

# 地上デジタルテレビ放送に関する 浸透度調査の結果

(平成21年3月 総務省調査)

- ・ 報道資料
- ・ 調査結果の詳細データ

平成21年5月7日

**地上デジタルテレビ放送に関する浸透度調査の結果**

総務省では、地上デジタルテレビ放送に関する浸透度調査を実施しました。本調査は、テレビ放送のデジタル化に関する認知の状況や地上デジタルテレビ放送対応受信機の普及状況等を定量的に把握し、今後の周知広報等の取組に反映させるなど、今後の円滑な普及に資することを目的に実施したものです。調査結果は別紙をご参照下さい。

今回の調査結果では、地上アナログテレビ放送が終了する時期の認知度は89.6%となっているほか、地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率は60.7%となっています。

総務省では、引き続き関係者と連携し、地デジ移行に関する認知度向上や受信機普及の促進等に向け、周知広報活動などの取組を積極的に進めていく予定です。

**【調査概要】**

○調査実施時期	平成21年3月
○調査対象地域	全国47都道府県の全域
○調査対象者	男女15歳以上80歳未満の個人
○調査方法	RDD法によりサンプルを抽出した後、郵送調査を実施
○有効サンプル数	12,375
○調査請負先	社団法人中央調査社

(連絡先)

**【本調査全般について】**

連絡先：情報流通行政局放送技術課  
担当：森下課長補佐、羽多野開発係長  
電話：03-5253-5785  
FAX：03-5253-5788

**【地上デジタル放送の推進について】**

連絡先：情報流通行政局地上放送課  
担当：原田課長補佐、茅野計画係長  
電話：03-5253-5792  
FAX：03-5253-5794

**【BSデジタル放送の推進について】**

連絡先：情報流通行政局衛星放送課  
担当：井田課長補佐、小林企画係長  
電話：03-5253-5799  
FAX：03-5253-5800

# 地上デジタルテレビ放送に関する浸透度調査の結果 — 概要

調査結果によると、「アナログ放送停波」の認知度は97.7%、「アナログ停波時期」の認知度は89.6%、「地上デジタル放送対応受信機」の世帯普及率は60.7%。

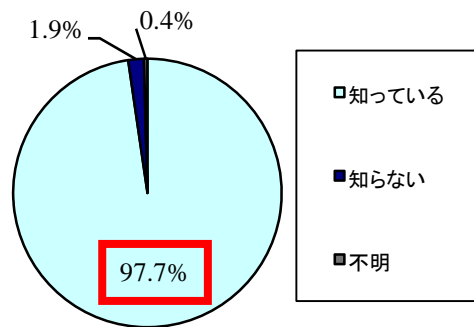
## 1. 調査概要

- (1) 調査実施時期 平成21年3月
- (2) 対象地域 全国47都道府県の全域
- (3) 対象者 男女15歳以上80歳未満の個人
- (4) 調査方法 RDD法によりサンプルを抽出した後、郵送調査を実施
- (5) 有効サンプル数 12,375

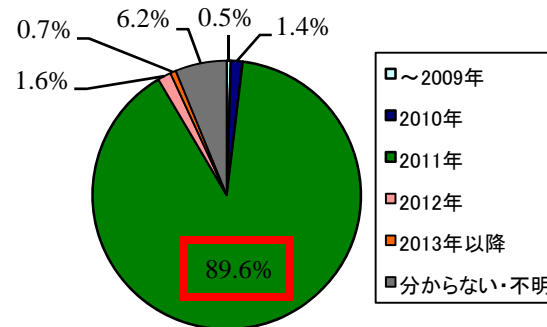
## 2. 主な調査項目

- (1) 地上アナログテレビ放送停波に関する認知度
- (2) 地上デジタルテレビ放送に関する認知度
- (3) 地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率
- (4) 地上デジタルテレビ放送の受信・視聴状況
- (5) 共同受信施設における対応状況
- (6) 今後のデジタル化の予定
- (7) その他

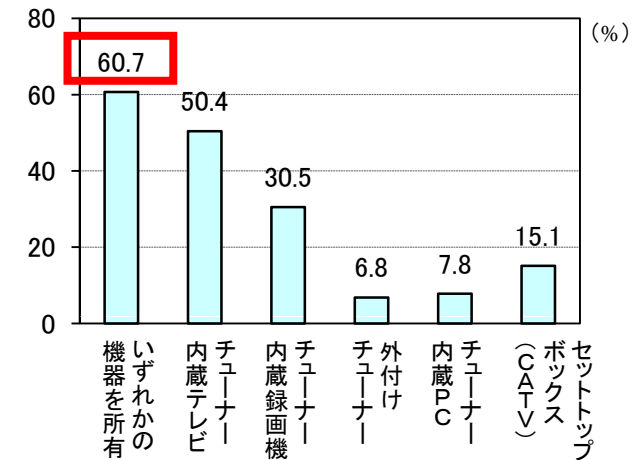
【アナログ放送停波の認知度】



【アナログ停波時期の認知度】



【地上デジタル放送対応受信機の世帯普及率】



---

# 地上デジタルテレビ放送に関する 浸透度調査

---

平成 2 1 年 5 月

総務省情報流通行政局

## 目次

(ページ)

1	地上アナログテレビ放送停波に関する認知度	2
2	地上デジタルテレビ放送に関する認知度	3
3	地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率	5
4	地上デジタルテレビ放送の受信・視聴状況	8
5	共同受信施設における対応状況	11
6	今後のデジタル化の予定	13
7	その他	15

### 調査概要

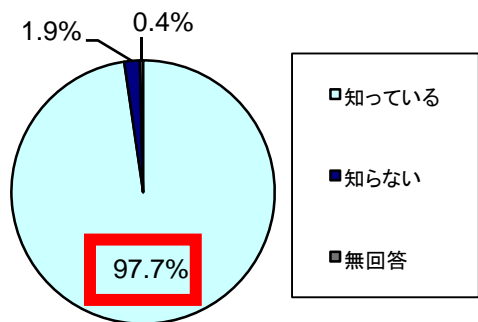
○調査実施時期	平成21年3月
○調査対象地域	全国47都道府県の全域
○調査対象者	男女15歳以上80歳未満の個人
○調査方法	RDD法によりサンプルを抽出した後、郵送調査を実施
○有効サンプル数	12,375
○調査委託先	社団法人中央調査社

# 1 地上アナログテレビ放送停波に関する認知度 ー概要ー

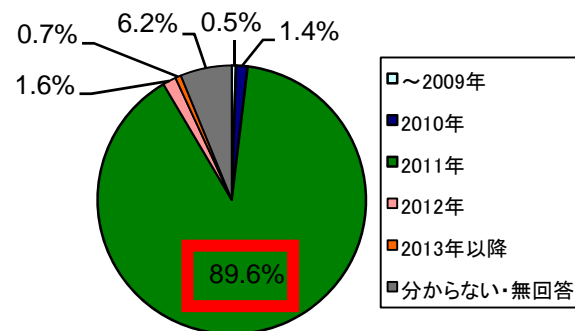
地上アナログテレビ放送が停波することは100%に近い人が知っており、ほぼ定着した。  
 また、2011年という正確な停波時期の認知度については89.6%※1と増加傾向にあるが、約2年後に迫る停波に向けてさらに認知度を上げることが今後の課題。

※1 デジタルテレビ放送に関する移行状況緊急調査(平成21年1月)では77.8%

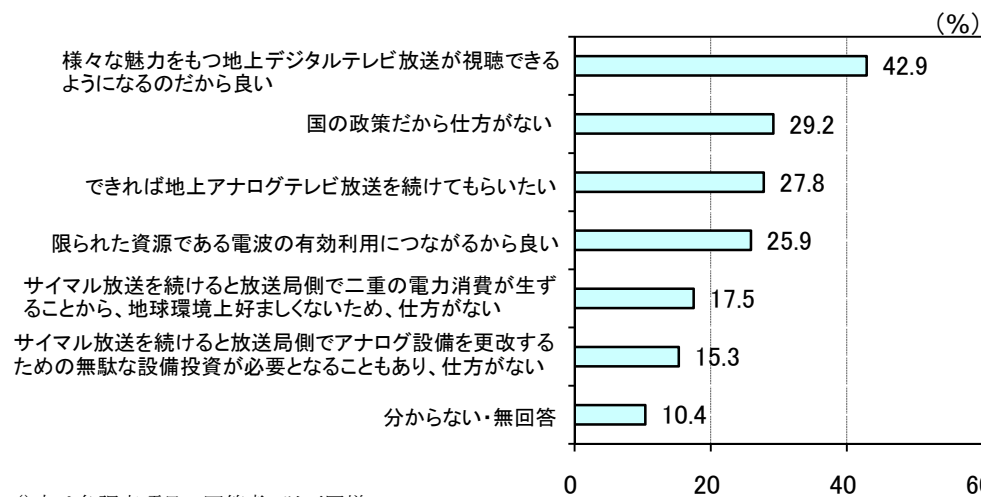
地上アナログテレビ放送停波についての認知度 (全員)※2



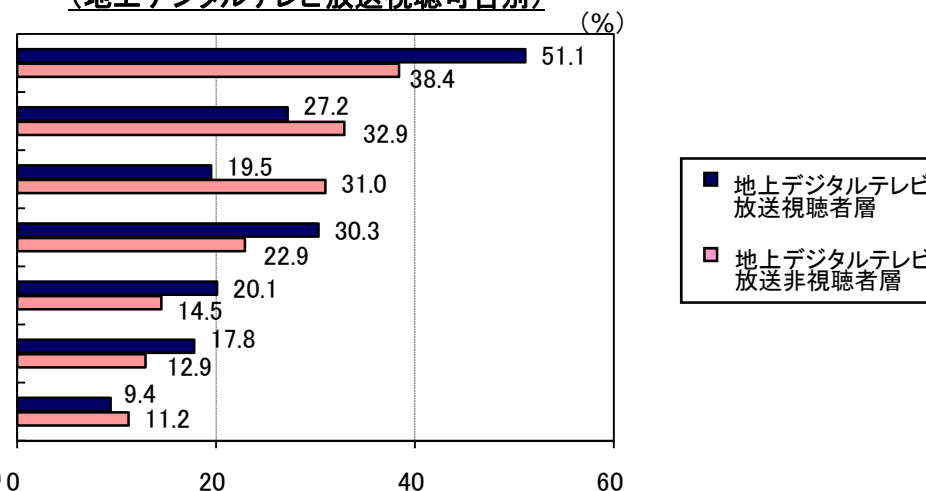
地上アナログテレビ放送停波の時期についての認知度 (全員)



地上アナログテレビ放送停波についての感想(複数回答) (全員)



(地上デジタルテレビ放送視聴可否別)

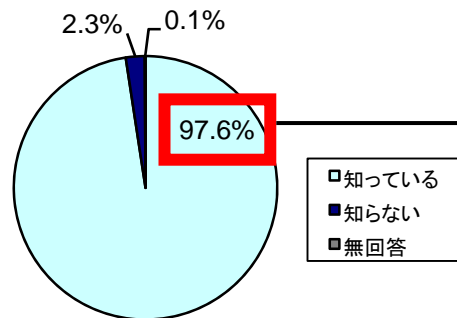


※2 ()内は各調査項目の回答者、以下同様

## 2-1 地上デジタルテレビ放送に関する認知度 ー概要ー

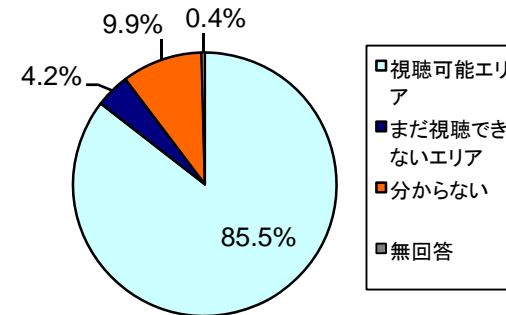
地上デジタルテレビ放送に関する基礎的な認知度は、ここ数年の調査※に引き続き9割を超しており、ほぼ定着したと思われる。一方、居住地域での地上デジタルテレビ放送の視聴可否が分からない人が1割程度おり、今後の周知広報が課題。 ※ 2008年3月の調査では93.0%

地上デジタルテレビ放送の認知度 (全員)



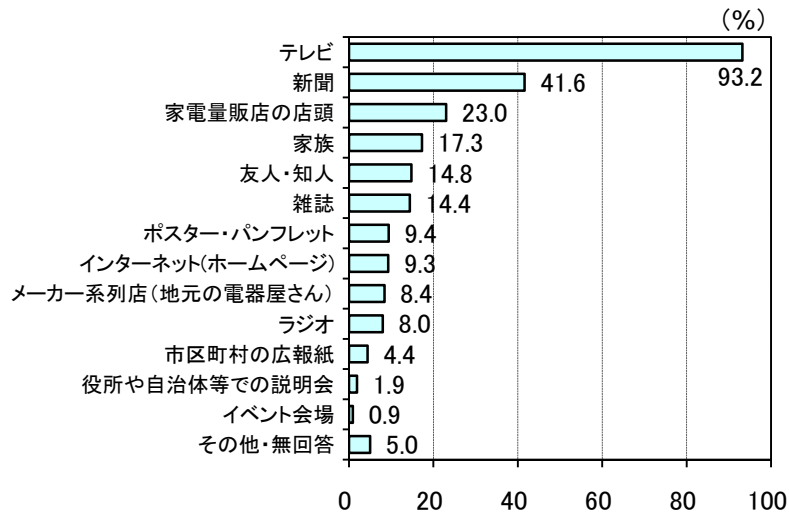
「知っている」との回答者

居住地域での地上デジタルテレビ放送視聴可否の認知度



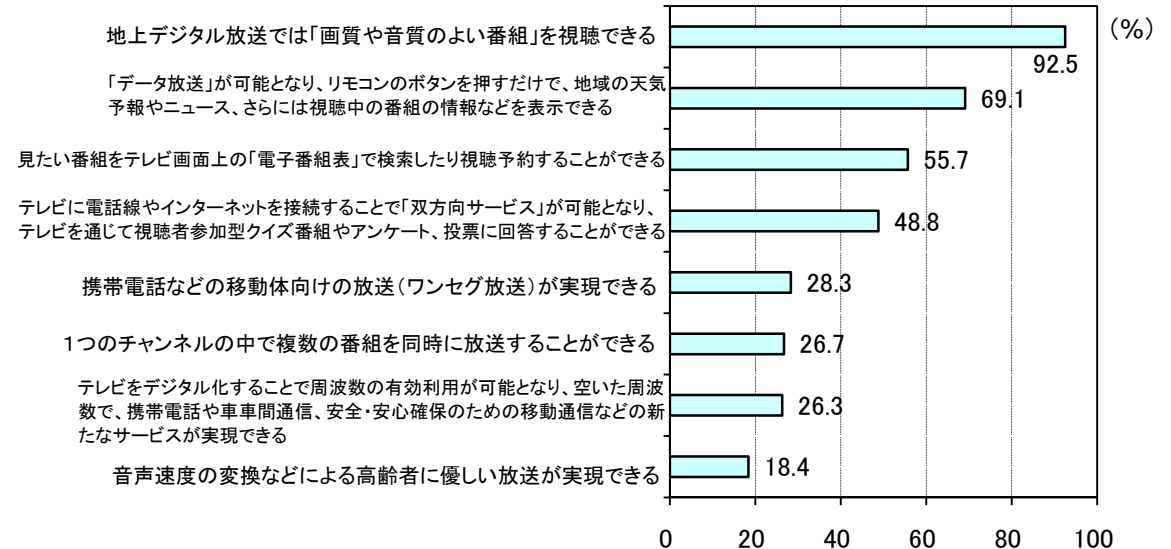
地上デジタルテレビ放送等についての認知経路 (複数回答)

(地上デジタル放送もしくは地上アナログ放送停波を知っているとの回答者)



地上デジタルテレビ放送のメリットについての認知度 (複数回答)

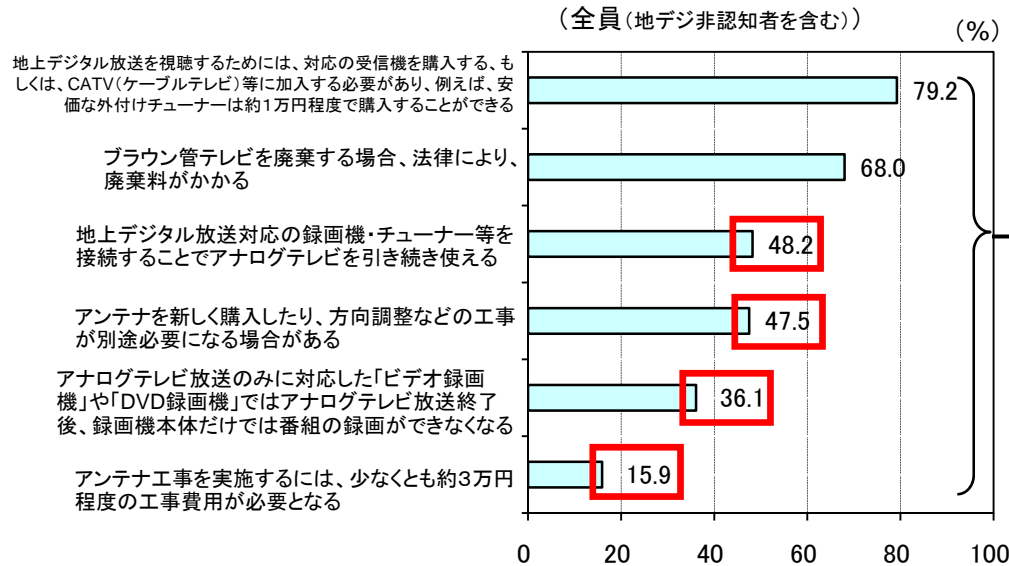
(地上デジタルテレビ放送を知っているとの回答者)



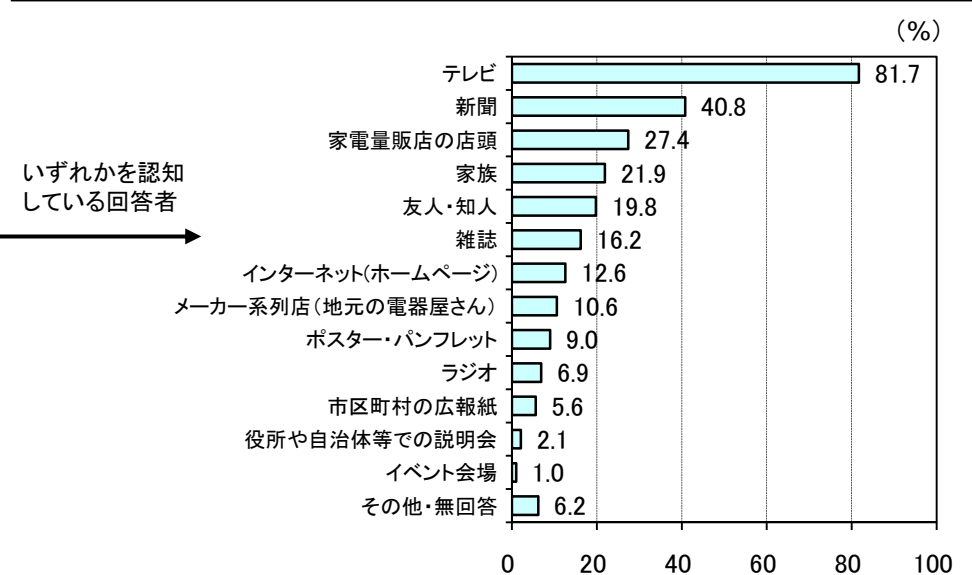
## 2-2 地上デジタルテレビ放送に関する認知度 —視聴するための作業や手続き—

地上デジタルテレビ放送を視聴するための作業や手続き等についての認知度は半分以下に留まっているものがあり、テレビ放送やテレビ受信者支援センター等を通じて、これらの具体的な受信・視聴方法等について、きめ細かな情報提供をしていく必要がある。

地上デジタル放送視聴のための作業・手続きの認知度(複数回答)

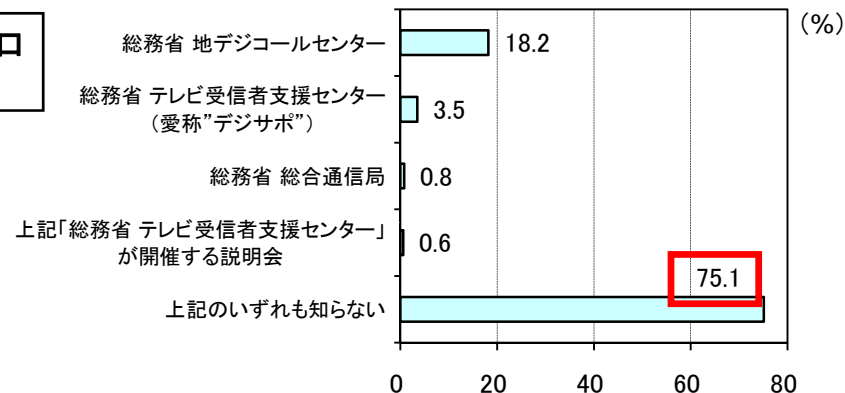


地上デジタルテレビ放送視聴のための作業・手続きの認知経路(複数回答)



地上デジタルテレビ放送に関する国の相談窓口等についての認知度(複数回答)

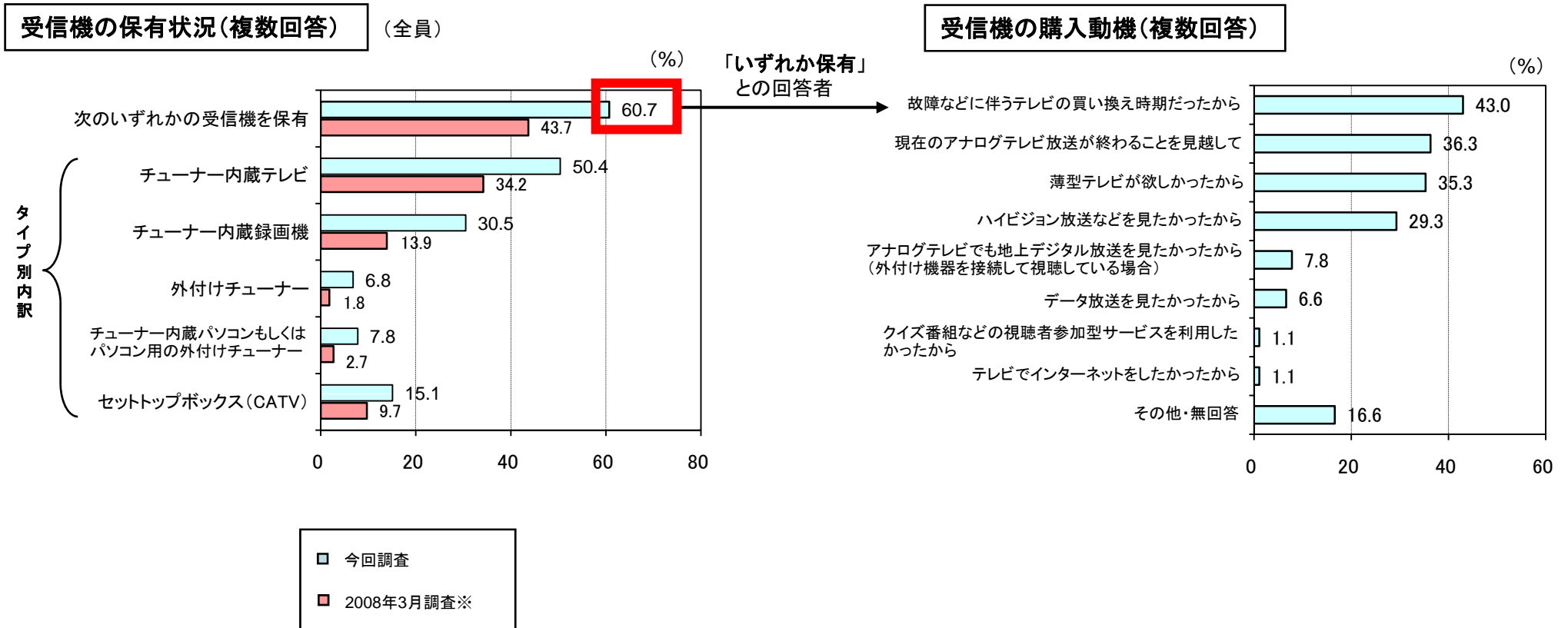
(全員(地デジ非認知者を含む))





### 3-1 地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率 ー概要ー

地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率は初めて6割を超える結果となったが、引き続き受信機の世帯普及率の増加のための取り組みを強化していく必要がある。



※ 総務省“地上デジタルテレビ放送に関する浸透度調査”(2008年3月)

### 3-2 地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率 - 地方ブロック別の状況 -

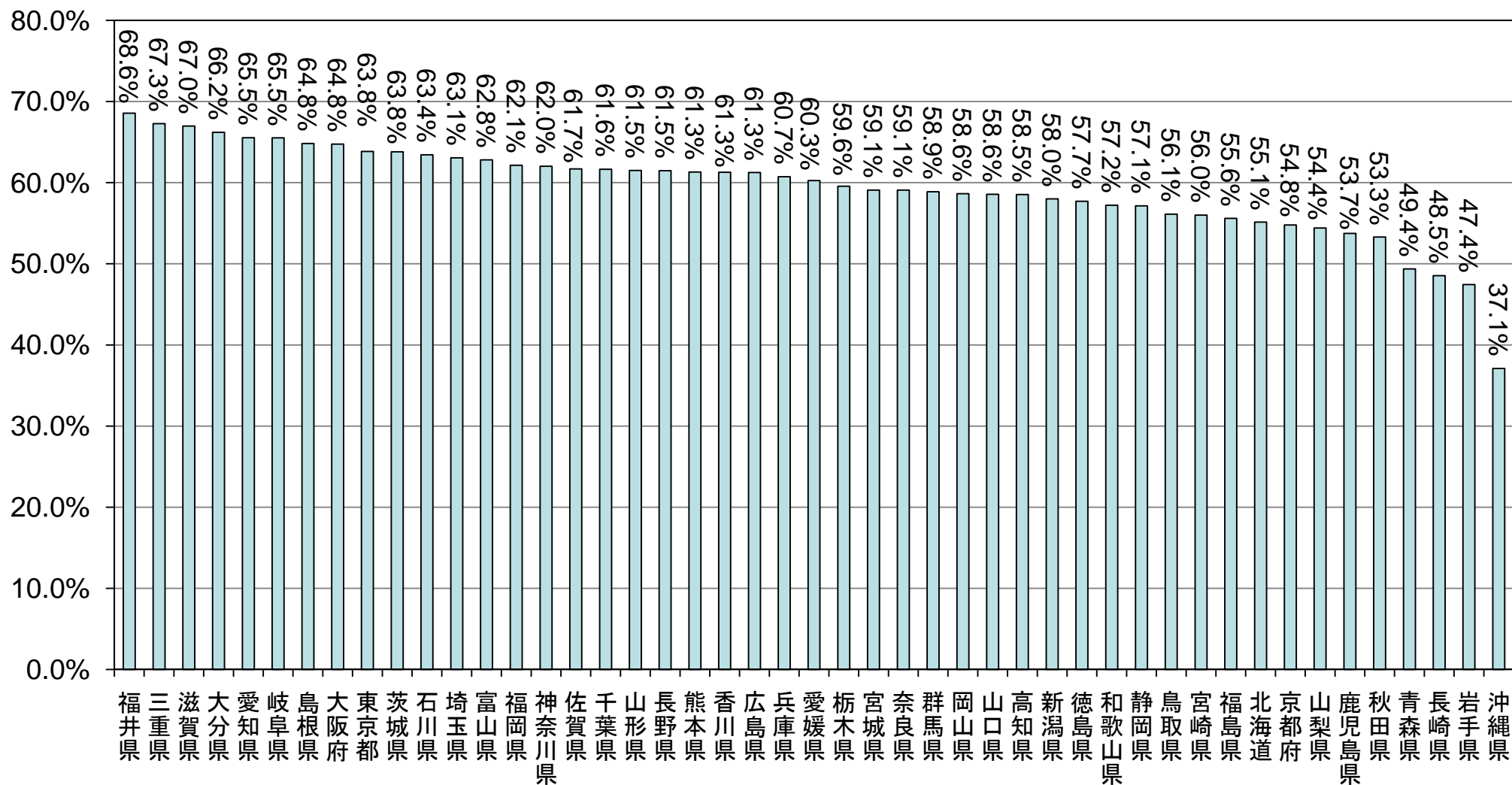
地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率の地方ブロック別及び都道府県別の結果は以下の通り。テレビ受信者支援センター等において、これらの数値を有効活用することで、地域に応じたきめ細かな周知広報活動等の展開が必要。

		サンプル数		普及率(%)				サンプル数		普及率(%)				サンプル数		普及率(%)						
北海道		370		55.1		信越	新潟県	494	250	59.7	58.0	中国	鳥取県	1137	196	60.0	56.1					
							長野県	244	61.5		島根県		199		64.8							
東北	青森県	1380	235	54.7	49.4	北陸	富山県	617	207	64.5	62.8	四国	岡山県	839	249	59.7	58.6					
	岩手県		215		47.4		石川県		216		63.4		広島県		271		61.3					
	宮城県		264		59.1		福井県		194		68.6		山口県		222		58.6					
	秋田県		212		53.3		東海		岐阜県		1189		232		63.7		徳島県	201	57.7			
	山形県		213		61.5				静岡県				322				57.1			香川県	204	61.3
	福島県		241		55.6				愛知県				415				65.5			愛媛県	229	60.3
						三重県		220	67.3	高知県		205	58.5									
関東	茨城県	2823	268	62.5	63.8	近畿	滋賀県	1721	212	61.8	67.0	九州	福岡県	1584	317	59.2	62.1					
	栃木県		225		59.6		京都府		261		54.8		佐賀県		201		61.7					
	群馬県		231		58.9		大阪府		454		64.8		長崎県		206		48.5					
	埼玉県		406		63.1		兵庫県		359		60.7		熊本県		230		61.3					
	千葉県		365		61.6		奈良県		220		59.1		大分県		216		66.2					
	東京都		661		63.8		和歌山県		215		57.2		宮崎県		200		56.0					
	神奈川県		474		62.0						鹿児島県		214		53.7							
	山梨県		193		54.4						沖縄県		221		37.1							

(注)いずれも統計データであり、ある程度の誤差は想定されるもの。その目安は以下の通り。

・都道府県別: サンプル数に応じて±4~7%前後、ブロック別: サンプル数に応じて±2~6%前後

(参考) 地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率 — 都道府県別の状況 —



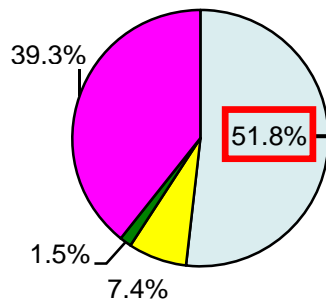
(注)いずれも統計データであり、ある程度の誤差は想定されるもの。その目安はサンプル数に応じて±4～7%前後。

## 4-1 地上デジタルテレビ放送の受信・視聴状況 ー概要ー

地上デジタルテレビ放送の視聴可能世帯率は51.8%と初めて半分を超えた。また、地上デジタルテレビ放送を視聴した際の感想として、8割近い人が満足もしくはやや満足と回答しており、その理由として多くの人が画質の良さを挙げている。

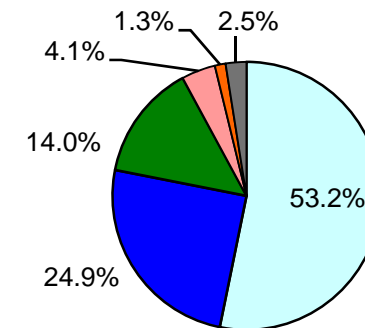
地上デジタルテレビ放送の視聴可否 (全員)

- 視聴できる
- 対応受信機を保有しているが、視聴できない
- 対応受信機を保有しているが、視聴可否は不明
- 対応受信機を保有していない (視聴できない)



「視聴できる」との回答者

地上デジタルテレビ放送の満足度



- 満足
- やや満足
- 普通
- やや不満
- 不満
- 無回答

満足層計 78.1%

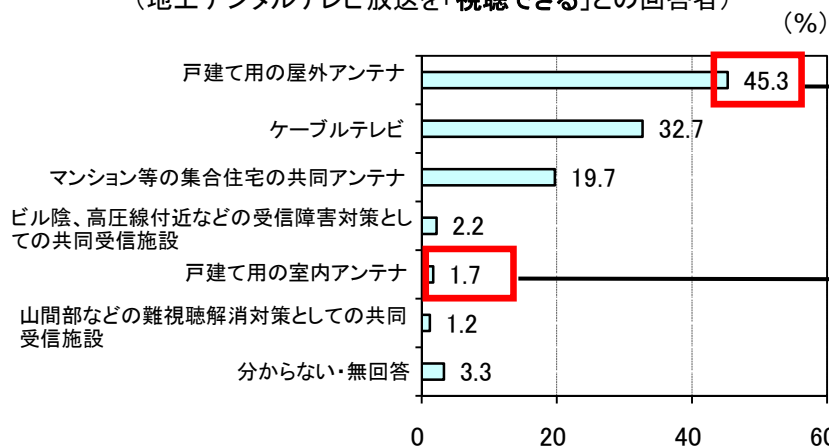
不満層計 5.5%

(参考)

- ・満足層の理由として約94%が「画質の良さ」を挙げている(複数回答)
- ・また、不満層の理由として約46%が「リモコン操作が複雑」を挙げている(複数回答)

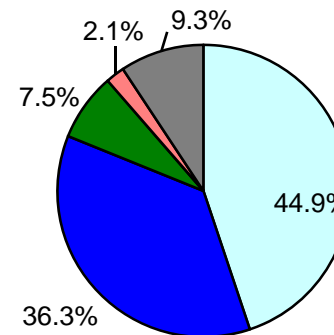
地上デジタルテレビ放送の受信方法(複数回答)

(地上デジタルテレビ放送を「視聴できる」との回答者)



「戸建て用アンテナ」との回答者

地上デジタルテレビ放送受信のためのアンテナ対応実施の有無

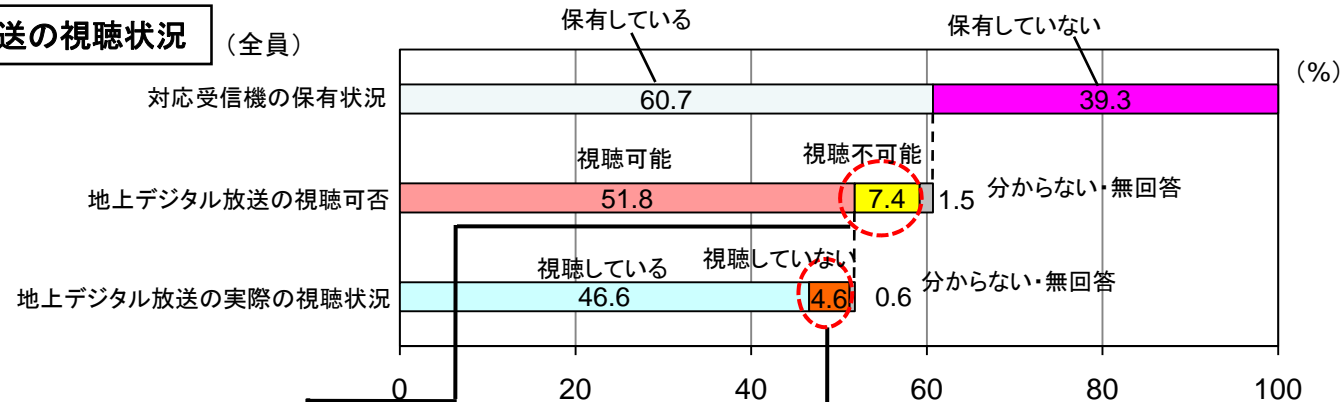


- 何もしなかった
- 屋外アンテナを新設した
- 既設アンテナの向きを調整した
- 室内アンテナを新設した
- 分からない・無回答

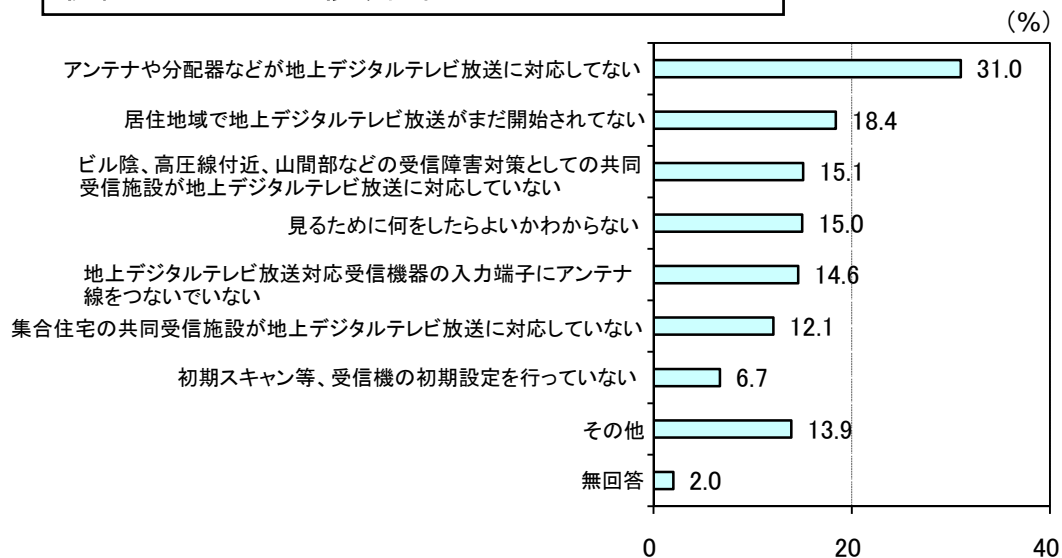
## 4-2 地上デジタルテレビ放送の受信・視聴状況 —視聴可否—

受信機を保有しながら地上デジタルテレビ放送を視聴できない世帯が7.4%存在することから、これらの方々に対して視聴するための具体的な受信方法を周知広報活動するなど、所要の取り組みを実施していく必要がある。

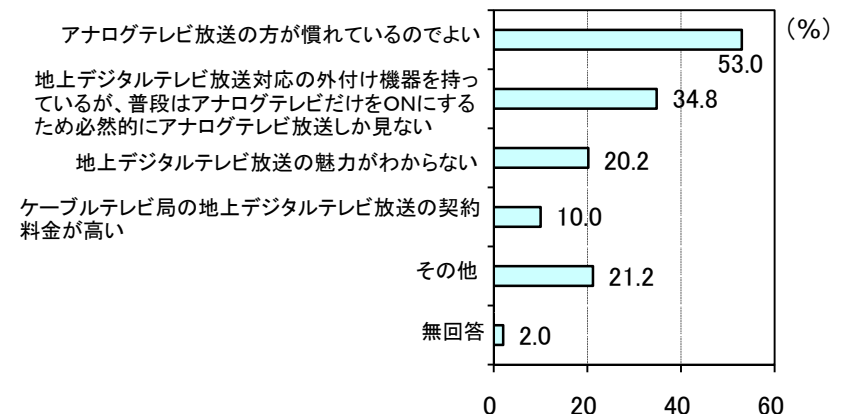
地上デジタルテレビ放送の視聴状況



地上デジタル放送対応の受信機を保有しているが視聴できない理由(複数回答)



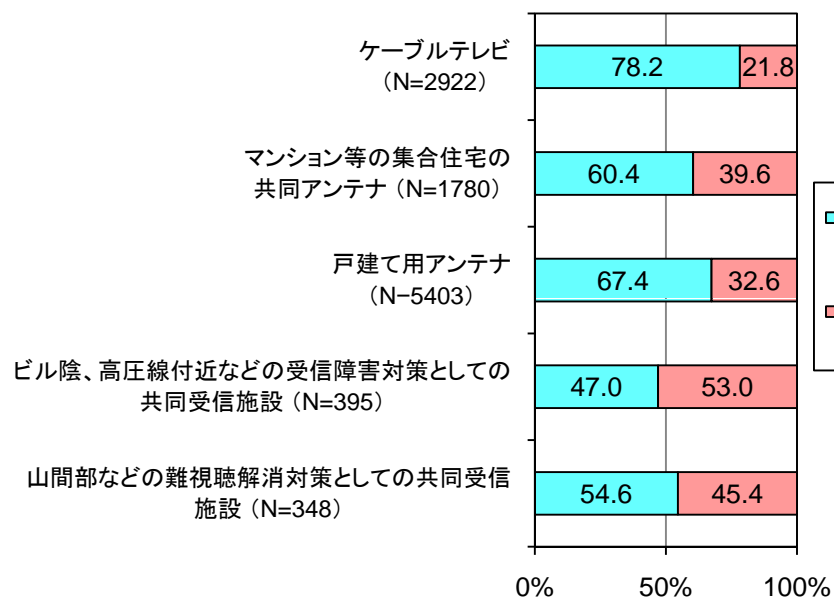
地上デジタルテレビ放送を視聴できる環境にあるが、視聴していない理由(複数回答)



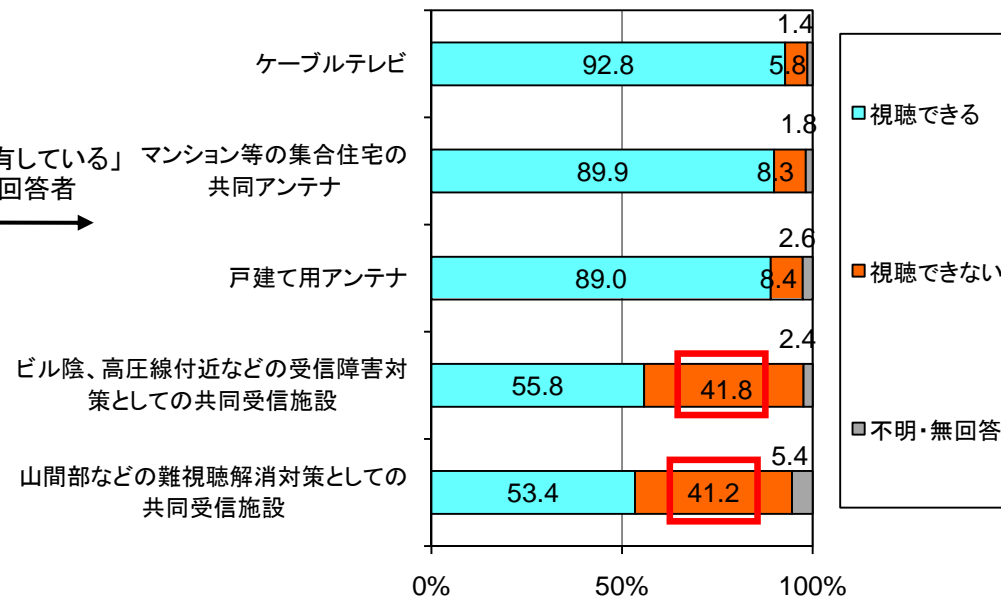
### 4-3 地上デジタルテレビ放送の受信・視聴状況 —受信方法別等—

ビル陰、高圧線付近などの受信障害対策や山間部などの難視聴解消対策としての共同受信施設では、対応受信機を保有していても、地上デジタル放送を視聴できない世帯が相当程度上ることから、これら施設の改修を推進する取り組みやきめ細かな周知広報活動等を展開していく必要がある。

受信方法別の地上デジタルテレビ放送対応受信機の保有状況



受信方法別の地上デジタルテレビ放送の視聴可否



※ 本項での受信方法とは地上アナログ放送又は地上デジタル放送の受信方法を示す。なお、両方が視聴可能な場合は地上デジタル放送の視聴方法で分類した。

# 5-1 共同受信施設における対応状況 - 集合住宅 -

分譲集合住宅にお住まいとの回答者のうちの約2割、賃借集合住宅にお住まいとの回答者のうちの約3割の人が利用している共同受信施設の地上デジタル放送への対応状況について「分からない」と答えていることから、これらの視聴者や管理組合に対して具体的受信方法等を提示するなど周知広報を強化していく必要がある。

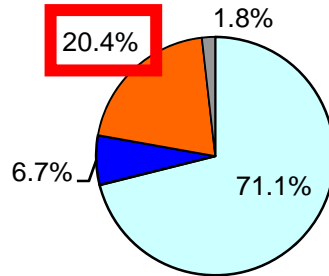
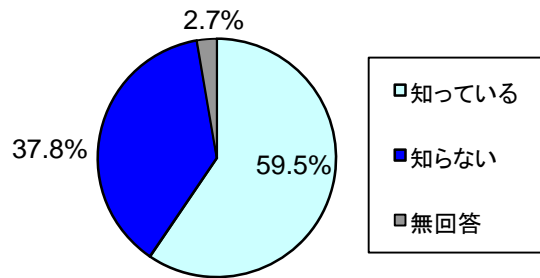
視聴するための手続き等についての認知度

共同受信施設の地デジ放送への対応状況

共同受信施設の工事の進捗状況

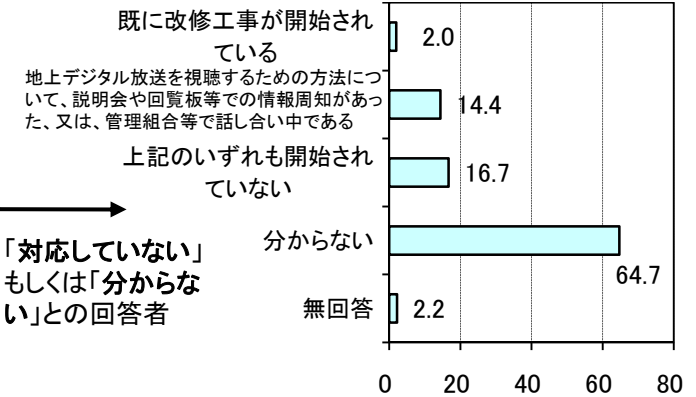
分譲集合住宅にお住まいの方 (N=966)

Q. 一般的に、集合住宅で地上デジタル放送を視聴するためには、必要に応じて、共同受信施設を改修することについて「管理組合等で話し合い」を行い承認が得られたのちに「共同受信施設の改修工事」が必要になる場合があることをご存知ですか。



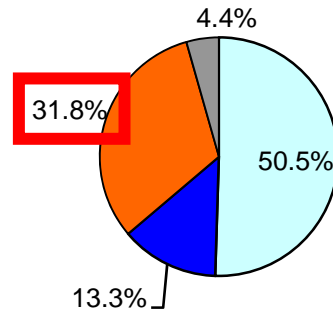
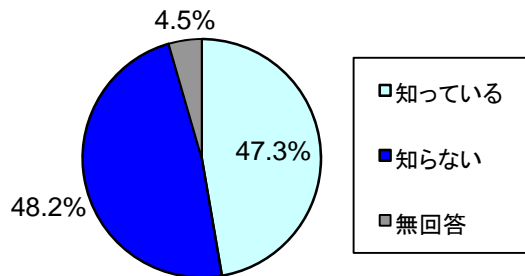
□ 対応している  
■ 対応していない  
■ 分からない  
■ 無回答

「対応していない」もしくは「分からない」との回答者



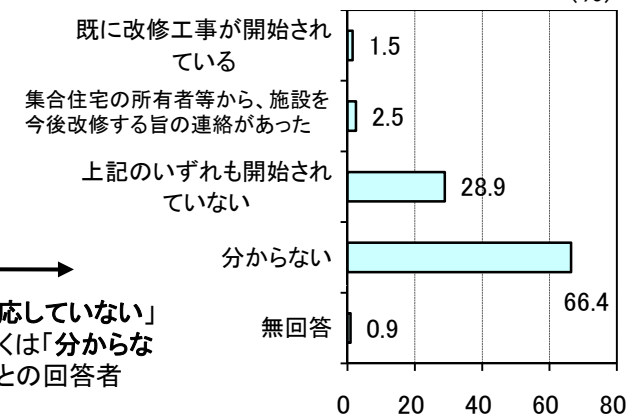
賃借集合住宅にお住まいの方 (N=1755)

Q. 一般的に、賃貸集合住宅(社宅・官公舎を含む)で地上デジタル放送を視聴するためには、必要に応じて、集合住宅の所有者が「共同受信施設の改修工事」を進めていく必要があることをご存知ですか。



□ 対応している  
■ 対応していない  
■ 分からない  
■ 無回答

「対応していない」もしくは「分からない」との回答者





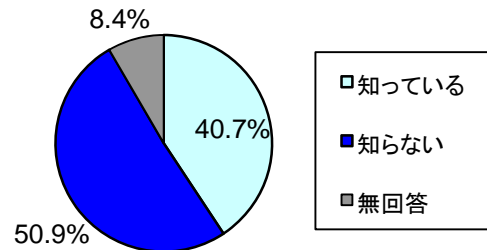
## 5-2 共同受信施設における対応状況 –ビル陰、高圧線付近などの受信障害対策–

利用している共同受信施設の地上デジタル放送への対応状況について、6割以上の方が視聴できないもしくは分からないと答えていることから、施設管理者に対するデジタル化対応方法に関する具体的な説明・助言などを通じ、これら視聴者(施設利用者)の理解増進及び施設のデジタル化の促進を図っていく必要がある。

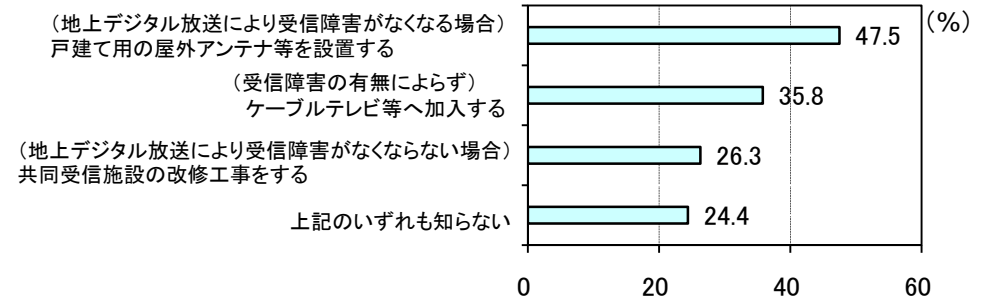
地上アナログ放送をビル陰、高圧線付近などの受信障害対策としての共同受信施設で視聴している方(N=441)

### 地上デジタル放送の特性や視聴するための方法についての認知度

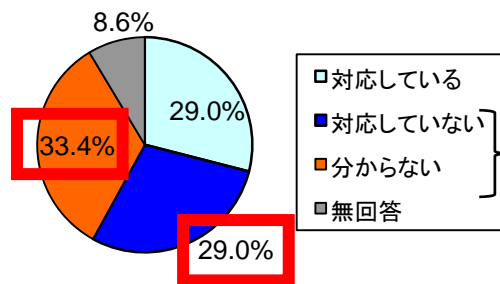
Q1. 地上デジタルテレビ放送は、アナログ放送に比べて受信障害に強い方式を採用しているため、受信障害が生じる地域が小さくなり、戸建て用の屋外アンテナ等を設置するなどして、直接、デジタル放送を視聴できる可能性が高まることをご存知ですか。



Q2. 現在、地上アナログテレビ放送用の共同受信施設を利用している方が、今後、地上デジタルテレビ放送を視聴するための方法について、あなたがご存じのことを、次の中からいくつでもお知らせください。(複数回答可)

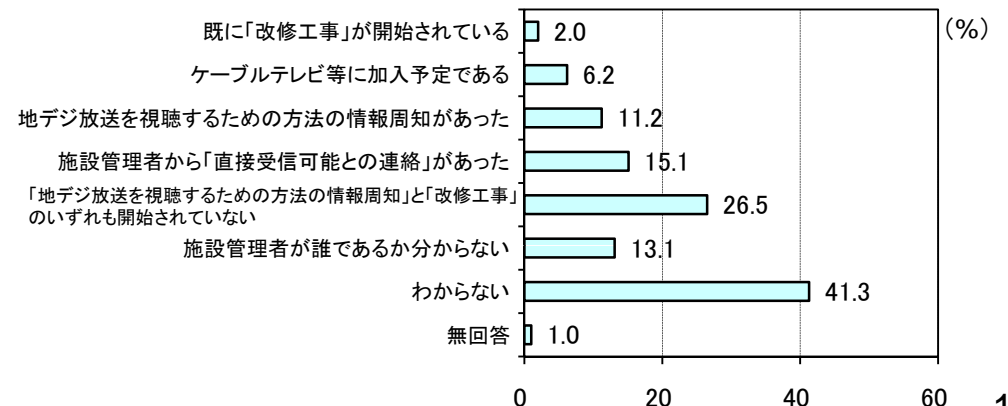


### 共同受信施設の地上デジタル放送への対応状況



「対応していない」もしくは「分からない」との回答者

### 共同受信施設の工事の進捗状況(複数回答)



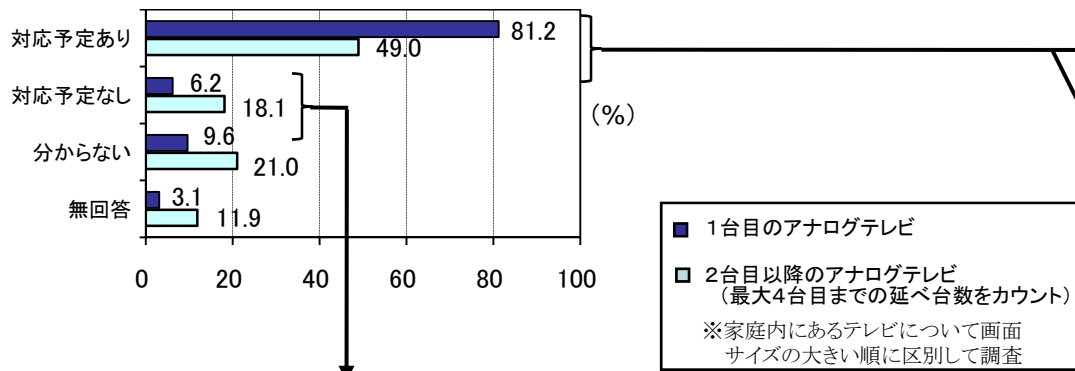


# 6-1 今後のデジタル化の予定 - 対応受信機を1台も保有していない世帯 -

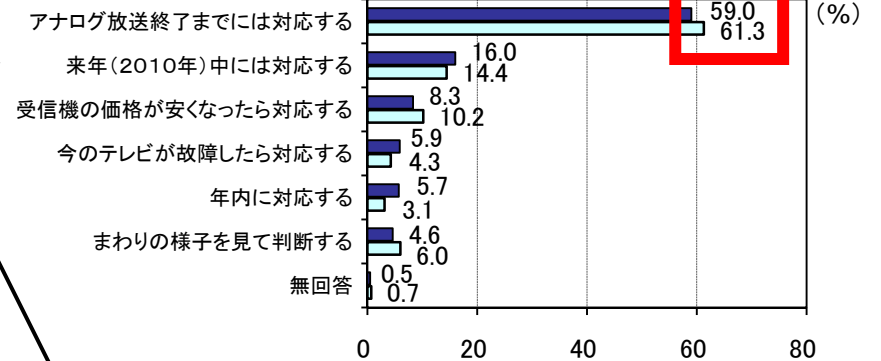
地上デジタルテレビ放送にこれまで対応していない世帯では、今後の予定として、受信機の価格低下等の状況によらず単に「アナログ放送終了までに対応する」と回答した世帯の割合が高い。

## アナログ放送停波までの対応予定

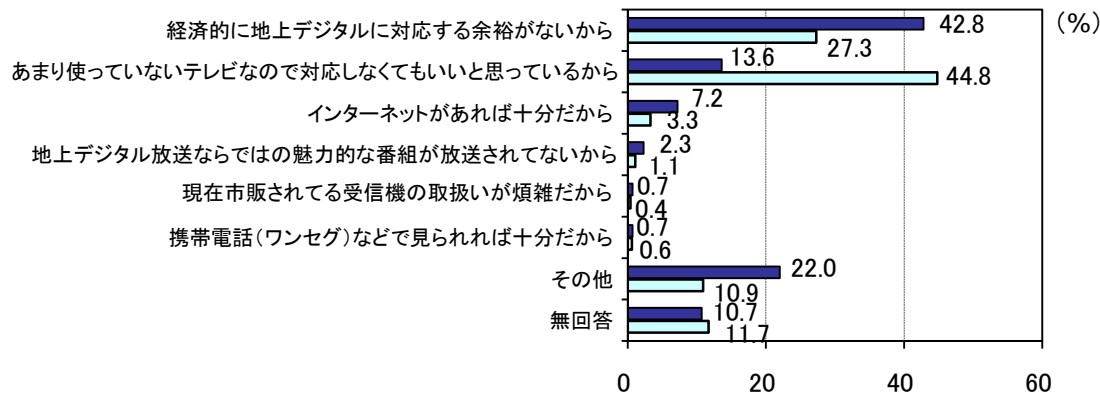
(地上デジタルテレビ放送対応受信機を「1台も保有していない」との回答者)



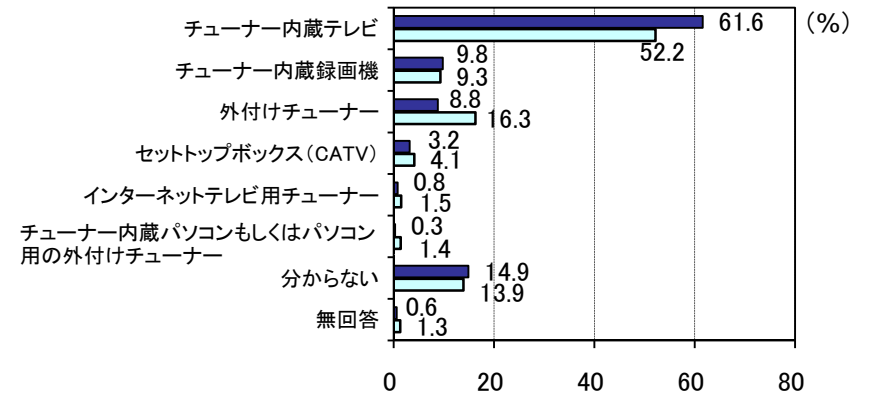
## 対応時期等の目安



## 対応予定なしの理由



## 購入したい受信機のタイプ



保有しているアナログテレビのうち少なくとも1台は、アナログ放送の終了までに「対応予定あり」と回答した世帯は 82.2%  
 ( → 全世帯の31.9%に相当。既に地デジ受信機を1台は保有している60.7%と合わせれば、全世帯の92.6%がアナログ終了時までに対応すること)

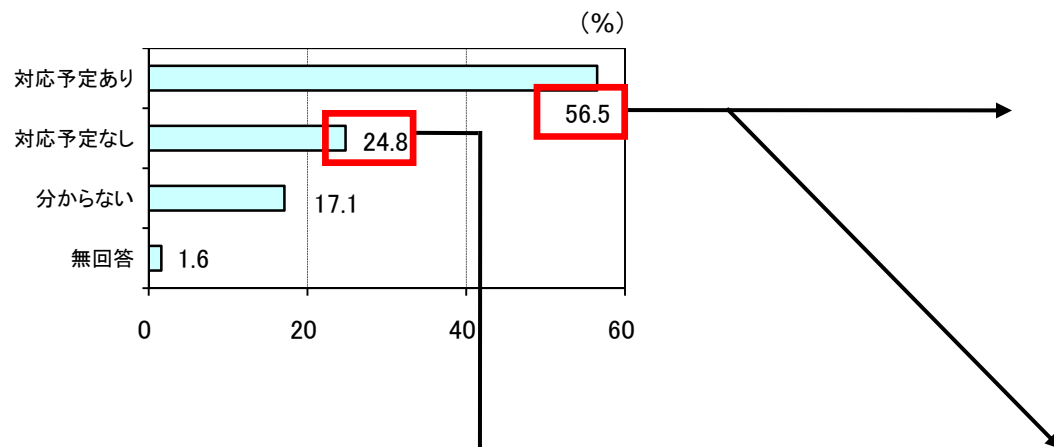
【参考】 その他の世帯 ・ 一部又は全部の保有アナログテレビについて「わからない」と回答した世帯は、12.5% ( → 全世帯の4.8%に相当)  
 ・ 全てのアナログテレビについて「対応予定なし」と回答した世帯は、5.3% ( → 全世帯の2.1%に相当)

## 6-2 今後のデジタル化の予定 - 既に対応受信機を1台は保有している世帯 -

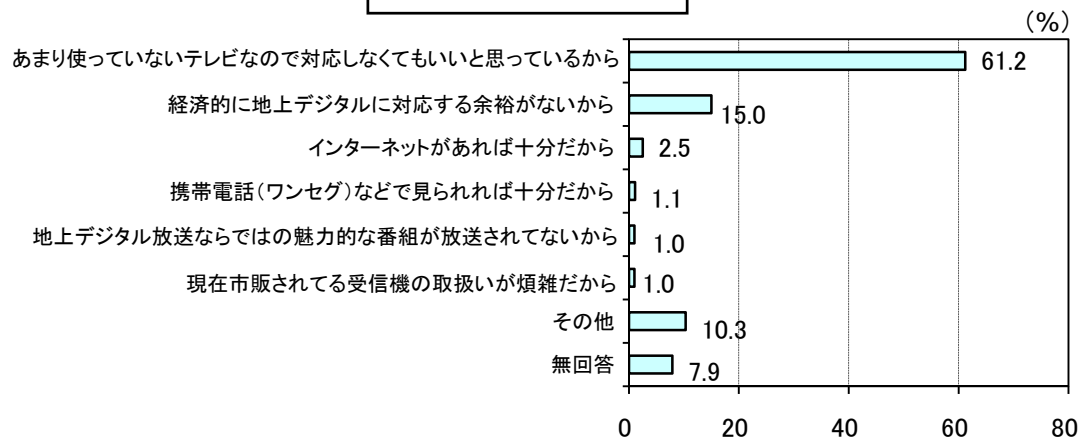
既に受信機の1台は地上デジタルテレビ放送に対応済みの世帯では、未対応のアナログ受信機について、「対応予定はない」などとする傾向がより高い。

### アナログ放送停波までの対応予定

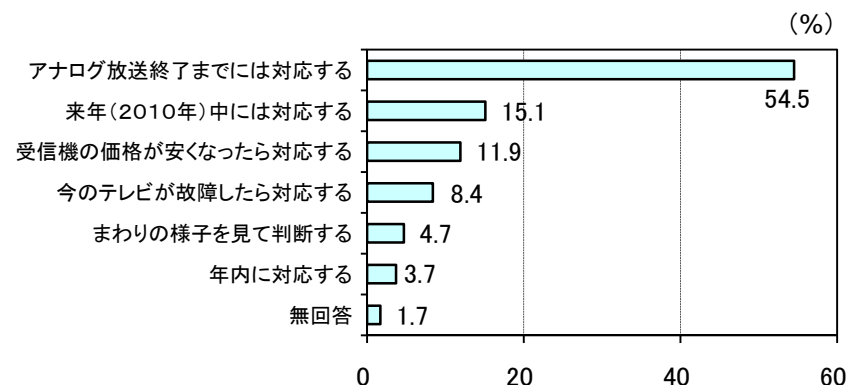
(地上デジタルテレビ放送対応受信機を「いずれか保有している」との回答者)



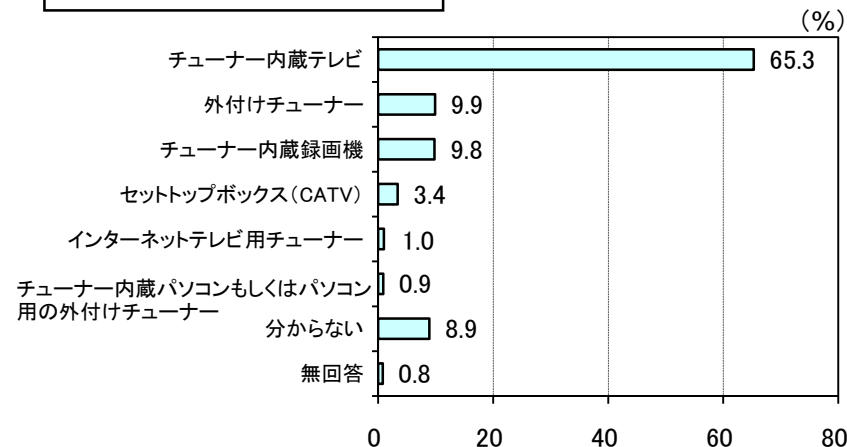
### 対応予定なしの理由



### 対応時期等の目安



### 購入したい受信機のタイプ



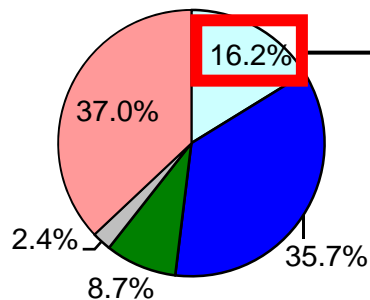
※家庭内にあるデジタル化未対応のテレビについて最大4台までの延べ台数をカウント

## 7 その他 -BSアナログテレビ放送停波に関する認知度-

BSアナログテレビ放送のみ視聴可能と回答した世帯のうち、BSアナログテレビ放送が停波することについては65%程度、2011年という正確な停波時期については58%程度が認知。約2年後に迫る停波時期についての認識を更に高め、BSデジタル放送への移行を喚起していくことが今後の課題。

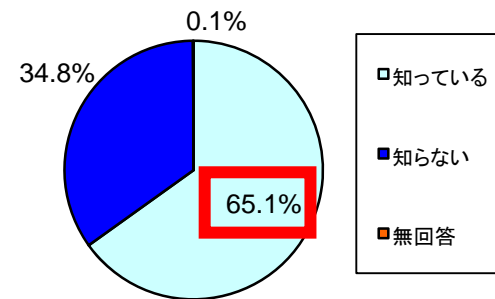
BS放送の視聴可否 (全員)

- BSアナログのみ視聴できる
- BSアナログ・デジタル両方視聴できる
- BSデジタルのみ視聴できる
- BSアナログ放送を視聴できるがBSデジタルの視聴可否は不明
- 視聴できない・分からない・無回答



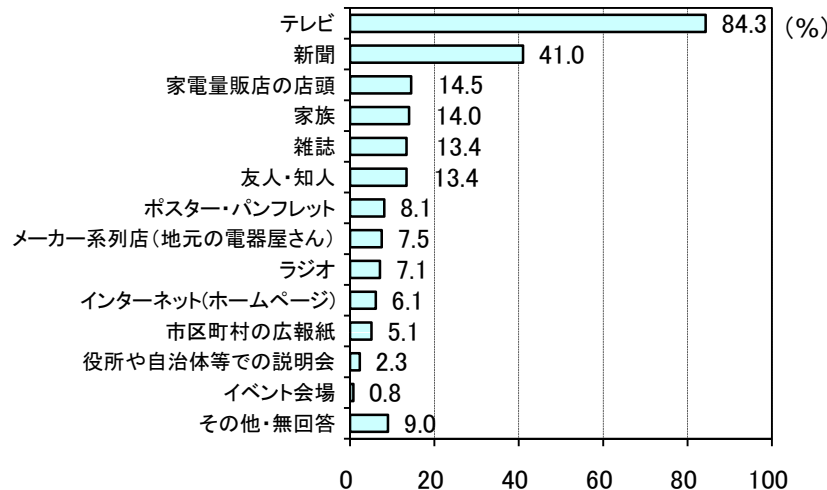
「BSアナログのみ視聴できる」との回答者

BSアナログテレビ放送停波についての認知

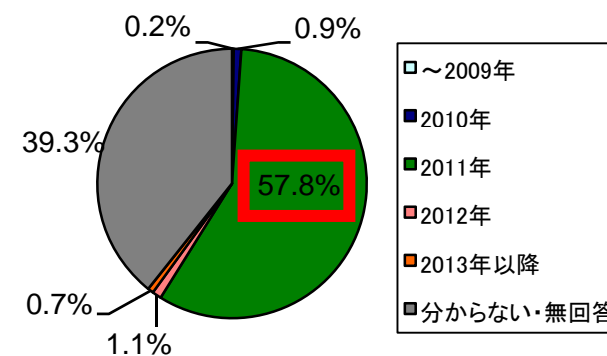


BSアナログテレビ放送停波の認知経路(複数回答)

(BSアナログテレビ放送停波を「知っている」との回答者)



BSアナログテレビ放送停波の時期についての認知



## 調査結果の詳細データ

# 目次

	ページ
1. 地上アナログテレビ放送停波等に関する認知度	1
1-1. 基本的事項 ーブロック別・都道府県別ー	1
1-2. 基本的事項 ー性・年代別ー	2
1-3. 視聴するための作業・手続き ーブロック別・都道府県別ー	3
1-4. 視聴するための作業・手続き ー性・年代別ー	4
1-5. 居住地域での視聴可否 ーブロック別・都道府県別ー	5
1-6. 居住地域での視聴可否 ー性・年代別ー	6
2. 地上デジタルテレビ放送対応受信機の保有状況	7
2-1. 地デジ受信機の世帯普及率 ー年収別ー	7
2-2. 地デジ受信機の世帯普及率 ーブロック別・都道府県別ー	8
2-3. 地デジを視聴可能な世帯の割合 ーブロック別・都道府県別ー	9
3. 地デジ受信機を1台も保有していない世帯における今後のデジタル化予定	10
3-1. アナログ放送停波までの対応予定 ーブロック別・都道府県別ー	10
3-2. 対応時期等の目安 ーブロック別・都道府県別ー	11
3-3. 購入したい受信機のタイプ ーブロック別・都道府県別ー	12
参考. BSアナログテレビ放送停波に関する認知度	13
参考-1. 基本的事項(BS放送) ーブロック別・都道府県別ー	13
参考-2. 基本的事項(BS放送) ー性・年代別ー	14
備考. 調査概要等	15
1. 調査概要	15
2. その他	15

1-1 基本的事項 -ブロック別・都道府県別-

(全員)

	サンプル数		地上アナログテレビ 放送停波の認知度 (%)		地上アナログテレビ 放送停波時期 「2011年」の認知度 (%)		地上デジタル放送 の認知度(%)	
	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別
北海道	370		97.8		89.5		99.2	
東北	青森県	235	97.5	98.3	91.1	92.3	97.6	97.4
	岩手県	215		96.3		90.7		97.2
	宮城県	264		97.7		90.5		99.2
	秋田県	212		97.6		92.0		97.2
	山形県	213		96.7		90.6		95.8
	福島県	241		97.9		90.9		97.5
関東	茨城県	268	98.0	98.9	89.6	89.9	97.4	98.5
	栃木県	225		98.2		89.3		97.8
	群馬県	231		96.5		87.4		97.0
	埼玉県	406		99.0		92.4		97.0
	千葉県	365		98.1		91.2		96.2
	東京都	661		98.0		86.7		97.3
	神奈川県	474		97.3		90.7		98.3
	山梨県	193		97.4		89.6		97.9
信越	新潟県	250	96.9	96.4	85.2	85.6	96.3	95.6
	長野県	244		97.5		84.8		97.1
北陸	富山県	207	97.8	98.6	89.6	89.4	97.0	97.6
	石川県	216		97.7		90.7		96.8
	福井県	194		96.9		88.1		96.4
東海	岐阜県	232	98.4	98.7	89.6	89.7	98.0	98.3
	静岡県	322		97.8		87.9		98.4
	愛知県	415		98.8		90.1		97.6
	三重県	220		97.3		90.9		98.6
近畿	滋賀県	212	97.3	98.1	90.3	92.5	97.7	96.7
	京都府	261		95.0		89.3		95.8
	大阪府	454		97.8		90.7		98.0
	兵庫県	359		98.1		89.7		98.6
	奈良県	220		95.9		89.5		97.3
	和歌山県	215		96.3		89.8		96.7
中国	鳥取県	196	97.9	96.4	87.4	86.7	97.9	97.4
	島根県	199		97.5		86.9		96.5
	岡山県	249		100.0		90.8		97.6
	広島県	271		97.4		83.4		98.5
	山口県	222		96.8		91.4		98.2
四国	徳島県	201	97.5	96.5	91.6	91.5	97.5	97.5
	香川県	204		96.6		88.7		96.1
	愛媛県	229		98.7		94.3		98.7
	高知県	205		97.6		90.2		97.1
九州	福岡県	317	97.6	97.5	90.5	91.5	97.8	98.1
	佐賀県	201		97.0		87.6		98.5
	長崎県	206		97.6		87.9		97.1
	熊本県	230		97.4		92.2		97.0
	大分県	216		98.6		90.3		97.2
	宮崎県	200		96.0		89.5		96.5
	鹿児島県	214		99.1		90.7		99.5
沖縄県	221		92.8		83.3		94.1	
全国	12375		97.7		89.6		97.6	

1 - 2 基本的事項 一性・年代別一

(全員)

		サンプル数	地上アナログテレビ放送停波の認知度(%)	地上アナログテレビ放送停波時期「2011年」の認知度(%)	地上デジタル放送の認知度(%)
男性	15～19歳	326	95.5	88.9	97.7
	20～29歳	698	98.6	90.6	98.8
	30～39歳	1037	98.2	92.4	99.2
	40～49歳	962	98.9	92.7	99.0
	50～59歳	1217	97.2	90.0	98.0
	60～69歳	1034	97.5	85.7	96.9
	70～79歳	724	97.5	88.8	97.3
女性	15～19歳	324	97.5	89.4	99.0
	20～29歳	712	98.6	90.1	98.6
	30～39歳	1113	97.9	89.5	98.7
	40～49歳	1060	98.4	90.6	98.7
	50～59歳	1275	98.0	92.3	97.2
	60～69歳	1069	98.0	88.6	95.2
	70～79歳	824	94.3	82.0	92.6
合計		12375	97.7	89.6	97.6

1-3 視聴するための作業・手続き —ブロック別・都道府県別—

(地デジを「知っている」と回答した人)

サンプル数		視聴するためには対応受信機を購入、若しくはCATV等に加える必要があり、例えば安価なチューナーは約1万円程度で購入できる(%)		ブラウン管テレビを廃棄する場合、廃棄料がかかる(%)		チューナー内蔵録画機や外付けチューナーをつなげばアナログテレビを引き続き使える(%)		アンテナが対応していない場合、新規購入や方向調整が必要な場合がある(%)		アナログ放送のみ対応の録画機ではアナログ放送終了後、番組録画ができない(%)		アンテナ工事の実施には少なくとも約3万円程度の工事費用が必要(%)							
		ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別						
北海道		370		81.1		77.0		46.8		41.9		41.6		11.4					
東北	青森県	235	83.0	79.4	67.5	69.8	47.8	49.4	50.0	56.6	34.9	34.0	16.7	13.2					
	岩手県	215	76.3												65.1	48.4	51.2	30.2	14.4
	宮城県	264	80.7												69.3	43.6	43.6	36.0	17.0
	秋田県	212	78.3												64.6	48.6	52.4	28.3	16.0
	山形県	213	73.7												67.6	49.8	42.3	36.6	15.5
	福島県	241	81.3												66.8	49.8	55.2	40.2	21.6
関東	茨城県	268	75.7	79.5	66.4	71.6	48.2	46.6	50.5	58.2	36.7	32.1	18.9	26.9					
	栃木県	225	80.0												63.1	46.7	45.8	33.3	17.3
	群馬県	231	77.9												69.3	46.8	49.4	34.6	14.7
	埼玉県	406	81.8												67.2	52.5	51.5	39.9	19.7
	千葉県	365	74.0												65.5	43.0	50.7	32.3	21.4
	東京都	661	78.7												66.1	49.5	53.1	39.6	18.9
	神奈川県	474	84.6												65.0	48.1	45.6	36.7	16.2
	山梨県	193	76.2												67.9	43.0	38.9	28.5	9.3
信越	新潟県	250	75.6	79.2	65.4	66.8	47.1	44.4	42.5	43.2	33.1	36.0	13.3	16.0					
	長野県	244	83.2												63.9	50.0	41.8	29.9	10.2
北陸	富山県	207	81.6	80.1	65.7	61.8	49.6	50.2	41.3	38.6	29.9	26.6	13.8	12.6					
	石川県	216	79.2												72.7	51.9	44.9	36.6	17.1
	福井県	194	79.4												60.8	45.4	39.7	24.7	10.8
東海	岐阜県	232	81.5	79.0	71.7	69.0	50.1	50.4	45.7	50.9	37.3	32.8	16.8	17.7					
	静岡県	322	75.5												66.8	47.5	41.3	34.5	15.2
	愛知県	415	79.5												75.4	51.3	48.4	41.2	17.3
	三重県	220	81.8												70.0	50.5	38.2	33.2	16.8
近畿	滋賀県	212	77.4	78.6	70.2	66.5	48.0	49.5	44.9	54.7	37.8	37.7	12.9	14.6					
	京都府	261	77.8												65.1	43.7	54.4	34.1	20.3
	大阪府	454	78.4												71.1	48.9	44.9	39.9	10.6
	兵庫県	359	78.8												73.0	48.5	38.4	37.3	12.3
	奈良県	220	80.0												71.4	50.9	48.2	39.1	15.5
	和歌山県	215	81.4												62.8	43.3	38.1	31.2	11.2
中国	鳥取県	196	80.6	78.3	65.7	60.7	47.6	52.6	45.9	49.0	34.3	30.6	12.8	11.7					
	島根県	199	75.9												60.8	46.7	46.7	35.2	13.6
	岡山県	249	78.3												61.8	50.2	43.0	36.9	14.5
	広島県	271	78.2												67.9	45.4	46.5	33.2	12.2
	山口県	222	78.8												70.7	46.8	46.8	33.8	11.7
四国	徳島県	201	83.1	80.1	66.1	59.7	46.9	47.8	49.6	45.3	34.3	27.4	15.1	10.9					
	香川県	204	74.5												68.1	40.7	43.1	33.3	16.7
	愛媛県	229	83.0												68.1	51.5	48.5	38.0	15.3
	高知県	205	79.0												66.3	45.4	64.9	35.6	17.1
九州	福岡県	317	78.9	78.8	67.1	70.7	49.3	53.3	48.8	54.9	33.8	38.8	14.7	13.2					
	佐賀県	201	76.1												60.7	47.8	37.8	35.3	18.4
	長崎県	206	72.3												62.6	50.0	36.9	25.2	12.1
	熊本県	230	80.0												66.1	43.9	42.6	33.0	16.1
	大分県	216	83.3												63.0	54.6	53.2	30.6	17.6
	宮崎県	200	78.0												60.0	47.0	42.0	25.5	12.0
	鹿児島県	214	81.8												72.4	41.1	54.2	34.1	17.3
沖縄県	221	71.0	50.7	33.0	43.4	24.0	13.6												
全国	12375	79.2	68.0	48.2	47.5	36.1	15.9												



1-4 視聴するための作業・手続き ー性・年代別ー

(地デジを「知っている」と回答した人)

		サンプル数	視聴するためには対応受信機を購入、若しくはCATV等に参加する必要がある、例えば安価なチューナーは約1万円程度で購入できる(%)	ブラウン管テレビを廃棄する場合、廃棄料がかかる(%)	チューナー内蔵録画機や外付けチューナーをつなげばアナログテレビを引き続き使える(%)	アンテナが対応していない場合、新規購入や方向調整が必要な場合がある(%)	アナログ放送のみ対応の録画機ではアナログ放送終了後、番組録画ができない(%)	アンテナ工事の実施には少なくとも約3万円程度の工事費用が必要(%)
男性	15～19歳	317	64.8	41.0	32.5	34.2	22.9	9.6
	20～29歳	688	80.5	60.2	43.9	47.0	34.3	12.9
	30～39歳	1030	84.2	75.3	55.3	57.4	47.9	16.6
	40～49歳	953	87.8	78.8	62.3	56.9	52.0	17.5
	50～59歳	1193	85.0	72.7	53.8	59.1	42.1	18.5
	60～69歳	998	82.7	71.5	46.9	55.2	34.5	24.7
	70～79歳	699	78.6	67.2	41.3	52.4	32.4	25.5
女性	15～19歳	321	60.7	29.2	26.6	33.7	23.7	6.2
	20～29歳	702	72.0	55.0	40.8	38.4	29.4	7.5
	30～39歳	1099	80.8	72.8	49.3	38.6	35.9	8.6
	40～49歳	1046	84.0	73.3	56.7	44.9	37.3	12.0
	50～59歳	1234	79.8	74.0	52.7	45.8	33.9	15.5
	60～69歳	1021	75.4	69.0	41.1	42.8	31.4	18.6
	70～79歳	763	62.3	54.1	35.0	36.0	23.0	19.0
合計		12064	79.2	68.0	48.2	47.5	36.1	15.9

1-5 居住地での視聴可否 -ブロック別・都道府県別-

(地デジを「知っている」と回答した人)

	サンプル数		視聴可能エリアである(%)		まだ視聴できないエリアである(%)		分からない(%)		無回答(%)	
	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別
北海道	367		84.2		9.0		6.3		0.5	
東北	青森県	229	84.5	83.4	5.7	6.1	9.2	10.5	0.6	0.0
	岩手県	209		77.0		13.4		7.7		1.9
	宮城県	262		87.8		3.4		8.8		0.0
	秋田県	206		82.0		3.9		13.6		0.5
	山形県	204		92.6		2.9		3.9		0.5
	福島県	235		83.4		5.5		10.2		0.9
関東	茨城県	264	87.3	84.1	2.9	2.3	9.4	13.3	0.4	0.4
	栃木県	220		86.4		3.2		10.0		0.5
	群馬県	224		83.0		4.9		11.2		0.9
	埼玉県	394		87.1		2.5		9.6		0.8
	千葉県	351		84.6		6.6		8.3		0.6
	東京都	643		91.0		0.9		7.8		0.3
	神奈川県	466		87.6		2.6		9.7		0.2
	山梨県	189		73.5		9.0		16.9		0.5
信越	新潟県	239	83.7	86.6	3.8	3.3	12.1	9.2	0.4	0.8
	長野県	237		80.6		4.2		15.2		0.0
北陸	富山県	202	86.3	89.1	4.1	2.0	9.3	8.4	0.4	0.5
	石川県	209		88.0		1.9		9.6		0.5
	福井県	187		79.7		10.2		10.2		0.0
東海	岐阜県	228	88.5	82.5	2.5	7.9	8.6	7.9	0.4	1.8
	静岡県	317		83.3		3.8		12.6		0.3
	愛知県	405		92.8		0.7		6.4		0.0
	三重県	217		88.9		0.9		9.7		0.5
近畿	滋賀県	205	84.3	83.9	3.0	3.4	12.2	12.2	0.5	0.5
	京都府	250		83.2		3.6		12.8		0.4
	大阪府	445		88.8		1.1		9.9		0.2
	兵庫県	354		80.8		4.2		14.1		0.8
	奈良県	214		81.3		1.4		17.3		0.0
	和歌山県	208		72.1		13.0		13.9		1.0
中国	鳥取県	191	84.5	82.7	5.9	4.2	8.7	12.0	0.9	1.0
	島根県	192		81.3		13.0		5.7		0.0
	岡山県	243		87.2		4.9		7.0		0.8
	広島県	267		85.4		4.1		9.0		1.5
	山口県	218		81.7		7.8		10.6		0.0
四国	徳島県	196	80.7	74.0	6.9	7.1	12.1	18.4	0.3	0.5
	香川県	196		84.2		3.6		11.7		0.5
	愛媛県	226		83.6		7.5		8.8		0.0
	高知県	199		77.4		10.1		12.1		0.5
九州	福岡県	311	84.0	89.1	6.7	4.2	9.0	6.8	0.3	0.0
	佐賀県	198		79.3		6.1		14.6		0.0
	長崎県	200		76.0		11.0		13.0		0.0
	熊本県	223		82.5		8.1		9.4		0.0
	大分県	210		79.5		11.0		9.0		0.5
	宮崎県	193		81.9		6.2		10.9		1.0
	鹿児島県	213		84.5		7.0		7.5		0.9
沖縄県	208		63.9		8.7		26.0		1.4	
全国	12064		85.5		4.2		9.9		0.4	

1-6 居住地での視聴可否 ー性・年代別ー

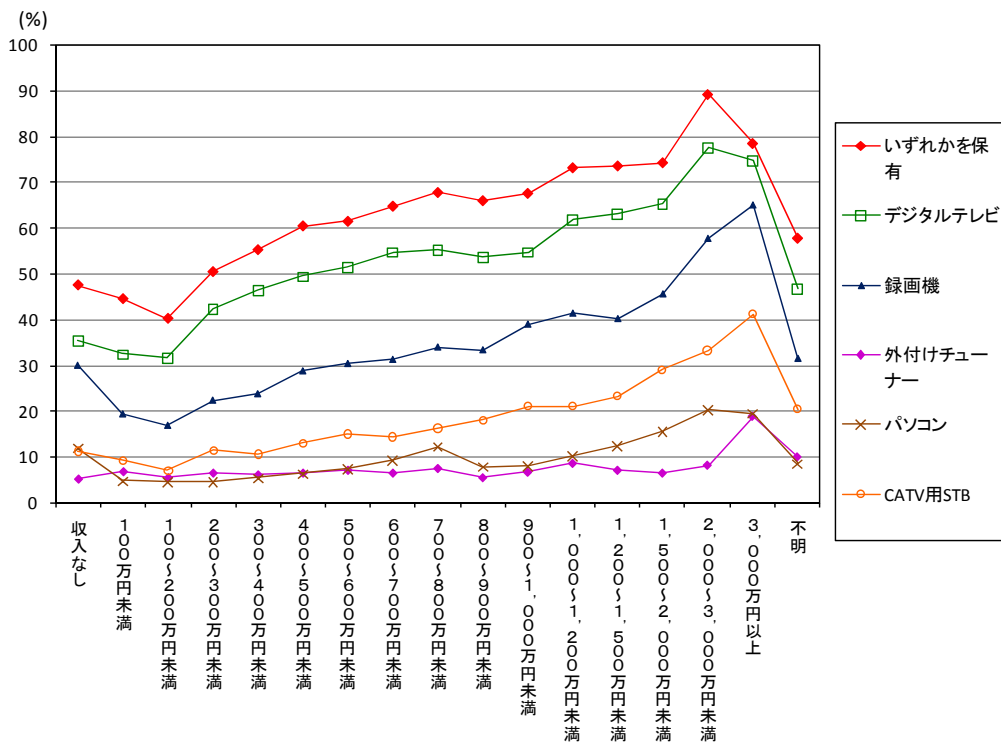
(地デジを「知っている」と回答した人)

		サンプル数	視聴可能エリアである(%)	まだ視聴できないエリアである(%)	分からない(%)	無回答(%)
男性	15～19歳	317	78.0	3.6	18.3	0.2
	20～29歳	688	85.4	3.8	10.4	0.3
	30～39歳	1030	86.4	3.7	9.8	0.1
	40～49歳	953	87.5	4.8	7.4	0.4
	50～59歳	1193	84.8	4.7	10.0	0.5
	60～69歳	998	89.9	3.8	6.0	0.3
	70～79歳	699	90.2	4.0	5.4	0.4
女性	15～19歳	321	73.9	4.7	20.9	0.5
	20～29歳	702	82.3	2.1	15.2	0.4
	30～39歳	1099	81.7	3.6	14.2	0.5
	40～49歳	1046	86.3	4.2	9.3	0.2
	50～59歳	1234	88.2	3.8	7.8	0.3
	60～69歳	1021	87.0	5.0	7.2	0.8
	70～79歳	763	82.1	6.6	9.6	1.8
合計	合計	12064	85.5	4.2	9.9	0.4

2-1 地デジ受信機の世帯普及率 一年収別—

(全員)

	サンプル数	いずれかの機器を保有(%)	内訳(%)				
			チューナー内蔵テレビ	チューナー内蔵録画機	外付けチューナー	チューナー内蔵PC	セットトップボックス
収入なし	117	47.5	35.5	30.1	5.2	11.9	11.2
100万円未満	278	44.5	32.4	19.5	6.8	4.7	9.2
100~200万円未満	764	40.2	31.6	17.0	5.5	4.5	7.0
200~300万円未満	1378	50.4	42.3	22.5	6.5	4.6	11.3
300~400万円未満	1583	55.2	46.4	23.9	6.1	5.3	10.6
400~500万円未満	1461	60.4	49.4	28.9	6.5	6.3	12.9
500~600万円未満	1630	61.4	51.5	30.5	7.1	7.3	15.0
600~700万円未満	1099	64.7	54.7	31.4	6.5	9.2	14.3
700~800万円未満	945	67.7	55.1	34.1	7.5	12.2	16.2
800~900万円未満	647	65.9	53.6	33.5	5.5	7.8	17.9
900~1,000万円未満	712	67.5	54.7	39.1	6.7	7.9	21.0
1,000~1,200万円未満	679	73.1	61.7	41.5	8.6	10.2	21.0
1,200~1,500万円未満	403	73.5	63.0	40.3	7.1	12.4	23.2
1,500~2,000万円未満	218	74.2	65.3	45.7	6.5	15.6	29.0
2,000~3,000万円未満	96	89.1	77.5	57.8	8.2	20.3	33.2
3,000万円以上	48	78.4	74.6	65.1	18.8	19.5	41.1
不明	317	57.7	46.6	31.6	10.0	8.5	20.4
全体	12375	60.7	50.4	30.5	6.8	7.8	15.1



2-2 普及率 —ブロック別・都道府県別—

(全員)

	サンプル数		いずれかの機器を保有(%)		内訳(%)									
					チューナー内蔵テレビ		チューナー内蔵録画機		外付けチューナー		チューナー内蔵PC		セットトップボックス(CATV)	
	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別
北海道	370		55.1		46.8		25.4		6.8		7.6		6.8	
東北	青森県	235	54.7	49.4	47.9	41.7	27.4	22.1	7.4	6.8	6.1	2.6	6.9	9.4
	岩手県	215		47.4		41.9		24.2		6.5		5.6		2.8
	宮城県	264		59.1		51.9		32.6		9.1		6.4		8.0
	秋田県	212		53.3		47.6		26.9		5.2		5.2		9.9
	山形県	213		61.5		54.9		27.7		8.0		8.9		6.6
	福島県	241		55.6		48.1		27.4		7.5		7.9		5.0
関東	茨城県	268	62.5	63.8	49.9	57.1	31.4	32.8	7.3	7.8	8.9	8.6	16.9	6.0
	栃木県	225		59.6		48.0		30.7		8.0		6.2		10.7
	群馬県	231		58.9		52.4		31.2		3.9		8.7		5.6
	埼玉県	406		63.1		50.5		33.0		6.7		9.1		17.7
	千葉県	365		61.6		48.2		31.2		6.6		7.1		19.2
	東京都	661		63.8		49.6		31.0		8.5		10.1		19.1
	神奈川県	474		62.0		49.4		30.6		7.2		8.2		17.9
	山梨県	193		54.4		43.0		30.6		3.6		11.9		17.6
信越	新潟県	250	59.7	58.0	51.4	50.4	30.2	34.4	7.3	7.6	5.9	5.6	14.2	10.0
	長野県	244		61.5		52.5		25.8		7.0		6.1		18.4
北陸	富山県	207	64.5	62.8	53.8	52.2	31.5	29.5	7.0	7.2	8.0	9.2	22.9	27.5
	石川県	216		63.4		55.1		33.3		7.9		6.5		16.2
	福井県	194		68.6		54.1		31.4		5.2		8.8		27.3
東海	岐阜県	232	63.7	65.5	54.9	53.9	32.4	30.6	6.2	6.5	8.4	5.6	16.5	15.1
	静岡県	322		57.1		50.3		30.1		5.0		8.7		9.0
	愛知県	415		65.5		58.1		34.5		5.3		9.4		16.6
	三重県	220		67.3		52.7		30.5		11.8		6.4		32.3
近畿	滋賀県	212	61.8	67.0	49.7	58.0	31.2	39.2	5.9	6.6	7.5	9.4	18.2	11.3
	京都府	261		54.8		45.2		33.0		6.1		6.1		9.6
	大阪府	454		64.8		50.9		32.6		6.2		7.5		23.6
	兵庫県	359		60.7		48.7		29.0		4.5		7.5		16.4
	奈良県	220		59.1		47.3		21.4		6.8		8.6		13.2
	和歌山県	215		57.2		50.2		28.8		7.9		6.5		15.8
中国	鳥取県	196	60.0	56.1	51.2	39.3	28.8	27.0	5.9	7.1	6.2	5.1	11.7	26.5
	島根県	199		64.8		59.8		30.2		4.5		4.0		10.1
	岡山県	249		58.6		49.8		31.7		4.4		5.2		9.6
	広島県	271		61.3		53.1		28.4		7.4		7.7		10.7
	山口県	222		58.6		49.5		26.1		5.0		5.9		11.7
四国	徳島県	201	59.7	57.7	51.3	47.8	29.9	24.4	5.6	5.5	7.9	6.0	13.6	20.4
	香川県	204		61.3		55.4		30.4		5.9		8.8		11.8
	愛媛県	229		60.3		51.1		31.0		6.1		9.6		12.2
	高知県	205		58.5		50.2		32.7		4.4		5.4		11.7
九州	福岡県	317	59.2	62.1	51.8	57.1	31.1	34.4	7.7	6.6	7.2	9.5	14.0	13.9
	佐賀県	201		61.7		53.2		28.9		6.0		5.0		15.4
	長崎県	206		48.5		43.7		24.8		5.3		1.5		12.1
	熊本県	230		61.3		55.2		37.8		9.1		7.8		7.4
	大分県	216		66.2		53.7		29.6		11.6		7.9		25.9
	宮崎県	200		56.0		44.5		24.5		10.0		6.0		26.0
	鹿児島県	214		53.7		43.5		26.6		7.9		6.1		6.1
沖縄県	221		37.1		32.6		16.7		5.4		5.4		7.7	
全国	12375		60.7		50.4		30.5		6.8		7.8		15.1	

2-3 地デジを視聴可能な世帯の割合 —ブロック別・都道府県別—

(全員)

		サンプル数	視聴できる(%)	対応受信機を保有しているが視聴できない(%)	対応受信機を保有しているが視聴状況は不明、もしくは、対応受信機を保有していない(%)
北海道		370	44.1	9.5	46.5
東北	青森県	235	43.0	4.7	52.3
	岩手県	215	40.5	5.6	54.0
	宮城県	264	51.9	5.7	42.4
	秋田県	212	48.1	4.7	47.2
	山形県	213	57.7	2.8	39.4
	福島県	241	45.6	8.3	46.1
関東	茨城県	268	56.3	5.6	38.1
	栃木県	225	53.3	4.9	41.8
	群馬県	231	50.6	6.9	42.4
	埼玉県	406	52.2	8.9	38.9
	千葉県	365	50.1	9.0	40.8
	東京都	661	55.7	7.6	36.8
	神奈川県	474	53.8	7.4	38.8
	山梨県	193	38.3	15.0	46.6
信越	新潟県	250	52.4	4.0	43.6
	長野県	244	52.9	7.0	40.2
北陸	富山県	207	57.0	4.3	38.6
	石川県	216	57.4	5.6	37.0
	福井県	194	56.2	9.3	34.5
東海	岐阜県	232	54.7	8.6	36.6
	静岡県	322	48.8	6.8	44.4
	愛知県	415	56.4	7.7	35.9
	三重県	220	58.6	6.4	35.0
近畿	滋賀県	212	58.5	7.1	34.4
	京都府	261	41.0	12.3	46.7
	大阪府	454	56.6	5.5	37.9
	兵庫県	359	51.0	8.9	40.1
	奈良県	220	53.6	3.6	42.7
	和歌山県	215	47.0	8.8	44.2
中国	鳥取県	196	46.4	8.2	45.4
	島根県	199	53.3	9.5	37.2
	岡山県	249	49.4	7.6	43.0
	広島県	271	53.5	6.6	39.9
	山口県	222	49.1	8.6	42.3
四国	徳島県	201	40.3	16.4	43.3
	香川県	204	54.4	4.4	41.2
	愛媛県	229	48.9	9.2	41.9
	高知県	205	46.8	9.8	43.4
九州	福岡県	317	55.5	5.7	38.8
	佐賀県	201	51.7	6.0	42.3
	長崎県	206	37.4	9.2	53.4
	熊本県	230	53.9	5.2	40.9
	大分県	216	55.6	8.8	35.6
	宮崎県	200	47.5	7.5	45.0
	鹿児島県	214	45.8	6.1	48.1
沖縄県	221	29.0	7.2	63.8	
全国	12375	51.8	7.4	40.8	

3-1 アナログ放送停波までの対応予定 —ブロック別・都道府県別—

(地デジ対応受信機を1台も保有していない世帯での、最も画面が大きいテレビの対応予定)

		サンプル数		対応予定あり(%)		対応予定はない(%)		分からない(%)		無回答(%)					
		ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別				
北海道		164		81.7		5.5		8.5		4.3					
東北	青森県	619	118	82.6	78.8	6.5	7.6	7.5	11.9	3.4	1.7				
	岩手県		113									83.2	9.7	4.4	2.7
	宮城県		103									85.4	5.8	4.9	3.9
	秋田県		98									78.6	7.1	9.2	5.1
	山形県		81									82.7	3.7	6.2	7.4
	福島県		106									84.9	4.7	8.5	1.9
関東	茨城県	1065	97	82.5	79.4	6.3	6.2	8.9	11.3	2.2	3.1				
	栃木県		90									78.9	3.3	15.6	2.2
	群馬県		92									78.3	9.8	9.8	2.2
	埼玉県		149									85.2	6.7	6.7	1.3
	千葉県		138									81.2	3.6	9.4	5.8
	東京都		236									81.4	7.6	8.9	2.1
	神奈川県		177									85.9	5.6	7.9	0.6
	山梨県		86									82.6	7.0	10.5	0.0
信越	新潟県	195	104	77.4	80.8	8.2	6.7	10.8	8.7	3.6	3.8				
	長野県		91									73.6	9.9	13.2	3.3
北陸	富山県	214	76	81.6	77.6	4.8	5.3	9.7	13.2	3.9	3.9				
	石川県		78									83.3	5.1	6.4	5.1
	福井県		60									85.0	3.3	10.0	1.7
東海	岐阜県	432	80	82.1	77.5	5.8	11.3	9.7	6.3	2.4	5.0				
	静岡県		138									84.1	5.1	9.4	1.4
	愛知県		142									81.7	5.6	9.9	2.8
	三重県		72									83.3	2.8	13.9	0.0
近畿	滋賀県	658	70	80.0	85.7	6.7	4.3	11.2	7.1	2.1	2.9				
	京都府		108									77.8	8.3	13.0	0.9
	大阪府		157									79.0	8.3	11.5	1.3
	兵庫県		141									81.6	4.3	11.3	2.8
	奈良県		90									75.6	8.9	10.0	5.6
	和歌山県		92									85.9	2.2	9.8	2.2
中国	鳥取県	453	86	82.7	81.4	5.1	5.8	9.5	9.3	2.7	3.5				
	島根県		70									87.1	1.4	7.1	4.3
	岡山県		102									82.4	2.0	11.8	3.9
	広島県		103									83.5	5.8	9.7	1.0
	山口県		92									80.4	8.7	7.6	3.3
四国	徳島県	338	85	79.6	70.6	6.9	9.4	9.3	12.9	4.2	7.1				
	香川県		79									77.2	11.4	7.6	3.8
	愛媛県		90									83.3	4.4	8.9	3.3
	高知県		84									84.5	3.6	8.3	3.6
九州	福岡県	645	120	77.8	77.5	5.5	5.0	10.3	10.0	6.4	7.5				
	佐賀県		77									68.8	10.4	9.1	11.7
	長崎県		103									73.8	7.8	12.6	5.8
	熊本県		88									80.7	3.4	10.2	5.7
	大分県		72									84.7	2.8	9.7	2.8
	宮崎県		88									76.1	5.7	12.5	5.7
	鹿児島県		97									80.4	6.2	8.2	5.2
沖縄県	135	77.8	5.9	12.6	3.7										
全国	4918	81.2	6.2	9.6	3.1										

### 3-2 対応時期等の目安 —ブロック別・都道府県別—

(地デジ対応受信機を1台も保有していない世帯での、最も画面が大きいテレビの対応予定)

	サンプル数		年内に購入する(%)		来年中には購入する(%)		受信機の価格が安くなったら購入する(%)		今のテレビが故障したら購入する(%)		まわりの様子を見て判断する(%)		特に用途はないが、アナログ放送終了までには購入する(%)		無回答(%)					
	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別				
北海道	134		3.7		16.4		8.2		5.2		2.2		63.4		0.7					
東北	青森県	93	5.3	6.5	17.4	10.8	9.0	10.8	4.0	4.3	3.4	4.3	60.3	0.5	1.1					
	岩手県	94		5.3												18.1	7.4	3.2	6.4	
	宮城県	88		5.7												18.2	10.2	2.3	5.7	58.0
	秋田県	77		6.5												15.6	6.5	7.8	1.3	62.3
	山形県	67		3.0												22.4	9.0	6.0	1.5	58.2
	福島県	90		4.4												20.0	8.9	3.3	0.0	63.3
関東	茨城県	77	6.8	7.8	16.7	15.6	8.0	5.2	6.3	3.9	4.2	3.9	57.6	0.4	0.0					
	栃木県	71		4.2												25.4	12.7	7.0	1.4	49.3
	群馬県	72		8.3												16.7	6.9	4.2	1.4	61.1
	埼玉県	127		4.7												19.7	7.1	5.5	4.7	58.3
	千葉県	112		8.9												22.3	6.3	4.5	4.5	53.6
	東京都	192		8.9												15.1	9.9	6.3	3.6	55.2
	神奈川県	152		3.9												11.8	7.2	9.2	5.3	62.5
	山梨県	71		7.0												18.3	5.6	2.8	5.6	59.2
信越	新潟県	84	6.6	7.1	12.6	10.7	6.0	7.1	5.3	3.6	4.0	3.6	65.6	0.0	0.0					
	長野県	67		6.0												14.9	4.5	7.5	4.5	62.7
北陸	富山県	59	4.7	1.7	12.9	10.2	3.4	3.4	8.6	10.2	6.0	6.8	63.7	0.6	1.7					
	石川県	65		7.7												16.9	3.1	7.7	7.7	56.9
	福井県	51		3.9												9.8	3.9	7.8	2.0	72.5
東海	岐阜県	62	6.3	8.1	15.4	12.9	11.2	11.3	4.0	4.8	7.1	6.5	55.3	0.7	0.0					
	静岡県	116		6.0												17.2	9.5	3.4	7.8	55.2
	愛知県	116		6.0												13.8	12.9	3.4	6.9	56.0
	三重県	60		6.7												20.0	8.3	6.7	6.7	51.7
近畿	滋賀県	60	4.2	8.3	14.4	18.3	7.1	6.7	7.9	8.3	3.9	0.0	62.0	0.5	0.0					
	京都府	84		2.4												16.7	8.3	2.4	2.4	66.7
	大阪府	124		4.0												12.1	7.3	9.7	4.0	62.1
	兵庫県	115		5.2												14.8	7.0	8.7	3.5	60.9
	奈良県	68		4.4												19.1	2.9	8.8	8.8	55.9
	和歌山県	79		1.3												13.9	8.9	3.8	6.3	65.8
中国	鳥取県	70	6.3	4.3	16.7	11.4	7.5	8.6	6.7	4.3	5.7	4.3	56.5	0.6	0.0					
	島根県	61		3.3												16.4	8.2	6.6	4.9	60.7
	岡山県	84		6.0												15.5	9.5	3.6	3.6	59.5
	広島県	86		8.1												17.4	7.0	7.0	9.3	51.2
	山口県	74		5.4												18.9	5.4	10.8	2.7	56.8
四国	徳島県	60	5.1	5.0	18.1	20.0	7.5	5.0	4.6	5.0	4.5	6.7	59.7	0.3	1.7					
	香川県	61		4.9												29.5	11.5	4.9	4.9	44.3
	愛媛県	75		6.7												12.0	6.7	5.3	2.7	66.7
	高知県	71		2.8												15.5	7.0	2.8	5.6	66.2
九州	福岡県	93	5.8	5.4	15.8	15.1	9.7	14.0	5.4	4.3	5.6	5.4	57.0	0.6	0.0					
	佐賀県	53		5.7												9.4	3.8	5.7	0.0	73.6
	長崎県	76		9.2												14.5	6.6	10.5	7.9	51.3
	熊本県	71		11.3												21.1	15.5	4.2	4.2	40.8
	大分県	61		1.6												16.4	4.9	3.3	4.9	67.2
	宮崎県	67		3.0												16.4	3.0	9.0	9.0	59.7
鹿児島県	78	3.8	15.4	6.4	3.8	5.1	65.4													
沖縄県	105		1.0		16.2		9.5		4.8		8.6		60.0		0.0					
全国	3973		5.7		16.0		8.3		5.9		4.6		59.0		0.5					



### 3-3 購入したい受信機のタイプ —ブロック別・都道府県別—

(地デジ対応受信機を1台も保有していない世帯での、最も画面が大きいテレビの対応予定)

	サンプル数		チューナー内蔵テレビ (%)		チューナー内蔵録画機 (%)		外付けのチューナー (%)		CATV用セットトップボックス (%)		インターネットテレビ用チューナー (%)		チューナー内蔵パソコン、パソコン用の外付けチューナー (%)		分からない (%)		無回答 (%)	
	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別
北海道	134		61.9		11.2		12.7		0.0		0.7		0.0		11.9		1.5	
東北	青森県	93	64.3	53.8	10.1	17.2	10.5	14.0	1.1	1.1	0.5	0.0	0.4	0.0	12.6	14.0	0.5	0.0
	岩手県	94		67.0		7.4		10.6		0.0		2.1		0.0		11.7		1.1
	宮城県	88		73.9		6.8		6.8		1.1		0.0		0.0		11.4		0.0
	秋田県	77		63.6		7.8		10.4		1.3		0.0		1.3		13.0		2.6
	山形県	67		61.2		14.9		11.9		3.0		1.5		0.0		7.5		0.0
	福島県	90		62.2		8.9		11.1		1.1		0.0		1.1		15.6		0.0
関東	茨城県	77	61.0	61.0	8.9	10.4	8.8	5.2	3.8	2.6	1.2	1.3	0.1	1.3	15.6	16.9	0.7	1.3
	栃木県	71		60.6		9.9		14.1		0.0		0.0		1.4		14.1		0.0
	群馬県	72		70.8		8.3		11.1		0.0		0.0		0.0		8.3		1.4
	埼玉県	127		60.6		8.7		7.1		2.4		2.4		0.0		18.1		0.8
	千葉県	112		60.7		14.3		7.1		0.9		1.8		0.0		15.2		0.0
	東京都	192		60.9		7.3		12.0		5.2		1.0		0.0		13.5		0.0
	神奈川県	152		59.9		7.9		6.6		5.3		0.7		0.0		17.8		2.0
	山梨県	71		59.2		4.2		0.0		14.1		1.4		0.0		21.1		0.0
信越	新潟県	84	60.9	66.7	7.9	8.3	9.9	8.3	5.3	0.0	1.3	1.2	0.7	1.2	13.2	13.1	0.7	1.2
	長野県	67		53.7		7.5		11.9		11.9		1.5		0.0		13.4		0.0
北陸	富山県	59	61.8	54.2	7.5	8.5	5.6	8.5	10.6	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	11.9	0.0	0.0
	石川県	65		70.8		10.8		3.1		1.5		0.0		0.0		13.8		0.0
	福井県	51		56.9		0.0		5.9		17.6		0.0		0.0		19.6		0.0
東海	岐阜県	62	55.5	69.4	13.5	4.8	9.1	12.9	4.8	4.8	0.4	0.0	0.4	0.0	16.0	8.1	0.3	0.0
	静岡県	116		50.9		17.2		6.0		3.4		0.0		0.0		21.6		0.9
	愛知県	116		54.3		13.8		11.2		5.2		0.9		0.0		13.8		0.0
	三重県	60		58.3		11.7		5.0		6.7		0.0		0.0		18.3		0.0
近畿	滋賀県	60	64.6	73.3	8.6	3.3	8.9	6.7	1.8	3.3	0.9	1.7	0.7	1.7	14.3	10.0	0.2	0.0
	京都府	84		56.0		10.7		8.3		1.2		2.4		0.0		21.4		0.0
	大阪府	124		65.3		8.1		9.7		1.6		0.0		1.6		13.7		0.0
	兵庫県	115		67.8		8.7		7.8		0.9		1.7		0.0		13.0		0.0
	奈良県	68		57.4		13.2		10.3		7.4		0.0		0.0		11.8		0.0
	和歌山県	79		64.6		6.3		10.1		1.3		0.0		0.0		15.2		2.5
中国	鳥取県	70	62.7	48.6	9.6	5.7	7.2	12.9	4.3	10.0	0.7	0.0	0.8	1.4	14.0	21.4	0.6	0.0
	島根県	61		63.9		6.6		11.5		9.8		0.0		1.6		6.6		0.0
	岡山県	84		60.7		11.9		8.3		3.6		0.0		1.2		13.1		1.2
	広島県	86		69.8		8.1		7.0		1.2		1.2		0.0		12.8		0.0
	山口県	74		56.8		12.2		2.7		6.8		1.4		1.4		17.6		1.4
四国	徳島県	60	60.4	56.7	7.6	8.3	8.4	5.0	5.2	8.3	0.4	0.0	0.3	1.7	16.0	18.3	1.8	1.7
	香川県	61		62.3		13.1		3.3		3.3		0.0		0.0		14.8		1.6
	愛媛県	75		62.7		6.7		10.7		5.3		0.0		0.0		13.3		1.3
	高知県	71		57.7		2.8		12.7		4.2		0.0		0.0		19.7		2.8
九州	福岡県	93	63.7	68.8	11.3	9.7	6.0	8.6	2.0	1.1	0.2	0.0	0.3	0.0	15.7	11.8	0.8	0.0
	佐賀県	53		71.7		5.7		5.7		1.9		0.0		0.0		13.2		1.9
	長崎県	76		52.6		18.4		3.9		2.6		0.0		0.0		22.4		0.0
	熊本県	71		69.0		8.5		4.2		0.0		0.0		1.4		14.1		2.8
	大分県	61		54.1		9.8		6.6		4.9		0.0		0.0		19.7		4.9
	宮崎県	67		64.2		10.4		4.5		6.0		0.0		1.5		13.4		0.0
	鹿児島県	78		59.0		14.1		3.8		1.3		1.3		0.0		20.5		0.0
沖縄県	105		51.4		13.3		8.6		1.9		1.9		0.0		21.9		1.0	
全国	3973		61.6		9.8		8.8		3.2		0.8		0.3		14.9		0.6	

参考－1 基本的事項(BS放送)－ブロック別・都道府県別－

(BS放送のうち「BSアナログのみ視聴できる」と回答した人)

	サンプル数		BSアナログテレビ放送停波の認知度(%)		BSアナログテレビ放送停波時期「2011年」の認知度(%)	
	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別	ブロック別	都道府県別
北海道	59		76.3		61.0	
東北	青森県	44	64.3	72.7	58.9	61.4
	岩手県	40		52.5		52.5
	宮城県	38		65.8		60.5
	秋田県	40		65.0		60.0
	山形県	28		64.3		60.7
	福島県	34		64.7		58.8
関東	茨城県	33	61.8	51.5	55.3	39.4
	栃木県	45		73.3		68.9
	群馬県	25		64.0		52.0
	埼玉県	53		56.6		52.8
	千葉県	64		54.7		51.6
	東京都	102		65.7		58.8
	神奈川県	77		63.6		54.5
	山梨県	72		65.3		59.7
信越	新潟県	50	62.3	64.0	56.6	56.0
	長野県	56		60.7		57.1
北陸	富山県	38	67.1	68.4	61.7	65.8
	石川県	24		70.8		62.5
	福井県	49		63.3		57.1
東海	岐阜県	40	63.6	70.0	53.5	55.0
	静岡県	67		61.2		47.8
	愛知県	65		64.6		56.9
	三重県	39		59.0		53.8
近畿	滋賀県	41	64.6	73.2	59.5	65.9
	京都府	35		68.6		62.9
	大阪府	53		66.0		60.4
	兵庫県	74		59.5		55.4
	奈良県	43		58.1		53.5
	和歌山県	34		79.4		76.5
中国	鳥取県	46	68.5	71.7	60.3	52.2
	島根県	38		78.9		71.1
	岡山県	49		63.3		55.1
	広島県	36		63.9		58.3
	山口県	47		74.5		68.1
四国	徳島県	40	71.2	67.5	66.4	65.0
	香川県	33		69.7		63.6
	愛媛県	40		75.0		70.0
	高知県	37		70.3		64.9
九州	福岡県	42	71.4	73.8	62.5	66.7
	佐賀県	29		69.0		69.0
	長崎県	37		75.7		67.6
	熊本県	29		79.3		69.0
	大分県	39		61.5		43.6
	宮崎県	28		60.7		57.1
	鹿児島県	33		69.7		57.6
沖縄県	52		63.5		55.8	
全国	2117		65.1		57.8	

参考－2 基本的事項(BS放送) ー性・世代別ー

(BS放送のうち「BSアナログのみ視聴できる」と回答した人)

		サンプル数	BSアナログテレビ放送停波の認知度(%)	BSアナログテレビ放送停波時期「2011年」の認知度(%)
男性	15～19歳	55	54.1	43.2
	20～29歳	117	45.1	37.6
	30～39歳	160	48.5	38.3
	40～49歳	181	62.5	55.2
	50～59歳	234	62.4	53.7
	60～69歳	168	77.0	71.1
	70～79歳	116	78.5	72.7
女性	15～19歳	52	53.7	47.0
	20～29歳	116	56.3	47.2
	30～39歳	165	61.9	54.8
	40～49歳	172	62.6	55.2
	50～59歳	237	72.7	66.6
	60～69歳	194	78.2	71.7
	70～79歳	150	79.4	75.5
全体		2117	65.1	57.8

## 【備考】 調査概要等

### 1. 調査概要

- |             |                            |
|-------------|----------------------------|
| (1) 調査実施時期  | 平成 21 年 3 月                |
| (2) 対象地域    | 全国 47 都道府県の全域              |
| (3) 対象者     | 男女 15 歳以上 80 歳未満の個人        |
| (4) 調査方法    | RDD 法によりサンプルを抽出した後、郵送調査を実施 |
| (5) 有効サンプル数 | 12,375                     |

### 2. その他

- ・ いずれも統計データであるため、ある程度の誤差を想定
- ・ 例えば回答率 50%の場合、誤差の目安は、サンプル数に応じて以下の通りとなる。

－ サンプル数 100～300	： ±5.8～10.0%程度
－ サンプル数 300～1000	： ±3.2～5.8%程度
－ サンプル数 1000～10000	： ±1.0～3.2%程度

以 上