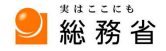
地上デジタルテレビ放送に関する 浸透度調査の結果

(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



MIC Ministry of Internal Affairs and Communications

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】

〇調査実施時期 平成21年3月

〇調査対象地域 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

〇調査方法 RDD 法によりサンプルを抽出した後、郵送調査を実施

〇有効サンプル数 12,375

〇調査請負先 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:03-5253-5799FAX:03-5253-5800

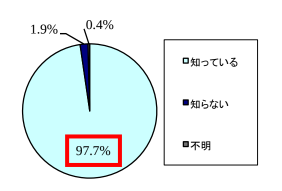
地上デジタルテレビ放送に関する浸透度調査の結果 — 概要

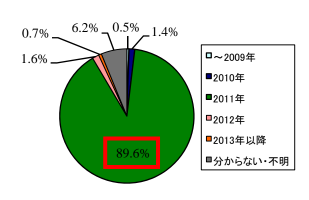
調査結果によると、「アナログ放送停波」の認知度は97.7%、「アナログ停波時期」の認知度は89.6%、「地上デジタル放送対応受信機」の世帯普及率は60.7%。

- 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

【アナログ放送停波の認知度】

【アナログ停波時期の認知度】

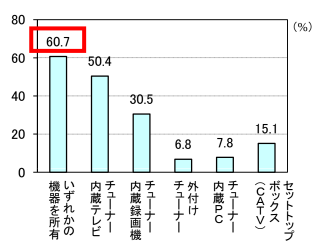




2. 主な調査項目

- (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

【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21年5月総務省情報流通行政局

目 次

	$(\cdot$	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・・・・・・・・・・・1	1
6	今後のデジタル化の予定・・・・・・・・・・・・1	3
7	その他・・・・・・・・・・・・・・・・・1	5
	調査概要	

〇調査実施時期	平成21年3月	
〇調査対象地域	全国47都道府県の全域	
〇調査対象者	男女15歳以上80歳未満の個人	
〇調査方法	RDD法によりサンプルを抽出した後、	郵送調査を実施
〇有効サンプル数	12, 375	
〇調査委託先	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 一概要一

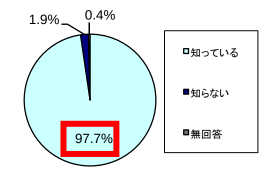
地上アナログテレビ放送が停波することは100%に近い人が知っており、ほぼ定着した。 また、2011年という正確な停波時期の認知度については89.6%※1と増加傾向にあるが、約2年後に迫る停 波に向けてさらに認知度を上げることが今後の課題。 ※1 デジタルテレビ放送に関する移行状況緊急調査(平成21年1月)では77.8%

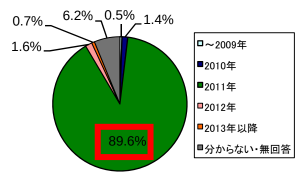
地上アナログテレビ放送停波についての認知度

(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

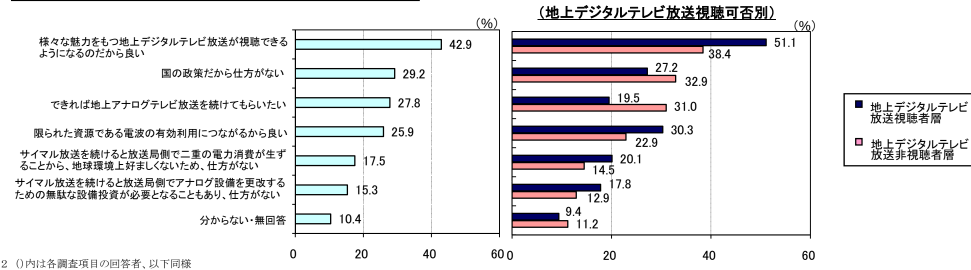
(全員)





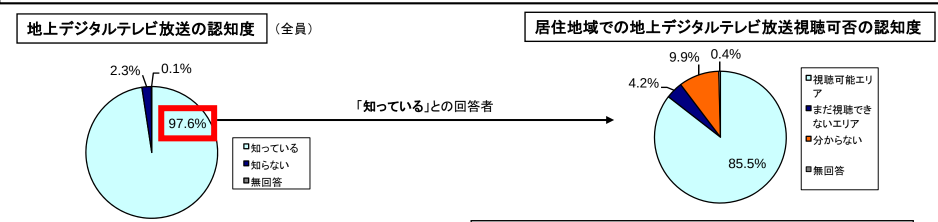
地上アナログテレビ放送停波についての感想(複数回答)

(全員)



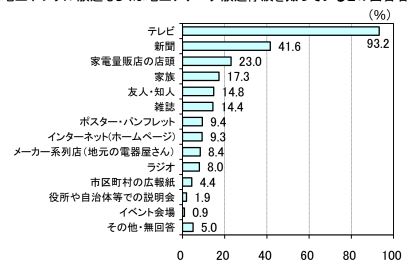
2-1 地上デジタルテレビ放送に関する認知度 一概要一

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、ほぼ定着したものと思われる。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%

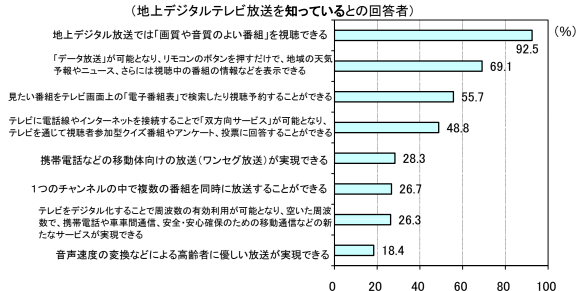


地上デジタルテレビ放送等についての認知経路(複数回答)

(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)

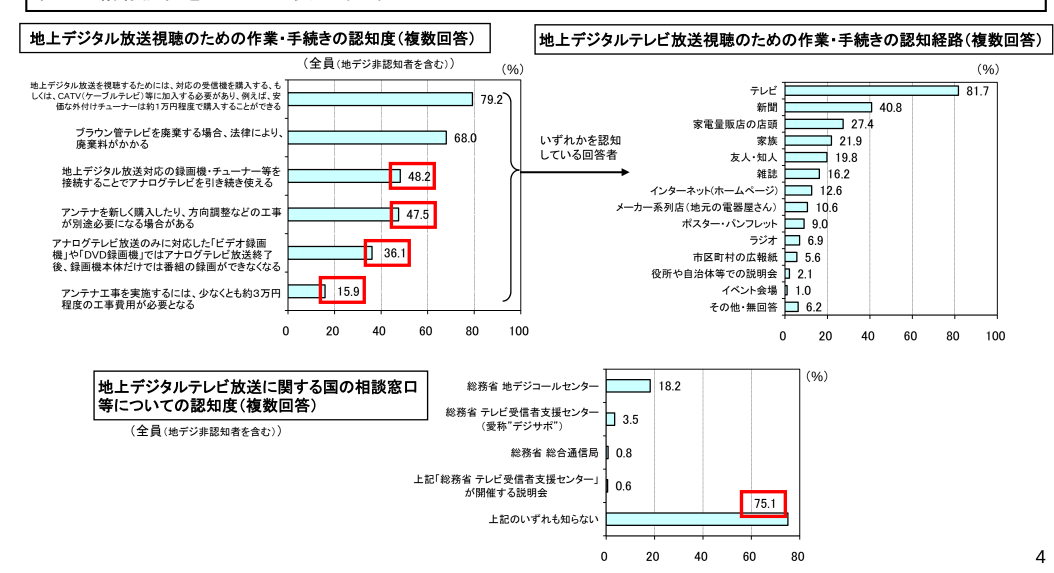


地上デジタルテレビ放送のメリットについての認知度(複数回答)



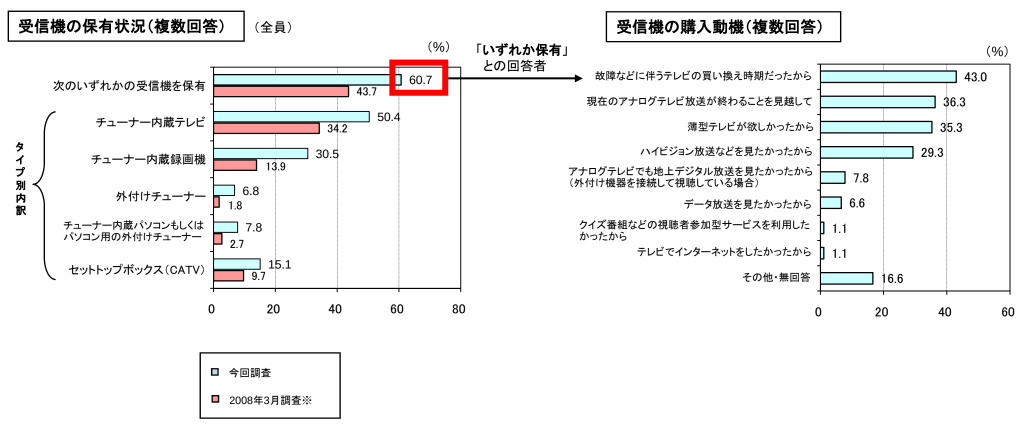
2-2 地上デジタルテレビ放送に関する認知度 一視聴するための作業や手続き一

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。



3-1 地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率 一概要一

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-

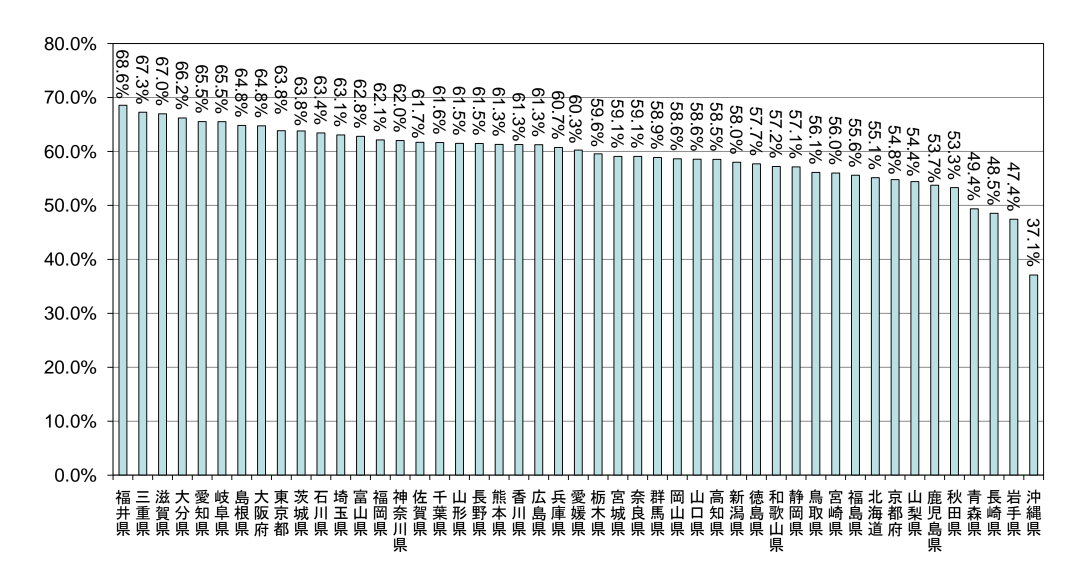
地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率の地方ブロック別及び都道府県別の結果は以下の通り。テレビ受信者支援センター等において、これらの数値を有効活用することで、地域に応じたきめ細かな周知広報活動等の展開が必要。

		サンフ	プル数	普及	率(%)			サンフ	プル数	普及	率(%)			サンフ	プル数	普及	率(%)
	北海道	3	70	55	ō.1	信越	新潟県	494	250	59.7	58.0		鳥取県		196		56.1
	青森県		235		49.4	越	長野県	494	244	59.7	61.5		島根県		199		64.8
	岩手県		215		47.4		富山県		207		62.8	中国	岡山県	1137	249	60.0	58.6
東北	宮城県	1380	264	54.7	59.1	北陸	石川県	617	216	64.5	63.4		広島県		271		61.3
北	秋田県	1380	212	34.7	53.3		福井県		194		68.6		山口県		222		58.6
	山形県		213		61.5	——	232		65.5		徳島県		201		57.7		
	福島県		241		55.6	東	静岡県	1189	322	63.7	57.1	57.1 65.5 四 国	香川県	839	204	59.7	61.3
	茨城県		268		63.8	海	愛知県		415	03.7	65.5		愛媛県	839	229	39.7	60.3
	栃木県		225		59.6		三重県		220		67.3		高知県		205		58.5
	群馬県	231	\dashv \vdash \vdash	58.9		滋賀県		212		67.0		福岡県		317		62.1	
関東	埼玉県	2823	406	62.5	63.1		京都府		261		54.8		佐賀県		201		61.7
東	千葉県	2023	365	02.5	61.6	近畿	大阪府	1721	454	61.8	64.8		長崎県		206		48.5
	東京都		661		63.8	畿	兵庫県	1/21	359	01.0	60.7	九州	熊本県	1584	230	59.2	61.3
	神奈川県		474		62.0	奈良県 220	220		59.1		大分県		216		66.2		
	山梨県		193		54.4		和歌山県		215		57.2		宮崎県		200		56.0
													鹿児島県		214		53.7
										沖縄県	22	21	37	7.1			

⁽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

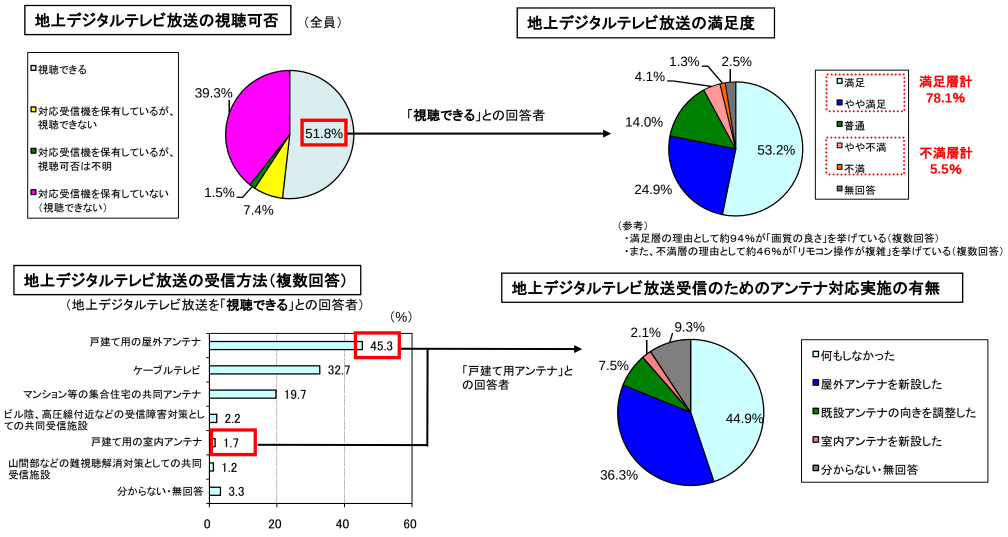
(参考) 地上デジタルテレビ放送対応受信機の世帯普及率 一都道府県別の状況一



(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。

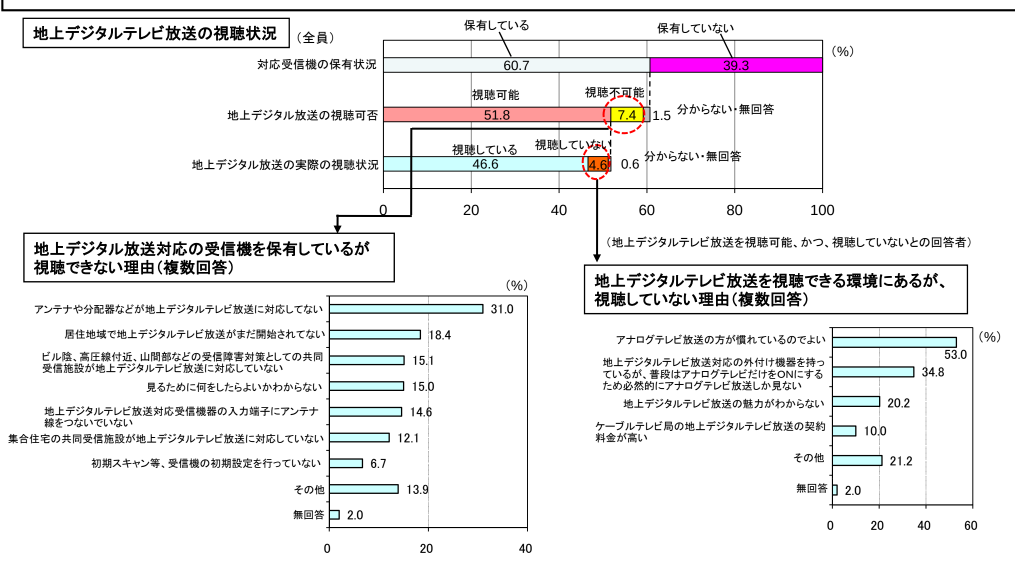
4-1 地上デジタルテレビ放送の受信・視聴状況 一概要一

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。



4-2 地上デジタルテレビ放送の受信・視聴状況 一視聴可否一

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等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。

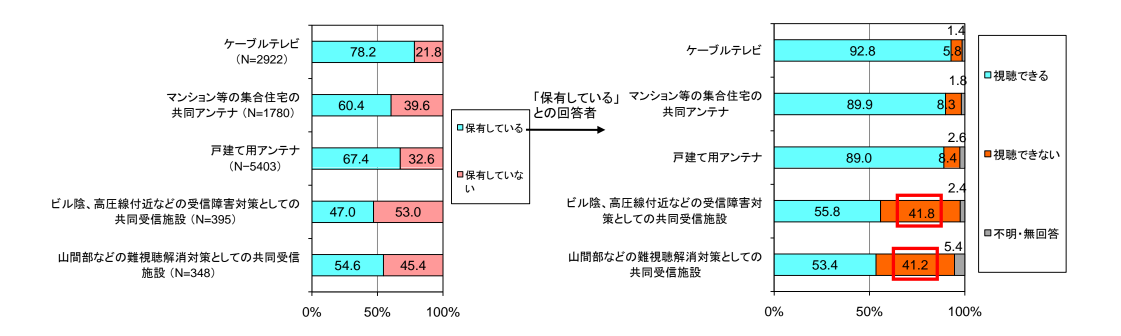


4-3 地上デジタルテレビ放送の受信・視聴状況 -受信方法別等-

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に上ることから、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



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。

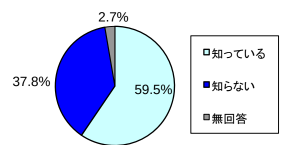
視聴するための手続き等についての認知度

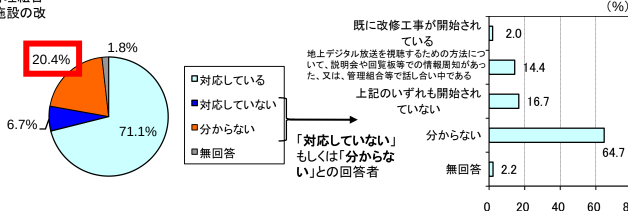
共同受信施設の地デジ放送への対応状況

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

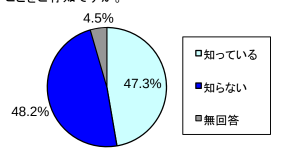
Q. 一般的に、集合住宅で地上デジタル放送を視聴するためには、 必要に応じて、共同受信施設を改修することについて「管理組合 等で話し合い」を行い承認が得られたのちに「共同受信施設の改 修工事」が必要になる場合があることをご存知ですか。

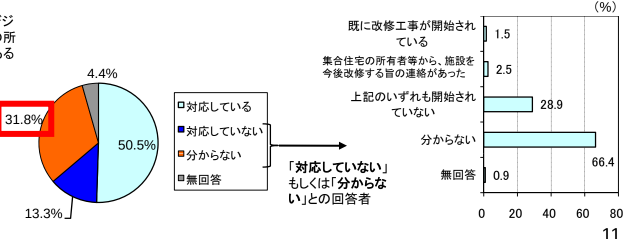






Q. 一般的に、賃貸集合住宅(社宅・官公舎を含む)で地上デジタル放送を視聴するためには、必要に応じて、集合住宅の所有者が「共同受信施設の改修工事」を進めていく必要があることをご存知ですか。





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

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割以上の人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。

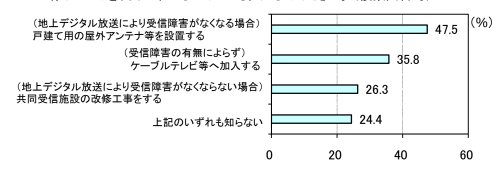
地上アナログ放送をビル陰、高圧線付近などの受信障害対策としての共同受信施設で視聴している方(N=441)

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

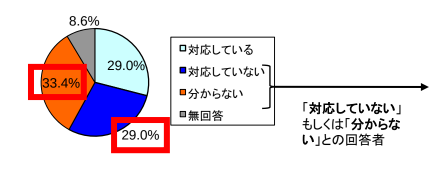
Q1. 地上デジタルテレビ放送は、アナログ放送に比べて受信障害に強い方式を採用しているため、受信障害が生じる地域が小さくなり、戸建て用の屋外アンテナ等を設置するなどして、直接、デジタル放送を視聴できる可能性が高まることをご存知ですか。



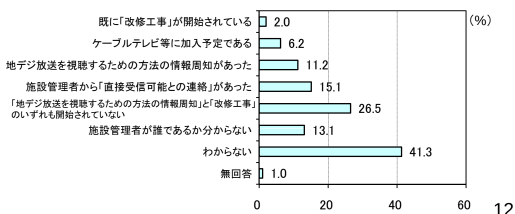
Q2. 現在、地上アナログテレビ放送用の共同受信施設を利用している方が、 今後、地上デジタルテレビ放送を視聴するための方法について、あなたが ご存じのことを、次の中からいくつでもお知らせください。(複数回答可)



共同受信施設の地上デジタル放送への対応状況

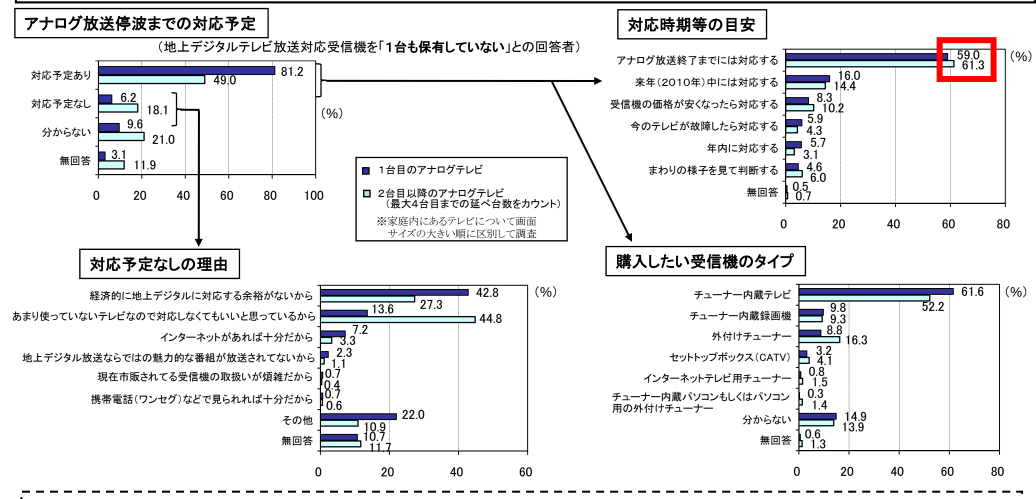


共同受信施設の工事の進捗状況(複数回答)



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。



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、<u>全世帯の92.6%がアナログ終了時までに対応</u>することに)

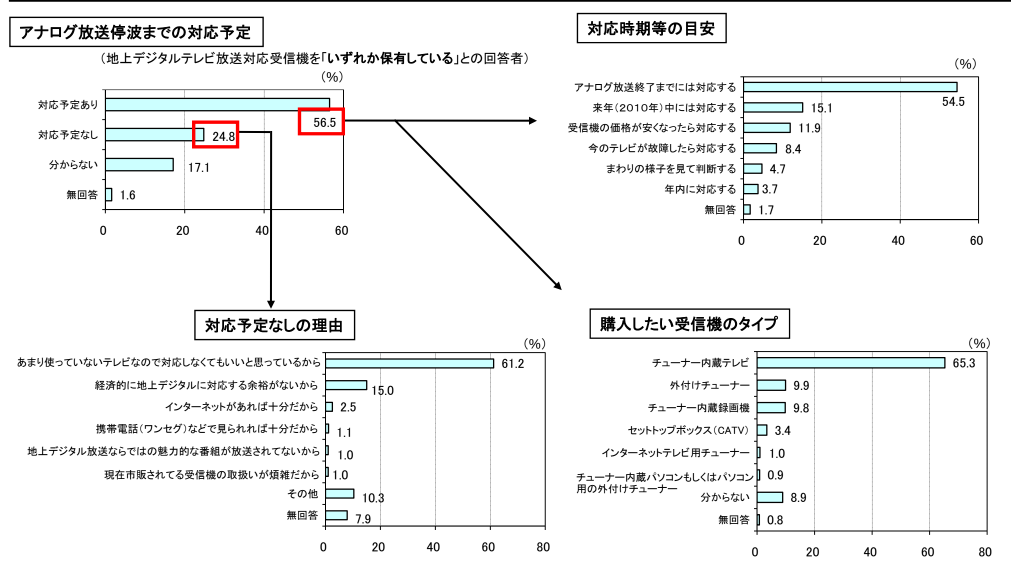
【参考】その他の世帯 ・一部又は全部の保有アナログテレビについて「わからない」と回答した世帯は、 12.5% (→ 全世帯の4.8%に相当)

・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)

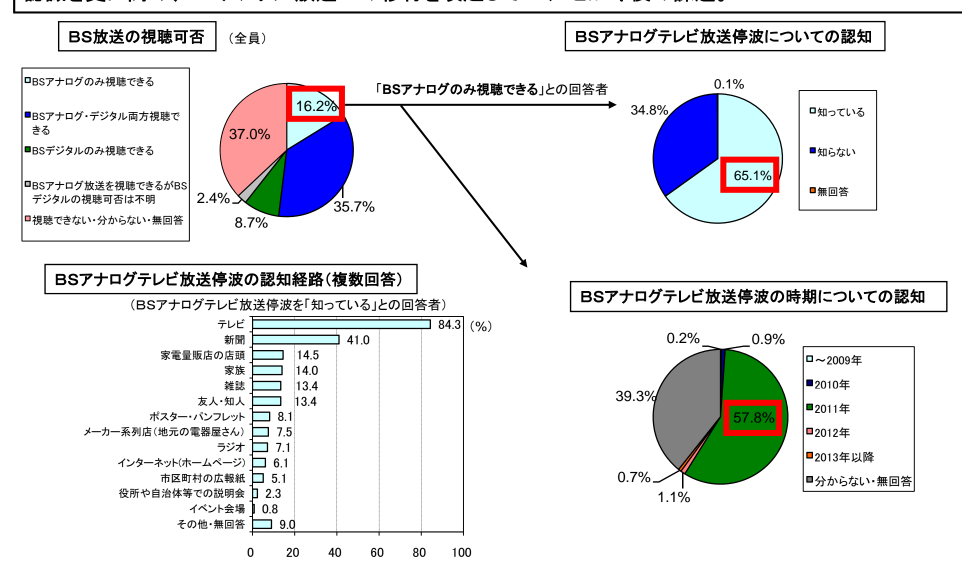
6-2 今後のデジタル化の予定 - 既に対応受信機を1台は保有している世帯-

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。



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。



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 -ブロック別・都道府県別- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
1-2. 基本的事項 -性・年代別- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
1-3. 視聴するための作業・手続き -ブロック別・都道府県別- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
1-4. 視聴するための作業・手続き -性・年代別- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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 -性・年代別- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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 $-$ 年収別 $-$ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
2-2. 地デジ受信機の世帯普及率 -ブロック別・都道府県別- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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 -ブロック別・都道府県別- ・・・・・・・・	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) -ブロック別・都道府県別- ・・・・・・・・・・・・	• 13
参考-2. 基本的事項(BS放送) -性・年代別- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 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 ーブロック別・都道府県別ー

(全員)

		サンフ	プル数	地上アナロカ送停波	の認知度	地上アナロ 放送停 「2011年」 (%	波時期 の認知度	地上デジの認知	タル放送 □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		
	北海道	37	70	97	.8	89	.5	99	.2	
	青森県		235		98.3		92.3		97.4	
	岩手県		215		96.3		90.7		97.2	
東	宮城県	1380	264	97.5	97.7	91.1	90.5	97.6	99.2	
北	秋田県	1360	212	97.5	97.6	91.1	92.0	97.0	97.2	
	山形県		213		96.7		90.6		95.8	
	福島県		241		97.9		90.9		97.5	
	茨城県		268		98.9		89.9		98.5	
	栃木県		225		98.2		89.3		97.8	
	群馬県		231		96.5		87.4		97.0	
関	埼玉県	2823	406	98.0	99.0	89.6	92.4	97.4	97.0	
東	千葉県	2023	365	90.0	98.1	09.0	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	新潟県	494	250	96.9	96.4	85.2	85.6	96.3	95.6	
越	長野県	404	244	30.3	97.5	00.2	84.8	30.0	97.1	
北	富山県		207		98.6		89.4		97.6	
陸	石川県	617	216	97.8	97.7	89.6	90.7	97.0	96.8	
	福井県		194		96.9		88.1		96.4	
	岐阜県		232		98.7		89.7		98.3	
東	静岡県	知県 1189	322	98.4	97.8	89.6	87.9	98.0	98.4	
海	愛知県		415	- 00.1	98.8		90.1	5	97.6	
	三重県		220		97.3		90.9		98.6	
	滋賀県		212		98.1		92.5		96.7	
	京都府		261		95.0		89.3		95.8	
近	大阪府	1721	454	97.3	97.8	90.3	90.7	97.7	98.0	
畿	兵庫県	.,	359	07.0	98.1	00.0	89.7	07.7	98.6	
	奈良県		220		95.9		89.5		97.3	
	和歌山県		215		96.3		89.8		96.7	
	鳥取県		196		96.4		86.7		97.4	
中	島根県	440=	199		97.5		86.9		96.5	
国	岡山県	1137	249	97.9	100.0	87.4	90.8	97.9	97.6	
	広島県		271		97.4		83.4		98.5	
	山口県		222		96.8		91.4		98.2	
_	徳島県		201		96.5		91.5		97.5	
四国	香川県	839	204	97.5	96.6	91.6	88.7	97.5	96.1	
	愛媛県		229		98.7		94.3		98.7	
-	高知県		205		97.6		90.2		97.1	
	福岡県		317		97.5		91.5		98.1	
	佐賀県		201 206		97.0		87.6		98.5	
九	長崎県 熊本県	150/		97.6	97.6	90.5	87.9 92.2	97.8	97.1	
州		1584	230 216	37.0	97.4 98.6	90.0	90.3	<i>91.</i> 0	97.0 97.2	
	大分県 宮崎県		200	_	96.0	-	89.5		96.5	
			214		99.1		90.7		99.5	
	展光岛県 沖縄県	22		92		83		94		
	全国		375	97		89				
	포 뼈	120)	9/	. /	1 69	.0	97.6		

1-2 基本的事項 一性・年代別-

(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(%)
	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
男性	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
	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
女性	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、芸には対応、若しくはCATV等に加入する必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(%)		(%)		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(%)		アンテナエ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(%)	
	1. Y= Y*	ブロック別	別	ブロック別	別	ブロック別	別		別	ブロック別	別	ブロック別	別	ブロック別	別
	北海道 青森県	37	235	81	83.0	77	69.8	46	.8 49.4	41	.9 56.6	41	34.0	11	13.2
	岩手県		215		76.3		65.1		48.4		51.2		30.2		14.4
東	宮城県		264		80.7		69.3		43.6		43.6		36.0		17.0
北	秋田県	1380	212	79.4	78.3	67.5	64.6	47.8	48.6	50.0	52.4	34.9	28.3	16.7	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
	茨城県		268		75.7		71.6		46.6		58.2		32.1		26.9
	栃木県		225		80.0		63.1		46.7		45.8		33.3	l İ	17.3
	群馬県		231		77.9		69.3		46.8		49.4		34.6		14.7
関	埼玉県		406		81.8		67.2		52.5		51.5		39.9		19.7
東	十葉県 ・	2823	365	79.5	74.0	66.4	65.5	48.2	43.0	50.5	50.7	36.7	32.3	18.9	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
ı=	新潟県		250		75.6		66.8		44.4		43.2		36.0		16.0
信越	長野県	494	244	79.2	83.2	65.4	63.9	47.1	50.0	42.5	41.8	33.1	29.9	13.3	10.2
	富山県		207		81.6		61.8		50.0		38.6		26.6		_
北		617		80.1		CE 7		40.6		41.0		20.0		100	12.6
陸	石川県 福井県	617	216 194	80.1	79.2 79.4	65.7	72.7 60.8	49.6	51.9 45.4	41.3	44.9 39.7	29.9	36.6	13.8	17.1 10.8
					81.5								24.7		
	岐阜県		232				69.0		50.4		50.9		32.8		17.7
東海	静岡県	1189	322	79.0	75.5	71.7	66.8	50.1	47.5	45.7	41.3	37.3	34.5	16.8	15.2
/1-4	愛知県 三重県		415		79.5		75.4 70.0		51.3		48.4		41.2		17.3
			220		81.8				50.5		38.2		33.2		16.8
	滋賀県		212		77.4		66.5		49.5		54.7		37.7		14.6
	京都府		261		77.8		65.1		43.7		54.4		34.1		20.3
近畿	大阪府	1721	454	78.6	78.4	70.2	71.1	48.0	48.9	44.9	44.9	37.8	39.9	12.9	10.6
mpc.	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
\vdash	和歌山県		215		81.4		62.8		43.3		38.1		31.2		11.2
	鳥取県		196		80.6		60.7		52.6		49.0		30.6		11.7
中	島根県	,,,,	199	700	75.9	65.3	60.8	47.	46.7	45.0	46.7	040	35.2	100	13.6
国	岡山県	1137	249	78.3	78.3	65.7	61.8	47.6	50.2	45.9	43.0	34.3	36.9	12.8	14.5
	広島県		271		78.2		67.9		45.4		46.5		33.2		12.2
\vdash	山口県		222		78.8		70.7		46.8		46.8		33.8		11.7
	徳島県		201		83.1		59.7		47.8		45.3		27.4		10.9
四国	香川県	839	204	80.1	74.5	66.1	68.1	46.9	40.7	49.6	43.1	34.3	33.3	15.1	16.7
	愛媛県		229		83.0		68.1		51.5	-	48.5		38.0		15.3
\vdash	高知県		205		79.0		66.3		45.4		64.9		35.6		17.1
	福岡県		317		78.9		70.7		53.3		54.9		38.8		13.2
	佐賀県		201		76.1		60.7		47.8		37.8		35.3		18.4
九	長崎県	1504	206	700	72.3	67.1	62.6	40.0	50.0	40.0	36.9	22.0	25.2	147	12.1
州	熊本県	1584	230	78.8	80.0	67.1	66.1	49.3	43.9	48.8	42.6	33.8	33.0	14.7	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
\vdash	鹿児島県		214	<u> </u>	81.8		72.4		41.1		54.2		34.1		17.3
<u> </u>	沖縄県	22		71		50		33		43		24			3.6
	全国	123	3/5	79	.2	68	.U	48	.2	47	.5	36	.1	15	5.9

1-4 視聴するための作業・手続き 一性・年代別一

(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 等に加入する必要 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(%)	アンテナエ事の 実施には少なく とも約3万円程 度の工事費用 が必要(%)
	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
男性	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
	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
女性	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 居住地域での視聴可否 ーブロック別・都道府県別ー (地デジを「知っている」と回答した人)

		サンフ	プル数	視聴可能		まだ視聴な	できないエ 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
,	北海道	36		84		9.		6.		0.	
	青森県		229		83.4		6.1		10.5		0.0
	岩手県		209		77.0		13.4		7.7]	1.9
東	宮城県	1345	262	84.5	87.8	5.7	3.4	9.2	8.8	0.6	0.0
北	秋田県	1343	206	04.5	82.0	J.7	3.9	9.2	13.6	0.0	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
	茨城県		264		84.1		2.3		13.3		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
関	埼玉県	2751	394	87.3	87.1	2.9	2.5	9.4	9.6	0.4	0.8
東	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
<i>ı</i> =	山梨県		189		73.5		9.0		16.9		0.5
信越	新潟県 長野県	476	239 237	83.7	86.6 80.6	3.8	3.3 4.2	12.1	9.2 15.2	0.4	0.8
A E	富山県		202		89.1		2.0		8.4		0.5
北	石川県	598	209	86.3	88.0	4.1	1.9	9.3	9.6	0.4	0.5
陸	福井県	000	187	00.0	79.7	7.,	10.2	0.0	10.2	0.4	0.0
	岐阜県		228		82.5		7.9		7.9		1.8
東	静岡県		317		83.3		3.8		12.6		0.3
海	愛知県	1167	405	88.5	92.8	2.5	0.7	8.6	6.4	0.4	0.0
	三重県		217		88.9		0.9		9.7		0.5
	滋賀県		205		83.9		3.4		12.2		0.5
	京都府		250		83.2		3.6		12.8	1	0.4
近	大阪府	1676	445	84.3	88.8	3.0	1.1	12.2	9.9	0.5	0.2
畿	兵庫県	1070	354	04.3	80.8	3.0	4.2	12.2	14.1	0.5	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
	鳥取県		191		82.7		4.2		12.0		1.0
中	島根県		192		81.3		13.0		5.7		0.0
国	岡山県	1111	243	84.5	87.2	5.9	4.9	8.7	7.0	0.9	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
	徳島県		196		74.0		7.1		18.4	-	0.5
四国	香川県	817	196	80.7	84.2	6.9	3.6	12.1	11.7	0.3	0.5
	愛媛県 高知県		226		83.6		7.5		8.8	-	0.0
	福岡県		199 311		77.4		10.1 4.2		12.1 6.8		0.5
			198		89.1 79.3		6.1		14.6	-	0.0
	長崎県		200		76.0		11.0		13.0	1	0.0
九	熊本県	1548	223	84.0	82.5	6.7	8.1	9.0	9.4	0.3	0.0
州	大分県		210	29	79.5	1 3	11.0	5.0	9.0	1	0.5
	宮崎県		193		81.9		6.2		10.9	1	1.0
	鹿児島県		213		84.5	1	7.0		7.5	1	0.9
;	沖縄県	20		63		8.		26		1.	
	全国		064	85		4.		9.		0.4	

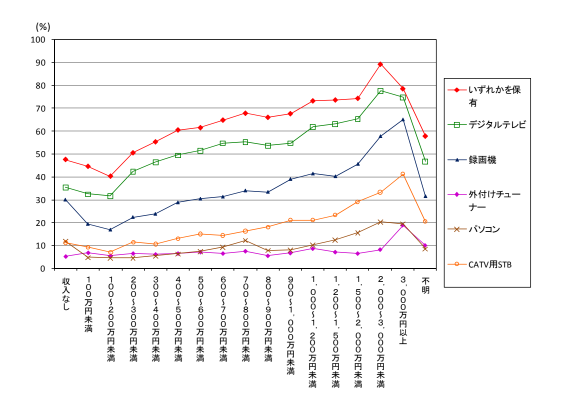
1-6 居住地域での視聴可否 -性・年代別-

(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(%)
	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
男性	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
	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
女性	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	8.0
	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 —年収別— (全員)

		いずれか			内訳(%)		
	サンプル 数	いずれか の機器を 保有(%)	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 一ブロック別・都道府県別―

(全員)

				いずれかの機器						内記	尺(%)		内訳(%)								
		サンフ	プル数	を保			一内蔵			外付け	チュー		一内蔵	セットト	ップボッ						
					D (/0/	テレ	ノビ 	録回	機	ナ	· _	Р	C	クス(0	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						
-	化海道	3	70	55	.1	46	.8	25	.4	6.	.8	7.	.6	6	.8						
	青森県		235		49.4		41.7		22.1		6.8		2.6		9.4						
	岩手県		215		47.4		41.9		24.2		6.5		5.6		2.8						
東	宮城県	1380	264	54.7	59.1	47.9	51.9	27.4	32.6	7.4	9.1	6.1	6.4	6.9	8.0						
北	秋田県	1360	212	34.7	53.3	47.8	47.6	27.4	26.9	7.4	5.2	0.1	5.2	0.9	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						
	茨城県		268		63.8		57.1		32.8		7.8		8.6		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						
関	埼玉県	0000	406	00.5	63.1	40.0	50.5] ,, ,	33.0	7.0	6.7		9.1	100	17.7						
東	千葉県	2823	365	62.5	61.6	49.9	48.2	31.4	31.2	7.3	6.6	8.9	7.1	16.9	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	新潟県	40.4	250	50.7	58.0	F1.4	50.4	00.0	34.4	7.0	7.6	F.0	5.6	140	10.0						
越	長野県	494	244	59.7	61.5	51.4	52.5	30.2	25.8	7.3	7.0	5.9	6.1	14.2	18.4						
n.	富山県		207		62.8		52.2		29.5		7.2		9.2		27.5						
北陸	石川県	617	216	64.5	63.4	53.8	55.1	31.5	33.3	7.0	7.9	8.0	6.5	22.9	16.2						
隆	福井県		194		68.6		54.1		31.4	1	5.2	1	8.8	1	27.3						
	岐阜県		232		65.5		53.9		30.6		6.5		5.6		15.1						
東	静岡県	1189	322		57.1		50.3	22.4	30.1	1	5.0	١.,	8.7	1	9.0						
	愛知県	1189	415	63.7	65.5	54.9	58.1	32.4	34.5	6.2	5.3	8.4	9.4	16.5	16.6						
	三重県		220		67.3		52.7		30.5	1	11.8	1	6.4	1	32.3						
	滋賀県		212		67.0		58.0		39.2		6.6		9.4		11.3						
	京都府		261	ŀ	54.8	1	45.2	1	33.0	1	6.1	1	6.1	1	9.6						
近	大阪府		454		64.8		50.9		32.6	1	6.2		7.5	1	23.6						
畿	兵庫県	1721	359	61.8	60.7	49.7	48.7	31.2	29.0	5.9	4.5	7.5	7.5	18.2	16.4						
	奈良県		220		59.1		47.3		21.4	1	6.8		8.6		13.2						
	和歌山県		215		57.2		50.2		28.8	1	7.9		6.5	1	15.8						
	鳥取県		196		56.1		39.3		27.0		7.1		5.1		26.5						
	島根県		199		64.8		59.8		30.2	1	4.5	1	4.0	1	10.1						
中	岡山県	1137	249		58.6	51.2	49.8	28.8	31.7	5.9	4.4	6.2	5.2	11.7	9.6						
国	広島県		271	'	61.3		53.1	'	28.4	1	7.4		7.7	1	10.7						
	山口県		222		58.6		49.5		26.1	1	5.0	1	5.9	1	11.7						
	徳島県		201		57.7		47.8		24.4		5.5		6.0		20.4						
四四	香川県		204		61.3		55.4		30.4	1	5.9	1	8.8	1	11.8						
国	愛媛県	839	229	59.7	60.3	51.3	51.1	29.9	31.0	5.6	6.1	7.9	9.6	13.6	12.2						
	高知県		205		58.5		50.2		32.7	1	4.4	1	5.4	1	11.7						
	福岡県		317		62.1		57.1		34.4		6.6		9.5		13.9						
	佐賀県		201		61.7		53.2		28.9	1	6.0		5.0	1	15.4						
	長崎県		206		48.5		43.7		24.8	1	5.3		1.5	1	12.1						
九	熊本県	1584	230		61.3	51.8	55.2	31.1	37.8	7.7	9.1	7.2	7.8	14.0	7.4						
州	大分県	1584	216		66.2		53.7		29.6	1	11.6		7.9	1	25.9						
	宮崎県		200		56.0		53.7 44.5	┤╶├	24.5	-	10.0	1	6.0	1	26.0						
	鹿児島県		214		53.7		43.5		26.6	1	7.9	1	6.1	1	6.1						
-	中縄県	2:	21	37		32		16		5.		5	.4	7	.7						
	全国		375	60		50		30		6.			.8	15							
<u> </u>	포曲	120	,,,,	00	.,		. т	30		J 0.				110	·. I						

2-3 地デジを視聴可能な世帯の割合 一ブロック別・都道府県別― (全員)

								사다 <i>피트***</i>	ナルナーブい	
		サンフ	プル数	視聴で	きる(%)	対応受信機を		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	3.	70	44	.1	9.	5	46.5		
	青森県		235		43.0		4.7		52.3	
	岩手県		215	1	40.5]	5.6		54.0	
東	宮城県	1380	264	47.8	51.9	5.6	5.7	46.6	42.4	
北	秋田県	1300	212	47.0	48.1] 3.0	4.7	40.0	47.2	
	山形県		213		57.7		2.8		39.4	
	福島県		241		45.6		8.3		46.1	
	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	
関	埼玉県	2823	406	53.4	52.2	7.8	8.9	38.8	38.9	
東	千葉県		365	00.1	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	新潟県	494	250	52.6	52.4	5.5	4.0	41.9	43.6	
越	長野県		244		52.9		7.0		40.2	
北	富山県		207		57.0		4.3		38.6	
陸	石川県	617	216	57.0	57.4	6.1	5.6	37.0	37.0	
	福井県		194		56.2		9.3		34.5	
	岐阜県	1189	232	54.5	54.7	7.4	8.6		36.6	
東海	静岡県		322		48.8		6.8	38.0	44.4	
神	愛知県		415		56.4		7.7		35.9	
	三重県		220		58.6		6.4		35.0	
	滋賀県		212		58.5	-	7.1		34.4	
٠,	京都府		261		41.0	-	12.3		46.7	
近 畿	大阪府	1721	454	52.6	56.6	7.4	5.5	40.0	37.9	
田文.	兵庫県		359		51.0	-	8.9		40.1	
	奈良県 和歌山県		220 215		53.6	-	3.6		42.7	
	鳥取県		196		47.0		8.8		44.2	
	島根県		199		46.4 53.3	-	8.2		45.4	
中	岡山県	1137	249	51.1	49.4	7.6	9.5 7.6	41.3	37.2 43.0	
国	広島県	1107	271	01.1	53.5	'.0	6.6	11.0	39.9	
	山口県		222		49.1	1	8.6	1	42.3	
	徳島県		201		40.3		16.4		43.3	
四	香川県		204		54.4	1	4.4		41.2	
国	愛媛県	839	229	48.2	48.9	9.5	9.2	42.3	41.9	
	高知県		205		46.8	1	9.8	1	43.4	
	福岡県		317		55.5		5.7		38.8	
	佐賀県		201		51.7	1	6.0	1	42.3	
. .	長崎県	1584	206		37.4	1	9.2	1	53.4	
九	熊本県		230	51.0	53.9	6.5	5.2	42.4	40.9	
州	大分県		216		55.6	1	8.8	⊣∠. †	35.6	
	宮崎県		200		47.5	1	7.5	1	45.0	
	鹿児島県		214		45.8	1	6.1	1	48.1	
;	沖縄県	2	21	29.0		7.		63.8		
	全国	12	375	51		7.		40		

3-1 アナログ放送停波までの対応予定 一ブロック別・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		都道府県別				都道府県別		都道府県別
-	北海道	16		81		5.		8.		4.	
	青森県		118		78.8		7.6		11.9		1.7
	岩手県		113		83.2		9.7		4.4		2.7
東	宮城県	619	103	82.6	85.4	6.5	5.8	7.5	4.9	3.4	3.9
北	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
	茨城県		97		79.4		6.2		11.3		3.1
	栃木県		90		78.9		3.3		15.6		2.2
88	群馬県		92		78.3		9.8		9.8		2.2
関東	- 埼玉県 	1065	149	82.5	85.2	6.3	6.7	8.9	6.7	2.2	1.3
	一千葉県 東京都		138		81.2		3.6		9.4		5.8
	神奈川県		236		81.4 85.9		7.6 5.6		8.9 7.9		0.6
			177 86				7.0				0.0
<i>1</i> =	新潟県		104		82.6 80.8		6.7		10.5 8.7		3.8
信越	長野県	195	91	77.4	73.6	8.2	9.9	10.8	13.2	3.6	3.3
	富山県		76		77.6		5.3		13.2		3.9
北	石川県	214	78	81.6	83.3	4.8	5.1	9.7	6.4	3.9	5.1
陸	福井県	217	60	01.0	85.0	1.0	3.3	•	10.0		1.7
	岐阜県		80		77.5		11.3		6.3		5.0
東	静岡県		138		84.1		5.1		9.4		1.4
海	愛知県	432	142	82.1	81.7	5.8	5.6	9.7	9.9	2.4	2.8
	三重県		72		83.3		2.8		13.9		0.0
	滋賀県		70		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
近	大阪府		157		79.0		8.3		11.5		1.3
畿	兵庫県	658	141	80.0	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
	鳥取県		86		81.4		5.8		9.3		3.5
	島根県		70		87.1		1.4		7.1		4.3
中国	岡山県	453	102	82.7	82.4	5.1	2.0	9.5	11.8	2.7	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
	徳島県		85		70.6		9.4		12.9		7.1
四	香川県	338	79	79.6	77.2	6.9	11.4	9.3	7.6	4.2	3.8
国	愛媛県	000	90	7 3.0	83.3	0.0	4.4	0.0	8.9	7.2	3.3
	高知県	\Box	84		84.5		3.6		8.3		3.6
	福岡県		120		77.5		5.0		10.0		7.5
	佐賀県		77		68.8		10.4		9.1		11.7
九	長崎県		103		73.8		7.8		12.6		5.8
州	熊本県	645	88	77.8	80.7	5.5	3.4	10.3	10.2	6.4	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	
, ;	中縄県	13		77		5.		12		3.	
	全国	49	18	81	.2	6.	2	9.	b	3.	I

3-2 対応時期等の目安 一ブロック別・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)

		サンフ	プル数		に購 る(%)	は購	中に 入す (%)	価格: なっ/	機の が安く こら購 る(%)	今の ⁻ が故 ら購 <i> </i>	くする 6)	子を見	Jの様 見て判 る(%)	いが、 グ放送 でには	終了ま 購入す ^(%)	無回	
		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	13	34	3.	.7	16	.4	8.	2	5.	2	2.	2	63	.4	0.	7
	青森県		93		6.5		10.8		10.8		4.3		4.3		62.4		1.1
	岩手県		94		5.3		18.1		7.4		3.2		6.4		57.4		2.1
東	宮城県	509	88	5.3	5.7	17.4	18.2	9.0	10.2	4.0	2.3	3.4	5.7	60.3	58.0	0.5	0.0
北	秋田県	000	77	0.0	6.5	17.4	15.6	3.0	6.5	7.0	7.8	0.4	1.3	00.0	62.3	0.0	0.0
	山形県		67		3.0	ļ	22.4		9.0		6.0		1.5		58.2		0.0
	福島県		90		4.4		20.0		8.9		3.3		0.0		63.3		0.0
	茨城県		77		7.8		15.6		5.2		3.9		3.9		63.6		0.0
	栃木県		71		4.2		25.4		12.7		7.0		1.4		49.3		0.0
	群馬県		72		8.3	ļ	16.7		6.9		4.2		1.4		61.1		1.4
関東	埼玉県	874	127	6.8	4.7	16.7	19.7	8.0	7.1	6.3	5.5	4.2	4.7	57.6	58.3	0.4	0.0
*	千葉県 東京都		112		8.9 8.9	1	22.3 15.1		6.3		4.5		4.5		53.6 55.2		1.0
	神奈川県		192 152		3.9		11.8		9.9 7.2		6.3 9.2		3.6 5.3		62.5		0.0
	山梨県		71		7.0	<u>.</u>	18.3		5.6		2.8		5.6		59.2		1.4
信	新潟県		84		7.1		10.7		7.1		3.6		3.6		67.9		0.0
越	長野県	151	67	6.6	6.0	12.6	14.9	6.0	4.5	5.3	7.5	4.0	4.5	65.6	62.7	0.0	0.0
	富山県		59		1.7		10.2		3.4		10.2		6.8		66.1		1.7
北陸	石川県	175	65	4.7	7.7	12.9	16.9	3.4	3.1	8.6	7.7	6.0	7.7	63.7	56.9	0.6	0.0
陸	福井県		51		3.9	Ī	9.8		3.9		7.8		2.0		72.5		0.0
	岐阜県		62		8.1		12.9		11.3		4.8		6.5		56.5		0.0
東	静岡県	354	116	6.3	6.0	15.4	17.2	11.2	9.5	4.0	3.4	7.1	7.8	55.3	55.2	0.7	0.9
海	愛知県	334	116	0.5	6.0	13.4	13.8	11.2	12.9	4.0	3.4	/.1	6.9	00.0	56.0	0.7	0.9
	三重県		60		6.7		20.0		8.3		6.7		6.7		51.7		0.0
	滋賀県		60		8.3	ļ	18.3		6.7		8.3		0.0		58.3		0.0
	京都府		84		2.4		16.7		8.3		2.4		2.4		66.7		1.2
近	大阪府	530	124	4.2	4.0	14.4	12.1	7.1	7.3	7.9	9.7	3.9	4.0	62.0	62.1	0.5	0.8
畿	兵庫県		115		5.2		14.8		7.0		8.7		3.5		60.9		0.0
	奈良県		68		4.4	<u> </u>	19.1		2.9		8.8		8.8		55.9		0.0
	和歌山県 鳥取県		79 70		1.3 4.3		13.9 11.4		8.9 8.6		3.8 4.3		6.3 4.3		65.8		0.0
	島根県		61		3.3	ł	16.4		8.2		6.6		4.9		67.1 60.7		0.0
中	岡山県	375	84	6.3	6.0	16.7	15.5	7.5	9.5	6.7	3.6	5.7	3.6	56.5	59.5	0.6	2.4
国	広島県	","	86	0.0	8.1	†	17.4	,.0	7.0	J.,	7.0	".,	9.3		51.2	0.0	0.0
	山口県		74		5.4	1	18.9		5.4		10.8		2.7	1	56.8		0.0
	徳島県		60		5.0		20.0		5.0		5.0		6.7		56.7		1.7
四四	香川県	267	61	5.1	4.9	101	29.5	7.5	11.5	4.6	4.9	4.5	4.9	59.7	44.3	0.3	0.0
国	愛媛県	20/	75	5.1	6.7	18.1	12.0	7.5	6.7	4.0	5.3	4.5	2.7] ວອ./	66.7	0.3	0.0
	高知県		71		2.8		15.5		7.0		2.8		5.6		66.2		0.0
	福岡県		93		5.4		15.1		14.0		4.3		5.4		55.9		0.0
	佐賀県		53		5.7	<u> </u>	9.4		3.8		5.7		0.0		73.6		1.9
九	長崎県		76	_	9.2	. .	14.5		6.6		10.5		7.9		51.3		0.0
州	熊本県	499	71	5.8	11.3	15.8	21.1	9.7	15.5	5.4	4.2	5.6	4.2	57.0	40.8	0.6	2.8
	大分県		61		1.6	1	16.4		4.9		3.3		4.9		67.2		1.6
	宮崎県		67		3.0	1	16.4		3.0		9.0		9.0		59.7		0.0
	鹿児島県		78	4	3.8	1.0	15.4		6.4		3.8		5.1		65.4		0.0
 '	沖縄県) <u>5</u>	1.		16		9.		4.		8.		60		0.	
	全国	39	73	5.	. /	16	.U	8.	ა	5.	y	4.	O	59	.U	0.	ວ

3-3 購入したい受信機のタイプ 一ブロック別・都道府県別一

(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)

				エ	-ナー	チュー	_+_	外付	·I+Φ	CAI	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	イン	ター	チュー					
		++ > ,=	プル数		-	ケュー				1		ネット	テレ		コン、パ	分かり	らない	4 ∓□	答(%)
		りン	ノル致					チュー			トップ	ビ用き	チュー	ソコン)	用の外 チュー	(9	6)	無凹	合(%)
				()	%)	機	(%)	()	%)	ハツク	7ス(%)	ナー			-(%)				
		ブロッ	都道	ブロッ	都道	ブロッ	都道	ブロッ	都道	ブロッ	都道	ブロッ	都道	ブロッ	都道	ブロッ	都道	ブロッ	都道
		ク別	府県	ク別	府県	クログ	府県	ク別	府県	フロフ ク別	府県	ク別	府県	ク別	府県	ク別	府県	クログ	府県
-	 北海道		<u>別</u> 34	61	<u>別</u> .9	11	<u>別</u> .2	12	<u>別</u> .7	0.	<u>別</u> .0	0.	<u>別</u> 7	0.	<u>別</u> 0	11	<u>別</u> .9	1.	<u>別</u> 5
	青森県		93		53.8		17.2		14.0		1.1		0.0		0.0		14.0		0.0
	岩手県		94		67.0		7.4		10.6		0.0		2.1		0.0		11.7		1.1
東	宮城県	-00	88		73.9		6.8	40.5	6.8		1.1		0.0		0.0	100	11.4		0.0
北	秋田県	509	77	64.3	63.6	10.1	7.8	10.5	10.4	1.1	1.3	0.5	0.0	0.4	1.3	12.6	13.0	0.5	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
	茨城県		77		61.0		10.4		5.2		2.6		1.3		1.3		16.9		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
関	埼玉県	074	127	61.0	60.6	ا م م	8.7	0.0	7.1	20	2.4	1.0	2.4	_	0.0	15.0	18.1	0.7	0.8
東	千葉県	874	112	61.0	60.7	8.9	14.3	8.8	7.1	3.8	0.9	1.2	1.8	0.1	0.0	15.6	15.2	0.7	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	新潟県	151	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
越	長野県	וכו	67	00.9	53.7	7.9	7.5	9.9	11.9	0.3	11.9	1.3	1.5	0.7	0.0	13.2	13.4	0.7	0.0
باد	富山県		59		54.2		8.5		8.5		16.9		0.0		0.0		11.9		0.0
北陸	石川県	175	65	61.8	70.8	7.5	10.8	5.6	3.1	10.6	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	13.8	0.0	0.0
P±	福井県		51		56.9		0.0		5.9		17.6		0.0		0.0		19.6		0.0
	岐阜県		62		69.4		4.8		12.9		4.8		0.0		0.0		8.1		0.0
東	静岡県	354	116	55.5	50.9	13.5	17.2	9.1	6.0	4.8	3.4	0.4	0.0	0.4	0.0	16.0	21.6	0.3	0.9
海	愛知県	334	116	33.3	54.3	13.5	13.8	9.1	11.2	4.0	5.2	0.4	0.9	0.4	0.9	10.0	13.8	0.3	0.0
	三重県		60		58.3		11.7		5.0		6.7		0.0		0.0		18.3		0.0
	滋賀県		60		73.3		3.3		6.7		3.3		1.7		1.7		10.0		0.0
	京都府		84		56.0		10.7		8.3		1.2		2.4		0.0		21.4		0.0
近	大阪府	530	124	64.6	65.3	8.6	8.1	8.9	9.7	1.8	1.6	0.9	0.0	0.7	1.6	14.3	13.7	0.2	0.0
畿	兵庫県	300	115	04.0	67.8	0.0	8.7	0.0	7.8	1.0	0.9	0.5	1.7	0.7	0.0	14.0	13.0	0.2	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
	鳥取県		70		48.6		5.7		12.9		10.0		0.0		1.4		21.4		0.0
中	島根県		61		63.9		6.6		11.5		9.8		0.0		1.6		6.6		0.0
国	岡山県	375		62.7	60.7	9.6	11.9	7.2	8.3	4.3	3.6	0.7	0.0	0.8	1.2	14.0	13.1	0.6	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
	徳島県		60		56.7		8.3		5.0		8.3		0.0		1.7		18.3		1.7
四	香川県	267	61	60.4	62.3	7.6	13.1	8.4	3.3	5.2	3.3	0.4	1.6	0.3	0.0	16.0	14.8	1.8	1.6
国	愛媛県		75		62.7		6.7		10.7		5.3		0.0		0.0		13.3		1.3
<u> </u>	高知県		71		57.7		2.8		12.7		4.2		0.0		0.0		19.7		2.8
	福岡県		93		68.8		9.7		8.6		1.1		0.0		0.0		11.8		0.0
	佐賀県		53		71.7		5.7		5.7		1.9		0.0		0.0		13.2		1.9
九	長崎県	400	76	60 7	52.6	111	18.4	6.0	3.9		2.6	0.	0.0	, ,	0.0	15.7	22.4	0.0	0.0
州	熊本県	499	71	63.7	69.0	11.3	8.5	6.0	4.2	2.0	0.0	0.2	0.0	0.3	1.4	15.7	14.1	0.8	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
\vdash	鹿児島県		78		59.0	1.0	14.1		3.8		1.3		1.3		0.0	0.1	20.5		0.0
,	中縄県)5 70	51		13		8.		1.		1.		0.		21		1.	
全国		39	73	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)

		サンフ	プル数		グテレビ放 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		
	上海道 北海道		9	76		フロック別 都追府県別 61.0			
	青森県		44	, ,	72.7	<u> </u>	61.4		
	岩手県		40		52.5		52.5		
東	宮城県		38	1	65.8	1	60.5		
北	秋田県	224	40	64.3	65.0	58.9	60.0		
	山形県		28		64.3		60.7		
	福島県		34		64.7		58.8		
	茨城県		33		51.5		39.4		
	栃木県		45		73.3		68.9		
	群馬県		25		64.0		52.0		
関	埼玉県	474	53	04.0	56.6		52.8		
東	千葉県	471	64	61.8	54.7	55.3	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	新潟県	100	50	CO 0	64.0	EC.C	56.0		
越	長野県	106	56	62.3	60.7	56.6	57.1		
	富山県		38		68.4		65.8		
北陸	石川県	111	24	67.1	70.8	61.7	62.5		
D 企	福井県		49		63.3		57.1		
	岐阜県		40		70.0		55.0		
東	静岡県	211	67	63.6	61.2	E2 E	47.8		
海	愛知県	211	65	03.0	64.6	53.5	56.9		
	三重県		39		59.0		53.8		
	滋賀県			41	41		73.2		65.9
	京都府		35		68.6	59.5	62.9		
近	大阪府	280	53	64.6	66.0		60.4		
畿	兵庫県_	280	74	04.0	59.5		55.4		
	奈良県_		43		58.1		53.5		
	和歌山県		34		79.4		76.5		
	鳥取県		46		71.7		52.2		
中	島根県		38		78.9		71.1		
玉	岡山県	216	49	68.5	63.3	60.3	55.1		
-	広島県		36		63.9		58.3		
	山口県		47		74.5		68.1		
_	徳島県		40		67.5		65.0		
四	香川県	150	33	71.2	69.7	66.4	63.6		
国	愛媛県_		40	,	75.0	""	70.0		
	高知県		37		70.3		64.9		
	福岡県		42		73.8		66.7		
	佐賀県		29		69.0		69.0		
九	長崎県	007	37	74.4	75.7	00.5	67.6		
州	熊本県	237	29	71.4	79.3	62.5	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		
 	中縄県		2	63		55			
	全国	21	17	65).1	57	ا.8		

参考-2 基本的事項(BS 放送) -性·世代別-

(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(%)
	15~19歳	55	54.1	43.2
	20~29歳	117	45.1	37.6
男	30~39歳	160	48.5	38.3
性	40~49歳	181	62.5	55.2
II	50~59歳	234	62.4	53.7
	60~69歳	168	77.0	71.1
	70~79歳	116	78.5	72.7
	15~19歳	52	53.7	47.0
	20~29歳	116	56.3	47.2
女	30~39歳	165	61.9	54.8
性	40~49歳	172	62.6	55.2
1	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