

第3回県民モニターアンケート「新型コロナウイルス感染症に対する県民の意識や県が行った対策等について」の調査結果

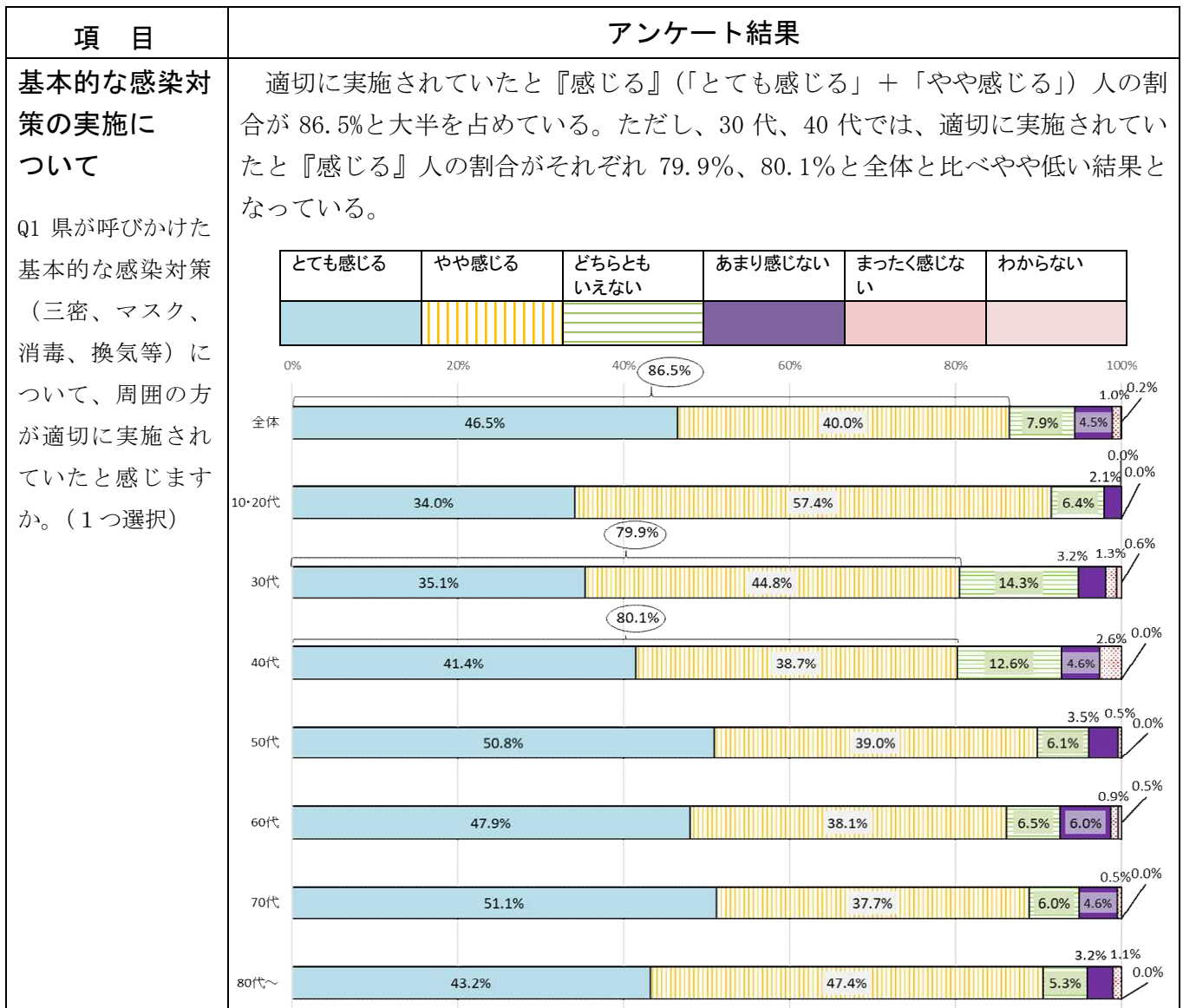
第3回県民モニターアンケート調査の結果をとりまとめました。アンケート結果は、今後の新興感染症対策に関する施策の検討に活用します。

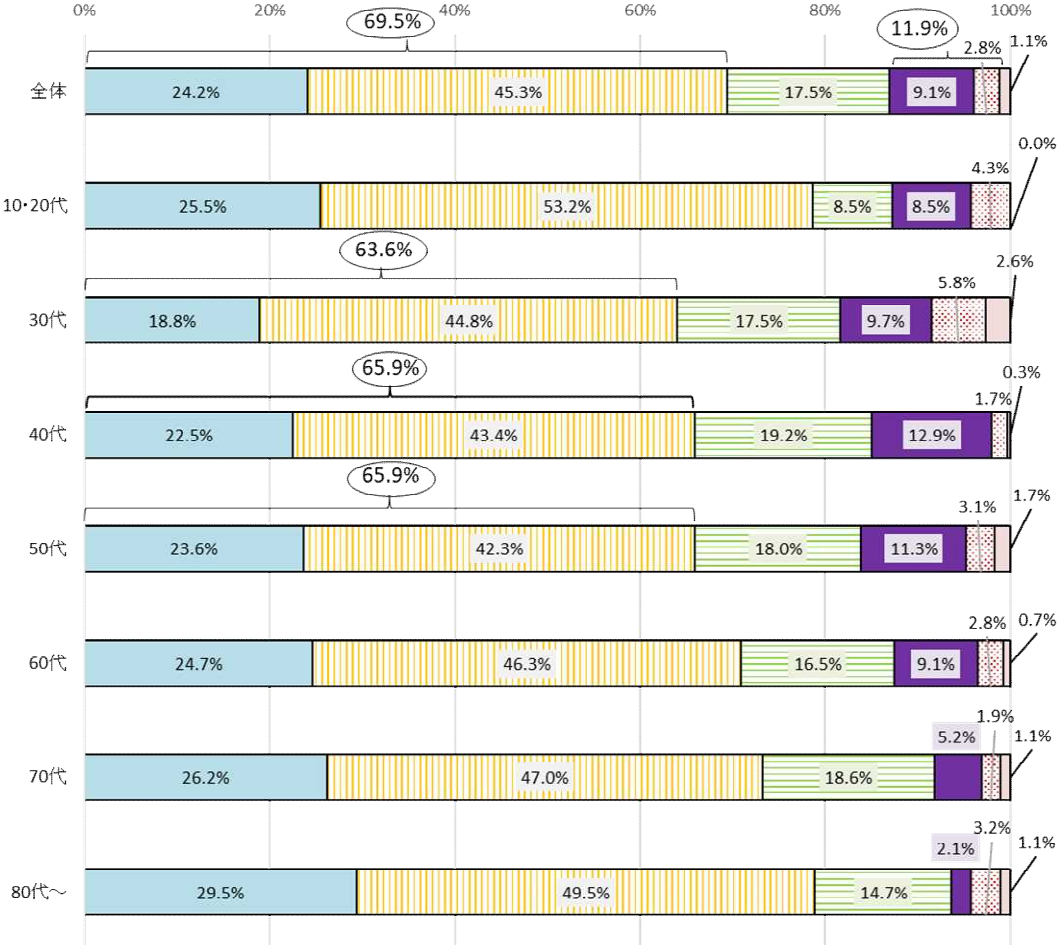
1 調査概要

- (1) 調査テーマ：新型コロナウイルス感染症に対する県民の意識や県が行った対策等について
- (2) 調査対象者：県民モニター2,490人
- (3) 調査期間：令和5年9月29日（金）～10月9日（月・祝）[11日間]
- (4) 調査方法：web上のアンケートフォームに入力
- (5) 回答者数：1,817人（回答率73.0%）

区分		対象者	回答者	回答率
総数		2,490	1,817	73.0%
性別	男性	1,093	820	75.0%
	女性	1,391	992	71.3%
	不明	6	5	83.3%
年代別	10～20代	100	47	47.0%
	30代	254	154	60.6%
	40代	457	302	66.1%
	50代	546	423	77.5%
	60代	543	430	79.2%
	70代以上	590	461	78.1%

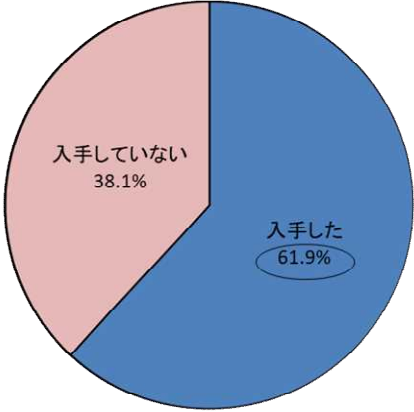
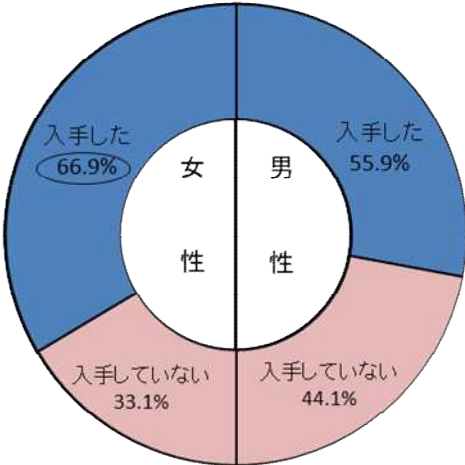
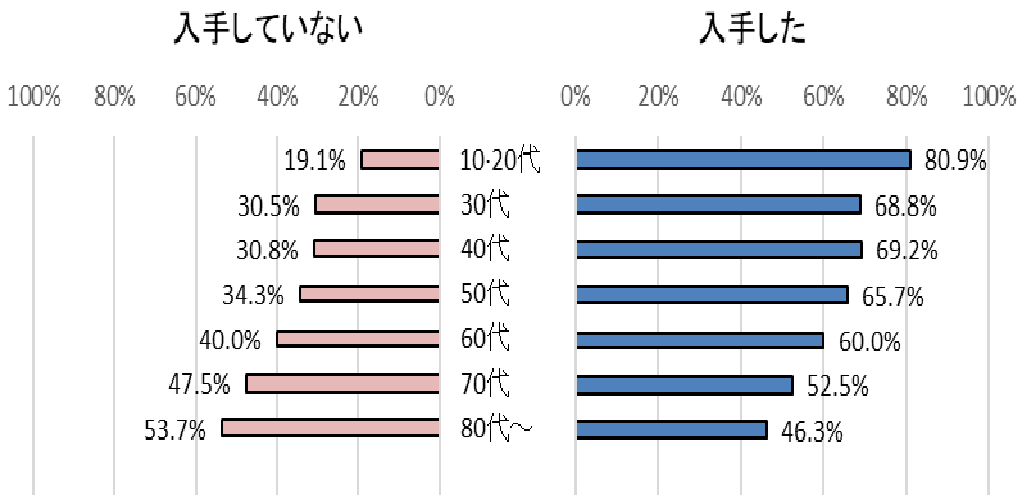
2 調査結果の概要



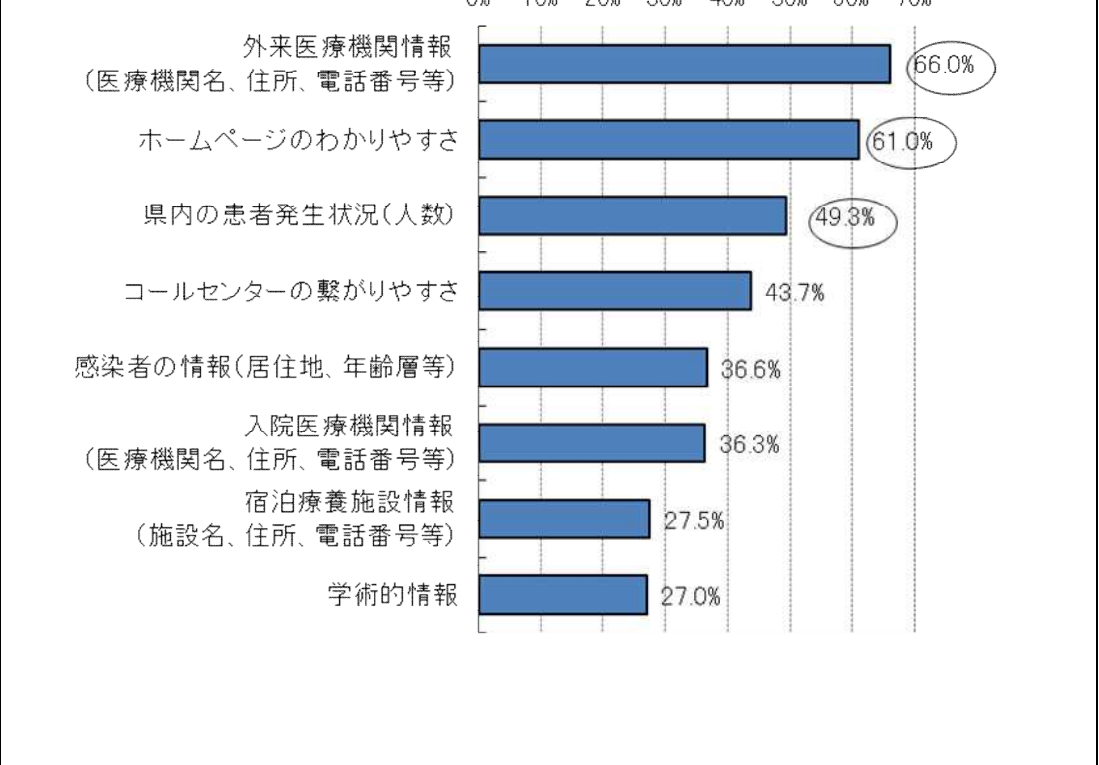
項目	アンケート結果																																																																											
<p>社会活動制限による感染対策について</p> <p>Q2 社会活動制限（外出自粛、イベントの開催制限・飲食店等の営業時間の短縮や休業要請など）について、適切であったと思いますか。（1つ選択）</p>	<p>適切であったと『思う』（「とても思う」＋「ややそう思う」）人の割合が 69.5%と多くを占めている一方で、適切であったと『思わない』（「あまりそう思わない」＋「まったくそう思わない」）人は 11.9%であった。</p> <p>30代、40代、50代は適切であったと『思う』人がそれぞれ 63.6%、65.9%、65.9%と全体と比べてやや低い結果となっている。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>とてもそう思う</th> <th>ややそう思う</th> <th>どちらともいえない</th> <th>あまりそう思わない</th> <th>まったくそう思わない</th> <th>わからない</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #90EE90;"></td> <td style="background-color: #6A5ACD;"></td> <td style="background-color: #F08080;"></td> <td style="background-color: #D2B48C;"></td> </tr> </tbody> </table>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>年齢層</th> <th>とてもそう思う</th> <th>ややそう思う</th> <th>どちらともいえない</th> <th>あまりそう思わない</th> <th>まったくそう思わない</th> <th>わからない</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全体</td> <td>24.2%</td> <td>45.3%</td> <td>17.5%</td> <td>9.1%</td> <td>2.8%</td> <td>1.1%</td> </tr> <tr> <td>10・20代</td> <td>25.5%</td> <td>53.2%</td> <td>8.5%</td> <td>8.5%</td> <td>4.3%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>18.8%</td> <td>44.8%</td> <td>17.5%</td> <td>9.7%</td> <td>5.8%</td> <td>2.6%</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>22.5%</td> <td>43.4%</td> <td>19.2%</td> <td>12.9%</td> <td>1.7%</td> <td>0.3%</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>23.6%</td> <td>42.3%</td> <td>18.0%</td> <td>11.3%</td> <td>3.1%</td> <td>1.7%</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>24.7%</td> <td>46.3%</td> <td>16.5%</td> <td>9.1%</td> <td>2.8%</td> <td>0.7%</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>26.2%</td> <td>47.0%</td> <td>18.6%</td> <td>5.2%</td> <td>1.9%</td> <td>1.1%</td> </tr> <tr> <td>80代～</td> <td>29.5%</td> <td>49.5%</td> <td>14.7%</td> <td>2.1%</td> <td>3.2%</td> <td>1.1%</td> </tr> </tbody> </table>	とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない							年齢層	とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない	全体	24.2%	45.3%	17.5%	9.1%	2.8%	1.1%	10・20代	25.5%	53.2%	8.5%	8.5%	4.3%	0.0%	30代	18.8%	44.8%	17.5%	9.7%	5.8%	2.6%	40代	22.5%	43.4%	19.2%	12.9%	1.7%	0.3%	50代	23.6%	42.3%	18.0%	11.3%	3.1%	1.7%	60代	24.7%	46.3%	16.5%	9.1%	2.8%	0.7%	70代	26.2%	47.0%	18.6%	5.2%	1.9%	1.1%	80代～	29.5%	49.5%	14.7%	2.1%	3.2%	1.1%
とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない																																																																							
年齢層	とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない																																																																						
全体	24.2%	45.3%	17.5%	9.1%	2.8%	1.1%																																																																						
10・20代	25.5%	53.2%	8.5%	8.5%	4.3%	0.0%																																																																						
30代	18.8%	44.8%	17.5%	9.7%	5.8%	2.6%																																																																						
40代	22.5%	43.4%	19.2%	12.9%	1.7%	0.3%																																																																						
50代	23.6%	42.3%	18.0%	11.3%	3.1%	1.7%																																																																						
60代	24.7%	46.3%	16.5%	9.1%	2.8%	0.7%																																																																						
70代	26.2%	47.0%	18.6%	5.2%	1.9%	1.1%																																																																						
80代～	29.5%	49.5%	14.7%	2.1%	3.2%	1.1%																																																																						

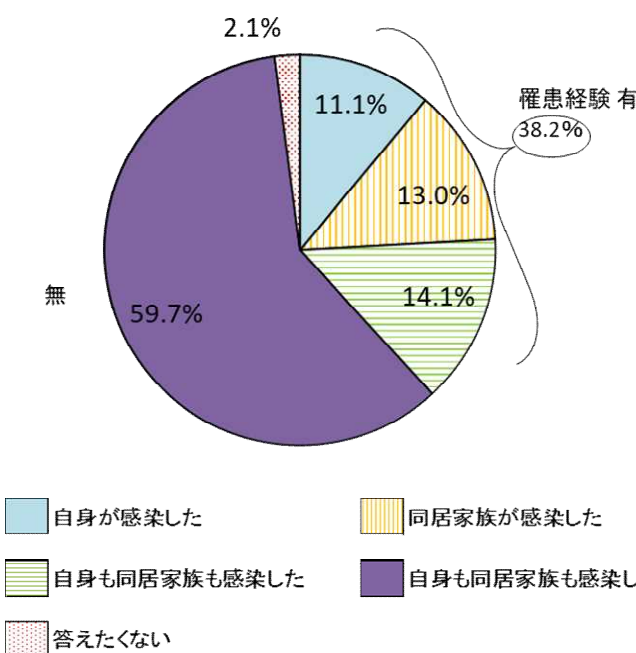
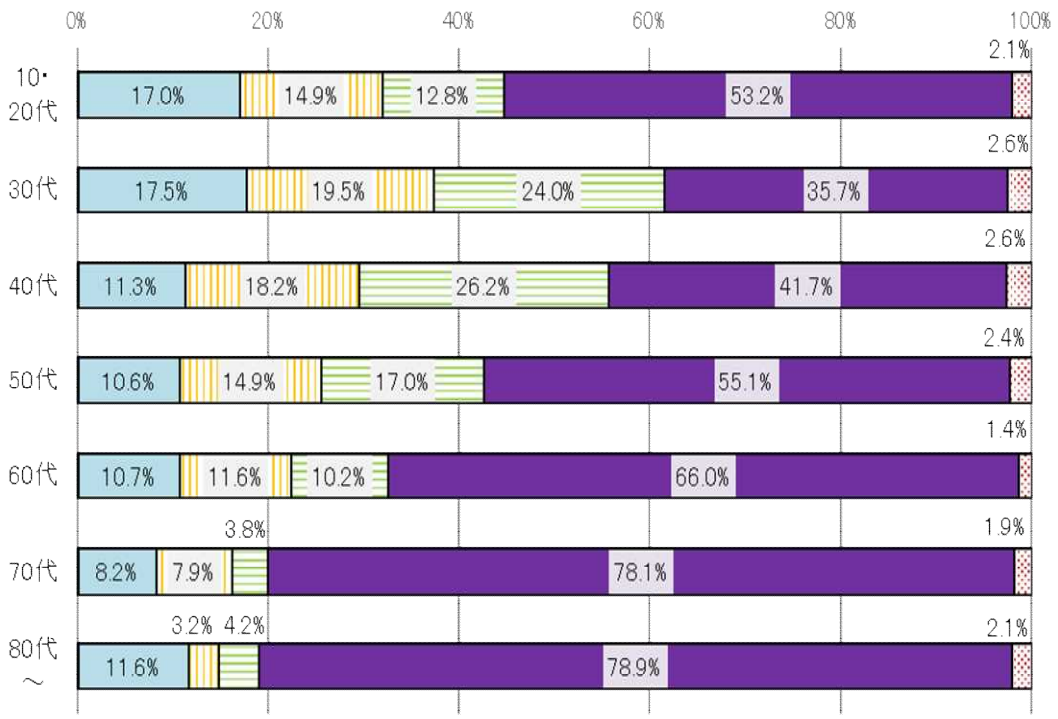
項目	アンケート結果																																																																											
<p>学校での感染症対策等について</p> <p>Q3 学校における感染症予防対策、児童生徒の学習支援や心のケアなど学校等での対策について、適切であったと思いますか。 (1つ選択)</p>	<p>学校での対策について適切であったと『思う』(「とても思う」+「ややそう思う」)人の割合が47.2%、適切であったと『思わない』(「あまりそう思わない」+「まったくそう思わない」)人は13.9%であった。</p> <p>30、40代の子育て世代において適切であったと『思わない』がそれぞれ26.6%、18.2%と全体と比べてやや高い傾向であった。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>とてもそう思う</th> <th>ややそう思う</th> <th>どちらともいえない</th> <th>あまりそう思わない</th> <th>まったくそう思わない</th> <th>わからない</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15.2%</td> <td>32.0%</td> <td>17.6%</td> <td>10.8%</td> <td>3.1%</td> <td>21.2%</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>世代</th> <th>とてもそう思う</th> <th>ややそう思う</th> <th>どちらともいえない</th> <th>あまりそう思わない</th> <th>まったくそう思わない</th> <th>わからない</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全体</td> <td>15.2%</td> <td>32.0%</td> <td>17.6%</td> <td>10.8%</td> <td>3.1%</td> <td>21.2%</td> </tr> <tr> <td>10・20代</td> <td>8.5%</td> <td>31.9%</td> <td>25.5%</td> <td>14.9%</td> <td>0.0%</td> <td>19.1%</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>6.5%</td> <td>21.4%</td> <td>17.5%</td> <td>26.6%</td> <td>5.2%</td> <td>27.3%</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>11.9%</td> <td>36.1%</td> <td>19.5%</td> <td>18.2%</td> <td>5.3%</td> <td>14.2%</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>13.9%</td> <td>28.6%</td> <td>20.1%</td> <td>11.1%</td> <td>3.5%</td> <td>22.7%</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>14.2%</td> <td>32.3%</td> <td>18.6%</td> <td>10.0%</td> <td>2.3%</td> <td>22.6%</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>21.3%</td> <td>35.5%</td> <td>13.9%</td> <td>6.0%</td> <td>1.9%</td> <td>21.3%</td> </tr> <tr> <td>80代~</td> <td>29.5%</td> <td>35.8%</td> <td>6.3%</td> <td>6.3%</td> <td>1.1%</td> <td>21.1%</td> </tr> </tbody> </table>	とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない	15.2%	32.0%	17.6%	10.8%	3.1%	21.2%	世代	とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない	全体	15.2%	32.0%	17.6%	10.8%	3.1%	21.2%	10・20代	8.5%	31.9%	25.5%	14.9%	0.0%	19.1%	30代	6.5%	21.4%	17.5%	26.6%	5.2%	27.3%	40代	11.9%	36.1%	19.5%	18.2%	5.3%	14.2%	50代	13.9%	28.6%	20.1%	11.1%	3.5%	22.7%	60代	14.2%	32.3%	18.6%	10.0%	2.3%	22.6%	70代	21.3%	35.5%	13.9%	6.0%	1.9%	21.3%	80代~	29.5%	35.8%	6.3%	6.3%	1.1%	21.1%
とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない																																																																							
15.2%	32.0%	17.6%	10.8%	3.1%	21.2%																																																																							
世代	とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない																																																																						
全体	15.2%	32.0%	17.6%	10.8%	3.1%	21.2%																																																																						
10・20代	8.5%	31.9%	25.5%	14.9%	0.0%	19.1%																																																																						
30代	6.5%	21.4%	17.5%	26.6%	5.2%	27.3%																																																																						
40代	11.9%	36.1%	19.5%	18.2%	5.3%	14.2%																																																																						
50代	13.9%	28.6%	20.1%	11.1%	3.5%	22.7%																																																																						
60代	14.2%	32.3%	18.6%	10.0%	2.3%	22.6%																																																																						
70代	21.3%	35.5%	13.9%	6.0%	1.9%	21.3%																																																																						
80代~	29.5%	35.8%	6.3%	6.3%	1.1%	21.1%																																																																						

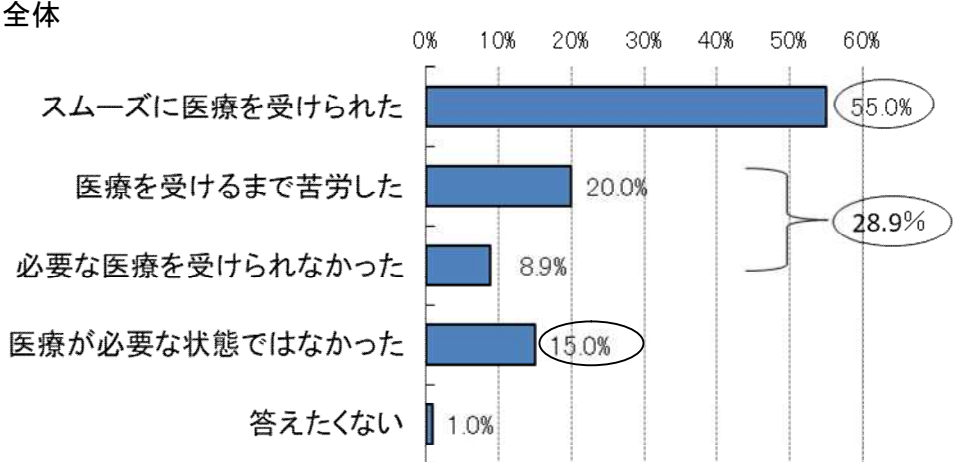
項目	アンケート結果																																																																											
<p>経済支援策について</p> <p>Q4「ひょうごを旅しようキャンペーン（県版GoToトラベル）」や「ひょうごで食べようキャンペーン（県版GoToEat）」、「おいしい御食国ひょうご買って応援キャンペーン！」など県が行った経済支援策について、適切であったと思いますか。</p> <p>（1つ選択）</p>	<p>適切であったと『思う』（「とても思う」＋「ややそう思う」）人の割合が47.7%と半数近い一方で、適切であったと『思わない』（「あまりそう思わない」＋「まったくそう思わない」）人の割合は23.9%となっており、『思う』人が『思わない』人を23.8%上回った。</p> <p>また『思う』人は、10・20代、30代、60代が全体と比べて高く、『思わない』人は、40代、50代、70代が全体と比べて高い結果となった。</p> <div style="text-align: center;"> <table border="1"> <tr> <td>とてもそう思う</td> <td>ややそう思う</td> <td>どちらとも いえない</td> <td>あまりそう 思わない</td> <td>まったくそう 思わない</td> <td>わからない</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #4682b4;"></td> <td style="background-color: #f0e68c;"></td> <td style="background-color: #90ee90;"></td> <td style="background-color: #483d8b;"></td> <td style="background-color: #cd5c5c;"></td> <td style="background-color: #d2b48c;"></td> </tr> </table> </div> <div style="text-align: center;"> <table border="1"> <caption>アンケート結果の割合 (%)</caption> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>とてもそう思う</th> <th>ややそう思う</th> <th>どちらともいえない</th> <th>あまりそう思わない</th> <th>まったくそう思わない</th> <th>わからない</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全体</td> <td>16.2%</td> <td>31.5%</td> <td>23.1%</td> <td>16.8%</td> <td>7.1%</td> <td>5.2%</td> </tr> <tr> <td>10・20代</td> <td>25.5%</td> <td>48.9%</td> <td>10.6%</td> <td>10.6%</td> <td>0.0%</td> <td>4.3%</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>21.4%</td> <td>27.3%</td> <td>18.8%</td> <td>11.7%</td> <td>10.4%</td> <td>9.7%</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>16.2%</td> <td>28.1%</td> <td>20.5%</td> <td>18.5%</td> <td>10.6%</td> <td>6.0%</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>15.8%</td> <td>31.0%</td> <td>24.3%</td> <td>18.4%</td> <td>7.1%</td> <td>3.3%</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>17.7%</td> <td>32.8%</td> <td>24.0%</td> <td>14.4%</td> <td>7.2%</td> <td>4.0%</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>13.4%</td> <td>32.0%</td> <td>24.6%</td> <td>19.1%</td> <td>5.5%</td> <td>5.5%</td> </tr> <tr> <td>80代～</td> <td>9.5%</td> <td>35.8%</td> <td>28.4%</td> <td>17.9%</td> <td>8.4%</td> <td>0.0%</td> </tr> </tbody> </table> </div>	とてもそう思う	ややそう思う	どちらとも いえない	あまりそう 思わない	まったくそう 思わない	わからない							年代	とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない	全体	16.2%	31.5%	23.1%	16.8%	7.1%	5.2%	10・20代	25.5%	48.9%	10.6%	10.6%	0.0%	4.3%	30代	21.4%	27.3%	18.8%	11.7%	10.4%	9.7%	40代	16.2%	28.1%	20.5%	18.5%	10.6%	6.0%	50代	15.8%	31.0%	24.3%	18.4%	7.1%	3.3%	60代	17.7%	32.8%	24.0%	14.4%	7.2%	4.0%	70代	13.4%	32.0%	24.6%	19.1%	5.5%	5.5%	80代～	9.5%	35.8%	28.4%	17.9%	8.4%	0.0%
とてもそう思う	ややそう思う	どちらとも いえない	あまりそう 思わない	まったくそう 思わない	わからない																																																																							
年代	とてもそう思う	ややそう思う	どちらともいえない	あまりそう思わない	まったくそう思わない	わからない																																																																						
全体	16.2%	31.5%	23.1%	16.8%	7.1%	5.2%																																																																						
10・20代	25.5%	48.9%	10.6%	10.6%	0.0%	4.3%																																																																						
30代	21.4%	27.3%	18.8%	11.7%	10.4%	9.7%																																																																						
40代	16.2%	28.1%	20.5%	18.5%	10.6%	6.0%																																																																						
50代	15.8%	31.0%	24.3%	18.4%	7.1%	3.3%																																																																						
60代	17.7%	32.8%	24.0%	14.4%	7.2%	4.0%																																																																						
70代	13.4%	32.0%	24.6%	19.1%	5.5%	5.5%																																																																						
80代～	9.5%	35.8%	28.4%	17.9%	8.4%	0.0%																																																																						

項目	アンケート結果																																							
<p>感染症に係る情報の県からの入手について</p> <p>Q5 新型コロナウイルス感染症に係る何らかの情報（例えば、感染者数や基本的な感染対策のお知らせ等）を県から入手しましたか。</p> <p>（1つ選択）</p>	<p>「入手した」人は61.9%であった。性別では「入手した」人が、男性（55.9%）、女性（66.9%）と、女性の方が入手した割合が高い。年代別で若いほど入手割合が高く、高い年代ほど低い傾向にある。</p> <p>全体</p>  <table border="1"> <caption>全体</caption> <thead> <tr> <th>入手状況</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入手した</td> <td>61.9%</td> </tr> <tr> <td>入手していない</td> <td>38.1%</td> </tr> </tbody> </table> <p>性別</p>  <table border="1"> <caption>性別</caption> <thead> <tr> <th>性別</th> <th>入手した割合</th> <th>入手していない割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>女性</td> <td>66.9%</td> <td>33.1%</td> </tr> <tr> <td>男性</td> <td>55.9%</td> <td>44.1%</td> </tr> </tbody> </table> <p>年代別</p>  <table border="1"> <caption>年代別</caption> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>入手していない (%)</th> <th>入手した (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10-20代</td> <td>19.1%</td> <td>80.9%</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>30.5%</td> <td>68.8%</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>30.8%</td> <td>69.2%</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>34.3%</td> <td>65.7%</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>40.0%</td> <td>60.0%</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>47.5%</td> <td>52.5%</td> </tr> <tr> <td>80代～</td> <td>53.7%</td> <td>46.3%</td> </tr> </tbody> </table>	入手状況	割合	入手した	61.9%	入手していない	38.1%	性別	入手した割合	入手していない割合	女性	66.9%	33.1%	男性	55.9%	44.1%	年代	入手していない (%)	入手した (%)	10-20代	19.1%	80.9%	30代	30.5%	68.8%	40代	30.8%	69.2%	50代	34.3%	65.7%	60代	40.0%	60.0%	70代	47.5%	52.5%	80代～	53.7%	46.3%
入手状況	割合																																							
入手した	61.9%																																							
入手していない	38.1%																																							
性別	入手した割合	入手していない割合																																						
女性	66.9%	33.1%																																						
男性	55.9%	44.1%																																						
年代	入手していない (%)	入手した (%)																																						
10-20代	19.1%	80.9%																																						
30代	30.5%	68.8%																																						
40代	30.8%	69.2%																																						
50代	34.3%	65.7%																																						
60代	40.0%	60.0%																																						
70代	47.5%	52.5%																																						
80代～	53.7%	46.3%																																						

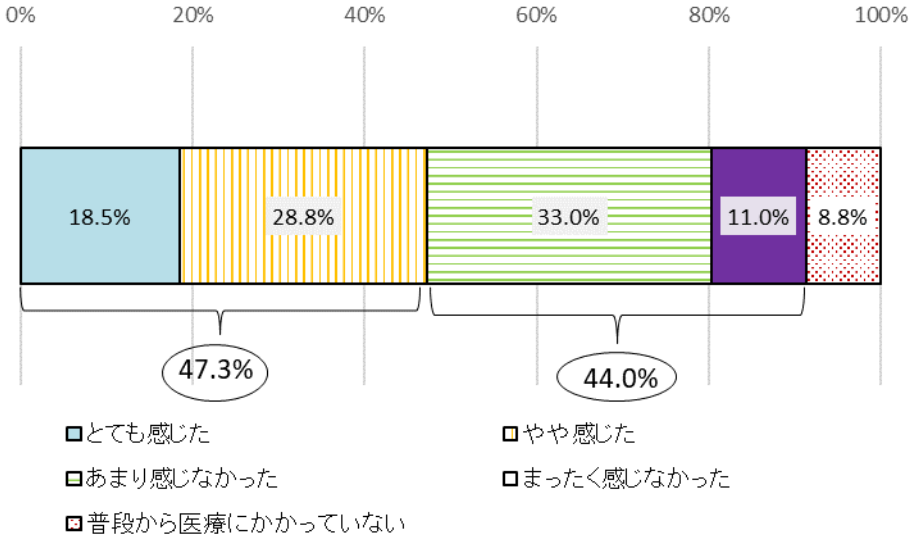
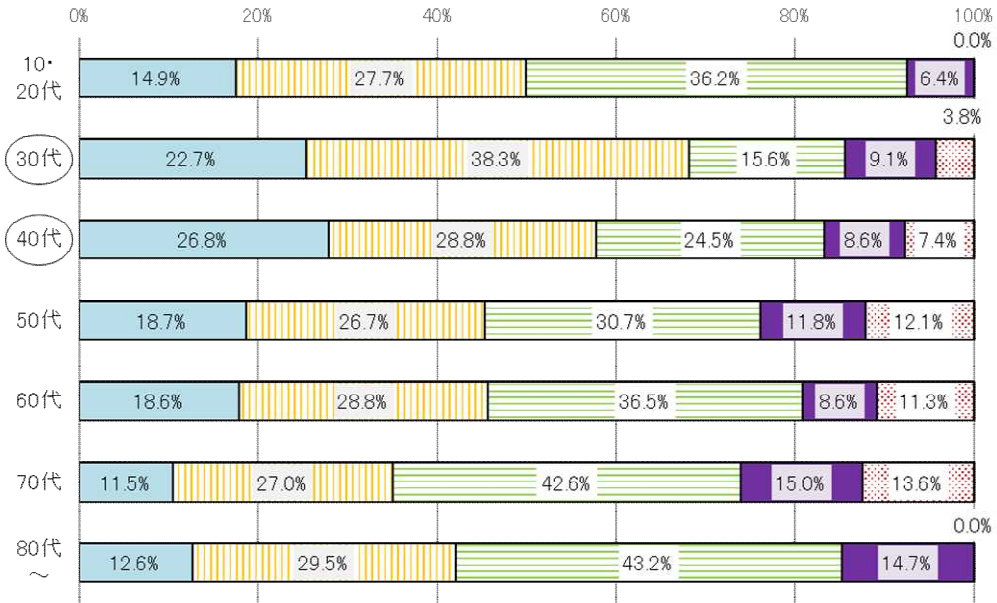
項目	アンケート結果																																																																																																
<p>情報入手の活用媒体について</p> <p>Q6 Q5 で「入手した」と回答された方にお伺いします。</p> <p>新型コロナウイルス感染症に係る県からの情報入手手段として、以下の媒体の中で活用したものをお選びください。</p> <p>(いくつでも選択可)</p> <p>※[Q5]で「入手した」と回答した人1125人(61.9%)に質問。</p>	<p>「ホームページ(74.2%)」が最も多く、次いで「広報紙(42.8%)」、「テレビ(38.4%)」が続いている。</p> <p>年代別では「ホームページ」が10・20代から60代まで最も多い結果となった一方、70代、80代では「広報紙」が最も多い結果となっている。</p> <p>また、10・20代は他の年代と比べ、「ホームページ」「SNS」「YouTube動画」のWEB系からの入手割合が高い。</p> <p>全体</p> <table border="1"> <caption>全体 情報入手媒体の活用割合</caption> <thead> <tr> <th>媒体</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ホームページ</td> <td>74.2%</td> </tr> <tr> <td>広報紙</td> <td>42.8%</td> </tr> <tr> <td>テレビ</td> <td>38.4%</td> </tr> <tr> <td>SNS</td> <td>22.8%</td> </tr> <tr> <td>ラジオ</td> <td>6.0%</td> </tr> <tr> <td>YouTube動画</td> <td>2.0%</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>4.1%</td> </tr> </tbody> </table> <p>年代別</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ホームページ</th> <th>広報紙</th> <th>テレビ</th> <th>SNS</th> <th>ラジオ</th> <th>YouTube動画</th> <th>その他</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全体</td> <td>① 74.2%</td> <td>② 42.8%</td> <td>③ 38.4%</td> <td>④ 22.8%</td> <td>⑤ 6.0%</td> <td>⑥ 2.0%</td> <td>⑦ 4.1%</td> </tr> <tr> <td>10・20代</td> <td>① 68.1%</td> <td>④ 23.4%</td> <td>② 42.6%</td> <td>③ 29.8%</td> <td>⑤ 4.3%</td> <td>⑤ 4.3%</td> <td>⑦ 2.1%</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>① 58.4%</td> <td>③ 21.4%</td> <td>② 22.1%</td> <td>④ 19.5%</td> <td>⑤ 1.3%</td> <td>⑤ 1.3%</td> <td>⑦ 0.0%</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>① 57.3%</td> <td>② 21.2%</td> <td>④ 15.6%</td> <td>③ 19.2%</td> <td>⑤ 3.0%</td> <td>⑥ 2.0%</td> <td>⑥ 2.0%</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>① 51.8%</td> <td>② 27.4%</td> <td>③ 21.5%</td> <td>④ 14.2%</td> <td>⑤ 3.5%</td> <td>⑦ 0.9%</td> <td>⑥ 2.4%</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>① 43.3%</td> <td>③ 24.9%</td> <td>② 26.0%</td> <td>④ 13.5%</td> <td>⑤ 4.2%</td> <td>⑦ 0.7%</td> <td>⑥ 3.0%</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>② 30.1%</td> <td>① 33.9%</td> <td>③ 28.7%</td> <td>④ 8.7%</td> <td>⑤ 4.9%</td> <td>⑦ 1.1%</td> <td>⑥ 3.0%</td> </tr> <tr> <td>80代～</td> <td>② 26.3%</td> <td>① 28.4%</td> <td>③ 24.2%</td> <td>④ 5.3%</td> <td>⑥ 4.2%</td> <td>⑦ 1.1%</td> <td>④ 5.3%</td> </tr> <tr> <td>ポイント差</td> <td>41.8</td> <td>12.7</td> <td>27.0</td> <td>24.5</td> <td>3.6</td> <td>3.6</td> <td>5.3</td> </tr> </tbody> </table> <p>○数字はその年代での順位 ■ 回答項目での最高値 ■ 回答項目での最低値</p>	媒体	割合	ホームページ	74.2%	広報紙	42.8%	テレビ	38.4%	SNS	22.8%	ラジオ	6.0%	YouTube動画	2.0%	その他	4.1%		ホームページ	広報紙	テレビ	SNS	ラジオ	YouTube動画	その他	全体	① 74.2%	② 42.8%	③ 38.4%	④ 22.8%	⑤ 6.0%	⑥ 2.0%	⑦ 4.1%	10・20代	① 68.1%	④ 23.4%	② 42.6%	③ 29.8%	⑤ 4.3%	⑤ 4.3%	⑦ 2.1%	30代	① 58.4%	③ 21.4%	② 22.1%	④ 19.5%	⑤ 1.3%	⑤ 1.3%	⑦ 0.0%	40代	① 57.3%	② 21.2%	④ 15.6%	③ 19.2%	⑤ 3.0%	⑥ 2.0%	⑥ 2.0%	50代	① 51.8%	② 27.4%	③ 21.5%	④ 14.2%	⑤ 3.5%	⑦ 0.9%	⑥ 2.4%	60代	① 43.3%	③ 24.9%	② 26.0%	④ 13.5%	⑤ 4.2%	⑦ 0.7%	⑥ 3.0%	70代	② 30.1%	① 33.9%	③ 28.7%	④ 8.7%	⑤ 4.9%	⑦ 1.1%	⑥ 3.0%	80代～	② 26.3%	① 28.4%	③ 24.2%	④ 5.3%	⑥ 4.2%	⑦ 1.1%	④ 5.3%	ポイント差	41.8	12.7	27.0	24.5	3.6	3.6	5.3
媒体	割合																																																																																																
ホームページ	74.2%																																																																																																
広報紙	42.8%																																																																																																
テレビ	38.4%																																																																																																
SNS	22.8%																																																																																																
ラジオ	6.0%																																																																																																
YouTube動画	2.0%																																																																																																
その他	4.1%																																																																																																
	ホームページ	広報紙	テレビ	SNS	ラジオ	YouTube動画	その他																																																																																										
全体	① 74.2%	② 42.8%	③ 38.4%	④ 22.8%	⑤ 6.0%	⑥ 2.0%	⑦ 4.1%																																																																																										
10・20代	① 68.1%	④ 23.4%	② 42.6%	③ 29.8%	⑤ 4.3%	⑤ 4.3%	⑦ 2.1%																																																																																										
30代	① 58.4%	③ 21.4%	② 22.1%	④ 19.5%	⑤ 1.3%	⑤ 1.3%	⑦ 0.0%																																																																																										
40代	① 57.3%	② 21.2%	④ 15.6%	③ 19.2%	⑤ 3.0%	⑥ 2.0%	⑥ 2.0%																																																																																										
50代	① 51.8%	② 27.4%	③ 21.5%	④ 14.2%	⑤ 3.5%	⑦ 0.9%	⑥ 2.4%																																																																																										
60代	① 43.3%	③ 24.9%	② 26.0%	④ 13.5%	⑤ 4.2%	⑦ 0.7%	⑥ 3.0%																																																																																										
70代	② 30.1%	① 33.9%	③ 28.7%	④ 8.7%	⑤ 4.9%	⑦ 1.1%	⑥ 3.0%																																																																																										
80代～	② 26.3%	① 28.4%	③ 24.2%	④ 5.3%	⑥ 4.2%	⑦ 1.1%	④ 5.3%																																																																																										
ポイント差	41.8	12.7	27.0	24.5	3.6	3.6	5.3																																																																																										

項目	アンケート結果																																																																																																		
<p>情報発信として県に期待する内容について</p> <p>Q7 新興感染症に係る県からの情報発信として期待するものは何ですか。 (いくつでも選択可)</p>	<p>期待する情報発信として「外来医療機関情報 (66.0%)」が最も多く、次いで「ホームページのわかりやすさ (61.0%)」、「県内の患者発生状況 (人数) (49.3%)」が続いている。</p> <p>年代別では10・20代、30代、40代は「ホームページのわかりやすさ」を最も期待しており、50代、60代は「外来医療機関情報」を、70代、80代は「県内の患者発生状況」「感染者の情報」を期待している。</p>																																																																																																		
<p>全体</p>		 <table border="1"> <thead> <tr> <th>情報発信内容</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外来医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)</td> <td>66.0%</td> </tr> <tr> <td>ホームページのわかりやすさ</td> <td>61.0%</td> </tr> <tr> <td>県内の患者発生状況(人数)</td> <td>49.3%</td> </tr> <tr> <td>コールセンターの繋がりやすさ</td> <td>43.7%</td> </tr> <tr> <td>感染者の情報(居住地、年齢層等)</td> <td>36.6%</td> </tr> <tr> <td>入院医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)</td> <td>36.3%</td> </tr> <tr> <td>宿泊療養施設情報 (施設名、住所、電話番号等)</td> <td>27.5%</td> </tr> <tr> <td>学術的情報</td> <td>27.0%</td> </tr> </tbody> </table>								情報発信内容	割合	外来医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)	66.0%	ホームページのわかりやすさ	61.0%	県内の患者発生状況(人数)	49.3%	コールセンターの繋がりやすさ	43.7%	感染者の情報(居住地、年齢層等)	36.6%	入院医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)	36.3%	宿泊療養施設情報 (施設名、住所、電話番号等)	27.5%	学術的情報	27.0%																																																																								
情報発信内容	割合																																																																																																		
外来医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)	66.0%																																																																																																		
ホームページのわかりやすさ	61.0%																																																																																																		
県内の患者発生状況(人数)	49.3%																																																																																																		
コールセンターの繋がりやすさ	43.7%																																																																																																		
感染者の情報(居住地、年齢層等)	36.6%																																																																																																		
入院医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)	36.3%																																																																																																		
宿泊療養施設情報 (施設名、住所、電話番号等)	27.5%																																																																																																		
学術的情報	27.0%																																																																																																		
<p>年代別</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>外来医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)</th> <th>ホームページのわかりやすさ</th> <th>県内の患者発生状況(人数)</th> <th>コールセンターの繋がりやすさ</th> <th>感染者の情報 (居住地、年齢層等)</th> <th>入院医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)</th> <th>宿泊療養施設情報 (施設名、住所、電話番号等)</th> <th>学術的情報</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全体</td> <td>① 66.0%</td> <td>② 61.0%</td> <td>③ 49.3%</td> <td>④ 43.7%</td> <td>⑤ 36.6%</td> <td>⑥ 36.3%</td> <td>⑦ 27.5%</td> <td>⑧ 27.0%</td> </tr> <tr> <td>10・20代</td> <td>② 61.7%</td> <td>① 78.7%</td> <td>③ 51.1%</td> <td>④ 31.9%</td> <td>⑥ 27.7%</td> <td>⑧ 25.5%</td> <td>⑦ 27.7%</td> <td>④ 31.9%</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>② 66.2%</td> <td>① 74.0%</td> <td>④ 40.3%</td> <td>③ 51.9%</td> <td>⑦ 27.9%</td> <td>⑤ 39.0%</td> <td>⑥ 33.1%</td> <td>⑧ 20.8%</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>② 63.9%</td> <td>① 66.6%</td> <td>④ 39.4%</td> <td>③ 44.4%</td> <td>⑧ 25.2%</td> <td>⑤ 34.1%</td> <td>⑥ 31.5%</td> <td>⑦ 26.8%</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>① 69.7%</td> <td>② 64.5%</td> <td>④ 43.5%</td> <td>③ 49.2%</td> <td>⑦ 29.1%</td> <td>⑤ 41.8%</td> <td>⑥ 32.6%</td> <td>⑧ 28.1%</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>① 68.4%</td> <td>② 59.5%</td> <td>③ 49.1%</td> <td>④ 43.5%</td> <td>⑤ 37.2%</td> <td>⑥ 34.9%</td> <td>⑧ 24.7%</td> <td>⑦ 26.5%</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>② 63.1%</td> <td>④ 47.0%</td> <td>① 63.7%</td> <td>⑤ 37.4%</td> <td>③ 53.6%</td> <td>⑥ 32.8%</td> <td>⑧ 21.0%</td> <td>⑦ 28.4%</td> </tr> <tr> <td>80代～</td> <td>② 57.9%</td> <td>② 57.9%</td> <td>① 66.3%</td> <td>⑥ 34.7%</td> <td>④ 56.8%</td> <td>⑤ 37.9%</td> <td>⑧ 21.1%</td> <td>⑦ 26.3%</td> </tr> <tr> <td>ポイント差</td> <td>11.8</td> <td>31.7</td> <td>26.9</td> <td>20.0</td> <td>31.7</td> <td>16.3</td> <td>12.1</td> <td>11.1</td> </tr> </tbody> </table>									外来医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)	ホームページのわかりやすさ	県内の患者発生状況(人数)	コールセンターの繋がりやすさ	感染者の情報 (居住地、年齢層等)	入院医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)	宿泊療養施設情報 (施設名、住所、電話番号等)	学術的情報	全体	① 66.0%	② 61.0%	③ 49.3%	④ 43.7%	⑤ 36.6%	⑥ 36.3%	⑦ 27.5%	⑧ 27.0%	10・20代	② 61.7%	① 78.7%	③ 51.1%	④ 31.9%	⑥ 27.7%	⑧ 25.5%	⑦ 27.7%	④ 31.9%	30代	② 66.2%	① 74.0%	④ 40.3%	③ 51.9%	⑦ 27.9%	⑤ 39.0%	⑥ 33.1%	⑧ 20.8%	40代	② 63.9%	① 66.6%	④ 39.4%	③ 44.4%	⑧ 25.2%	⑤ 34.1%	⑥ 31.5%	⑦ 26.8%	50代	① 69.7%	② 64.5%	④ 43.5%	③ 49.2%	⑦ 29.1%	⑤ 41.8%	⑥ 32.6%	⑧ 28.1%	60代	① 68.4%	② 59.5%	③ 49.1%	④ 43.5%	⑤ 37.2%	⑥ 34.9%	⑧ 24.7%	⑦ 26.5%	70代	② 63.1%	④ 47.0%	① 63.7%	⑤ 37.4%	③ 53.6%	⑥ 32.8%	⑧ 21.0%	⑦ 28.4%	80代～	② 57.9%	② 57.9%	① 66.3%	⑥ 34.7%	④ 56.8%	⑤ 37.9%	⑧ 21.1%	⑦ 26.3%	ポイント差	11.8	31.7	26.9	20.0	31.7	16.3	12.1	11.1
	外来医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)	ホームページのわかりやすさ	県内の患者発生状況(人数)	コールセンターの繋がりやすさ	感染者の情報 (居住地、年齢層等)	入院医療機関情報 (医療機関名、住所、電話番号等)	宿泊療養施設情報 (施設名、住所、電話番号等)	学術的情報																																																																																											
全体	① 66.0%	② 61.0%	③ 49.3%	④ 43.7%	⑤ 36.6%	⑥ 36.3%	⑦ 27.5%	⑧ 27.0%																																																																																											
10・20代	② 61.7%	① 78.7%	③ 51.1%	④ 31.9%	⑥ 27.7%	⑧ 25.5%	⑦ 27.7%	④ 31.9%																																																																																											
30代	② 66.2%	① 74.0%	④ 40.3%	③ 51.9%	⑦ 27.9%	⑤ 39.0%	⑥ 33.1%	⑧ 20.8%																																																																																											
40代	② 63.9%	① 66.6%	④ 39.4%	③ 44.4%	⑧ 25.2%	⑤ 34.1%	⑥ 31.5%	⑦ 26.8%																																																																																											
50代	① 69.7%	② 64.5%	④ 43.5%	③ 49.2%	⑦ 29.1%	⑤ 41.8%	⑥ 32.6%	⑧ 28.1%																																																																																											
60代	① 68.4%	② 59.5%	③ 49.1%	④ 43.5%	⑤ 37.2%	⑥ 34.9%	⑧ 24.7%	⑦ 26.5%																																																																																											
70代	② 63.1%	④ 47.0%	① 63.7%	⑤ 37.4%	③ 53.6%	⑥ 32.8%	⑧ 21.0%	⑦ 28.4%																																																																																											
80代～	② 57.9%	② 57.9%	① 66.3%	⑥ 34.7%	④ 56.8%	⑤ 37.9%	⑧ 21.1%	⑦ 26.3%																																																																																											
ポイント差	11.8	31.7	26.9	20.0	31.7	16.3	12.1	11.1																																																																																											
		<p>○数字はその年代での順位</p> <p>■ 回答項目での最高値 (赤)</p> <p>■ 回答項目での最低値 (黄)</p>																																																																																																	

項目	アンケート結果																																																
<p>新型コロナウイルス感染症の罹患経験について</p> <p>Q8 新型コロナウイルス感染症が5類に移行するまでに（令和5年5月7日までに）、あなた自身又は同居家族の方は、新型コロナウイルス感染症に罹患されましたか（この設問は以降の設問で実際に罹患された方が医療受診や課題等について、どのように感じたかを把握するために前提として伺っています。個人を特定して罹患状況を公表するものではありません。お答えづらい場合は「答えたくない」をお選びください。）</p> <p>（1つ選択）</p>	<p>アンケート回答者全体で罹患経験（自身、同居家族、自身及び同居家族）は約4割（38.2%）であった。</p> <p>年代別では、10代から50代の方の罹患経験（同上）が高かった。</p> <p>全体</p>  <p>年代別</p>  <table border="1"> <caption>年代別罹患経験割合</caption> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>自身が感染した</th> <th>同居家族が感染した</th> <th>自身も同居家族も感染した</th> <th>自身も同居家族も感染しなかった</th> <th>答えたくない</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10・20代</td> <td>17.0%</td> <td>14.9%</td> <td>12.8%</td> <td>53.2%</td> <td>2.1%</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>17.5%</td> <td>19.5%</td> <td>24.0%</td> <td>35.7%</td> <td>2.6%</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>11.3%</td> <td>18.2%</td> <td>26.2%</td> <td>41.7%</td> <td>2.6%</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>10.6%</td> <td>14.9%</td> <td>17.0%</td> <td>55.1%</td> <td>2.4%</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>10.7%</td> <td>11.6%</td> <td>10.2%</td> <td>66.0%</td> <td>1.4%</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>8.2%</td> <td>7.9%</td> <td>3.8%</td> <td>78.1%</td> <td>1.9%</td> </tr> <tr> <td>80代～</td> <td>11.6%</td> <td>3.2%</td> <td>4.2%</td> <td>78.9%</td> <td>2.1%</td> </tr> </tbody> </table>	年代	自身が感染した	同居家族が感染した	自身も同居家族も感染した	自身も同居家族も感染しなかった	答えたくない	10・20代	17.0%	14.9%	12.8%	53.2%	2.1%	30代	17.5%	19.5%	24.0%	35.7%	2.6%	40代	11.3%	18.2%	26.2%	41.7%	2.6%	50代	10.6%	14.9%	17.0%	55.1%	2.4%	60代	10.7%	11.6%	10.2%	66.0%	1.4%	70代	8.2%	7.9%	3.8%	78.1%	1.9%	80代～	11.6%	3.2%	4.2%	78.9%	2.1%
年代	自身が感染した	同居家族が感染した	自身も同居家族も感染した	自身も同居家族も感染しなかった	答えたくない																																												
10・20代	17.0%	14.9%	12.8%	53.2%	2.1%																																												
30代	17.5%	19.5%	24.0%	35.7%	2.6%																																												
40代	11.3%	18.2%	26.2%	41.7%	2.6%																																												
50代	10.6%	14.9%	17.0%	55.1%	2.4%																																												
60代	10.7%	11.6%	10.2%	66.0%	1.4%																																												
70代	8.2%	7.9%	3.8%	78.1%	1.9%																																												
80代～	11.6%	3.2%	4.2%	78.9%	2.1%																																												

項目	アンケート結果																																																																																		
<p>新型コロナウイルス感染症罹患時の医療受診について</p> <p>Q9 Q8で「自身が感染した」「同居家族が感染した」「自身も同居家族も感染した」と回答された方にお伺いします。</p> <p>新型コロナウイルス感染症が5類に移行するまでに（令和5年5月7日までに）、あなた自身又は同居家族の方が、新型コロナウイルス感染症に罹患された際に、スムーズに新型コロナウイルス感染症の医療を受けることができましたか。</p> <p>（1つ選択）</p> <p>※[Q8]で「自身が感染した」「同居家族が感染した」「自身も同居家族も感染した」と回答した人694人(38.2%)に質問。</p>	<p>「スムーズに医療を受けられた」方は「55.0%」、医療受診に『困難があった』（「苦労した」＋「受けられなかった」）方は28.9%、また軽症等で「医療が必要な状態ではなかった」方は15.0%であった。</p> <p>地域別では中播磨が「必要な医療を受けられなかった」（17.2%）が高く、丹波、淡路が「スムーズに医療を受けられた」方は全体より低いものの、そもそも「医療が必要な状態ではなかった」軽い症状の方が多く状況であった。</p> <p>全体</p>  <table border="1"> <tr> <td>スムーズに医療を受けられた</td> <td>55.0%</td> </tr> <tr> <td>医療を受けるまで苦労した</td> <td>20.0%</td> </tr> <tr> <td>必要な医療を受けられなかった</td> <td>8.9%</td> </tr> <tr> <td>医療が必要な状態ではなかった</td> <td>15.0%</td> </tr> <tr> <td>答えたくない</td> <td>1.0%</td> </tr> </table> <p>地域別</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>地域</th> <th>スムーズに医療を受けられた</th> <th>医療を受けるまで苦労した</th> <th>必要な医療を受けられなかった</th> <th>医療が必要な状態ではなかった</th> <th>答えたくない</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>神戸</td> <td>53.4%</td> <td>20.9%</td> <td>8.3%</td> <td>17.0%</td> <td>0.4%</td> </tr> <tr> <td>阪神南</td> <td>65.1%</td> <td>17.9%</td> <td>6.6%</td> <td>9.4%</td> <td>0.9%</td> </tr> <tr> <td>阪神北</td> <td>52.6%</td> <td>24.4%</td> <td>14.1%</td> <td>7.7%</td> <td>1.3%</td> </tr> <tr> <td>東播磨</td> <td>51.2%</td> <td>19.8%</td> <td>9.3%</td> <td>17.4%</td> <td>2.3%</td> </tr> <tr> <td>北播磨</td> <td>65.5%</td> <td>17.2%</td> <td>3.4%</td> <td>10.3%</td> <td>3.4%</td> </tr> <tr> <td>中播磨</td> <td>43.1%</td> <td>20.7%</td> <td>17.2%</td> <td>17.2%</td> <td>1.7%</td> </tr> <tr> <td>西播磨</td> <td>67.9%</td> <td>17.9%</td> <td>7.1%</td> <td>7.1%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>但馬</td> <td>70.0%</td> <td>10.0%</td> <td>5.0%</td> <td>15.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>丹波</td> <td>46.2%</td> <td>23.1%</td> <td>0.0%</td> <td>30.8%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>淡路</td> <td>38.9%</td> <td>22.2%</td> <td>5.6%</td> <td>33.3%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>県外</td> <td>60.0%</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> <td>40.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> </tbody> </table>	スムーズに医療を受けられた	55.0%	医療を受けるまで苦労した	20.0%	必要な医療を受けられなかった	8.9%	医療が必要な状態ではなかった	15.0%	答えたくない	1.0%	地域	スムーズに医療を受けられた	医療を受けるまで苦労した	必要な医療を受けられなかった	医療が必要な状態ではなかった	答えたくない	神戸	53.4%	20.9%	8.3%	17.0%	0.4%	阪神南	65.1%	17.9%	6.6%	9.4%	0.9%	阪神北	52.6%	24.4%	14.1%	7.7%	1.3%	東播磨	51.2%	19.8%	9.3%	17.4%	2.3%	北播磨	65.5%	17.2%	3.4%	10.3%	3.4%	中播磨	43.1%	20.7%	17.2%	17.2%	1.7%	西播磨	67.9%	17.9%	7.1%	7.1%	0.0%	但馬	70.0%	10.0%	5.0%	15.0%	0.0%	丹波	46.2%	23.1%	0.0%	30.8%	0.0%	淡路	38.9%	22.2%	5.6%	33.3%	0.0%	県外	60.0%	0.0%	0.0%	40.0%	0.0%
スムーズに医療を受けられた	55.0%																																																																																		
医療を受けるまで苦労した	20.0%																																																																																		
必要な医療を受けられなかった	8.9%																																																																																		
医療が必要な状態ではなかった	15.0%																																																																																		
答えたくない	1.0%																																																																																		
地域	スムーズに医療を受けられた	医療を受けるまで苦労した	必要な医療を受けられなかった	医療が必要な状態ではなかった	答えたくない																																																																														
神戸	53.4%	20.9%	8.3%	17.0%	0.4%																																																																														
阪神南	65.1%	17.9%	6.6%	9.4%	0.9%																																																																														
阪神北	52.6%	24.4%	14.1%	7.7%	1.3%																																																																														
東播磨	51.2%	19.8%	9.3%	17.4%	2.3%																																																																														
北播磨	65.5%	17.2%	3.4%	10.3%	3.4%																																																																														
中播磨	43.1%	20.7%	17.2%	17.2%	1.7%																																																																														
西播磨	67.9%	17.9%	7.1%	7.1%	0.0%																																																																														
但馬	70.0%	10.0%	5.0%	15.0%	0.0%																																																																														
丹波	46.2%	23.1%	0.0%	30.8%	0.0%																																																																														
淡路	38.9%	22.2%	5.6%	33.3%	0.0%																																																																														
県外	60.0%	0.0%	0.0%	40.0%	0.0%																																																																														

項目	アンケート結果		
<p>新型コロナウイルス感染症罹患による苦労や課題（自由記載）</p> <p>Q10 Q8で「自身が感染した」「同居家族が感染した」「自身も同居家族も感染した」と回答された方にお伺いします。あなた自身又は同居家族の方が、新型コロナウイルス感染症に罹患された際に、苦労されたことや課題だと感じたことがあれば、お聞かせください。</p> <p>（自由記載）</p>	<p>503名から538件の意見が寄せられ、各意見を分類したところ下記のとおり。 （1人で複数意見を記述している場合があるため、人数と件数は一致しない。）</p>		
	カテゴリ	主な意見	意見数（件）
	医療	<ul style="list-style-type: none"> ・かかりつけ医がなく、発熱外来に電話してもつながらず予約するのに苦労した。 ・受診までに時間を要した（車内での待機、待合室での順番待ち、救急搬送されたが受け入れに時間を要した）。 ・薬や抗原検査キットの入手が困難。 ・検査結果が出るまでに時間を要した。 ・公共交通機関利用の自粛（自家用車やタクシー（車椅子専用のタクシー含む）が使えず苦慮、自転車使用、長時間の徒歩）。 	228
	自宅療養	<ul style="list-style-type: none"> ・隔離生活が困難（子どもが小さい、長期間待機によるストレス、物理的な隔離困難）。 ・療養中の看病や看護が困難。 ・家事負担の増加（感染の有無によって洗濯を仕訳、ゴミ出し、消毒・掃除）。 	135
	外出自粛	<ul style="list-style-type: none"> ・食料品や生活必需品の入手が困難。 ・無料配給など行政の支援物資体制・制度の充実。 ・過度な行動制限。 	43
	情報	<ul style="list-style-type: none"> ・どこの医療機関へ連絡すれば良いか分からなかった。 ・コールセンターや保健所の電話がつながりにくく、つながっても病院の紹介や必要な情報が得られなかった。 ・正確かつ最新の情報が分からなかった。（医療機関、罹患後の手続き、行政が行っている食料品や生活必需品の入手方法等） 	24
	感染不安	<ul style="list-style-type: none"> ・同居家族の感染（子ども、高齢者）。 ・罹患者が外出し、感染拡大しているのではないかと危機感があった。 ・病院等で感染する可能性。 	14
	体調	<ul style="list-style-type: none"> ・罹患症状や罹患後症状（後遺症）が苦しかった。 	10
	ワクチン	<ul style="list-style-type: none"> ・ワクチン接種の有無には個人情報であり守られるべき。 	4
	宿泊療養	<ul style="list-style-type: none"> ・宿泊療養施設の拡充（施設数や場所）。自身の居住地近くに施設がなかった。 ・施設療養者は世間からの隔絶感があった。コミュニケーションツールがあれば良い。 	3
	その他	<ul style="list-style-type: none"> ・長期休みによる学校や仕事の調整。 ・支援物資や（罹患・陰性）証明書発行の遅れ。 ・中高のオンライン授業の体制整備が進まなかった。 ・風評被害や人権侵害。 ・コールセンタースタッフに土地勘がなかった。 	31
苦労・課題以外	<ul style="list-style-type: none"> ・高熱で医療機関に行けなかったため、抗原検査キットの無料送付がありがたかった。 ・ご近所・友人、ネット注文で助けられた。（外とのつながりの大切さを痛感） 	46	

項目	アンケート結果																																																																
<p>新型コロナウイルス感染症流行時の通常医療の受診しにくさについて</p> <p>Q11 新型コロナウイルス感染症が流行していた間、多くの病院・診療所等で新型コロナウイルス感染症患者への医療を担いました。そのことによって、あなた自身は、普段からの医療（新型コロナウイルス感染症以外で持病やけが等に対する医療）を受けにくいと感じたことはありませんか。（1つ選択）</p>	<p>通常医療が受診しにくいと『感じた』（「とても感じた」＋「やや感じた」）人の割合が47.3%、『感じなかった』（「あまり感じなかった」＋「まったく感じなかった」）人の割合が44.0%となっており、『感じた』人が『感じなかった』人を若干（3.3%）上回った。</p> <p>30代と40代で受診しにくいと「とても感じた」「やや感じた」人の割合が多かった。</p> <p>全体</p>  <table border="1"> <caption>全体</caption> <thead> <tr> <th>回答</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>とても感じた</td> <td>18.5%</td> </tr> <tr> <td>やや感じた</td> <td>28.8%</td> </tr> <tr> <td>あまり感じなかった</td> <td>33.0%</td> </tr> <tr> <td>まったく感じなかった</td> <td>11.0%</td> </tr> <tr> <td>普段から医療にかかっていない</td> <td>8.8%</td> </tr> <tr> <td>感じた（合計）</td> <td>47.3%</td> </tr> <tr> <td>感じなかった（合計）</td> <td>44.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>年代別</p>  <table border="1"> <caption>年代別</caption> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>とても感じた</th> <th>やや感じた</th> <th>あまり感じなかった</th> <th>まったく感じなかった</th> <th>普段から医療にかかっていない</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10・20代</td> <td>14.9%</td> <td>27.7%</td> <td>36.2%</td> <td>6.4%</td> <td>3.8%</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>22.7%</td> <td>38.3%</td> <td>15.6%</td> <td>9.1%</td> <td>3.8%</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>26.8%</td> <td>28.8%</td> <td>24.5%</td> <td>8.6%</td> <td>7.4%</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>18.7%</td> <td>26.7%</td> <td>30.7%</td> <td>11.8%</td> <td>12.1%</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>18.6%</td> <td>28.8%</td> <td>36.5%</td> <td>8.6%</td> <td>11.3%</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>11.5%</td> <td>27.0%</td> <td>42.6%</td> <td>15.0%</td> <td>13.6%</td> </tr> <tr> <td>80代～</td> <td>12.6%</td> <td>29.5%</td> <td>43.2%</td> <td>14.7%</td> <td>0.0%</td> </tr> </tbody> </table>	回答	割合	とても感じた	18.5%	やや感じた	28.8%	あまり感じなかった	33.0%	まったく感じなかった	11.0%	普段から医療にかかっていない	8.8%	感じた（合計）	47.3%	感じなかった（合計）	44.0%	年代	とても感じた	やや感じた	あまり感じなかった	まったく感じなかった	普段から医療にかかっていない	10・20代	14.9%	27.7%	36.2%	6.4%	3.8%	30代	22.7%	38.3%	15.6%	9.1%	3.8%	40代	26.8%	28.8%	24.5%	8.6%	7.4%	50代	18.7%	26.7%	30.7%	11.8%	12.1%	60代	18.6%	28.8%	36.5%	8.6%	11.3%	70代	11.5%	27.0%	42.6%	15.0%	13.6%	80代～	12.6%	29.5%	43.2%	14.7%	0.0%
回答	割合																																																																
とても感じた	18.5%																																																																
やや感じた	28.8%																																																																
あまり感じなかった	33.0%																																																																
まったく感じなかった	11.0%																																																																
普段から医療にかかっていない	8.8%																																																																
感じた（合計）	47.3%																																																																
感じなかった（合計）	44.0%																																																																
年代	とても感じた	やや感じた	あまり感じなかった	まったく感じなかった	普段から医療にかかっていない																																																												
10・20代	14.9%	27.7%	36.2%	6.4%	3.8%																																																												
30代	22.7%	38.3%	15.6%	9.1%	3.8%																																																												
40代	26.8%	28.8%	24.5%	8.6%	7.4%																																																												
50代	18.7%	26.7%	30.7%	11.8%	12.1%																																																												
60代	18.6%	28.8%	36.5%	8.6%	11.3%																																																												
70代	11.5%	27.0%	42.6%	15.0%	13.6%																																																												
80代～	12.6%	29.5%	43.2%	14.7%	0.0%																																																												

項目	アンケート結果												
<p>今後の感染症医療について</p> <p>Q12 今後、感染症医療を充実（例えば感染症対応病床の充実や感染症専門医の増加等）させるべきだと思いますか。（1つ選択）</p>	<p>感染症医療を『充実させるべき』（「大いに充実させるべき」＋「充実させるべき」）と答えた人の割合が 65.3%あり、「医療体制は今のままでよい」が 20.6%であった。一方「感染症以外の医療を先に充実させるべき」が 12.0%であった。</p> <table border="1"> <caption>Q12 アンケート結果</caption> <thead> <tr> <th>回答内容</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大いに充実させるべき</td> <td>19.5%</td> </tr> <tr> <td>充実させるべき</td> <td>45.8%</td> </tr> <tr> <td>医療体制は今のままでよい</td> <td>20.6%</td> </tr> <tr> <td>感染症以外の医療を先に充実させるべき</td> <td>12.0%</td> </tr> <tr> <td>医療体制は今より縮小させるべき</td> <td>2.1%</td> </tr> </tbody> </table>	回答内容	割合	大いに充実させるべき	19.5%	充実させるべき	45.8%	医療体制は今のままでよい	20.6%	感染症以外の医療を先に充実させるべき	12.0%	医療体制は今より縮小させるべき	2.1%
回答内容	割合												
大いに充実させるべき	19.5%												
充実させるべき	45.8%												
医療体制は今のままでよい	20.6%												
感染症以外の医療を先に充実させるべき	12.0%												
医療体制は今より縮小させるべき	2.1%												
<p>新たな新興感染症への脅威について</p> <p>Q13 新型コロナウイルス感染症は5類に移行しましたが、今後、新たな新興感染症が発生・流行することに脅威を感じますか。（1つ選択）</p>	<p>脅威を『感じる』（「とても脅威を感じる」＋「やや脅威を感じる」）人の割合が 81.8%、『感じない』（「あまり脅威を感じない」＋「まったく脅威を感じない」）人の割合が 18.2%であった。</p> <table border="1"> <caption>Q13 アンケート結果</caption> <thead> <tr> <th>回答内容</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>とても脅威を感じる</td> <td>35.5%</td> </tr> <tr> <td>やや脅威を感じる</td> <td>46.3%</td> </tr> <tr> <td>あまり脅威を感じない</td> <td>15.7%</td> </tr> <tr> <td>まったく脅威を感じない</td> <td>2.5%</td> </tr> </tbody> </table>	回答内容	割合	とても脅威を感じる	35.5%	やや脅威を感じる	46.3%	あまり脅威を感じない	15.7%	まったく脅威を感じない	2.5%		
回答内容	割合												
とても脅威を感じる	35.5%												
やや脅威を感じる	46.3%												
あまり脅威を感じない	15.7%												
まったく脅威を感じない	2.5%												

※ 報告書中の数字は、四捨五入による端数を調整していないため、内訳と計は必ずしも一致しない。

【 問い合わせ先 】 総務部広報広聴課 (TEL078-362-3022)