

青少年が使用する携帯電話のフィルタリング利用等 実態調査結果

平成29年5月

奈良県くらし創造部青少年・社会活動推進課

調査概要

1. 調査の目的

インターネット上の有害情報に係る犯罪被害やトラブルから青少年を守るため、青少年が使用する携帯電話のフィルタリング利用等の実態を把握する。

2. 実施時期

平成28年12月

3. 調査方法

アンケートによる無記名調査

4. 調査対象者及び回収状況

	配布数	回収数	回収率
県内公立小学校6年生保護者	416	331	79.6%
県内公立中学校2年生保護者	359	259	72.1%
県立高等学校2年生保護者	652	570	87.4%
計	1,427	1,160	81.3%

5. 調査対象となる児童・生徒の男女比

	男	女
県内公立小学校6年生	43.2%	56.8%
県内公立中学校2年生	45.9%	54.1%
県立高等学校2年生	56.0%	44.0%

6. 調査実施

奈良県くらし創造部 青少年・社会活動推進課

※携帯電話とは従来型携帯電話(フューチャーフォン)とスマートフォンを合わせたものを指します。

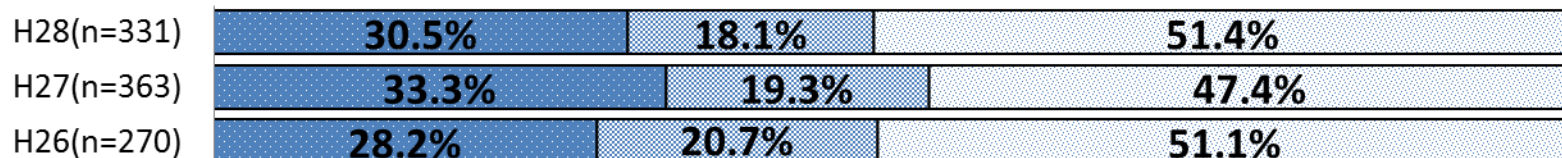
※回答は、各回答者数を(n)として示してあります。

※回答率は小数点第2位を四捨五入しているため100%にならない場合があります。

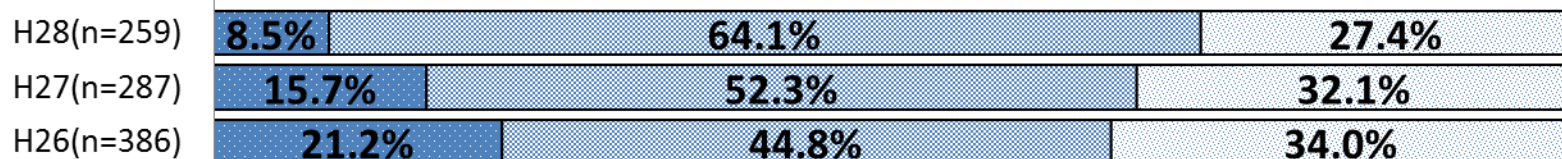
1 携帯電話の所有状況

携帯電話の所有率は、小学生48.6%、中学生72.6%、高校生98.8%
うち、スマートフォン所有率が小学生18.1%、中学生64.1%、高校生が95.6%で、中学生のスマートフォン所有率が前年等と比較して大幅に増加

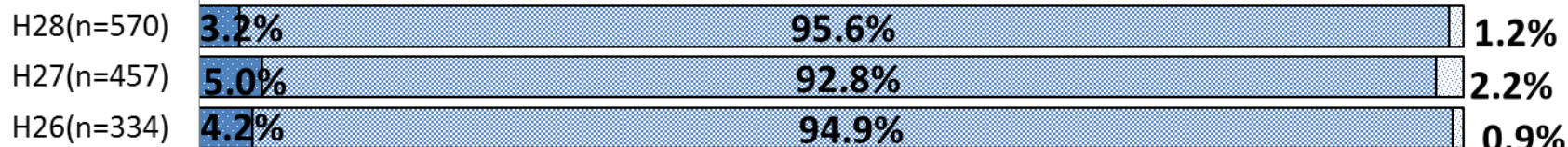
小学生



中学生



高校生



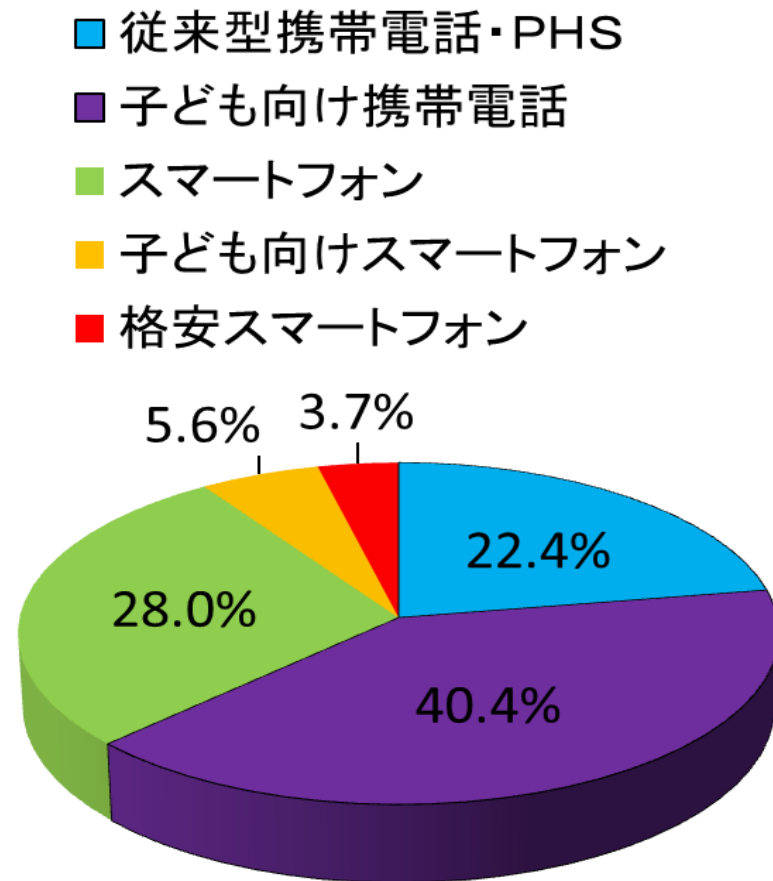
0% 20% 40% 60% 80% 100%

■ 従来型携帯電話 ■ スマートフォン □ 持っていない

2-1 携帯電話の種類（小学生）

小学生の携帯電話の種類は、「子ども向け携帯電話」が最も多い。

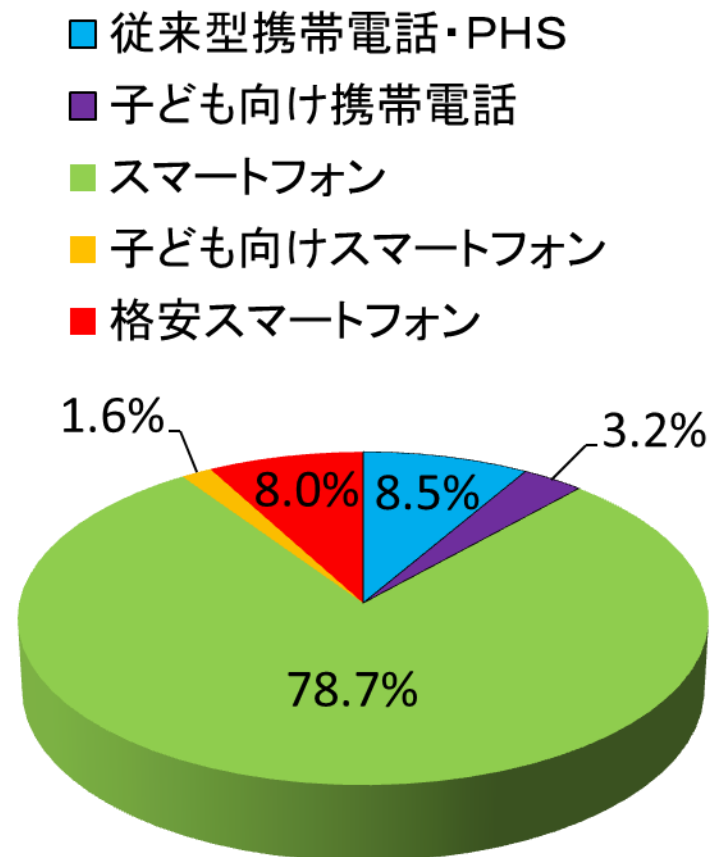
		回答者数 (n=161)	回答率
①	従来型携帯電話・PHS	36	2.4%
②	子ども向け携帯電話	65	40.4%
③	スマートフォン	45	28.0%
④	子ども向けスマートフォン	9	5.6%
⑤	格安スマートフォン	6	3.7%



2-2 携帯電話の種類（中学生）

中学生の携帯電話の種類は、「スマートフォン」が最も多い。

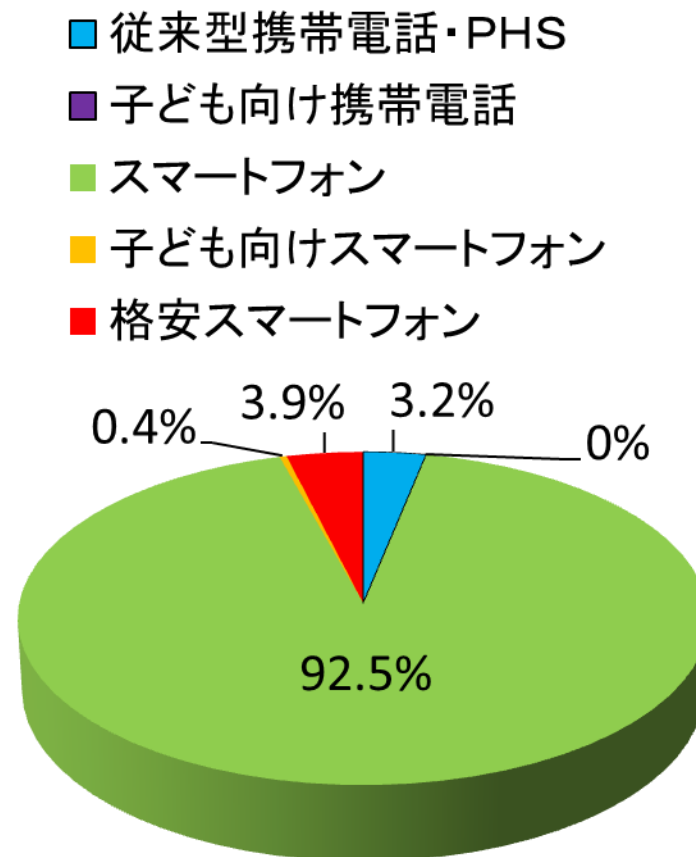
		回答者数 (n=188)	回答率
①	従来型携帯電話・PHS	16	8.5%
②	子ども向け携帯電話	6	3.2%
③	スマートフォン	148	78.7%
④	子ども向けスマートフォン	3	1.6%
⑤	格安スマートフォン	15	8.0%



2-3 携帯電話の種類（高校生）

高校生の携帯電話の種類は、「スマートフォン」が最も多い。

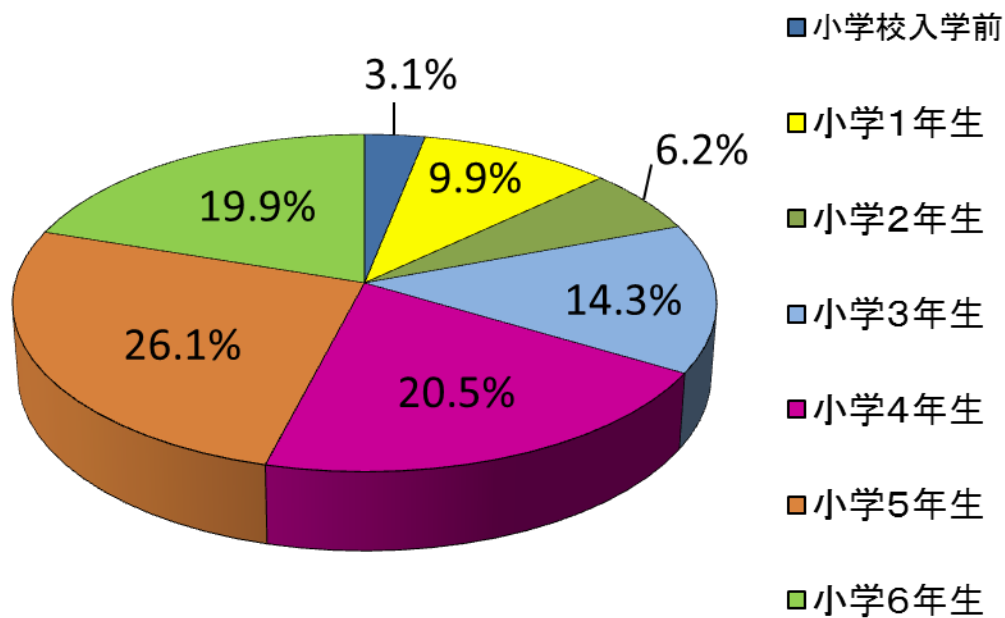
		回答者数 (n=563)	回答率
①	従来型携帯電話・PHS	18	3.2%
②	子ども向け携帯電話	0	0%
③	スマートフォン	521	92.5%
④	子ども向けスマートフォン	2	0.4%
⑤	格安スマートフォン	22	3.9%



3-1 携帯電話を使い始めた時期（小学生）

小学生の携帯電話を使い始めた時期は、「小学5年生」が最も多い。

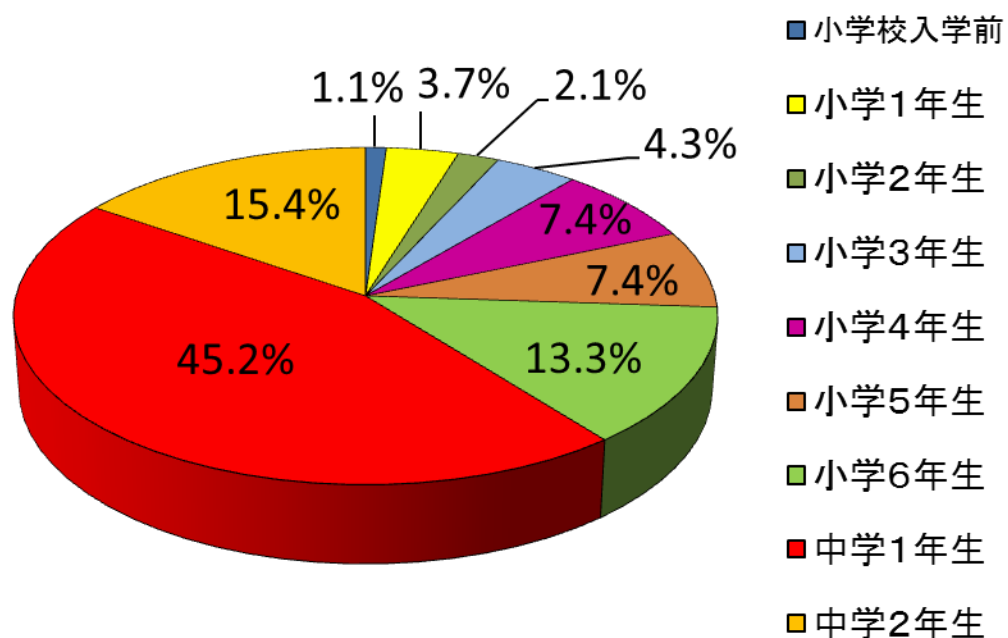
		回答者数 (n=161)	回答率
①	小学校入学前	5	3.1%
②	小学1年生	16	9.9%
③	小学2年生	10	6.2%
④	小学3年生	23	14.3%
⑤	小学4年生	33	20.5%
⑥	小学5年生	42	26.1%
⑦	小学6年生	32	19.9%



3-2 携帯電話を使い始めた時期（中学生）

中学生の携帯電話を使い始めた時期は、「中学1年生」が最も多い。

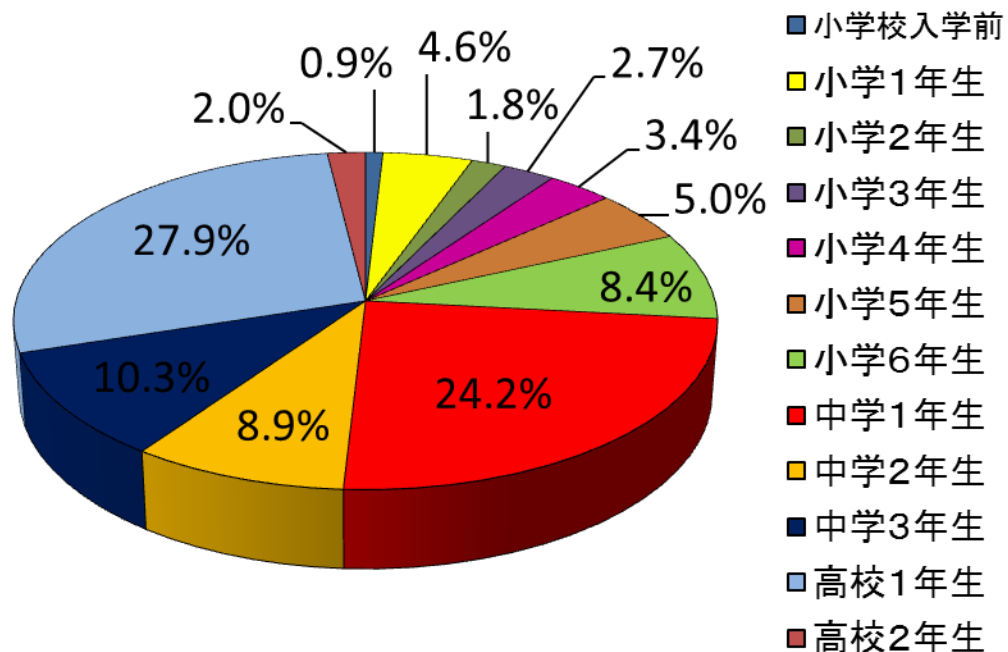
		回答者数 (n=188)	回答率
①	小学校入学前	2	1.1%
②	小学1年生	7	3.7%
③	小学2年生	4	2.1%
④	小学3年生	8	4.3%
⑤	小学4年生	14	7.4%
⑥	小学5年生	14	7.4%
⑦	小学6年生	25	13.3%
⑧	中学1年生	85	45.2%
⑨	中学2年生	29	15.4%



3-3 携帯電話を使い始めた時期（高校生）

高校生の携帯電話を使い始めた時期は、「高校1年生」が最も多い。

		回答者数 (n=562)	回答率
①	小学校入学前	5	0.9%
②	小学1年生	26	4.6%
③	小学2年生	10	1.8%
④	小学3年生	15	2.7%
⑤	小学4年生	19	3.4%
⑥	小学5年生	28	5.0%
⑦	小学6年生	47	8.4%
⑧	中学1年生	136	24.2%
⑨	中学2年生	50	8.9%
⑩	中学3年生	58	10.3%
⑪	高校1年生	157	27.9%
⑫	高校2年生	11	2.0%

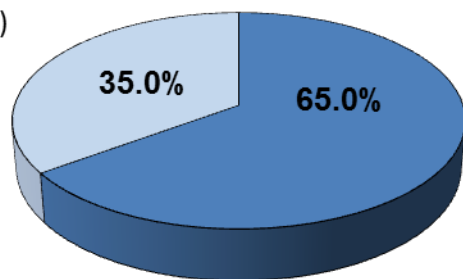


4 携帯電話利用ルールの有無とルールの内容

携帯電話利用ルールを決めているのは、小学生65.0%、中学生73.1%、高校生41.9%
内容は、「インターネット利用の禁止・制限」、「利用マナー」が上位

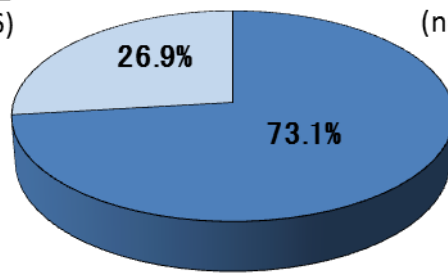
○携帯電話利用ルールの有無

小学生
(n=160)



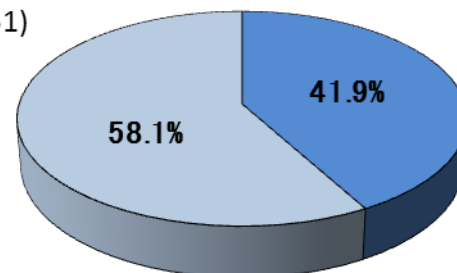
■決めている □決めていない

中学生
(n=186)



■決めている □決めていない

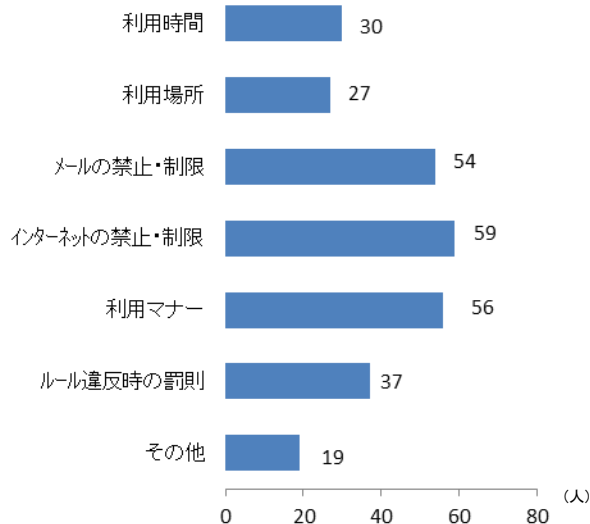
高校生
(n=551)



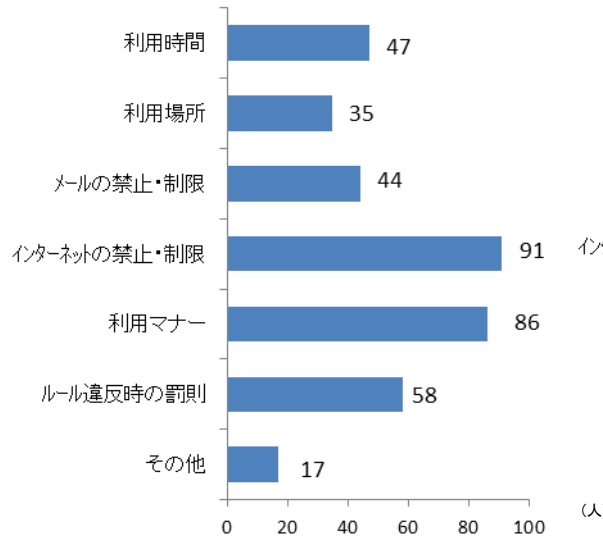
■決めている □決めていない

○携帯電話利用ルールの内容(複数回答)

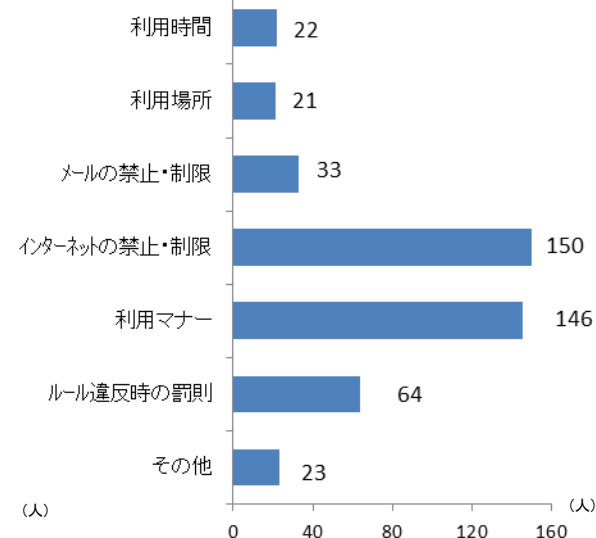
小学生 (n=104)



中学生 (n=135)

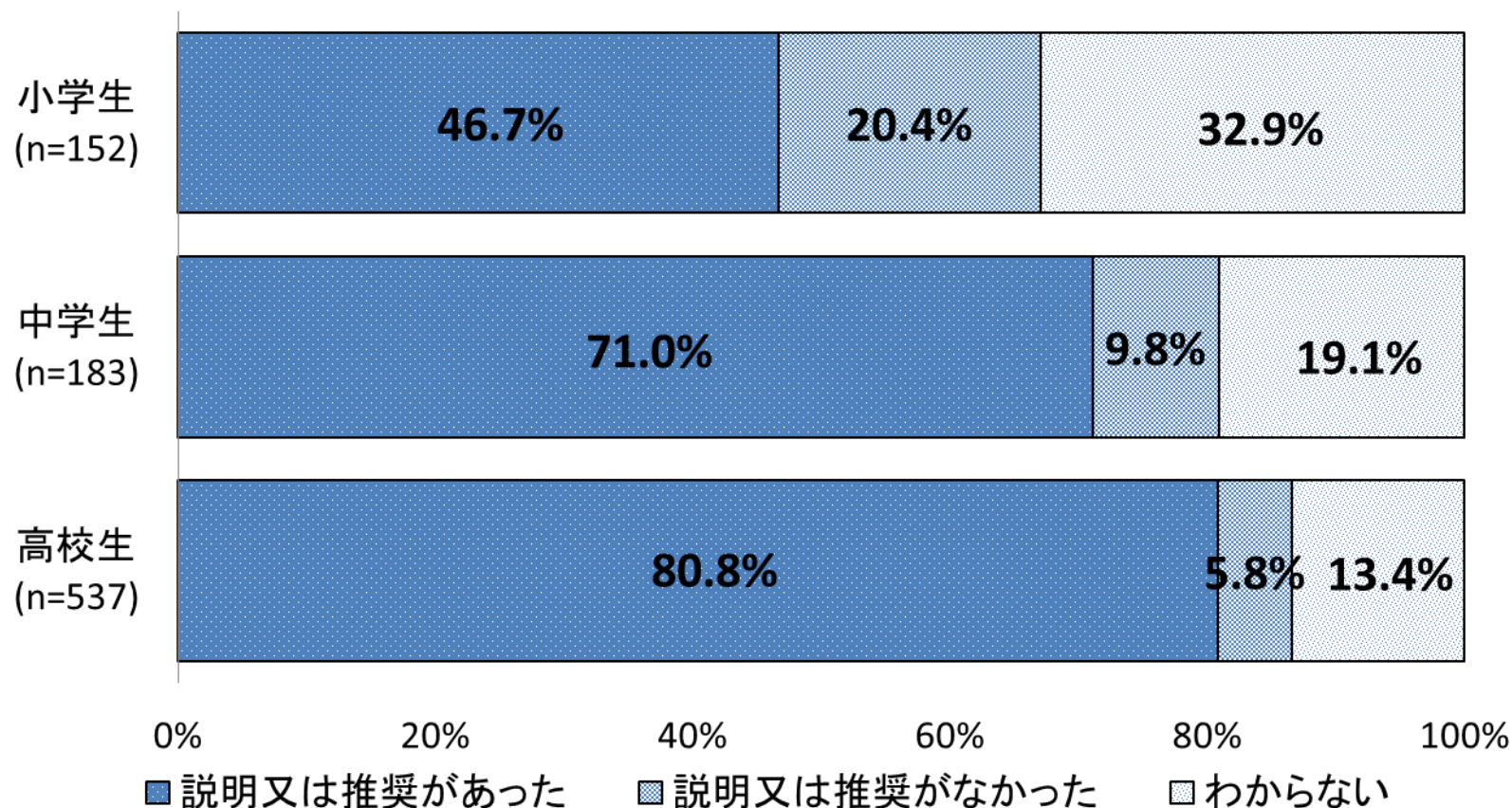


高校生 (n=230)



5 フィルタリングの説明又は推奨の有無

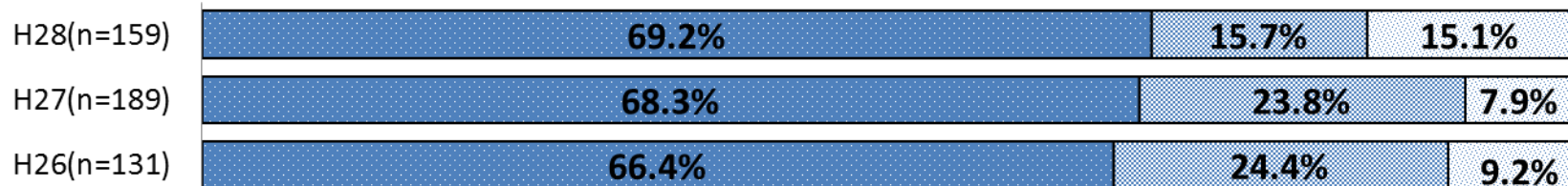
フィルタリングの説明又は推奨の有無は小学生が46.7%、中学生が71.0%、高校生が80.8%



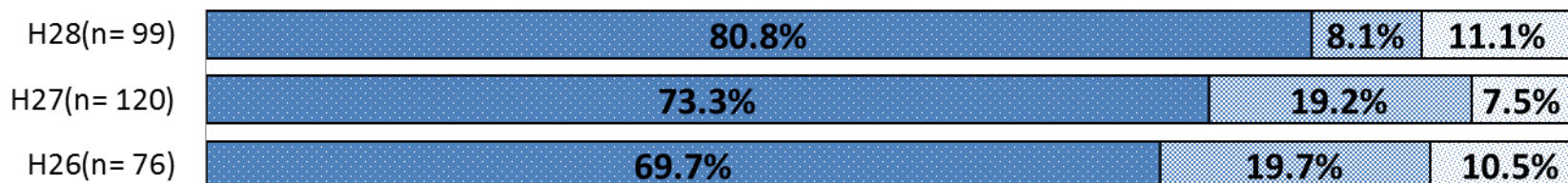
6-1 フィルタリングの利用状況（小学生）

小学生のフィルタリング利用率は、従来型携帯電話80.8%、スマートフォン50.0%、総数では69.2%

総数



従来型携帯電話



スマートフォン



0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%

■ 利用している

■ 利用していない

□ 分からない

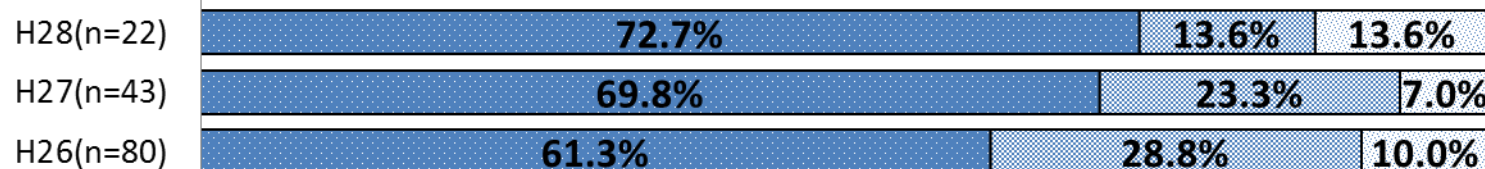
6-2 フィルタリングの利用状況（中学生）

中学生のフィルタリング利用率は、従来型携帯電話72.7%、スマートフォン55.8%、総数では57.8%

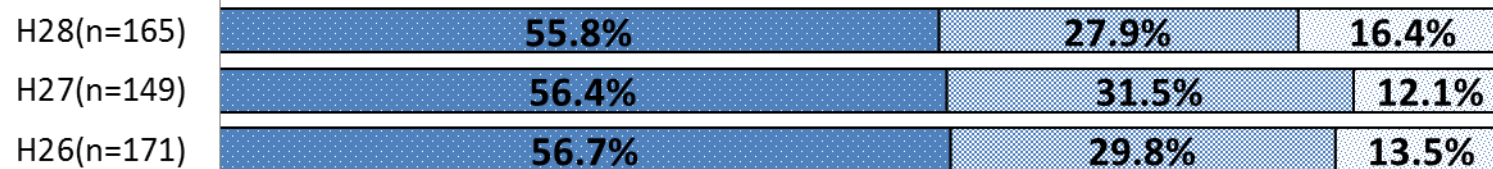
総数



従来型携帯電話



スマートフォン



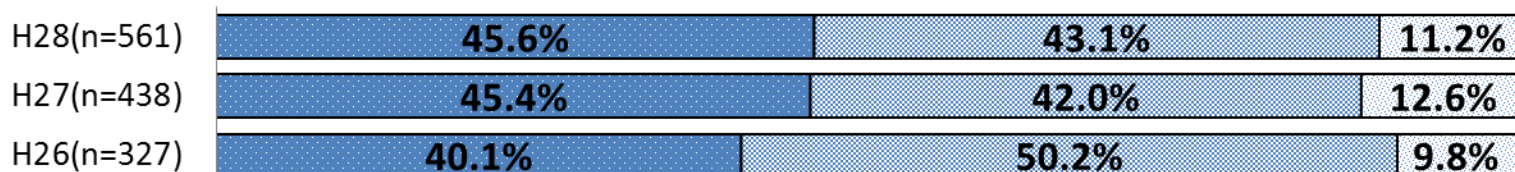
0% 20% 40% 60% 80% 100%

■ 利用している □ 利用していない □ 分からない

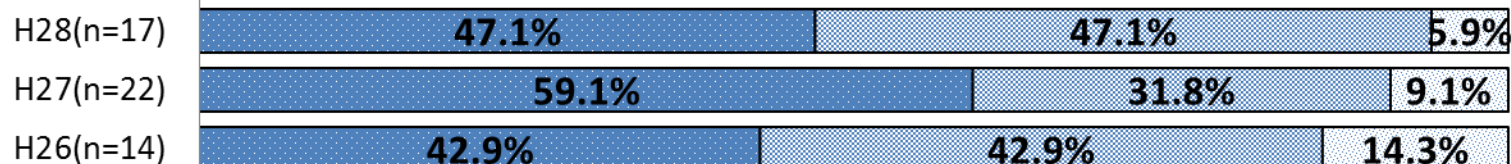
6-3 フィルタリングの利用状況（高校生）

高校生のフィルタリング利用率は、従来型携帯電話47.1%、スマートフォン45.6%、総数では45.6%

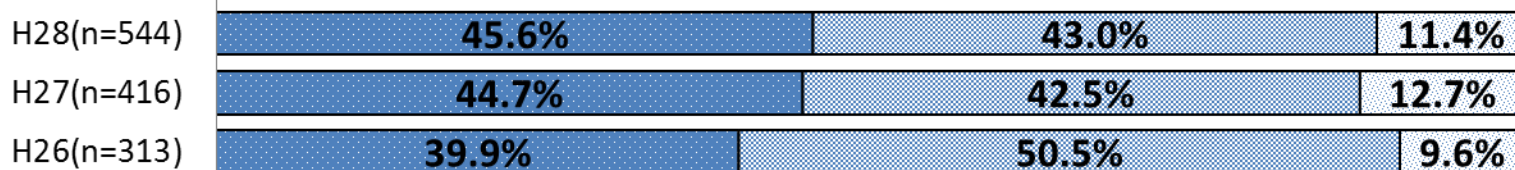
総数



従来型携帯電話



スマートフォン



0% 20% 40% 60% 80% 100%

■ 利用している

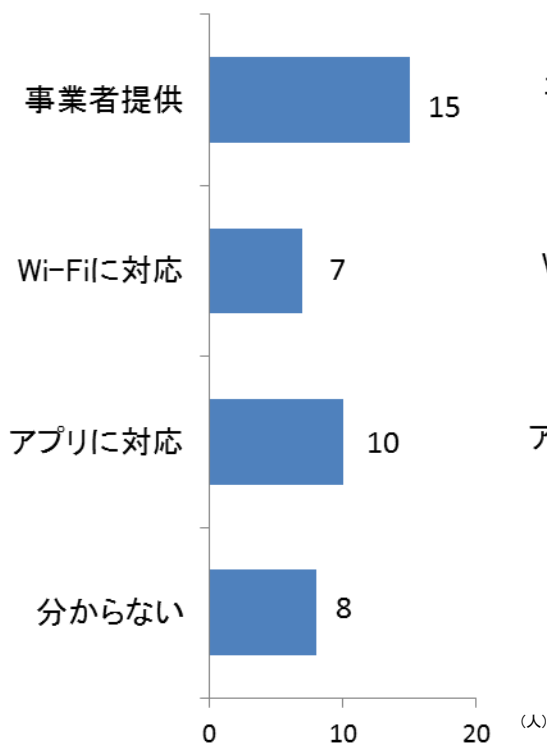
■ 利用していない

□ 分からない

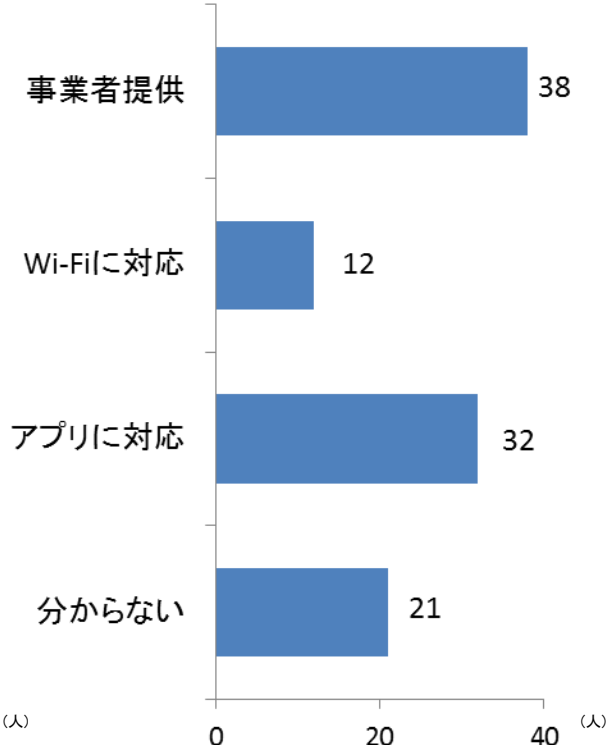
7 利用しているフィルタリングの種類

フィルタリング利用者のうち、携帯電話事業者回線に対応するフィルタリングの利用率は高いが、Wi-Fi対応やアプリ対応のフィルタリングの利用率が低い。

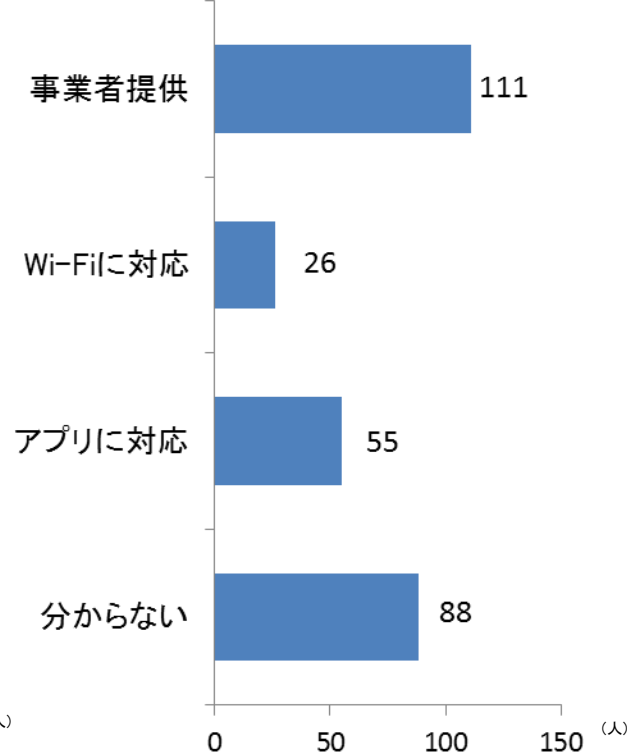
小学生 (n=30) (複数回答)



中学生 (n=93) (複数回答)



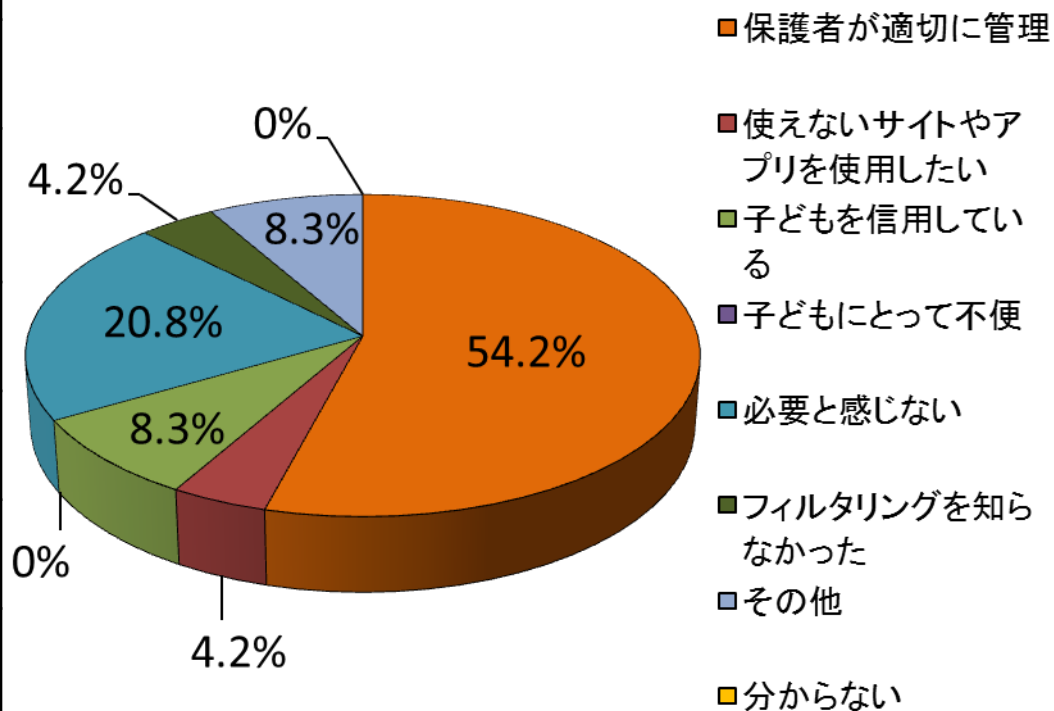
高校生 (n=250) (複数回答)



8-1 フィルタリングをしない理由（小学生）

フィルタリングを利用しない理由として、小学生は、「保護者が適切に管理」54.2%、「特に必要と感じないため」20.8%で上位

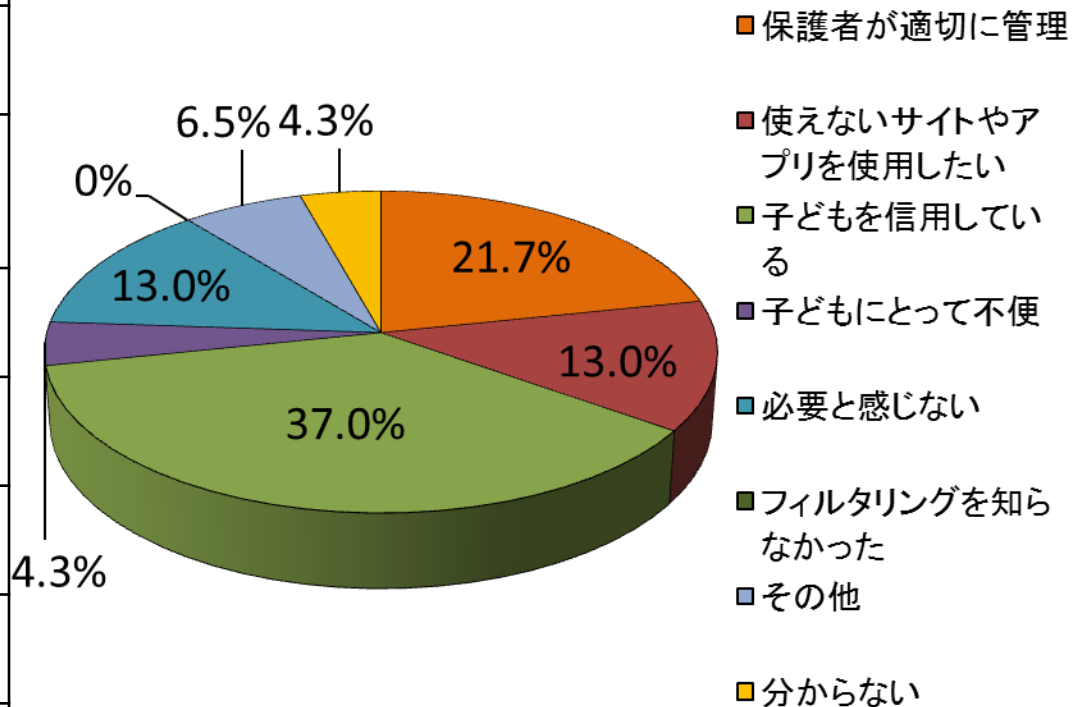
		回答者数 (n=24)	回答率
①	保護者が適切に管理しているため	13	54.2%
②	使えないサイトやアプリを使用したいと頼まれたため	1	4.2%
③	子どもを信用しているため	2	8.3%
④	子どもにとって不便と感じたため	0	0%
⑤	特に必要と感じないため	5	20.8%
⑥	フィルタリングを知らなかった	1	4.2%
⑦	その他	2	8.3%
⑧	分からない	0	0%



8-2 フィルタリングをしない理由（中学生）

フィルタリングを利用しない理由として、中学生は、「子どもを信用している」37.0%、「保護者が適切に管理」21.7%で上位

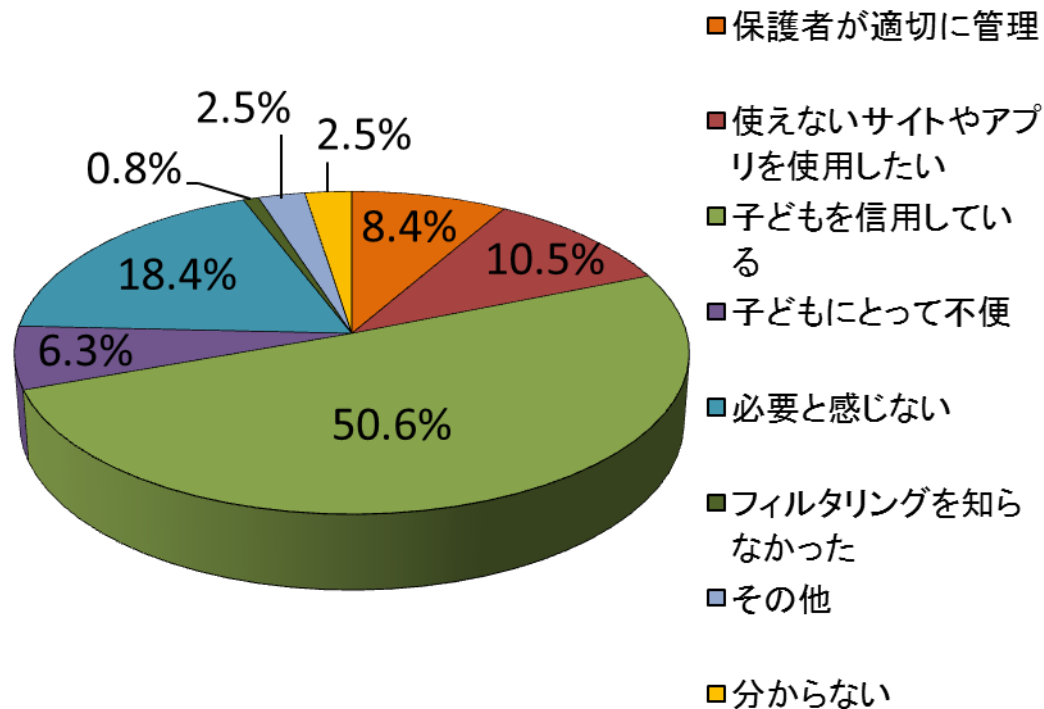
		回答者数 (n=46)	回答率
①	保護者が適切に管理しているため	10	21.7%
②	使えないサイトやアプリを使用したいと頼まれたため	6	13.0%
③	子どもを信用しているため	17	37.0%
④	子どもにとって不便と感じたため	2	4.3%
⑤	特に必要と感じないため	6	13.0%
⑥	フィルタリングを知らなかった	0	0%
⑦	その他	3	6.5%
⑧	分からない	2	4.3%



8-3 フィルタリングをしない理由（高校生）

フィルタリングを利用しない理由として、高校生は、「子供を信用している」50.6%、「特に必要と感じないため」18.4%で上位

		回答者数 (n=239)	回答率
①	保護者が適切に管理しているため	20	8.4%
②	使えないサイトやアプリを使用したいと頼まれたため	25	10.5%
③	子どもを信用しているため	121	50.6%
④	子どもにとって不便と感じたため	15	6.3%
⑤	特に必要と感じないため	44	18.4%
⑥	フィルタリングを知らなかった	2	0.8%
⑦	その他	6	2.5%
⑧	分からない	6	2.5%

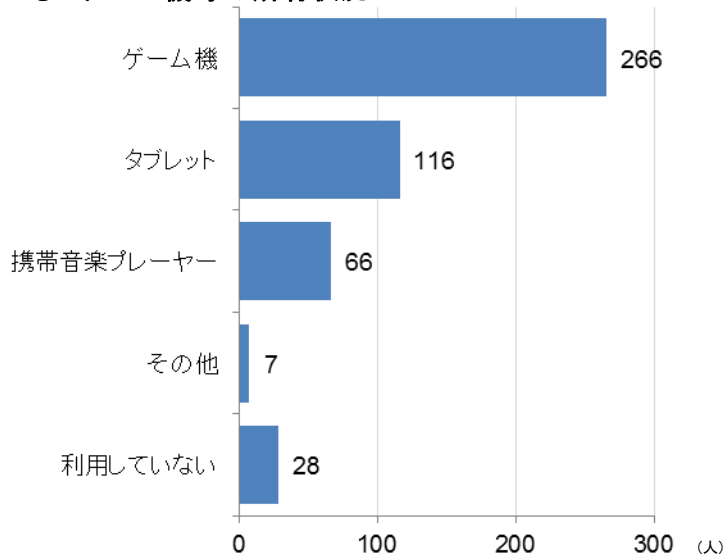


9 ゲーム機・タブレット端末・携帯音楽プレーヤーの所有状況及びインターネット利用、フィルタリング利用状況

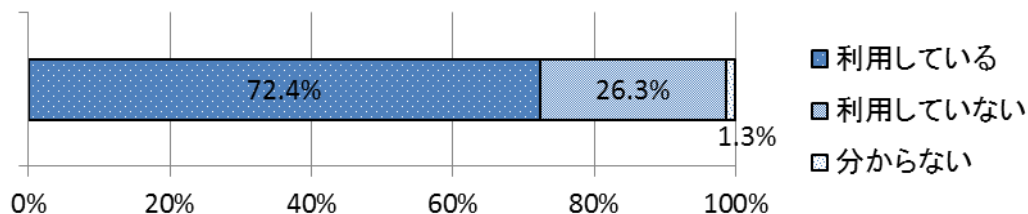
小学生の9割以上、中学生の8割以上、高校生の7割以上が所有しており、ほとんどの児童、生徒がゲーム機、タブレット、携帯音楽プレーヤーのいずれかを所有
ゲーム機等でインターネットを利用している割合は、小学生が72.4%、中学生が67.5%、高校生が59.3%で、小学生の7割以上がゲーム機等によりインターネットを利用
インターネット利用者のうち、フィルタリングを利用しているのは、小学生が37.7%、中学生が25.7%、高校生が17.0%

小学生 (n=298) (複数回答)

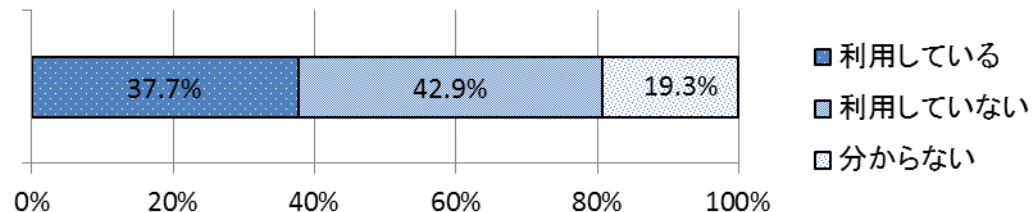
○ ゲーム機等の所有状況



○ ゲーム機等でのインターネット利用の有無 (n=297)



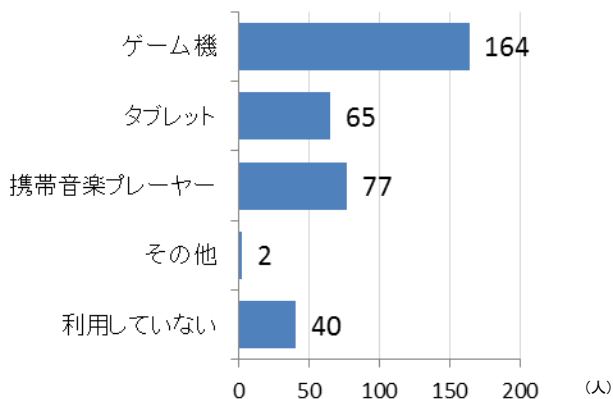
○ インターネット利用者のうち、フィルタリング利用の有無 (n=212)



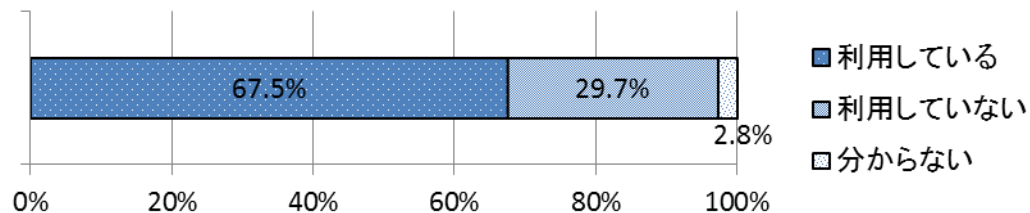
9 ゲーム機・タブレット端末・携帯音楽プレーヤーの所有状況 及びインターネット利用、フィルタリング利用状況

中学生 (n=252) (複数回答)

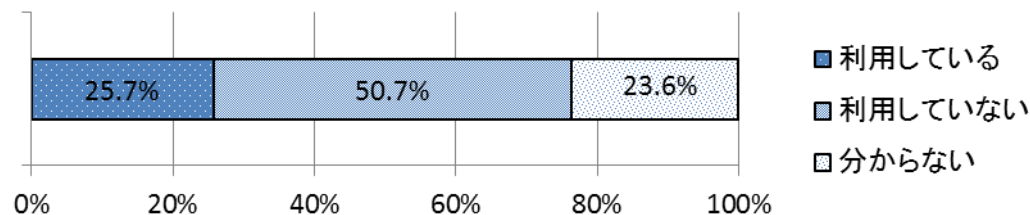
○ ゲーム機等の所有状況



○ ゲーム機等でのインターネット利用の有無 (n=212)

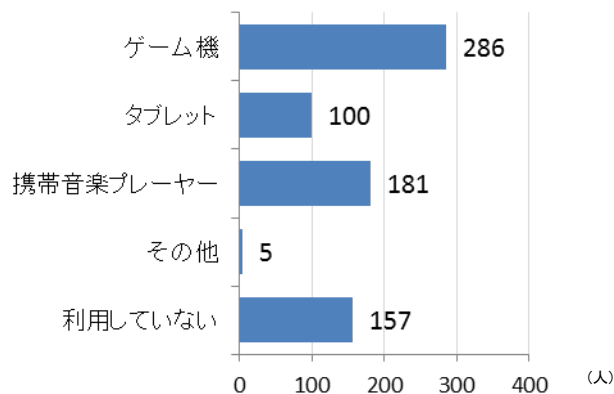


○ インターネット利用者のうち、フィルタリング利用の有無 (n=140)

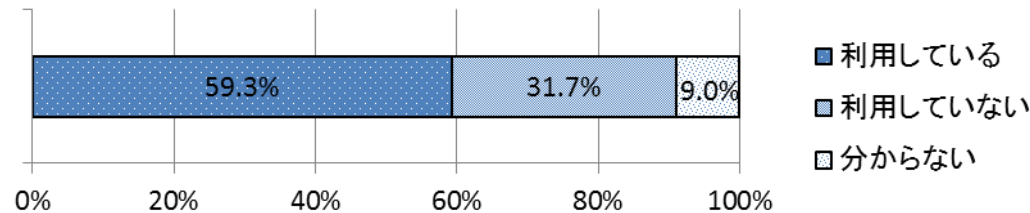


高校生 (n=551) (複数回答)

○ ゲーム機等の所有状況



○ ゲーム機等でのインターネット利用の有無 (n=391)



○ インターネット利用者のうち、フィルタリング利用の有無 (n=224)

