

資料2-2

(公印・契印省略)

総政企第294号
令和7年12月24日

統計委員会委員長
津谷 典子 殿

総務大臣
林 芳正

諮詢第200号
医療施設調査の変更について（諮詢）

標記について、令和7年12月12日付け厚生労働省発政統1212第3号により厚生労働大臣から別添「基幹統計調査の変更について（申請）」のとおり申請があったところ、その承認の適否を判断するに当たり、統計法（平成19年法律第53号）第11条第2項において準用する同法第9条第4項の規定に基づき、統計委員会の意見を求める。

(参考：別添申請関連書類の目次)

1. 申請書	1
2. 申請事項記載書 (注：調査計画本文の記載に関する新旧対照表)	2
別添1 調査票新旧対照表	7
(注) 申請書類上は、調査票の新旧対照表について、独自に目次とページが設けられているが、 この目次では、申請書類全体での通しページで表示している。	
・医療施設静態調査 病院票	8
・医療施設静態調査 一般診療所票	23
・医療施設静態調査 歯科診療所票	34
・医療施設動態調査票	41
別添2 結果表変更一覧	42
3. 変更後の調査計画 (注：申請内容を反映した調査の計画)	50
別添1 調査票	57
・医療施設静態調査 病院票	58
・医療施設静態調査 一般診療所票	63
・医療施設静態調査 歯科診療所票	67
・医療施設動態調査票	69
別添2 結果表一覧	70
4. 「医療施設調査」の実施の必要性等について	75
5. 医療施設調査結果の利用状況	76

厚生労働省発政統1212第3号
令和7年12月12日

総務大臣 殿

厚生労働大臣
(公印省略)

基幹統計調査の変更について（申請）

下記調査の変更について、統計法（平成19年法律第53号）第11条第1項の規定に基づく承認を受けたいので、別紙申請事項記載書に関係書類を添えて、申請します。

記

医療施設調査

（静態調査については令和8年調査以降、動態調査については令和8年10月分調査以降）

主管部課	厚生労働省 政策統括官付参事官付 保健統計室医療施設統計係
事務担当者	堀江 美智代 電話 03 (5253) 1111 内線 7520 e-mail horie-michiyo@mhlw.go.jp

申請事項記載書

1 調査の名称

医療施設調査

2 変更の内容

変更後	変更前	変更理由
<p>4 報告を求める個人又は法人その他の団体</p> <p>(1) 報告者数</p> <p>ア 静態調査 【病院票】 約8,000 施設 【一般診療所票】 約110,000 施設 【歯科診療所票】 約66,000 施設 (令和7年9月現在)</p> <p>イ 動態調査 都道府県 47 保健所を設置する市 87 特別区 23 (令和7年9月現在)</p>	<p>4 報告を求める個人又は法人その他の団体</p> <p>(1) 報告者数</p> <p>ア 静態調査 【病院票】 8,156 施設 【一般診療所票】 105,065 施設 【歯科診療所票】 67,755 施設 (令和4年8月現在)</p> <p>イ 動態調査 都道府県 47 保健所を設置する市 87 特別区 23 (令和4年4月現在)</p>	直近の数値に更新（調査実施までに報告者数の変更が見込まれるため、概数で記載する。）
<p>5 報告を求める事項及びその基準となる期日又は期間</p> <p>(1) 報告を求める事項（詳細は別添1「調査票」を参照）</p> <p>ア 静態調査</p> <p>(ア) 名称 (イ) 所在地 (ウ) 開設者 (エ) 診療科目 (オ) 設備 (カ) 従事者の数及びその勤務の状況 (キ) 許可病床数 (ク) 社会保険診療の状況</p>	<p>5 報告を求める事項及びその基準となる期日又は期間</p> <p>(1) 報告を求める事項（詳細は調査票を参照）</p> <p>ア 静態調査</p> <p>(ア) 名称 (イ) 所在地 (ウ) 開設者 (エ) 診療科目 (オ) 設備 (カ) 従事者の数及びその勤務の状況 (キ) 許可病床数 (ク) 社会保険診療の状況</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・資料番号の明確化 ・調査項目の変更は別添1・調査票新旧対照表のとおり。

変更後	変更前	変更理由
<p>(ヶ) 救急病院・診療所の告示の有無 (コ) 診療及び検査の実施の状況 (サ) その他(ア)から(コ)に関連する事項</p> <p>[集計しない事項の有無] <input type="checkbox"/>無 <input checked="" type="checkbox"/>有</p> <ul style="list-style-type: none"> 施設の所在地及び施設名は、疑義照会や審査で用いるものであり、また事業所母集団データベース及び医療施設基本ファイルに登録し、これらデータベース及びファイルを充実させるために用いるものであり、集計は行わない。 法人番号は、事業所母集団データベースに登録し、同データベースを充実させるために用いるものであり、集計は行わない。 <u>医療機関コードは、調査票情報の二次利用や提供において、他の医療関連データとの紐付けによる分析等で用いるものであり、集計は行わない。</u> <p>(略)</p>	<p>(ヶ) 救急病院・診療所の告示の有無 (コ) 診療及び検査の実施の状況 (サ) その他(ア)から(コ)に関連する事項</p> <p>[集計しない事項の有無] <input type="checkbox"/>無 <input checked="" type="checkbox"/>有</p> <ul style="list-style-type: none"> 施設の所在地及び施設名は、疑義照会や審査で用いるものであり、また事業所母集団データベース及び医療施設基本ファイルに登録し、これらデータベース及びファイルを充実させるために用いるものであり、集計は行わない。 法人番号は、事業所母集団データベースに登録し、同データベースを充実させるために用いるものであり、集計は行わない。 <p>(略)</p>	調査項目の追加に伴い追記
<p>(2) 基準となる期日又は期間 ア 静態調査 令和<u>8</u>年10月1日現在又は令和<u>8</u>年9月1か月間</p>	<p>(2) 基準となる期日又は期間 ア 静態調査 令和<u>5</u>年10月1日現在又は令和<u>5</u>年9月1か月間</p>	調査年次の変更

変更後	変更前	変更理由
<p>6 報告を求めるために用いる方法 (略)</p> <p>(2) 調査方法 ア 静態調査 (略)</p> <p>(イ) 報告者（医療施設）から提出された調査票の取扱い (略)</p> <p>c 都道府県知事は、管轄区域内の保健所長並びに保健所を設置する市の市長及び特別区の区長から提出された調査票の内容を審査整理し、令和<u>8</u>年11月下旬までに厚生労働大臣に提出する（具体的な期限は、調査実施年ごとに厚生労働大臣が定める。）。</p>	<p>6 報告を求めるために用いる方法 (略)</p> <p>(2) 調査方法 ア 静態調査 (略)</p> <p>(イ) 報告者（医療施設）から提出された調査票の取扱い (略)</p> <p>c 都道府県知事は、管轄区域内の保健所長並びに保健所を設置する市の市長及び特別区の区長から提出された調査票の内容を審査整理し、令和<u>5</u>年11月下旬までに厚生労働大臣に提出する（具体的な期限は、調査実施年ごとに厚生労働大臣が定める。）。</p>	調査年次の変更

変更後	変更前	変更理由
<p>7 報告を求める期間</p> <p>(1) 調査の周期</p> <p><input type="checkbox"/>1回限り <input checked="" type="checkbox"/>毎月 <input type="checkbox"/>四半期 <input type="checkbox"/>1年 <input type="checkbox"/>2年 <input checked="" type="checkbox"/>3年 <input type="checkbox"/>5年 <input type="checkbox"/>不定期 <input type="checkbox"/>その他（ ）（1年を超える場合又は不定期の場合の直近の実施年：令和<u>5</u>年）</p> <p>(略)</p> <p>(2) 調査の実施期間又は調査票の提出期限</p> <p>ア 静態調査</p> <p>(ア) 調査票の配布</p> <p>保健所長は、令和<u>8</u>年 10 月 1 日までに、医療施設に調査票を配布する。</p> <p>(イ) 調査票の提出期限</p> <p>医療施設の管理者は、都道府県知事、保健所を設置する市の市長又は特別区の区長が定める期限（令和<u>8</u>年 10 月末日まで）までに、調査票をその医療施設の所在地を管轄する保健所長に提出する。</p>	<p>7 報告を求める期間</p> <p>(1) 調査の周期</p> <p><input type="checkbox"/>1回限り <input checked="" type="checkbox"/>毎月 <input type="checkbox"/>四半期 <input type="checkbox"/>1年 <input type="checkbox"/>2年 <input checked="" type="checkbox"/>3年 <input type="checkbox"/>5年 <input type="checkbox"/>不定期 <input type="checkbox"/>その他（ ）（1年を超える場合又は不定期の場合の直近の実施年：令和<u>2</u>年）</p> <p>(略)</p> <p>(2) 調査の実施期間又は調査票の提出期限</p> <p>ア 静態調査</p> <p>(ア) 調査票の配布</p> <p>保健所長は、令和<u>5</u>年 10 月 1 日までに、医療施設に調査票を配布する。</p> <p>(イ) 調査票の提出期限</p> <p>医療施設の管理者は、都道府県知事、保健所を設置する市の市長又は特別区の区長が定める期限（令和<u>5</u>年 10 月末日まで）までに、調査票をその医療施設の所在地を管轄する保健所長に提出する。</p>	<p>調査年次の更新</p> <p>調査年次の変更</p> <p>調査年次の変更</p>
8 集計事項	8 集計事項	<ul style="list-style-type: none"> ・資料番号の明確化 ・集計事項の変更は別添2・結果表変更一覧(新旧対照表)のとおり。
<p>別添2「医療施設調査結果表一覧」に掲げる事項とする。</p>	<p>別添の医療施設調査結果表一覧に掲げる事項とする。</p>	
<p>9 調査結果の公表の方法及び期日</p> <p>(略)</p> <p>(2) 公表の期日</p> <p>ア 静態調査</p> <p>令和<u>9</u>年 11 月下旬</p>	<p>9 調査結果の公表の方法及び期日</p> <p>(略)</p> <p>(2) 公表の期日</p> <p>ア 静態調査</p> <p>令和<u>6</u>年 11 月下旬</p>	<p>公表年次の変更</p>

変更後	変更前	変更理由
<p>11 調査票情報の保存期間及び保存責任者</p> <p>(1) 調査票情報の保存期間</p> <ul style="list-style-type: none"> ・記入済み調査票： <u>厚生労働省政策統括官（統計・情報システム管理、労使関係担当）</u>で取得した日の属する年度の翌年度の始期から1年 ・調査票の内容を記録した電磁的記録媒体： 永年 <p>(2) 保存責任者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・記入済み調査票：厚生労働省保健統計官 ・調査票の内容を記録した電磁的記録媒体： 厚生労働省参事官（企画調整担当） 	<p>11 調査票情報の保存期間及び保存責任者</p> <p>(1) 調査票情報の保存期間</p> <ul style="list-style-type: none"> ・記入済み調査票： 政策統括官（統計・情報システム管理、労使関係担当）で取得した日の属する年度の翌年度の始期から1年 ・調査票の内容を記録した電磁的記録媒体： 永年 <p>(2) 保存責任者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・記入済み調査票：厚生労働省保健統計官 ・調査票の内容を記録した電磁的記録媒体： <u>厚生労働省政策統括官（統計・情報システム管理、労使関係担当）付参事官（企画調整担当）</u> 	<p>表記揺れの統一</p> <p>保存期間表における文書管理者名の修正に合わせた変更</p>

令和8年医療施設調査 調査票 新旧対照表

○ 医療施設静態調査	病院票	1
	一般診療所票	16
	歯科診療所票	27
○ 医療施設動態調査	動態調査票	34

厚生労働省

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)	旧(令和5年調査)	変更理由																																																									
<p>票名など</p> <p>医療施設静態調査 病院票</p> <p>② (令和8年10月1日現在)</p> <p>※印の箇所は、記入しないでください。 ※整理番号 保健所 市区町村 ※ 保健所 市区町村</p> <p><オンライン回答のログイン情報></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>政府統計コード</td><td></td></tr> <tr><td>調査対象者ID</td><td></td></tr> <tr><td>パスワード(初期)</td><td></td></tr> </table>	政府統計コード		調査対象者ID		パスワード(初期)		<p>票名など</p> <p>医療施設静態調査 病院票</p> <p>① 注:※印の箇所は、記入しないでください。 ※ 整理番号 保健所 市区町村 ※ 保健所 市区町村</p> <p>② (令和5年10月1日現在)</p>	<p>①注書きの文言変更 ②調査年次の更新及び調査時点の視認しやすい場所への移動</p>																																																			
政府統計コード																																																											
調査対象者ID																																																											
パスワード(初期)																																																											
<p>医療機関コード ※診療報酬明細書などに記載する医療機関コード7桁を記載</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>医療機関 コード</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	医療機関 コード							(新設)	<p>○問の新設 他の医療関連データとの紐付けにより、より詳細な分析が可能となるよう、二次利用における利活用拡充の観点から追加する。 ※集計には使用しない</p>																																																		
医療機関 コード																																																											
<p>(4) 開設者</p> <p>(4) 開設者 ② 01~27のあてはまるものひとつに○ * の開設者のうち、医育機関は28にも○</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>01 厚生労働省</td><td rowspan="28" style="vertical-align: middle; text-align: center;">国</td></tr> <tr><td>02 独立行政法人国立病院機構</td></tr> <tr><td>03 国立大学法人 *</td></tr> <tr><td>04 独立行政法人労働者健康安全機構</td></tr> <tr><td>05 国立高度専門医療研究センター</td></tr> <tr><td>06 独立行政法人地域医療機能推進機構</td></tr> <tr><td>07 その他</td></tr> <tr><td>08 都道府県 *</td></tr> <tr><td>09 市町村 *</td></tr> <tr><td>10 地方独立行政法人 *</td></tr> <tr><td>11 日赤</td></tr> <tr><td>12 済生会</td></tr> <tr><td>13 北海道社会事業協会</td></tr> <tr><td>14 厚生連</td></tr> <tr><td>15 国民健康保険団体連合会</td></tr> <tr><td>16 健康保険組合及びその連合会</td></tr> <tr><td>17 共済組合及びその連合会</td></tr> <tr><td>18 国民健康保険組合</td></tr> <tr><td>19 公益法人</td></tr> <tr><td>20 医療法人</td></tr> <tr><td>21 私立学校法人 *</td></tr> <tr><td>22 社会福祉法人</td></tr> <tr><td>23 医療生協</td></tr> <tr><td>24 会社</td></tr> <tr><td>25 一般社団法人・一般財団法人 ①</td></tr> <tr><td>26 その他の法人</td></tr> <tr><td>27 個人</td></tr> <tr><td>28 うち、医育機関</td></tr> </table> <p>① ④</p>	01 厚生労働省	国	02 独立行政法人国立病院機構	03 国立大学法人 *	04 独立行政法人労働者健康安全機構	05 国立高度専門医療研究センター	06 独立行政法人地域医療機能推進機構	07 その他	08 都道府県 *	09 市町村 *	10 地方独立行政法人 *	11 日赤	12 済生会	13 北海道社会事業協会	14 厚生連	15 国民健康保険団体連合会	16 健康保険組合及びその連合会	17 共済組合及びその連合会	18 国民健康保険組合	19 公益法人	20 医療法人	21 私立学校法人 *	22 社会福祉法人	23 医療生協	24 会社	25 一般社団法人・一般財団法人 ①	26 その他の法人	27 個人	28 うち、医育機関	<p>(4) 開設者</p> <p>(4) 開設者 ② 01~26のあてはまるものひとつに○ * の開設者のうち、医育機関は27にも○</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>01 厚生労働省</td><td rowspan="27" style="vertical-align: middle; text-align: center;">国</td></tr> <tr><td>02 独立行政法人国立病院機構</td></tr> <tr><td>03 国立大学法人 *</td></tr> <tr><td>04 独立行政法人労働者健康安全機構</td></tr> <tr><td>05 国立高度専門医療研究センター</td></tr> <tr><td>06 独立行政法人地域医療機能推進機構</td></tr> <tr><td>07 その他</td></tr> <tr><td>08 都道府県 *</td></tr> <tr><td>09 市町村 *</td></tr> <tr><td>10 地方独立行政法人 *</td></tr> <tr><td>11 日赤</td></tr> <tr><td>12 済生会</td></tr> <tr><td>13 北海道社会事業協会</td></tr> <tr><td>14 厚生連</td></tr> <tr><td>15 国民健康保険団体連合会</td></tr> <tr><td>16 健康保険組合及びその連合会</td></tr> <tr><td>17 共済組合及びその連合会</td></tr> <tr><td>18 国民健康保険組合</td></tr> <tr><td>19 公益法人</td></tr> <tr><td>20 医療法人</td></tr> <tr><td>21 私立学校法人 *</td></tr> <tr><td>22 社会福祉法人</td></tr> <tr><td>23 医療生協</td></tr> <tr><td>24 会社</td></tr> <tr><td>25 その他の法人 ①</td></tr> <tr><td>26 個人</td></tr> <tr><td>27 医育機関(再掲) ④</td></tr> </table> <p>① ④</p>	01 厚生労働省	国	02 独立行政法人国立病院機構	03 国立大学法人 *	04 独立行政法人労働者健康安全機構	05 国立高度専門医療研究センター	06 独立行政法人地域医療機能推進機構	07 その他	08 都道府県 *	09 市町村 *	10 地方独立行政法人 *	11 日赤	12 済生会	13 北海道社会事業協会	14 厚生連	15 国民健康保険団体連合会	16 健康保険組合及びその連合会	17 共済組合及びその連合会	18 国民健康保険組合	19 公益法人	20 医療法人	21 私立学校法人 *	22 社会福祉法人	23 医療生協	24 会社	25 その他の法人 ①	26 個人	27 医育機関(再掲) ④	<p>①選択肢の細分化 昨今、一般社団法人や一般財団法人による医療機関の開設事例が増加しており、その非営利性の観点からも疑惑(※1)が生じている状況にあることから、今後、対策を進めるにあたり、当該法人が設立する医療機関の実態を把握する必要があるため選択肢に「一般社団法人・一般財団法人」を追加(※2)する。 また、追加に伴い、以降の選択肢の番号を繰り下げる。</p> <p>※1 医療法では医療機関の開設者は原則として営利を目的としてはならないこととされている。</p> <p>※2 「その他の法人」に含まれていたものから細分化させるもの。</p> <p>②注書きの文言変更(①の変更に伴うもの)</p> <p>③誘導矢印の追加 本選択肢を記入した場合に記入が必要な問への誘導を促すため</p> <p>④選択肢の文言変更 分かりやすさの観点によるもの(記入者にとって「再掲」という用語が必ずしも一般的ではないことから、分かりやすさの観点により表現を変更する。以下同様。)</p>
01 厚生労働省	国																																																										
02 独立行政法人国立病院機構																																																											
03 国立大学法人 *																																																											
04 独立行政法人労働者健康安全機構																																																											
05 国立高度専門医療研究センター																																																											
06 独立行政法人地域医療機能推進機構																																																											
07 その他																																																											
08 都道府県 *																																																											
09 市町村 *																																																											
10 地方独立行政法人 *																																																											
11 日赤																																																											
12 済生会																																																											
13 北海道社会事業協会																																																											
14 厚生連																																																											
15 国民健康保険団体連合会																																																											
16 健康保険組合及びその連合会																																																											
17 共済組合及びその連合会																																																											
18 国民健康保険組合																																																											
19 公益法人																																																											
20 医療法人																																																											
21 私立学校法人 *																																																											
22 社会福祉法人																																																											
23 医療生協																																																											
24 会社																																																											
25 一般社団法人・一般財団法人 ①																																																											
26 その他の法人																																																											
27 個人																																																											
28 うち、医育機関																																																											
01 厚生労働省	国																																																										
02 独立行政法人国立病院機構																																																											
03 国立大学法人 *																																																											
04 独立行政法人労働者健康安全機構																																																											
05 国立高度専門医療研究センター																																																											
06 独立行政法人地域医療機能推進機構																																																											
07 その他																																																											
08 都道府県 *																																																											
09 市町村 *																																																											
10 地方独立行政法人 *																																																											
11 日赤																																																											
12 済生会																																																											
13 北海道社会事業協会																																																											
14 厚生連																																																											
15 国民健康保険団体連合会																																																											
16 健康保険組合及びその連合会																																																											
17 共済組合及びその連合会																																																											
18 国民健康保険組合																																																											
19 公益法人																																																											
20 医療法人																																																											
21 私立学校法人 *																																																											
22 社会福祉法人																																																											
23 医療生協																																																											
24 会社																																																											
25 その他の法人 ①																																																											
26 個人																																																											
27 医育機関(再掲) ④																																																											

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)	旧(令和5年調査)	変更理由																																								
(5) 許可病床数 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">(5) 許可病床数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>精神病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>感染症病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>結核病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>療養病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>一般病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>合計</td><td>床</td></tr> <tr> <td>うち、回復期リハビリーション病棟</td><td>一般病床</td></tr> <tr> <td>療養病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>うち、認知症病棟の病床</td><td>床</td></tr> </tbody> </table>	(5) 許可病床数		精神病床	床	感染症病床	床	結核病床	床	療養病床	床	一般病床	床	合計	床	うち、回復期リハビリーション病棟	一般病床	療養病床	床	うち、認知症病棟の病床	床	(5) 許可病床数 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">(5) 許可病床数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>精神病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>感染症病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>結核病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>療養病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>一般病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>合計</td><td>床</td></tr> <tr> <td>回復期リハビリテーション病棟(再掲)</td><td>一般病床</td></tr> <tr> <td>療養病床</td><td>床</td></tr> <tr> <td>認知症病棟(再掲)</td><td>床</td></tr> </tbody> </table>	(5) 許可病床数		精神病床	床	感染症病床	床	結核病床	床	療養病床	床	一般病床	床	合計	床	回復期リハビリテーション病棟(再掲)	一般病床	療養病床	床	認知症病棟(再掲)	床	○問の文言変更 分かりやすさの観点によるもの
(5) 許可病床数																																										
精神病床	床																																									
感染症病床	床																																									
結核病床	床																																									
療養病床	床																																									
一般病床	床																																									
合計	床																																									
うち、回復期リハビリーション病棟	一般病床																																									
療養病床	床																																									
うち、認知症病棟の病床	床																																									
(5) 許可病床数																																										
精神病床	床																																									
感染症病床	床																																									
結核病床	床																																									
療養病床	床																																									
一般病床	床																																									
合計	床																																									
回復期リハビリテーション病棟(再掲)	一般病床																																									
療養病床	床																																									
認知症病棟(再掲)	床																																									
(7) 救急告示の有無 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">(7) 救急告示の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 有</td><td></td></tr> <tr> <td>2 無</td><td></td></tr> </tbody> </table>	(7) 救急告示の有無		1 有		2 無		(7) 救急告示の有無 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">(7) 救急告示の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 有</td><td>いずれかに○</td></tr> <tr> <td>2 無</td><td></td></tr> </tbody> </table>	(7) 救急告示の有無		1 有	いずれかに○	2 無		○注書きを削除 二択問への記載の必要性が乏しいため																												
(7) 救急告示の有無																																										
1 有																																										
2 無																																										
(7) 救急告示の有無																																										
1 有	いずれかに○																																									
2 無																																										

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(8) 診療科目

(8) 診療科目	
・標ぼうしている科目すべてに○	
I	01 内科
	02 呼吸器内科
	03 循環器内科
	04 消化器内科(胃腸内科)
	05 脊髄内科
	06 脳神経内科
	07 糖尿病内科(代謝内科)
	08 血液内科
	09 皮膚科
	10 アレルギー科
	11 リウマチ科
	12 感染症内科
	13 小児科
	14 精神科
	15 心療内科
II	16 外科
	17 呼吸器外科
	18 心臓血管外科
	19 乳腺外科
	20 気管食道外科
	21 消化器外科(胃腸外科)
	22 泌尿器科
	23 肛門外科
	24 脳神経外科
	25 整形外科
	26 形成外科
	27 美容外科
	28 眼科
	29 耳鼻いんこう科
	30 小児外科
	31 産婦人科
	32 産科
	33 婦人科
	34 リハビリテーション科
	35 放射線科
	36 麻酔科
	37 病理診断科
	38 臨床検査科
	39 救急科
	40 歯科
	41 矫正歯科
	42 小児歯科
	43 歯科口腔外科

旧(令和5年調査)

(8) 診療科目

(8) 診療科目		
あてはまるものすべてに○		
I	01 休月中のみ 休診中 標ぼう	01 特定の曜日のみ 標ぼうしている科目と、9月中休診していた科目、特定の曜日のみ開設している科目に○をつけてください。
	02	02
	03	03
	04	04
	05	05
	06	06
	07	07
	08	08
	09	09
	10	10
	11	11
	12	12
	13	13
	14	14
	15	15
II	16	16
	17	17
	18	18
	19	19
	20	20
	21	21
	22	22
	23	23
	24	24
	25	25
	26	26
	27	27
	28	28
	29	29
	30	30
	31	31
	32	32
	33	33
III	34	34
	35	35
	36	36
	37	37
	38	38
	39	39
	40	40
	41	41
	42	42
	43	43

変更理由

- ①問の削除
医療機能情報提供制度(医療情報ネット)のオープンデータにおいて、病院別に、曜日別の休診状況、診療科・曜日別の診療開始時間状況を公表しており、当該データにおいても傾向の把握は可能であることから記入者負担を考慮し、「9月中休診」「特定の曜日のみ」を削除する。
- ②注書きの文言変更(①の変更に伴うもの)

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)	旧(令和5年調査)	変更理由																																																																																																																								
<p>(9) 患者数</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(9) 患者数</th> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">外来患者延数 (令和8年9月中)</td> <td style="width: 50%;">在院患者数 (令和8年9月30日 24時現在)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">人</td> <td style="text-align: center;">人</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">人</td> <td style="text-align: center;">人</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">人</td> <td style="text-align: center;">人</td> </tr> </table>	(9) 患者数		外来患者延数 (令和8年9月中)	在院患者数 (令和8年9月30日 24時現在)	人	人	人	人	人	人	<p>(9) 患者数</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(9) 患者数</th> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">9月中の 外来患者延数</td> <td style="width: 50%;">9月30日 24時現在の 在院患者数</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">人</td> <td style="text-align: center;">人</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">人</td> <td style="text-align: center;">人</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">人</td> <td style="text-align: center;">人</td> </tr> </table>	(9) 患者数		9月中の 外来患者延数	9月30日 24時現在の 在院患者数	人	人	人	人	人	人	<p>○問の文言変更 分かりやすさの観点によるもの</p>																																																																																																				
(9) 患者数																																																																																																																										
外来患者延数 (令和8年9月中)	在院患者数 (令和8年9月30日 24時現在)																																																																																																																									
人	人																																																																																																																									
人	人																																																																																																																									
人	人																																																																																																																									
(9) 患者数																																																																																																																										
9月中の 外来患者延数	9月30日 24時現在の 在院患者数																																																																																																																									
人	人																																																																																																																									
人	人																																																																																																																									
人	人																																																																																																																									
<p>(10) 令和8年9月中の外来患者 (11) 処方の状況等 (12) 退院調整支援担当者 (13) 医師事務作業補助者</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(10) 令和8年9月中の外来患者</th> </tr> <tr> <td style="width: 66%;">初診の患者の数</td> <td style="width: 33%; text-align: right;">人</td> <td style="width: 1%;"></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(11) 処方の状況等</th> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">外来患者への処方数 (令和8年9月中の延回数)</td> <td style="border-top: none;">院内処方数</td> <td style="border-top: none;">回</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: none;">院外処方箋交付数</td> <td style="border-bottom: none;"></td> <td style="border-bottom: none;">回</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">医療用麻薬の処方</td> <td style="border-top: none; text-align: center;">1 有</td> <td style="border-top: none; text-align: center;">2 無</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border-top: none; text-align: center;">内服薬処方箋における分量の記載方法の規定</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border-top: none; text-align: center;">いずれかひとつに○</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">1 1回量を処方の基本単位としている</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">2 1日量を処方の基本単位としている</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">3 1回量と1日量の併記としている</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">4 規定なし</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(12) 退院調整支援担当者</th> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: left;">いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">1 いる (人)</td> <td colspan="2" style="border-top: none;">* 入退院支援加算の施設基準を 満たす場合のみ記入。</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">2 いない</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(13) 医師事務作業補助者</th> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: left;">いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">1 いる (人)</td> <td colspan="2" style="border-top: none;">* 医師事務作業補助体制加算の施設基準を 満たす満たさないに関わらず記入。</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">2 いない</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>	(10) 令和8年9月中の外来患者			初診の患者の数	人		(11) 処方の状況等			外来患者への処方数 (令和8年9月中の延回数)	院内処方数	回	院外処方箋交付数		回	医療用麻薬の処方	1 有	2 無	内服薬処方箋における分量の記載方法の規定			いずれかひとつに○			1 1回量を処方の基本単位としている			2 1日量を処方の基本単位としている			3 1回量と1日量の併記としている			4 規定なし			(12) 退院調整支援担当者			いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。			1 いる (人)	* 入退院支援加算の施設基準を 満たす場合のみ記入。		2 いない			(13) 医師事務作業補助者			いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。			1 いる (人)	* 医師事務作業補助体制加算の施設基準を 満たす満たさないに関わらず記入。		2 いない			<p>(10) 9月中の外来患者 (11) 処方の状況等 (12) 退院調整支援担当者 (13) 医師事務作業補助者</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(10) 9月中の外来患者</th> </tr> <tr> <td style="width: 66%;">初診の患者の数</td> <td style="width: 33%; text-align: right;">人</td> <td style="width: 1%;"></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(11) 処方の状況等</th> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">外来患者への処方数 (9月中の延回数)</td> <td style="border-top: none;">院内処方数</td> <td style="border-top: none;">回</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: none;"></td> <td style="border-bottom: none;">院外処方箋交付数</td> <td style="border-bottom: none;">回</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">医療用麻薬の処方</td> <td style="border-top: none; text-align: center;">1 有</td> <td style="border-top: none; text-align: center;">2 無</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border-top: none; text-align: center;">内服薬処方箋における分量の記載方法の規定</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border-top: none; text-align: center;">いずれかひとつに○</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">1 1回量を処方の基本単位としている</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">2 1日量を処方の基本単位としている</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">3 1回量と1日量の併記としている</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">4 規定なし</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(12) 退院調整支援担当者</th> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: left;">いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">1 いる (人)</td> <td colspan="2" style="border-top: none;">*入退院支援加算の施設基準を 満たす場合のみ</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">2 いない</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="background-color: #cccccc; text-align: left;">(13) 医師事務作業補助者</th> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: left;">いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">1 いる (人)</td> <td colspan="2" style="border-top: none;">*医師事務作業補助体制加算の施設基準を 満たす満たさないに関わらず記入</td> </tr> <tr> <td style="border-top: none;">2 いない</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>	(10) 9月中の外来患者			初診の患者の数	人		(11) 処方の状況等			外来患者への処方数 (9月中の延回数)	院内処方数	回		院外処方箋交付数	回	医療用麻薬の処方	1 有	2 無	内服薬処方箋における分量の記載方法の規定			いずれかひとつに○			1 1回量を処方の基本単位としている			2 1日量を処方の基本単位としている			3 1回量と1日量の併記としている			4 規定なし			(12) 退院調整支援担当者			いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。			1 いる (人)	*入退院支援加算の施設基準を 満たす場合のみ		2 いない			(13) 医師事務作業補助者			いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。			1 いる (人)	*医師事務作業補助体制加算の施設基準を 満たす満たさないに関わらず記入		2 いない			<p>○問・注書きの文言変更 分かりやすさの観点によるもの</p>
(10) 令和8年9月中の外来患者																																																																																																																										
初診の患者の数	人																																																																																																																									
(11) 処方の状況等																																																																																																																										
外来患者への処方数 (令和8年9月中の延回数)	院内処方数	回																																																																																																																								
院外処方箋交付数		回																																																																																																																								
医療用麻薬の処方	1 有	2 無																																																																																																																								
内服薬処方箋における分量の記載方法の規定																																																																																																																										
いずれかひとつに○																																																																																																																										
1 1回量を処方の基本単位としている																																																																																																																										
2 1日量を処方の基本単位としている																																																																																																																										
3 1回量と1日量の併記としている																																																																																																																										
4 規定なし																																																																																																																										
(12) 退院調整支援担当者																																																																																																																										
いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。																																																																																																																										
1 いる (人)	* 入退院支援加算の施設基準を 満たす場合のみ記入。																																																																																																																									
2 いない																																																																																																																										
(13) 医師事務作業補助者																																																																																																																										
いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。																																																																																																																										
1 いる (人)	* 医師事務作業補助体制加算の施設基準を 満たす満たさないに関わらず記入。																																																																																																																									
2 いない																																																																																																																										
(10) 9月中の外来患者																																																																																																																										
初診の患者の数	人																																																																																																																									
(11) 処方の状況等																																																																																																																										
外来患者への処方数 (9月中の延回数)	院内処方数	回																																																																																																																								
	院外処方箋交付数	回																																																																																																																								
医療用麻薬の処方	1 有	2 無																																																																																																																								
内服薬処方箋における分量の記載方法の規定																																																																																																																										
いずれかひとつに○																																																																																																																										
1 1回量を処方の基本単位としている																																																																																																																										
2 1日量を処方の基本単位としている																																																																																																																										
3 1回量と1日量の併記としている																																																																																																																										
4 規定なし																																																																																																																										
(12) 退院調整支援担当者																																																																																																																										
いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。																																																																																																																										
1 いる (人)	*入退院支援加算の施設基準を 満たす場合のみ																																																																																																																									
2 いない																																																																																																																										
(13) 医師事務作業補助者																																																																																																																										
いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。																																																																																																																										
1 いる (人)	*医師事務作業補助体制加算の施設基準を 満たす満たさないに関わらず記入																																																																																																																									
2 いない																																																																																																																										

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(14) 救急医療体制

(14) 救急医療体制			
初期・二次救急医療体制 複数の体制がある場合はあてはまるものすべてに○			
1 初期(軽度の救急患者への夜間・休日における診療を行う医療施設)			
2 二次(入院を要する救急医療施設)			
3 初期・二次両方ともなし			
夜間(深夜も含む)の救急対応	対応している	対応していない	
各項目について、いずれかひとつに○	ほぼ毎日	ほぼ毎日以外	
内科系疾患	1	2	3
小児科(小児外科を含む)疾患	1	2	3
外科系疾患	1	2	3
脳神経外科系疾患	1	2	3
産科疾患(分娩を含む)	1	2	3
多発外傷	1	2	3
精神科救急医療体制	1 体制あり	2 体制なし	
夜間(深夜も含む)の救急対応	対応している	3	対応していない
いずれかひとつに○	1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外	

旧(令和5年調査)

(14) 救急医療体制

(14) 救急医療体制			
初期・二次救急医療体制 複数の体制がある場合はあてはまるものすべてに○			
1 初期(軽度の救急患者への夜間・休日における診療を行う医療施設)			
2 二次(入院を要する救急医療施設)			
3 初期・二次両方ともなし			
夜間(深夜も含む)の救急対応	対応している	対応していない	
各項目について、いずれかひとつに○	ほぼ毎日	ほぼ毎日以外	
内科系疾患	1	2	3
小児科(小児外科を含む)疾患	1	2	3
外科系疾患	1	2	3
脳神経外科系疾患	1	2	3
産科疾患(分娩を含む)	1	2	3
多発外傷	1	2	3
精神科救急医療体制	1 体制あり	2 体制なし	
夜間(深夜も含む)の救急対応	対応している	3	対応していない
各項目について、いずれかひとつに○	1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外	

変更理由

○注書きの位置・文言の変更
二択問への注書きの必要性が乏しいかつ分かりやすさの観点によるもの。

(16) 委託の状況

(16) 委託の状況			
各項目について、あてはまるものひとつに○			
給食(患者用)	1	2	3
滅菌(治療用具)	1	2	3
保守点検業務(医療機器)	1	2	3
検体検査	1	2	3
保守点検業務(医療ガス供給設備)	1	2	3
清掃	1	2	3
患者の搬送	1	2	3

(16) 委託の状況

(16) 委託の状況			
あてはまるものひとつに○			
給食(患者用)	1	2	3
滅菌(治療用具)	1	2	3
保守点検業務(医療機器)	1	2	3
検体検査	1	2	3
保守点検業務(医療ガス供給設備)	1	2	3
清掃	1	2	3
患者の搬送	1	2	3

○注書きの文言変更
分かりやすさの観点によるもの

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

旧(令和5年調査)

変更理由

(17) 表示診療時間の状況

（17）表示診療時間の状況							
通常の1週間の診療時間 ①							
合計は時間単位とし、01～59分の分単位は全て0.5時間とみなし記入。							
							時間
表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○							
曜日	午前	午後	18時～19時	19時～20時	20時～21時	21時～22時	22時以降
月曜日	1	2	3	4	5	6	7
火曜日	1	2	3	4	5	6	7
水曜日	1	2	3	4	5	6	7
木曜日	1	2	3	4	5	6	7
金曜日	1	2	3	4	5	6	7
土曜日	1	2	3	4	5	6	7
日曜日	1	2	3	4	5	6	7
②祝日	1	2	3	4	5	6	7

(17) 表示診療時間の状況

（17）表示診療時間の状況 ① 合計は時間単位とし、01～59分の分単位は全て0.5時間とみなし記入してください。							
通常の1週間の診療時間							
							時間
表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○をつけてください。①							
曜日	午前	午後	18時～19時	19時～20時	20時～21時	21時～22時	22時以降
月曜日	1	2	3	4	5	6	7
火曜日	1	2	3	4	5	6	7
水曜日	1	2	3	4	5	6	7
木曜日	1	2	3	4	5	6	7
金曜日	1	2	3	4	5	6	7
土曜日	1	2	3	4	5	6	7
日曜日	1	2	3	4	5	6	7
②休日	1	2	3	4	5	6	7

(18) 受動喫煙対策の状況

（18）受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかに○	
敷地内を全面禁煙	1 禁煙している 2 禁煙していない
特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない

(18) 受動喫煙対策の状況

（18）受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかひとつに○	
敷地内を全面禁煙	1 禁煙している 2 禁煙していない
特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない

①注書きの位置・文言の変更
分かりやすさの観点によるもの

②問の字句変更
医療機関の休業日と誤認しない
ようにするため。

○注書きの文言変更
全て二択問により、「ひとつ」と記載
する必要性が乏しいため。

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(19) 職員のための院内保育サービスの状況

(19) 職員のための院内保育サービスの状況								
① あてはまるものすべてに○	②	夜間保育		1 有 2 無				
		病児保育		1 有 2 無				
	施設の利用者 ① あてはまるものすべてに○							
	1 自施設の医師・歯科医師 2 自施設の看護師・准看護師 3 その他の自施設の職員 4 併設施設の職員 5 その他							
	3 していない							

旧(令和5年調査)

(19) 職員のための院内保育サービスの状況

(19) 職員のための院内保育サービスの状況								
① 各項目についてあてはまるものすべてに○	②	夜間保育		1 有 2 無				
		病児保育		1 有 2 無				
	1 院内の施設を利用 2 院外の施設を利用 3 していない							
	施設の利用者 1 自施設の医師・歯科医師 2 自施設の看護師・准看護師 3 その他の自施設の職員 4 併設施設の職員 5 その他							
	3 していない							

変更理由

①注書きの位置・文言の変更
分かりやすさの観点によるもの

②誘導矢印の追加
本選択肢を記入した場合に記入が必要な問への誘導を促すため

(20) 医療安全体制

①	(20) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○								
	医師	歯科 医師	薬剤師	看護師	診療 放射線 技師	臨床 検査 技師	臨床 工学 技士	その他	配置 して いない
医療安全管理委員会の責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9
院内感染防止対策の責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9
医療機器安全管理責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9
医薬品安全管理責任者	1	2	3	4				8	9
医療放射線安全管理の責任者	1	2			5			8	9
院内感染防止対策の専任担当者の状況									
1 いる	(人)			2 いない					
院内感染防止対策のための施設内回診の頻度 ② いずれかひとつに○									
1 ほぼ毎日	2 週1回以上	3 月2~3回程度							
4 月1回程度	5 月1回未満								
患者相談担当者の配置の有無									
1 有	2 無								

(25) 医療安全体制

①	(25) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○								
	医師	歯科 医師	薬剤師	看護師	診療 放射線 技師	臨床 検査 技師	臨床 工学 技士	その他	配置 して いない
医療安全管理委員会の責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9
院内感染防止対策の責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9
医療機器安全管理責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9
医薬品安全管理責任者	1	2	3	4				8	9
医療放射線安全管理の責任者	1	2			5			8	9
院内感染防止対策の専任担当者の状況									
1 いる	(人)			2 いない					
院内感染防止対策のための施設内回診の頻度									
1 ほぼ毎日	2 週1回以上	3 月2~3回程度							
4 月1回程度	5 月1回未満								
患者相談担当者の配置の有無									
1 有	2 無								

①問番号の変更
新・問24の新設に伴う位置変更によるもの

②注書きの追加
分かりやすさの観点によるもの

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(21) オーダリングシステムの導入状況

① (21) オーダリングシステムの導入状況

② あてはまるものすべてに○				
1 導入している	→	1 検査	2 放射線	3 薬剤
2 導入していない		4 栄養	5 その他	

旧(令和5年調査)

(20) オーダリングシステムの導入状況

① (20) オーダリングシステムの導入状況

② あてはまるものすべてに○				
1 導入している	→	1 検査	2 放射線	3 薬剤
2 導入していない		4 栄養	5 その他	

変更理由

①問番号の変更
新・問20の位置変更に伴う番号
繰り下げ

②注書きの位置変更
分かりやすさの観点によるもの

(22) 医用画像管理システム(PACS)の導入状況

① (22) 医用画像管理システム(PACS)の導入状況

1 導入している	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 完全実施 2 一部実施
2 今後導入する予定がある	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 令和8年度 2 令和9年度 3 令和10年度 4 令和11年度以降
3 導入する予定なし	→	1 1 2 2	1 1 2 2 3 3 4 4

(21) 医用画像管理システム(PACS)の導入状況

① (21) 医用画像管理システム(PACS)の導入状況

1 導入している	→	1 1 2 2	1 完全実施 2 一部実施
2 今後導入する 予定がある	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 令和5年度 2 令和6年度 3 令和7年度 4 令和8年度以降
3 導入する予定なし	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 1 2 2 3 3 4 4

①問番号の変更
新・問20の位置変更に伴う番号
繰り下げ

②注書きの追記
分かりやすさの観点によるもの

③選択肢の年次更新
調査実施年の変更に伴い、回答
年次を機械的に更新する。

(23) 診療録電子化(電子カルテ)の状況

① (23) 診療録電子化(電子カルテ)の状況

② いずれかひとつに○				
② 注) レセプト処理用コンピュータのみ使用している場合は、「電子化している」には該当しません。				
1 医療機関全体で電子化している	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 令和8年度 2 令和9年度 3 令和10年度 4 令和11年度以降	
2 医療機関内的一部で電子化している	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 令和5年度 2 令和6年度 3 令和7年度 4 令和8年度以降	
3 今後電子化する予定がある	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 1 2 2 3 3 4 4	
4 電子化する予定なし	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 1 2 2 3 3 4 4	

(22) 診療録電子化(電子カルテ)の状況

① (22) 診療録電子化(電子カルテ)の状況

1 医療機関全体で電子化している	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 令和5年度 2 令和6年度 3 令和7年度 4 令和8年度以降
2 医療機関内的一部で電子化している	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 1 2 2 3 3 4 4
3 今後電子化する予定がある	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 1 2 2 3 3 4 4
4 電子化する予定なし	→	1 1 2 2 3 3 4 4	1 1 2 2 3 3 4 4

①問番号の変更
新・問20の位置変更に伴う番号
繰り下げ

②注書きの追記
誤回答防止・分かりやすさの観点
によるもの

③選択肢の年次更新
調査実施年の変更に伴い、回答
年次を機械的に更新する。

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新（令和8年調査）

旧（令和5年調査）

変更理由

(24) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況

(24) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況 いずれかひとつに○		
<p>1 導入している 2 今後導入する予定がある 3 導入する予定なし</p>	<p>導入予定期 期</p>	<p>1 令和8年度 2 令和9年度 3 令和10年度 4 令和11年度以降</p>

(新設)

○問の新設

「医療DXの推進に関する工程表」（令和5年6月2日医療DX推進本部決定）に基づき、現在、電子カルテ情報共有サービス（※）の導入の取組が進められており、その導入状況について実態を把握する必要があるため。

※全国の医療機関や薬局などで患者の電子カルテ情報を共有するための仕組み

(25) 医療情報の電子化の状況

① (25) 医療情報の電子化の状況 あてはまるものすべてに○		
<p>① (21) オーダリングシステムを「1 導入している」、 (22) 医用画像管理システム（PACS）を「1 導入している」、 (23) 診療録電子化（電子カルテ）を「1 電子化している」、 または「2 一部で電子化している」</p>		
<p>いずれかを選択している場合は記入。</p>		
<p>データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○</p>		
<p>1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管 2 外部の事業者に委託して保管 → ASP・SaaS（クラウド型）利用の有無</p>		
<p>1 有 2 無</p>		
<p>データの利用範囲 いずれかに○</p>		
<p>1 医療機関内のみで利用 2 他の医療機関等と連携して利用 → 他の医療機関等とのネットワークの有無</p>		
<p>1 有 2 無</p>		
<p>患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○</p>		
<p>1 紙面・フィルム等により情報提供している 2 電子的な方法でデータ自体を提供している 3 情報提供していない</p>		

(23) 医療情報の電子化の状況

① (23) 医療情報の電子化の状況 あてはまるものすべてに○		
<p>① (20) オーダリングシステムを「1 導入している」、 (21) 医用画像管理システム（PACS）を「1 導入している」、 (22) 診療録電子化（電子カルテ）を「1 電子化している」、 または「2 一部で電子化している」</p>		
<p>いずれかを選択している場合は記入してください。</p>		
<p>データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○</p>		
<p>1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管 2 外部の事業者に委託して保管 → ASP・SaaS（クラウド型）利用の有無</p>		
<p>1 有 2 無</p>		
<p>データの利用範囲 ② いずれかひとつに○</p>		
<p>1 医療機関内のみで利用 2 他の医療機関等と連携して利用 → 他の医療機関等とのネットワークの有無</p>		
<p>1 有 2 無</p>		
<p>患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○</p>		
<p>1 紙面・フィルム等により情報提供している 2 電子的な方法でデータ自体を提供している 3 情報提供していない</p>		
<p>③ SS-MIX標準化ストレージ いずれかひとつに○</p>		
<p>1 実装している 2 実装していない</p>		

①問番号の変更

新・問20の位置変更及び新・問24の新設に伴う番号繰り下げ

②注書きの文言変更
表記統一の観点によるもの

③問の削除

電子カルテの情報共有を目的とする標準規格については、国際的な標準規格である「HL7-FHIR」が採用されており、「電子カルテ情報共有サービスの導入状況」の把握によって「HL7-FHIR」の普及状況の把握が可能になることから、国内標準規格である「SS-MIX標準化ストレージ」の把握については削除する。

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(26) 遠隔医療システムの導入状況

① (26) 遠隔医療システムの導入状況		② 施設数には令和8年9月中の実施設数を、件数には令和8年9月中の延件数を記入。																	
<p>遠隔画像診断</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">1 有 →</td> <td style="width: 10%;">診断依頼を受けた数</td> <td style="width: 10%;">(_____ 施設から 計 _____ 件)</td> </tr> <tr> <td>2 無</td> <td>診断依頼に出した数</td> <td>(_____ 施設に 計 _____ 件)</td> </tr> </table> <p>遠隔病理診断</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">1 有 →</td> <td style="width: 10%;">診断依頼を受けた数</td> <td style="width: 10%;">(_____ 施設から 計 _____ 件)</td> </tr> <tr> <td>2 無</td> <td>診断依頼に出した数</td> <td>(_____ 施設に 計 _____ 件)</td> </tr> </table> <p>遠隔在宅診療・療養支援</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">1 有 →</td> <td style="width: 10%;">令和8年9月中の患者延数 (_____ 人)</td> </tr> <tr> <td>2 無</td> <td>②</td> </tr> </table>				1 有 →	診断依頼を受けた数	(_____ 施設から 計 _____ 件)	2 無	診断依頼に出した数	(_____ 施設に 計 _____ 件)	1 有 →	診断依頼を受けた数	(_____ 施設から 計 _____ 件)	2 無	診断依頼に出した数	(_____ 施設に 計 _____ 件)	1 有 →	令和8年9月中の患者延数 (_____ 人)	2 無	②
1 有 →	診断依頼を受けた数	(_____ 施設から 計 _____ 件)																	
2 無	診断依頼に出した数	(_____ 施設に 計 _____ 件)																	
1 有 →	診断依頼を受けた数	(_____ 施設から 計 _____ 件)																	
2 無	診断依頼に出した数	(_____ 施設に 計 _____ 件)																	
1 有 →	令和8年9月中の患者延数 (_____ 人)																		
2 無	②																		

旧(令和5年調査)

(24) 遠隔医療システムの導入状況

① (24) 遠隔医療システムの導入状況		② 施設数には9月中の実施設数を、件数には9月中の延件数を記入してください。																	
<p>遠隔画像診断</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">1 有 →</td> <td style="width: 10%;">診断依頼を受けた数</td> <td style="width: 10%;">(_____ 施設から 計 _____ 件)</td> </tr> <tr> <td>2 無</td> <td>診断依頼に出した数</td> <td>(_____ 施設に 計 _____ 件)</td> </tr> </table> <p>遠隔病理診断</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">1 有 →</td> <td style="width: 10%;">診断依頼を受けた数</td> <td style="width: 10%;">(_____ 施設から 計 _____ 件)</td> </tr> <tr> <td>2 無</td> <td>診断依頼に出した数</td> <td>(_____ 施設に 計 _____ 件)</td> </tr> </table> <p>遠隔在宅診療・療養支援</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">1 有 →</td> <td style="width: 10%;">患者延数 (_____ 人)</td> </tr> <tr> <td>2 無</td> <td></td> </tr> </table>				1 有 →	診断依頼を受けた数	(_____ 施設から 計 _____ 件)	2 無	診断依頼に出した数	(_____ 施設に 計 _____ 件)	1 有 →	診断依頼を受けた数	(_____ 施設から 計 _____ 件)	2 無	診断依頼に出した数	(_____ 施設に 計 _____ 件)	1 有 →	患者延数 (_____ 人)	2 無	
1 有 →	診断依頼を受けた数	(_____ 施設から 計 _____ 件)																	
2 無	診断依頼に出した数	(_____ 施設に 計 _____ 件)																	
1 有 →	診断依頼を受けた数	(_____ 施設から 計 _____ 件)																	
2 無	診断依頼に出した数	(_____ 施設に 計 _____ 件)																	
1 有 →	患者延数 (_____ 人)																		
2 無																			

変更理由

①問番号の変更
新・問20の位置変更及び新・問24の新設に伴う番号繰り下げ

②注書き、問の文言変更
分かりやすさの観点によるもの

(27) 在宅医療サービスの実施状況

① (27) 在宅医療サービスの実施状況		② 併設施設によるサービスを除く	
<ul style="list-style-type: none"> ・併設施設によるサービスを除く。 ・実施の有無に○をつけ、令和8年9月中の件数を記入。 			
医療保険等による在宅サービス		1 実施している 2 実施していない	
往診		01	件
在宅患者訪問診療		02	件
歯科訪問診療		03	件
救急搬送診療		04	件
在宅患者訪問看護・指導		05	件
精神科在宅患者訪問看護・指導		06	件
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理		07	件
訪問看護ステーションへの指示書の交付		08	件
在宅看取り		09	件
介護保険による在宅サービス		1 実施している 2 実施していない	
居宅療養管理指導（介護予防サービスを含む）		10	件
訪問看護（介護予防サービスを含む）		11	件
訪問リハビリテーション（介護予防サービスを含む）		12	件

(26) 在宅医療サービスの実施状況

① (26) 在宅医療サービスの実施状況		② 併設施設によるサービスを除く	
② 実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。			
医療保険等による在宅サービス		1 実施している 2 実施していない	
往診		01	件
在宅患者訪問診療		02	件
歯科訪問診療		03	件
救急搬送診療		04	件
在宅患者訪問看護・指導		05	件
精神科在宅患者訪問看護・指導		06	件
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理		07	件
訪問看護ステーションへの指示書の交付		08	件
在宅看取り		09	件
介護保険による在宅サービス		1 実施している 2 実施していない	
居宅療養管理指導（介護予防サービスを含む）		10	件
訪問看護（介護予防サービスを含む）		11	件
訪問リハビリテーション（介護予防サービスを含む）		12	件

①問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げ

②注書きの位置・文言の変更
分かりやすさの観点によるもの

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(28) 特殊診療設備

① (28) 特殊診療設備		病床数	② 令和8年 9月中の 取扱患者延数
01~06は、それぞれの診療報酬上の施設基準又は要件を満たすもののみ記入。 ^②			
ICU(特定集中治療室)	01	床	人
SCU(脳卒中集中治療室)	02	床	人
MFICU(母体・胎児集中治療室)	03	床	人
無菌治療室(手術室は除く)	04	床	人
放射線治療病室	05	床	人
外来化学療法室	06	床	人
07は、新生児特定集中治療室管理料の施設基準を満たしているものを記入。 ^② (「総合周産期特定集中治療室管理料」に含まれる「新生児集中治療室」の病床を含む。)			
NICU(新生児特定集中治療室)	07	床	人
08~11は、診療報酬上の施設基準又は要件を満たす満たさないに関わらず記入。 ^②			
CCU(心臓内科系集中治療室)	08	床	人
GCU(新生児治療回復室)	09	床	人
PICU(小児集中治療室)	10	床	人
陰圧室	11	床	人
ICU(特定集中治療室)に専任している医師数			
専任している医師数を実人員で記入。			
医師数(実人員)			人

旧(令和5年調査)

(27) 特殊診療設備

① (27) 特殊診療設備		病床数	9月中の取扱患者延数
01~06は、それぞれの診療報酬上の施設基準又は要件を満たすもののみ記入			
ICU(特定集中治療室)	01	床	人
SCU(脳卒中集中治療室)	02	床	人
MFICU(母体・胎児集中治療室)	03	床	人
無菌治療室(手術室は除く)	04	床	人
放射線治療病室	05	床	人
外来化学療法室	06	床	人
07は、新生児特定集中治療室管理料の施設基準を満たしているものを記入。 ^② (「総合周産期特定集中治療室管理料」に含まれる「新生児集中治療室」の病床を含む。)			
NICU(新生児特定集中治療室)	07	床	人
08~11は、診療報酬上の施設基準又は要件を満たす満たさないに関わらず記入			
CCU(心臓内科系集中治療室)	08	床	人
GCU(新生児治療回復室)	09	床	人
PICU(小児集中治療室)	10	床	人
陰圧室	11	床	人
ICU(特定集中治療室)に専任している医師数			
専任している医師数を実人員で記入してください。 ^②			
医師数(実人員)	1	1	人

変更理由

①問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げ

②問・注書きの文言変更
分かりやすさの観点によるもの

(29) 緩和ケアの状況

① (29) 緩和ケアの状況		施設基準を満たしていないものを含む。	
緩和ケア病棟			
1 有	→	病床数 (床)	
2 無		令和8年9月中の取扱患者延数 (人)	^②
緩和ケアチーム			
1 有	→	令和8年9月中の患者数 (人)	
2 無		うち、新規介入患者数 (人)	^②

(28) 緩和ケアの状況

① (28) 緩和ケアの状況		施設基準を満たしていないものを含む。	
緩和ケア病棟			
1 有	→	病床数 (床)	
2 無		9月中の取扱患者延数 (人)	
緩和ケアチーム			
1 有	→	9月中的患者数 (人)	
2 無		(再掲)新規介入患者数 (人)	^②

①問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げ

②問の文言変更
分かりやすさの観点によるもの

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(30) 分娩の状況

(31) 手術・検査等の実施状況

(30) 分娩の状況 ② ③印の常勤換算は小数点以下第2位四捨五入。			
①	分娩を取り扱っている		
	分娩(正常分娩を含む)	件	
令和8年	9月中のうち、帝王切開娩出術	件	
実施件数	うち、帝王切開を除く無痛分娩	件	
担当医師数(常勤換算)*	③	人	
担当助産師数(常勤換算)*	③	人	
院内助産所の有無	1 有 2 無		
分娩を取り扱っていない			
(31) 手術・検査等の実施状況			
①	②	令和8年9月中の実施件数	装置の台数
悪性腫瘍手術 ④ 01 件 台			
人工透析 02 件 台			
③ *印の患者数には、手術に伴うものを含む。 令和8年9月中の患者数 装置の台数			
骨塩定量測定 03 人 台			
気管支内視鏡検査* 04 人 台			
上部消化管内視鏡検査* 05 人 台			
大腸内視鏡検査* 06 人 台			
血管連続撮影 07 人 台			
③ うち、DSA 08 人 台			
③ うち、循環器DR 09 人 台			
マンモグラフィー 10 人 台			
RI検査(シンチグラム) 11 人 台			
③ うち、SPECT 12 人 台			
PET	PET	13 人 台	
	PETCT	14 人 台	
CT	64列以上 15 人 台		
	マルチスライス 16 16列以上64列未満 人 台		
	4列以上16列未満 17 人 台		
	4列未満 18 人 台		
	その他 19 人 台		
MRI	3.0テスラ以上 20 人 台		
	1.5テスラ以上3.0テスラ未満 21 人 台		
	1.5テスラ未満 22 人 台		
3D画像処理 23 人 台			
③ うち、冠動脈CT・心臓MRI(再掲) 24 人 台			

旧(令和5年調査)

(29) 手術等の実施状況

(30) 検査等の実施状況

(29) 手術等の実施状況 9月中の実施件数 装置の台数			
①	悪性腫瘍手術 ④ 1 件 台		
	人工透析 2 件 台		
分娩(正常分娩を含む) 3 件 台			
帝王切開娩出術(再掲) ③ 4 件 台			
帝王切開を除く無痛分娩(再掲) ③ 5 件 台			
分娩の取扱② 小数点以下第2位四捨五入			
1 取り扱っている 担当医師数(常勤換算) 人			
2 取り扱っていない 担当助産師数(常勤換算) 人			
院内助産所の有無 1 有 2 無			
(30) 検査等の実施状況 9月中の患者数 装置の台数			
① ② *患者数には手術に伴うものを含む。			
骨塩定量測定 ④ 01 人 台			
気管支内視鏡検査* 02 人 台			
上部消化管内視鏡検査* 03 人 台			
大腸内視鏡検査* 04 人 台			
血管連続撮影 05 人 台			
DSA(再掲) ③ 06 人 台			
循環器DR(再掲) ③ 07 人 台			
マンモグラフィー 08 人 台			
RI検査(シンチグラム) 09 人 台			
SPECT(再掲) ③ 10 人 台			
PET	PET	11 人 台	
	PETCT	12 人 台	
CT	64列以上 13 人 台		
	マルチスライス 14 16列以上64列未満 人 台		
	4列以上16列未満 15 人 台		
	4列未満 16 人 台		
	その他 17 人 台		
MRI	3.0テスラ以上 18 人 台		
	1.5テスラ以上3.0テスラ未満 19 人 台		
	1.5テスラ未満 20 人 台		
3D画像処理 21 人 台			
冠動脈CT・心臓MRI(再掲) ③ 22 人 台			

変更理由

①問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げる

②問の独立・集約化
手術等の実施状況については、分娩関係の問が大半を占めていることから、分娩関係の問を独立させ、かつ手術と検査関係の問を集約することにより、問の内容をより分かりやすくするため変更する。

③問の文言変更
分かりやすさの観点によるもの

④問の独立・集約化による番号の削除・変更

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(32) 放射線治療の実施状況

① (32) 放射線治療の実施状況		② 令和8年 9月中の 患者数		装置の 台数
患者数は照射録の枚数又は検査伝票を元に記入。				
位置決め装置	X線シミュレーター	1	人	台
	CTシミュレーター	2	人	台
放射線治療計画装置		3	人	台
放射線治療(体外照射)		4	人	
② うち、リニアック・マイクロトロン		5	人	台
② うち、ガンマナイフ・サイバーナイフ		6	人	台
放射線治療(腔内・組織内照射)		7	人	

旧(令和5年調査)

(31) 放射線治療の実施状況

① (31) 放射線治療の実施状況		9月中の 患者数	装置の 台数
患者数は、照射録の枚数又は検査伝票を元に記入してください。 ②			
位置決め装置	X線シミュレーター	1	人
	CTシミュレーター	2	人
放射線治療計画装置		3	人
放射線治療(体外照射)		4	人
リニアック・マイクロトロン(再掲)②		5	人
ガンマナイフ・サイバーナイフ(再掲)②		6	人
放射線治療(腔内・組織内照射)		7	人

変更理由

①問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げる

②注書き、問の文言変更
分かりやすさの観点によるもの

(33) 歯科設備

(34) 歯科訪問診療の受け入れの有無

① (33) 歯科設備 保有しているものすべてに○	
1 歯科診療台 (台)
※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入。	
2 デンタル・パノラマX線装置	
3 歯科用CT装置	
4 手術用顕微鏡	
5 清菌機器(オートクレーブ等)	
6 ポータブル歯科ユニット	
7 歯科用CAD/CAM装置	
8 デジタル印象採得装置	
9 口腔外バキューム	
① (34) 歯科訪問診療の受け入れの有無	
1 受け入れている	
2 受け入れていない	

(32) 歯科設備

(33) 歯科訪問診療の受け入れの有無

① (32) 歯科設備 保有しているものすべてに○	
1 歯科診療台 (台)
※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入してください。 ②	
2 デンタル・パノラマX線装置	
3 歯科用CT装置	
4 手術用顕微鏡	
5 清菌機器(オートクレーブ等)	
6 ポータブル歯科ユニット	
7 歯科用CAD/CAM装置	
8 デジタル印象採得装置	
9 口腔外バキューム	
① (33) 歯科訪問診療の受け入れの有無	
1 受け入れている	
2 受け入れていない	

①問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げる

②注書きの文言変更
表記統一の観点によるもの

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新（令和8年調査）

(35) 病棟における看護職員の勤務体制

① (35) 病棟における看護職員の勤務体制

- ・看護師、准看護師の勤務体制を病棟別に記入。
- ・複数種類の病床を有する病棟は、一番多い病床に該当する病棟に記入。

③ (記入例) 三交代の体制をとる病棟に、20人の看護師・准看護師を配置し、
1看護単位(準夜勤 3人、深夜勤 2人)で看護している場合

	配置している 看護師・ 准看護師	時間帯 (シフト)	看護単位数 (看護師・准看護師の人数別)		
			1人	2人	3人以上
三交代制	20人	準夜勤			1
		深夜勤	1		

		配置している 看護師・ 准看護師	時間帯 (シフト)	看護単位数 (看護師・准看護師の人数別)		
				1人	2人	3人以上
一般 病棟	三交代制		人	準夜勤		
				深夜勤		
	二交代制		人	夜勤		
	当直制・他		人	夜勤		
療養 病棟	三交代制		人	準夜勤		
				深夜勤		
	二交代制		人	夜勤		
	当直制・他		人	夜勤		
結核 精神 病棟	三交代制		人	準夜勤		
				深夜勤		
	二交代制		人	夜勤		
	当直制・他		人	夜勤		

旧（令和5年調査）

(34) 病棟における看護職員の勤務体制

① (34) 病棟における看護職員の勤務体制

看護師、准看護師の勤務体制を病棟別に記入してください。

複数種類の病床を有する病棟は、一番多い病床に該当する病棟に記入してください。
②

	配置している 看護師・ 准看護師	時間帯 (シフト)	看護単位数 (看護師・准看護師の人数別)		
			1人	2人	3人以上
一般 病棟	三交代制	人	準夜勤		
			深夜勤		
	二交代制		人	夜勤	
	当直制・他		人	夜勤	
療養 病棟	三交代制	人	準夜勤		
			深夜勤		
	二交代制		人	夜勤	
	当直制・他		人	夜勤	
結核 精神 病棟	三交代制	人	準夜勤		
			深夜勤		
	二交代制		人	夜勤	
	当直制・他		人	夜勤	

③ (記入例) 三交代の体制をとる病棟に、20人の看護師・准看護師を配置し、
1看護単位(準夜勤 3人、深夜勤 2人)で看護している場合

	配置している 看護師・ 准看護師	時間帯 (シフト)	看護単位数 (看護師・准看護師の人数別)		
			1人	2人	3人以上
三交代制	20人	準夜勤			1
		深夜勤		1	

変更理由

①問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げる

②注書きの箇条書きへの変更、文言変更
分かりやすさの観点によるもの

③記入例の位置変更
分かりやすさの観点によるもの

(36) 新人看護職員研修の状況

(36) 新人看護職員研修の状況

1 新人看護職員がいる

- 1 新人看護職員研修ガイドラインに沿った研修を実施している
- 2 新人看護職員研修ガイドラインに沿わない研修を実施している
- 3 新人看護職員研修を実施していない

2 新人看護職員がない

(35) 新人看護職員研修の状況

(35) 新人看護職員研修の状況

1 新人看護職員がいる

- 1 新人看護職員研修ガイドラインに沿った研修を実施している
- 2 新人看護職員研修ガイドラインに沿わない研修を実施している
- 3 新人看護職員研修を実施していない

2 新人看護職員がない

○問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げる

医療施設静態調査【病院票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(37) 従事者数

① (37) 従事者数 ② 令和8年1月1日現在の数を記入。

注1) 該当する職種がない場合は空欄としてください。

注2) 屋形用紙に記載する1週間の勤務時間(所定労働時間)のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としてください。

注3) 常勤換算については、右記の算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入。

$$\text{常勤換算数} = \frac{\text{従事者の1週間の勤務延長時間数(残業は除く)}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数(所定労働時間)}}$$

※ 1週間の時間数が32時間を下回る場合は分母を32時間としてください。

職種	「常勤」		「非常勤」	
	従事者の実人員	従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)	従事者の実人員	従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)
01 医師	人	人	人	人
02 歯科医師	人	人	人	人

職種	「常勤」「非常勤」 従事者の実人員		「常勤」「非常勤」 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)	
	従事者の実人員	従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)	従事者の実人員	従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)
03 薬剤師	人	人	人	人
04 保健師	人	人	人	人
05 助産師	人	人	人	人
06 看護師	人	人	人	人
07 准看護師	人	人	人	人
08 電算業務担当者	人	人	人	人
09 理学療法士(PT)	人	人	人	人
10 作業療法士(OT)	人	人	人	人
11 視能訓練士	人	人	人	人
12 言語聴覚士	人	人	人	人
13 痢疾看護士	人	人	人	人
14 歯科衛生士	人	人	人	人
15 齢科技工士	人	人	人	人
16 診療放射線技師	人	人	人	人
17 診療エコノミスト	人	人	人	人
18 臨床検査技師	人	人	人	人
19 衛生検査技師	人	人	人	人
20 臨床工芸技士	人	人	人	人
21 あん摩マッサージ指圧師	人	人	人	人
22 柔道整復師	人	人	人	人
23 管理栄養士	人	人	人	人
24 栄養士	人	人	人	人
25 精神保健福祉士	人	人	人	人
26 社会福祉士	人	人	人	人
27 介護福祉士	人	人	人	人
28 保育士	人	人	人	人
29 公認心理師	人	人	人	人
30 救急救命士	人	人	人	人
31 その他の技術員	人	人	人	人
32 医療社会事業従事者	人	人	人	人
33 事務職員	人	人	人	人
34 その他の職員	人	人	人	人

注4) 「01 医師」、「02 歯科医師」は、
実人員は「常勤」のみ、常勤換算は「非常勤」のみ
それぞれ記入。

注5) 「03 薬剤師」、「04 保健師」、
「05 助産師」、「06 看護師」、「07 准看護師」は、
実人員、常勤換算とともに「常勤」と「非常勤」の合計を
それぞれ記入。
実人員、常勤換算のどちらか一方が空欄はおりません。
実人員と常勤換算となるように記入。

注6) 「28 保育士」はごとの患者に対するケアを行なう保育士を記入。
なお、院内保育所に勤務している保育士は含みません。

旧(令和5年調査)

(36) 従事者数

① (36) 従事者数 ② 10月1日現在の数を記入してください。

(注)

1) 雇用形態にかかわらず、医療機関が定める
1週間の勤務時間(所定労働時間)のすべてを
勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は
「非常勤」としてください。

2) 常勤換算については、下記の算式により常勤換算
算数を計算し、それぞれの欄に記入してください。
小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位
まで計上してください。

得られた結果が0.1に満たない場合は「0.1」と記入
してください。
常勤換算は「0.1」「1.0」等「0」を省略せずに記入して
ください。

職種 「常勤」従事者の実人員 「非常勤」従事者の常勤換算した人数
(小数点以下第2位四捨五入)

01 医師 人 人

02 歯科医師 人 人

職種 「常勤」と「非常勤」
従事者の実人員 「常勤」と「非常勤」
従事者の常勤換算した人数
(小数点以下第2位四捨五入)

03 薬剤師 人 人

04 保健師 人 人

05 助産師 人 人

06 看護師 人 人

07 准看護師 人 人

08 看護業務補助者 人 人

09 理学療法士(PT) 人 人

10 作業療法士(OT) 人 人

11 視能訓練士 人 人

12 言語聴覚士 人 人

13 痢疾看護士 人 人

14 歯科衛生士 人 人

15 齢科技工士 人 人

16 診療放射線技師 人 人

17 診療エコノミスト 人 人

18 臨床検査技師 人 人

19 衛生検査技師 人 人

20 臨床工芸技士 人 人

21 あん摩マッサージ指圧師 人 人

22 柔道整復師 人 人

23 管理栄養士 人 人

24 栄養士 人 人

25 精神保健福祉士 人 人

26 社会福祉士 人 人

27 介護福祉士 人 人

28 保育士 人 人

29 公認心理師 人 人

30 救急救命士 人 人

31 その他の技術員 人 人

32 医療社会事業従事者 人 人

33 事務職員 人 人

34 その他の職員 人 人

変更理由

- ① 問番号の変更
新・問24の新設に伴う番号繰り下げる
② 注書きの位置・文言の変更
分かりやすさの観点によるもの

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)	旧(令和5年調査)	変更理由										
<p>票名など</p> <p></p> <p>医療施設静態調査 一般診療所票</p> <p>② (令和8年10月1日現在)</p> <p>※印の箇所は、記入しないでください。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">※ 整理番号</td> <td style="width: 33%;">※ 保健所 符号</td> <td style="width: 33%;">※ 市区町村 符号</td> </tr> </table> <p><オンライン回答のログイン情報></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">政府統計コード</td> <td style="width: 50%;">調査対象者ID</td> </tr> <tr> <td colspan="2">パスワード(初期)</td> </tr> </table>	※ 整理番号	※ 保健所 符号	※ 市区町村 符号	政府統計コード	調査対象者ID	パスワード(初期)		<p>票名など</p> <p></p> <p>医療施設静態調査 一般診療所票</p> <p>① 注:※印の箇所は、記入しないでください。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">※ 整理番号</td> <td style="width: 33%;">※ 保健所 符号</td> <td style="width: 33%;">※ 市区町村 符号</td> </tr> </table> <p>② (令和5年10月1日現在)</p>	※ 整理番号	※ 保健所 符号	※ 市区町村 符号	<p>①注書きの文言変更 ②調査年次の更新及び調査時点の視認しやすい場所への移動</p>
※ 整理番号	※ 保健所 符号	※ 市区町村 符号										
政府統計コード	調査対象者ID											
パスワード(初期)												
※ 整理番号	※ 保健所 符号	※ 市区町村 符号										
<p>医療機関コード ※診療報酬明細書などに記載する医療機関コード7桁を記載</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">医療機関 コード</td> <td style="width: 85%;"></td> </tr> </table>	医療機関 コード		(新設)	<p>○問の新設 他の医療関連データとの紐付けにより、より詳細な分析が可能となるよう、二次利用における利活用拡充の観点から追加する。 ※集計には使用しない</p>								
医療機関 コード												
<p>(4) 開設者</p> <p>(4) 開設者 あてはまるものひとつに○</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 厚生労働省 02 独立行政法人国立病院機構 03 国立大学法人 04 独立行政法人労働者健康安全機構 05 国立高度専門医療研究センター 06 独立行政法人地域医療機能推進機構 07 その他 08 都道府県 09 市町村 10 地方独立行政法人 11 日赤 12 済生会 13 北海道社会事業協会 14 厚生連 15 国民健康保険団体連合会 16 健康保険組合及びその連合会 17 共済組合及びその連合会 18 国民健康保険組合 19 公益法人 20 医療法人 21 私立学校法人 22 社会福祉法人 23 医療生協 24 会社 25 一般社団法人・一般財団法人 26 その他の法人 27 個人 	<p>(4) 開設者</p> <p>(4) 開設者 あてはまるものひとつに○</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 厚生労働省 02 独立行政法人国立病院機構 03 国立大学法人 04 独立行政法人労働者健康安全機構 05 国立高度専門医療研究センター 06 独立行政法人地域医療機能推進機構 07 その他 08 都道府県 09 市町村 10 地方独立行政法人 11 日赤 12 済生会 13 北海道社会事業協会 14 厚生連 15 国民健康保険団体連合会 16 健康保険組合及びその連合会 17 共済組合及びその連合会 18 国民健康保険組合 19 公益法人 20 医療法人 21 私立学校法人 22 社会福祉法人 23 医療生協 24 会社 25 その他の法人 26 個人 	<p>○選択肢の細分化 昨今、一般社団法人や一般財団法人による医療機関の開設事例が増加しており、その非営利性の観点からも疑義（※1）が生じている状況にあることから、今後、対策を進めにあたり、当該法人が設立する医療機関の実態を把握する必要があるため選択肢に「一般社団法人・一般財団法人」を追加（※2）する。 また、追加に伴い、以降の選択肢の番号を繰り下げる。</p> <p>※1 医療法では医療機関の開設者は原則として営利を目的としてはならないこととされている。</p> <p>※2 「その他の法人」に含まれていたものから細分化させるもの。</p>										

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)	旧(令和5年調査)	変更理由																								
(6) 診療状況 <table border="1"> <tr> <td colspan="2">(6) 診療状況</td> </tr> <tr> <td colspan="2">許可病床数が1床以上の施設が記入。①</td> </tr> <tr> <td>② 令和8年9月30日24時現在の在院患者数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>② 令和8年9月中の退院患者数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">全ての施設が記入。①</td> </tr> <tr> <td>令和8年9月中の外来患者延数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>うち、初診の患者の数</td> <td>人</td> </tr> </table> <p>②</p>	(6) 診療状況		許可病床数が1床以上の施設が記入。①		② 令和8年9月30日24時現在の在院患者数	人	② 令和8年9月中の退院患者数	人	全ての施設が記入。①		令和8年9月中の外来患者延数	人	うち、初診の患者の数	人	(9) 診療状況 <table border="1"> <tr> <td colspan="2">(9) 診療状況</td> </tr> <tr> <td>9月30日24時現在の在院患者数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>9月中の退院患者数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>9月中の外来患者延数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>初診の患者の数(再掲)</td> <td>人</td> </tr> </table> <p>②</p>	(9) 診療状況		9月30日24時現在の在院患者数	人	9月中の退院患者数	人	9月中の外来患者延数	人	初診の患者の数(再掲)	人	<p>①問の位置変更、見出しの追記 誤記入の防止及び調査項目の内容の分かりやすさの観点から見出しが追記し、「(5)許可病床数」の問の下に位置を変更する。</p> <p>②問の文言変更 分かりやすさの観点によるもの</p>
(6) 診療状況																										
許可病床数が1床以上の施設が記入。①																										
② 令和8年9月30日24時現在の在院患者数	人																									
② 令和8年9月中の退院患者数	人																									
全ての施設が記入。①																										
令和8年9月中の外来患者延数	人																									
うち、初診の患者の数	人																									
(9) 診療状況																										
9月30日24時現在の在院患者数	人																									
9月中の退院患者数	人																									
9月中の外来患者延数	人																									
初診の患者の数(再掲)	人																									
(7) 社会保険診療等の状況 <table border="1"> <tr> <td colspan="2">(7) 社会保険診療等の状況</td> </tr> <tr> <td colspan="2">いずれかに○</td> </tr> <tr> <td>1 保険医療機関又は保険医</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 自由診療のみ</td> <td></td> </tr> </table>	(7) 社会保険診療等の状況		いずれかに○		1 保険医療機関又は保険医		2 自由診療のみ		(6) 社会保険診療等の状況 <table border="1"> <tr> <td colspan="2">(6) 社会保険診療等の状況</td> </tr> <tr> <td colspan="2">いずれかに○</td> </tr> <tr> <td>1 保険医療機関又は保険医</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 自由診療のみ</td> <td></td> </tr> </table>	(6) 社会保険診療等の状況		いずれかに○		1 保険医療機関又は保険医		2 自由診療のみ		<p>○問番号の変更 新・問6の位置変更に伴う番号繰り下げ</p>								
(7) 社会保険診療等の状況																										
いずれかに○																										
1 保険医療機関又は保険医																										
2 自由診療のみ																										
(6) 社会保険診療等の状況																										
いずれかに○																										
1 保険医療機関又は保険医																										
2 自由診療のみ																										

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

- (8) 診療科目
(9) 主たる診療科目

① (8) 診療科目 あてはまるものすべてに○	
I	01 内科 02 呼吸器内科 03 循環器内科 04 消化器内科(胃腸内科) 05 腎臓内科 06 脳神経内科 07 糖尿病内科(代謝内科) 08 血液内科 09 皮膚科 10 アレルギー科 11 リウマチ科 12 感染症内科 13 小兒科 14 精神科 15 心療内科
	16 外科 17 呼吸器外科 18 心臓血管外科 19 乳腺外科 20 気管食道外科 21 消化器外科(胃腸外科) 22 泌尿器科 23 肛門外科 24 脳神経外科 25 整形外科 26 形成外科 27 美容外科 28 眼科 29 耳鼻いんこう科 30 小兒外科 31 産婦人科 32 産科 33 婦人科
	34 リハビリテーション科 35 放射線科 36 麻酔科 37 病理診断科 38 臨床検査科 39 救急科 40 歯科 41 矯正歯科 42 小兒歯科 43 歯科口腔外科
	記入例 <input type="text" value="0 1"/> <input type="text" value="1 1"/>
	① (9) 主たる診療科目 二つ以上の科目を標ぼうしている場合、 主たる診療科目の番号を「(8) 診療科目」 からひとつ選んで記入。①

旧(令和5年調査)

- (7) 診療科目
(8) 主たる診療科目

① (7) 診療科目 あてはまるものすべてに○	
I	01 内科 02 呼吸器内科 03 循環器内科 04 消化器内科(胃腸内科) 05 腎臓内科 06 脳神経内科 07 糖尿病内科(代謝内科) 08 血液内科 09 皮膚科 10 アレルギー科 11 リウマチ科 12 感染症内科 13 小兒科 14 精神科 15 心療内科
	16 外科 17 呼吸器外科 18 心臓血管外科 19 乳腺外科 20 気管食道外科 21 消化器外科(胃腸外科) 22 泌尿器科 23 肛門外科 24 脳神経外科 25 整形外科 26 形成外科 27 美容外科 28 眼科 29 耳鼻いんこう科 30 小兒外科 31 産婦人科 32 産科 33 婦人科
	34 リハビリテーション科 35 放射線科 36 麻酔科 37 病理診断科 38 臨床検査科 39 救急科 40 歯科 41 矯正歯科 42 小兒歯科 43 歯科口腔外科
	記入例 <input type="text" value="0 1"/> <input type="text" value="1 1"/>
	① (8) 主たる診療科目 二つ以上の科目を標ぼうしている場合、 主たる診療科目の番号を「(7) 診療科目」 からひとつ選んで記入して下さい。②

変更理由

①問番号の変更
新・問6の位置変更に伴う番号
繰り下げ

②問の文言変更
表記統一の観点によるもの

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

旧(令和5年調査)

変更理由

(10) 処方の状況等

(10) 処方の状況等 令和8年9月中の実施状況を記入。		
外来患者への処方数 (令和8年9月中の延回数)	院内処方数	回
	院外処方箋交付数	回
医療用麻薬の処方	1 有 2 無	

(10) 処方の状況等

(10) 処方の状況等 9月中の実施状況を記入してください。		
外来患者への処方数 (9月中の延回数)	院内処方数	回
	院外処方箋交付数	回
医療用麻薬の処方	1 有 2 無	

○注書きの文言変更
分かりやすさの観点によるもの

(11) 診療所の種類

(14) 救急医療体制

(11) 診療所の種類 いずれかひとつに○	
1 一般診療業務を主とする	
2 相談・指導業務を主とする	
3 採血及び供血を主とする	
4 検診業務（集団・個別）を主とする	
5 検査業務を主とする	
6 人工透析を主とする	
7 巡回診療を主とする	
8 介護保険サービス提供を主とする	

(11) 診療所の種類

(14) 救急医療体制

(11) 診療所の種類 いずれかひとつに○	
1 一般診療業務を主とする	
2 相談・指導業務を主とする	
3 採血及び供血を主とする	
4 検診業務（集団・個別）を主とする	
5 検査業務を主とする	
6 人工透析を主とする	
7 巡回診療を主とする	
8 休日夜間急诊センター	
9 介護保険サービス提供を主とする	

○問の位置変更
休日夜間急诊センターは救急医療体制の一つであることから、より的確に把握するため、「(14)救急医療体制」の問へ設問を移動する。
また、併せて、「(14)救急医療体制」内の問順を救急医療体制区分の順（初期：休日夜間急诊センター、在宅当番医制→二次：救急告示医療機関）に変更する。

(14) 救急医療体制 各項目について、いずれかひとつに○		
休日夜間急诊センター	1 該当する	2 該当しない
在宅当番医制	1 有	2 無
救急告示の有無	1 有	2 無
精神科救急医療体制	1 体制あり	2 体制なし
夜間(深夜も含む)の救急対応	対応している 1 ほぼ毎日 2 ほぼ毎日以外	3 対応していない

(14) 救急医療体制 各項目について、いずれかひとつに○		
救急告示の有無	1 有	2 無
在宅当番医制	1 有	2 無
精神科救急医療体制	1 体制あり	2 体制なし
夜間(深夜も含む)の救急対応	対応している 1 ほぼ毎日 2 ほぼ毎日以外	3 対応していない

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)	旧(令和5年調査)	変更理由																																				
(12) 期間診療所等 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">(12) 期間診療所等 あてはまるものすべてに○</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">1 特定の期間(季節)にのみ診療を行う診療所</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">2 事業所内の診療所</td><td style="text-align: center;">※特別養護老人ホームや会社の医務室等</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">3 市町村保健センター内の診療所</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">4 該当なし</td><td></td></tr> </table>	(12) 期間診療所等 あてはまるものすべてに○		1 特定の期間(季節)にのみ診療を行う診療所		2 事業所内の診療所	※特別養護老人ホームや会社の医務室等	3 市町村保健センター内の診療所		4 該当なし		(12) 期間診療所等 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">(12) 期間診療所等 あてはまるものすべてに○</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">1 特定の期間(季節)にのみ診療を行う診療所</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">2 事業所内の診療所</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">3 市町村保健センター内の診療所</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">4 該当なし</td><td></td></tr> </table>	(12) 期間診療所等 あてはまるものすべてに○		1 特定の期間(季節)にのみ診療を行う診療所		2 事業所内の診療所		3 市町村保健センター内の診療所		4 該当なし		○注書きの追加 分かりやすさの観点によるもの																
(12) 期間診療所等 あてはまるものすべてに○																																						
1 特定の期間(季節)にのみ診療を行う診療所																																						
2 事業所内の診療所	※特別養護老人ホームや会社の医務室等																																					
3 市町村保健センター内の診療所																																						
4 該当なし																																						
(12) 期間診療所等 あてはまるものすべてに○																																						
1 特定の期間(季節)にのみ診療を行う診療所																																						
2 事業所内の診療所																																						
3 市町村保健センター内の診療所																																						
4 該当なし																																						
(13) 退院調整支援担当者 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">(13) 退院調整支援担当者 いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">1 いる (人)</td><td style="text-align: center;">*入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ記入。</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">2 いない</td><td></td></tr> </table>	(13) 退院調整支援担当者 いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。		1 いる (人)	*入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ記入。	2 いない		(13) 退院調整支援担当者 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">(13) 退院調整支援担当者 いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">1 いる (人)</td><td style="text-align: center;">*入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">2 いがない</td><td></td></tr> </table>	(13) 退院調整支援担当者 いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		1 いる (人)	*入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ	2 いがない		○注書きの文言変更 分かりやすさの観点によるもの																								
(13) 退院調整支援担当者 いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。																																						
1 いる (人)	*入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ記入。																																					
2 いない																																						
(13) 退院調整支援担当者 いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。																																						
1 いる (人)	*入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ																																					
2 いがない																																						
(16) 委託の状況 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">(16) 委託の状況 各項目について、あてはまるものひとつに○</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">全部委託</td><td style="padding: 2px;">一部委託</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">委託していない</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">給食(患者用)</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">滅菌(治療用具)</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">保守点検業務(医療機器)</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">検体検査</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">感染性廃棄物処理</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">清掃</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> </table>	(16) 委託の状況 各項目について、あてはまるものひとつに○		全部委託	一部委託	委託していない		給食(患者用)	1 2 3	滅菌(治療用具)	1 2 3	保守点検業務(医療機器)	1 2 3	検体検査	1 2 3	感染性廃棄物処理	1 2 3	清掃	1 2 3	(16) 委託の状況 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">(16) 委託の状況 あてはまるものひとつに○</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">全部委託</td><td style="padding: 2px;">一部委託</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">委託していない</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">給食(患者用)</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">滅菌(治療用具)</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">保守点検業務(医療機器)</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">検体検査</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">感染性廃棄物処理</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">清掃</td><td style="text-align: center;">1 2 3</td></tr> </table>	(16) 委託の状況 あてはまるものひとつに○		全部委託	一部委託	委託していない		給食(患者用)	1 2 3	滅菌(治療用具)	1 2 3	保守点検業務(医療機器)	1 2 3	検体検査	1 2 3	感染性廃棄物処理	1 2 3	清掃	1 2 3	○注書きの文言変更 分かりやすさの観点によるもの
(16) 委託の状況 各項目について、あてはまるものひとつに○																																						
全部委託	一部委託																																					
委託していない																																						
給食(患者用)	1 2 3																																					
滅菌(治療用具)	1 2 3																																					
保守点検業務(医療機器)	1 2 3																																					
検体検査	1 2 3																																					
感染性廃棄物処理	1 2 3																																					
清掃	1 2 3																																					
(16) 委託の状況 あてはまるものひとつに○																																						
全部委託	一部委託																																					
委託していない																																						
給食(患者用)	1 2 3																																					
滅菌(治療用具)	1 2 3																																					
保守点検業務(医療機器)	1 2 3																																					
検体検査	1 2 3																																					
感染性廃棄物処理	1 2 3																																					
清掃	1 2 3																																					
(17) 受動喫煙対策の状況 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">① (17) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかに○</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">敷地内を全面禁煙</td><td style="text-align: center;">1 禁煙している 2 禁煙していない</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">特定屋外喫煙場所を設置</td><td style="text-align: center;">1 設置している 2 設置していない</td></tr> </table>	① (17) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかに○		敷地内を全面禁煙	1 禁煙している 2 禁煙していない	特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない	(18) 受動喫煙対策の状況 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">① (18) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかひとつに○</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">敷地内を全面禁煙</td><td style="text-align: center;">1 禁煙している 2 禁煙していない</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">特定屋外喫煙場所を設置</td><td style="text-align: center;">1 設置している 2 設置していない</td></tr> </table>	① (18) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかひとつに○		敷地内を全面禁煙	1 禁煙している 2 禁煙していない	特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない	①問番号の変更 新・問20の新設に伴い、レイアウトの都合から位置を変更する。 ②注書きの文言変更 全て二択問により「ひとつ」と記載する必要性が乏しいため																								
① (17) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかに○																																						
敷地内を全面禁煙	1 禁煙している 2 禁煙していない																																					
特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない																																					
① (18) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかひとつに○																																						
敷地内を全面禁煙	1 禁煙している 2 禁煙していない																																					
特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない																																					

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(18) 表示診療時間の状況

通常の1週間の診療時間							
合計は時間単位とし、 01～59分の分単位は全て0.5時間と みなし記入。				時 間			
表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○							
曜日	午前	午後	18時～19時	19時～20時	20時～21時	21時～22時	22時以降
月曜日	1	2	3	4	5	6	7
火曜日	1	2	3	4	5	6	7
水曜日	1	2	3	4	5	6	7
木曜日	1	2	3	4	5	6	7
金曜日	1	2	3	4	5	6	7
土曜日	1	2	3	4	5	6	7
日曜日	1	2	3	4	5	6	7
③祝日	1	2	3	4	5	6	7

旧(令和5年調査)

(17) 表示診療時間の状況

通常の1週間の診療時間							
合計は時間単位とし、01～59分の分単位は 全て0.5時間とみなし記入してください。				時 間			
表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○をつけてください。②							
曜日	午前	午後	18時～19時	19時～20時	20時～21時	21時～22時	22時以降
月曜日	1	2	3	4	5	6	7
火曜日	1	2	3	4	5	6	7
水曜日	1	2	3	4	5	6	7
木曜日	1	2	3	4	5	6	7
金曜日	1	2	3	4	5	6	7
土曜日	1	2	3	4	5	6	7
日曜日	1	2	3	4	5	6	7
③休日	1	2	3	4	5	6	7

変更理由

①問番号の変更
新・問17の位置変更に伴う番号
繰り下げ

②注書きの位置・文言の変更
分かりやすさの観点によるもの

③問の字句変更
医療機関の休業日と誤認しない
ようにするため。

(19) 診療録電子化(電子カルテ)の状況

(19) 診療録電子化(電子カルテ)の状況 ① いずれかひとつに○							
① 注) レセプト処理用コンピュータのみを使用している場合は、「電子化している」には該当しません。							
1 医療機関全体で電子化している	② 電子化予定期	1 令和8年度					
2 医療機関内の一部で電子化している		2 令和9年度					
3 今後電子化する予定がある	→	3 令和10年度					
4 電子化する予定なし		4 令和11年度以降					

(19) 診療録電子化(電子カルテ)の状況

(19) 診療録電子化(電子カルテ)の状況								
③	1 医療機関全体で電子化している							
	2 医療機関内の一部で電子化している							
	3 今後電子化する予定がある →	② 1 令和5年度						
		2 令和6年度						
		3 令和7年度						
		4 令和8年度以降						
	電子化予定期							

①注書きの追記
誤回答防止・分かりやすさの観点
によるもの

②選択肢の年次更新
調査実施年の変更に伴い、回答
年次を機械的に更新する。

③誘導矢印の削除
新設した新・問20の回答漏れを
防ぐため削除する。

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

旧(令和5年調査)

変更理由

(20) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況

(20) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況 いずれかひとつに○		
1 導入している	導入予定期	1 令和8年度
2 今後導入する予定がある		2 令和9年度
3 導入する予定なし		3 令和10年度
		4 令和11年度以降

(新設)

○問の新設
「医療DXの推進に関する工程表」(令和5年6月2日医療DX推進本部決定)に基づき、現在、電子カルテ情報共有サービス(※)の導入の取組が進められており、その導入状況について実態を把握する必要があるため。
※全国の医療機関や薬局などで患者の電子カルテ情報を共有するための仕組み

(21) 医療情報の電子化の状況

① (21) 医療情報の電子化の状況

(19) 診療録電子化(電子カルテ)を「1 電子化している」または「2 一部で電子化している」を選択している場合のみ記入。

データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○	
1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管	
2 外部の事業者に委託して保管	
ASP・SaaS(クラウド型)利用の有無	
1 有	2 無

データの利用範囲 いずれかに○	
1 医療機関内のみで利用	
2 他の医療機関等と連携して利用	
他の医療機関等とのネットワークの有無	
1 有	2 無

患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○	
1 紙面・フィルム等により情報提供している	
2 電子的な方法でデータ自体を提供している	
3 情報提供していない	

(20) 医療情報の電子化の状況

① (20) 医療情報の電子化の状況

(19) 診療録電子化(電子カルテ)を「1 電子化している」または「2 一部で電子化している」を選択している場合のみ記入してください。②

データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○	
1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管	
2 外部の事業者に委託して保管	
ASP・SaaS(クラウド型)利用の有無	
1 有	2 無

データの利用範囲 いずれかひとつに○	
1 医療機関内のみで利用	
2 他の医療機関等と連携して利用	
他の医療機関等とのネットワークの有無	
1 有	2 無

患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○	
1 紙面・フィルム等により情報提供している	
2 電子的な方法でデータ自体を提供している	
3 情報提供していない	

SS-MIX標準化ストレージ いずれかひとつに○	
1 実装している	2 実装していない

①問番号の変更
新・問20の新設に伴う番号繰り下げ

②注書きの文言変更
分かりやすさの観点によるもの

③問の削除
電子カルテの情報共有を目的とする標準規格については、国際的な標準規格である「HL7-FHIR」が採用されており、「電子カルテ情報共有サービスの導入状況」の把握によって「HL7-FHIR」の普及状況の把握が可能になることから、国内標準規格である「SS-MIX標準化ストレージ」の把握については削除する。

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(22) 遠隔医療システムの導入状況

① (22) 遠隔医療システムの導入状況		② 施設数には令和8年9月中の実施設数を、件数には令和8年9月中の延件数を記入。
遠隔画像診断		
1 有	→ 診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)	
2 無	診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)	
遠隔病理診断		
1 有	→ 診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)	
2 無	診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)	
遠隔在宅診療・療養支援		
1 有	→ 令和8年9月中の患者延数 (_____ 人)	②
2 無		

旧(令和5年調査)

(21) 遠隔医療システムの導入状況

① (21) 遠隔医療システムの導入状況		② 施設数には9月中の実施設数を、件数には9月中の延件数を記入してください。
遠隔画像診断		
1 有	→ 診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)	
2 無	診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)	
遠隔病理診断		
1 有	→ 診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)	
2 無	診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)	
遠隔在宅診療・療養支援		
1 有	→ 患者延数 (_____ 人)	
2 無		

変更理由

①問番号の変更
新・問20の新設に伴う番号繰り下げ

②注書き、問の文言変更
分かりやすさの観点によるもの

(23) 医療安全体制

(23) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○											
	医師	歯科 医師	薬剤師	看護師	診療 放射線 技師	臨床 検査 技師	臨床 工学 技士	その他	配置 して いない		
医療安全体制(全般)の責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
院内感染防止対策の責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
医療機器安全管理責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
医薬品安全管理責任者	1	2	3	4					8 9		
医療放射線安全管理の責任者	1	2					5				8 9

(22) 医療安全体制

(22) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○											
	医師	歯科 医師	薬剤師	看護師	診療 放射線 技師	臨床 検査 技師	臨床 工学 技士	その他	配置 して いない		
医療安全体制(全般)の責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
院内感染防止対策の責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
医療機器安全管理責任者	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
医薬品安全管理責任者	1	2	3	4					8 9		
医療放射線安全管理の責任者	1	2					5				8 9

○問番号の変更
新・問20の新設に伴う番号繰り下げ

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(24) 在宅医療サービスの実施状況

① (24) 在宅医療サービスの実施状況		
② <ul style="list-style-type: none"> ・併設施設によるサービスを除く。 ・実施の有無に○をつけ、<u>令和8年9月</u>中の件数を記入。 ② 		
医療保険等による在宅サービス		
1 実施している		
2 実施していない		
往診	01	件
在宅患者訪問診療	02	件
歯科訪問診療	03	件
救急搬送診療	04	件
在宅患者訪問看護・指導	05	件
精神科在宅患者訪問看護・指導	06	件
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	07	件
訪問看護ステーションへの指示書の交付	08	件
在宅看取り	09	件
介護保険による在宅サービス		
1 実施している		
2 実施していない		
居宅療養管理指導（介護予防サービスを含む）	10	件
訪問看護（介護予防サービスを含む）	11	件
訪問リハビリテーション（介護予防サービスを含む）	12	件
在宅療養支援診療所の届出		
施設数には自施設を含む。		
1 有		
2 無		

旧(令和5年調査)

(23) 在宅医療サービスの実施状況

① (23) 在宅医療サービスの実施状況		
② <u>併設施設によるサービスを除く</u> 実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。②		
医療保険等による在宅サービス		
1 実施している		
2 実施していない		
往診	01	件
在宅患者訪問診療	02	件
歯科訪問診療	03	件
救急搬送診療	04	件
在宅患者訪問看護・指導	05	件
精神科在宅患者訪問看護・指導	06	件
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	07	件
訪問看護ステーションへの指示書の交付	08	件
在宅看取り	09	件
介護保険による在宅サービス		
1 実施している		
2 実施していない		
居宅療養管理指導(介護予防サービスを含む)	10	件
訪問看護(介護予防サービスを含む)	11	件
訪問リハビリテーション(介護予防サービスを含む)	12	件
在宅療養支援診療所の届出		
③ いずれかに○ 施設数には自施設を含む。		
1 有		
2 無		

変更理由

①問番号の変更
新・問20の新設に伴う番号繰り下げ

②注書きの位置・文言の変更
分かりやすさの観点によるもの

③注書きを削除
二択問への記載の必要性が乏しいため

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(25) 分娩の状況

(26) 手術・検査等の実施状況

(25) 分娩の状況			
①	②	③	
*印の常勤換算は小数点以下第2位四捨五入。			
1 分娩を取り扱っている		件	
令和8年 9月中の実施件数			
うち、帝王切開分娩術		件	
実施件数			
うち、帝王切開を除く無痛分娩		件	
担当医師数(常勤換算)		人	
担当助産師数(常勤換算)		人	
院内助産所の有無		1 有	2 無
2 分娩を取り扱っていない			

(26) 手術・検査等の実施状況			
①	②	③	④
令和8年 9月中の実施件数		装置の台数	
悪性腫瘍手術		01	件
外来化学療法		02	件
人工透析		03	台
*印の患者数には、手術に伴うものを含む。		装置の台数	
骨塞性測定		04	人
気管支内鏡検査*		05	人
上部消化管内視鏡検査*		06	人
大腸内視鏡検査*		07	人
血管造影撮影		08	人
うち、DSA		09	人
うち、循環器DR		10	人
マモグラフィー		11	台
RI検査(シンチグラム)		12	台
うち、SPECT		13	人
PET		14	人
PETCT		15	人
CT		64列以上	台
マルチスライス		16	人
4列以上16列未満		17	人
4列未満		18	人
その他		19	人
3.0テスラ以上		20	人
MRI		1.5テスラ以上3.0テスラ未満	台
1.5テスラ未満		21	人
3D画像処理		22	人
うち、冠動脈CT・心臓MRI(再撮)		23	人

旧(令和5年調査)

(24) 検査等の実施状況

(25) 手術等の実施状況

(24) 検査等の実施状況			
①	②	③	④
*印の患者数には手術に伴うものを含む。			
9月中の患者数		装置の台数	
骨塞性測定		01	人
気管支内鏡検査*		02	人
上部消化管内視鏡検査*		03	人
大腸内視鏡検査*		04	人
血管造影撮影		05	人
DSA(再撮)		06	人
循環器DR(再撮)		07	人
マンモグラフィー		08	台
RI検査(シンチグラム)		09	台
SPECT(再撮)		10	台
PET		11	台
PETCT		12	台
CT		64列以上	台
マルチスライス		13	人
16列以上164列未満		14	人
4列以上16列未満		15	人
4列未満		16	人
その他		17	人
3.0テスラ以上		18	人
MRI		1.5テスラ以上3.0テスラ未満	台
1.5テスラ未満		19	人
3D画像処理		20	人
冠動脈CT・心臓MRI(再撮)		21	人
(25) 手術等の実施状況		装置の台数	
①	②	③	④
9月中の実施件数		装置の台数	
悪性腫瘍手術		1	件
外来化学療法		2	件
人工透析		3	件
分娩(正常分娩を含む)		4	件
うち、帝王切開分娩術(再撮)		5	件
うち、帝王切開を除く無痛分娩(再撮)		6	件
分娩の取扱い		小数点以下第2位四捨五入	
1	取り扱っている	担当医師数(常勤換算)	人
2	取り扱っていない	担当助産師数(常勤換算)	人
		院内助産所の有無	1 有 2 無

変更理由

①問番号の変更
新・問20の新設に伴う番号繰り下げる

②問の独立・集約化
手術等の実施状況については、分娩関係の問が大半を占めていることから、分娩関係の問を独立させ、かつ手術と検査関係の問を集約させることにより、問の内容をより分かりやすくするため変更する。

③問の文言変更
分かりやすさの観点によるもの

④問の独立・集約化による番号の削除・変更

医療施設静態調査【一般診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(27) 放射線治療の実施状況

① (27) 放射線治療の実施状況		② 令和8年 9月中の 患者数	装置の 台数
患者数は照射録の枚数又は検査伝票を元に記入。			
放射線治療(体外照射)	1	人	台
うち、ガンマナイフ・サイバーナイフ	2	人	台
放射線治療(腔内・組織内照射)	3	人	台

旧(令和5年調査)

(26) 放射線治療の実施状況

① (26) 放射線治療の実施状況		9月中の患者数	装置の台数
患者数は、照射録の枚数又は検査伝票を元に記入してください。②			
放射線治療(体外照射)	1	人	台
ガンマナイフ・サイバーナイフ(再掲)②	2	人	台
放射線治療(腔内・組織内照射)	3	人	台

変更理由

①問番号の変更
新・問20の新設に伴う番号繰り下げる

②注書き、問の文言変更
分かりやすさの観点によるもの

(28) 従事者数

① (28) 従事者数		② 令和8年10月1日現在の数を記入。																																																																																																			
注1) 一般診療所の本来業務に従事している人数のみを計上してください。(老人ホーム等併設施設の職員は含みません。)																																																																																																					
注2) 該当する職種がない欄は空欄としてください。																																																																																																					
注3) 雇用形態にかかわらず、医療機関が定める1週間の勤務時間(所定労働時間)のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としてください。																																																																																																					
注4) 常勤換算については、右記の計算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入。 常勤換算数 = $\frac{\text{従事者の1週間の勤務延長時間数(残業は除く)}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数(所定労働時間)}}$ 得られた結果が1.0未満の場合は、「0.1」記入。 [0.1]と[1.0]の場合、「0.1を忽略せずに記入。」 常勤換算の詳細は「調査の手引き」を参照してください。																																																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>従事者の実人員</th> <th>従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01 医師</td> <td>1人</td> <td>③ 1人</td> </tr> <tr> <td>02 歯科医師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> </tbody> </table>			職種	従事者の実人員	従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)	01 医師	1人	③ 1人	02 歯科医師	1人	1人																																																																																										
職種	従事者の実人員	従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)																																																																																																			
01 医師	1人	③ 1人																																																																																																			
02 歯科医師	1人	1人																																																																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員</th> <th>「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>03 薬剤師</td> <td>1人</td> <td>③ 1人</td> </tr> <tr> <td>04 保健師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>05 助産師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>06 看護師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>07 准看護師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>08 看護業務補助者</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>09 理学療法士(PT)</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>10 作業療法士(OT)</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>11 診療放射線技師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>12 診療エクスアシスタント</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>13 診療秘書</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>14 電算業務担当者</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>15 専門技工士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>16 総務放送接客係</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>17 総務エクスアシスタント</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>18 総務検査技師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>19 衛生検査技師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>20 診療工学科生</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>21 あんまマッサージ指圧師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>22 産業衛生士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>23 管理栄養士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>24 実習生</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>25 精神保健福祉士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>26 社会福祉士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>27 介護福祉士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>28 保育士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>29 公認心理師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>30 救急救命士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>31 その他の技術員</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>32 医療社会事業従事者</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>33 事務職員</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>34 その他の職員</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> </tbody> </table>			職種	「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員	「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)	03 薬剤師	1人	③ 1人	04 保健師	1人	1人	05 助産師	1人	1人	06 看護師	1人	1人	07 准看護師	1人	1人	08 看護業務補助者	1人	1人	09 理学療法士(PT)	1人	1人	10 作業療法士(OT)	1人	1人	11 診療放射線技師	1人	1人	12 診療エクスアシスタント	1人	1人	13 診療秘書	1人	1人	14 電算業務担当者	1人	1人	15 専門技工士	1人	1人	16 総務放送接客係	1人	1人	17 総務エクスアシスタント	1人	1人	18 総務検査技師	1人	1人	19 衛生検査技師	1人	1人	20 診療工学科生	1人	1人	21 あんまマッサージ指圧師	1人	1人	22 産業衛生士	1人	1人	23 管理栄養士	1人	1人	24 実習生	1人	1人	25 精神保健福祉士	1人	1人	26 社会福祉士	1人	1人	27 介護福祉士	1人	1人	28 保育士	1人	1人	29 公認心理師	1人	1人	30 救急救命士	1人	1人	31 その他の技術員	1人	1人	32 医療社会事業従事者	1人	1人	33 事務職員	1人	1人	34 その他の職員	1人	1人
職種	「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員	「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)																																																																																																			
03 薬剤師	1人	③ 1人																																																																																																			
04 保健師	1人	1人																																																																																																			
05 助産師	1人	1人																																																																																																			
06 看護師	1人	1人																																																																																																			
07 准看護師	1人	1人																																																																																																			
08 看護業務補助者	1人	1人																																																																																																			
09 理学療法士(PT)	1人	1人																																																																																																			
10 作業療法士(OT)	1人	1人																																																																																																			
11 診療放射線技師	1人	1人																																																																																																			
12 診療エクスアシスタント	1人	1人																																																																																																			
13 診療秘書	1人	1人																																																																																																			
14 電算業務担当者	1人	1人																																																																																																			
15 専門技工士	1人	1人																																																																																																			
16 総務放送接客係	1人	1人																																																																																																			
17 総務エクスアシスタント	1人	1人																																																																																																			
18 総務検査技師	1人	1人																																																																																																			
19 衛生検査技師	1人	1人																																																																																																			
20 診療工学科生	1人	1人																																																																																																			
21 あんまマッサージ指圧師	1人	1人																																																																																																			
22 産業衛生士	1人	1人																																																																																																			
23 管理栄養士	1人	1人																																																																																																			
24 実習生	1人	1人																																																																																																			
25 精神保健福祉士	1人	1人																																																																																																			
26 社会福祉士	1人	1人																																																																																																			
27 介護福祉士	1人	1人																																																																																																			
28 保育士	1人	1人																																																																																																			
29 公認心理師	1人	1人																																																																																																			
30 救急救命士	1人	1人																																																																																																			
31 その他の技術員	1人	1人																																																																																																			
32 医療社会事業従事者	1人	1人																																																																																																			
33 事務職員	1人	1人																																																																																																			
34 その他の職員	1人	1人																																																																																																			
注5) 「01 医師」、「02 歯科医師」は、実人員は「常勤」のみ、常勤換算は「非常勤」のみそれぞれ記入。																																																																																																					
注6) 「04 保健師」、「05 助産師」、「06 看護師」、「107 電算業務担当者」は、実人員、常勤換算とともに「常勤」と「非常勤」の合計をそれぞれ記入。 「01 医師」、「02 歯科医師」は、実人員、常勤換算どちらか一方が空欄はありません。																																																																																																					
注7) 「28 保育士」は子どもの患者に対するケアを行なう保育士を記入。 なお、院内保育所に勤務している保育士は含みません。																																																																																																					

(27) 従事者数

① (27) 従事者数		10月1日現在の数を記入してください。																																																																																																			
② (注)																																																																																																					
職種	「常勤」従事者の 実人員	「非常勤」従事者の 常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)																																																																																																			
01 医師	1人	③ 1人																																																																																																			
02 歯科医師	1人	1人																																																																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員</th> <th>「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>03 薬剤師</td> <td>1人</td> <td>③ 1人</td> </tr> <tr> <td>04 保健師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>05 助産師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>06 看護師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>07 准看護師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>08 看護業務補助者</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>09 理学療法士(PT)</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>10 作業療法士(OT)</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>11 視能訓練士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>12 言語聴覚士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>13 美容装具士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>14 産科衛生士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>15 専門技工士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>16 診療放射線技師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>17 診療エクスアシスタント</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>18 臨床検査技師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>19 生衛生検査技師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>20 臨床工学科生</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>21 あんまマッサージ指圧師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>22 産業衛生士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>23 管理栄養士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>24 実習生</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>25 精神保健福祉士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>26 社会福祉士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>27 介護福祉士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>28 保育士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>29 公認心理師</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>30 救急救命士</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>31 その他の技術員</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>32 医療社会事業従事者</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>33 事務職員</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>34 その他の職員</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> </tbody> </table>			職種	「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員	「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)	03 薬剤師	1人	③ 1人	04 保健師	1人	1人	05 助産師	1人	1人	06 看護師	1人	1人	07 准看護師	1人	1人	08 看護業務補助者	1人	1人	09 理学療法士(PT)	1人	1人	10 作業療法士(OT)	1人	1人	11 視能訓練士	1人	1人	12 言語聴覚士	1人	1人	13 美容装具士	1人	1人	14 産科衛生士	1人	1人	15 専門技工士	1人	1人	16 診療放射線技師	1人	1人	17 診療エクスアシスタント	1人	1人	18 臨床検査技師	1人	1人	19 生衛生検査技師	1人	1人	20 臨床工学科生	1人	1人	21 あんまマッサージ指圧師	1人	1人	22 産業衛生士	1人	1人	23 管理栄養士	1人	1人	24 実習生	1人	1人	25 精神保健福祉士	1人	1人	26 社会福祉士	1人	1人	27 介護福祉士	1人	1人	28 保育士	1人	1人	29 公認心理師	1人	1人	30 救急救命士	1人	1人	31 その他の技術員	1人	1人	32 医療社会事業従事者	1人	1人	33 事務職員	1人	1人	34 その他の職員	1人	1人
職種	「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員	「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人數 (小数点以下第2位四捨五入)																																																																																																			
03 薬剤師	1人	③ 1人																																																																																																			
04 保健師	1人	1人																																																																																																			
05 助産師	1人	1人																																																																																																			
06 看護師	1人	1人																																																																																																			
07 准看護師	1人	1人																																																																																																			
08 看護業務補助者	1人	1人																																																																																																			
09 理学療法士(PT)	1人	1人																																																																																																			
10 作業療法士(OT)	1人	1人																																																																																																			
11 視能訓練士	1人	1人																																																																																																			
12 言語聴覚士	1人	1人																																																																																																			
13 美容装具士	1人	1人																																																																																																			
14 産科衛生士	1人	1人																																																																																																			
15 専門技工士	1人	1人																																																																																																			
16 診療放射線技師	1人	1人																																																																																																			
17 診療エクスアシスタント	1人	1人																																																																																																			
18 臨床検査技師	1人	1人																																																																																																			
19 生衛生検査技師	1人	1人																																																																																																			
20 臨床工学科生	1人	1人																																																																																																			
21 あんまマッサージ指圧師	1人	1人																																																																																																			
22 産業衛生士	1人	1人																																																																																																			
23 管理栄養士	1人	1人																																																																																																			
24 実習生	1人	1人																																																																																																			
25 精神保健福祉士	1人	1人																																																																																																			
26 社会福祉士	1人	1人																																																																																																			
27 介護福祉士	1人	1人																																																																																																			
28 保育士	1人	1人																																																																																																			
29 公認心理師	1人	1人																																																																																																			
30 救急救命士	1人	1人																																																																																																			
31 その他の技術員	1人	1人																																																																																																			
32 医療社会事業従事者	1人	1人																																																																																																			
33 事務職員	1人	1人																																																																																																			
34 その他の職員	1人	1人																																																																																																			
(注) 1) 一般診療所の本来業務に従事している人数のみを記入してください。 (老人ホーム等併設施設の職員は含みません。)																																																																																																					
2) 雇用形態にかかわらず、医療機関が定める1週間の勤務時間(所定労働時間)のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としてください。																																																																																																					
3) 常勤換算については、下記の計算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入。 常勤換算数 = $\frac{\text{従事者の1週間の勤務延長時間数(残業は除く)}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数(所定労働時間)}}$ 得られた結果が1.0未満の場合は、「0.1」記入。 [0.1]と[1.0]の場合、「0.1を忽略せずに記入。」 常勤換算の詳細は「調査の手引き」を参照してください。																																																																																																					
4) 「01 医師」、「02 歯科医師」は、 「常勤」のみの実人員及び 「非常勤」のみの常勤換算を それぞれ記入してください。																																																																																																					
5) 「04 保健師」、「05 助産師」、 「06 看護師」、「07 准看護師」は、 「常勤」、「非常勤」を合計した実人員及び 「常勤」、「非常勤」を合計した常勤換算を それぞれ記入してください。 また、実人員と常勤換算となるように記入してください。																																																																																																					
6) 「28 保育士」は子どもの患者に対するケアを行なう 保育士を記入してください。 なお、院内保育所に勤務している保育士は含みません。																																																																																																					

医療施設静態調査【歯科診療所票】 新旧対照表

医療施設静態調査【歯科診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)	旧(令和5年調査)	変更理由																																				
(8) 診療状況 <table border="1"> <tr> <th colspan="2">(8) 診療状況</th> </tr> <tr> <td>令和8年9月中の外来患者延数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>うち、初診の患者の数</td> <td>人</td> </tr> </table>	(8) 診療状況		令和8年9月中の外来患者延数	人	うち、初診の患者の数	人	(8) 診療状況 <table border="1"> <tr> <th colspan="2">(8) 診療状況</th> </tr> <tr> <td>9月中の外来患者延数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>初診の患者の数(再掲)</td> <td>人</td> </tr> </table>	(8) 診療状況		9月中の外来患者延数	人	初診の患者の数(再掲)	人	○問の文言変更 分かりやすさの観点によるもの																								
(8) 診療状況																																						
令和8年9月中の外来患者延数	人																																					
うち、初診の患者の数	人																																					
(8) 診療状況																																						
9月中の外来患者延数	人																																					
初診の患者の数(再掲)	人																																					
(9) 外来患者への処方数 (10) 保健事業 <table border="1"> <tr> <td colspan="2">(9) 外来患者への処方数 令和8年9月中の延回数を記入。</td> </tr> <tr> <td>院内処方数</td> <td>回</td> </tr> <tr> <td>院外処方箋交付数</td> <td>回</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">(10) 保健事業 令和8年9月中に実施したものすべてに○</td> </tr> <tr> <td>1 保健相談・指導</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 予防処置</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 自治体の委託検診</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4 事業所等の委託検診</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5 該当なし</td> <td></td> </tr> </table>	(9) 外来患者への処方数 令和8年9月中の延回数を記入。		院内処方数	回	院外処方箋交付数	回	(10) 保健事業 令和8年9月中に実施したものすべてに○		1 保健相談・指導		2 予防処置		3 自治体の委託検診		4 事業所等の委託検診		5 該当なし		(9) 外来患者への処方数 (10) 保健事業 <table border="1"> <tr> <td colspan="2">(9) 外来患者への処方数 9月中の延回数を記入してください。</td> </tr> <tr> <td>院内処方数</td> <td>回</td> </tr> <tr> <td>院外処方箋交付数</td> <td>回</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">(10) 保健事業 9月中に実施したものすべてに○</td> </tr> <tr> <td>1 保健相談・指導</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 予防処置</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 自治体の委託検診</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4 事業所等の委託検診</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5 該当なし</td> <td></td> </tr> </table>	(9) 外来患者への処方数 9月中の延回数を記入してください。		院内処方数	回	院外処方箋交付数	回	(10) 保健事業 9月中に実施したものすべてに○		1 保健相談・指導		2 予防処置		3 自治体の委託検診		4 事業所等の委託検診		5 該当なし		○注書きの文言変更 分かりやすさの観点によるもの
(9) 外来患者への処方数 令和8年9月中の延回数を記入。																																						
院内処方数	回																																					
院外処方箋交付数	回																																					
(10) 保健事業 令和8年9月中に実施したものすべてに○																																						
1 保健相談・指導																																						
2 予防処置																																						
3 自治体の委託検診																																						
4 事業所等の委託検診																																						
5 該当なし																																						
(9) 外来患者への処方数 9月中の延回数を記入してください。																																						
院内処方数	回																																					
院外処方箋交付数	回																																					
(10) 保健事業 9月中に実施したものすべてに○																																						
1 保健相談・指導																																						
2 予防処置																																						
3 自治体の委託検診																																						
4 事業所等の委託検診																																						
5 該当なし																																						
(11) 救急医療体制 <table border="1"> <tr> <th colspan="2">(11) 救急医療体制</th> </tr> <tr> <td>初期救急医療体制への参加状況</td> <td>いずれかひとつに○</td> </tr> <tr> <td>1 休日等歯科診療所</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 歯科在宅当番医制</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 していない</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">夜間(深夜も含む)の救急対応 いずれかひとつに○</td> </tr> <tr> <td>対応している</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1 ほぼ毎日</td> <td>2 ほぼ毎日以外</td> </tr> <tr> <td>3 対応していない</td> <td></td> </tr> </table>	(11) 救急医療体制		初期救急医療体制への参加状況	いずれかひとつに○	1 休日等歯科診療所		2 歯科在宅当番医制		3 していない		夜間(深夜も含む)の救急対応 いずれかひとつに○		対応している		1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外	3 対応していない		(11) 救急医療体制 <table border="1"> <tr> <th colspan="2">(11) 救急医療体制</th> </tr> <tr> <td>初期救急医療体制への参加状況</td> <td>いずれかひとつに○</td> </tr> <tr> <td>1 休日等歯科診療所</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 歯科在宅当番医制</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 していない</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">夜間(深夜も含む)の救急対応 いずれかひとつに○</td> </tr> <tr> <td>対応している</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1 ほぼ毎日</td> <td>2 ほぼ毎日以外</td> </tr> <tr> <td>3 対応していない</td> <td></td> </tr> </table>	(11) 救急医療体制		初期救急医療体制への参加状況	いずれかひとつに○	1 休日等歯科診療所		2 歯科在宅当番医制		3 していない		夜間(深夜も含む)の救急対応 いずれかひとつに○		対応している		1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外	3 対応していない		○注書きの位置変更 分かりやすさの観点によるもの
(11) 救急医療体制																																						
初期救急医療体制への参加状況	いずれかひとつに○																																					
1 休日等歯科診療所																																						
2 歯科在宅当番医制																																						
3 していない																																						
夜間(深夜も含む)の救急対応 いずれかひとつに○																																						
対応している																																						
1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外																																					
3 対応していない																																						
(11) 救急医療体制																																						
初期救急医療体制への参加状況	いずれかひとつに○																																					
1 休日等歯科診療所																																						
2 歯科在宅当番医制																																						
3 していない																																						
夜間(深夜も含む)の救急対応 いずれかひとつに○																																						
対応している																																						
1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外																																					
3 対応していない																																						

医療施設静態調査【歯科診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

旧(令和5年調査)

変更理由

(12) 表示診療時間の状況

(12) 表示診療時間の状況							
通常の1週間の診療時間							
① 合計は時間単位とし、01～59分の分単位は全て0.5時間とみなして記入。							
表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○							
曜日	午前	午後	18時～ 19時	19時～ 20時	20時～ 21時	21時～ 22時	22時以降
月曜日	1	2	3	4	5	6	7
火曜日	1	2	3	4	5	6	7
水曜日	1	2	3	4	5	6	7
木曜日	1	2	3	4	5	6	7
金曜日	1	2	3	4	5	6	7
土曜日	1	2	3	4	5	6	7
日曜日	1	2	3	4	5	6	7
② 祝日	1	2	3	4	5	6	7

(12) 表示診療時間の状況

(12) 表示診療時間の状況							
① 合計は時間単位とし、01～59分の分単位は全て0.5時間とみなして記入してください。							
通常の1週間の診療時間							
表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○をつけてください。①							
曜日	午前	午後	18時～ 19時	19時～ 20時	20時～ 21時	21時～ 22時	22時以降
月曜日	1	2	3	4	5	6	7
火曜日	1	2	3	4	5	6	7
水曜日	1	2	3	4	5	6	7
木曜日	1	2	3	4	5	6	7
金曜日	1	2	3	4	5	6	7
土曜日	1	2	3	4	5	6	7
日曜日	1	2	3	4	5	6	7
② 休日	1	2	3	4	5	6	7

①注書きの位置・文言の変更
分かりやすさの観点によるもの

②問の字句変更
医療機関の休業日と誤認しない
ようにするため。

医療施設静態調査【歯科診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)	旧(令和5年調査)	変更理由
(13) 技工物作成の委託の状況	(13) 技工物作成の委託の状況	<ul style="list-style-type: none"> ①問・注書きの変更 誤回答の防止・分かりやすさの観点によるもの ②選択肢の文言変更 本項目は、委託の有無を問い合わせるか、委託先が国内のみ（委託先歯科技工所数含む）であるか、一部の工程でも国外に委託しているのかを問うものであるため、誤回答の防止・分かりやすさの観点から選択肢を簡略化するもの。
(14) 受動喫煙対策の状況	(14) 受動喫煙対策の状況	<ul style="list-style-type: none"> ○注書きの文言変更 全て二択問により「ひとつ」と記載する必要性が乏しいため
(15) 診療録電子化（電子カルテ）の状況	(15) 診療録電子化（電子カルテ）の状況	<ul style="list-style-type: none"> ①注書きの追記 誤回答防止・分かりやすさの観点によるもの ②選択肢の年次更新 調査実施年の変更に伴い、回答年次を機械的に更新する。

医療施設静態調査【歯科診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

旧(令和5年調査)

変更理由

(16) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況

(16) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況 いずれかひとつに○				
1 導入している	導入予定時期	2 今後導入する予定がある	3 導入する予定なし	1 令和8年度
→		2 令和9年度		2 令和10年度
		3 令和11年度以降		4 令和11年度以降

(新設)

○問の新設

「医療DXの推進に関する工程表」(令和5年6月2日医療DX推進本部決定)に基づき、現在、電子カルテ情報共有サービス(※)の導入の取組が進められており、その導入状況について実態を把握する必要があるため。

※全国の医療機関や薬局などで患者の電子カルテ情報を共有するための仕組み

(17) 医療安全体制

(17) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○				
	歯科医師	歯科衛生士	その他	配置していない
医療安全体制(全般)の責任者	1	2	3	4
院内感染防止対策の責任者	1	2	3	4
医療機器安全管理責任者	1	2	3	4
医薬品安全管理責任者	1	2	3	4
医療放射線安全管理の責任者	1	△	3	4

(16) 医療安全体制

(16) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○				
	歯科医師	歯科衛生士	その他	配置していない
医療安全体制(全般)の責任者	1	2	3	4
院内感染防止対策の責任者	1	2	3	4
医療機器安全管理責任者	1	2	3	4
医薬品安全管理責任者	1	2	3	4
医療放射線安全管理の責任者	1	△	3	4

○問番号の変更

新・問16の新設に伴う番号繰り下げ

(18) 歯科設備

① (18) 歯科設備 保有しているものすべてに○	
1 歯科診療台 () 台	※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入。
2 デンタル・パノラマX線装置	
3 歯科用CT装置	
4 手術用顕微鏡	
5 滅菌機器(オートクレーブ等)	
6 ポータブル歯科ユニット	
7 歯科用CAD/CAM装置	
8 デジタル印象採得装置	
9 口腔外バキューム	

(17) 歯科設備

① (17) 歯科設備 保有しているものすべてに○	
1 歯科診療台 () 台	※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入してください。②
2 デンタル・パノラマX線装置	
3 歯科用CT装置	
4 手術用顕微鏡	
5 滅菌機器(オートクレーブ等)	
6 ポータブル歯科ユニット	
7 歯科用CAD/CAM装置	
8 デジタル印象採得装置	
9 口腔外バキューム	

①問番号の変更

新・問16の新設に伴う番号繰り下げ

②注書きの文言変更

表記統一の観点によるもの

医療施設静態調査【歯科診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

旧(令和5年調査)

変更理由

(19) インプラント手術の実施状況

① (19) インプラント手術の実施状況

- ② 実施の有無に○をつけ、令和8年9月中の実施件数を記入。
- ③ 令和8年9月中の実施件数がない場合は0件と記入。

1 実施している → 令和8年9月中の実施件数 (件)
2 実施していない

(18) インプラント手術の実施状況

① (18) インプラント手術の実施状況

③ いずれかに○

- ② 実施の有無に○をつけ、9月中の実施件数を記入してください。
9月中の実施件数がない場合は0件と記入してください。

1 実施している → 9月中の実施件数 (件)
2 実施していない

①問番号の変更
新・問16の新設に伴う番号繰り下げ

②注書きの文言変更
分かりやすさの観点によるもの

③注書きの削除
二択問への記載の必要性が乏しいため

(20) 在宅医療サービスの実施状況

① (20) 在宅医療サービスの実施状況

- ② 実施の有無に○をつけ、令和8年9月中の件数を記入。

医療保険等による在宅サービス 1 実施している

2 実施していない

訪問診療(居宅)	01	件
訪問診療(病院・診療所)	02	件
訪問診療(介護施設等)	03	件
訪問歯科衛生指導	04	件

介護保険による在宅サービス 1 実施している

2 実施していない

居宅療養管理指導(歯科医師による)	05	件
居宅療養管理指導(歯科衛生士等による)	06	件
介護予防居宅療養管理指導(歯科医師による)	07	件
介護予防居宅療養管理指導(歯科衛生士等による)	08	件
介護保険の施設サービス(口腔関連)を提供(介護予防サービスを含む)	09	件
介護保険の通所サービス(口腔関連)を提供(介護予防サービスを含む)	10	件

(19) 在宅医療サービスの実施状況

① (19) 在宅医療サービスの実施状況

- ② 実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。

医療保険等による在宅サービス 1 実施している

2 実施していない

訪問診療(居宅)	01	件
訪問診療(病院・診療所)	02	件
訪問診療(介護施設等)	03	件
訪問歯科衛生指導	04	件

介護保険による在宅サービス 1 実施している

2 実施していない

居宅療養管理指導(歯科医師による)	05	件
居宅療養管理指導(歯科衛生士等による)	06	件
介護予防居宅療養管理指導(歯科医師による)	07	件
介護予防居宅療養管理指導(歯科衛生士等による)	08	件
介護保険の施設サービス(口腔関連)を提供(介護予防サービスを含む)	09	件
介護保険の通所サービス(口腔関連)を提供(介護予防サービスを含む)	10	件

(21) 介護保険施設の協力歯科医療機関

(21) 介護保険施設の協力歯科医療機関

- 1 協力歯科医療機関になっている
2 協力歯科医療機関になっていない

(20) 介護保険施設の協力歯科医療機関

(20) 介護保険施設の協力歯科医療機関

- 1 協力歯科医療機関になっている
2 協力歯科医療機関になっていない

○問番号の変更
新・問16の新設に伴う番号繰り下げ

医療施設静態調査【歯科診療所票】新旧対照表

新(令和8年調査)

(22) 従事者数

(22) 従事者数 ②令和8年10月1日現在の数を記入。	
<p>注1) 該当する職員がない欄は空欄としてください。 注2) 就用形態にかかわらず、医療機関が定める1週間の勤務時間（所定労働時間）のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としてください。 注3) 常勤換算については、下記の計算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入。 ・小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで記入。 ・得られた結果が0.1に満たない場合は、「0.1」と記入。 ・「0.1」「1.0」等の場合、「0」を省略せずに記入。 ・常勤換算の詳細は「調査の手引き」を参照してください。</p> <p>従事者の1週間の勤務延時間数（残業は除く） 常勤換算数 = $\frac{\text{従事者の1週間の勤務延時間数}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数（所定労働時間）}}$</p> <p>※1週間の時間数が32時間を下回る場合は分母を32時間としてください。</p>	
職種	「常勤」従事者の実人員 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)
↓小数点	
01 歯科医師	人 (3)
02 医師	人
03 歯科衛生士	人
04 歯科技工士	人
職種	「常勤」と「非常勤」従事者の実人員 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)
↓小数点	
05 薬剤師	人 (3)
06 看護師	人
07 準看護師	人
08 歯科業務補助者	人
09 事務職員	人
10 その他の職員	人

旧(令和5年調査)

(21) 従事者数

(21) 従事者数 10月1日現在の数を記入してください。②	
職種	「常勤」従事者の実人員 「非常勤」従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)
01 歯科医師	人 (3)
02 医師	人
03 歯科衛生士	人
04 歯科技工士	人
職種	「常勤」と「非常勤」従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)
05 薬剤師	人 (3)
06 看護師	人
07 準看護師	人
08 歯科業務補助者	人
09 事務職員	人
10 その他の職員	人

変更理由

- ①問番号の変更
新・問16の新設に伴う番号繰り下げ
- ②注書きの位置・文言の変更・追加
分かりやすさの観点によるもの
- ③常勤換算数の記入欄の変更
誤回答防止の観点から、整数部分のマス数を4桁から3桁へ変更するもの。

医療施設動態調査【動態調査票】新旧対照表

新（令和8年10月分から適用）	旧（令和8年9月分まで）	変更理由												
<p>(7) 開設者</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">(7)開設者</td> <td style="width: 45%;">開設者 (01~27) ①</td> <td style="width: 45%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>① 28 うち、医育機関 ②</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	(7)開設者	開設者 (01~27) ①			① 28 うち、医育機関 ②	<input type="checkbox"/>	<p>(7) 開設者</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">(7)開設者</td> <td style="width: 45%;">開設者 (01~26) ①</td> <td style="width: 45%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>① 27 医育機関(再掲) ②</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	(7)開設者	開設者 (01~26) ①			① 27 医育機関(再掲) ②	<input type="checkbox"/>	<p>①選択肢の細分化 昨今、一般社団法人や一般財団法人による医療機関の開設事例が増加しており、その非営利性の観点からも疑義（※1）が生じている状況にあることから、今後、対策を進めるにあたり、当該法人が設立する医療機関の実態を把握する必要があるため選択肢に「一般社団法人・一般財団法人」を追加（※2）する。 また、追加に伴い、以降の選択肢の番号を繰り下げる。</p> <p>※1 医療法では医療機関の開設者は原則として営利を目的としてはならないこととされている。</p> <p>※2 「その他の法人」に含まれていたものから細分化させるもの。</p> <p>②選択肢の文言変更 分かりやすさ・静態調査票との表記統一の観点によるもの</p>
(7)開設者	開設者 (01~27) ①													
	① 28 うち、医育機関 ②	<input type="checkbox"/>												
(7)開設者	開設者 (01~26) ①													
	① 27 医育機関(再掲) ②	<input type="checkbox"/>												

令和8年医療施設調査 結果表変更一覧（新旧対照表）

1. 医療施設（静態・動態）調査 結果表一覧

分類1	分類2	分類3	分類4	新		分類4	旧		変更理由
				表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表番号 静態調査 実施なし の年次		表番号 静態調査 実施あり の年次 (R5)	表番号 静態調査 実施なし の年次	
全国	動態項目	年次推移		1 1 施設数・構成割合・人口10万対施設数、年次・施設の種類別			1 1 施設数・構成割合・人口10万対施設数、年次・施設の種類別		
全国				2 2 病床数・人口10万対病床数・1病床当たり人口、年次・病床の種類別			2 2 病床数・人口10万対病床数・1病床当たり人口、年次・病床の種類別		
全国				3 3 病院数・病床数、年次・開設者別			3 3 病院数・病床数、年次・開設者別		
全国				4 4 一般診療所数、年次・開設者別			4 4 一般診療所数、年次・開設者別		
全国				5 5 歯科診療所数、年次・開設者別			5 5 歯科診療所数、年次・開設者別		
全国				6 6 病院数・構成割合・年次・病床の規模・精神科病院－一般病院（再掲）別			6 6 病院数・構成割合・年次・病床の規模・精神科病院－一般病院（再掲）別		
全国				7 7 一般病院数（重複計上）、年次・診療科目別			7 7 一般病院数（重複計上）、年次・診療科目別		
全国				8 8 療養病床を有する施設数、療養病床の規模・施設の種類別			8 8 療養病床を有する施設数、療養病床の規模・施設の種類別		
全国	病院	病院数		9 9 病院数、病院・病床の種類・開設者別		病院数	9 9 病院数、病院・病床の種類・開設者別		
全国				10 10 病院数、病院・病床の種類・病床の規模別			10 10 病院数、病院・病床の種類・病床の規模別		
全国				11 11 病院数、開設者・病院の種類・病床の規模別			11 11 病院数、開設者・病院の種類・病床の規模別		
全国				12 12 病院数（重複計上）、特殊病床等の占める割合・開設者別			12 12 病院数（重複計上）、特殊病床等の占める割合・開設者別		
全国				13 13 病院数（重複計上）、特殊病床等の占める割合・病床の規模別			13 13 病院数（重複計上）、特殊病床等の占める割合・病床の規模別		
全国		病床数		14 14 病院の病床数、病床－病院の種類・開設者別		病床数	14 14 病院の病床数、病床－病院の種類・開設者別		
全国				15 15 病院の病床数、病床－病院の種類・病床の規模別			15 15 病院の病床数、病床－病院の種類・病床の規模別		
全国				16 16 病院の病床数、開設者・病院の種類・病床の規模別			16 16 病院の病床数、開設者・病院の種類・病床の規模別		
全国	診療科目			17 17 病院数（重複計上）、開設者・診療科目・精神科病院－一般病院別		診療科目	17 17 病院数（重複計上）、開設者・診療科目・精神科病院－一般病院別		
全国				18 18 病院数（重複計上）、病床の規模・診療科目・精神科病院－一般病院別			18 18 病院数（重複計上）、病床の規模・診療科目・精神科病院－一般病院別		
全国				19 19 一般病院数、開設者・診療科目（単科）別			19 19 一般病院数、開設者・診療科目（単科）別		
全国				20 20 一般病院数、病床の規模・診療科目（単科）別			20 20 一般病院数、病床の規模・診療科目（単科）別		
全国	社会保険診療等			21 21 病院数、社会保険診療等・開設者・精神科病院－一般病院別		社会保険診療等	21 21 病院数、社会保険診療等・開設者・精神科病院－一般病院別		
全国				22 22 病院数、社会保険診療等－一般病院（再掲）・病床の規模別			22 22 病院数、社会保険診療等－一般病院（再掲）・病床の規模別		
全国	一般診療所	一般診療所数・病床数		23 23 一般診療所数・病床数、病床の有無・病床の規模・開設者別		一般診療所数・病床数	23 23 一般診療所数・病床数、病床の有無・病床の規模・開設者別		
全国	歯科診療所	歯科診療所数・病床数		24 24 歯科診療所数・病床数、病床の有無・病床の規模・開設者別		歯科診療所数・病床数	24 24 歯科診療所数・病床数、病床の有無・病床の規模・開設者別		
全国	休止・休診中			25 25 施設数、施設の種類・休止・休診中（別掲）・開設者別			25 25 施設数、施設の種類・休止・休診中（別掲）・開設者別		
全国	施設の動態状況			26 26 施設数、開設・廃止・休止・再開・施設の種類別			26 26 施設数、開設・廃止・休止・再開・施設の種類別		
全国				27 27 施設数、開設者の変更状況・施設の種類別			27 27 施設数、開設者の変更状況・施設の種類別		
全国	(病院)			28 28 病院数、病床数、開設・廃止・休止・再開・病床の種類・開設者別		(病院)	28 28 病院数・病床数、開設・廃止・休止・再開・病床の種類・開設者別		
全国				29 29 病院数、病床数、開設・廃止・休止・再開・病床の種類・病床の規模別			29 29 病院数・病床数、開設・廃止・休止・再開・病床の種類・病床の規模別		
全国				30 30 病院の変更増床数・減床数、病床の種類・開設者別			30 30 病院の変更増床数・減床数、病床の種類・開設者別		
全国				31 31 病院の変更増床数・減床数、病床の種類・病床の規模別			31 31 病院の変更増床数・減床数、病床の種類・病床の規模別		
全国				32 32 病院数、病床の病床規模の変更状況・精神科病院－一般病院別			32 32 病院数、病床の病床規模の変更状況・精神科病院－一般病院別		
全国				33 33 病院数、病床数、月・病床の種類・開設者・開設・廃止・休止・再開別			33 33 病院数・月・病床の種類・開設者・開設・廃止・休止・再開別		
全国				34 34 病院数、病床数、月・病床の種類・病床の規模・開設・廃止・休止・再開別			34 34 病院数・病床数・月・病床の種類・病床の規模・開設・廃止・休止・再開別		
全国				35 35 病院の変更増床数・減床数、月・病床の種類・開設者別			35 35 病院の変更増床数・減床数、月・病床の種類・開設者別		
全国				36 36 病院の変更増床数・減床数、月・病床の種類・病床の規模別			36 36 病院の変更増床数・減床数、月・病床の種類・病床の規模別		
全国				37 37 病院数、病床規模の変更状況別			37 37 病院数、病床規模の変更状況別		
全国	(一般診療所)			38 38 一般診療所数・病床数、開設・廃止・休止・再開・療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者・病床の有無別		(一般診療所)	38 38 一般診療所数・病床数、開設・廃止・休止・再開・療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者・病床の有無別		
全国				39 39 一般診療所の変更増床数・減床数、療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者別			39 39 一般診療所の変更増床数・減床数、療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者別		
全国				40 40 一般診療所の変更増床数・減床数、療養病床を有する一般診療所（再掲）・病床の規模別			40 40 一般診療所の変更増床数・減床数、療養病床を有する一般診療所（再掲）・病床の規模別		
全国				41 41 一般診療所の従事者数・病床数、月・療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者・開設・廃止・休止・再開別			41 41 一般診療所の従事者数・病床数、月・療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者・開設・廃止・休止・再開別		
全国				42 42 一般診療所数・病床規模の変更状況別			42 42 一般診療所数・病床規模の変更状況別		
全国	(歯科診療所)			43 43 歯科診療所数・病床数、開設・廃止・休止・再開・開設者・病床の有無別		(歯科診療所)	43 43 歯科診療所数・病床数、開設・廃止・休止・再開・開設者・病床の有無別		
全国				44 44 歯科診療所数・病床数、月・開設者・開設・廃止・休止・再開別			44 44 歯科診療所数・病床数、月・開設者・開設・廃止・休止・再開別		
全国				45 45 一般診療所数・歯科診療所数（重複計上）、年次・診療科目別			45 45 一般診療所数・歯科診療所数（重複計上）、年次・診療科目別		
全国				46 46 病院の従事者数、年次・職種・精神科病院－一般病院（再掲）別			46 46 病院の従事者数、年次・職種・精神科病院－一般病院（再掲）別		
全国				47 47 病院の100床当たり従事者数、年次・職種・精神科病院－一般病院（再掲）別			47 47 病院の100床当たり従事者数、年次・職種・精神科病院－一般病院（再掲）別		
全国				48 48 一般診療所の従事者数、年次・職種別			48 48 一般診療所の従事者数、年次・職種別		
全国				49 49 歯科診療所の従事者数、年次・職種別			49 49 歯科診療所の従事者数、年次・職種別		
全国	病院	病棟等の種類		50 50 病院数（重複計上）；病床数、病棟等の種類・開設者別		病棟等の種類	50 50 病院数（重複計上）；病床数、病棟等の種類・開設者別		
全国				51 51 病院数（重複計上）；病床数、病棟等の種類・病床の規模別			51 51 病院数（重複計上）；病床数、病棟等の種類・病床の規模別		
全国		(削除)		(削除)			52 52 病院数（重複計上），開設者・9月中に休診していた診療科目・精神科病院－一般病院別		問(9月中休診)の削除
全国				(削除)			53 53 病院数（重複計上），病床の規模・9月中に休診していた診療科目・精神科病院－一般病院別		問(9月中休診)の削除
全国				(削除)			54 54 病院数（重複計上），開設者・特定の曜日のみ開設している科目・精神科病院－一般病院別		問(特定曜日)の削除
全国				(削除)			55 55 病院数（重複計上），病床の規模・特定の曜日のみ開設している科目・精神科病院－一般病院別		問(特定曜日)の削除
全国	診療科目			56 56 病院数（重複計上），歯科系診療科目・開設者別			56 56 病院数（重複計上），歯科系診療科目・開設者別		

分類1	分類2	分類3	新				旧				変更理由
			分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施なし の年次 (R5)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	
全国			患者数	53	病院の患者数、精神科病院－一般病院・開設者別	患者数	57	病院の患者数、精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				54	病院の患者数、精神科病院－一般病院・病床の規模別		58	病院の患者数、精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国				55	病院の患者数、精神科病院－一般病院・診療科目別		59	病院の患者数、精神科病院－一般病院・診療科目別			
全国				56	病院の患者数(重複計上)、救急告示－救急医療体制別		60	病院の患者数(重複計上)、救急告示－救急医療体制別			
全国			処方の状況等	57	病院数；处方数、院内－院外－院内外－精神科病院－一般病院・開設者別	処方の状況等	61	病院数；处方数、院内－院外－院内外－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				58	病院数；处方数、院内－院外－院内外－精神科病院－一般病院・病床の規模別		62	病院数；处方数、院内－院外－院内外－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国				59	病院数(重複計上)、处方の状況－精神科病院－一般病院・開設者別		63	病院数(重複計上)、处方の状況－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				60	病院数(重複計上)、处方の状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別		64	病院数(重複計上)、处方の状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			承認等	61	病院数(重複計上)、承認等－精神科病院－一般病院・開設者別	承認等	65	病院数(重複計上)、承認等－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				62	病院数(重複計上)、承認等－精神科病院－一般病院・病床の規模別		66	病院数(重複計上)、承認等－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			退院調整支援担当者	63	病院数、退院調整支援担当者の状況－一般病院(再掲)・開設者別	退院調整支援担当者	67	病院数、退院調整支援担当者の状況－一般病院(再掲)・開設者別			
全国				64	病院数、退院調整支援担当者の状況－一般病院(再掲)・病床の規模別		68	病院数、退院調整支援担当者の状況－一般病院(再掲)・病床の規模別			
全国			医師事務作業補助者	65	病院数、医師事務作業補助者の状況－一般病院(再掲)・開設者別	医師事務作業補助者	69	病院数、医師事務作業補助者の状況－一般病院(再掲)・開設者別			
全国				66	病院数、医師事務作業補助者の状況－一般病院(再掲)・病床の規模別		70	病院数、医師事務作業補助者の状況－一般病院(再掲)・病床の規模別			
全国			救急医療体制	67	病院数(重複計上)、救急告示－救急医療体制・夜間の救急対応別	救急医療体制	71	病院数(重複計上)、救急告示－救急医療体制・夜間の救急対応別			
全国				68	病院数(重複計上)、救急医療体制－精神科病院－一般病院・開設者別		72	病院数(重複計上)、救急医療体制－救急告示－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				69	病院数(重複計上)、救急医療体制－救急告示－精神科病院－一般病院・病床の規模別		73	病院数(重複計上)、救急医療体制－救急告示－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国				70	病院数、精神科救急医療体制－夜間の救急対応－精神科病院－一般病院・開設者別		74	病院数、精神科救急医療体制－夜間の救急対応－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				71	病院数、精神科救急医療体制－夜間の救急対応－精神科病院－一般病院・病床の規模別		75	病院数、精神科救急医療体制－夜間の救急対応－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国				72	病院数、救急医療体制－救急告示－精神科病院－一般病院・開設者別		76	病院数、救急医療体制－救急告示－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				73	病院数、救急医療体制－救急告示－精神科病院－一般病院・病床の規模別		77	病院数、救急医療体制－救急告示－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			専門外来	74	病院数(重複計上)、専門外来の設置状況－一般病院(再掲)・開設者別	専門外来	78	病院数(重複計上)、専門外来の設置状況－一般病院(再掲)・開設者別			
全国				75	病院数(重複計上)、専門外来の設置状況－一般病院(再掲)・病床の規模別		79	病院数(重複計上)、専門外来の設置状況－一般病院(再掲)・病床の規模別			
全国			委託	76	病院数(重複計上)、委託－精神科病院－一般病院・開設者別	委託	80	病院数(重複計上)、委託－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				77	病院数(重複計上)、委託－精神科病院－一般病院・病床の規模別		81	病院数(重複計上)、委託－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			表示診療時間	78	病院数(重複計上)、表示診療時間－精神科病院－一般病院・開設者別	表示診療時間	82	病院数(重複計上)、表示診療時間－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				79	病院数(重複計上)、表示診療時間－精神科病院－一般病院・病床の規模別		83	病院数(重複計上)、表示診療時間－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国				80	病院数(重複計上)、通常の1週間の表示診療時間－18時以降の表示診療時間階級別		84	病院数(重複計上)、通常の1週間の表示診療時間－18時以降の表示診療時間階級別			
全国			受動喫煙対策	81	病院数、受動喫煙対策－精神科病院－一般病院・開設者別	受動喫煙対策	85	病院数、受動喫煙対策－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				82	病院数、受動喫煙対策－精神科病院－一般病院・病床の規模別		86	病院数、受動喫煙対策－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			職員のための院内保育サービス	83	病院数(重複計上)、職員のための院内保育サービスの状況－精神科病院－一般病院・開設者別	職員のための院内保育サービス	87	病院数(重複計上)、職員のための院内保育サービスの状況－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				84	病院数(重複計上)、職員のための院内保育サービスの状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別		88	病院数(重複計上)、職員のための院内保育サービスの状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			オーリングシステム	85	病院数(重複計上)、オーリングシステムの導入状況－精神科病院－一般病院・開設者別	オーリングシステム	89	病院数(重複計上)、オーリングシステムの導入状況－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				86	病院数(重複計上)、オーリングシステムの導入状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別		90	病院数(重複計上)、オーリングシステムの導入状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			医用画像管理システム(PACS)	87	病院数、医用画像管理システム(PACS)の導入状況－精神科病院－一般病院・開設者別	医用画像管理システム(PACS)	91	病院数、医用画像管理システム(PACS)の導入状況－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				88	病院数、医用画像管理システム(PACS)の導入状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別		92	病院数、医用画像管理システム(PACS)の導入状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			診療録電子化(電子カルテ)	89	病院数、診療録電子化(電子カルテ)の状況－精神科病院－一般病院・開設者別	診療録電子化(電子カルテ)	93	病院数、診療録電子化(電子カルテ)の状況－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				90	病院数、診療録電子化(電子カルテ)の状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別		94	病院数、診療録電子化(電子カルテ)の状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			電子カルテ情報共有サービス	91	病院数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況－精神科病院－一般病院・開設者別	(新設)					問の新設
全国				92	病院数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別						問の新設
全国			医療情報の電子化	93	病院数(重複計上)、医療情報の電子化の状況－精神科病院－一般病院・開設者別	医療情報の電子化	95	病院数(重複計上)、医療情報の電子化の状況－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				94	病院数(重複計上)、医療情報の電子化の状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別		96	病院数(重複計上)、医療情報の電子化の状況－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			遠隔医療システム	95	病院数(重複計上)、遠隔医療システム－一般病院(再掲)・開設者別	遠隔医療システム	97	病院数、遠隔医療システム－一般病院(再掲)・開設者別			
全国				96	病院数(重複計上)、遠隔医療システム－一般病院(再掲)・病床の規模別		98	病院数、遠隔医療システム－一般病院(再掲)・病床の規模別			
全国			医療安全体制	97	病院数、医療安全体制の責任者－一般病院(再掲)・開設者別	医療安全体制	99	病院数、医療安全体制の責任者－一般病院(再掲)・開設者別			
全国				98	病院数、医療安全体制の責任者－一般病院(再掲)・病床の規模別		100	病院数、医療安全体制の責任者－一般病院(再掲)・病床の規模別			
全国				99	病院数、医療安全体制の状況－一般病院(再掲)・開設者別		101	病院数、医療安全体制の状況－一般病院(再掲)・開設者別			
全国				100	病院数、医療安全体制の状況－一般病院(再掲)・病床の規模別		102	病院数、医療安全体制の状況－一般病院(再掲)・病床の規模別			
全国			在宅医療サービス	101	病院数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス－精神科病院－一般病院・開設者別	在宅医療サービス	103	病院数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス－精神科病院－一般病院・開設者別			
全国				102	病院数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス－精神科病院－一般病院・病床の規模別		104	病院数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス－精神科病院－一般病院・病床の規模別			
全国			特殊診療設備	103	病院数(重複計上)；病床数；取扱患者延数、特殊診療設備－一般病院(再掲)・開設者別	特殊診療設備	105	病院数(重複計上)；病床数；取扱患者延数、特殊診療設備－一般病院(再掲)・開設者別			
全国				104	病院数(重複計上)；病床数；取扱患者延数、特殊診療設備－一般病院(再掲)・病床の規模別		106	病院数(重複計上)；病床数；取扱患者延数、特殊診療設備－一般病院(再掲)・病床の規模別			他表と記載ぶりを揃えたもの(形式的変更)
全国				105	病院数_ICU(特定集中治療室)の専任医師の状況－一般病院(再掲)・開設者別		107	病院数；ICU(特定集中治療室)の専任医師の状況－一般病院(再掲)・開設者別			他表と記載ぶりを揃えたもの(形式的変更)
全国				106	病院数_ICU(特定集中治療室)の病床の規模－ICU(特定集中治療室)の専任医師の状況－一般病院(再掲)・病床の規模別		108	病院数；ICU(特定集中治療室)の病床の規模－ICU(特定集中治療室)の専任医師の状況－一般病院(再掲)・病床の規模別			他表と記載ぶりを揃えたもの(形式的変更)
緩和ケア				107	病院数(重複計上)；病床数；患者数、緩和ケアの状況－一般病院(再掲)・開設者別		109	病院数(重複計上)；病床数；患者数、緩和ケアの状況－一般病院(再掲)・開設者別			
全国				108	病院数(重複計上)；病床数；患者数、緩和ケアの状況－一般病院(再掲)・病床の規模別		110	病院数(重複計上)；病床数；患者数、緩和ケアの状況－一般病院(再掲)・病床の規模別			
(削除)					(削除)		111	病院数(重複計上)；実施件数、手術等－一般病院(再掲)・開設者別			111表へ集約(分娩関係は111表へ集約)
					(削除)		112	病院数(重複計上)；実施件数、手術等－一般病院(再掲)・病床の規模別			1116表へ集約(分娩関係は1116表へ集約)
全国				109	病院数、分娩の状況－一般病院(再掲)・開設者別		113	病院数、分娩の状況－一般病院(再掲)・開設者別			

分類1	分類2	分類3	新				旧				変更理由
			分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施なし の年次 (R5)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施なし の年次 (R5)	
全国			110		病院数・分娩の状況・一般病院(再掲)・病床の規模別		114		病院数・分娩の状況・一般病院(再掲)・病床の規模別		
全国	手術・検査等		111		病院数(重複計上) ; 実施件数; 患者数; 台数, 手術・検査等・一般病院(再掲)・開設者別	検査等	115		病院数(重複計上) ; 患者数; 台数, 検査等・一般病院(再掲)・開設者別		
全国			112		病院数(重複計上) ; 実施件数; 患者数; 台数, 手術・検査等・一般病院(再掲)・病床の規模別		116		病院数(重複計上) ; 患者数; 台数, 検査等・一般病院(再掲)・病床の規模別		
全国	放射線治療		113		病院数(重複計上) ; 患者数; 台数, 放射線治療・一般病院(再掲)・開設者別	放射線治療	117		病院数(重複計上) ; 患者数; 台数, 放射線治療・一般病院(再掲)・開設者別		
全国			114		病院数(重複計上) ; 患者数; 台数, 放射線治療・一般病院(再掲)・病床の規模別		118		病院数(重複計上) ; 患者数; 台数, 放射線治療・一般病院(再掲)・病床の規模別		
全国	歯科設備		115		病院数(重複計上) , 歯科設備・一般病院(再掲)・開設者別	歯科設備	119		病院数(重複計上) , 歯科設備・一般病院(再掲)・開設者別		
全国			116		病院数(重複計上) , 歯科設備・一般病院(再掲)・病床の規模別		120		病院数(重複計上) , 歯科設備・一般病院(再掲)・病床の規模別		
全国	歯科訪問診療の受け入れ		117		病院数, 歯科訪問診療の受け入れの状況・一般病院(再掲)・開設者別	歯科訪問診療の受け入れ	121		病院数, 歯科訪問診療の受け入れの状況・一般病院(再掲)・開設者別		
全国			118		病院数, 歯科訪問診療の受け入れの状況・一般病院(再掲)・病床の規模別		122		病院数, 歯科訪問診療の受け入れの状況・一般病院(再掲)・病床の規模別		
全国	看護職員の勤務体制		119		病院数(重複計上) ; 看護職員の勤務形態・病棟の種類・開設者別	看護職員の勤務体制	123		病院数(重複計上) ; 看護職員の勤務形態・病棟の種類・開設者別		
全国			120		病院数(重複計上) ; 看護職員の勤務形態・病棟の種類・病床の規模別		124		病院数(重複計上) ; 看護職員の勤務形態・病棟の種類・病床の規模別		
全国			121		病院の配置看護単位数 ; 配置看護職員数, 勤務形態・時間帯・病棟の種類・開設者別		125		病院の配置看護単位数 ; 配置看護職員数, 勤務形態・時間帯・病棟の種類・開設者別		
全国			122		病院の配置看護単位数 ; 配置看護職員数, 勤務形態・時間帯・病棟の種類・病床の規模別		126		病院の配置看護単位数 ; 配置看護職員数, 勤務形態・時間帯・病棟の種類・病床の規模別		
全国	新人看護職員研修		123		病院数, 新人看護職員研修の状況・開設者別	新人看護職員研修	127		病院数, 新人看護職員研修の状況・開設者別		
全国			124		病院数, 新人看護職員研修の状況・病床の規模別		128		病院数, 新人看護職員研修の状況・病床の規模別		
全国	従事者数		125		病院の従事者数, 精神科病院 - 一般病院・職種別	従事者数	129		病院の従事者数, 精神科病院 - 一般病院・職種別		
全国			126		病院の従事者数, 職種・開設者・精神科病院 - 一般病院別		130		病院の従事者数, 職種・開設者・精神科病院 - 一般病院別		
全国			127		病院の従事者数, 職種・病床の規模・精神科病院 - 一般病院・地域医療支援病院(再掲)別		131		病院の従事者数, 職種・病床の規模・精神科病院 - 一般病院・地域医療支援病院(再掲)別		
全国			128		病院の100床当たり従事者数, 精神科病院 - 一般病院・職種別		132		病院の100床当たり従事者数, 精神科病院 - 一般病院・職種別		
全国			129		病院の100床当たり従事者数, 職種・開設者・精神科病院 - 一般病院別		133		病院の100床当たり従事者数, 職種・開設者・精神科病院 - 一般病院別		
全国			130		病院の100床当たり従事者数, 職種・病床の規模・精神科病院 - 一般病院別		134		病院の100床当たり従事者数, 職種・病床の規模・精神科病院 - 一般病院別		
全国			131		病院の100床当たり従事者数, 精神科病院 - 一般病院・職種別		135		病院の100床当たり従事者数, 精神科病院 - 一般病院・職種別		
全国			132		病院の100床当たり従事者数, 職種・開設者・精神科病院 - 一般病院別		136		病院の100床当たり従事者数, 職種・開設者・精神科病院 - 一般病院別		
全国			133		病院の100床当たり従事者数, 職種・病床の規模・精神科病院 - 一般病院別		137		病院の100床当たり従事者数, 職種・病床の規模・精神科病院 - 一般病院別		
全国			134		地域医療支援病院の従事者数, 職種・開設者別		138		地域医療支援病院の従事者数, 職種・開設者別		
全国			135		地域医療支援病院の100床当たり従事者数, 職種・開設者別		139		地域医療支援病院の100床当たり従事者数, 職種・開設者別		
全国			136		地域医療支援病院の100床当たり従事者数, 職種・病床の規模別		140		地域医療支援病院の100床当たり従事者数, 職種・病床の規模別		
全国			137		地域医療支援病院の100床当たり従事者数, 職種・病床の規模別		141		地域医療支援病院の100床当たり従事者数, 職種・病床の規模別		
一般診療所	診療科目		138		一般診療所数(重複計上), 開設者・診療科目・病床の有無別	診療科目	142		一般診療所数(重複計上), 開設者・診療科目・病床の有無別		
全国			139		一般診療所数, 開設者・診療科目(主たる診療科目)・病床の有無別		143		一般診療所数, 開設者・診療科目(主たる診療科目)・病床の有無別		
全国			140		一般診療所数, 開設者・診療科目(単科)・病床の有無別		144		一般診療所数, 開設者・診療科目(単科)・病床の有無別		
全国	患者数		141		一般診療所の患者数, 開設者別	患者数	145		一般診療所の患者数, 開設者別		
全国			142		一般診療所の患者数, 診療科目(主たる診療科目)・病床の有無別		146		一般診療所の患者数, 診療科目(主たる診療科目)・病床の有無別		
全国			143		一般診療所の患者数, 診療科目(単科)・病床の有無別		147		一般診療所の患者数, 診療科目(単科)・病床の有無別		
全国	社会保険診療等		144		一般診療所数, 社会保険診療等・開設者別	社会保険診療等	148		一般診療所数, 社会保険診療等・開設者別		
全国			145		一般診療所数, 処方数, 院内・院外・院内外・病床の有無・開設者別	処方	149		一般診療所数, 処方数, 院内・院外・院内外・病床の有無・開設者別		
全国	診療所の種類		146		一般診療所数, 診療所の種類・開設者別	診療所の種類	150		一般診療所数, 診療所の種類・開設者別		
全国	期間診療所等		147		一般診療所数(重複計上), 期間診療所等・開設者別	期間診療所等	151		一般診療所数(重複計上), 期間診療所等・開設者別		
全国			148		一般診療所数, 退院調整支援担当者の状況・開設者別	退院調整支援担当者	152		一般診療所数, 退院調整支援担当者の状況・開設者別		
全国	救急医療体制		149		一般診療所数(重複計上), 救急医療体制・開設者別	救急医療体制	153		一般診療所数(重複計上), 救急医療体制・開設者別		
全国			150		一般診療所数, 夜間の救急対応・診療科目(主たる診療科目)別		154		一般診療所数, 夜間の救急対応・診療科目(主たる診療科目)別		
全国			151		一般診療所数, 夜間の救急対応・診療科目(単科)別		155		一般診療所数, 夜間の救急対応・診療科目(単科)別		
全国	専門外来		152		一般診療所数(重複計上), 専門外来の設置状況・病床の有無・開設者別	専門外来	156		一般診療所数(重複計上), 専門外来の設置状況・病床の有無・開設者別		
全国			153		一般診療所数(重複計上), 委託・病床の有無・開設者別	委託	157		一般診療所数(重複計上), 委託・病床の有無・開設者別		
全国	表示診療時間		154		一般診療所数(重複計上), 表示診療時間・開設者・診療所の種類(再掲)別	表示診療時間	158		一般診療所数(重複計上), 表示診療時間・開設者・診療所の種類(再掲)別		
全国			155		一般診療所数(重複計上), 通常の1週間の表示診療時間・18時以降の表示診療時間階級別		159		一般診療所数(重複計上), 通常の1週間の表示診療時間・18時以降の表示診療時間階級別		
全国	受動喫煙対策		156		一般診療所数, 受動喫煙対策・病床の有無・開設者別	受動喫煙対策	160		一般診療所数, 受動喫煙対策・病床の有無・開設者別		
全国			157		一般診療所数, 診療録電子化(電子カルテ)の状況・病床の有無・開設者別	診療録電子化(電子カルテ)	161		一般診療所数, 診療録電子化(電子カルテ)の状況・病床の有無・開設者別		
全国	電子カルテ情報共有サービス		158		電子カルテ情報共有サービスの導入状況・病床の有無・開設者別	(新設)					間の新設
全国			159		一般診療所数(重複計上), 医療情報の電子化の状況・開設者別	医療情報の電子化	162		一般診療所数(重複計上), 医療情報の電子化の状況・開設者別		
全国	遠隔医療システム		160		一般診療所数(重複計上), 遠隔医療システム・診療科目(主たる診療科目)別	遠隔医療システム	163		一般診療所数(重複計上), 遠隔医療システム・診療科目(主たる診療科目)別		
全国			161		一般診療所数(重複計上), 遠隔医療システム・病床の有無・開設者別		164		一般診療所数(重複計上), 遠隔医療システム・病床の有無・開設者別		
全国	医療安全体制		162		一般診療所数, 医療安全体制の責任者・病床の有無・開設者別	医療安全体制	165		一般診療所数, 医療安全体制の責任者・病床の有無・開設者別		
全国	在宅医療サービス		163		一般診療所数(重複計上) ; 実施件数, 在宅医療サービス・開設者・病床の有無別	在宅医療サービス	166		一般診療所数, 在宅医療サービス・開設者・病床の有無別		
全国			164		一般診療所数, 在宅療養支援診療所の届出状況・病床の有無・開設者別		167		一般診療所数, 在宅療養支援診療所の届出状況・病床の有無・開設者別		
全国			165		在宅療養支援診療所数, 運携保険医療機関等の数・病床の有無・受け持つ在宅療養患者数階級別		168		在宅療養支援診療所数, 運携保険医療機関等の数・病床の有無・受け持つ在宅療養患者数階級別		
全国	手術・検査等		166		一般診療所数(重複計上) ; 実施件数; 患者数; 台数, 手術・検査等・病床の有無・開設者別	検査等	169		一般診療所数(重複計上) ; 患者数; 台数, 検査等・病床の有無・開設者別		
(削除)			(削除)		(削除)	手術等	170		一般診療所数(重複計上) ; 実施件数, 手術等・病床の有無・開設者別		旧169表へ集約(分娩関係は旧171表へ集約)
分娩の状況			167		一般診療所数, 分娩の状況・開設者別		171		一般診療所数, 分娩の状況・開設者別		
放射線治療			168		一般診療所数(重複計上) ; 患者数; 台数, 放射線治療・病床の有無・開設者別	放射線治療	172		一般診療所数(重複計上) ; 患者数; 台数, 放射線治療・病床の有無・開設者別		
従事者数			169		一般診療所の従事者数, 開設者・職種・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別	従事者数	173		一般診療所の従事者数, 開設者・職種・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別		

分類1	分類2	分類3	分類4	新				旧				変更理由	
				表番号	静態調査 実施あり の年次 (R8)	静態調査 実施なし の年次	表名	分類4	表番号	静態調査 実施あり の年次 (R5)	静態調査 実施なし の年次	表名	
全国			歯科診療所	診療科目	170		歯科診療所数（重複計上）, 診療科目・開設者別		診療科目	174		歯科診療所数（重複計上）, 診療科目・開設者別	
全国				患者数	171		歯科診療所の患者数, 開設者別		患者数	175		歯科診療所の患者数, 開設者別	
全国				社会保険診療等	172		歯科診療所数, 社会保険診療等・開設者別		社会保険診療等	176		歯科診療所数, 社会保険診療等・開設者別	
全国				処方	173		歯科診療所数, 処方数, 院内-院外-院内外-開設者別		処方	177		歯科診療所数, 処方数, 院内-院外-院内外-開設者別	
全国				保健事業	174		歯科診療所数（重複計上）, 保健事業・開設者別		保健事業	178		歯科診療所数（重複計上）, 保健事業・開設者別	
全国				救急医療体制	175		歯科診療所数, 救急医療体制・開設者別		救急医療体制	179		歯科診療所数, 救急医療体制・開設者別	
全国				表示診療時間	176		歯科診療所数（重複計上）, 表示診療時間・開設者・救急医療体制（再掲）別		表示診療時間	180		歯科診療所数（重複計上）, 表示診療時間・開設者・救急医療体制（再掲）別	
全国					177		歯科診療所数（重複計上）, 通常の1週間の表示診療時間・18時以降の表示診療時間階級別			181		歯科診療所数（重複計上）, 通常の1週間の表示診療時間・18時以降の表示診療時間階級別	
全国			技工物作成の委託	178		歯科診療所数（重複計上）, 技工物作成の委託の状況・病床の有無・開設者別		技工物作成の委託	182		歯科診療所数（重複計上）, 技工物作成の委託の状況・病床の有無・開設者別		
全国				受動喫煙対策	179		歯科診療所数, 受動喫煙対策・開設者別		受動喫煙対策	183		歯科診療所数, 受動喫煙対策・開設者別	
全国				診療録電子化（電子カルテ）	180		歯科診療所数, 診療録電子化（電子カルテ）の状況・開設者別		診療録電子化（電子カルテ）	184		歯科診療所数, 診療録電子化（電子カルテ）の状況・開設者別	
全国				電子カルテ情報共有サービス	181		歯科診療所数, 電子カルテ情報共有サービスの導入状況・開設者別					（新設）	問の新設
全国				医療安全体制	182		歯科診療所数, 医療安全体制の責任者・開設者別		医療安全体制	185		歯科診療所数, 医療安全体制の責任者・開設者別	
全国			歯科設備	183		歯科診療所数（重複計上）, 開設者・歯科設備別		歯科設備	186		歯科診療所数（重複計上）, 開設者・歯科設備別		
全国				184		歯科診療所数, 開設者・歯科診療台の規模別			187		歯科診療所数, 開設者・歯科診療台の規模別		
全国			インプラント手術	185		歯科診療所数, インプラント手術の実施状況・開設者別		インプラント手術	188		歯科診療所数, インプラント手術の実施状況・開設者別		
全国				在宅医療サービス	186		歯科診療所数（重複計上）; 実施件数, 在宅医療サービス・開設者別		在宅医療サービス	189		歯科診療所数（重複計上）; 実施件数, 在宅医療サービス・開設者別	
全国				介護保険施設の協力歯科医療機関	187		歯科診療所数, 介護保険施設の協力歯科医療機関・開設者別			190		歯科診療所数, 介護保険施設の協力歯科医療機関・開設者別	
全国			従事者数	188		歯科診療所の従事者数, 開設者・職種別		従事者数	191		歯科診療所の従事者数, 開設者・職種別		
都道府県	動態項目	年次推移		189	45	病院数, 年次・都道府県別			192	45	病院数, 年次・都道府県別		
都道府県				190	46	一般診療所数, 年次・都道府県別			193	46	一般診療所数, 年次・都道府県別		
都道府県				191	47	歯科診療所数, 年次・都道府県別			194	47	歯科診療所数, 年次・都道府県別		
都道府県				192	48	病院の病床数, 年次・都道府県別			195	48	病院の病床数, 年次・都道府県別		
都道府県				193	49	一般診療所の病床数, 年次・都道府県別			196	49	一般診療所の病床数, 年次・都道府県別		
都道府県	病院	病院数		194	50	病院数, 病院-病床の種類・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		病院数	197	50	病院数, 病床-病床の種類・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県				195	51	病院数, 病院-病床の種類・開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			198	51	病院数, 病床-病床の種類・開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県				196	52	病院数, 病院-病床の種類・病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			199	52	病院数, 病院-病床の種類・病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県				197	53	病院数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別			200	53	病院数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別		
都道府県				198	54	病院数, 病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別			201	54	病院数, 病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別		
都道府県				199	55	人口10万対病院数, 病院-病床の種類・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			202	55	人口10万対病院数, 病院-病床の種類・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			病床数	200	56	病院の病床数, 病床-病院の種類・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		病床数	203	56	病院の病床数, 病床-病院の種類・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県				201	57	病院の病床数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別			204	57	病院の病床数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別		
都道府県				202	58	病院の病床数, 病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別			205	58	病院の病床数, 病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別		
都道府県				203	59	病院の人口10万対病床数, 病床-病院の種類・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			206	59	病院の人口10万対病床数, 病床-病院の種類・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県	診療科目			204	60	病院の病床数, 病床-病院の種類・開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			207	60	病院の病床数, 病床-病院の種類・開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県				205	61	病院の病床数, 病床-病院の種類・病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			208	61	病院の病床数, 病床-病院の種類・病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県				206	62	病院数（重複計上）, 診療科目・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別		診療科目	209	62	病院数（重複計上）, 診療科目・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別		
都道府県				207	63	一般診療所, 診療科目（単科）・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			210	63	一般診療所, 診療科目（単科）・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			社会保険診療等	208	64	病院数, 社会保険診療等・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別		社会保険診療等	211	64	病院数, 社会保険診療等・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院-一般病院別		
都道府県	一般診療所	一般診療所数		209	65	一般診療所数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別		一般診療所数	212	65	一般診療所数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別		
都道府県				210	66	人口10万対一般診療所数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別			213	66	人口10万対一般診療所数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別		
都道府県		病床数		211	67	一般診療所の病床数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・療養病床（再掲）別		病床数	214	67	一般診療所の病床数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・療養病床（再掲）別		
都道府県				212	68	人口10万対一般診療所の病床数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・療養病床（再掲）別			215	68	人口10万対一般診療所の病床数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・療養病床（再掲）別		
都道府県		一般診療所数・病床数		213	69	一般診療所数; 病床数, 病床の有無・病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		一般診療所数・病床数	216	69	一般診療所数; 病床数, 病床の有無・病床の規模・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県				214	70	一般診療所数; 病床数, 病床の有無・病床の規模・開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			217	70	一般診療所数; 病床数, 病床の有無・病床の規模・開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県	歯科診療所	歯科診療所数		215	71	歯科診療所数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別		歯科診療所数	218	71	歯科診療所数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別		
都道府県				216	72	人口10万対歯科診療所数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			219	72	人口10万対歯科診療所数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県		病床数		217	73	歯科診療所の病床数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		病床数	220	73	歯科診療所の病床数, 開設者・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県	休止・休診中			218	74	施設数, 施設の種類・休止・休診中（別掲）・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別			221	74	施設数, 施設の種類・休止・休診中（別掲）・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			施設の動態状況（病院）	219	75	病院数; 病床数, 開設-廃止-休止-再開・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の種類別		（病院）	222	75	病院数; 病床数, 開設-廃止-休止-再開・都道府県-指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の種類別		

分類1	分類2	分類3	新				旧				変更理由
			分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施なし の年次 (R5)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施なし の年次 (R5)	
都道府県			220	76	病院の変更増床数・減床数、病床の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		223	76	病院の変更増床数・減床数、病床の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			221	77	病院数；病床数、月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止・休止－再開別		224	77	病院数；病床数、月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止・休止－再開別		
都道府県			222	78	病院の変更増床数・減床数、月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		225	78	病院の変更増床数・減床数、月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			223	79	病院数（重複計上）、診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止－休止－再開別		226	79	病院数（重複計上）、診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止－休止－再開別		
都道府県			224	80	一般診療所数；病床数、開設・廃止－休止－再開・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・療養病床を有する一般診療所（再掲）別	(一般診療所)	227	80	一般診療所数；病床数、開設・廃止－休止－再開・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・療養病床を有する一般診療所（再掲）別		
都道府県			225	81	一般診療所数；病床数、月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止－休止－再開別		228	81	一般診療所数；病床数、月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止－休止－再開別		
都道府県			226	82	歯科診療所数；病床数、開設・廃止－休止－再開・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別	(歯科診療所)	229	82	歯科診療所数；病床数、開設・廃止－休止－再開・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			227	83	歯科診療所数；病床数、月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止－休止－再開別		230	83	歯科診療所数；病床数、月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止－休止－再開別		
都道府県	静態項目	病院	228		病院数（重複計上）；病床数、病棟等の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別	病棟等の種類	231		病院数（重複計上）；病床数、病棟等の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県					(削除)		232		病院数（重複計上），9月中に休診していた診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		問（9月中休診）の削除
都道府県							233		病院数（重複計上），特定の曜日のみ開設している科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		問（特定曜日）の削除
都道府県			229		病院の患者数、精神科病院－一般病院・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別	患者数	234		病院の患者数、精神科病院－一般病院・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			230		病院数（重複計上）；处方数、処方の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	処方の状況等	235		病院数（重複計上）；处方数、処方の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			231		病院数（重複計上），承認等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	承認等	236		病院数（重複計上），承認等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			232		病院数、退院調整支援担当者の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別	退院調整支援担当者	237		病院数、退院調整支援担当者の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			233		病院数、医師事務作業補助者の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別	医師事務作業補助者	238		病院数、医師事務作業補助者の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			234		病院数（重複計上），救急告示－救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別	救急医療体制	239		病院数（重複計上），救急告示－救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			235		病院数、精神科救急医療体制－夜間の救急対応・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		240		病院数、精神科救急医療体制－夜間の救急対応・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			236		病院数、救急告示－救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		241		病院数、救急告示－救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			237		初期（軽度）の救急患者への夜間・休日ににおける診療を行う医療施設）の一般病院数（重複計上）・診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		242		初期（軽度）の救急患者への夜間・休日ににおける診療を行う医療施設）の一般病院数（重複計上）・診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			238		二次（入院を要する救急医療施設）の一般病院数（重複計上），診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		243		二次（入院を要する救急医療施設）の一般病院数（重複計上），診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			239		三次（救命救急センター）の一般病院数（重複計上），診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		244		三次（救命救急センター）の一般病院数（重複計上），診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			240		二次（入院を要する救急医療施設）の一般病院数（重複計上）；病床数；台数，特殊診療設備・診療機器・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		245		二次（入院を要する救急医療施設）の一般病院数（重複計上）；病床数；台数，特殊診療設備・診療機器・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
都道府県			241		三次（救命救急センター）の一般病院数（重複計上）；病床数；台数，特殊診療設備・診療機器・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		246		三次（救命救急センター）の一般病院数（重複計上）；病床数；台数，特殊診療設備・診療機器・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		
専門外来			242		病院数（重複計上），専門外来的設置状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	専門外来	247		病院数（重複計上），専門外来的設置状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			243		病院数（重複計上），委託・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	委託	248		病院数（重複計上），委託・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			244		病院数（重複計上），表示診療時間・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	表示診療時間	249		病院数（重複計上），表示診療時間・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			245		病院数（重複計上），受動喫煙対策・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	受動喫煙対策	250		病院数，受動喫煙対策・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			246		病院数（重複計上），職員のための院内保育サービスの状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	職員のための院内保育サービス	251		病院数（重複計上），職員のための院内保育サービスの状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			247		病院数（重複計上），オーラングシステムの導入状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	オーラングシステム	252		病院数（重複計上），オーラングシステムの導入状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			248		病院数，医用画像管理システム(PACS)の導入状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	医用画像管理システム(PACS)	253		病院数，医用画像管理システム(PACS)の導入状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			249		病院数，診療録電子化（電子カルテ）の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	診療録電子化（電子カルテ）	254		病院数，診療録電子化（電子カルテ）の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			250		病院数，電子カルテ情報共有サービスの導入状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	電子カルテ情報共有サービス			(新設)		問の新設
都道府県			251		病院数（重複計上），医療情報の電子化の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	医療情報の電子化	255		病院数（重複計上），医療情報の電子化の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			252		病院数（重複計上），遠隔医療システム・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院別	遠隔医療システム	256		病院数，遠隔医療システム・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院別		正確性の観点から追記
都道府県			253		病院数，医療安全体制の責任者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	医療安全体制	257		病院数，医療安全体制の責任者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		
都道府県			254		病院数，医療安全体制の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		258		病院数，医療安全体制の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		

分類1	分類2	分類3	新				旧				変更理由
			分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施なし の年次 (R5)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R5)	
都道府県			在宅医療サービス	255	病院数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	在宅医療サービス	259	病院数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別			
都道府県			特殊診療設備	256	病院数（重複計上）；病床数；取扱患者延数，特殊診療設備・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別	特殊診療設備	260	病院数（重複計上）；病床数；取扱患者延数，特殊診療設備・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別			
都道府県				257	病院数・ICU（特定集中治療室）の専任医師の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		261	病院数・ICU（特定集中治療室）の専任医師の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別			他表と記載ぶりを揃えたもの（形式的変更）
都道府県			緩和ケア	258	病院数（重複計上）；病床数；患者数，緩和ケアの状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別	緩和ケア	262	病院数（重複計上）；病床数；患者数，緩和ケアの状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別			
都道府県			(削除)		(削除)	手術等	263	病院数（重複計上）；実施件数，手術等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別			旧265表へ集約（分娩関係は旧264表へ集約）
都道府県			分娩の状況	259	病院数，分娩の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		264	病院数，分娩の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別			
都道府県			手術・検査等	260	病院数（重複計上）；実施件数；患者数；台数，手術・検査等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別	検査等	265	病院数（重複計上）；患者数；台数，検査等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別			
都道府県			放射線治療	261	病院数（重複計上）；患者数；台数，放射線治療・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別	放射線治療	266	病院数（重複計上）；患者数；台数，放射線治療・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別			
都道府県			歯科設備	262	病院数（重複計上），歯科設備・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別	歯科設備	267	病院数（重複計上），歯科設備・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別			
都道府県			歯科訪問診療の受け入れ	263	病院数，歯科訪問診療の受け入れの状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別	歯科訪問診療の受け入れ	268	病院数，歯科訪問診療の受け入れの状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－一般病院（再掲）別			
都道府県			看護職員の勤務体制	264	病院数（重複計上），看護職員の勤務形態・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病棟の種類別	看護職員の勤務体制	269	病院数（重複計上），看護職員の勤務形態・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病棟の種類別			
都道府県				265	病院の配置看護単位数；配置看護職員数，勤務形態・時間帯・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－病棟の種類別		270	病院の配置看護単位数；配置看護職員数，勤務形態・時間帯・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）－病棟の種類別			
都道府県			新人看護職員研修	266	病院数，新人看護職員研修の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別	新人看護職員研修	271	病院数，新人看護職員研修の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別			
都道府県			従事者数	267	病院の従事者数，職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別	従事者数	272	病院の従事者数，職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別			
都道府県				268	病院の従事者数，職種・間設者・都道府県－一般病院（再掲）別		273	病院の従事者数，職種・間設者・都道府県－一般病院（再掲）別			
都道府県				269	病院の従事者数，職種・病床の規模・都道府県－一般病院（再掲）別		274	病院の従事者数，職種・病床の規模・都道府県－一般病院（再掲）別			
都道府県				270	病院の100床当たり従事者数，職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		275	病院の100床当たり従事者数，職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別			
都道府県				271	病院の100床当たり従事者数，医師・薬剤師・看護要員・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		276	病院の100床当たり従事者数，医師・薬剤師・看護要員・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別			
都道府県				272	1病院当たり従事者数，職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別		277	1病院当たり従事者数，職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別			
都道府県				273	1病院当たり従事者数，精神科病院－一般病院・医師・薬剤師・看護要員・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別		278	1病院当たり従事者数，精神科病院－一般病院・医師・薬剤師・看護要員・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別			
都道府県				274	病院の常勤換算医師数・人口10万対常勤換算医師数，年次・都道府県別		279	病院の常勤換算医師数・人口10万対常勤換算医師数，年次・都道府県別			他表と記載ぶりを揃えたもの（形式的変更）
都道府県	一般診療所	診療科目		275	一般診療所数（重複計上），診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別	診療科目	280	一般診療所数（重複計上），診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県				276	一般診療所数，診療科目（主たる診療科目）・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別		281	一般診療所数，診療科目（主たる診療科目）・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県				277	一般診療所数，診療科目（単科）・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別		282	一般診療所数，診療科目（単科）・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県			患者数	278	一般診療所の患者数・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別	患者数	283	一般診療所の患者数・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別			
都道府県			社会保険診療等	279	一般診療所数，社会保険診療等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別	社会保険診療等	284	一般診療所数，社会保険診療等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県				280	一般診療所数；処方数，院内－院外－院内外・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別	処方	285	一般診療所数；処方数，院内－院外－院内外・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県			診療所の種類	281	一般診療所数，診療所の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別	診療所の種類	286	一般診療所数，診療所の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県			期間診療所等	282	一般診療所数（重複計上），期間診療所等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）	期間診療所等	287	一般診療所数（重複計上），期間診療所等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）			
都道府県			退院調整支援担当者	283	一般診療所数，退院調整支援担当者の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）	退院調整支援担当者	288	一般診療所数，退院調整支援担当者の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）			
都道府県			救急医療体制	284	一般診療所数（重複計上），救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）	救急医療体制	289	一般診療所数（重複計上），救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）			
都道府県			専門外来	285	一般診療所数（重複計上），専門外来の設置状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別	専門外来	290	一般診療所数（重複計上），専門外来の設置状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県			委託	286	一般診療所数（重複計上），委託・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別	委託	291	一般診療所数（重複計上），委託・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県			表示診療時間	287	一般診療所数（重複計上），表示診療時間・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）	表示診療時間	292	一般診療所数（重複計上），表示診療時間・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）			
都道府県			受動喫煙対策	288	一般診療所数，受動喫煙対策・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別	受動喫煙対策	293	一般診療所数，受動喫煙対策・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			
都道府県			診療録電子化（電子カルテ）	289	一般診療所数，診療録電子化（電子カルテ）の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別	診療録電子化（電子カルテ）	294	一般診療所数，診療録電子化（電子カルテ）の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別			

分類1	分類2	分類3	新				旧				変更理由
			分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施なし の年次 (R5)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R5)	
都道府県			電子カルテ情報共有サービス	290	一般診療所数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無別	(新設)		(新設)			問の新設
都道府県			医療情報の電子化	291	一般診療所数(重複計上)、医療情報の電子化の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無別	医療情報の電子化	295	一般診療所数(重複計上)、医療情報の電子化の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無別			
都道府県			遠隔医療システム	292	一般診療所数(重複計上)、遠隔医療システム・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	遠隔医療システム	296	一般診療所数、遠隔医療システム・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			正確性の観点から追記
都道府県			医療安全体制	293	一般診療所数、医療安全体制の責任者・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	医療安全体制	297	一般診療所数、医療安全体制の責任者・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			在宅医療サービス	294	一般診療所数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別	在宅医療サービス	298	一般診療所数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別			
都道府県				295	一般診療所数、在宅療養支援診療所の届出状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			一般診療所数、在宅療養支援診療所の届出状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			手術・検査等	296	一般診療所数(重複計上)；実施件数；患者数；台数、手術・検査等・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別	検査等	300	一般診療所数(重複計上)；患者数；台数、検査等・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別			
都道府県			(削除)		(削除)	手術等	301	一般診療所数(重複計上)；実施件数、手術等・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別			旧300表へ集約(分娩関係は旧302表へ集約)
都道府県			分娩の状況	297	一般診療所数、分娩の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			一般診療所数、分娩の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			放射線治療	298	一般診療所数(重複計上)；患者数；台数、放射線治療・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別	放射線治療	303	一般診療所数(重複計上)；患者数；台数、放射線治療・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別			
都道府県			従事者数	299	一般診療所の従事者数、職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別	従事者数	304	一般診療所の従事者数、職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)別			
都道府県	歯科診療所		診療科目	300	歯科診療所数(重複計上)、診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	診療科目	305	歯科診療所数(重複計上)、診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			患者数	301	歯科診療所の患者数・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	患者数	306	歯科診療所の患者数・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			社会保険診療等	302	歯科診療所数、社会保険診療等・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	社会保険診療等	307	歯科診療所数、社会保険診療等・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			処方	303	歯科診療所数；処方数、院内－院外－院内外・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	処方	308	歯科診療所数；処方数、院内－院外－院内外・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			保健事業	304	歯科診療所数(重複計上)、保健事業・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	保健事業	309	歯科診療所数(重複計上)、保健事業・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			救急医療体制	305	歯科診療所数、救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	救急医療体制	310	歯科診療所数、救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			表示診療時間	306	歯科診療所数(重複計上)、表示診療時間・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	表示診療時間	311	歯科診療所数(重複計上)、表示診療時間・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			技工物作成の委託	307	歯科診療所数(重複計上)、技工物作成の委託の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	技工物作成の委託	312	歯科診療所数(重複計上)、技工物作成の委託の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			受動喫煙対策	308	歯科診療所数、受動喫煙対策・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	受動喫煙対策	313	歯科診療所数、受動喫煙対策・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			診療録電子化(電子カルテ)	309	歯科診療所数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	診療録電子化(電子カルテ)	314	歯科診療所数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			医療安全体制	310	歯科診療所数、医療安全体制の責任者・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	医療安全体制	315	歯科診療所数、医療安全体制の責任者・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			歯科設備	311	歯科診療所数(重複計上)、歯科設備・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	歯科設備	316	歯科診療所数(重複計上)、歯科設備・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			インプラント手術	312	歯科診療所数、インプラント手術の実施状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	インプラント手術	317	歯科診療所数、インプラント手術の実施状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			在宅医療サービス	313	歯科診療所数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	在宅医療サービス	318	歯科診療所数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			介護保険施設の協力医療機関	314	歯科診療所数、介護保険施設の協力医療機関・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	介護保険施設の協力医療機関	319	歯科診療所数、介護保険施設の協力医療機関・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
都道府県			従事者数	315	歯科診療所の従事者数、職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別	従事者数	320	歯科診療所の従事者数、職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市(再掲)別			
二次医療圏・市区町村	動態項目			316	病院数、病床数、病院－病床の種類・二次医療圏・市区町村別		321	病院数、病床数、病院－病床の種類・二次医療圏・市区町村別			
二次医療圏・市区町村				317	一般診療所数、歯科診療所数；病床数、病床の有無・二次医療圏・市区町村別		322	一般診療所数、歯科診療所数；病床数、病床の有無・二次医療圏・市区町村別			
二次医療圏・市区町村				318	病院数(重複計上)、診療科目・二次医療圏別		323	病院数(重複計上)、診療科目・二次医療圏別			
二次医療圏	静態項目		病棟等の種類	319	病院数(重複計上)；病床数、病棟等の種類・二次医療圏別	病棟等の種類	324	病院数；病床数、病棟等の種類・二次医療圏別			正確性の観点から追記
二次医療圏			診療科目	320	一般診療所数(重複計上)、診療科目・二次医療圏別	診療科目	325	一般診療所数(重複計上)、診療科目・二次医療圏別			
二次医療圏				321	一般診療所数；外来患者延数、診療科目(主たる診療科目)・二次医療圏別		326	一般診療所数；外来患者延数、診療科目(主たる診療科目)・二次医療圏別			
二次医療圏				322	一般診療所数；外来患者延数、診療科目(単科)・二次医療圏別		327	一般診療所数；外来患者延数、診療科目(単科)・二次医療圏別			
二次医療圏			患者数	323	病院の患者数(重複計上)、二次医療圏・救急告示－救急医療体制別	患者数	328	病院の患者数(重複計上)、二次医療圏・救急告示－救急医療体制別			
二次医療圏			診療所の種類・期間診療所等	324	一般診療所数(重複計上)、診療所の種類・期間診療所等・二次医療圏別	診療所の種類・期間診療所等	329	一般診療所数(重複計上)、診療所の種類・期間診療所等・二次医療圏別			
二次医療圏			保健事業	325	歯科診療所数(重複計上)、保健事業・二次医療圏別	保健事業	330	歯科診療所数(重複計上)、保健事業・二次医療圏別			
二次医療圏			救急医療体制	326	病院数、救急医療体制－救急告示・二次医療圏別	救急医療体制	331	病院数、救急医療体制－救急告示・二次医療圏別			
二次医療圏				327	病院数(重複計上)、救急医療体制－救急告示・二次医療圏別		332	病院数(重複計上)、救急医療体制－救急告示・二次医療圏別			
二次医療圏				328	病院数(重複計上)、夜間の救急対応・二次医療圏別		333	病院数(重複計上)、夜間の救急対応・二次医療圏別			
二次医療圏				329	一般診療所数(重複計上)、救急医療体制・二次医療圏別		334	一般診療所数(重複計上)、救急医療体制・二次医療圏別			
二次医療圏				330	歯科診療所数、救急医療体制・二次医療圏別		335	歯科診療所数、救急医療体制・二次医療圏別			
二次医療圏			表示診療時間	331	病院数(重複計上)、表示診療時間・二次医療圏別	表示診療時間	336	病院数(重複計上)、表示診療時間・二次医療圏別			
二次医療圏				332	一般診療所数(重複計上)、表示診療時間・二次医療圏別		337	一般診療所数(重複計上)、表示診療時間・二次医療圏別			
二次医療圏				333	歯科診療所数(重複計上)、表示診療時間・二次医療圏別		338	歯科診療所数(重複計上)、表示診療時間・二次医療圏別			
二次医療圏			診療録電子化(電子カルテ)	334	病院数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・二次医療圏別	診療録電子化(電子カルテ)	339	病院数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・二次医療圏別			
二次医療圏				335	一般診療所数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・病床の有無・二次医療圏別		340	一般診療所数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・病床の有無・二次医療圏別			
二次医療圏				336	歯科診療所数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・二次医療圏別		341	歯科診療所数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・二次医療圏別			
電子カルテ情報共有サービス				337	病院数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況・二次医療圏別	(新設)		(新設)			問の新設
二次医療圏				338	一般診療所数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況・病床の有無・二次医療圏別			(新設)			問の新設
二次医療圏				339	歯科診療所数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況・二次医療圏別			(新設)			問の新設
在宅医療サービス				340	病院数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス・二次医療圏別	在宅医療サービス	342	病院数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス・二次医療圏別			

分類1	分類2	分類3	新				旧				変更理由
			分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表名	分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R5)	表名	分類4		
二次医療圏				341	一般診療所数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・二次医療圏別		343	一般診療所数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・二次医療圏別			
二次医療圏				342	一般診療所数，在宅療養支援診療所の届出状況・二次医療圏別		344	一般診療所数，在宅療養支援診療所の届出状況・二次医療圏別			
二次医療圏				343	歯科診療所数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・二次医療圏別		345	歯科診療所数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・二次医療圏別			
特殊診療設備	344				病院数（重複計上）；病床数；取扱患者延数，特殊診療設備・二次医療圏別	特殊診療設備	346	病院数（重複計上）；病床数；取扱患者延数，特殊診療設備・二次医療圏別			
緩和ケア	345				病院数（重複計上）；病床数；患者数，緩和ケアの状況・二次医療圏別	緩和ケア	347	病院数（重複計上）；病床数；患者数，緩和ケアの状況・二次医療圏別		旧352表へ集約（分娩関係は旧350表へ集約）	
（削除）					（削除）	手術等	348	病院数（重複計上）；実施件数，手術等・二次医療圏別		旧352表へ集約（分娩関係は旧350表へ集約）	
					（削除）		349	一般診療所数（重複計上）；実施件数，手術等・二次医療圏別		旧353表へ集約（分娩関係は旧351表へ集約）	
分娩の状況	346				病院数，分娩の状況・二次医療圏別		350	病院数，分娩の状況・二次医療圏別			
分娩の状況	347				一般診療所数，分娩の状況・二次医療圏別		351	一般診療所数，分娩の状況・二次医療圏別			
手術・検査等	348				病院数（重複計上）；実施件数；患者数；台数，手術・検査等・二次医療圏別	検査等	352	病院数（重複計上）；患者数；台数，検査等・二次医療圏別			
手術・検査等	349				一般診療所数（重複計上）；実施件数；患者数；台数，手術・検査等・二次医療圏別		353	一般診療所数（重複計上）；患者数；台数，検査等・二次医療圏別			
手術・検査等	350				病院数（重複計上）；患者数；台数，放射線治療・二次医療圏別		354	病院数（重複計上）；患者数；台数，放射線治療・二次医療圏別			
従事者数	351				病院の従事者数，職種・二次医療圏別	従事者数	355	病院の従事者数，職種・二次医療圏別			
従事者数	352				一般診療所の従事者数（常勤換算），職種・二次医療圏別		356	一般診療所の従事者数（常勤換算），職種・二次医療圏別			
従事者数	353				歯科診療所の従事者数（常勤換算），職種・二次医療圏別		357	歯科診療所の従事者数（常勤換算），職種・二次医療圏別			

2. 医療施設（動態）調査 月報 結果表一覧 ※変更なし

調査計画（変更後）

1 調査の名称

医療施設調査

（この調査は、医療施設静態調査（以下「静態調査」という。）及び医療施設動態調査（以下「動態調査」という。）の2種類からなる。）

2 調査の目的

この調査は、医療施設（医療法（昭和23年法律第205号。以下「法」という。）に定める病院及び診療所（法第5条の規定により診療所とみなされたものを含む。ただし、保健所については除外する。）をいう。以下同じ。）について、その分布及び整備の実態を明らかにするとともに、医療施設の診療機能を把握し、医療行政の基礎資料を得ることを目的とする。

3 調査対象の範囲

（1）地域的範囲（■全国 □その他）

（2）属性的範囲

静態調査は、病院票（別紙様式第1号）、一般診療所票（別紙様式第2号）及び歯科診療所票（別紙様式第3号）により、動態調査は、医療施設動態調査票（別紙様式第4号）により行う。

ア 静態調査

（□個人 □世帯 ■事業所 □企業・法人・団体 □地方公共団体 □その他）

【病院票】 病院

【一般診療所票】 一般診療所

【歯科診療所票】 歯科診療所

イ 動態調査

（□個人 □世帯 □事業所 □企業・法人・団体 ■地方公共団体 □その他）

法、医療法施行令（昭和23年政令第326号。以下「令」という。）、医療法施行規則（昭和23年厚生省令第50号。以下「規則」という。）又は救急病院等を定める省令（昭和39年厚生省令第8号。以下「省令」という。）に基づき、医療施設に関し、次に掲げる開設、変更又は開設及び変更以外の所定の手続を行った都道府県、保健所を設置する市（地域保健法施行令（昭和23年政令第77号）第1条に定める市をいう。以下同じ。）及び特別区

（ア）開設

① 病院

令第4条の2第1項に基づく開設後の届出の受理

② 診療所

（一）法第8条に基づく開設の届出の受理

（二）令第4条の2第1項に基づく開設後の届出の受理

（イ）変更

① 病院

- (一) 規則第1条の14第1項第14号に掲げる事項について法第7条第2項に基づく変更の許可若しくは令第4条第1項に基づく変更の届出の受理又は規則第1条の14第1項第2号若しくは第4号に掲げる事項について令第4条第1項に基づく変更の届出の受理
- (二) 法第4条第1項に基づく地域医療支援病院の承認又は法第29条第3項に基づく地域医療支援病院の承認の取消し
- (三) 省令第2条に基づく告示

② 診療所

規則第1条の14第1項第14号に掲げる事項について法第7条第2項に基づく変更の許可若しくは令第4条第1項若しくは第3項に基づく変更の届出の受理、規則第1条の14第5項第3号に掲げる事項について法第7条第3項に基づく設置若しくは変更の許可若しくは令第4条第2項に基づく変更の届出の受理又は規則第1条の14第1項第2号に掲げる事項について令第4条第1項若しくは第3項に基づく変更の届出の受理

(ウ) 開設及び変更以外

① 病院

- (一) 法第8条の2第2項に基づく休止若しくは再開の届出の受理若しくは法第9条第1項に基づく廃止の届出の受理又は同条第2項に基づく死亡若しくは失うの届出の受理

- (二) 法第29条第1項第2号から第4号までに該当する場合において同項に基づく開設許可の取消し

② 診療所

上記①と同じ。

4 報告を求める個人又は法人その他の団体

(1) 報告者数

ア 静態調査 【病院票】 約8,000 施設
【一般診療所票】 約110,000 施設
【歯科診療所票】 約66,000 施設

(令和7年9月現在)

イ 動態調査 都道府県 47
保健所を設置する市 87
特別区 23

(令和7年9月現在)

(2) 報告者の選定方法 (■全数 □無作為抽出 (□全数階層あり) □有意抽出)

ア 静態調査

静態調査は、医療施設基本ファイル^(注)に基づき、すべての医療施設について行う。

(注) 医療施設基本ファイルとは、静態調査の調査結果名簿を基に、動態調査により把握した医療施設の開設・廃止等の状況を反映させた医療施設に係る名簿である。

イ 動態調査

動態調査は、法、令、規則又は省令に基づき、医療施設に関し、開設、変更又は開設及び変更以外の所定の手続を行ったすべての都道府県、保健所を設置する市及び特別区について行う。

(3) 報告義務者

ア 静態調査

医療施設の管理者

イ 動態調査

都道府県知事、保健所を設置する市の市長及び特別区の区長

5 報告を求める事項及びその基準となる期日又は期間

(1) 報告を求める事項（詳細は別添1「調査票」を参照）

ア 静態調査

(ア) 名称

(イ) 所在地

(ウ) 開設者

(エ) 診療科目

(オ) 設備

(カ) 従事者の数及びその勤務の状況

(キ) 許可病床数

(ク) 社会保険診療の状況

(ケ) 救急病院・診療所の告示の有無

(コ) 診療及び検査の実施の状況

(サ) その他（ア）から（コ）に関連する事項

[集計しない事項の有無] □無 ■有

- 施設の所在地及び施設名は、疑義照会や審査で用いるものであり、また事業所母集団データベース及び医療施設基本ファイルに登録し、これらデータベース及びファイルを充実させるために用いるものであり、集計は行わない。
- 法人番号は、事業所母集団データベースに登録し、同データベースを充実させるために用いるものであり、集計は行わない。
- 医療機関コードは、調査票情報の二次利用や提供において、他の医療関連データとの紐付けによる分析等で用いるものであり、集計は行わない。

イ 動態調査

(ア) 開設の場合

① 名称

② 開設年月日

③ 所在地

④ 開設者

⑤ 診療科目

⑥ 許可病床数

- ⑦ 従事者数
- ⑧ 社会保険診療の状況
- ⑨ その他①から⑧に関連する事項

(イ) 変更の場合

- ① 名称
- ② 変更年月日
- ③ 診療科目
- ④ 許可病床数
- ⑤ その他①から④に関連する事項

(ウ) 開設及び変更以外の場合（次の（エ）を除く。）

- ① 名称
- ② 事由発生又は処分の年月日
- ③ 届出又は処分の種類
- ④ その他①から③に関する事項

(エ) 所在地に係る表示の変更の場合（※）

- ① 名称
- ② 変更を知った年月日
- ③ 所在地
- ④ その他①から③に関連する事項

※ 所在地に係る表示の変更（区画整理などによる地番の変更、ビル名等の名称変更等に係るもの）は、法、令、規則又は省令に基づき把握されるものではないが、この変更を把握し、医療施設基本ファイルを更新することは、調査を正確に、かつ効率的に実施することにつながるため、報告を求めるものである。

[集計しない事項の有無] □無 ■有

- ・ 施設の所在地及び施設名は、疑義照会や審査で用いるものであり、また事業所母集団データベース及び医療施設基本ファイルに登録し、これらデータベース及びファイルを充実させるために用いるものであり、集計は行わない。
- ・ 従事者数は、静態調査における従業者数の審査で用いるものであり、集計は行わない。
- ・ 動態調査の集計は提出月を用いて行っているため、上記（ア）～（エ）のそれぞれ②に記載する年月日は、集計には直接利用しないが、医療施設基本ファイルに登録し、過去の報告との比較等、審査で用いる。

（2）基準となる期日又は期間

ア 静態調査

令和8年10月1日現在又は令和8年9月1か月間

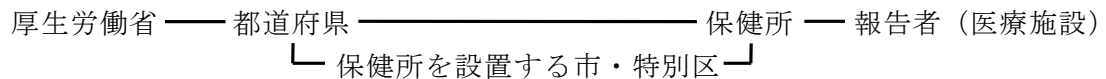
イ 動態調査

毎月1日から月末

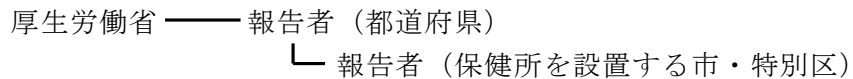
6 報告を求めるために用いる方法

(1) 調査系統

ア 静態調査



イ 動態調査



(2) 調査方法

ア 静態調査

■郵送調査

- オンライン調査（■政府統計共同利用システム □独自のシステム □電子メール）
□調査員調査 □その他（ ）

（ア）医療施設の管理者は、医療施設の所在地を管轄する保健所から郵送された調査票に記入し、当該保健所長に郵送で提出する。

（イ）報告者（医療施設）から提出された調査票の取扱い

- 保健所長は、医療施設の管理者から受理した調査票の内容を審査整理し、その保健所を管轄する都道府県知事、保健所を設置する市の市長又は特別区の区長に對しその定める期限までに提出する。
- 保健所を設置する市の市長又は特別区の区長は、管轄区域内の保健所長から受理した調査票の内容を審査整理し、都道府県知事に對しその定める期限までに提出する。
- 都道府県知事は、管轄区域内の保健所長並びに保健所を設置する市の市長及び特別区の区長から提出された調査票の内容を審査整理し、令和8年11月下旬までに厚生労働大臣に提出する（具体的な期限は、調査実施年ごとに厚生労働大臣が定める。）。

イ 動態調査

□郵送調査

- オンライン調査（□政府統計共同利用システム □独自のシステム ■電子メール）
□調査員調査 □その他（ ）

（ア）保健所を設置する市の市長又は特別区の区長は、管轄区域内の診療所について、法、令又は規則に基づき、開設、変更又は開設及び変更以外の所定の手続を行った都度（診療所の所在地に係る表示の変更については、当該情報を知った都度）調査票に記入し、毎月1日から月末までの分を取りまとめ、都道府県知事に提出する。

（イ）保健所を設置する市のうち指定都市（地方自治法（昭和22年法律第67号）第252条の19第1項に規定する指定都市をいう。）の市長は、管轄区域内の医療施設について、法、令又は規則に基づき、開設、変更又は開設及び変更以外の所定の手続を行った都度（医療施設の所在地に係る表示の変更については、当該情報を知った都度）調査票に記入し、毎月1日から月末までの分を取りまとめ、都道府県知事に提

出する。

(ウ) 都道府県知事は、管轄区域内の医療施設について、法、令、規則又は省令に基づき、開設、変更又は開設及び変更以外の所定の手続を行った都度（医療施設の所在地に係る表示の変更については、当該情報を知った都度）調査票に記入し、毎月1日から月末までの分を取りまとめ、保健所を設置する市の市長及び特別区の区長から提出された調査票とともに厚生労働大臣に提出する。

ウ 上記アにおいては、郵送に代えて、政府統計共同利用システムによる提出も可能とする。イにおいては、電子情報処理組織（電子メール）による提出とする。

7 報告を求める期間

(1) 調査の周期

1回限り 每月 四半期 1年 2年 3年 5年 不定期
 その他（ ）（1年を超える場合又は不定期の場合の直近の実施年：令和5年）

ア 静態調査

3年。ただし、厚生労働大臣が必要と認めた場合には、その中間の時期において臨時の調査を行う。

イ 動態調査

毎月

(2) 調査の実施期間又は調査票の提出期限

ア 静態調査

(ア) 調査票の配布

保健所長は、令和8年10月1日までに、医療施設に調査票を配布する。

(イ) 調査票の提出期限

医療施設の管理者は、都道府県知事、保健所を設置する市の市長又は特別区の区長が定める期限（令和8年10月末日まで）までに、調査票をその医療施設の所在地を管轄する保健所長に提出する。

イ 動態調査

(ア) 保健所を設置する市の市長又は特別区の区長は、都道府県知事が定める期限までに、調査票を都道府県知事に提出する。

(イ) 都道府県知事は、提出された調査票と自ら記入した調査票を取りまとめ、調査対象月の翌月20日までに、厚生労働大臣に提出する。

8 集計事項

別添2「医療施設調査結果表一覧」に掲げる事項とする。

9 調査結果の公表の方法及び期日

(1) 公表の方法

ア 静態調査

(e-Stat インターネット（e-Stat以外） 印刷物 閲覧)

- イ 動態調査（年報）
(■e-Stat インターネット (e-Stat 以外) 印刷物 閲覧)
ウ 動態調査（月報）
(■e-Stat インターネット (e-Stat 以外) 印刷物 閲覧)

(2) 公表の期日

- ア 静態調査
令和9年11月下旬
イ 動態調査（年報）
調査対象年（前年10月1日から当年9月30日までの期間）の翌年の9月下旬
ただし、静態調査実施年は静態調査の公表に合わせて公表する。
ウ 動態調査（月報）
調査対象月の翌々月下旬

10 使用する統計基準

- 使用する→日本標準産業分類 日本標準職業分類 その他()

■ 使用しない

本調査では、産業、職業、疾病、傷害又は死因別の集計を行わないことから、日本標準産業分類、日本標準職業分類及び疾病、傷害及び死因の統計分類のいずれも使用しない。

11 調査票情報の保存期間及び保存責任者

(1) 調査票情報の保存期間

- 記入済み調査票：厚生労働省政策統括官（統計・情報システム管理、労使関係担当）
で取得した日の属する年度の翌年度の始期から1年
- 調査票の内容を記録した電磁的記録媒体： 永年

(2) 保存責任者

- 記入済み調査票：厚生労働省保健統計官
- 調査票の内容を記録した電磁的記録媒体：
厚生労働省参事官（企画調整担当）

12 立入検査等の対象とすることができる事項

該当なし

令和8年医療施設調査

調査票(変更後)

様式第1号 医療施設静態調査 病院票

様式第2号 医療施設静態調査 一般診療所票

様式第3号 医療施設静態調査 歯科診療所票

様式第4号 医療施設動態調査票

厚生労働省



統計法に基づく基幹統計調査



ひと、くらし、みらいのために
厚生労働省
Ministry of Health, Labour and Welfare

醫療設施靜態調查

病院票

(令和8年10月1日現在)

＜オンライン回答のログイン情報＞

政府統計コード	
調査対象者 I D	
パスワード（初期）	

※印の箇所は、記入しないでください。

※ 整理番号

(4) 開設者		(8) 診療科目		(9) 患者数	
		・標ぼうしている科目すべてに○		外来患者延数 (令和8年9月中)	在院患者数 (令和8年9月30日 24時現在)
01	厚生労働省	01	内科	人	人
02	独立行政法人国立病院機構	02	呼吸器内科	人	人
03	国立大学法人 *	03	循環器内科	人	人
04	独立行政法人労働者健康安全機構	04	消化器内科（胃腸内科）	人	人
05	国立高度専門医療研究センター	05	腎臓内科	人	人
06	独立行政法人地域医療機能推進機構	06	脳神経内科	人	人
07	その他	07	糖尿病内科（代謝内科）	人	人
08	都道府県 *	08	血液内科	人	人
09	市町村 *	09	皮膚科	人	人
10	地方独立行政法人 *	10	アレルギー科	人	人
11	日赤	11	リウマチ科	人	人
12	済生会	12	感染症内科	人	人
13	北海道社会事業協会	13	小児科	人	人
14	厚生連	14	精神科	人	人
15	国民健康保険団体連合会	15	心療内科	人	人
16	健康保険組合及びその連合会	16	外科	人	人
17	共済組合及びその連合会	17	呼吸器外科	人	人
18	国民健康保険組合	18	心臓血管外科	人	人
19	公益法人	19	乳腺外科	人	人
20	医療法人	20	気管食道外科	人	人
21	私立学校法人 *	21	消化器外科（胃腸外科）	人	人
22	社会福祉法人	22	泌尿器科	人	人
23	医療生協	23	肛門外科	人	人
24	会社	24	脳神経外科	人	人
25	一般社団法人・一般財団法人	25	整形外科	人	人
26	その他の法人	26	形成外科	人	人
27	個人	27	美容外科	人	人
28	うち、医育機関	28	眼科	人	人

(5) 許可病床数

(6) 社会保険診療等の状況

いざれかに○

- 1 保険医療機関**
2 自由診療のみ

(7) 救急告示の有無

- 1 有
2 無

(10) 令和8年9月中の外来患者			(17) 表示診療時間の状況								
初診の患者の数		人	通常の1週間の診療時間 合計は時間単位とし、01～59分の分単位は全て0.5時間とみなし記入。								
(11) 処方の状況等 令和8年9月中の実施状況を記入。											
外来患者への処方数 (令和8年9月中の延回数)	院内処方数	回	表示診療時間	通常診療している時間帯すべてに○							
	院外処方箋交付数	回		曜日	午前	午後	18時～ 19時	19時～ 20時	20時～ 21時	21時～ 22時	22時以降
医療用麻薬の処方	1 有	2 無	月曜日	1	2	3	4	5	6	7	
内服薬処方箋における分量の記載方法の規定 いずれかひとつに○			火曜日	1	2	3	4	5	6	7	
1 1回量を処方の基本単位としている			水曜日	1	2	3	4	5	6	7	
2 1日量を処方の基本単位としている			木曜日	1	2	3	4	5	6	7	
3 1回量と1日量の併記としている			金曜日	1	2	3	4	5	6	7	
4 規定なし			土曜日	1	2	3	4	5	6	7	
(12) 退院調整支援担当者 いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。			日曜日	1	2	3	4	5	6	7	
1 いる (人) * 入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ記入。			祝日	1	2	3	4	5	6	7	
(13) 医師事務作業補助者 いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。			(18) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかに○								
1 いる (人) * 医師事務作業補助体制加算の施設基準を満たす場合のみ記入。			敷地内を全面禁煙	1 禁煙をしている 2 禁煙していない							
(14) 救急医療体制			特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない							
初期・二次救急医療体制 複数の体制がある場合はあてはまるものすべてに○											
1 初期（軽度の救急患者への夜間・休日における診療を行う医療施設）			(19) 職員のための院内保育サービスの状況								
2 二次（入院を要する救急医療施設）			あてはまるものすべてに○ 1 院内の施設を利用 2 院外の施設を利用 3 していない	夜間保育 1 有 2 無							
3 初期・二次両方ともなし				病児保育 1 有 2 無							
夜間(深夜も含む)の救急対応 各項目について、いずれかひとつに○				施設の利用者 あてはまるものすべてに○ 1 自施設の医師・歯科医師 2 自施設の看護師・准看護師 3 その他の自施設の職員 4 併設施設の職員 5 その他							
内科系疾患	1	2		3							
小児科（小児外科を含む）疾患	1	2		3							
外科系疾患	1	2		3							
脳神経外科系疾患	1	2	3								
産科疾患（分娩を含む）	1	2	3								
多発外傷	1	2	3								
(15) 専門外来の設置 あてはまるものすべてに○			(20) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○								
1 禁煙外来			医療安全管理委員会の責任者 院内感染防止対策の責任者 医療機器安全管理責任者 医薬品安全管理責任者 医療放射線安全管理の責任者	医師 1 2 3 4 5 6 7 8 9							
2 助産師外来				歯科医師 1 2 3 4 5 6 7 8 9							
3 対応している 1 ほぼ毎日 2 ほぼ毎日以外				薬剤師 1 2 3 4 5 6 7 8 9							
3 対応していない				看護師 1 2 3 4 5 6 7 8 9							
3 対応していない				診療放射線技師 1 2 3 4 5 6 7 8 9							
3 対応していない				臨床検査技師 1 2 3 4 5 6 7 8 9							
3 対応していない			臨床工学技士 1 2 3 4 5 6 7 8 9								
3 対応していない			その他 1 2 3 4 5 6 7 8 9								
3 対応していない			配置してない 1 2 3 4 5 6 7 8 9								
各項目について、あてはまるものひとつに○			院内感染防止対策の専任担当者の状況 1 いる (人) 2 いない								
各項目について、あてはまるものひとつに○			院内感染防止対策のための施設内回診の頻度 いずれかひとつに○ 1 ほぼ毎日 2 週1回以上 3 月2～3回程度 4 月1回程度 5 月1回未満								
各項目について、あてはまるものひとつに○			患者相談担当者の配置の有無 1 有 2 無								

(21) オーダリングシステムの導入状況			(27) 在宅医療サービスの実施状況																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
<p style="text-align: center;">あてはまるものすべてに○</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>1 検査</td><td>2 放射線</td><td>3 薬剤</td></tr> <tr><td>4 栄養</td><td>5 その他</td><td></td></tr> </table>			1 検査	2 放射線	3 薬剤	4 栄養	5 その他		<ul style="list-style-type: none"> 併設施設によるサービスを除く。 実施の有無に○をつけ、令和8年9月中の件数を記入。 																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1 検査	2 放射線	3 薬剤																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
4 栄養	5 その他																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
(22) 医用画像管理システム（PACS）の導入状況 <table border="1"> <tr> <td>1 導入している</td> <td>→</td> <td>1 フィルムレス運用</td> <td>1 完全実施</td> </tr> <tr> <td>2 今後導入する予定がある</td> <td>→</td> <td>導入予定期</td> <td>1 令和8年度</td> </tr> <tr> <td>3 導入する予定なし</td> <td></td> <td>いずれかひとつに○</td> <td>2 令和9年度</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3 令和10年度</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4 令和11年度以降</td> </tr> </table>			1 導入している	→	1 フィルムレス運用	1 完全実施	2 今後導入する予定がある	→	導入予定期	1 令和8年度	3 導入する予定なし		いずれかひとつに○	2 令和9年度				3 令和10年度				4 令和11年度以降	医療保険等による在宅サービス <table border="1"> <tr><td>1 實施している</td><td>2 實施していない</td></tr> <tr><td>往診</td><td>01 件</td></tr> <tr><td>在宅患者訪問診療</td><td>02 件</td></tr> <tr><td>歯科訪問診療</td><td>03 件</td></tr> <tr><td>救急搬送診療</td><td>04 件</td></tr> <tr><td>在宅患者訪問看護・指導</td><td>05 件</td></tr> <tr><td>精神科在宅患者訪問看護・指導</td><td>06 件</td></tr> <tr><td>在宅患者訪問リハビリテーション指導管理</td><td>07 件</td></tr> <tr><td>訪問看護ステーションへの指示書の交付</td><td>08 件</td></tr> <tr><td>在宅看取り</td><td>09 件</td></tr> </table>			1 實施している	2 實施していない	往診	01 件	在宅患者訪問診療	02 件	歯科訪問診療	03 件	救急搬送診療	04 件	在宅患者訪問看護・指導	05 件	精神科在宅患者訪問看護・指導	06 件	在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	07 件	訪問看護ステーションへの指示書の交付	08 件	在宅看取り	09 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
1 導入している	→	1 フィルムレス運用	1 完全実施																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
2 今後導入する予定がある	→	導入予定期	1 令和8年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
3 導入する予定なし		いずれかひとつに○	2 令和9年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			3 令和10年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			4 令和11年度以降																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
1 實施している	2 實施していない																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
往診	01 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
在宅患者訪問診療	02 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
歯科訪問診療	03 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
救急搬送診療	04 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
在宅患者訪問看護・指導	05 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
精神科在宅患者訪問看護・指導	06 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	07 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
訪問看護ステーションへの指示書の交付	08 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
在宅看取り	09 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
(23) 診療録電子化（電子カルテ）の状況 <p style="text-align: center;">いずれかひとつに○</p> <p>注) レセプト処理用コンピュータのみ使用している場合は、「電子化している」には該当しません。</p> <table border="1"> <tr> <td>1 医療機関全体で電子化している</td> <td rowspan="4">電子化予定期</td> <td>1 令和8年度</td> </tr> <tr> <td>2 医療機関内の一部で電子化している</td> <td>2 令和9年度</td> </tr> <tr> <td>3 今後電子化する予定がある</td> <td>3 令和10年度</td> </tr> <tr> <td>4 電子化する予定なし</td> <td>4 令和11年度以降</td> </tr> </table>			1 医療機関全体で電子化している	電子化予定期	1 令和8年度	2 医療機関内の一部で電子化している	2 令和9年度	3 今後電子化する予定がある	3 令和10年度	4 電子化する予定なし	4 令和11年度以降	介護保険による在宅サービス <table border="1"> <tr><td>1 實施している</td><td>2 實施していない</td></tr> <tr><td>居宅療養管理指導（介護予防サービスを含む）</td><td>10 件</td></tr> <tr><td>訪問看護（介護予防サービスを含む）</td><td>11 件</td></tr> <tr><td>訪問リハビリテーション（介護予防サービスを含む）</td><td>12 件</td></tr> </table>			1 實施している	2 實施していない	居宅療養管理指導（介護予防サービスを含む）	10 件	訪問看護（介護予防サービスを含む）	11 件	訪問リハビリテーション（介護予防サービスを含む）	12 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1 医療機関全体で電子化している	電子化予定期	1 令和8年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
2 医療機関内の一部で電子化している		2 令和9年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
3 今後電子化する予定がある		3 令和10年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
4 電子化する予定なし		4 令和11年度以降																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
1 實施している	2 實施していない																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
居宅療養管理指導（介護予防サービスを含む）	10 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
訪問看護（介護予防サービスを含む）	11 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
訪問リハビリテーション（介護予防サービスを含む）	12 件																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
(24) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況 <p style="text-align: center;">いずれかひとつに○</p> <table border="1"> <tr> <td>1 導入している</td> <td rowspan="4">導入予定期</td> <td>1 令和8年度</td> </tr> <tr> <td>2 今後導入する予定がある</td> <td>2 令和9年度</td> </tr> <tr> <td>3 導入する予定なし</td> <td>3 令和10年度</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4 令和11年度以降</td> </tr> </table>			1 導入している	導入予定期	1 令和8年度	2 今後導入する予定がある	2 令和9年度	3 導入する予定なし	3 令和10年度		4 令和11年度以降	(28) 特殊診療設備 <table border="1"> <tr><td>病床数</td><td>令和8年9月中的取扱患者延数</td></tr> <tr><td>ICU（特定集中治療室）</td><td>01 床 人</td></tr> <tr><td>SCU（脳卒中集中治療室）</td><td>02 床 人</td></tr> <tr><td>MFICU（母体・胎児集中治療室）</td><td>03 床 人</td></tr> <tr><td>無菌治療室（手術室は除く）</td><td>04 床 人</td></tr> <tr><td>放射線治療病室</td><td>05 床 人</td></tr> <tr><td>外来化学療法室</td><td>06 床 人</td></tr> </table>			病床数	令和8年9月中的取扱患者延数	ICU（特定集中治療室）	01 床 人	SCU（脳卒中集中治療室）	02 床 人	MFICU（母体・胎児集中治療室）	03 床 人	無菌治療室（手術室は除く）	04 床 人	放射線治療病室	05 床 人	外来化学療法室	06 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
1 導入している	導入予定期	1 令和8年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
2 今後導入する予定がある		2 令和9年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
3 導入する予定なし		3 令和10年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		4 令和11年度以降																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
病床数	令和8年9月中的取扱患者延数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
ICU（特定集中治療室）	01 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
SCU（脳卒中集中治療室）	02 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MFICU（母体・胎児集中治療室）	03 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
無菌治療室（手術室は除く）	04 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
放射線治療病室	05 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
外来化学療法室	06 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
(25) 医療情報の電子化の状況 <p style="text-align: center;">(21) オーダリングシステムを「1 導入している」、 (22) 医用画像管理システム（PACS）を「1 導入している」、 (23) 診療録電子化（電子カルテ）を「1 電子化している」、 または「2 一部で電子化している」</p>			<p>01~06は、それぞれの診療報酬上の施設基準又は要件を満たすもののみ記入。</p> <table border="1"> <tr><td>ICU（特定集中治療室）</td><td>01 床 人</td></tr> <tr><td>SCU（脳卒中集中治療室）</td><td>02 床 人</td></tr> <tr><td>MFICU（母体・胎児集中治療室）</td><td>03 床 人</td></tr> <tr><td>無菌治療室（手術室は除く）</td><td>04 床 人</td></tr> <tr><td>放射線治療病室</td><td>05 床 人</td></tr> <tr><td>外来化学療法室</td><td>06 床 人</td></tr> </table>			ICU（特定集中治療室）	01 床 人	SCU（脳卒中集中治療室）	02 床 人	MFICU（母体・胎児集中治療室）	03 床 人	無菌治療室（手術室は除く）	04 床 人	放射線治療病室	05 床 人	外来化学療法室	06 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
ICU（特定集中治療室）	01 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
SCU（脳卒中集中治療室）	02 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MFICU（母体・胎児集中治療室）	03 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
無菌治療室（手術室は除く）	04 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
放射線治療病室	05 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
外来化学療法室	06 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
データの保管を行う場所 <p style="text-align: center;">あてはまるものすべてに○</p> <table border="1"> <tr> <td>1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管</td> <td rowspan="2">ASP・SaaS（クラウド型）利用の有無</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>2 外部の事業者に委託して保管</td> <td>1 有</td> <td>2 無</td> </tr> </table>			1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管	ASP・SaaS（クラウド型）利用の有無			2 外部の事業者に委託して保管	1 有	2 無	<p>07は、新生児特定集中治療室管理料の施設基準を満たしているものを記入。 （「総合周産期特定集中治療室管理料」に含まれる「新生児集中治療室」の病床を含む。）</p> <table border="1"> <tr><td>NICU（新生児特定集中治療室）</td><td>07 床 人</td></tr> </table>			NICU（新生児特定集中治療室）	07 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管	ASP・SaaS（クラウド型）利用の有無																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
2 外部の事業者に委託して保管		1 有	2 無																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
NICU（新生児特定集中治療室）	07 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
データの利用範囲 <p style="text-align: center;">いずれかに○</p> <table border="1"> <tr> <td>1 医療機関内のみで利用</td> <td rowspan="2">他の医療機関等とのネットワークの有無</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>2 他の医療機関等と連携して利用</td> <td>1 有</td> <td>2 無</td> </tr> </table>			1 医療機関内のみで利用	他の医療機関等とのネットワークの有無			2 他の医療機関等と連携して利用	1 有	2 無	<p>08~11は、診療報酬上の施設基準又は要件を満たす満たさないに関わらず記入。</p> <table border="1"> <tr><td>CCU（心臓内科系集中治療室）</td><td>08 床 人</td></tr> <tr><td>GCU（新生児治療回復室）</td><td>09 床 人</td></tr> <tr><td>PICU（小児集中治療室）</td><td>10 床 人</td></tr> <tr><td>陰圧室</td><td>11 床 人</td></tr> </table>			CCU（心臓内科系集中治療室）	08 床 人	GCU（新生児治療回復室）	09 床 人	PICU（小児集中治療室）	10 床 人	陰圧室	11 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1 医療機関内のみで利用	他の医療機関等とのネットワークの有無																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
2 他の医療機関等と連携して利用		1 有	2 無																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
CCU（心臓内科系集中治療室）	08 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
GCU（新生児治療回復室）	09 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
PICU（小児集中治療室）	10 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
陰圧室	11 床 人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
患者への情報提供の方法 <p style="text-align: center;">あてはまるものすべてに○</p> <table border="1"> <tr> <td>1 紙面・フィルム等により情報提供している</td> <td rowspan="3">医師数（実人員）</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>2 電子的な方法でデータ自体を提供している</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>3 情報提供していない</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			1 紙面・フィルム等により情報提供している	医師数（実人員）			2 電子的な方法でデータ自体を提供している	1	2	3 情報提供していない				<p>ICU（特定集中治療室）に専任している医師数</p> <p>専任している医師数を実人員で記入。</p> <table border="1"> <tr><td>医師数（実人員）</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td>32</td><td>33</td><td>34</td><td>35</td><td>36</td><td>37</td><td>38</td><td>39</td><td>40</td><td>41</td><td>42</td><td>43</td><td>44</td><td>45</td><td>46</td><td>47</td><td>48</td><td>49</td><td>50</td><td>51</td><td>52</td><td>53</td><td>54</td><td>55</td><td>56</td><td>57</td><td>58</td><td>59</td><td>60</td><td>61</td><td>62</td><td>63</td><td>64</td><td>65</td><td>66</td><td>67</td><td>68</td><td>69</td><td>70</td><td>71</td><td>72</td><td>73</td><td>74</td><td>75</td><td>76</td><td>77</td><td>78</td><td>79</td><td>80</td><td>81</td><td>82</td><td>83</td><td>84</td><td>85</td><td>86</td><td>87</td><td>88</td><td>89</td><td>90</td><td>91</td><td>92</td><td>93</td><td>94</td><td>95</td><td>96</td><td>97</td><td>98</td><td>99</td><td>100</td><td>101</td><td>102</td><td>103</td><td>104</td><td>105</td><td>106</td><td>107</td><td>108</td><td>109</td><td>110</td><td>111</td><td>112</td><td>113</td><td>114</td><td>115</td><td>116</td><td>117</td><td>118</td><td>119</td><td>120</td><td>121</td><td>122</td><td>123</td><td>124</td><td>125</td><td>126</td><td>127</td><td>128</td><td>129</td><td>130</td><td>131</td><td>132</td><td>133</td><td>134</td><td>135</td><td>136</td><td>137</td><td>138</td><td>139</td><td>140</td><td>141</td><td>142</td><td>143</td><td>144</td><td>145</td><td>146</td><td>147</td><td>148</td><td>149</td><td>150</td><td>151</td><td>152</td><td>153</td><td>154</td><td>155</td><td>156</td><td>157</td><td>158</td><td>159</td><td>160</td><td>161</td><td>162</td><td>163</td><td>164</td><td>165</td><td>166</td><td>167</td><td>168</td><td>169</td><td>170</td><td>171</td><td>172</td><td>173</td><td>174</td><td>175</td><td>176</td><td>177</td><td>178</td><td>179</td><td>180</td><td>181</td><td>182</td><td>183</td><td>184</td><td>185</td><td>186</td><td>187</td><td>188</td><td>189</td><td>190</td><td>191</td><td>192</td><td>193</td><td>194</td><td>195</td><td>196</td><td>197</td><td>198</td><td>199</td><td>200</td><td>201</td><td>202</td><td>203</td><td>204</td><td>205</td><td>206</td><td>207</td><td>208</td><td>209</td><td>210</td><td>211</td><td>212</td><td>213</td><td>214</td><td>215</td><td>216</td><td>217</td><td>218</td><td>219</td><td>220</td><td>221</td><td>222</td><td>223</td><td>224</td><td>225</td><td>226</td><td>227</td><td>228</td><td>229</td><td>230</td><td>231</td><td>232</td><td>233</td><td>234</td><td>235</td><td>236</td><td>237</td><td>238</td><td>239</td><td>240</td><td>241</td><td>242</td><td>243</td><td>244</td><td>245</td><td>246</td><td>247</td><td>248</td><td>249</td><td>250</td><td>251</td><td>252</td><td>253</td><td>254</td><td>255</td><td>256</td><td>257</td><td>258</td><td>259</td><td>260</td><td>261</td><td>262</td><td>263</td><td>264</td><td>265</td><td>266</td><td>267</td><td>268</td><td>269</td><td>270</td><td>271</td><td>272</td><td>273</td><td>274</td><td>275</td><td>276</td><td>277</td><td>278</td><td>279</td><td>280</td><td>281</td><td>282</td><td>283</td><td>284</td><td>285</td><td>286</td><td>287</td><td>288</td><td>289</td><td>290</td><td>291</td><td>292</td><td>293</td><td>294</td><td>295</td><td>296</td><td>297</td><td>298</td><td>299</td><td>300</td><td>301</td><td>302</td><td>303</td><td>304</td><td>305</td><td>306</td><td>307</td><td>308</td><td>309</td><td>310</td><td>311</td><td>312</td><td>313</td><td>314</td><td>315</td><td>316</td><td>317</td><td>318</td><td>319</td><td>320</td><td>321</td><td>322</td><td>323</td><td>324</td><td>325</td><td>326</td><td>327</td><td>328</td><td>329</td><td>330</td><td>331</td><td>332</td><td>333</td><td>334</td><td>335</td><td>336</td><td>337</td><td>338</td><td>339</td><td>340</td><td>341</td><td>342</td><td>343</td><td>344</td><td>345</td><td>346</td><td>347</td><td>348</td><td>349</td><td>350</td><td>351</td><td>352</td><td>353</td><td>354</td><td>355</td><td>356</td><td>357</td><td>358</td><td>359</td><td>360</td><td>361</td><td>362</td><td>363</td><td>364</td><td>365</td><td>366</td><td>367</td><td>368</td><td>369</td><td>370</td><td>371</td><td>372</td><td>373</td><td>374</td><td>375</td><td>376</td><td>377</td><td>378</td><td>379</td><td>380</td><td>381</td><td>382</td><td>383</td><td>384</td><td>385</td><td>386</td><td>387</td><td>388</td><td>389</td><td>390</td><td>391</td><td>392</td><td>393</td><td>394</td><td>395</td><td>396</td><td>397</td><td>398</td><td>399</td><td>400</td><td>401</td><td>402</td><td>403</td><td>404</td><td>405</td><td>406</td><td>407</td><td>408</td><td>409</td><td>410</td><td>411</td><td>412</td><td>413</td><td>414</td><td>415</td><td>416</td><td>417</td><td>418</td><td>419</td><td>420</td><td>421</td><td>422</td><td>423</td><td>424</td><td>425</td><td>426</td><td>427</td><td>428</td><td>429</td><td>430</td><td>431</td><td>432</td><td>433</td><td>434</td><td>435</td><td>436</td><td>437</td><td>438</td><td>439</td><td>440</td><td>441</td><td>442</td><td>443</td><td>444</td><td>445</td><td>446</td><td>447</td><td>448</td><td>449</td><td>450</td><td>451</td><td>452</td><td>453</td><td>454</td><td>455</td><td>456</td><td>457</td><td>458</td><td>459</td><td>460</td><td>461</td><td>462</td><td>463</td><td>464</td><td>465</td><td>466</td><td>467</td><td>468</td><td>469</td><td>470</td><td>471</td><td>472</td><td>473</td><td>474</td><td>475</td><td>476</td><td>477</td><td>478</td><td>479</td><td>480</td><td>481</td><td>482</td><td>483</td><td>484</td><td>485</td><td>486</td><td>487</td><td>488</td><td>489</td><td>490</td><td>491</td><td>492</td><td>493</td><td>494</td><td>495</td><td>496</td><td>497</td><td>498</td><td>499</td><td>500</td><td>501</td><td>502</td><td>503</td><td>504</td><td>505</td><td>506</td><td>507</td><td>508</td><td>509</td><td>510</td><td>511</td><td>512</td><td>513</td><td>514</td><td>515</td><td>516</td><td>517</td><td>518</td><td>519</td><td>520</td><td>521</td><td>522</td><td>523</td><td>524</td><td>525</td><td>526</td><td>527</td><td>528</td><td>529</td><td>530</td><td>531</td><td>532</td><td>533</td><td>534</td><td>535</td><td>536</td><td>537</td><td>538</td><td>539</td><td>540</td><td>541</td><td>542</td><td>543</td><td>544</td><td>545</td><td>546</td><td>547</td><td>548</td><td>549</td><td>550</td><td>551</td><td>552</td><td>553</td><td>554</td><td>555</td><td>556</td><td>557</td><td>558</td><td>559</td><td>560</td><td>561</td><td>562</td><td>563</td><td>564</td><td>565</td><td>566</td><td>567</td><td>568</td><td>569</td><td>570</td><td>571</td><td>572</td><td>573</td><td>574</td><td>575</td><td>576</td><td>577</td><td>578</td><td>579</td><td>580</td><td>581</td><td>582</td><td>583</td><td>584</td><td>585</td><td>586</td><td>587</td><td>588</td><td>589</td><td>590</td><td>591</td><td>592</td><td>593</td><td>594</td><td>595</td><td>596</td><td>597</td><td>598</td><td>599</td><td>600</td><td>601</td><td>602</td><td>603</td><td>604</td><td>605</td><td>606</td><td>607</td><td>608</td><td>609</td><td>610</td><td>611</td><td>612</td><td>613</td><td>614</td><td>615</td><td>616</td><td>617</td><td>618</td><td>619</td><td>620</td><td>621</td><td>622</td><td>623</td><td>624</td><td>625</td><td>626</td><td>627</td><td>628</td><td>629</td><td>630</td><td>631</td><td>632</td><td>633</td><td>634</td><td>635</td><td>636</td><td>637</td><td>638</td><td>639</td><td>640</td><td>641</td><td>642</td><td>643</td><td>644</td><td>645</td><td>646</td><td>647</td><td>648</td><td>649</td><td>650</td><td>651</td><td>652</td><td>653</td><td>654</td><td>655</td><td>656</td><td>657</td><td>658</td><td>659</td><td>660</td><td>661</td><td>662</td><td>663</td><td>664</td><td>665</td><td>666</td><td>667</td><td>668</td><td>669</td><td>670</td><td>671</td><td>672</td><td>673</td><td>674</td><td>675</td><td>676</td><td>677</td><td>678</td><td>679</td><td>680</td><td>681</td><td>682</td><td>683</td><td>684</td><td>685</td><td>686</td><td>687</td><td>688</td><td>689</td><td>690</td><td>691</td><td>692</td><td>693</td><td>694</td><td>695</td><td>696</td><td>697</td><td>698</td><td>699</td><td>700</td><td>701</td><td>702</td><td>703</td><td>704</td><td>705</td><td>706</td><td>707</td><td>708</td><td>709</td><td>710</td><td>711</td><td>712</td><td>713</td><td>714</td><td>715</td><td>716</td><td>717</td><td>718</td><td>719</td><td>720</td><td>721</td><td>722</td><td>723</td><td>724</td><td>725</td><td>726</td><td>727</td><td>728</td><td>729</td><td>730</td><td>731</td><td>732</td><td>733</td><td>734</td><td>735</td><td>736</td><td>737</td><td>738</td><td>739</td><td>740</td><td>741</td><td>742</td><td>743</td><td>744</td><td>745</td><td>746</td><td>747</td><td>748</td><td>749</td><td>750</td><td>751</td><td>752</td><td>753</td><td>754</td><td>755</td><td>756</td><td>757</td><td>758</td><td>759</td><td>760</td><td>761</td><td>762</td><td>763</td><td>764</td><td>765</td><td>766</td><td>767</td><td>768</td><td>769</td><td>770</td><td>771</td><td>772</td><td>773</td><td>774</td><td>775</td><td>776</td><td>777</td><td>778</td><td>779</td><td>780</td><td>781</td><td>782</td><td>783</td><td>784</td><td>785</td><td>786</td><td>787</td><td>788</td><td>789</td><td>790</td><td>791</td><td>792</td><td>793</td><td>794</td><td>795</td><td>796</td><td>797</td><td>798</td><td>799</td><td>800</td><td>801</td><td>802</td><td>803</td><td>804</td><td>805</td><td>806</td><td>807</td><td>808</td><td>809</td><td>810</td><td>811</td><td>812</td><td>813</td><td>814</td><td>815</td><td>816</td><td>817</td><td>818</td><td>819</td><td>820</td><td>821</td><td>822</td><td>823</td><td>824</td><td>825</td><td>826</td><td>827</td><td>828</td><td>829</td><td>830</td><td>831</td><td>832</td><td>833</td><td>834</td><td>835</td><td>836</td><td>837</td><td>838</td><td>839</td><td>840</td><td>841</td><td>842</td><td>843</td><td>844</td><td>845</td><td>846</td><td>847</td><td>848</td><td>849</td><td>850</td><td>851</td><td>852</td><td>853</td><td>854</td><td>855</td><td>856</td><td>857</td><td>858</td><td>859</td><td>860</td><td>861</td><td>862</td><td>863</td><td>864</td><td>865</td><td>866</td><td>867</td><td>868</td><td>869</td><td>870</td><td>871</td><td>872</td><td>873</td><td>874</td><td>875</td><td>876</td><td>877</td><td>878</td><td>879</td><td>880</td><td>881</td><td>882</td><td>883</td><td>884</td><td>885</td><td>886</td><td>887</td><td>888</td><td>889</td><td>890</td><td>891</td><td>892</td><td>893</td><td>894</td><td>895</td><td>896</td><td>897</td><td>898</td><td>899</td><td>900</td><td>901</td><td>902</td><td>903</td><td>904</td><td>905</td><td>906</td><td>907</td><td>908</td><td>909</td><td>910</td><td>911</td><td>912</td><td>913</td><td>914</td><td>915</td><td>916</td><td>917</td><td>918</td><td>919</td><td>920</td><td>921</td><td>922</td><td>923</td><td>924</td><td>925</td><td>926</td><td>927</td><td>928</td><td>929</td><td>930</td><td>931</td><td>932</td><td>933</td><td>934</td><td>935</td><td>936</td><td>937</td><td>938</td><td>939</td><td>940</td><td>941</td><td>942</td><td>943</td><td>944</td><td>945</td><td>946</td><td>947</td><td>948</td><td>949</td><td>950</td><td>951</td><td>952</td><td>953</td><td>954</td><td>955</td><td>956</td><td>957</td><td>958</td><td>959</td><td>960</td><td>961</td><td>962</td><td>963</td><td>964</td><td>965</td><td>966</td><td>967</td><td>968</td><td>969</td><td>970</td><td>971</td><td>972</td><td>973</td><td>974</td><td>975</td><td>976</td><td>977</td><td>978</td><td>979</td><td>980</td><td>981</td><td>982</td><td>983</td><td>984</td><td>985</td><td>986</td><td>987</td><td>988</td><td>989</td><td>990</td><td>991</td><td>992</td><td>993</td><td>994</td><td>995</td><td>996</td><td>997</td><td>998</td><td>999</td><td>1000</td></tr> </table>			医師数（実人員）	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
1 紙面・フィルム等により情報提供している	医師数（実人員）																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
2 電子的な方法でデータ自体を提供している		1	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
3 情報提供していない																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
医師数（実人員）	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000																	

(30) 分娩の状況			* 印の常勤換算は小数点以下第2位四捨五入。																					
1 分娩を取り扱っている			<table border="1"> <tr> <td rowspan="6">令和8年 9月中の 実施件数</td> <td colspan="2">分娩（正常分娩を含む）</td> <td>件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、帝王切開娩出術</td> <td>件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、帝王切開を除く無痛分娩</td> <td>件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">担当医師数（常勤換算）*</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">担当助産師数（常勤換算）*</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">院内助産所の有無</td> <td>1 有 2 無</td> </tr> </table>			令和8年 9月中の 実施件数	分娩（正常分娩を含む）		件	うち、帝王切開娩出術		件	うち、帝王切開を除く無痛分娩		件	担当医師数（常勤換算）*		人	担当助産師数（常勤換算）*		人	院内助産所の有無		1 有 2 無
令和8年 9月中の 実施件数	分娩（正常分娩を含む）		件																					
	うち、帝王切開娩出術		件																					
	うち、帝王切開を除く無痛分娩		件																					
	担当医師数（常勤換算）*		人																					
	担当助産師数（常勤換算）*		人																					
	院内助産所の有無		1 有 2 無																					
2 分娩を取り扱っていない																								
(31) 手術・検査等の実施状況																								
		令和8年9月中 の実施件数	装置の 台数																					
悪性腫瘍手術		01	件																					
人工透析		02	件	台																				
* 印の患者数には、手術に伴うものを含む。		令和8年9月中 の患者数	装置の 台数																					
骨塩定量測定		03	人																					
気管支内視鏡検査 *		04	人																					
上部消化管内視鏡検査 *		05	人																					
大腸内視鏡検査 *		06	人																					
血管連続撮影		07	人																					
うち、D S A		08	人																					
うち、循環器D R		09	人																					
マンモグラフィー		10	人	台																				
R I 検査（シンチグラム）		11	人	台																				
うち、S P E C T		12	人	台																				
P E T		13	人	台																				
P E T C T		14	人	台																				
C T		64列以上	15	人	台																			
		マルチ スライス	16列以上64列未満	16	人	台																		
			4列以上16列未満	17	人	台																		
			4列未満	18	人	台																		
			その他		19	人	台																	
M R I		3.0テスラ以上	20	人	台																			
		1.5テスラ以上3.0テスラ未満	21	人	台																			
		1.5テスラ未満	22	人	台																			
3 D画像処理		23	人																					
うち、冠動脈C T・心臓M R I		24	人																					
(32) 放射線治療の実施状況			令和8年 9月中の 患者数	装置の 台数																				
患者数は照射録の枚数又は検査伝票を元に記入。																								
位置決め装置		X線シミュレーター	1	人	台																			
		C Tシミュレーター	2	人	台																			
放射線治療計画装置			3	人	台																			
放射線治療（体外照射）			4	人																				
うち、リニアック・マイクロトロン		5	人	台																				
うち、ガンマナイフ・サイバーナイフ		6	人	台																				
放射線治療（腔内・組織内照射）			7	人																				
(33) 歯科設備																								
保有しているものすべてに○																								
1 歯科診療台（台）																								
※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入。																								
2 デンタル・パノラマX線装置																								
3 歯科用C T装置																								
4 手術用顕微鏡																								
5 減菌機器（オートクレーブ等）																								
6 ポータブル歯科ユニット																								
7 歯科用CAD/CAM装置																								
8 デジタル印象採得装置																								
9 口腔外バキューム																								
(34) 歯科訪問診療の受け入れの有無																								
1 受け入れている																								
2 受け入れていない																								
(35) 病棟における看護職員の勤務体制																								
・ 看護師、准看護師の勤務体制を病棟別に記入。 ・ 複数種類の病床を有する病棟は、一番多い病床に該当する病棟に記入。																								
(記入例) 三交代の体制をとる病棟に、20人の看護師・准看護師を配置し、 1看護単位(準夜勤 3人、深夜勤 2人)で看護している場合																								
三交代制		20 人	配置している 看護師・ 准看護師	時間帯 (シフト)	看護単位数 (看護師・准看護師の人数別)																			
				準夜勤	1人																			
			深夜勤	2人																				
	3人以上																							
一般病棟		三交代制	人	準夜勤	1																			
				深夜勤																				
			二交代制	人	夜勤																			
			当直制・他	人	夜勤																			
療養病棟		三交代制	人	準夜勤																				
				深夜勤																				
			二交代制	人	夜勤																			
			当直制・他	人	夜勤																			
精神科病棟		三交代制	人	準夜勤																				
				深夜勤																				
			二交代制	人	夜勤																			
			当直制・他	人	夜勤																			
(36) 新人看護職員研修の状況																								
1 新人看護職員がいる																								
→ 1 新人看護職員研修ガイドラインに沿った研修を実施している 2 新人看護職員研修ガイドラインに沿わない研修を実施している 3 新人看護職員研修を実施していない																								
2 新人看護職員がいない																								

(37) 従事者数

令和8年10月1日現在の数を記入。

注1) 該当する職種がない欄は空欄としてください。

注2) 雇用形態にかかわらず、医療機関が定める1週間の勤務時間（所定労働時間）のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としてください。

注3) 常勤換算については、右記の計算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入。➡

$$\text{常勤換算数} = \frac{\text{従事者の1週間の勤務延時間数(残業は除く)}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数(所定労働時間)}}$$

- ・小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで記入。
- ・得られた結果が「0.1」に満たない場合は、「0.1」と記入。
- ・「0.1」「1.0」等の場合、「0」を省略せずに記入。
- ・常勤換算の詳細は「調査の手引き」を参照してください。

※ 1週間の時間数が32時間を下回る場合は分母を32時間としてください。

職種	「常勤」 従事者の実人員				「非常勤」 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)			
					↓小数点			
01 医師	1	1	1	1	1	1	1	1
02 歯科医師	1	1	1	1	1	1	1	1

職種	「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員				「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)			
					↓小数点			
03 薬剤師	1	1	1	1	1	1	1	1
04 保健師	1	1	1	1	1	1	1	1
05 助産師	1	1	1	1	1	1	1	1
06 看護師	1	1	1	1	1	1	1	1
07 准看護師	1	1	1	1	1	1	1	1
08 看護業務補助者								
09 理学療法士(PT)								
10 作業療法士(OT)								
11 視能訓練士								
12 言語聴覚士								
13 義肢装具士								
14 歯科衛生士								
15 歯科技工士								
16 診療放射線技師								
17 診療エックス線技師								
18 臨床検査技師								
19 衛生検査技師								
20 臨床工学技士								
21 あん摩マッサージ指圧師								
22 柔道整復師								
23 管理栄養士								
24 栄養士								
25 精神保健福祉士								
26 社会福祉士								
27 介護福祉士								
28 保育士								
29 公認心理師								
30 救急救命士								
31 その他の技術員								
32 医療社会事業従事者								
33 事務職員								
34 その他の職員								

記入者	備考
(所属)	
(氏名)	

ご協力ありがとうございました

注4) 「01 医師」、「02 歯科医師」は、
実人員は「常勤」のみ、常勤換算は「非常勤」のみ
それぞれ記入。

注5) 「03 薬剤師」、「04 保健師」、
「05 助産師」、「06 看護師」、「07 准看護師」は、
実人員、常勤換算ともに「常勤」と「非常勤」の合計を
それぞれ記入。

- ・実人員、常勤換算のどちらか一方が空欄はありません。
- ・実人員と常勤換算となるように記入。

注6) 「28 保育士」は子どもの患者に対するケアを行う保育士を記入。
なお、院内保育所に勤務している保育士は含みません。

医療施設静態調査

一般診療所票

(令和8年10月1日現在)

※印の箇所は、記入しないでください。

※ 整理番号								
-----------	--	--	--	--	--	--	--	--

※ 保健所 符号					
----------------	--	--	--	--	--

※ 市区町村 符号				
-----------------	--	--	--	--

(1) 施設の所在地	〒	TEL	(3) 休止・休診の状況
(2) 施設名			<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1 休止中 <input type="checkbox"/> 2 1年以上休診中 <input type="checkbox"/> 3 1年未満休診中

医療機関 コード		法人番号																	
-------------	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(4) 開設者 <small>あてはまるものひとつに○</small>			(8) 診療科目 <small>あてはまるものすべてに○</small>																									
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 01 厚生労働省 <input type="checkbox"/> 02 独立行政法人国立病院機構 <input type="checkbox"/> 03 国立大学法人 <input type="checkbox"/> 04 独立行政法人労働者健康安全機構 <input type="checkbox"/> 05 国立高度専門医療研究センター <input type="checkbox"/> 06 独立行政法人地域医療機能推進機構 <input type="checkbox"/> 07 その他 <input type="checkbox"/> 08 都道府県 <input type="checkbox"/> 09 市町村 <input type="checkbox"/> 10 地方独立行政法人 <input type="checkbox"/> 11 日赤 <input type="checkbox"/> 12 済生会 <input type="checkbox"/> 13 北海道社会事業協会 <input type="checkbox"/> 14 厚生連 <input type="checkbox"/> 15 国民健康保険団体連合会 <input type="checkbox"/> 16 健康保険組合及びその連合会 <input type="checkbox"/> 17 共済組合及びその連合会 <input type="checkbox"/> 18 国民健康保険組合 <input type="checkbox"/> 19 公益法人 <input type="checkbox"/> 20 医療法人 <input type="checkbox"/> 21 私立学校法人 <input type="checkbox"/> 22 社会福祉法人 <input type="checkbox"/> 23 医療生協 <input type="checkbox"/> 24 会社 <input type="checkbox"/> 25 一般社団法人・一般財団法人 <input type="checkbox"/> 26 その他の法人 <input type="checkbox"/> 27 個人 																												
(5) 許可病床数			<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 01 内科 <input type="checkbox"/> 02 呼吸器内科 <input type="checkbox"/> 03 循環器内科 <input type="checkbox"/> 04 消化器内科（胃腸内科） <input type="checkbox"/> 05 腎臓内科 <input type="checkbox"/> 06 脳神経内科 <input type="checkbox"/> 07 糖尿病内科（代謝内科） <input type="checkbox"/> 08 血液内科 <input type="checkbox"/> 09 皮膚科 <input type="checkbox"/> 10 アレルギー科 <input type="checkbox"/> 11 リウマチ科 <input type="checkbox"/> 12 感染症内科 <input type="checkbox"/> 13 小児科 <input type="checkbox"/> 14 精神科 <input type="checkbox"/> 15 心療内科 <input type="checkbox"/> 16 外科 <input type="checkbox"/> 17 呼吸器外科 <input type="checkbox"/> 18 心臓血管外科 <input type="checkbox"/> 19 乳腺外科 <input type="checkbox"/> 20 気管食道外科 <input type="checkbox"/> 21 消化器外科（胃腸外科） <input type="checkbox"/> 22 泌尿器科 <input type="checkbox"/> 23 肝門外科 <input type="checkbox"/> 24 脳神経外科 <input type="checkbox"/> 25 整形外科 <input type="checkbox"/> 26 形成外科 <input type="checkbox"/> 27 美容外科 <input type="checkbox"/> 28 眼科 <input type="checkbox"/> 29 耳鼻いんこう科 <input type="checkbox"/> 30 小児外科 <input type="checkbox"/> 31 産婦人科 <input type="checkbox"/> 32 産科 <input type="checkbox"/> 33 婦人科 <input type="checkbox"/> 34 リハビリテーション科 <input type="checkbox"/> 35 放射線科 <input type="checkbox"/> 36 麻酔科 <input type="checkbox"/> 37 病理診断科 <input type="checkbox"/> 38 臨床検査科 <input type="checkbox"/> 39 救急科 <input type="checkbox"/> 40 歯科 <input type="checkbox"/> 41 矯正歯科 <input type="checkbox"/> 42 小児歯科 <input type="checkbox"/> 43 歯科口腔外科 																									
<small>許可病床数が1床以上の施設が記入。</small> <table border="1"> <tr> <td>令和8年9月30日24時現在の在院患者数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>令和8年9月中の退院患者数</td> <td>人</td> </tr> </table> <small>全ての施設が記入。</small> <table border="1"> <tr> <td>令和8年9月中の外来患者延数</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>うち、初診の患者の数</td> <td>人</td> </tr> </table>			令和8年9月30日24時現在の在院患者数	人	令和8年9月中の退院患者数	人	令和8年9月中の外来患者延数	人	うち、初診の患者の数	人	<small>(9) 主たる診療科目</small> <p>二つ以上の科目を標ぼうしている場合、 主たる診療科目の番号を(8)診療科目 からひとつ選んで記入。</p> <table border="1"> <tr> <td>記入例 011</td> <td></td> </tr> </table>																記入例 011	
令和8年9月30日24時現在の在院患者数	人																											
令和8年9月中の退院患者数	人																											
令和8年9月中の外来患者延数	人																											
うち、初診の患者の数	人																											
記入例 011																												
(7) 社会保険診療等の状況			いづれかに○																									
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1 保険医療機関又は保険医 <input type="checkbox"/> 2 自由診療のみ 																												

次ページへ続く

(10) 処方の状況等			令和8年9月中の実施状況を記入。		(18) 表示診療時間の状況																																																																															
外来患者への処方数 (令和8年9月中の延回数)	院内処方数		回		通常の1週間の診療時間																																																																															
	院外処方箋交付数		回		合計は時間単位とし、 01~59分の分単位は全て0.5時間と みなし記入。																																																																															
医療用麻薬の処方	1 有				時 間																																																																															
	2 無																																																																																			
(11) 診療所の種類			いずれかひとつに○		表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○																																																																															
<p>1 一般診療業務を主とする 2 相談・指導業務を主とする 3 採血及び供血を主とする 4 検診業務（集団・個別）を主とする 5 検査業務を主とする 6 人工透析を主とする 7 巡回診療を主とする 8 介護保険サービス提供を主とする</p>					<table border="1"> <thead> <tr> <th>曜日</th> <th>午前</th> <th>午後</th> <th>18時～ 19時</th> <th>19時～ 20時</th> <th>20時～ 21時</th> <th>21時～ 22時</th> <th>22時以降</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>月曜日</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>火曜日</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>水曜日</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>木曜日</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>金曜日</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>土曜日</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>日曜日</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>祝日</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> </tbody> </table>								曜日	午前	午後	18時～ 19時	19時～ 20時	20時～ 21時	21時～ 22時	22時以降	月曜日	1	2	3	4	5	6	7	火曜日	1	2	3	4	5	6	7	水曜日	1	2	3	4	5	6	7	木曜日	1	2	3	4	5	6	7	金曜日	1	2	3	4	5	6	7	土曜日	1	2	3	4	5	6	7	日曜日	1	2	3	4	5	6	7	祝日	1	2	3	4	5	6	7
曜日	午前	午後	18時～ 19時	19時～ 20時	20時～ 21時	21時～ 22時	22時以降																																																																													
月曜日	1	2	3	4	5	6	7																																																																													
火曜日	1	2	3	4	5	6	7																																																																													
水曜日	1	2	3	4	5	6	7																																																																													
木曜日	1	2	3	4	5	6	7																																																																													
金曜日	1	2	3	4	5	6	7																																																																													
土曜日	1	2	3	4	5	6	7																																																																													
日曜日	1	2	3	4	5	6	7																																																																													
祝日	1	2	3	4	5	6	7																																																																													
(12) 期間診療所等			あてはまるものすべてに○		(19) 診療録電子化（電子カルテ）の状況 いずれかひとつに○																																																																															
<p>1 特定の期間（季節）にのみ診療を行う診療所 2 事業所内の診療所 ※特別養護老人ホームや会社の医务室等 3 市町村保健センター内の診療所 4 該当なし</p>					<p>注）レセプト処理用コンピュータのみ使用している場合は、「電子化している」には該当しません。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>1 医療機関全体で電子化している</th> <th>2 医療機関内の一部で電子化している</th> <th>3 今後電子化する予定がある</th> <th>4 電子化する予定なし</th> <th>電子化予定期</th> <th>1 令和8年度</th> <th>2 令和9年度</th> <th>3 令和10年度</th> <th>4 令和11年度以降</th> </tr> </thead> </table>								1 医療機関全体で電子化している	2 医療機関内の一部で電子化している	3 今後電子化する予定がある	4 電子化する予定なし	電子化予定期	1 令和8年度	2 令和9年度	3 令和10年度	4 令和11年度以降																																																															
1 医療機関全体で電子化している	2 医療機関内の一部で電子化している	3 今後電子化する予定がある	4 電子化する予定なし	電子化予定期	1 令和8年度	2 令和9年度	3 令和10年度	4 令和11年度以降																																																																												
(13) 退院調整支援担当者			いる場合、令和8年10月1日現在の人数を記入。		(20) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況 いずれかひとつに○																																																																															
<p>1 いる（人） * 入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ記入。 2 いない</p>					<table border="1"> <thead> <tr> <th>1 導入している</th> <th>2 今後導入する予定がある</th> <th>3 導入する予定なし</th> <th>導入予定期</th> <th>1 令和8年度</th> <th>2 令和9年度</th> <th>3 令和10年度</th> <th>4 令和11年度以降</th> </tr> </thead> </table>								1 導入している	2 今後導入する予定がある	3 導入する予定なし	導入予定期	1 令和8年度	2 令和9年度	3 令和10年度	4 令和11年度以降																																																																
1 導入している	2 今後導入する予定がある	3 導入する予定なし	導入予定期	1 令和8年度	2 令和9年度	3 令和10年度	4 令和11年度以降																																																																													
(14) 救急医療体制			各項目について、いずれかひとつに○		(21) 医療情報の電子化の状況																																																																															
休日夜間急患センター		1 該当する 2 該当しない		<p>(19) 診療録電子化（電子カルテ）を「1 電子化している」または「2 一部で電子化している」を選択している場合のみ記入。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>1 対応している</th> <th>3 対応していない</th> <th>導入予定期</th> <th>1 令和8年度</th> <th>2 令和9年度</th> <th>3 令和10年度</th> <th>4 令和11年度以降</th> </tr> </thead> </table>								1 対応している	3 対応していない	導入予定期	1 令和8年度	2 令和9年度	3 令和10年度	4 令和11年度以降																																																																		
1 対応している	3 対応していない	導入予定期	1 令和8年度	2 令和9年度	3 令和10年度	4 令和11年度以降																																																																														
在宅当番体制		1 有 2 無																																																																																		
救急告示の有無		1 有 2 無																																																																																		
精神科救急医療体制		1 体制あり 2 体制なし																																																																																		
夜間(深夜も含む)の救急対応		1 ほぼ毎日 2 ほぼ毎日以外																																																																																		
(15) 専門外来の設置			あてはまるものすべてに○		データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○																																																																															
<p>1 禁煙外来 2 助産師外来</p>					<table border="1"> <thead> <tr> <th>1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管</th> <th>2 外部の事業者に委託して保管</th> <th>ASP・SaaS（クラウド型）利用の有無</th> </tr> </thead> </table>								1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管	2 外部の事業者に委託して保管	ASP・SaaS（クラウド型）利用の有無																																																																					
1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管	2 外部の事業者に委託して保管	ASP・SaaS（クラウド型）利用の有無																																																																																		
(16) 委託の状況			全部委託	一部委託	委託していない	<table border="1"> <thead> <tr> <th>1 有</th> <th>2 無</th> </tr> </thead> </table>								1 有	2 無																																																																					
1 有	2 無																																																																																			
各項目について、あてはまるものひとつに○																																																																																				
給食（患者用）		1		2		3		データの利用範囲 いずれかに○																																																																												
滅菌（治療用具）		1		2		3		<table border="1"> <thead> <tr> <th>1 医療機関内のみで利用</th> <th>2 他の医療機関等と連携して利用</th> <th>他の医療機関等とのネットワークの有無</th> </tr> </thead> </table>								1 医療機関内のみで利用	2 他の医療機関等と連携して利用	他の医療機関等とのネットワークの有無																																																																		
1 医療機関内のみで利用	2 他の医療機関等と連携して利用	他の医療機関等とのネットワークの有無																																																																																		
保守点検業務（医療機器）		1		2		3																																																																														
検体検査		1		2		3																																																																														
感染性廃棄物処理		1		2		3																																																																														
清掃		1		2		3																																																																														
(17) 受動喫煙対策の状況			各項目について、いずれかに○		患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○																																																																															
敷地内を全面禁煙		1 禁煙にしている 2 禁煙にしていない		<table border="1"> <thead> <tr> <th>1 紙面・フィルム等により情報提供している</th> <th>2 電子的な方法でデータ自体を提供している</th> <th>3 情報提供していない</th> </tr> </thead> </table>								1 紙面・フィルム等により情報提供している	2 電子的な方法でデータ自体を提供している	3 情報提供していない																																																																						
1 紙面・フィルム等により情報提供している	2 電子的な方法でデータ自体を提供している	3 情報提供していない																																																																																		
特定屋外喫煙場所を設置		1 設置している 2 設置していない																																																																																		

(22) 遠隔医療システムの導入状況										(25) 分娩の状況																																																																																																															
										施設数には令和8年9月中の実施設数を、件数には令和8年9月中の件数を記入。																																																																																																															
* 印の常勤換算は小数点以下第2位四捨五入。																																																																																																																									
遠隔画像診断										1 分娩を取り扱っている																																																																																																															
<p>1 有 → [診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件) 診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)]</p> <p>2 無</p>										<table border="1"> <tr> <td rowspan="3">令和8年 9月中の 実施件数</td> <td colspan="2">分娩（正常分娩を含む）</td> <td colspan="2">件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、帝王切開分娩出術</td> <td colspan="2">件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、帝王切開を除く無痛分娩</td> <td colspan="2">件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">担当医師数（常勤換算） *</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">担当助産師数（常勤換算） *</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">院内助産所の有無</td> <td colspan="2">1 有 2 無</td> </tr> </table>										令和8年 9月中の 実施件数	分娩（正常分娩を含む）		件		うち、帝王切開分娩出術		件		うち、帝王切開を除く無痛分娩		件		担当医師数（常勤換算） *		人		担当助産師数（常勤換算） *		人		院内助産所の有無		1 有 2 無																																																																														
令和8年 9月中の 実施件数	分娩（正常分娩を含む）		件																																																																																																																						
	うち、帝王切開分娩出術		件																																																																																																																						
	うち、帝王切開を除く無痛分娩		件																																																																																																																						
担当医師数（常勤換算） *		人																																																																																																																							
担当助産師数（常勤換算） *		人																																																																																																																							
院内助産所の有無		1 有 2 無																																																																																																																							
遠隔病理診断										2 分娩を取り扱っていない																																																																																																															
<p>1 有 → [診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件) 診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)]</p> <p>2 無</p>										(26) 手術・検査等の実施状況																																																																																																															
遠隔在宅診療・療養支援										<table border="1"> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">令和8年 9月中の 実施件数</td> <td colspan="2">装置の 台数</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1 有 → 令和8年9月中の患者延数 (_____ 人)</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">2 無</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>												令和8年 9月中の 実施件数		装置の 台数		1 有 → 令和8年9月中の患者延数 (_____ 人)						2 無																																																																																									
		令和8年 9月中の 実施件数		装置の 台数																																																																																																																					
1 有 → 令和8年9月中の患者延数 (_____ 人)																																																																																																																									
2 無																																																																																																																									
(23) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○																																																																																																																									
										<table border="1"> <tr> <td rowspan="3">配置 して いな い</td> <td colspan="2">悪性腫瘍手術</td> <td colspan="2">01</td> <td colspan="2">件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">外来化学療法</td> <td colspan="2">02</td> <td colspan="2">件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">人工透析</td> <td colspan="2">03</td> <td colspan="2">件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">* 印の患者数には、手術に伴うものを含む。</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">台</td> </tr> </table>										配置 して いな い	悪性腫瘍手術		01		件		外来化学療法		02		件		人工透析		03		件		* 印の患者数には、手術に伴うものを含む。				台																																																																														
配置 して いな い	悪性腫瘍手術		01		件																																																																																																																				
	外来化学療法		02		件																																																																																																																				
	人工透析		03		件																																																																																																																				
* 印の患者数には、手術に伴うものを含む。				台																																																																																																																					
医療安全体制（全般）の責任者										<table border="1"> <tr> <td rowspan="3">令和8年 9月中の 患者数</td> <td colspan="2">骨塩定量測定</td> <td colspan="2">04</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">気管支内視鏡検査 *</td> <td colspan="2">05</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">上部消化管内視鏡検査 *</td> <td colspan="2">06</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>										令和8年 9月中の 患者数	骨塩定量測定		04		人		気管支内視鏡検査 *		05		人		上部消化管内視鏡検査 *		06		人																																																																																				
令和8年 9月中の 患者数	骨塩定量測定		04		人																																																																																																																				
	気管支内視鏡検査 *		05		人																																																																																																																				
	上部消化管内視鏡検査 *		06		人																																																																																																																				
院内感染防止対策の責任者										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">大腸内視鏡検査 *</td> <td colspan="2">07</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">血管連続撮影</td> <td colspan="2">08</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、D S A</td> <td colspan="2">09</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、循環器D R</td> <td colspan="2">10</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table> </td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>										大腸内視鏡検査 *		07		人		血管連続撮影		08		人		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、D S A</td> <td colspan="2">09</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、循環器D R</td> <td colspan="2">10</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、D S A		09		人		うち、循環器D R		10		人																																																																													
大腸内視鏡検査 *		07		人																																																																																																																					
血管連続撮影		08		人																																																																																																																					
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、D S A</td> <td colspan="2">09</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、循環器D R</td> <td colspan="2">10</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、D S A		09		人		うち、循環器D R		10		人																																																																																																													
うち、D S A		09		人																																																																																																																					
うち、循環器D R		10		人																																																																																																																					
医療機器安全管理責任者										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">マンモグラフィー</td> <td colspan="2">11</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">R I 検査（シンチグラム）</td> <td colspan="2">12</td> <td colspan="2">台</td> </tr> </table>										マンモグラフィー		11		人		R I 検査（シンチグラム）		12		台																																																																																											
マンモグラフィー		11		人																																																																																																																					
R I 検査（シンチグラム）		12		台																																																																																																																					
医薬品安全管理責任者										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、S P E C T</td> <td colspan="2">13</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">P E T</td> <td colspan="2">14</td> <td colspan="2">台</td> </tr> </table>										うち、S P E C T		13		人		P E T		14		台																																																																																											
うち、S P E C T		13		人																																																																																																																					
P E T		14		台																																																																																																																					
医療放射線安全管理の責任者										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">P E T C T</td> <td colspan="2">15</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="6">C T</td> <td rowspan="6"> <table border="1"> <tr> <td rowspan="4">マルチ スライス</td> <td colspan="2">64列以上</td> <td colspan="2">16</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">16列以上64列未満</td> <td colspan="2">17</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列以上16列未満</td> <td colspan="2">18</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列未満</td> <td colspan="2">19</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">その他</td> <td colspan="2">20</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3.0テスラ以上</td> <td colspan="2">21</td> <td colspan="2">台</td> </tr> </table> </td> <td colspan="2">3.0テスラ以上</td> <td colspan="2">21</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>										P E T C T		15		人		C T		<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">マルチ スライス</td> <td colspan="2">64列以上</td> <td colspan="2">16</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">16列以上64列未満</td> <td colspan="2">17</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列以上16列未満</td> <td colspan="2">18</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列未満</td> <td colspan="2">19</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">その他</td> <td colspan="2">20</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3.0テスラ以上</td> <td colspan="2">21</td> <td colspan="2">台</td> </tr> </table>	マルチ スライス	64列以上		16		人		16列以上64列未満		17		台		4列以上16列未満		18		人		4列未満		19		台		その他		20		人		3.0テスラ以上		21		台		3.0テスラ以上		21		人																																																			
P E T C T		15		人																																																																																																																					
C T		<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">マルチ スライス</td> <td colspan="2">64列以上</td> <td colspan="2">16</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">16列以上64列未満</td> <td colspan="2">17</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列以上16列未満</td> <td colspan="2">18</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列未満</td> <td colspan="2">19</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">その他</td> <td colspan="2">20</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3.0テスラ以上</td> <td colspan="2">21</td> <td colspan="2">台</td> </tr> </table>	マルチ スライス	64列以上		16		人		16列以上64列未満		17		台		4列以上16列未満		18		人		4列未満		19						台		その他		20		人		3.0テスラ以上		21		台		3.0テスラ以上		21		人																																																																									
				マルチ スライス	64列以上		16		人																																																																																																																
					16列以上64列未満		17		台																																																																																																																
					4列以上16列未満		18		人																																																																																																																
			4列未満		19		台																																																																																																																		
			その他		20		人																																																																																																																		
3.0テスラ以上		21		台																																																																																																																					
(24) 在宅医療サービスの実施状況										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">16列以上64列未満</td> <td colspan="2">22</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列以上16列未満</td> <td colspan="2">23</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列未満</td> <td colspan="2">24</td> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>										16列以上64列未満		22		人		4列以上16列未満		23		台		4列未満		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																															
16列以上64列未満		22		人																																																																																																																					
4列以上16列未満		23		台																																																																																																																					
4列未満		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																															
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
・併設施設によるサービスを除く。 ・実施の有無に○をつけ、令和8年9月中の件数を記入。										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、循環器D R</td> <td colspan="2">10</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">マンモグラフィー</td> <td colspan="2">11</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">R I 検査（シンチグラム）</td> <td colspan="2">12</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、S P E C T</td> <td colspan="2">13</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">P E T</td> <td colspan="2">14</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">P E T C T</td> <td colspan="2">15</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">64列以上</td> <td colspan="2">16</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">16列以上64列未満</td> <td colspan="2">17</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列以上16列未満</td> <td colspan="2">18</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列未満</td> <td colspan="2">19</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">その他</td> <td colspan="2">20</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3.0テスラ以上</td> <td colspan="2">21</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1.5テスラ以上3.0テスラ未満</td> <td colspan="2">22</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1.5テスラ未満</td> <td colspan="2">23</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3 D 画像処理</td> <td colspan="2">24</td> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>										うち、循環器D R		10		人		マンモグラフィー		11		人		R I 検査（シンチグラム）		12		台		うち、S P E C T		13		人		P E T		14		台		P E T C T		15		人		64列以上		16		台		16列以上64列未満		17		人		4列以上16列未満		18		台		4列未満		19		人		その他		20		台		3.0テスラ以上		21		人		1.5テスラ以上3.0テスラ未満		22		台		1.5テスラ未満		23		人		3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人							
うち、循環器D R		10		人																																																																																																																					
マンモグラフィー		11		人																																																																																																																					
R I 検査（シンチグラム）		12		台																																																																																																																					
うち、S P E C T		13		人																																																																																																																					
P E T		14		台																																																																																																																					
P E T C T		15		人																																																																																																																					
64列以上		16		台																																																																																																																					
16列以上64列未満		17		人																																																																																																																					
4列以上16列未満		18		台																																																																																																																					
4列未満		19		人																																																																																																																					
その他		20		台																																																																																																																					
3.0テスラ以上		21		人																																																																																																																					
1.5テスラ以上3.0テスラ未満		22		台																																																																																																																					
1.5テスラ未満		23		人																																																																																																																					
3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																															
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
医療保険等による在宅サービス										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、D S A</td> <td colspan="2">09</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、循環器D R</td> <td colspan="2">10</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">マンモグラフィー</td> <td colspan="2">11</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">R I 検査（シンチグラム）</td> <td colspan="2">12</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、S P E C T</td> <td colspan="2">13</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">P E T</td> <td colspan="2">14</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">P E T C T</td> <td colspan="2">15</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">64列以上</td> <td colspan="2">16</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">16列以上64列未満</td> <td colspan="2">17</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列以上16列未満</td> <td colspan="2">18</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">4列未満</td> <td colspan="2">19</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">その他</td> <td colspan="2">20</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3.0テスラ以上</td> <td colspan="2">21</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1.5テスラ以上3.0テスラ未満</td> <td colspan="2">22</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1.5テスラ未満</td> <td colspan="2">23</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3 D 画像処理</td> <td colspan="2">24</td> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>										うち、D S A		09		人		うち、循環器D R		10		台		マンモグラフィー		11		人		R I 検査（シンチグラム）		12		台		うち、S P E C T		13		人		P E T		14		台		P E T C T		15		人		64列以上		16		台		16列以上64列未満		17		人		4列以上16列未満		18		台		4列未満		19		人		その他		20		台		3.0テスラ以上		21		人		1.5テスラ以上3.0テスラ未満		22		台		1.5テスラ未満		23		人		3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人	
うち、D S A		09		人																																																																																																																					
うち、循環器D R		10		台																																																																																																																					
マンモグラフィー		11		人																																																																																																																					
R I 検査（シンチグラム）		12		台																																																																																																																					
うち、S P E C T		13		人																																																																																																																					
P E T		14		台																																																																																																																					
P E T C T		15		人																																																																																																																					
64列以上		16		台																																																																																																																					
16列以上64列未満		17		人																																																																																																																					
4列以上16列未満		18		台																																																																																																																					
4列未満		19		人																																																																																																																					
その他		20		台																																																																																																																					
3.0テスラ以上		21		人																																																																																																																					
1.5テスラ以上3.0テスラ未満		22		台																																																																																																																					
1.5テスラ未満		23		人																																																																																																																					
3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																															
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
介護保険による在宅サービス										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">3.0テスラ以上</td> <td colspan="2">21</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1.5テスラ以上3.0テスラ未満</td> <td colspan="2">22</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1.5テスラ未満</td> <td colspan="2">23</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3 D 画像処理</td> <td colspan="2">24</td> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>										3.0テスラ以上		21		人		1.5テスラ以上3.0テスラ未満		22		台		1.5テスラ未満		23		人		3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																									
3.0テスラ以上		21		人																																																																																																																					
1.5テスラ以上3.0テスラ未満		22		台																																																																																																																					
1.5テスラ未満		23		人																																																																																																																					
3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																															
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
在宅療養支援診療所の届出										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">3.0テスラ以上</td> <td colspan="2">21</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1.5テスラ以上3.0テスラ未満</td> <td colspan="2">22</td> <td colspan="2">台</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1.5テスラ未満</td> <td colspan="2">23</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3 D 画像処理</td> <td colspan="2">24</td> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>										3.0テスラ以上		21		人		1.5テスラ以上3.0テスラ未満		22		台		1.5テスラ未満		23		人		3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																									
3.0テスラ以上		21		人																																																																																																																					
1.5テスラ以上3.0テスラ未満		22		台																																																																																																																					
1.5テスラ未満		23		人																																																																																																																					
3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																															
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
1 有										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3 D 画像処理</td> <td colspan="2">24</td> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>										うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人		3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																					
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																															
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
2 無										<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3 D 画像処理</td> <td colspan="2">24</td> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>										うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人		3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																					
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
3 D 画像処理		24		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">うち、冠動脈C T・心臓M R I</td> <td colspan="2">25</td> <td colspan="2">人</td> </tr> </table>		うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																															
うち、冠動脈C T・心臓M R I		25		人																																																																																																																					
(27) 放射線治療の実施状況										令和8年 9月中の 患者数																																																																																																															
患者数は照射録の枚数又は検査伝票を元に記入。										装置の 台数																																																																																																															
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">放射線治療（体外照射）</td> <td colspan="2">1</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち、ガンマナイフ・サイバーナイフ</td> <td colspan="2">2</td> <td colspan="2">人</td> </tr> <tr> <td colspan="2">放射線治療（腔内・組織内照射）</td> <td colspan="2">3</td> <td colspan="2">台</td> </tr> </table>										放射線治療（体外照射）		1		人		うち、ガンマナイフ・サイバーナイフ		2		人		放射線治療（腔内・組織内照射）		3		台																																																																																															
放射線治療（体外照射）		1		人																																																																																																																					
うち、ガンマナイフ・サイバーナイフ		2		人																																																																																																																					
放射線治療（腔内・組織内照射）		3		台																																																																																																																					

(28) 従事者数

令和8年10月1日現在の数を記入。

注1) 一般診療所の本来業務に従事している人数のみを計上してください。(老人ホーム等併設施設の職員は含みません。)

注2) 該当する職種がない欄は空欄としてください。

注3) 雇用形態にかかわらず、医療機関が定める1週間の勤務時間（所定労働時間）のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としてください。

注4) 常勤換算については、右記の計算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入。➡

- ・小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで記入。
- ・得られた結果が0.1に満たない場合は、「0.1」と記入。
- ・「0.1」「1.0」等の場合、「0」を省略せずに記入。
- ・常勤換算の詳細は「調査の手引き」を参照してください。

$$\text{常勤換算数} = \frac{\text{従事者の1週間の勤務延時間数(残業は除く)}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数(所定労働時間)}}$$

※ 1週間の時間数が32時間を下回る場合は分母を32時間としてください。

職種	「常勤」 従事者の実人員			「非常勤」 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入) ↓小数点		
	人	人	人	人	人	人
01 医師	人	人	人	人	人	人
02 歯科医師	人	人	人	人	人	人

職種	「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員			「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入) ↓小数点		
	人	人	人	人	人	人
03 薬剤師	人	人	人	人	人	人
04 保健師	人	人	人	人	人	人
05 助産師	人	人	人	人	人	人
06 看護師	人	人	人	人	人	人
07 准看護師	人	人	人	人	人	人
08 看護業務補助者	人	人	人	人	人	人
09 理学療法士(PT)	人	人	人	人	人	人
10 作業療法士(OT)	人	人	人	人	人	人
11 視能訓練士	人	人	人	人	人	人
12 言語聴覚士	人	人	人	人	人	人
13 義肢装具士	人	人	人	人	人	人
14 歯科衛生士	人	人	人	人	人	人
15 歯科技工士	人	人	人	人	人	人
16 診療放射線技師	人	人	人	人	人	人
17 診療エックス線技師	人	人	人	人	人	人
18 臨床検査技師	人	人	人	人	人	人
19 衛生検査技師	人	人	人	人	人	人
20 臨床工学技士	人	人	人	人	人	人
21 あん摩マッサージ指圧師	人	人	人	人	人	人
22 柔道整復師	人	人	人	人	人	人
23 管理栄養士	人	人	人	人	人	人
24 栄養士	人	人	人	人	人	人
25 精神保健福祉士	人	人	人	人	人	人
26 社会福祉士	人	人	人	人	人	人
27 介護福祉士	人	人	人	人	人	人
28 保育士	人	人	人	人	人	人
29 公認心理師	人	人	人	人	人	人
30 救急救命士	人	人	人	人	人	人
31 その他の技術員	人	人	人	人	人	人
32 医療社会事業従事者	人	人	人	人	人	人
33 事務職員	人	人	人	人	人	人
34 その他の職員	人	人	人	人	人	人

記入者	備考
(所属)	
(氏名)	

ご協力ありがとうございました

注5) 「01 医師」、「02 歯科医師」は、
実人員は「常勤」のみ、常勤換算は「非常勤」のみ
それぞれ記入。注6) 「04 保健師」、「05 助産師」、
「06 看護師」、「07 准看護師」は、
実人員、常勤換算ともに「常勤」と「非常勤」の合計を
それぞれ記入。
・実人員、常勤換算のどちらか一方が空欄はありません。
・実人員と常勤換算となるように記入。注7) 「28 保育士」はこどもの患者に対するケアを行う保育士を記入。
なお、院内保育所に勤務している保育士は含みません。



統計法に基づく基幹統計調査



医療施設静態調査

歯科診療所票

(令和8年10月1日現在)

<オンライン回答のログイン情報>

政府統計コード	
調査対象者ID	
パスワード(初期)	

※印の箇所は、記入しないでください。

※ 整理番号										※ 保健所 符号						※ 市区町村 符号			
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--

(1) 施設の所在地	〒	T E L	(3) 休止・休診の状況
(2) 施設名			<p>1 休止中 2 1年以上休診中 3 1年未満休診中</p>

医療機関 コード						法人番号												
-------------	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(4) 開設者 あてはまるものひとつに○		(8) 診療状況	
<p>01 厚生労働省 02 独立行政法人国立病院機構 03 国立大学法人 04 独立行政法人労働者健康安全機構 05 国立高度専門医療研究センター 06 独立行政法人地域医療機能推進機構 07 その他 08 都道府県 09 市町村 10 地方独立行政法人 11 日赤 12 済生会 13 北海道社会事業協会 14 厚生連 15 国民健康保険団体連合会 16 健康保険組合及びその連合会 17 共済組合及びその連合会 18 国民健康保険組合 19 公益法人 20 医療法人 21 私立学校法人 22 社会福祉法人 23 医療生協 24 会社 25 一般社団法人・一般財団法人 26 その他の法人 27 個人</p>		<p>令和8年9月中の外来患者延数 人</p> <p>うち、初診の患者の数 人</p> <p>(9) 外来患者への処方数 令和8年9月中の延回数を記入。</p> <p>院内処方数 回</p> <p>院外処方箋交付数 回</p> <p>(10) 保健事業 令和8年9月中に実施したものすべてに○</p> <p>1 保健相談・指導 2 予防処置 3 自治体の委託検診 4 事業所等の委託検診 5 該当なし</p> <p>(11) 救急医療体制</p> <p>初期救急医療体制への参加状況 いずれかひとつに○</p> <p>1 休日等歯科診療所 2 歯科在宅当番医制 3 していない</p> <p>夜間(深夜も含む)の救急対応 いずれかひとつに○</p> <p>1 対応している 2 ほぼ毎日 3 ほぼ毎日以外 3 対応していない</p> <p>(12) 表示診療時間の状況</p> <p>通常の1週間の診療時間 合計は時間単位とし、01~59分の分単位は全て0.5時間とみなし記入。</p>	

(5) 許可病床数		表示診療時間							
		通常診療している時間帯すべてに○							
		曜日	午前	午後	18時 ~ 19時	19時 ~ 20時	20時 ~ 21時	21時 ~ 22時	22時 以降
		月曜日	1	2	3	4	5	6	7
		火曜日	1	2	3	4	5	6	7
		水曜日	1	2	3	4	5	6	7
		木曜日	1	2	3	4	5	6	7
		金曜日	1	2	3	4	5	6	7
		土曜日	1	2	3	4	5	6	7
		日曜日	1	2	3	4	5	6	7
		祝日	1	2	3	4	5	6	7

(13) 技工物作成の委託の状況					いずれかひとつに○					
1 国内のみに委託している → 委託先歯科技工所数（ 力所） ※令和8年9月中の委託先歯科技工所数を記入。										
2 一部又は全ての工程を国外に委託している										
3 委託していない										
(14) 受動喫煙対策の状況					各項目について、いずれかに○					
敷地内を全面禁煙		1 禁煙している 2 禁煙していない								
特定屋外喫煙場所を設置		1 設置している 2 設置していない								
(15) 診療録電子化（電子カルテ）の状況					いずれかひとつに○					
注) レセプト処理用コンピュータのみを使用している場合は、「電子化している」には該当しません。										
1 電子化している		電子化 予定時期	1 令和8年度 2 令和9年度 3 令和10年度 4 令和11年度以降							
2 今後電子化する予定がある										
3 電子化する予定なし										
(16) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況					いずれかひとつに○					
1 導入している		導入 予定時期	1 令和8年度 2 令和9年度 3 令和10年度 4 令和11年度以降							
2 今後導入する予定がある										
3 導入する予定なし										
(17) 医療安全体制					各項目について、あてはまるものひとつに○					
	歯科 医師	歯科 衛生士	その他	配置して いない						
医療安全体制（全般）の責任者	1	2	3	4						
院内感染防止対策の責任者	1	2	3	4						
医療機器安全管理責任者	1	2	3	4						
医薬品安全管理責任者	1	2	3	4						
医療放射線安全管理の責任者	1		3	4						
(18) 歯科設備					保有しているものすべてに○					
1 歯科診療台（ <u> </u> 台） ※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入。										
2 デンタル・パノラマX線装置										
3 歯科用C T装置										
4 手術用顕微鏡										
5 減菌機器（オートクレーブ等）										
6 ポータブル歯科ユニット										
7 歯科用CAD/CAM装置										
8 デジタル印象採得装置										
9 口腔外バキューム										
(19) インプラント手術の実施状況										
・ 実施の有無に○をつけ、令和8年9月中の実施件数を記入。 ・ 令和8年9月中の実施件数がない場合は0件と記入。										
1 実施している → 令和8年9月中の実施件数（ <u> </u> 件） 2 実施していない										

記 入 者		備 考	
(所 属)			
(氏 名)			

※令和8年10月分調査から適用

統計法に基づく基幹統計調査 医療施設動態調査票		v15
(1)保健所符号		
(2)整理番号		
(3)市区町村符号		
(4)年月及び種別 事由発生:元号 又は:年 類分:月 日		
種別 変更 内容	1 新規開設	<input type="checkbox"/>
	2 休止	<input type="checkbox"/>
	3 廃止	<input type="checkbox"/>
	4 再開	<input type="checkbox"/>
	5 開設許可取消	<input type="checkbox"/>
	6 変更 1 施設名	<input type="checkbox"/>
	2 開設者	<input type="checkbox"/>
	3 地域医療支援病院	<input type="checkbox"/>
	4 救急告示(病院のみ)	<input type="checkbox"/>
	5 診療科目(病院のみ)	<input type="checkbox"/>
6 許可病床数	<input type="checkbox"/>	
7 所在地の表示	<input type="checkbox"/>	
(5)施設名		
(6)施設の所在地		
(7)開設者 開設者 (01~27) 28 うち、医育機関		
(8)地域医療支援病院		
(9)救急告示		
(10)診療科目 I 01 内科 02 呼吸器内科 03 循環器内科 04 消化器内科(胃腸内科) 05 腎臓内科 06 脳神経内科 07 糖尿病内科(代謝内科) 08 血液内科 09 皮膚科 10 アレルギー科 11 ワウマチ科 12 感染症内科 13 小児科 14 痘瘍科 15 心療内科 16 外科 17 呼吸器外科 18 心臓血管外科 19 乳腺外科 20 気管食道外科 21 消化器外科(胃腸外科) 22 泌尿器科 23 腹門外科 24 脳神経外科 II 25 整形外科 26 形成外科 27 美容外科 28 眼科 29 耳鼻いんこう科 30 小児外科 31 産婦人科 32 産科 33 婦人科 III 34 リハビリテーション科 35 放射線科 36 麻酔科 37 病理診断科 38 臨床検査科 39 救急科 40 歯科 41 矫正歯科 42 小児歯科 43 歯科口腔外科		
(11)許可病床数 精神 床 感染症 床 結核 床 療養 床 一般 床 計 床		
(12)従事者数 医師 歯科医師 薬剤師 看護師 准看護師 歯科衛生士		
(13)社会保険診療等の状況		
(14)備考欄		

注 1 新規開設の場合は、すべての項目について記入のこと。
2 休止・廃止・再開・開設許可取消の場合は、(1)~(4)(5)の各項目についてのみ記入のこと。
3 変更の場合は、(1)~(6)のうち変更のあった項目についてのみ記入のこと。
この調査は、統計法に基づく基幹統計を作成するために行う調査です。
この調査は、統計法に基づく報告の義務があり、報告の拒否や虚偽報告については罰則があります。

令和8年医療施設調査 結果表一覧

(調査計画・別添2)

3年周期で実施している医療施設（静態）調査及び毎月実施している医療施設（動態）調査の結果表で構成している。

1. 医療施設（静態・動態）調査 結果表一覧

分類1	分類2	分類3	分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表番号 静態調査 実施なし の年次	表名
全国	動態項目	年次推移		1	1	施設数・構成割合・人口10万対施設数・年次・施設の種類別
全国				2	2	病床数・人口10万対病床数・病床当たり人口・年次・病床の種類別
全国				3	3	病院数・病床数・年次・開設者別
全国				4	4	一般診療所数・年次・開設者別
全国				5	5	歯科診療所数・年次・開設者別
全国				6	6	病院数・構成割合・年次・病床の規模・精神科病院・一般病院（再掲）別
全国				7	7	一般病院数（重複計上）・年次・診療科目別
全国				8	8	療養病床を有する施設数・療養病床の規模・施設の種類別
全国	病院	病院数		9	9	病院数・病院・病床の種類・病床の規模別
全国				10	10	病院数・病院・病床の種類・病床の規模別
全国				11	11	病院数・開設者・病院の種類・病床の規模別
全国				12	12	病院数（重複計上）・特殊病床等の占める割合・開設者別
全国				13	13	病院数（重複計上）・特殊病床等の占める割合・病床の規模別
全国		病床数		14	14	病院の病床数・病床・病院の種類・開設者別
全国				15	15	病院の病床数・病床・病院の種類・病床の規模別
全国				16	16	病院の病床数・開設者・病院の種類・病床の規模別
全国		診療科目		17	17	病院数（重複計上）・開設者・診療科目・精神科病院・一般病院別
全国				18	18	病院数（重複計上）・病床の規模・診療科目・精神科病院・一般病院別
全国				19	19	一般病院数・開設者・診療科目（単科）別
全国		社会保険診療等		20	20	一般病院数・病床の規模・診療科目（単科）別
全国				21	21	病院数・社会保険診療等・開設者・精神科病院・一般病院別
全国				22	22	病院数・社会保険診療等・一般病院（再掲）・病床の規模別
全国	一般診療所	一般診療所数・病床数		23	23	一般診療所数・病床数・病床の有無・病床の規模・開設者別
全国	歯科診療所	歯科診療所数・病床数		24	24	歯科診療所数・病床数・病床の有無・病床の規模・開設者別
休止・休診中		施設数		25	25	施設数・施設の種類・休止・休診中（別掲）・開設者別
施設の動態状況				26	26	施設数・開設・廃止・休止・再開・施設の種類別
				27	27	施設数・開設者の変更状況・施設の種類別
	(病院)			28	28	病院数・病床数・開設・廃止・休止・再開・病床の種類・開設者別
				29	29	病院数・病床数・開設・廃止・休止・再開・病床の種類・病床の規模別
				30	30	病院の変更増床数・減床数・病床の種類・開設者別
				31	31	病院の変更増床数・減床数・病床の種類・病床の規模別
				32	32	病院数・病院の病床規模の変更状況・精神科病院・一般病院別
				33	33	病院数・病床数・月・病床の種類・開設者・開設・廃止・休止・再開別
				34	34	病院数・病床数・月・病床の種類・病床の規模・開設・廃止・休止・再開別
				35	35	病院の変更増床数・減床数・月・病床の種類・開設者別
				36	36	病院の変更増床数・減床数・月・病床の種類・病床の規模別
				37	37	病院数・病床の規模の変更状況別
全国	(一般診療所)			38	38	一般診療所数・病床数・開設・廃止・休止・再開・療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者・病床の有無別
全国				39	39	一般診療所の変更増床数・減床数・療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者別
全国				40	40	一般診療所の変更増床数・減床数・療養病床を有する一般診療所（再掲）・病床の規模別
全国				41	41	一般診療所数・病床数・月・療養病床を有する一般診療所（再掲）・開設者・開設・廃止・休止・再開別
(歯科診療所)				42	42	一般診療所数・病床の規模の変更状況別
全国				43	43	歯科診療所数・病床数・開設・廃止・休止・再開・開設者・病床の有無別
全国				44	44	歯科診療所数・病床数・月・開設者・開設・廃止・休止・再開別
静態項目	年次推移			45	45	一般診療所数・歯科診療所数（重複計上）・年次・診療科目別
全国				46	46	病院の従事者数・年次・職種・精神科病院・一般病院（再掲）別
全国				47	47	病院の100床当たり従事者数・年次・職種・精神科病院・一般病院（再掲）別
全国				48	48	一般診療所の従事者数・年次・職種別
全国				49	49	歯科診療所の従事者数・年次・職種別
全国	病院	病棟等の種類		50	50	病院数（重複計上）・病床数・病棟等の種類・開設者別
全国				51	51	病院数（重複計上）・病床数・病棟等の種類・病床の規模別
全国		診療科目		52	52	病院数（重複計上）・歯科系診療科目・開設者別
全国		患者数		53	53	病院の患者数・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				54	54	病院の患者数・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国				55	55	病院の患者数・精神科病院・一般病院・診療科目別
全国				56	56	病院の患者数（重複計上）・救急告示・救急医療体制別
全国		処方の状況等		57	57	病院数・処方数・院内・院外・院内外・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				58	58	病院数・処方数・院内・院外・院内外・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国				59	59	病院数（重複計上）・処方の状況・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				60	60	病院数（重複計上）・処方の状況・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国		承認等		61	61	病院数（重複計上）・承認等・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				62	62	病院数（重複計上）・承認等・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国		退院調整支援担当者		63	63	病院数・退院調整支援担当者の状況・一般病院（再掲）・開設者別
全国				64	64	病院数・退院調整支援担当者の状況・一般病院（再掲）・病床の規模別
全国		医師事務作業補助者		65	65	病院数・医師事務作業補助者の状況・一般病院（再掲）・開設者別
全国				66	66	病院数・医師事務作業補助者の状況・一般病院（再掲）・病床の規模別
全国		救急医療体制		67	67	病院数（重複計上）・救急告示・救急医療体制・夜間の救急対応別
全国				68	68	病院数（重複計上）・救急医療体制・救急告示・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国				69	69	病院数（重複計上）・救急医療体制・救急告示・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国				70	70	病院数・精神科救急医療体制・夜間の救急対応・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				71	71	病院数・精神科救急医療体制・夜間の救急対応・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国				72	72	病院数・救急医療体制・救急告示・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				73	73	病院数・救急医療体制・救急告示・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国		専門外来		74	74	病院数（重複計上）・専門外来の設置状況・一般病院（再掲）・開設者別
全国				75	75	病院数（重複計上）・専門外来の設置状況・一般病院（再掲）・病床の規模別
全国		委託		76	76	病院数（重複計上）・委託・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				77	77	病院数（重複計上）・委託・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国		表示診療時間		78	78	病院数（重複計上）・表示診療時間・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				79	79	病院数（重複計上）・表示診療時間・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国		受動喫煙対策		80	80	病院数（重複計上）・通常の1週間の表示診療時間・18時以降の表示診療時間階級別
全国				81	81	病院数・受動喫煙対策・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				82	82	病院数・受動喫煙対策・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国		職員のための院内保育サービス		83	83	病院数（重複計上）・職員のための院内保育サービスの状況・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				84	84	病院数（重複計上）・職員のための院内保育サービスの状況・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国		オーダリングシステム		85	85	病院数（重複計上）・オーダリングシステムの導入状況・精神科病院・一般病院・開設者別
全国				86	86	病院数（重複計上）・オーダリングシステムの導入状況・精神科病院・一般病院・病床の規模別
全国		医用画像管理システム(PACS)		87	87	病院数・医用画像管理システム(PACS)の導入状況・精神科病院・一般病院・開設者別

分類1	分類2	分類3	分類4	表番号	表名
				静態調査 実施あり の年次 (R8)	静態調査 実施なし の年次
全国				88	病院数、医用画像管理システム(PACS)の導入状況・精神科病院－一般病院・病床の規模別
全国				89	病院数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・精神科病院－一般病院・開設者別
全国				90	病院数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・精神科病院－一般病院・病床の規模別
全国				91	病院数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況・精神科病院－一般病院・開設者別
全国				92	病院数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況・精神科病院－一般病院・病床の規模別
全国				93	病院数(重複計上)、医療情報の電子化の状況・精神科病院－一般病院・開設者別
全国				94	病院数(重複計上)、医療情報の電子化の状況・精神科病院－一般病院・病床の規模別
全国				95	病院数(重複計上)、遠隔医療システム－一般病院(再掲)・開設者別
全国				96	病院数(重複計上)、遠隔医療システム－一般病院(再掲)・病床の規模別
全国				97	病院数、医療安全体制の責任者・一般病院(再掲)・開設者別
全国				98	病院数、医療安全体制の責任者・一般病院(再掲)・病床の規模別
全国				99	病院数、医療安全体制の状況・一般病院(再掲)・開設者別
全国				100	病院数、医療安全体制の状況・一般病院(再掲)・病床の規模別
全国				101	病院数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス・精神科病院－一般病院・開設者別
全国				102	病院数(重複計上)；実施件数、在宅医療サービス・精神科病院－一般病院・病床の規模別
特殊診療設備				103	病院数(重複計上)；病床数；取扱患者延数、特殊診療設備・一般病院(再掲)・開設者別
全国				104	病院数(重複計上)；病床数；取扱患者延数、特殊診療設備・一般病院(再掲)・病床の規模別
全国				105	病院数、ICU(特定集中治療室)の専任医師の状況・一般病院(再掲)・開設者別
全国				106	病院数、ICU(特定集中治療室)の病床の規模・ICU(特定集中治療室)の専任医師の状況・一般病院(再掲)・病床の規模別
緩和ケア				107	病院数(重複計上)；病床数；患者数、緩和ケアの状況・一般病院(再掲)・開設者別
全国				108	病院数(重複計上)；病床数；患者数、緩和ケアの状況・一般病院(再掲)・病床の規模別
分娩の状況				109	病院数、分娩の状況・一般病院(再掲)・開設者別
全国				110	病院数、分娩の状況・一般病院(再掲)・病床の規模別
手術・検査等				111	病院数(重複計上)；実施件数；患者数；台数、手術・検査等・一般病院(再掲)・開設者別
全国				112	病院数(重複計上)；実施件数；患者数；台数、手術・検査等・一般病院(再掲)・病床の規模別
放射線治療				113	病院数(重複計上)；患者数；台数、放射線治療・一般病院(再掲)・開設者別
全国				114	病院数(重複計上)；患者数；台数、放射線治療・一般病院(再掲)・病床の規模別
歯科設備				115	病院数(重複計上)、歯科設備・一般病院(再掲)・開設者別
全国				116	病院数(重複計上)、歯科設備・一般病院(再掲)・病床の規模別
全国				117	病院数、歯科訪問診療の受け入れの状況・一般病院(再掲)・開設者別
全国				118	病院数、歯科訪問診療の受け入れの状況・一般病院(再掲)・病床の規模別
看護職員の勤務体制				119	病院数(重複計上)、看護職員の勤務形態・病棟の種類・開設者別
全国				120	病院数(重複計上)、看護職員の勤務形態・病棟の種類・病床の規模別
全国				121	病院の配置看護単位数；配置看護職員数、勤務形態・時間帯・病棟の種類・開設者別
全国				122	病院の配置看護単位数；配置看護職員数、勤務形態・時間帯・病棟の種類・病床の規模別
新人看護職員研修				123	病院数、新人看護職員研修の状況・開設者別
全国				124	病院数、新人看護職員研修の状況・病床の規模別
従事者数				125	病院の従事者数、精神科病院－一般病院・職種別
全国				126	病院の従事者数、職種・開設者・精神科病院－一般病院別
全国				127	病院の100床当たり従事者数、職種・病床の規模・精神科病院－一般病院・地域医療支援病院(再掲)別
全国				128	病院の100床当たり従事者数、精神科病院－一般病院・職種別
全国				129	病院の100床当たり従事者数、職種・開設者・精神科病院－一般病院別
全国				130	病院の100床当たり従事者数、職種・病床の規模・精神科病院－一般病院別
全国				131	1病院当たり従事者数、精神科病院－一般病院・職種別
全国				132	1病院当たり従事者数、職種・開設者・精神科病院－一般病院別
全国				133	1病院当たり従事者数、職種・病床の規模・精神科病院－一般病院別
全国				134	地域医療支援病院の従事者数、職種・開設者別
全国				135	地域医療支援病院の100床当たり従事者数、職種・開設者別
全国				136	地域医療支援病院の100床当たり従事者数、職種・病床の規模別
全国				137	地域医療支援病院1病院当たり従事者数、職種・病床の規模別
一般診療所				138	一般診療所数(重複計上)、開設者・診療科目・病床の有無別
全国				139	一般診療所数、開設者・診療科目(主たる診療科目)・病床の有無別
全国				140	一般診療所数、開設者・診療科目(単科)・病床の有無別
患者数				141	一般診療所の患者数、開設者別
全国				142	一般診療所の患者数、診療科目(主たる診療科目)・病床の有無別
全国				143	一般診療所の患者数、診療科目(単科)・病床の有無別
社会保険診療等				144	一般診療所数、社会保険診療等・開設者別
全国				145	一般診療所数；診療所・院内・院外・院内外・病床の有無・開設者別
処方				146	一般診療所数、診療所の種類・開設者別
全国				147	一般診療所数(重複計上)、期間診療所等・開設者別
期間診療所等				148	一般診療所数、退院調整支援担当者の状況・開設者別
全国				149	一般診療所数(重複計上)、救急医療体制・開設者別
救急医療体制				150	一般診療所数、夜間の救急対応・診療科目(主たる診療科目)別
全国				151	一般診療所数、夜間の救急対応・診療科目(単科)別
全国				152	一般診療所数(重複計上)、専門外来の設置状況・病床の有無・開設者別
全国				153	一般診療所数(重複計上)、委託・病床の有無・開設者別
表示診療時間				154	一般診療所数(重複計上)，表示診療時間・開設者・診療所の種類(再掲)別
全国				155	一般診療所数(重複計上)，通常の1週間の表示診療時間・18時以降の表示診療時間階級別
受動喫煙対策				156	一般診療所数、受動喫煙対策・病床の有無・開設者別
全国				157	一般診療所数、診療録電子化(電子カルテ)の状況・病床の有無・開設者別
全国				158	一般診療所数、電子カルテ情報共有サービスの導入状況・病床の有無・開設者別
全国				159	一般診療所数(重複計上)，医療情報の電子化の状況・開設者別
全国				160	一般診療所数(重複計上)、遠隔医療システム・診療科目(主たる診療科目)別
全国				161	一般診療所数(重複計上)，遠隔医療システム・病床の有無・開設者別
全国				162	一般診療所数、医療安全体制の責任者・病床の有無・開設者別
全国				163	一般診療所数(重複計上)；実施件数，在宅医療サービス・開設者・病床の有無別
全国				164	一般診療所数，在宅療養支援診療所の届出状況・病床の有無・開設者別
全国				165	在宅療養支援診療所数，連携保険医療機関等の数・病床の有無・受け持つ在宅療養患者数階級別
手術・検査等				166	一般診療所数(重複計上)；実施件数；患者数；台数，手術・検査等・病床の有無・開設者別
全国				167	一般診療所数(重複計上)；病床の有無・開設者別
全国				168	一般診療所数(重複計上)；患者数；台数，放射線治療・病床の有無・開設者別
全国				169	一般診療所の従事者数、開設者・職種・病床の有無・療養病床を有する一般診療所(再掲)
歯科診療所				170	歯科診療所数(重複計上)，診療科目・開設者別
患者数				171	歯科診療所の患者数・開設者別
全国				172	歯科診療所数、社会保険診療等・開設者別
全国				173	歯科診療所数；診療所・院内・院外・院内外・開設者別
保健事業				174	歯科診療所数(重複計上)，保健事業・開設者別
全国				175	歯科診療所数，救急医療体制・開設者別
救急医療体制				176	歯科診療所数(重複計上)，表示診療時間・開設者・救急医療体制(再掲)別
全国				177	歯科診療所数(重複計上)，通常の1週間の表示診療時間・18時以降の表示診療時間階級別

分類1	分類2	分類3	分類4	表番号 静態調査 実施あり の年次 (R8)	表番号 静態調査 実施なし の年次	表名
全国			技工物作成の委託	178		歯科診療所数（重複計上）, 技工物作成の委託の状況・病床の有無・開設者別
全国			受動喫煙対策	179		歯科診療所数, 受動喫煙対策・開設者別
全国			診療録電子化（電子カルテ）	180		歯科診療所数, 診療録電子化（電子カルテ）の状況・開設者別
全国			電子カルテ情報共有サービス	181		歯科診療所数, 電子カルテ情報共有サービスの導入状況・開設者別
全国			医療安全体制	182		歯科診療所数, 医療安全体制の責任者・開設者別
全国			歯科設備	183		歯科診療所数（重複計上）, 開設者・歯科設備別
全国				184		歯科診療所数, 開設者・歯科診療台の規模別
全国			インプラント手術	185		歯科診療所数, インプラント手術の実施状況・開設者別
全国			在宅医療サービス	186		歯科診療所数（重複計上）；実施件数, 在宅医療サービス・開設者別
全国			介護保険施設の協力歯科医療機関	187		歯科診療所数, 介護保険施設の協力歯科医療機関・開設者別
全国			従事者数	188		歯科診療所の従事者数, 開設者・職種別
都道府県	動態項目	年次推移		189	45	病院数, 年次・都道府県別
都道府県				190	46	一般診療所数, 年次・都道府県別
都道府県				191	47	歯科診療所数, 年次・都道府県別
都道府県				192	48	病院の病床数, 年次・都道府県別
都道府県				193	49	一般診療所の病床数, 年次・都道府県別
都道府県	病院	病院数		194	50	病院数, 病院－病床の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				195	51	病院数, 病院－病床の種類・開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				196	52	病院数, 病院－病床の種類・病床の規模・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				197	53	病院数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院・一般病院別
都道府県				198	54	病院数, 病床の規模・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別
都道府県				199	55	人口10万対病院数, 病院－病床の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			病床数	200	56	病院の病床数, 病床－病院の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				201	57	病院の病床数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別
都道府県				202	58	病院の病床数, 病床の規模・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別
都道府県				203	59	病院の人口10万対病床数, 病床－病院の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県	一般診療所	一般診療所数		204	60	病院の病床数, 病床－病院の種類・開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				205	61	病院の病床数, 病床－病院の種類・病床の規模・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			診療科目	206	62	病院数（重複計上）, 診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別
都道府県				207	63	一般病院数, 診療科目（単科）・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			社会保険診療等	208	64	病院数, 社会保険診療等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別
都道府県				209	65	一般診療所数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別
都道府県			病床数	210	66	人口10万対一般診療所数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別
都道府県				211	67	一般診療所の病床数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・療養病床（再掲）別
都道府県			一般診療所数・病床数	212	68	人口10万対一般診療所の病床数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・療養病床（再掲）別
都道府県				213	69	一般診療所数；病床数, 病床の有無・病床の規模・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県	歯科診療所	歯科診療所数		214	70	一般診療所数；病床数, 病床の有無・病床の規模・開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			歯科診療所数	215	71	歯科診療所数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県				216	72	人口10万対歯科診療所数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			病床数	217	73	歯科診療所の病床数, 開設者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				218	74	施設数, 施設の種類・休止・休診中（別掲）・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県	施設の動態状況	(病院)		219	75	病院数；病床数, 開設・廃止・休止・再開・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の種類別
都道府県				220	76	病院の変更増床数・減床数, 病床の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				221	77	病院数；病床数, 月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止・休止・再開別
都道府県				222	78	病院の変更増床数・減床数, 月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				223	79	病院数（重複計上）, 診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止・休止・再開別
都道府県			(一般診療所)	224	80	一般診療所数；病床数, 開設・廃止・休止・再開・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				225	81	一般診療所数；病床数, 月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止・休止・再開別
都道府県			(歯科診療所)	226	82	歯科診療所数；病床数, 開設・廃止・休止・再開・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				227	83	歯科診療所数；病床数, 月・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・開設・廃止・休止・再開別
都道府県	病院	病院	病棟等の種類	228		病院数（重複計上）；病床数, 病棟等の種類・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			患者数	229		病院の患者数, 精神科病院－一般病院・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			処方の状況等	230		病院数（重複計上）；処方数, 処方の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別
都道府県			承認等	231		病院数（重複計上）, 承認等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別
都道府県			退院調整支援担当者	232		病院数, 退院調整支援担当者の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			医師事務作業補助者	233		病院数, 医師事務作業補助者の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			救急医療体制	234		病院数（重複計上）, 救急告示・救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				235		病院数, 精神科救急医療体制－夜間の救急対応・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				236		病院数, 救急告示－救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				237		初期（軽度の救急患者への夜間・休日ににおける診療を行う医療施設）の一般病院数（重複計上）, 診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				238		二次（入院を要する救急医療施設）の一般病院数（重複計上）, 診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				239		三次（救命救急センター）の一般病院数（重複計上）, 診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				240		二次（入院を要する救急医療施設）の一般病院数（重複計上）；病床数；台数, 特殊診療設備・診療機器・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県				241		三次（救命救急センター）の一般病院数（重複計上）；病床数；台数, 特殊診療設備・診療機器・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			専門外来	242		病院数（重複計上）, 専門外来の設置状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院－一般病院別

分類1	分類2	分類3	分類4	表番号	表名
				静態調査 実施あり の年次 (R8)	静態調査 実施なし の年次
都道府県			委託	243	病院数（重複計上）, 委託・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			表示診療時間	244	病院数（重複計上）, 表示診療時間・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			受動喫煙対策	245	病院数, 受動喫煙対策・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			職員のための院内保育サービス	246	病院数（重複計上）, 職員のための院内保育サービスの状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			オーリングシステム	247	病院数（重複計上）, オーリングシステムの導入状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			医用画像管理システム(PACS)	248	病院数, 医用画像管理システム(PACS)の導入状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			診療録電子化(電子カルテ)	249	病院数, 診療録電子化(電子カルテ)の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			電子カルテ情報共有サービス	250	病院数, 電子カルテ情報共有サービスの導入状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			医療情報の電子化	251	病院数（重複計上）, 医療情報の電子化の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			遠隔医療システム	252	病院数（重複計上）, 遠隔医療システム・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院別
都道府県			医療安全体制	253	病院数, 医療安全体制の責任者・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県				254	病院数, 医療安全体制の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			在宅医療サービス	255	病院数（重複計上）; 実施件数, 在宅医療サービス・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県			特殊診療設備	256	病院数（重複計上）; 病床数; 取扱患者延数, 特殊診療設備・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別
都道府県				257	病院数, ICU（特定集中治療室）の専任医師の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			緩和ケア	258	病院数（重複計上）; 病床数; 患者数, 緩和ケアの状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別
都道府県			分娩の状況	259	病院数, 分娩の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			手術・検査等	260	病院数（重複計上）; 実施件数; 患者数; 台数, 手術・検査等・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別
都道府県			放射線治療	261	病院数（重複計上）; 患者数; 台数, 放射線治療・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別
都道府県			歯科設備	262	病院数（重複計上）, 歯科設備・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別
都道府県			歯科訪問診療の受け入れ	263	病院数, 歯科訪問診療の受け入れの状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別
都道府県			看護職員の勤務体制	264	病院数（重複計上）, 看護職員の勤務形態・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病棟の種類別
都道府県				265	病院の配置看護単位数; 配置看護職員数, 勤務形態・時間帯・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）病棟の種類別
都道府県			新人看護職員研修	266	病院数, 新人看護職員研修の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・一般病院（再掲）別
都道府県			従事者数	267	病院の従事者数, 職種・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県				268	病院の従事者数, 職種・開設者・都道府県・一般病院（再掲）別
都道府県				269	病院の従事者数, 職種・病床の規模・都道府県・一般病院（再掲）別
都道府県				270	病院の100床当たり従事者数, 職種・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県				271	病院の100床当たり従事者数, 医師 - 薬剤師 - 看護要員・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県				272	1病院当たり従事者数, 職種・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・精神科病院 - 一般病院別
都道府県				273	1病院当たり従事者数, 精神科病院 - 一般病院・医師 - 薬剤師 - 看護要員・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）病床の種類別
都道府県				274	病院の常勤換算医師数; 人口10万對常勤換算医師数, 年次・都道府県別
都道府県	一般診療所	診療科目		275	一般診療所数（重複計上）, 診療科目・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県				276	一般診療所数, 診療科目（主たる診療科目）・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県				277	一般診療所数, 診療科目（単科）・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			患者数	278	一般診療所の患者数・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			社会保険診療等	279	一般診療所数, 社会保険診療等・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			処方	280	一般診療所数; 処方数, 院内 - 院外 - 院内外・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			診療所の種類	281	一般診療所数, 診療所の種類・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			期間診療所等	282	一般診療所数（重複計上）, 期間診療所等・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			退院調整支援担当者	283	一般診療所数, 退院調整支援担当者の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			救急医療体制	284	一般診療所数（重複計上）, 救急医療体制・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			専門外来	285	一般診療所数（重複計上）, 専門外来の設置状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			委託	286	一般診療所数（重複計上）, 委託・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			表示診療時間	287	一般診療所数（重複計上）, 表示診療時間・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			受動喫煙対策	288	一般診療所数, 受動喫煙対策・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			診療録電子化(電子カルテ)	289	一般診療所数, 診療録電子化(電子カルテ)の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			電子カルテ情報共有サービス	290	一般診療所数, 電子カルテ情報共有サービスの導入状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			医療情報の電子化	291	一般診療所数（重複計上）, 医療情報の電子化の状況・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無別
都道府県			遠隔医療システム	292	一般診療所数（重複計上）, 遠隔医療システム・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			医療安全体制	293	一般診療所数（重複計上）, 医療安全体制の責任者・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			在宅医療サービス	294	一般診療所数（重複計上）; 実施件数, 在宅医療サービス・都道府県 - 指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・癒着病床を有する一般診療所（再掲）別

分類1	分類2	分類3	分類4	表番号	表名
				静態調査 実施あり の年次 (R8)	静態調査 実施なし の年次
都道府県				295	一般診療所数，在宅療養支援診療所の届出状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			手術・検査等	296	一般診療所数（重複計上）；実施件数；患者数；台数，手術・検査等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別
都道府県			分娩の状況	297	一般診療所数，分娩の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			放射線治療	298	一般診療所数（重複計上）；患者数；台数，放射線治療・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別
都道府県			従事者数	299	一般診療所の従事者数，職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）・病床の有無・療養病床を有する一般診療所（再掲）別
都道府県	歯科診療所		診療科目	300	歯科診療所数（重複計上），診療科目・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			患者数	301	歯科診療所の患者数・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			社会保険診療等	302	歯科診療所数，社会保険診療等・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			処方	303	歯科診療所数；处方数，院内－院外－都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			保健事業	304	歯科診療所数（重複計上），保健事業・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			救急医療体制	305	歯科診療所数，救急医療体制・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			表示診療時間	306	歯科診療所数（重複計上），表示診療時間・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			技工物作成の委託	307	歯科診療所数（重複計上），技工物作成の委託の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			受動喫煙対策	308	歯科診療所数，受動喫煙対策・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			診療録電子化（電子カルテ）	309	歯科診療所数，診療録電子化（電子カルテ）の状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			医療安全体制	310	歯科診療所数，医療安全体制の責任者・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			歯科設備	311	歯科診療所数（重複計上），歯科設備・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			インプラント手術	312	歯科診療所数，インプラント手術の実施状況・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			在宅医療サービス	313	歯科診療所数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			介護保険施設の協力医療機関	314	歯科診療所数，介護保険施設の協力医療機関・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
都道府県			従事者数	315	歯科診療所の従事者数，職種・都道府県－指定都市・特別区・中核市（再掲）別
二次医療圏・市区町村	動態項目			316	病院数；病床数，病院－病床の種類・二次医療圏・市区町村別
二次医療圏・市区町村				317	一般診療所数；歯科診療所数；病床数，病床の有無・二次医療圏・市区町村別
二次医療圏・市区町村				318	病院数（重複計上），診療科目・二次医療圏別
二次医療圏	静態項目		病棟等の種類	319	病院数（重複計上）；病床数，病棟等の種類・二次医療圏別
二次医療圏			診療科目	320	一般診療所数（重複計上），診療科目・二次医療圏別
二次医療圏				321	一般診療所数；外来患者延数，診療科目（主たる診療科目）・二次医療圏別
二次医療圏				322	一般診療所数；外来患者延数，診療科目（単科）・二次医療圏別
二次医療圏			患者数	323	病院の患者数（重複計上），二次医療圏・救急告示－救急医療体制別
二次医療圏			診療所の種類・期間診療所等	324	一般診療所数（重複計上），診療所の種類・期間診療所等・二次医療圏別
二次医療圏			保健事業	325	歯科診療所数（重複計上），保健事業・二次医療圏別
二次医療圏			救急医療体制	326	病院数，救急医療体制－救急告示・二次医療圏別
二次医療圏				327	病院数（重複計上），救急医療体制－救急告示・二次医療圏別
二次医療圏				328	病院数（重複計上），夜間の救急対応・二次医療圏別
二次医療圏				329	一般診療所数（重複計上），救急医療体制・二次医療圏別
二次医療圏				330	歯科診療所数，救急医療体制・二次医療圏別
二次医療圏			表示診療時間	331	病院数（重複計上），表示診療時間・二次医療圏別
二次医療圏				332	一般診療所数（重複計上），表示診療時間・二次医療圏別
二次医療圏				333	歯科診療所数（重複計上），表示診療時間・二次医療圏別
二次医療圏			診療録電子化（電子カルテ）	334	病院数，診療録電子化（電子カルテ）の状況・二次医療圏別
二次医療圏				335	一般診療所数，診療録電子化（電子カルテ）の状況・病床の有無・二次医療圏別
二次医療圏				336	歯科診療所数，診療録電子化（電子カルテ）の状況・二次医療圏別
二次医療圏			電子カルテ情報共有サービス	337	病院数，電子カルテ情報共有サービスの導入状況・二次医療圏別
二次医療圏				338	一般診療所数，電子カルテ情報共有サービスの導入状況・病床の有無・二次医療圏別
二次医療圏				339	歯科診療所数，電子カルテ情報共有サービスの導入状況・二次医療圏別
二次医療圏			在宅医療サービス	340	病院数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・二次医療圏別
二次医療圏				341	一般診療所数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・二次医療圏別
二次医療圏				342	一般診療所数，在宅療養支援診療所の届出状況・二次医療圏別
二次医療圏				343	歯科診療所数（重複計上）；実施件数，在宅医療サービス・二次医療圏別
二次医療圏			特殊診療設備	344	病院数（重複計上）；病床数；取扱患者延数，特殊診療設備・二次医療圏別
二次医療圏			緩和ケア	345	病院数（重複計上）；病床数；患者数，緩和ケアの状況・二次医療圏別
二次医療圏			分娩の状況	346	病院数，分娩の状況・二次医療圏別
二次医療圏				347	一般診療所数，分娩の状況・二次医療圏別
二次医療圏			手術・検査等	348	病院数（重複計上）；実施件数；患者数；台数，手術・検査等・二次医療圏別
二次医療圏				349	一般診療所数（重複計上）；実施件数；患者数；台数，手術・検査等・二次医療圏別
二次医療圏				350	病院数（重複計上）；患者数；台数，放射線治療・二次医療圏別
二次医療圏			従事者数	351	病院の従事者数，職種・二次医療圏別
二次医療圏				352	一般診療所の従事者数（常勤換算），職種・二次医療圏別
二次医療圏				353	歯科診療所の従事者数（常勤換算），職種・二次医療圏別

2. 医療施設（動態）調査 月報 結果表一覧

表番号	表名
1	種類別にみた施設数及び病床数
2	開設者別にみた施設数及び病床数
3	都道府県別にみた施設数及び病床数

「医療施設調査」の実施の必要性等について

1 調査の目的・必要性

本調査は、全国の病院及び診療所（以下「医療施設」という。）の分布及び整備の実態を明らかにするとともに、医療施設の診療機能を把握し、医療行政の基礎資料を得ることを目的としている。

全医療施設の詳細な実態を把握することを目的とした「医療施設静態調査」（以下「静態調査」という。）を3年ごとに実施するとともに、医療施設から提出される開設・廃止等の申請・届出に基づき「医療施設動態調査」（以下「動態調査」という。）を毎月実施している。調査結果については、医療サービス提供体制の構築に係る医療法等の制度改正や、診療報酬改定のための基礎資料等として幅広く利用されている。

また、医療施設の状況を常時確実に把握することは、医療行政に不可欠の要素であることから、動態調査を毎月実施しているところであり、他の統計調査等で代替することはできない。加えて、厚生労働省等が実施する他の統計調査が標本抽出を行うための母集団情報としても利用されている。

2 他調査との重複

医療施設に関する調査としては、本調査のほかに、当省が実施する「病院報告」がある。

ただし、この調査は、全国の病院、療養病床を有する診療所における患者の利用状況を把握するものであり、検査・手術の実施状況や診療設備の保有状況などの診療機能の詳細を把握する本調査とは調査内容が異なっており、内容は重複していない。また、病院報告は診療所については療養病床を有する診療所のみであることから、本調査の代替とすることはできない。

3 行政記録情報等の利活用

静態調査では当省で保有している地域医療支援病院、特定機能病院、災害拠点病院、開放型病院、在宅療養支援病院等の行政記録情報を集計及び審査に活用しており、動態調査では、都道府県、保健所を設置する市及び特別区に対してなされる医療施設の開設、廃止、変更等の届出の情報について報告を求めることで、個々の病院から報告を求めるのを回避し、効率的な情報収集を行っている。

4 事業所母集団データベースを利用した重複排除等

本調査は、全数調査として行っていることから、重複は正の対象とはならない。なお、医療施設調査の性質上、データが確定するまで調査対象名簿が確定しないため、調査結果名簿の履歴登録については、令和10年3月に登録を行う予定。

医療施設調査結果の利用状況

I 医療行政等の施策への利用

施設数、病床数、従事者数は最も基礎的なデータとして利用されている。

1. 医療提供体制関係

- 社会保障審議会医療部会の基礎資料
- 社会保障審議会医療保険部会の基礎資料
- 新たな地域医療構想等に関する検討会の基礎資料
- 医師養成過程を通じた医師の偏在対策等に関する検討会の基礎資料
- 妊娠・出産・産後における妊産婦等の支援策等に関する検討会の基礎資料
- 歯科医療提供体制等に関する検討会の基礎資料
- 都道府県が策定する医療計画における基礎資料

等

2. 診療報酬関係

- 診療報酬改定検討の際の基礎資料
- 最近の医療費の動向(MEDIAS)の作成の基礎資料

3. その他

- 医療分野の情報化の推進における基礎資料：電子カルテシステム等の普及状況の推移
- 政策評価の指標
- 都道府県における保健統計年報等行政資料

II 他の統計調査の標本設計における利用

患者調査、受療行動調査、医療経済実態調査等の調査の標本設計に当たり、母集団情報を探求

III 白書等における分析での利用

- OECD (Health Data) への報告：施設数、病床数、医療機器の設置状況、従事者数等
- 厚生労働白書：施設数、病床数、従事者数等