

平成 29 年通信利用動向調査の統計表（世帯構成員編）の訂正について

○報道発表資料「平成 29 年通信利用動向調査ポイント」（別添 1）別添 1 の修正

報道発表資料の「平成 29 年通信利用動向調査ポイント」（別添 1）のうち、以下の図表を訂正しています。

該当ページ	図表名	訂正内容
1	年齢階層別インターネット利用状況（個人）	インターネット利用の年齢階層別の割合を訂正 6～12 歳 74.8→73.6 13～19 歳 96.8→96.9 20～29 歳 98.3→98.7 30～39 歳 96.8→97.8 40～49 歳 95.8→96.8 50～59 歳 90.9→92.4 60～69 歳 72.2→73.9 70～79 歳 45.3→46.7 80 歳以上 18.6→20.1
2	インターネット利用機器の状況（個人）	インターネット利用者及び利用端末の割合を訂正 インターネット利用者 77.8→80.9 スマートフォン 54.2→59.7 パソコン 48.7→52.5 タブレット型端末 18.7→20.9 携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 10.6→9.9 家庭用ゲーム機 7.4→8.8 インターネットに接続できるテレビ 5.9→7.2 その他 0.9→1.1
2	年齢階層別インターネット利用機器の状況（個人）	年齢階層別の利用端末の割合を訂正 ○6～12 歳 スマートフォン 31.7→32.4 携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 5.1→6.4 パソコン 31.3→27.5 タブレット型端末 33.3→32.7 ○13～19 歳 スマートフォン 71.5→75.2 携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 5.5→5.6 パソコン 51.1→51.5 タブレット型端末 24.0→24.2 ○20～29 歳 スマートフォン 87.8→90.0 携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 5.0→5.1 パソコン 63.8→68.8 タブレット型端末 19.4→21.5 ○30～39 歳 スマートフォン 86.7→88.8 携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 6.7→6.4 パソコン 60.8→67.1 タブレット型端末 27.4→29.8 ○40～49 歳 スマートフォン 80.9→82.9 携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 10.3→10.2 パソコン 65.1→69.1 タブレット型端末 26.7→28.0 ○50～59 歳 スマートフォン 64.7→68.4

		<p>携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 13.9→13.3  パソコン 63.0→65.5  タブレット型端末 20.0→24.4  ○60～69 歳  スマートフォン 37.2→39.4  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 15.4→15.2  パソコン 45.2→47.4  タブレット型端末 14.4→14.9  ○70～79 歳  スマートフォン 14.6→16.1  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く）※訂正なし  パソコン 26.9→27.2  タブレット型端末 7.1→6.6  ○80 歳以上  スマートフォン 3.7→5.2  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 7.0→6.4  パソコン 7.5→8.1  タブレット型端末 2.9→2.3</p>
3	モバイル端末の保有状況（個人） （平成 25 年～平成 29 年）	<p>平成 29 年結果のモバイル端末の保有割合を訂正  モバイル端末全体（携帯電話・PHS 及びスマートフォン） 82.3→84.0  スマートフォン 55.7→60.9  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 32.3→29.3</p>
5	テレワークの実施状況（個人）	<p>テレワークの実施状況の割合の訂正  実施した 5.3→6.4  実施してみたい 6.7→8.9  どちらかといえば実施してみたい 12.2→11.5  その他 75.8→73.2  実施経験あり又は実施希望あり 24.2→26.8</p>
5	テレワーク未実施理由（個人）	<p>テレワークの実施しない理由の割合の訂正  テレワークできる制度がない 77.1→74.8  テレワークに適した仕事ではない 53.2→52.0  テレワーク用の執務環境が整備されていない 26.9→21.6  テレワーク実施に適切な情報通信システムがない 16.5→14.9  テレワークできるか分からない 11.7→9.9</p>
6	インターネット利用時における不安（個人）	<p>平成 29 年結果の利用上の不安の有無及び年齢階層別の不安の有無の割合を訂正  不安を感じる 26.9→24.8  どちらかといえば不安を感じる 41.3→42.0  どちらかといえば不安を感じない 19.5→20.2  不安を感じない 12.2→12.9  不安を感じる又はどちらかといえば不安を感じる 68.3→66.8  12 歳～19 歳 59.7→58.9  20 歳～29 歳 54.3→54.3  30 歳～39 歳 64.4→65.1  40 歳～49 歳 68.2→67.4  50 歳～59 歳 75.5→74.8  60 歳～69 歳 74.4→73.8  70 歳～79 歳 74.6→72.3  80 歳以上 67.9→78.9</p>

6	インターネット利用における不安の内容（個人）	<p>平成 29 年結果のインターネット利用で感じる不安の内容別の割合を訂正</p> <p>個人情報やインターネット利用履歴の漏えい 87.7→89.5 コンピュータウイルスへの感染 70.1→69.6 迷惑メール 52.5→53.5 架空請求やインターネットを利用した詐欺 51.9→51.5 セキュリティ対策 47.7→49.2 電子決済の信頼性 30.8→33.2 違法・有害情報の閲覧 24.5→23.5 コミュニケーション相手とのトラブル 13.9→14.2 インターネット依存 12.4→11.8 その他 2.4→2.3</p>
---	------------------------	--

○報道発表資料「平成 29 年通信利用動向調査の結果（概要）」（別添 2）の修正

「平成 29 年通信利用動向調査の結果（概要）」（別添 2）のうち、以下の図表を訂正します。

該当ページ	図表名	訂正内容
1	図表 1-1 年齢階層別インターネットの利用状況の推移	平成 29 年結果の年齢層の割合を訂正  6～12 歳 74.8→73.6 13～19 歳 96.8→96.9 20～29 歳 98.3→98.7 30～39 歳 96.8→97.8 40～49 歳 95.8→96.8 50～59 歳 90.9→92.4 60～69 歳 72.2→73.9 70～79 歳 45.3→46.7 80 歳以上 18.6→20.1
1	図表 1-2 インターネット利用状況の推移	平成 29 年結果の割合を訂正  77.8%→80.9%
2	図表 1-3 男女、年齢階層別インターネットの利用状況（平成 29 年）	男女別各年齢層の割合を訂正  ○男性 6 歳以上 80.9→84.7 6～12 歳 75.1→73.3 13～19 歳 96.6→96.9 20～29 歳 97.9→98.3 30～39 歳 96.7→97.9 40～49 歳 95.0→96.4 50～59 歳 91.8→93.6 60～69 歳 76.4→78.9 70～79 歳 54.1→55.9 80 歳以上 27.8→30.3  ○女性 6 歳以上 74.8→77.3 6～12 歳 74.5→73.9 13～19 歳 97.1→97.0 20～29 歳 98.8→99.2 30～39 歳 96.8→97.7 40～49 歳 96.7→97.2 50～59 歳 90.1→91.1 60～69 歳 68.2→69.0 70～79 歳 36.5→38.7 80 歳以上 12.4→14.2
2	図表 1-4 世帯年収別インターネットの利用状況	平成 29 年結果の世帯年収層の割合を訂正  200 万円未満 53.0→54.2 200～400 万円未満 70.9→74.1 400～600 万円未満 82.6→85.5 600～800 万円未満 87.4→89.1 800～1000 万円未満 89.0→90.5 1000 万円以上 90.6→91.9
2	図表 1-5 インターネットの端末別利用状況	平成 29 年結果の利用端末の割合を訂正  スマートフォン 54.2→59.7 パソコン 48.7→52.5 タブレット型端末 18.7→20.9 携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 10.6→9.9 家庭用ゲーム機 7.4→8.8 インターネットに接続できるテレビ 5.9→7.2 その他 0.9→1.1
2	図表 1-6 年齢階層別インターネット端末の利用状況	各年齢層の利用端末の割合を訂正  ○6～12 歳 スマートフォン 31.7→32.4 携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 5.1→6.4 パソコン 31.3→27.5 タブレット型端末 33.3→32.7 ○13～19 歳

		<p>スマートフォン 71.5→75.2  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 5.5→5.6  パソコン 51.1→51.5  タブレット型端末 24.0→24.2  ○20～29 歳  スマートフォン 87.8→90.0  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 5.0→5.1  パソコン 63.8→68.8  タブレット型端末 19.4→21.5  ○30～39 歳  スマートフォン 86.7→88.8  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 6.7→6.4  パソコン 60.8→67.1  タブレット型端末 27.4→29.8  ○40～49 歳  スマートフォン 80.9→82.9  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 10.3→10.2  パソコン 65.1→69.1  タブレット型端末 26.7→28.0  ○50～59 歳  スマートフォン 64.7→68.4  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 13.9→13.3  パソコン 63.0→65.5  タブレット型端末 20.0→24.4  ○60～69 歳  スマートフォン 37.2→39.4  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 15.4→15.2  パソコン 45.2→47.4  タブレット型端末 14.4→14.9  ○70～79 歳  スマートフォン 14.6→16.1  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） ※訂正なし  パソコン 26.9→27.2  タブレット型端末 7.1→6.6  ○80 歳以上  スマートフォン 3.7→5.2  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く） 7.0→6.4  パソコン 7.5→8.1  タブレット型端末 2.9→2.3</p>
3	図表 1-7 都道府県別インターネットの利用状況及びインターネットの端末別利用状況（平成 29 年）	<p>全都道府県及び全体のインターネット利用のうち、総数及び端末別の割合を訂正</p> <p>※大部にわたるため、詳細は割愛</p>
4	図表 1-8 地方別インターネットの利用状況及びスマートフォンの利用状況（平成 29 年）	<p>全地方及び全体のインターネット利用及びスマートフォンの利用割合を訂正</p> <p>○全体  インターネット利用 77.8→80.9  スマートフォンの利用 54.2→59.7  ○北海道  インターネット利用 79.9→77.7  スマートフォンの利用 59.1→57.7  ○東北  インターネット利用 74.3→74.8  スマートフォンの利用 49.2→51.2  ○北関東  インターネット利用 78.0→77.6</p>

		<p>スマートフォンの利用 55.5→57.9</p> <p>○南関東</p> <p>インターネット利用 84.4→85.8</p> <p>スマートフォンの利用 63.6→66.2</p> <p>○北陸</p> <p>インターネット利用 81.2→78.8</p> <p>スマートフォンの利用 54.7→54.8</p> <p>○甲信越</p> <p>インターネット利用 75.6→75.8</p> <p>スマートフォンの利用 52.2→52.2</p> <p>○東海</p> <p>インターネット利用 80.8→82.7</p> <p>スマートフォンの利用 57.4→59.4</p> <p>○近畿</p> <p>インターネット利用 80.7→81.9</p> <p>スマートフォンの利用 57.9→61.0</p> <p>○中国</p> <p>インターネット利用 77.0→79.0</p> <p>スマートフォンの利用 50.3→54.8</p> <p>○四国</p> <p>インターネット利用 74.9→75.4</p> <p>スマートフォンの利用 52.1→52.5</p> <p>○九州・沖縄</p> <p>インターネット利用 73.2→76.0</p> <p>スマートフォンの利用 51.0→56.5</p>
6	図表 1-12 モバイル端末の保有状況の推移	<p>平成 29 年結果のモバイル端末の保有割合を訂正</p> <p>モバイル端末全体(携帯電話・PHS及びスマートフォン) 82.3→84.0</p> <p>スマートフォン 55.7→60.9</p> <p>携帯電話・PHS (スマートフォンを除く) 32.3→29.3</p>
6	図表 1-13 年齢階級別モバイル端末の保有状況 (平成 29 年)	<p>全体及び各年齢層のモバイル端末別の保有割合及び保有していない割合を訂正</p> <p>○全体</p> <p>モバイル端末全体 82.3→84.0</p> <p>スマートフォン 55.7→60.9</p> <p>携帯電話・PHS (スマートフォンを除く) 32.3→29.3</p> <p>保有していない 17.7→16.0</p> <p>○6～12 歳</p> <p>モバイル端末全体 40.9→47.9</p> <p>スマートフォン 28.7→30.3</p> <p>携帯電話・PHS (スマートフォンを除く) 17.5→23.5</p> <p>保有していない 59.1→52.1</p> <p>○13～19 歳</p> <p>モバイル端末全体 82.8→86.1</p> <p>スマートフォン 75.5→79.5</p> <p>携帯電話・PHS (スマートフォンを除く) 12.3→12.1</p> <p>保有していない 17.2→13.9</p> <p>○20～29 歳</p> <p>モバイル端末全体 96.1→96.9</p> <p>スマートフォン 93.5→94.5</p> <p>携帯電話・PHS (スマートフォンを除く) 9.4→9.2</p> <p>保有していない 3.9→3.1</p> <p>○30～39 歳</p> <p>モバイル端末全体 96.8→97.3</p> <p>スマートフォン 90.8→91.7</p> <p>携帯電話・PHS (スマートフォンを除く) 14.4→13.4</p>

		<p>保有していない 3.2→2.7  ○40～49 歳  モバイル端末全体 96.4→97.0  スマートフォン 85.0→85.5  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く）20.9→21.5  保有していない 3.6→3.0  ○50～59 歳  モバイル端末全体 94.9→95.4  スマートフォン 69.6→72.7  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く）32.8→31.1  保有していない 5.1→4.6  ○60～69 歳  モバイル端末全体 89.0→88.8  スマートフォン 42.2→44.6  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く）51.4→49.6  保有していない 11.0→11.2  ○70～79 歳  モバイル端末全体 72.3→72.5  スマートフォン 16.6→18.8  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く）58.3→56.3  保有していない 27.7→27.5  ○80 歳以上  モバイル端末全体 37.9→39.7  スマートフォン 4.4→6.1  携帯電話・PHS（スマートフォンを除く）34.1→34.7  保有していない 62.1→60.3</p>
7	<p>図表 2-1  インターネットの利用目的・用途  (複数回答)</p>	<p>平成 29 年結果のインターネット利用の目的・用途の割合を訂正</p> <p>電子メールの送受信 77.5 →80.2  ホームページ・ブログの開設・更新又は閲覧・書き込み 37.5→39.0  ソーシャルネットワークワーキングサービスの利用 49.8→54.7  無料通話アプリやボイスチャットの利用 51.7→55.4  動画投稿・共有サイトの利用 49.0→53.1  オンラインゲームの利用 26.0→28.7  クイズ・懸賞応募、アンケート回答 19.3→20.7  地図・交通情報の提供サービス（無料のもの）59.6→63.4  天気予報の利用（無料のもの）63.6→65.8  ニュースサイトの利用 54.6→57.6  辞書・事典サイトの利用 33.2→35.3  eラーニングの利用 7.4→8.6  商品・サービスの購入・取引 45.3→49.1  商品・サービスの購入・取引（金融取引・デジタルコンテンツ購入を除く）35.5→38.6  デジタルコンテンツの購入・取引 18.2→21.3  金融取引 12.6→15.3  インターネットオークション 11.2→12.7  ラジオ、テレビ番組、映画などのオンデマンド配信サービスの利用 20.3→22.6  電子政府・電子自治体の利用 4.8→5.5  その他 4.5→5.6</p>
8	<p>図表 2-2  年齢階層別インターネットの利用目的・用途(複数回答)(平成 29 年)</p>	<p>図表 2-1 の訂正により図表を訂正</p> <p>※具体的な数値を図表中に記載していないため、図表は割愛</p>

9	図表 2-3 ソーシャルネットワーキングサービスの利用状況	平成 29 年結果の全体及び各年齢層の利用割合を訂正 全体 49.8→54.7 6～12 歳 19.2→22.4 13～19 歳 66.5→68.4 20～29 歳 73.7→74.4 30～39 歳 68.7→72.4 40～49 歳 59.9→62.6 50～59 歳 48.4→50.7 60～69 歳 28.0→30.7 70～79 歳 15.6→16.5 80 歳以上 12.9→21.1
9	図表 2-4 ソーシャルネットワーキングサービスの利用目的（複数回答）	平成 29 年結果の利用目的の割合を訂正 従来からの知人とのコミュニケーションのため 86.5→87.6 知りたいことについて情報を探するため 48.1→50.2 ひまつぶしのため 28.0→31.1 同じ趣味・嗜好や同じ悩み事・相談事を持つ人を探したり交流関係を広げるため 19.0→20.4 災害発生時の情報収集・発信のため 16.8→16.2 自分の情報や作品を発表したいから 9.3→9.3 ストレスを解消するため 7.3→7.5 昔の友人・知人を探するため 5.3→5.4 その他 3.6→3.5
19	図表 4-6 テレワークの実施経験及び実施希望	テレワークの実施状況の割合を訂正 実施した 5.3→6.4 実施してみたい 6.7→8.9 どちらかと言えば実施してみたい 12.2→11.5 その他 75.8→73.2 実施経験あり又は実施希望あり 24.2→26.8
19	図表 4-7 テレワークの実施形態（複数回答）	n 値及びテレワークの実施形態の割合を訂正 n 値 105→143 在宅 68.1→57.6 サテライトオフィス 19.4→24.6 外出先（モバイルワーク） 48.4→54.7
20	図表 4-8 テレワーク実施希望の有無	テレワークの実施希望の有無の割合を訂正 実施してみたい 6.7→9.7 どちらかといえば実施してみたい 12.2→12.6 どちらかといえば実施してみたくない 22.1→22.1 実施してみたくない 59.0→55.7



20	<p>図表 4-9 テレワークを実施しない理由（複数回答）（平成 29 年）</p>	<p>テレワークの実施しない理由の割合を訂正</p> <p>テレワークできる制度がない 77.1→74.8          テレワークに適した仕事ではない 53.2→52.0          テレワークできるか分からない 11.7→9.9          適正に労働管理できない 11.2→13.7          テレワークをしにくい雰囲気 7.3→6.5          その他 3.5→3.8          テレワーク用の執務環境が整備されていない          26.9→21.6          テレワーク実施に適切な情報通信システムがない          16.5→14.9          その他 4.0→2.5</p>
22	<p>図表 5-2 インターネット利用上の不安の有無</p>	<p>平成 29 年結果の利用上の不安の割合及び年齢層別の不安の割合を訂正</p> <p>不安を感じる 26.9→24.8          どちらかといえば不安を感じる 41.3→42.0          どちらかといえば不安を感じない 19.5→20.2          不安を感じない 12.2→12.9          不安を感じる又はどちらかといえば不安を感じる          68.3→66.8</p> <p>20代 54.3→54.3          30代 64.4→65.1          40代 68.2→67.4          50代 75.5→74.8          60代 74.4→73.8          70代 74.6→72.3          80代以上 67.9→78.9</p>
22	<p>図表 5-3 インターネット利用で感じる不安の内容（複数回答）</p>	<p>平成 29 年結果のインターネット利用で感じる不安の内容別の割合を訂正</p> <p>個人情報やインターネット利用履歴の漏えい          87.7→89.5          コンピュータウイルスへの感染          70.1→69.6          迷惑メール          52.5→53.5          架空請求やインターネットを利用した詐欺          51.9→51.5          セキュリティ対策          47.7→49.2          電子決済の信頼性          30.8→33.2          違法・有害情報の閲覧          24.5→23.5          コミュニケーション相手とのトラブル          13.9→14.2          インターネット依存          12.4→11.8          その他          2.4→2.3</p>