

HPVワクチンの情報に関する調査 — 報告書 —

一般に、予防接種を受けることは大事だと思いますか

一般に、予防接種を受けることは大事だと思いますか。

<全体>

「とても大事」「大事」計の回答率は、82%と大変高い

<男性・女性>

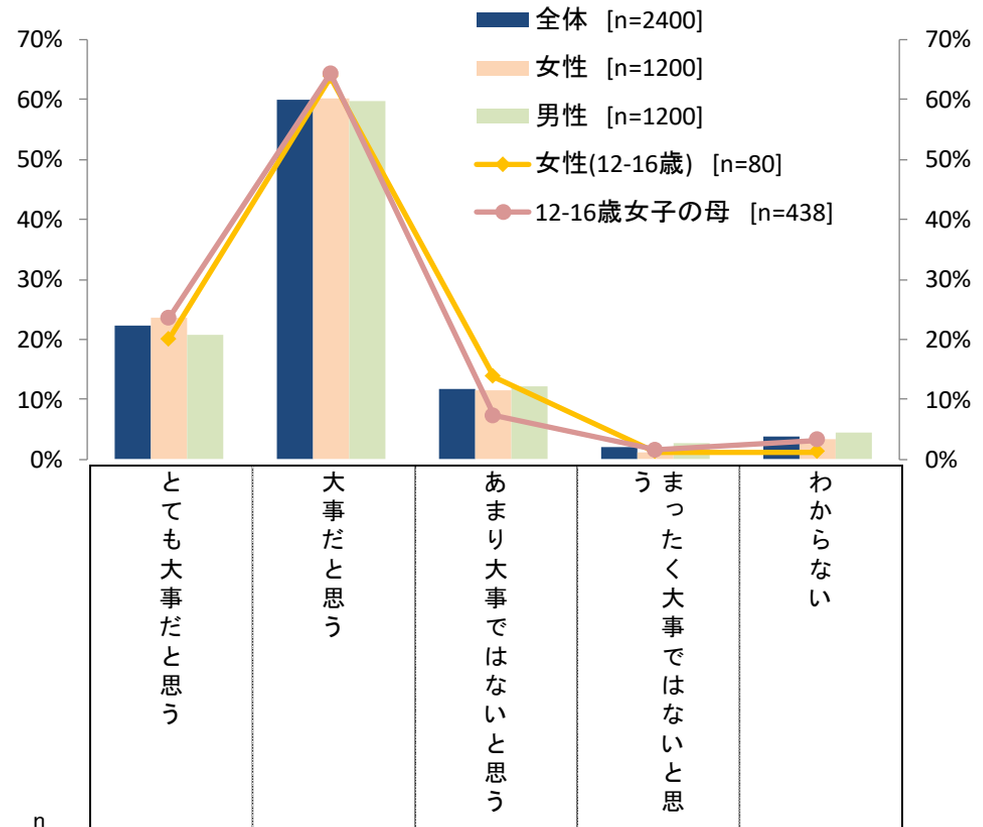
女性計の「とても大事」「大事」計の回答率は、84%と同じく高い
(男性計も同81%と高い)

<12-16歳・女性>

「とても大事」「大事」計の回答率も、84%と大変高い

<12-16歳・女性の母>

「とても大事」「大事」計の回答率は、88%と全体傾向よりもさらに高い



| | n | とても大事だと思う | 大事だと思う | あまり大事ではないと思う | まったく大事ではないと思う | わからない |
|------------|-------|-----------|--------|--------------|---------------|-------|
| 全体 | 2,400 | 22.3 | 60.0 | 11.8 | 2.0 | 3.9 |
| 女性 | 1,200 | 23.7 | 60.3 | 11.5 | 1.3 | 3.3 |
| 男性 | 1,200 | 20.8 | 59.8 | 12.2 | 2.8 | 4.4 |
| 女性(12-16歳) | 80 | 20.0 | 63.8 | 13.8 | 1.3 | 1.3 |
| 12-16歳女子の母 | 438 | 23.5 | 64.4 | 7.3 | 1.6 | 3.2 |

一般に、予防接種を受けることは大事だと思いますか

「とても大事だと思う」「大事だと思う」理由は

<全体>

「接種する本人が感染症にかからないようにするため」47%

「感染症にかかった時の重症化を防ぐため」43%

<男性・女性>

女性は「感染症にかかった時の重症化を防ぐため」が48%と最多となった

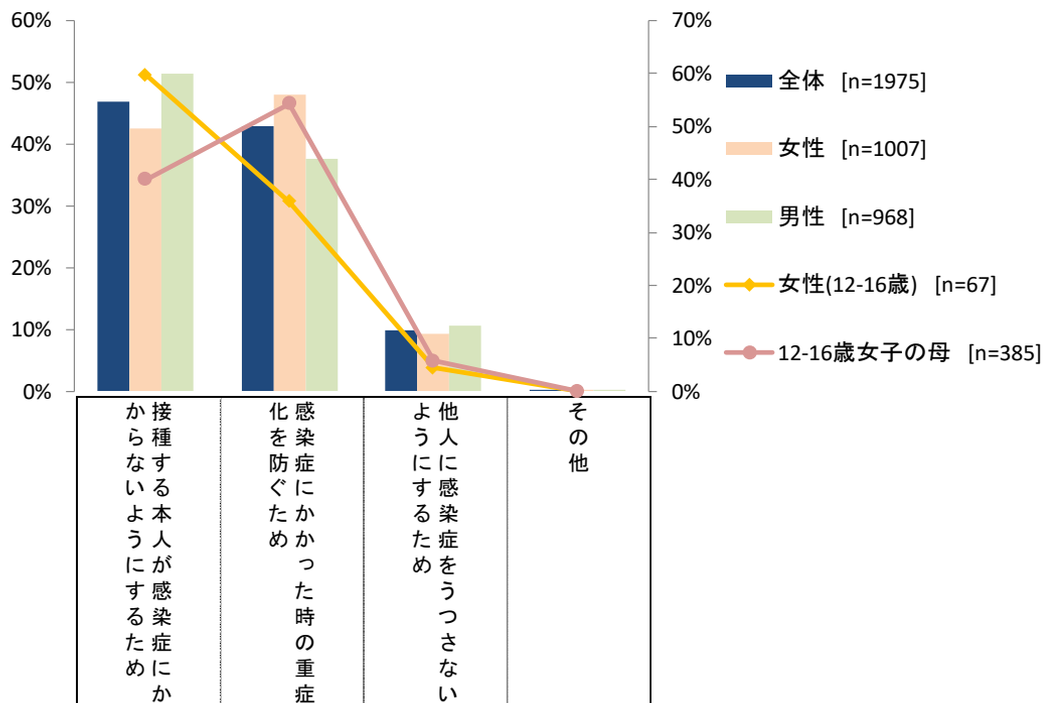
<12-16歳・女性>

「接種する本人が感染症にかからないようにするため」が60%と最多となる

<12-16歳・女性の母>

「感染症にかかった時の重症化を防ぐため」が54%と最多となる

「とても大事だと思う」「大事だと思う」とのことですが、最もあてはまるもの1つをお選びください。



| | n | か接種する本人が感染症にかからないようにするため | 化感染症にかかった時の重症化を防ぐため | よ他人に感染をうつさないため | その他 |
|------------|-------|--------------------------|---------------------|----------------|-----|
| 全体 | 1,975 | 46.8 | 43.0 | 9.9 | 0.3 |
| 女性 | 1,007 | 42.5 | 48.1 | 9.2 | 0.2 |
| 男性 | 968 | 51.3 | 37.7 | 10.6 | 0.3 |
| 女性(12-16歳) | 67 | 59.7 | 35.8 | 4.5 | - |
| 12-16歳女子の母 | 385 | 40.0 | 54.3 | 5.7 | - |

あなたやあなたの家族が予防接種をする時、誰の意見を参考にしますか。

<全体>

「かかりつけ医」34%で最多、次いで「母親」が27%「その他の家族」が17%と続く

<男性・女性>

女性は「かかりつけ医」42%で最多、次いで「母親」が30%「友人や知人」が20%と続く
 男性は「かかりつけ医」27%で最多、次いで「母親」が24%「その他の家族」が17%と続く

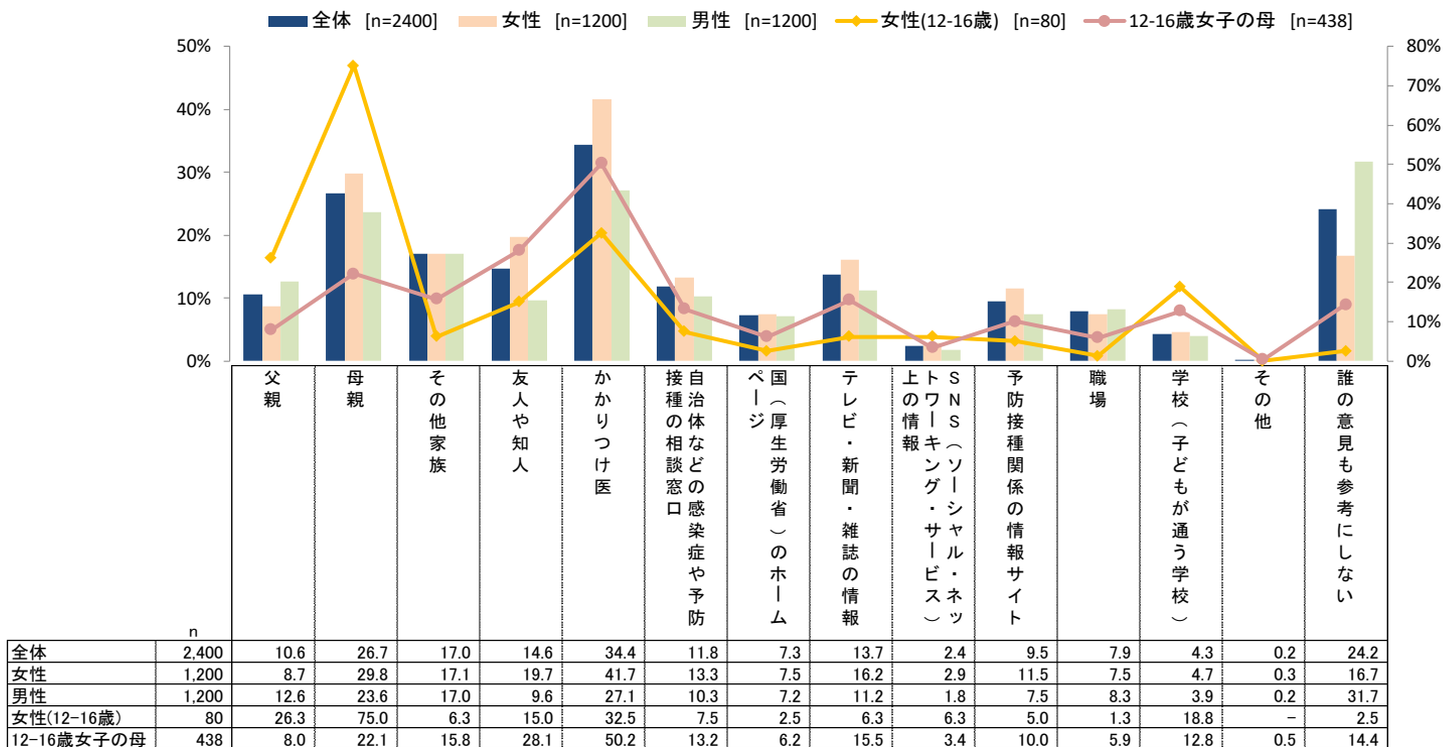
<12-16歳・女性>

「母親」75%「かかりつけ医」33%「学校」19%

<12-16歳・女性の母>

「かかりつけ医」50%「友人・知人」28%「母親」22%

あなたやあなたの家族が予防接種をする時、誰の意見を参考にしますか。あてはまるものを3つまでお答えください。



あなたはHPVワクチンの意義・効果のことを知っていますか。

HPVワクチンという用語については下記のとおり最低限の助成を行った
HPVワクチンとは、子宮頸(けい)がんなどの原因となるウイルスへの感染を予防するためのワクチンです

Q4 あなたはHPVワクチンの意義・効果のことを知っていますか。

<全体>

「知っている」「少し知っている」計は39%
「聞いたことがある」以上は66%
(非認知者34%)

<男性・女性>

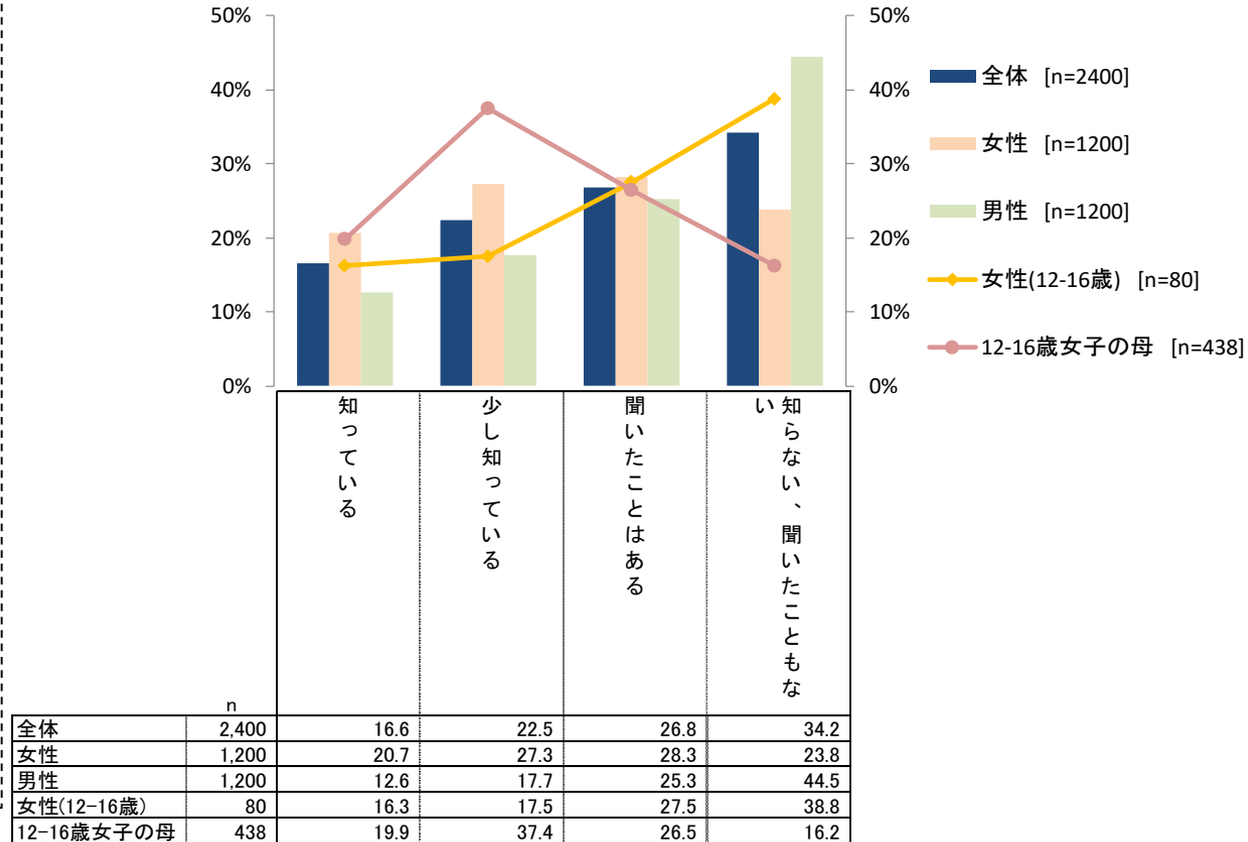
女性の「知っている」「少し知っている」計は48%
「聞いたことがある」以上は76%
男性の「知っている」「少し知っている」計は30%
「聞いたことがある」以上は56%
(非認知者45%)

<12-16歳・女性>

「知っている」「少し知っている」計は34%
「聞いたことがある」以上は61%
(非認知者39%)

<12-16歳・女性の母>

「知っている」「少し知っている」計は57%
「聞いたことがある」以上は84%に及ぶ



昨年の今頃と比べて、HPVワクチンの意義・効果についてあなたご自身の理解が深まったと思いますか。

<全体>

(聞いたことはある人以上ベース)
「理解深まった」「少し理解深まった」計は45%
(あまり深まっていないが多い)

<男性・女性>

(聞いたことはある人以上ベース)
女性計の「理解深まった」「少し理解深まった」計は37%
(あまり深まっていないが多い)
男性計の「理解深まった」「少し理解深まった」計は55%

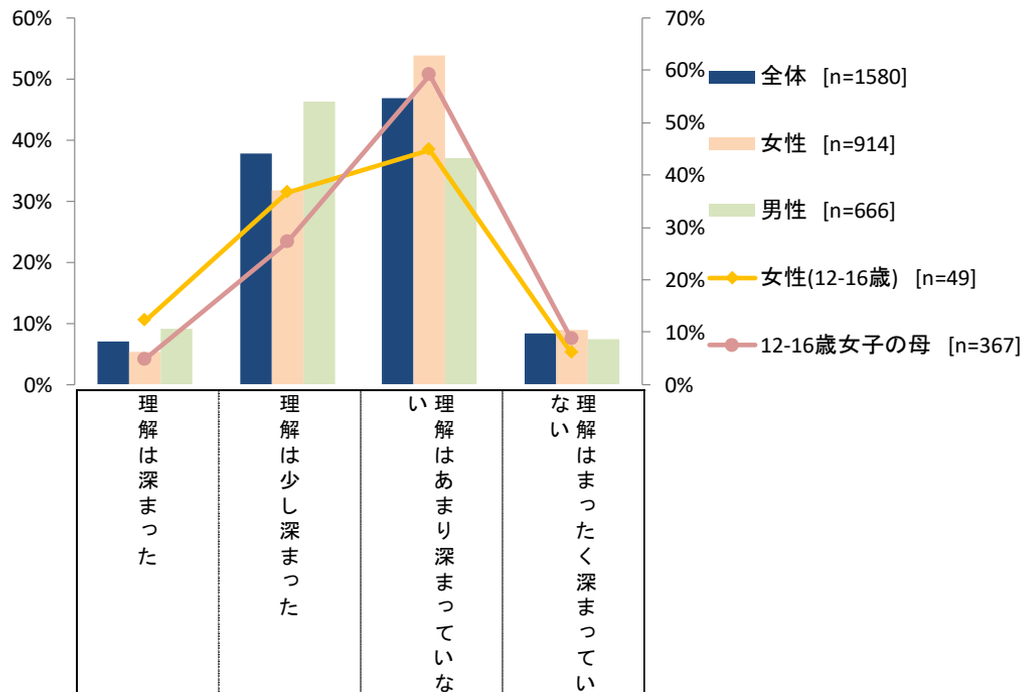
<12-16歳・女性>

(聞いたことがある人以上ベース)
「理解深まった」「少し理解深まった」計は49%

<12-16歳・女性の母>

(聞いたことがある人以上ベース)
「理解深まった」「少し理解深まった」計は32%
(あまり深まっていないが多い)

昨年の今頃と比べて、HPVワクチンの意義・効果についてあなたご自身の理解が深まったと思いますか。



| | n | 理解は深まった | 理解は少し深まった | 理解はあまり深まっていない | 理解はまったく深まっていない |
|------------|-------|---------|-----------|---------------|----------------|
| 全体 | 1,580 | 7.0 | 37.9 | 46.8 | 8.3 |
| 女性 | 914 | 5.4 | 31.8 | 53.9 | 8.9 |
| 男性 | 666 | 9.2 | 46.2 | 37.1 | 7.5 |
| 女性(12-16歳) | 49 | 12.2 | 36.7 | 44.9 | 6.1 |
| 12-16歳女子の母 | 367 | 4.9 | 27.2 | 59.1 | 8.7 |

HPVワクチンの意義・効果について、どこで知りましたか。

<全体>

「TV新聞雑誌の情報」6.2%で最多、次いで「予防接種関係情報サイト」1.1%及び「かかりつけ医」1.1%

<男性・女性>

「TV新聞雑誌の情報」6.5%で最多、次いで「かかりつけ医」1.1%「予防接種関係情報サイト」1.0%

「TV新聞雑誌の情報」5.7%で最多、次いで「予防接種関係情報サイト」1.3%「かかりつけ医」1.1%

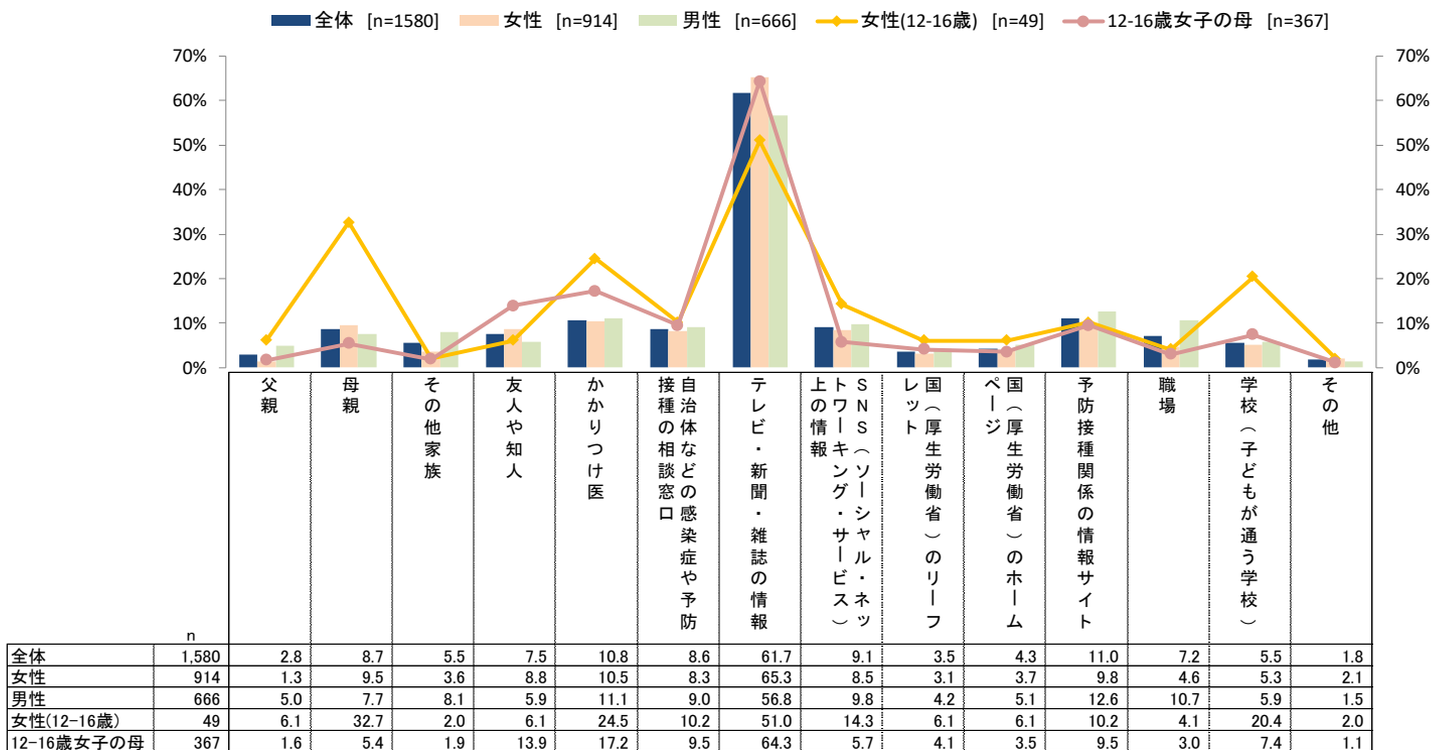
<12-16歳・女性>

「TV新聞雑誌の情報」5.1%で最多、次いで「母親」が3.3%「かかりつけ医」が2.5%「学校」が2.0%

<12-16歳・女性の母>

「TV新聞雑誌の情報」6.4%で最多、次いで「かかりつけ医」1.7%「友人・知人」1.4%

HPVワクチンの意義・効果について、どこで知りましたか。あてはまるものをすべてお答えください。



HPVワクチンの意義・効果について、どこから情報がほしいと思いますか。

<全体>

「TV新聞雑誌の情報」39%が最多、次いで「かかりつけ医」28%「自治体窓口」27%「予防接種情報サイト」24%

<男性・女性>

女性は「TV新聞雑誌の情報」45%「かかりつけ医」33%「自治体窓口」31%「予防接種情報サイト」29%

男性は「TV新聞雑誌の情報」33%「かかりつけ医」23%「自治体窓口」23%「国（厚労省）HP」19%

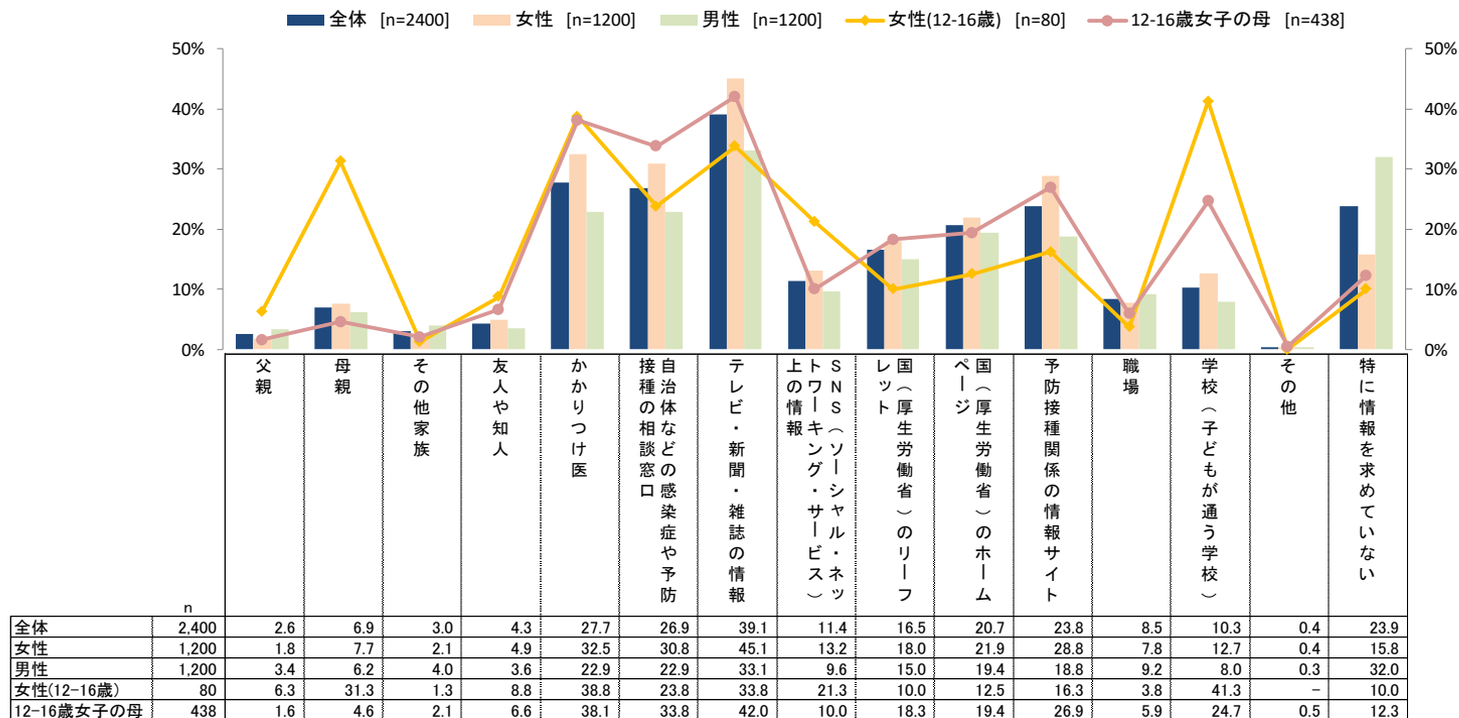
<12-16歳・女性>

「学校」41%「かかりつけ医」39%「TV新聞雑誌の情報」34%「母親」31%

<12-16歳・女性の母>

「TV新聞雑誌の情報」42%「かかりつけ医」38%「自治体窓口」34%「予防接種情報サイト」27%

HPVワクチンの意義・効果について、どこから情報がほしいと思いますか。あてはまるものをすべてお答えください。



HPVワクチン接種後に起こりえる症状について、知っていますか。

<全体>

「知っている」「少し知っている」計は
32%

「聞いたことがある」以上は55%
(非認知者46%)

<男性・女性>

女性の「知っている」「少し知っている」
計は39%「聞いたことがある」以上は
66% (非認知者34%)

男性の「知っている」「少し知っている」
計は24%「聞いたことがある」以上は
43% (非認知者57%)

<12-16歳・女性>

「知っている」「少し知っている」計は
35%

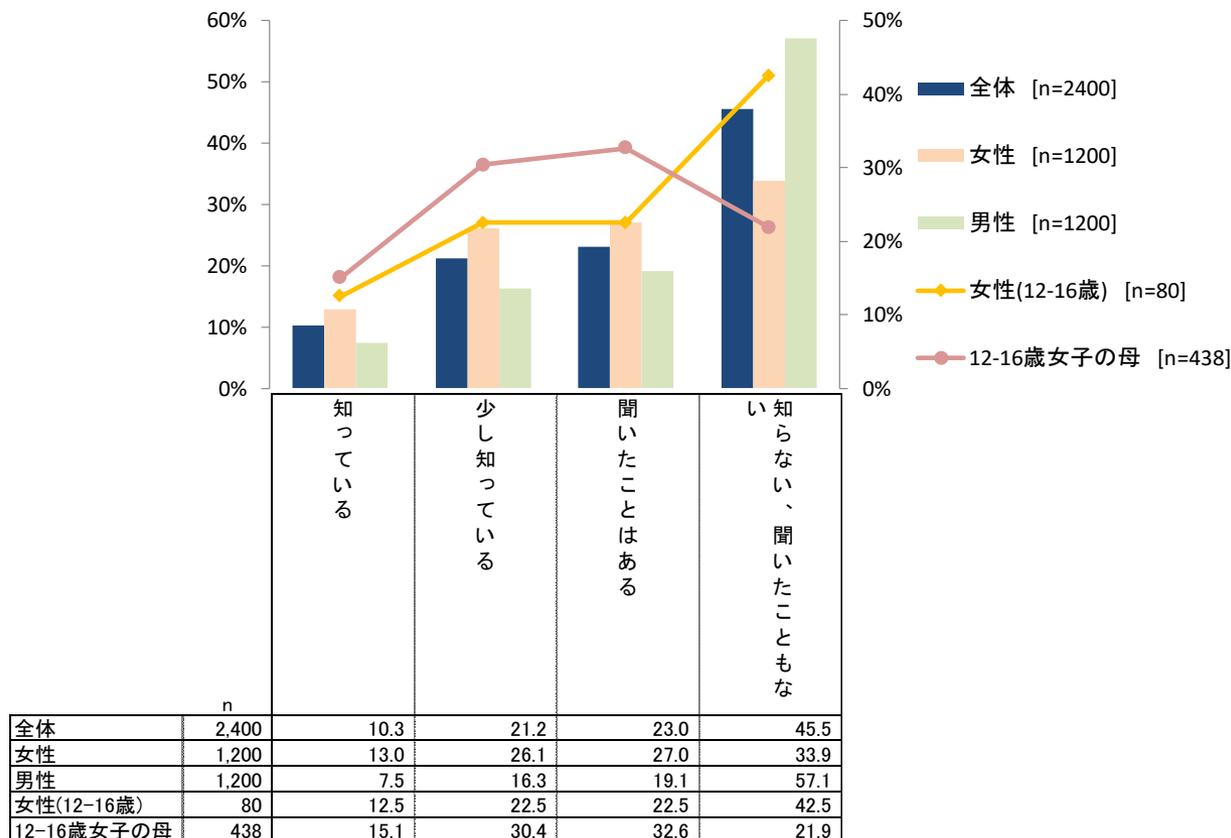
「聞いたことがある」以上は58%
(非認知者43%)

<12-16歳・女性の母>

「知っている」「少し知っている」計は
46%

「聞いたことがある」以上は78%
(非認知者22%)

HPVワクチン接種後に起こりえる症状について、知っていますか。



昨年の今頃と比べて、HPVワクチン接種後に起こりえる症状についてあなたご自身の理解が深まったと思いますか。

<全体>

(聞いたことがある人以上ベース)

「理解深まった(少し含む)」は

49%

<男性・女性>

(聞いたことがある人以上ベース)

女性の「理解深まった(少し含む)」は

43%

男性の「理解深まった(少し含む)」は

58%

<12-16歳・女性>

(聞いたことがある人以上ベース)

「理解深まった(少し含む)」は

52%

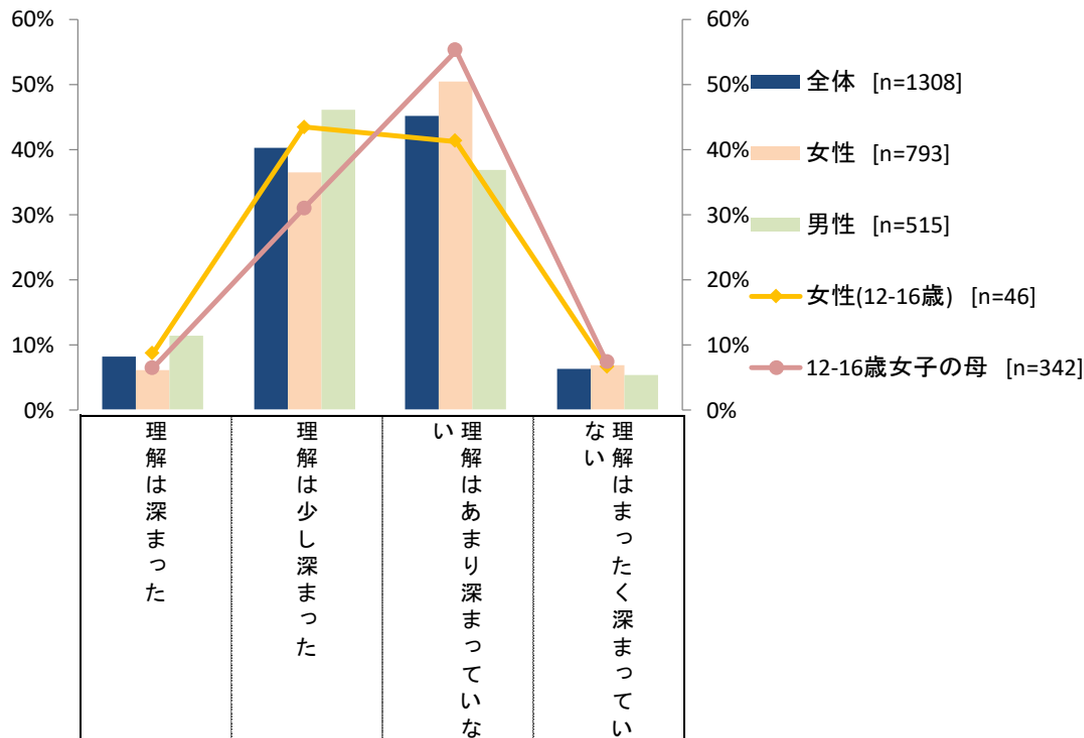
<12-16歳・女性の母>

(聞いたことがある人以上ベース)

「理解深まった(少し含む)」は

37%

昨年の今頃と比べて、HPVワクチン接種後に起こりえる症状についてあなたご自身の理解が深まったと思いますか。



| | n | 理解は深まった | 理解は少し深まった | 理解はあまり深まっていない | 理解はまったく深まっていない |
|------------|-------|---------|-----------|---------------|----------------|
| 全体 | 1,308 | 8.2 | 40.4 | 45.2 | 6.3 |
| 女性 | 793 | 6.1 | 36.6 | 50.6 | 6.8 |
| 男性 | 515 | 11.5 | 46.2 | 36.9 | 5.4 |
| 女性(12-16歳) | 46 | 8.7 | 43.5 | 41.3 | 6.5 |
| 12-16歳女子の母 | 342 | 6.4 | 31.0 | 55.3 | 7.3 |

HPVワクチン接種後に起こりえる症状についての情報を、どこで知りましたか。

<全体>

「TV新聞雑誌の情報」6.6%が最多、次いで「かかりつけ医」1.2%「予防接種情報サイト」1.1%

<男性・女性>

女性は「TV新聞雑誌の情報」7.2%が最多、次いで「かかりつけ医」1.2%「SNS上の情報」1.0%

男性は「TV新聞雑誌の情報」5.6%が最多、次いで「予防接種情報サイト」1.5%「かかりつけ医」1.3%

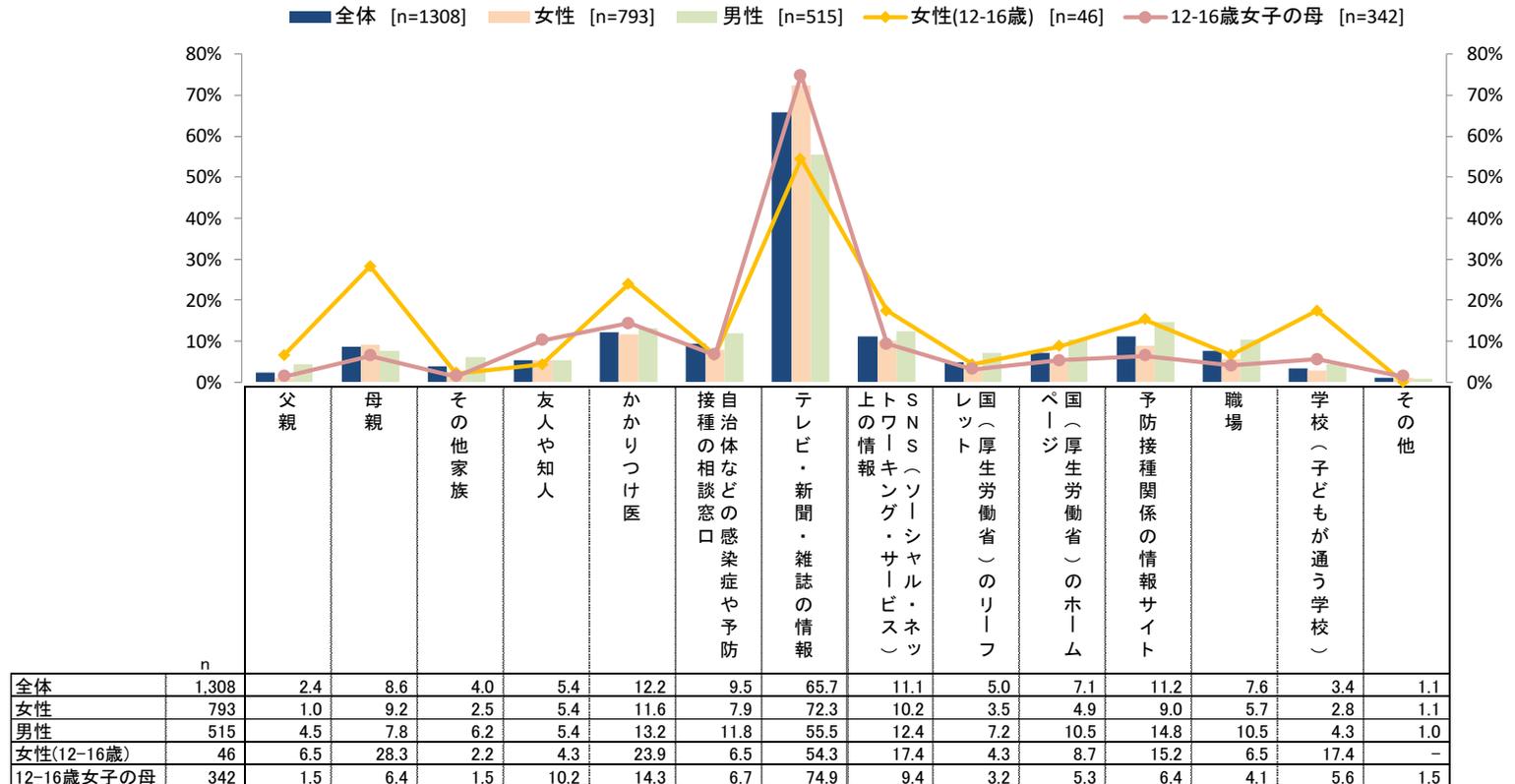
<12-16歳・女性>

「TV新聞雑誌の情報」5.4%「母親」2.8%「かかりつけ医」2.4%「学校」1.7%「SNS」1.7%

<12-16歳・女性の母>

「TV新聞雑誌の情報」7.5%「かかりつけ医」1.4%「友人・知人」1.0%

HPVワクチン接種後に起こりえる症状についての情報を、どこで知りましたか。あてはまるものをすべてお答えください。



HPVワクチン接種後に起こりえる症状について、どこから情報がほしいと思いますか。

<全体>

「TV新聞雑誌の情報」43%が最多、次いで「自治体窓口」30%「かかりつけ医」30%「予防接種情報サイト」27%

<男性・女性>

女性は「TV新聞雑誌の情報」50%が最多、次いで「かかりつけ医」36%「自治体窓口」36%「予防接種情報サイト」31%

男性は「TV新聞雑誌の情報」36%が最多、次いで「自治体窓口」24%「かかりつけ医」23%「予防接種情報サイト」22%

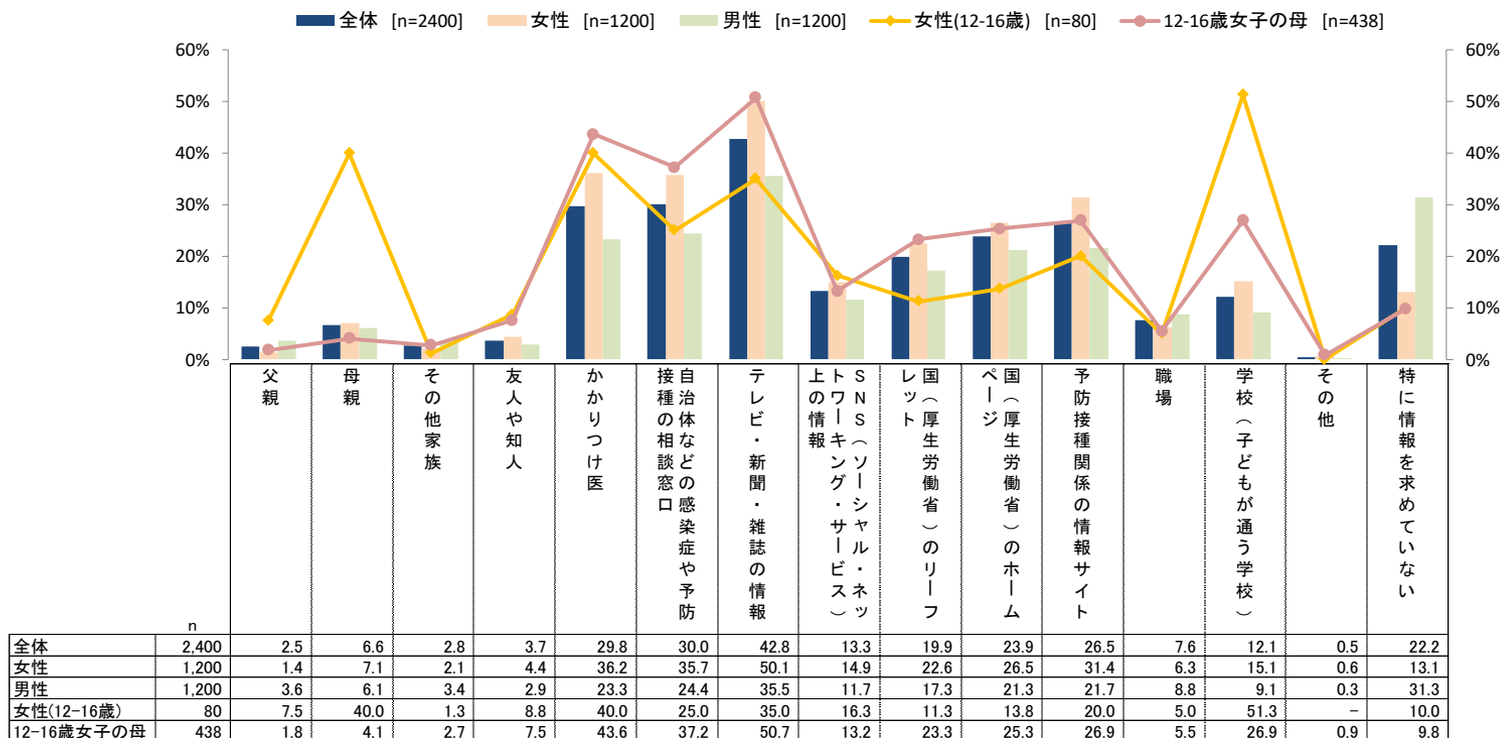
<12-16歳・女性>

「学校」51%「母親」40%「かかりつけ医」40%「TV新聞雑誌の情報」35%

<12-16歳・女性の母>

「TV新聞雑誌の情報」51%「かかりつけ医」43%「自治体窓口」37%「予防接種情報サイト」27%「学校」27%

HPVワクチン接種後に起こりえる症状について、どこから情報がほしいと思いますか。あてはまるものをすべてお答えください。



HPVワクチンのリーフレット(チラシ)を見たことがありますか。

<全体>

「見たことある(たぶん含む)」
14%

<男性・女性>

女性の「見たことある(たぶん含む)」は13%
男性の「見たことある(たぶん含む)」は15%

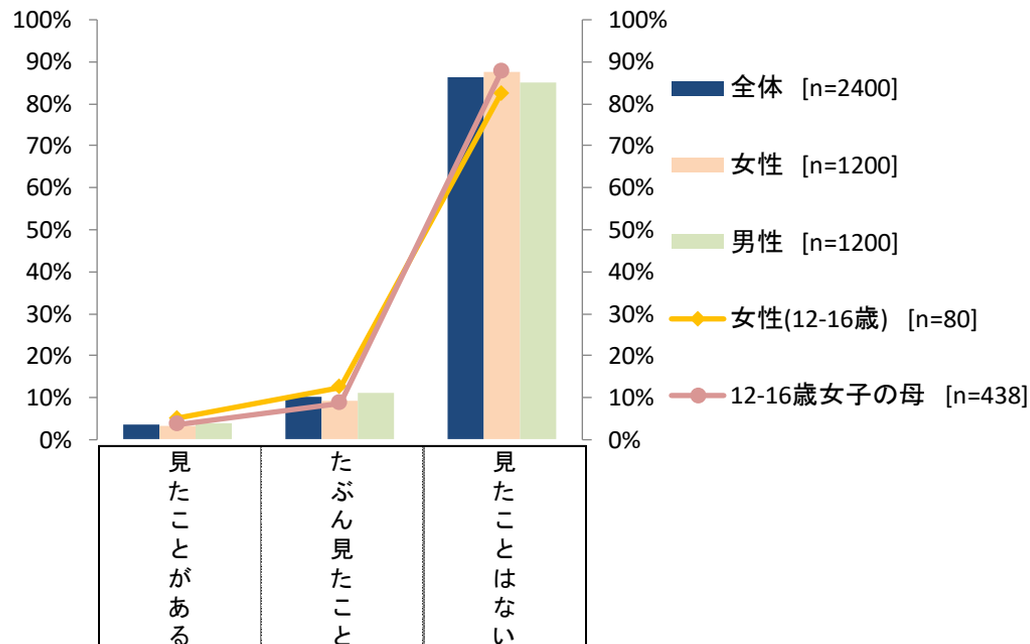
<12-16歳・女性>

「見たことある(たぶん含む)」
18%

<12-16歳・女性の母>

「見たことある(たぶん含む)」
12%

HPVワクチンのリーフレット(チラシ)を見たことがありますか。



| | n | 見たこと がある | たぶん 見たこと がある | 見たこと はない |
|------------|-------|-------------|--------------------|-------------|
| 全体 | 2,400 | 3.6 | 10.1 | 86.3 |
| 女性 | 1,200 | 3.3 | 9.2 | 87.6 |
| 男性 | 1,200 | 3.9 | 11.0 | 85.1 |
| 女性(12-16歳) | 80 | 5.0 | 12.5 | 82.5 |
| 12-16歳女子の母 | 438 | 3.7 | 8.7 | 87.7 |

「HPVワクチンの接種に対してどんな考えをお持ちですか。」

<全体>

- 「わからないことが多いため、決めかねている」 4 1 %
- 「接種をしたいと思っているが、まだ接種していない」 1 7 %
- 「今は接種したいと思っていないが今後検討したい」 1 2 %
- 「接種したいと思っておらず、今後も接種の予定はない」 9 %

<女性・男性>

(女性)

- 「わからないことが多いため、決めかねている」 4 3 %
- 「今は接種したいと思っていないが今後検討したい」 1 3 %
- 「接種をしたいと思っているが、まだ接種していない」 1 2 %
- 「接種したいと思っておらず、今後も接種の予定はない」 1 1 %

(男性)

- 「わからないことが多いため、決めかねている」 3 8 %
- 「接種をしたいと思っているが、まだ接種していない」 2 8 %
- 「今は接種したいと思っていないが今後検討したい」 1 0 %

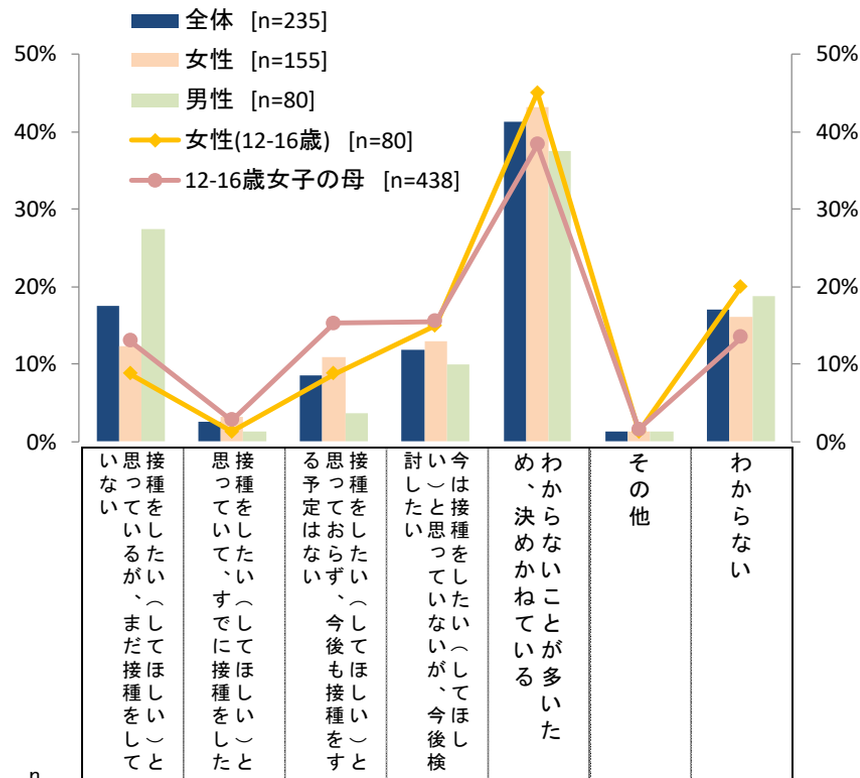
<12-16歳・女性>

- 「わからないことが多いため、決めかねている」 4 5 %
- 「今は接種したいと思っていないが今後検討したい」 1 5 %
- 「接種したいと思っておらず、今後も接種の予定はない」 9 %

<12-16歳・女性の母>

- 「わからないことが多いため、決めかねている」 3 8 %
- 「今は接種したいと思っていないが今後検討したい」 1 6 %
- 「接種したいと思っておらず、今後も接種の予定はない」 1 5 %
- 「接種をしたいと思っているが、まだ接種していない」 1 3 %

「HPVワクチンの接種に対してどんな考えをお持ちですか。最も近いものを選んでください」



| n | 接種をしない(思っていない) | 接種をしたい(思っているが、まだ接種していない) | 接種をしない(予定はない) | 接種をしない(思っていないが今後検討したい) | 今は接種をしない(思っていないが、今後検討したい) | わからないことが多い(決めかねている) | その他 | わからない |
|------------|----------------|--------------------------|---------------|------------------------|---------------------------|---------------------|-----|-------|
| 全体 | 235 | 17.4 | 2.6 | 8.5 | 11.9 | 41.3 | 1.3 | 17.0 |
| 女性 | 155 | 12.3 | 3.2 | 11.0 | 12.9 | 43.2 | 1.3 | 16.1 |
| 男性 | 80 | 27.5 | 1.3 | 3.8 | 10.0 | 37.5 | 1.3 | 18.8 |
| 女性(12-16歳) | 80 | 8.8 | 1.3 | 8.8 | 15.0 | 45.0 | 1.3 | 20.0 |
| 12-16歳女子の母 | 438 | 13.0 | 2.7 | 15.3 | 15.5 | 38.4 | 1.6 | 13.5 |