

防災気象情報に関する
住民アンケート調査

報告書

令和4年2月25日

気 象 庁

I. 調査概要

1. 調査目的

令和3年出水期から、大雨による災害発生の危険度が急激に高まっている中で、線状の降水帯により非常に激しい雨が同じ場所で降り続けている状況を「線状降水帯」というキーワードを使って解説する顕著な大雨に関する情報の提供を開始した。

また、「防災気象情報の伝え方に関する検討会」では、防災情報全体の体系整理、及び個々の防災気象情報の抜本的な見直しを行うべき時期に来たと捉え、中長期的に腰を据えて検討していくべきと提言されている。

これらを踏まえ、線状降水帯による大雨となった地域等において住民にどのように伝わったか等に加えて、防災気象情報の認知度等について調査し、今後の課題抽出及び改善策検討のための基礎資料とする。

2. 調査概要

1) 調査対象

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

■沖縄県・島根県・鳥取県・鹿児島県・福岡県・熊本県・広島県・佐賀県・長崎県・徳島県に居住する20才～79才の男女

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

■全国の20才～79才の男女

2) 調査方法

■インターネット調査：インターネット上のWEB画面に用意した質問に回答する方式

3) 有効回収数

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

■配付：2,000／有効回収：2,000 サンプル（各県200サンプル。性別、年齢は均等に割付。）

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

■配付：2,000／有効回収：2,000 サンプル（性別、年齢、居住地の分布は、国勢調査の人口比率に基づき、割付。）

4) 実施期間

■令和4年1月7日（金）～令和4年1月12日（水）

5) その他

本調査の実施にあたっては、静岡大学防災総合センターの牛山素行教授、東京大学大学院情報学

環総合防災情報研究センターの関谷直也准教授のご指導をいただいた。

3. 集計・分析の記述について

- 図表中のnは回答者の数（母数）であり、回答比率（%）算出の基数を表している。
- 回答比率（%）は、小数点第2位を四捨五入して、小数点第1位までを表示している。このため、回答比率の合計が100%にならないことがある。
- 2つ以上の複数回答ができる設問では、回答比率の合計は原則として100%を超える。

Ⅱ. 調査結果

上段：回答数、下段：割合（％） ■は全体+10%以上、■は+5%以上、■は全体-10%以下、■は-5%以下

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

Q1. あなたが現在お住まいの都道府県をお知らせください。

(各県 200 サンプル。性別、年齢は均等に割付。)

Q2. あなたは「線状降水帯」という言葉を見聞きしたことがありますか。

| | | n | 見聞きしたことがある | 見聞きしたことがない | 見聞きしたことがない |
|----|-------|---------------|--------------|-------------|-------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 1258 62.9 | 456 22.8 | 286 14.3 |
| 性別 | 男性 | 1000 100.0 | 703 70.3 | 171 17.1 | 126 12.6 |
| | 女性 | 1000 100.0 | 555 55.5 | 285 28.5 | 160 16.0 |
| 年代 | 20代 | 400 100.0 | 196 49.0 | 113 28.3 | 91 22.8 |
| | 30代 | 400 100.0 | 219 54.8 | 98 24.5 | 83 20.8 |
| | 40代 | 400 100.0 | 261 65.3 | 91 22.8 | 48 12.0 |
| | 50代 | 400 100.0 | 277 69.3 | 82 20.5 | 41 10.3 |
| | 60代以上 | 400 100.0 | 305 76.3 | 72 18.0 | 23 5.8 |
| 地域 | 鳥取県 | 200 100.0 | 122 61.0 | 48 24.0 | 30 15.0 |
| | 島根県 | 200 100.0 | 132 66.0 | 48 24.0 | 20 10.0 |
| | 広島県 | 200 100.0 | 127 63.5 | 41 20.5 | 32 16.0 |
| | 徳島県 | 200 100.0 | 110 55.0 | 60 30.0 | 30 15.0 |
| | 福岡県 | 200 100.0 | 118 59.0 | 44 22.0 | 38 19.0 |
| | 佐賀県 | 200 100.0 | 143 71.5 | 38 19.0 | 19 9.5 |
| | 長崎県 | 200 100.0 | 123 61.5 | 57 28.5 | 20 10.0 |
| | 熊本県 | 200 100.0 | 141 70.5 | 32 16.0 | 27 13.5 |
| | 鹿児島県 | 200 100.0 | 140 70.0 | 37 18.5 | 23 11.5 |
| | 沖縄県 | 200 100.0 | 102 51.0 | 51 25.5 | 47 23.5 |

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

Q3. あなたは「顕著な大雨に関する情報」を見聞きしたことがありますか。

| | | n | 情報があり、この状況を理解していつか話すこと | 情報があり、この状況で水帯情報はいつか聞きしたことがある | 情報がない大雨に関する情報は見聞きしたことがない |
|----|-------|---------------|------------------------|------------------------------|--------------------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 922 46.1 | 661 33.1 | 417 20.9 |
| 性別 | 男性 | 1000 100.0 | 529 52.9 | 278 27.8 | 193 19.3 |
| | 女性 | 1000 100.0 | 393 39.3 | 383 38.3 | 224 22.4 |
| 年代 | 20代 | 400 100.0 | 121 30.3 | 166 41.5 | 113 28.3 |
| | 30代 | 400 100.0 | 161 40.3 | 129 32.3 | 110 27.5 |
| | 40代 | 400 100.0 | 182 45.5 | 142 35.5 | 76 19.0 |
| | 50代 | 400 100.0 | 210 52.5 | 121 30.3 | 69 17.3 |
| | 60代以上 | 400 100.0 | 248 62.0 | 103 25.8 | 49 12.3 |
| 地域 | 鳥取県 | 200 100.0 | 94 47.0 | 67 33.5 | 39 19.5 |
| | 島根県 | 200 100.0 | 103 51.5 | 61 30.5 | 36 18.0 |
| | 広島県 | 200 100.0 | 95 47.5 | 68 34.0 | 37 18.5 |
| | 徳島県 | 200 100.0 | 79 39.5 | 67 33.5 | 54 27.0 |
| | 福岡県 | 200 100.0 | 92 46.0 | 62 31.0 | 46 23.0 |
| | 佐賀県 | 200 100.0 | 108 54.0 | 57 28.5 | 35 17.5 |
| | 長崎県 | 200 100.0 | 88 44.0 | 78 39.0 | 34 17.0 |
| | 熊本県 | 200 100.0 | 86 43.0 | 71 35.5 | 43 21.5 |
| | 鹿児島県 | 200 100.0 | 108 54.0 | 59 29.5 | 33 16.5 |
| | 沖縄県 | 200 100.0 | 69 34.5 | 71 35.5 | 60 30.0 |

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

Q4. 「顕著な大雨に関する情報」が令和3年にお住いの地域に発表されましたか。

| | | n | 発表された | 発表されていない | おぼえていない |
|----|-------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 全体 | | 1583 100.0 | 661 41.8 | 437 27.6 | 485 30.6 |
| 性別 | 男性 | 807 100.0 | 372 46.1 | 225 27.9 | 210 26.0 |
| | 女性 | 776 100.0 | 289 37.2 | 212 27.3 | 275 35.4 |
| 年代 | 20代 | 287 100.0 | 133 46.3 | 58 20.2 | 96 33.4 |
| | 30代 | 290 100.0 | 137 47.2 | 51 17.6 | 102 35.2 |
| | 40代 | 324 100.0 | 130 40.1 | 75 23.1 | 119 36.7 |
| | 50代 | 331 100.0 | 141 42.6 | 99 29.9 | 91 27.5 |
| | 60代以上 | 351 100.0 | 120 34.2 | 154 43.9 | 77 21.9 |
| 地域 | 鳥取県 | 161 100.0 | 75 46.6 | 34 21.1 | 52 32.3 |
| | 島根県 | 164 100.0 | 92 56.1 | 28 17.1 | 44 26.8 |
| | 広島県 | 163 100.0 | 63 38.7 | 51 31.3 | 49 30.1 |
| | 徳島県 | 146 100.0 | 42 28.8 | 69 47.3 | 35 24.0 |
| | 福岡県 | 154 100.0 | 51 33.1 | 59 38.3 | 44 28.6 |
| | 佐賀県 | 165 100.0 | 102 61.8 | 24 14.5 | 39 23.6 |
| | 長崎県 | 166 100.0 | 70 42.2 | 36 21.7 | 60 36.1 |
| | 熊本県 | 157 100.0 | 54 34.4 | 45 28.7 | 58 36.9 |
| | 鹿児島県 | 167 100.0 | 57 34.1 | 57 34.1 | 53 31.7 |
| | 沖縄県 | 140 100.0 | 55 39.3 | 34 24.3 | 51 36.4 |

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

Q5. 「顕著な大雨に関する情報」をどのように取得しましたか。(いくつでも)

| | | n | テレビ | ラジオ | 気象庁ホームページ | 気象庁以外のホームページ | スマートフォンアプリ | Twitter | 気象庁以外のTwitter | その他のSNS | あてはまるものはない |
|----|-------|--------------|-------------|------------|-------------|--------------|-------------|-----------|---------------|------------|------------|
| 全体 | | 661 100.0 | 570 86.2 | 76 11.5 | 157 23.8 | 69 10.4 | 272 41.1 | 20 3.0 | 21 3.2 | 51 7.7 | 7 1.1 |
| 性別 | 男性 | 372 100.0 | 311 83.6 | 49 13.2 | 88 23.7 | 47 12.6 | 159 42.7 | 7 1.9 | 8 2.2 | 27 7.3 | 6 1.6 |
| | 女性 | 289 100.0 | 259 89.6 | 27 9.3 | 69 23.9 | 22 7.6 | 113 39.1 | 13 4.5 | 13 4.5 | 24 8.3 | 1 0.3 |
| 年代 | 20代 | 133 100.0 | 105 78.9 | 13 9.8 | 40 30.1 | 17 12.8 | 43 32.3 | 10 7.5 | 9 6.8 | 10 7.5 | 1 0.8 |
| | 30代 | 137 100.0 | 123 89.8 | 11 8.0 | 29 21.2 | 17 12.4 | 53 38.7 | 6 4.4 | 4 2.9 | 10 7.3 | 2 1.5 |
| | 40代 | 130 100.0 | 112 86.2 | 19 14.6 | 35 26.9 | 10 7.7 | 63 48.5 | 2 1.5 | 5 3.8 | 17 13.1 | 3 2.3 |
| | 50代 | 141 100.0 | 120 85.1 | 17 12.1 | 25 17.7 | 17 12.1 | 63 44.7 | 1 0.7 | 2 1.4 | 9 6.4 | 0 0.0 |
| | 60代以上 | 120 100.0 | 110 91.7 | 16 13.3 | 28 23.3 | 8 6.7 | 50 41.7 | 1 0.8 | 1 0.8 | 5 4.2 | 1 0.8 |
| 地域 | 鳥取県 | 75 100.0 | 65 86.7 | 8 10.7 | 13 17.3 | 11 14.7 | 27 36.0 | 1 1.3 | 3 4.0 | 12 16.0 | 0 0.0 |
| | 島根県 | 92 100.0 | 87 94.6 | 8 8.7 | 27 29.3 | 6 6.5 | 38 41.3 | 2 2.2 | 4 4.3 | 4 4.3 | 0 0.0 |
| | 広島県 | 63 100.0 | 52 82.5 | 8 12.7 | 15 23.8 | 8 12.7 | 28 44.4 | 3 4.8 | 3 4.8 | 8 12.7 | 1 1.6 |
| | 徳島県 | 42 100.0 | 37 88.1 | 9 21.4 | 11 26.2 | 5 11.9 | 19 45.2 | 3 7.1 | 3 7.1 | 2 4.8 | 1 2.4 |
| | 福岡県 | 51 100.0 | 41 80.4 | 3 5.9 | 14 27.5 | 8 15.7 | 24 47.1 | 3 5.9 | 2 3.9 | 2 3.9 | 1 2.0 |
| | 佐賀県 | 102 100.0 | 90 88.2 | 13 12.7 | 27 26.5 | 14 13.7 | 44 43.1 | 4 3.9 | 1 1.0 | 10 9.8 | 1 1.0 |
| | 長崎県 | 70 100.0 | 56 80.0 | 7 10.0 | 15 21.4 | 5 7.1 | 30 42.9 | 2 2.9 | 2 2.9 | 5 7.1 | 2 2.9 |
| | 熊本県 | 54 100.0 | 43 79.6 | 5 9.3 | 12 22.2 | 4 7.4 | 22 40.7 | 1 1.9 | 1 1.9 | 1 1.9 | 1 1.9 |
| | 鹿児島県 | 57 100.0 | 52 91.2 | 8 14.0 | 12 21.1 | 7 12.3 | 26 45.6 | 1 1.8 | 2 3.5 | 4 7.0 | 0 0.0 |
| | 沖縄県 | 55 100.0 | 47 85.5 | 7 12.7 | 11 20.0 | 1 1.8 | 14 25.5 | 0 0.0 | 0 0.0 | 3 5.5 | 0 0.0 |

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

Q6. 「顕著な大雨に関する情報」により、大雨災害が発生する危機感が高まりましたか。

| | | n | 危機感が高まった | やや危機感が高まった | なにかあった危機感が高まった | あまりなかった | 危機感が高まらなかった |
|----|-------|--------------|-------------|-------------|----------------|----------|-------------|
| 全体 | | 661 100.0 | 370 56.0 | 250 37.8 | 36 5.4 | 5 0.8 | |
| 性別 | 男性 | 372 100.0 | 198 53.2 | 146 39.2 | 24 6.5 | 4 1.1 | |
| | 女性 | 289 100.0 | 172 59.5 | 104 36.0 | 12 4.2 | 1 0.3 | |
| 年代 | 20代 | 133 100.0 | 66 49.6 | 59 44.4 | 7 5.3 | 1 0.8 | |
| | 30代 | 137 100.0 | 89 65.0 | 43 31.4 | 3 2.2 | 2 1.5 | |
| | 40代 | 130 100.0 | 72 55.4 | 52 40.0 | 6 4.6 | 0 0.0 | |
| | 50代 | 141 100.0 | 77 54.6 | 54 38.3 | 10 7.1 | 0 0.0 | |
| | 60代以上 | 120 100.0 | 66 55.0 | 42 35.0 | 10 8.3 | 2 1.7 | |
| 地域 | 鳥取県 | 75 100.0 | 39 52.0 | 33 44.0 | 3 4.0 | 0 0.0 | |
| | 島根県 | 92 100.0 | 55 59.8 | 31 33.7 | 5 5.4 | 1 1.1 | |
| | 広島県 | 63 100.0 | 33 52.4 | 25 39.7 | 3 4.8 | 2 3.2 | |
| | 徳島県 | 42 100.0 | 18 42.9 | 22 52.4 | 2 4.8 | 0 0.0 | |
| | 福岡県 | 51 100.0 | 27 52.9 | 19 37.3 | 4 7.8 | 1 2.0 | |
| | 佐賀県 | 102 100.0 | 66 64.7 | 29 28.4 | 7 6.9 | 0 0.0 | |
| | 長崎県 | 70 100.0 | 45 64.3 | 23 32.9 | 1 1.4 | 1 1.4 | |
| | 熊本県 | 54 100.0 | 34 63.0 | 19 35.2 | 1 1.9 | 0 0.0 | |
| | 鹿児島県 | 57 100.0 | 32 56.1 | 22 38.6 | 3 5.3 | 0 0.0 | |
| | 沖縄県 | 55 100.0 | 21 38.2 | 27 49.1 | 7 12.7 | 0 0.0 | |

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

Q7. 危機感が高まらなかった理由をお聞かせください。(いくつでも)

| | | n | 「顕著な大雨に関する情報」と | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 | 「顕著な大雨に関する情報」 |
|----|-------|-------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 全体 | | 41 100.0 | 4 9.8 | 2 4.9 | 3 7.3 | 3 7.3 | 11 26.8 | 6 14.6 | 3 7.3 | 18 43.9 | 2 4.9 | | |
| 性別 | 男性 | 28 100.0 | 2 7.1 | 1 3.6 | 3 10.7 | 1 3.6 | 8 28.6 | 3 10.7 | 1 3.6 | 13 46.4 | 2 7.1 | | |
| | 女性 | 13 100.0 | 2 15.4 | 1 7.7 | 0 0.0 | 2 15.4 | 3 23.1 | 3 23.1 | 2 15.4 | 5 38.5 | 0 0.0 | | |
| 年代 | 20代 | 8 100.0 | 2 25.0 | 1 12.5 | 2 25.0 | 1 12.5 | 3 37.5 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 12.5 | 0 0.0 | | |
| | 30代 | 5 100.0 | 1 20.0 | 0 0.0 | 1 20.0 | 0 0.0 | 3 60.0 | 2 40.0 | 0 0.0 | 3 60.0 | 0 0.0 | | |
| | 40代 | 6 100.0 | 1 16.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 16.7 | 2 33.3 | 1 16.7 | 2 33.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | | |
| | 50代 | 10 100.0 | 0 0.0 | 1 10.0 | 0 0.0 | 1 10.0 | 2 20.0 | 2 20.0 | 1 10.0 | 5 50.0 | 0 0.0 | | |
| | 60代以上 | 12 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 8.3 | 1 8.3 | 0 0.0 | 9 75.0 | 2 16.7 | | |
| 地域 | 鳥取県 | 3 100.0 | 1 33.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 33.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 33.3 | 0 0.0 | | |
| | 島根県 | 6 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 16.7 | 0 0.0 | 4 66.7 | 1 16.7 | | |
| | 広島県 | 5 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 40.0 | 1 20.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 20.0 | 1 20.0 | | |
| | 徳島県 | 2 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 50.0 | 1 50.0 | 0 0.0 | 1 50.0 | 0 0.0 | | |
| | 福岡県 | 5 100.0 | 1 20.0 | 0 0.0 | 1 20.0 | 0 0.0 | 3 60.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 20.0 | 0 0.0 | | |
| | 佐賀県 | 7 100.0 | 0 0.0 | 1 14.3 | 0 0.0 | 1 14.3 | 2 28.6 | 0 0.0 | 1 14.3 | 3 42.9 | 0 0.0 | | |
| | 長崎県 | 2 100.0 | 1 50.0 | 1 50.0 | 0 0.0 | 1 50.0 | 1 50.0 | 1 50.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | | |
| | 熊本県 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 100.0 | 0 0.0 | | |
| | 鹿児島県 | 3 100.0 | 1 33.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 33.3 | 0 0.0 | 2 66.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | | |
| | 沖縄県 | 7 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 28.6 | 3 42.9 | 0 0.0 | 6 85.7 | 0 0.0 | | |

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

Q8. 線状降水帯に関する情報への要望はありますか。(いくつでも)

| | | n | 的対 に象 示と しな る地 域を 具体 | ほと るい べき 行 動を 示し て | すど るの よう か うな 災 害が 発 生 | でも 出つ たと して 早 い タイ ミン グ | そ の 他 | 特 に ない |
|----|-------|---------------|--|--------------------------------------|--|---|-------------|--------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 1161 58.1 | 815 40.8 | 670 33.5 | 513 25.7 | 11 0.6 | 343 17.2 |
| 性別 | 男性 | 1000 100.0 | 547 54.7 | 356 35.6 | 266 26.6 | 246 24.6 | 7 0.7 | 204 20.4 |
| | 女性 | 1000 100.0 | 614 61.4 | 459 45.9 | 404 40.4 | 267 26.7 | 4 0.4 | 139 13.9 |
| 年代 | 20代 | 400 100.0 | 181 45.3 | 183 45.8 | 150 37.5 | 77 19.3 | 3 0.8 | 91 22.8 |
| | 30代 | 400 100.0 | 217 54.3 | 180 45.0 | 142 35.5 | 98 24.5 | 1 0.3 | 72 18.0 |
| | 40代 | 400 100.0 | 240 60.0 | 183 45.8 | 134 33.5 | 117 29.3 | 3 0.8 | 55 13.8 |
| | 50代 | 400 100.0 | 245 61.3 | 134 33.5 | 117 29.3 | 105 26.3 | 1 0.3 | 72 18.0 |
| | 60代以上 | 400 100.0 | 278 69.5 | 135 33.8 | 127 31.8 | 116 29.0 | 3 0.8 | 53 13.3 |
| 地域 | 鳥取県 | 200 100.0 | 110 55.0 | 87 43.5 | 72 36.0 | 38 19.0 | 2 1.0 | 43 21.5 |
| | 島根県 | 200 100.0 | 115 57.5 | 95 47.5 | 70 35.0 | 41 20.5 | 2 1.0 | 36 18.0 |
| | 広島県 | 200 100.0 | 112 56.0 | 62 31.0 | 64 32.0 | 48 24.0 | 2 1.0 | 36 18.0 |
| | 徳島県 | 200 100.0 | 123 61.5 | 93 46.5 | 79 39.5 | 60 30.0 | 1 0.5 | 32 16.0 |
| | 福岡県 | 200 100.0 | 106 53.0 | 76 38.0 | 56 28.0 | 51 25.5 | 1 0.5 | 39 19.5 |
| | 佐賀県 | 200 100.0 | 122 61.0 | 71 35.5 | 55 27.5 | 52 26.0 | 2 1.0 | 35 17.5 |
| | 長崎県 | 200 100.0 | 121 60.5 | 91 45.5 | 67 33.5 | 50 25.0 | 1 0.5 | 26 13.0 |
| | 熊本県 | 200 100.0 | 122 61.0 | 79 39.5 | 64 32.0 | 56 28.0 | 0 0.0 | 35 17.5 |
| | 鹿児島県 | 200 100.0 | 128 64.0 | 72 36.0 | 65 32.5 | 60 30.0 | 0 0.0 | 24 12.0 |
| | 沖縄県 | 200 100.0 | 102 51.0 | 89 44.5 | 78 39.0 | 57 28.5 | 0 0.0 | 37 18.5 |

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

Q1. あなたは次の情報を見聞きしたことがありますか。

1.大雨特別警報

| | | n | しり見 て、聞 い意 る味 をた 詳細 にが 理あ 解 | 分が か、聞 ら何 ない い意 味こ す るが かあ はる | 見 聞 き し た こ と が な い |
|----|-------|---------------|---|--|--|
| 全体 | | 2000 100.0 | 1106 55.3 | 707 35.4 | 187 9.4 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 572 57.8 | 329 33.3 | 88 8.9 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 534 52.8 | 378 37.4 | 99 9.8 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 144 55.2 | 93 35.6 | 24 9.2 |
| | 30代 | 293 100.0 | 162 55.3 | 107 36.5 | 24 8.2 |
| | 40代 | 393 100.0 | 210 53.4 | 145 36.9 | 38 9.7 |
| | 50代 | 358 100.0 | 181 50.6 | 141 39.4 | 36 10.1 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 409 58.8 | 221 31.8 | 65 9.4 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 45 52.3 | 34 39.5 | 7 8.1 |
| | 東北 | 140 100.0 | 74 52.9 | 51 36.4 | 15 10.7 |
| | 関東 | 698 100.0 | 375 53.7 | 251 36.0 | 72 10.3 |
| | 中部 | 331 100.0 | 155 46.8 | 139 42.0 | 37 11.2 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 202 57.2 | 121 34.3 | 30 8.5 |
| | 中国 | 115 100.0 | 78 67.8 | 31 27.0 | 6 5.2 |
| | 四国 | 58 100.0 | 35 60.3 | 17 29.3 | 6 10.3 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 142 64.8 | 63 28.8 | 14 6.4 |

2.洪水特別警報

| | | n | しり見 て、聞 い、意 る味 をた 詳細 にが 理あ 解 | 分 か ら な い こ と が あ る か あ は る | 見 聞 き し た こ と が あ る | 見 聞 き し た こ と が あ る |
|----|-------|---------------|--|--|--|--|
| 全体 | | 2000 100.0 | 944 47.2 | 737 36.9 | 319 16.0 | |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 490 49.5 | 341 34.5 | 158 16.0 | |
| | 女性 | 1011 100.0 | 454 44.9 | 396 39.2 | 161 15.9 | |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 115 44.1 | 102 39.1 | 44 16.9 | |
| | 30代 | 293 100.0 | 135 46.1 | 106 36.2 | 52 17.7 | |
| | 40代 | 393 100.0 | 178 45.3 | 155 39.4 | 60 15.3 | |
| | 50代 | 358 100.0 | 151 42.2 | 139 38.8 | 68 19.0 | |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 365 52.5 | 235 33.8 | 95 13.7 | |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 45 52.3 | 32 37.2 | 9 10.5 | |
| | 東北 | 140 100.0 | 69 49.3 | 50 35.7 | 21 15.0 | |
| | 関東 | 698 100.0 | 317 45.4 | 265 38.0 | 116 16.6 | |
| | 中部 | 331 100.0 | 125 37.8 | 140 42.3 | 66 19.9 | |
| | 近畿 | 353 100.0 | 162 45.9 | 129 36.5 | 62 17.6 | |
| | 中国 | 115 100.0 | 73 63.5 | 30 26.1 | 12 10.4 | |
| | 四国 | 58 100.0 | 32 55.2 | 17 29.3 | 9 15.5 | |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 121 55.3 | 74 33.8 | 24 11.0 | |

3.高潮特別警報

| | | n | しり見分が見見 て、聞か、聞 い、聞きから、聞 る意味したない をたこと 詳細にが 理あ 解 | 730 36.5 | 767 38.4 | 503 25.2 |
|----|-------|---------------|---|-------------|-------------|-------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | | | | |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 397 40.1 | 351 35.5 | 241 24.4 | |
| | 女性 | 1011 100.0 | 333 32.9 | 416 41.1 | 262 25.9 | |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 81 31.0 | 104 39.8 | 76 29.1 | |
| | 30代 | 293 100.0 | 100 34.1 | 113 38.6 | 80 27.3 | |
| | 40代 | 393 100.0 | 135 34.4 | 153 38.9 | 105 26.7 | |
| | 50代 | 358 100.0 | 122 34.1 | 142 39.7 | 94 26.3 | |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 292 42.0 | 255 36.7 | 148 21.3 | |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 34 39.5 | 37 43.0 | 15 17.4 | |
| | 東北 | 140 100.0 | 49 35.0 | 51 36.4 | 40 28.6 | |
| | 関東 | 698 100.0 | 243 34.8 | 260 37.2 | 195 27.9 | |
| | 中部 | 331 100.0 | 86 26.0 | 144 43.5 | 101 30.5 | |
| | 近畿 | 353 100.0 | 136 38.5 | 140 39.7 | 77 21.8 | |
| | 中国 | 115 100.0 | 61 53.0 | 37 32.2 | 17 14.8 | |
| | 四国 | 58 100.0 | 28 48.3 | 17 29.3 | 13 22.4 | |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 93 42.5 | 81 37.0 | 45 20.5 | |

4.大雨警報

| | | n | しり見 て、聞 い、意 味した を詳細 にが理 解 | 分、聞 からな い | が、聞 きした 意味が ある | 見 聞きし たこと がない |
|----|-------|---------------|---|-----------------|-------------------------|------------------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 1369 68.5 | 538 26.9 | 93 4.7 | |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 670 67.7 | 271 27.4 | 48 4.9 | |
| | 女性 | 1011 100.0 | 699 69.1 | 267 26.4 | 45 4.5 | |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 162 62.1 | 76 29.1 | 23 8.8 | |
| | 30代 | 293 100.0 | 193 65.9 | 89 30.4 | 11 3.8 | |
| | 40代 | 393 100.0 | 265 67.4 | 107 27.2 | 21 5.3 | |
| | 50代 | 358 100.0 | 234 65.4 | 109 30.4 | 15 4.2 | |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 515 74.1 | 157 22.6 | 23 3.3 | |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 55 64.0 | 29 33.7 | 2 2.3 | |
| | 東北 | 140 100.0 | 98 70.0 | 35 25.0 | 7 5.0 | |
| | 関東 | 698 100.0 | 466 66.8 | 195 27.9 | 37 5.3 | |
| | 中部 | 331 100.0 | 197 59.5 | 118 35.6 | 16 4.8 | |
| | 近畿 | 353 100.0 | 263 74.5 | 76 21.5 | 14 4.0 | |
| | 中国 | 115 100.0 | 96 83.5 | 16 13.9 | 3 2.6 | |
| | 四国 | 58 100.0 | 44 75.9 | 10 17.2 | 4 6.9 | |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 150 68.5 | 59 26.9 | 10 4.6 | |

5.洪水警報

| | | n | しり見 て、聞 い、意 味した 詳細に が理あ 解 | 分、聞 から何 をしない 意味す るかあ はる | 見聞 きした ことが ない |
|----|-------|---------------|---|--|------------------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 1302 65.1 | 565 28.3 | 133 6.7 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 639 64.6 | 279 28.2 | 71 7.2 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 663 65.6 | 286 28.3 | 62 6.1 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 153 58.6 | 80 30.7 | 28 10.7 |
| | 30代 | 293 100.0 | 183 62.5 | 91 31.1 | 19 6.5 |
| | 40代 | 393 100.0 | 253 64.4 | 112 28.5 | 28 7.1 |
| | 50代 | 358 100.0 | 224 62.6 | 113 31.6 | 21 5.9 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 489 70.4 | 169 24.3 | 37 5.3 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 55 64.0 | 28 32.6 | 3 3.5 |
| | 東北 | 140 100.0 | 93 66.4 | 38 27.1 | 9 6.4 |
| | 関東 | 698 100.0 | 437 62.6 | 202 28.9 | 59 8.5 |
| | 中部 | 331 100.0 | 185 55.9 | 121 36.6 | 25 7.6 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 252 71.4 | 84 23.8 | 17 4.8 |
| | 中国 | 115 100.0 | 95 82.6 | 16 13.9 | 4 3.5 |
| | 四国 | 58 100.0 | 42 72.4 | 10 17.2 | 6 10.3 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 143 65.3 | 66 30.1 | 10 4.6 |

6.高潮警報

| | | n | しり見 て、聞 い、意 る味し をた 詳細 にが 理あ 解 | 分 か ら な い こ と が あ る か あ は る | 見 聞 き し た こ と が あ る | 見 聞 き し た こ と が あ る |
|----|-------|---------------|---|--|--|--|
| 全体 | | 2000 100.0 | 994 49.7 | 700 35.0 | 306 15.3 | |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 523 52.9 | 322 32.6 | 144 14.6 | |
| | 女性 | 1011 100.0 | 471 46.6 | 378 37.4 | 162 16.0 | |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 111 42.5 | 99 37.9 | 51 19.5 | |
| | 30代 | 293 100.0 | 137 46.8 | 115 39.2 | 41 14.0 | |
| | 40代 | 393 100.0 | 195 49.6 | 133 33.8 | 65 16.5 | |
| | 50代 | 358 100.0 | 167 46.6 | 135 37.7 | 56 15.6 | |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 384 55.3 | 218 31.4 | 93 13.4 | |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 41 47.7 | 38 44.2 | 7 8.1 | |
| | 東北 | 140 100.0 | 67 47.9 | 48 34.3 | 25 17.9 | |
| | 関東 | 698 100.0 | 302 43.3 | 261 37.4 | 135 19.3 | |
| | 中部 | 331 100.0 | 136 41.1 | 130 39.3 | 65 19.6 | |
| | 近畿 | 353 100.0 | 213 60.3 | 107 30.3 | 33 9.3 | |
| | 中国 | 115 100.0 | 79 68.7 | 27 23.5 | 9 7.8 | |
| | 四国 | 58 100.0 | 35 60.3 | 15 25.9 | 8 13.8 | |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 121 55.3 | 74 33.8 | 24 11.0 | |

7.土砂災害警戒情報

| | | n | しり見 て、聞 い、意 味し るを 詳 細に 理あ 解 | 分 か ら な い こ と が あ る か あ は る | 見 聞 き し た こ と が あ る | 見 聞 き し た こ と が あ る |
|----|-------|---------------|---|--|--|--|
| 全体 | | 2000 100.0 | 1142 57.1 | 672 33.6 | 186 9.3 | |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 563 56.9 | 331 33.5 | 95 9.6 | |
| | 女性 | 1011 100.0 | 579 57.3 | 341 33.7 | 91 9.0 | |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 145 55.6 | 86 33.0 | 30 11.5 | |
| | 30代 | 293 100.0 | 160 54.6 | 104 35.5 | 29 9.9 | |
| | 40代 | 393 100.0 | 225 57.3 | 133 33.8 | 35 8.9 | |
| | 50代 | 358 100.0 | 194 54.2 | 128 35.8 | 36 10.1 | |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 418 60.1 | 221 31.8 | 56 8.1 | |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 47 54.7 | 31 36.0 | 8 9.3 | |
| | 東北 | 140 100.0 | 84 60.0 | 46 32.9 | 10 7.1 | |
| | 関東 | 698 100.0 | 377 54.0 | 246 35.2 | 75 10.7 | |
| | 中部 | 331 100.0 | 159 48.0 | 137 41.4 | 35 10.6 | |
| | 近畿 | 353 100.0 | 220 62.3 | 104 29.5 | 29 8.2 | |
| | 中国 | 115 100.0 | 80 69.6 | 29 25.2 | 6 5.2 | |
| | 四国 | 58 100.0 | 35 60.3 | 15 25.9 | 8 13.8 | |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 140 63.9 | 64 29.2 | 15 6.8 | |

8.氾濫発生情報

| | | n | しり見 て、聞 い、意 味した 詳細に 理あ 解 | 分、聞 から何 をしない 意味す るかあ はる | 見聞 きした ことが ない |
|----|-------|---------------|--|--|------------------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 853 42.7 | 700 35.0 | 447 22.4 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 449 45.4 | 330 33.4 | 210 21.2 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 404 40.0 | 370 36.6 | 237 23.4 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 118 45.2 | 95 36.4 | 48 18.4 |
| | 30代 | 293 100.0 | 128 43.7 | 106 36.2 | 59 20.1 |
| | 40代 | 393 100.0 | 166 42.2 | 142 36.1 | 85 21.6 |
| | 50代 | 358 100.0 | 136 38.0 | 131 36.6 | 91 25.4 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 305 43.9 | 226 32.5 | 164 23.6 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 36 41.9 | 34 39.5 | 16 18.6 |
| | 東北 | 140 100.0 | 64 45.7 | 48 34.3 | 28 20.0 |
| | 関東 | 698 100.0 | 288 41.3 | 250 35.8 | 160 22.9 |
| | 中部 | 331 100.0 | 112 33.8 | 123 37.2 | 96 29.0 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 144 40.8 | 130 36.8 | 79 22.4 |
| | 中国 | 115 100.0 | 74 64.3 | 27 23.5 | 14 12.2 |
| | 四国 | 58 100.0 | 25 43.1 | 17 29.3 | 16 27.6 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 110 50.2 | 71 32.4 | 38 17.4 |

9. 氾濫危険情報

| | | n | しり見 て、聞 い、意 る味 をた 詳細 にが 理あ 解 | 分 か ら な い こ と が あ る か あ は る | 見 聞 き し た こ と が あ る | 見 聞 き し た こ と が あ る |
|----|-------|---------------|--|--|--|--|
| 全体 | | 2000 100.0 | 831 41.6 | 714 35.7 | 455 22.8 | |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 437 44.2 | 331 33.5 | 221 22.3 | |
| | 女性 | 1011 100.0 | 394 39.0 | 383 37.9 | 234 23.1 | |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 113 43.3 | 95 36.4 | 53 20.3 | |
| | 30代 | 293 100.0 | 118 40.3 | 113 38.6 | 62 21.2 | |
| | 40代 | 393 100.0 | 159 40.5 | 147 37.4 | 87 22.1 | |
| | 50代 | 358 100.0 | 137 38.3 | 126 35.2 | 95 26.5 | |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 304 43.7 | 233 33.5 | 158 22.7 | |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 35 40.7 | 34 39.5 | 17 19.8 | |
| | 東北 | 140 100.0 | 61 43.6 | 50 35.7 | 29 20.7 | |
| | 関東 | 698 100.0 | 279 40.0 | 250 35.8 | 169 24.2 | |
| | 中部 | 331 100.0 | 115 34.7 | 122 36.9 | 94 28.4 | |
| | 近畿 | 353 100.0 | 141 39.9 | 135 38.2 | 77 21.8 | |
| | 中国 | 115 100.0 | 71 61.7 | 30 26.1 | 14 12.2 | |
| | 四国 | 58 100.0 | 25 43.1 | 16 27.6 | 17 29.3 | |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 104 47.5 | 77 35.2 | 38 17.4 | |

10.氾濫警戒情報

| | | n | しり見 て、聞 い、意 味し るを 詳細 に理 解 | 分、聞 から ない 意 味す るが あ は | 見、聞 きし たこ とが あ い | 見 聞 き し た こ と が あ い |
|----|-------|---------------|--|--|---------------------------------|--|
| 全体 | | 2000 100.0 | 817 40.9 | 732 36.6 | 451 22.6 | |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 436 44.1 | 337 34.1 | 216 21.8 | |
| | 女性 | 1011 100.0 | 381 37.7 | 395 39.1 | 235 23.2 | |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 109 41.8 | 98 37.5 | 54 20.7 | |
| | 30代 | 293 100.0 | 118 40.3 | 113 38.6 | 62 21.2 | |
| | 40代 | 393 100.0 | 155 39.4 | 150 38.2 | 88 22.4 | |
| | 50代 | 358 100.0 | 134 37.4 | 131 36.6 | 93 26.0 | |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 301 43.3 | 240 34.5 | 154 22.2 | |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 34 39.5 | 35 40.7 | 17 19.8 | |
| | 東北 | 140 100.0 | 62 44.3 | 51 36.4 | 27 19.3 | |
| | 関東 | 698 100.0 | 273 39.1 | 259 37.1 | 166 23.8 | |
| | 中部 | 331 100.0 | 112 33.8 | 127 38.4 | 92 27.8 | |
| | 近畿 | 353 100.0 | 140 39.7 | 135 38.2 | 78 22.1 | |
| | 中国 | 115 100.0 | 67 58.3 | 34 29.6 | 14 12.2 | |
| | 四国 | 58 100.0 | 24 41.4 | 18 31.0 | 16 27.6 | |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 105 47.9 | 73 33.3 | 41 18.7 | |

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

Q2. 次の言葉を危険度が高いと思うものから順に選んでください。

1.最も危険度が高い

| | | n | 危険 情報 | 警 戒 情報 | 警 報 | 注 意 情報 | 注 意 報 | 特 別 警 報 |
|----|-------|---------------|-------------|--------------|-----------|--------------|-------------|------------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 461 23.1 | 24 1.2 | 50 2.5 | 7 0.4 | 2 0.1 | 1456 72.8 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 247 25.0 | 14 1.4 | 25 2.5 | 3 0.3 | 1 0.1 | 699 70.7 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 214 21.2 | 10 1.0 | 25 2.5 | 4 0.4 | 1 0.1 | 757 74.9 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 57 21.8 | 6 2.3 | 10 3.8 | 0 0.0 | 1 0.4 | 187 71.6 |
| | 30代 | 293 100.0 | 69 23.5 | 3 1.0 | 7 2.4 | 1 0.3 | 1 0.3 | 212 72.4 |
| | 40代 | 393 100.0 | 87 22.1 | 8 2.0 | 7 1.8 | 1 0.3 | 0 0.0 | 290 73.8 |
| | 50代 | 358 100.0 | 77 21.5 | 5 1.4 | 12 3.4 | 2 0.6 | 0 0.0 | 262 73.2 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 171 24.6 | 2 0.3 | 14 2.0 | 3 0.4 | 0 0.0 | 505 72.7 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 30 34.9 | 0 0.0 | 1 1.2 | 0 0.0 | 0 0.0 | 55 64.0 |
| | 東北 | 140 100.0 | 35 25.0 | 2 1.4 | 5 3.6 | 1 0.7 | 0 0.0 | 97 69.3 |
| | 関東 | 698 100.0 | 173 24.8 | 11 1.6 | 15 2.1 | 1 0.1 | 0 0.0 | 498 71.3 |
| | 中部 | 331 100.0 | 69 20.8 | 7 2.1 | 6 1.8 | 2 0.6 | 0 0.0 | 247 74.6 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 74 21.0 | 2 0.6 | 9 2.5 | 2 0.6 | 2 0.6 | 264 74.8 |
| | 中国 | 115 100.0 | 13 11.3 | 1 0.9 | 4 3.5 | 1 0.9 | 0 0.0 | 96 83.5 |
| | 四国 | 58 100.0 | 13 22.4 | 1 1.7 | 1 1.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 43 74.1 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 54 24.7 | 0 0.0 | 9 4.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 156 71.2 |

2.危険度が2番目に高い

| | | n | 危険情報 | 警戒情報 | 警報 | 注意情報 | 注意報 | 特別警報 |
|----|-------|---------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 479 24.0 | 287 14.4 | 891 44.6 | 27 1.4 | 30 1.5 | 286 14.3 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 227 23.0 | 138 14.0 | 437 44.2 | 13 1.3 | 17 1.7 | 157 15.9 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 252 24.9 | 149 14.7 | 454 44.9 | 14 1.4 | 13 1.3 | 129 12.8 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 57 21.8 | 33 12.6 | 122 46.7 | 10 3.8 | 7 2.7 | 32 12.3 |
| | 30代 | 293 100.0 | 68 23.2 | 38 13.0 | 132 45.1 | 7 2.4 | 5 1.7 | 43 14.7 |
| | 40代 | 393 100.0 | 100 25.4 | 49 12.5 | 186 47.3 | 3 0.8 | 5 1.3 | 50 12.7 |
| | 50代 | 358 100.0 | 92 25.7 | 51 14.2 | 158 44.1 | 4 1.1 | 4 1.1 | 49 13.7 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 162 23.3 | 116 16.7 | 293 42.2 | 3 0.4 | 9 1.3 | 112 16.1 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 18 20.9 | 9 10.5 | 40 46.5 | 1 1.2 | 0 0.0 | 18 20.9 |
| | 東北 | 140 100.0 | 29 20.7 | 27 19.3 | 54 38.6 | 1 0.7 | 7 5.0 | 22 15.7 |
| | 関東 | 698 100.0 | 159 22.8 | 109 15.6 | 301 43.1 | 15 2.1 | 8 1.1 | 106 15.2 |
| | 中部 | 331 100.0 | 82 24.8 | 48 14.5 | 144 43.5 | 3 0.9 | 6 1.8 | 48 14.5 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 93 26.3 | 45 12.7 | 168 47.6 | 2 0.6 | 4 1.1 | 41 11.6 |
| | 中国 | 115 100.0 | 37 32.2 | 11 9.6 | 52 45.2 | 1 0.9 | 2 1.7 | 12 10.4 |
| | 四国 | 58 100.0 | 16 27.6 | 7 12.1 | 26 44.8 | 1 1.7 | 2 3.4 | 6 10.3 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 45 20.5 | 31 14.2 | 106 48.4 | 3 1.4 | 1 0.5 | 33 15.1 |

3.危険度が3番目に高い

| | | n | 危険情報 | 警戒情報 | 警報 | 注意情報 | 注意報 | 特別警報 |
|----|-------|---------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 412 20.6 | 695 34.8 | 534 26.7 | 81 4.1 | 201 10.1 | 77 3.9 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 201 20.3 | 314 31.7 | 281 28.4 | 46 4.7 | 111 11.2 | 36 3.6 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 211 20.9 | 381 37.7 | 253 25.0 | 35 3.5 | 90 8.9 | 41 4.1 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 44 16.9 | 83 31.8 | 63 24.1 | 19 7.3 | 39 14.9 | 13 5.0 |
| | 30代 | 293 100.0 | 54 18.4 | 81 27.6 | 99 33.8 | 15 5.1 | 36 12.3 | 8 2.7 |
| | 40代 | 393 100.0 | 74 18.8 | 140 35.6 | 104 26.5 | 14 3.6 | 45 11.5 | 16 4.1 |
| | 50代 | 358 100.0 | 77 21.5 | 141 39.4 | 79 22.1 | 14 3.9 | 36 10.1 | 11 3.1 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 163 23.5 | 250 36.0 | 189 27.2 | 19 2.7 | 45 6.5 | 29 4.2 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 18 20.9 | 27 31.4 | 26 30.2 | 4 4.7 | 8 9.3 | 3 3.5 |
| | 東北 | 140 100.0 | 24 17.1 | 46 32.9 | 42 30.0 | 8 5.7 | 12 8.6 | 8 5.7 |
| | 関東 | 698 100.0 | 155 22.2 | 231 33.1 | 182 26.1 | 25 3.6 | 77 11.0 | 28 4.0 |
| | 中部 | 331 100.0 | 70 21.1 | 124 37.5 | 89 26.9 | 11 3.3 | 29 8.8 | 8 2.4 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 66 18.7 | 115 32.6 | 95 26.9 | 15 4.2 | 47 13.3 | 15 4.2 |
| | 中国 | 115 100.0 | 26 22.6 | 54 47.0 | 23 20.0 | 5 4.3 | 5 4.3 | 2 1.7 |
| | 四国 | 58 100.0 | 9 15.5 | 22 37.9 | 16 27.6 | 5 8.6 | 3 5.2 | 3 5.2 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 44 20.1 | 76 34.7 | 61 27.9 | 8 3.7 | 20 9.1 | 10 4.6 |

4.危険度が4番目に高い

| | | n | 危険情報 | 警戒情報 | 警報 | 注意情報 | 注意報 | 特別警報 |
|----|-------|---------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 433 21.7 | 745 37.3 | 448 22.4 | 160 8.0 | 160 8.0 | 54 2.7 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 199 20.1 | 380 38.4 | 208 21.0 | 81 8.2 | 92 9.3 | 29 2.9 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 234 23.1 | 365 36.1 | 240 23.7 | 79 7.8 | 68 6.7 | 25 2.5 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 50 19.2 | 94 36.0 | 57 21.8 | 24 9.2 | 30 11.5 | 6 2.3 |
| | 30代 | 293 100.0 | 70 23.9 | 117 39.9 | 44 15.0 | 21 7.2 | 30 10.2 | 11 3.8 |
| | 40代 | 393 100.0 | 90 22.9 | 153 38.9 | 85 21.6 | 29 7.4 | 27 6.9 | 9 2.3 |
| | 50代 | 358 100.0 | 77 21.5 | 122 34.1 | 90 25.1 | 27 7.5 | 29 8.1 | 13 3.6 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 146 21.0 | 259 37.3 | 172 24.7 | 59 8.5 | 44 6.3 | 15 2.2 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 14 16.3 | 40 46.5 | 16 18.6 | 8 9.3 | 6 7.0 | 2 2.3 |
| | 東北 | 140 100.0 | 31 22.1 | 48 34.3 | 33 23.6 | 12 8.6 | 13 9.3 | 3 2.1 |
| | 関東 | 698 100.0 | 139 19.9 | 253 36.2 | 169 24.2 | 57 8.2 | 57 8.2 | 23 3.3 |
| | 中部 | 331 100.0 | 76 23.0 | 110 33.2 | 77 23.3 | 33 10.0 | 27 8.2 | 8 2.4 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 81 22.9 | 142 40.2 | 71 20.1 | 20 5.7 | 25 7.1 | 14 4.0 |
| | 中国 | 115 100.0 | 27 23.5 | 41 35.7 | 30 26.1 | 7 6.1 | 10 8.7 | 0 0.0 |
| | 四国 | 58 100.0 | 12 20.7 | 20 34.5 | 14 24.1 | 5 8.6 | 5 8.6 | 2 3.4 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 53 24.2 | 91 41.6 | 38 17.4 | 18 8.2 | 17 7.8 | 2 0.9 |

5.危険度が5番目に高い

| | | n | 危険情報 | 警戒情報 | 警報 | 注意情報 | 注意報 | 特別警報 |
|----|-------|---------------|-----------|-------------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 89 4.5 | 181 9.1 | 45 2.3 | 639 32.0 | 1006 50.3 | 40 2.0 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 44 4.4 | 107 10.8 | 23 2.3 | 303 30.6 | 494 49.9 | 18 1.8 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 45 4.5 | 74 7.3 | 22 2.2 | 336 33.2 | 512 50.6 | 22 2.2 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 17 6.5 | 34 13.0 | 6 2.3 | 74 28.4 | 120 46.0 | 10 3.8 |
| | 30代 | 293 100.0 | 9 3.1 | 41 14.0 | 5 1.7 | 85 29.0 | 147 50.2 | 6 2.0 |
| | 40代 | 393 100.0 | 16 4.1 | 32 8.1 | 6 1.5 | 126 32.1 | 205 52.2 | 8 2.0 |
| | 50代 | 358 100.0 | 22 6.1 | 28 7.8 | 12 3.4 | 119 33.2 | 172 48.0 | 5 1.4 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 25 3.6 | 46 6.6 | 16 2.3 | 235 33.8 | 362 52.1 | 11 1.6 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 2 2.3 | 4 4.7 | 3 3.5 | 31 36.0 | 43 50.0 | 3 3.5 |
| | 東北 | 140 100.0 | 6 4.3 | 14 10.0 | 4 2.9 | 42 30.0 | 70 50.0 | 4 2.9 |
| | 関東 | 698 100.0 | 31 4.4 | 66 9.5 | 19 2.7 | 225 32.2 | 347 49.7 | 10 1.4 |
| | 中部 | 331 100.0 | 15 4.5 | 32 9.7 | 7 2.1 | 102 30.8 | 169 51.1 | 6 1.8 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 16 4.5 | 42 11.9 | 6 1.7 | 106 30.0 | 178 50.4 | 5 1.4 |
| | 中国 | 115 100.0 | 3 2.6 | 5 4.3 | 4 3.5 | 44 38.3 | 56 48.7 | 3 2.6 |
| | 四国 | 58 100.0 | 4 6.9 | 5 8.6 | 0 0.0 | 17 29.3 | 32 55.2 | 0 0.0 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 12 5.5 | 13 5.9 | 2 0.9 | 72 32.9 | 111 50.7 | 9 4.1 |

6.危険度が6番目に高い

| | | n | 危険情報 | 警戒情報 | 警報 | 注意情報 | 注意報 | 特別警報 |
|------|-------|---------------|-------------|-----------|-----------|--------------|-------------|------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 126 6.3 | 68 3.4 | 32 1.6 | 1086 54.3 | 601 30.1 | 87 4.4 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 71 7.2 | 36 3.6 | 15 1.5 | 543 54.9 | 274 27.7 | 50 5.1 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 55 5.4 | 32 3.2 | 17 1.7 | 543 53.7 | 327 32.3 | 37 3.7 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 36 13.8 | 11 4.2 | 3 1.1 | 134 51.3 | 64 24.5 | 13 5.0 |
| | 30代 | 293 100.0 | 23 7.8 | 13 4.4 | 6 2.0 | 164 56.0 | 74 25.3 | 13 4.4 |
| | 40代 | 393 100.0 | 26 6.6 | 11 2.8 | 5 1.3 | 220 56.0 | 111 28.2 | 20 5.1 |
| | 50代 | 358 100.0 | 13 3.6 | 11 3.1 | 7 2.0 | 192 53.6 | 117 32.7 | 18 5.0 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 28 4.0 | 22 3.2 | 11 1.6 | 376 54.1 | 235 33.8 | 23 3.3 |
| | 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 4 4.7 | 6 7.0 | 0 0.0 | 42 48.8 | 29 33.7 |
| 東北 | | 140 100.0 | 15 10.7 | 3 2.1 | 2 1.4 | 76 54.3 | 38 27.1 | 6 4.3 |
| 関東 | | 698 100.0 | 41 5.9 | 28 4.0 | 12 1.7 | 375 53.7 | 209 29.9 | 33 4.7 |
| 中部 | | 331 100.0 | 19 5.7 | 10 3.0 | 8 2.4 | 180 54.4 | 100 30.2 | 14 4.2 |
| 近畿 | | 353 100.0 | 23 6.5 | 7 2.0 | 4 1.1 | 208 58.9 | 97 27.5 | 14 4.0 |
| 中国 | | 115 100.0 | 9 7.8 | 3 2.6 | 2 1.7 | 57 49.6 | 42 36.5 | 2 1.7 |
| 四国 | | 58 100.0 | 4 6.9 | 3 5.2 | 1 1.7 | 30 51.7 | 16 27.6 | 4 6.9 |
| 九州沖縄 | | 219 100.0 | 11 5.0 | 8 3.7 | 3 1.4 | 118 53.9 | 70 32.0 | 9 4.1 |

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

Q3. 大雨特別警報は、土砂災害警戒区域や浸水想定区域などで、土砂崩れや浸水などの何らかの災害がすでに発生している可能性が極めて高い状況において発表される情報です。あなたはこのことをご存知ですか。

| | | n | 表現や意味まで詳細に理解している | いる表現とは理解している | 表現が、避難の必要は詳しい訴えを理 | よく分からない |
|----|-------|---------------|------------------|--------------|-------------------|---------|
| 全体 | | 1813 100.0 | 276 15.2 | 1296 71.5 | 241 13.3 | |
| 性別 | 男性 | 901 100.0 | 174 19.3 | 603 66.9 | 124 13.8 | |
| | 女性 | 912 100.0 | 102 11.2 | 693 76.0 | 117 12.8 | |
| 年代 | 20代 | 237 100.0 | 38 16.0 | 154 65.0 | 45 19.0 | |
| | 30代 | 269 100.0 | 37 13.8 | 190 70.6 | 42 15.6 | |
| | 40代 | 355 100.0 | 52 14.6 | 265 74.6 | 38 10.7 | |
| | 50代 | 322 100.0 | 49 15.2 | 221 68.6 | 52 16.1 | |
| | 60代以上 | 630 100.0 | 100 15.9 | 466 74.0 | 64 10.2 | |
| 地域 | 北海道 | 79 100.0 | 19 24.1 | 52 65.8 | 8 10.1 | |
| | 東北 | 125 100.0 | 16 12.8 | 90 72.0 | 19 15.2 | |
| | 関東 | 626 100.0 | 88 14.1 | 453 72.4 | 85 13.6 | |
| | 中部 | 294 100.0 | 31 10.5 | 212 72.1 | 51 17.3 | |
| | 近畿 | 323 100.0 | 52 16.1 | 235 72.8 | 36 11.1 | |
| | 中国 | 109 100.0 | 22 20.2 | 78 71.6 | 9 8.3 | |
| | 四国 | 52 100.0 | 12 23.1 | 30 57.7 | 10 19.2 | |
| | 九州沖縄 | 205 100.0 | 36 17.6 | 146 71.2 | 23 11.2 | |

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

Q4. 気象庁等が発表する気象に関する情報についてどう思いますか。あてはまるものを選んでください。(いくつでも)

| | | n | 分 情 報 の 種 類 が 多 す ぎ て | に 専 門 的 な 語 彙 が 分 か り | の か が 分 か り な い | ど れ が 参 考 と な る 判 断 す る | あ ま り 関 心 が な い | そ の 他 |
|----|-------|---------------|---|---|--------------------------------------|--|--------------------------------------|-------------|
| 全体 | | 2000 100.0 | 1102 55.1 | 597 29.9 | 953 47.7 | 159 8.0 | 22 1.1 | |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 515 52.1 | 297 30.0 | 455 46.0 | 89 9.0 | 16 1.6 | |
| | 女性 | 1011 100.0 | 587 58.1 | 300 29.7 | 498 49.3 | 70 6.9 | 6 0.6 | |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 127 48.7 | 74 28.4 | 94 36.0 | 49 18.8 | 0 0.0 | |
| | 30代 | 293 100.0 | 159 54.3 | 91 31.1 | 123 42.0 | 30 10.2 | 1 0.3 | |
| | 40代 | 393 100.0 | 226 57.5 | 113 28.8 | 189 48.1 | 28 7.1 | 3 0.8 | |
| | 50代 | 358 100.0 | 190 53.1 | 112 31.3 | 171 47.8 | 28 7.8 | 12 3.4 | |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 400 57.6 | 207 29.8 | 376 54.1 | 24 3.5 | 6 0.9 | |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 40 46.5 | 28 32.6 | 44 51.2 | 3 3.5 | 2 2.3 | |
| | 東北 | 140 100.0 | 80 57.1 | 34 24.3 | 69 49.3 | 16 11.4 | 1 0.7 | |
| | 関東 | 698 100.0 | 395 56.6 | 219 31.4 | 337 48.3 | 58 8.3 | 9 1.3 | |
| | 中部 | 331 100.0 | 182 55.0 | 101 30.5 | 158 47.7 | 26 7.9 | 2 0.6 | |
| | 近畿 | 353 100.0 | 196 55.5 | 97 27.5 | 153 43.3 | 28 7.9 | 3 0.8 | |
| | 中国 | 115 100.0 | 56 48.7 | 30 26.1 | 54 47.0 | 7 6.1 | 0 0.0 | |
| | 四国 | 58 100.0 | 30 51.7 | 11 19.0 | 26 44.8 | 6 10.3 | 2 3.4 | |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 123 56.2 | 77 35.2 | 112 51.1 | 15 6.8 | 3 1.4 | |

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

Q5. 大雨警報として、「大雨警報（土砂災害、浸水害）」、「大雨警報（土砂災害）」、「大雨警報（浸水害）」の3種類が発表されています。このように区別して発表されることをあなたはご存知ですか。

| | | n | 知っている | 知らない |
|----|-------|---------------|-------------|--------------|
| 全体 | | 1907 100.0 | 519 27.2 | 1388 72.8 |
| 性別 | 男性 | 941 100.0 | 309 32.8 | 632 67.2 |
| | 女性 | 966 100.0 | 210 21.7 | 756 78.3 |
| 年代 | 20代 | 238 100.0 | 80 33.6 | 158 66.4 |
| | 30代 | 282 100.0 | 78 27.7 | 204 72.3 |
| | 40代 | 372 100.0 | 96 25.8 | 276 74.2 |
| | 50代 | 343 100.0 | 84 24.5 | 259 75.5 |
| | 60代以上 | 672 100.0 | 181 26.9 | 491 73.1 |
| 地域 | 北海道 | 84 100.0 | 24 28.6 | 60 71.4 |
| | 東北 | 133 100.0 | 40 30.1 | 93 69.9 |
| | 関東 | 661 100.0 | 171 25.9 | 490 74.1 |
| | 中部 | 315 100.0 | 67 21.3 | 248 78.7 |
| | 近畿 | 339 100.0 | 95 28.0 | 244 72.0 |
| | 中国 | 112 100.0 | 40 35.7 | 72 64.3 |
| | 四国 | 54 100.0 | 18 33.3 | 36 66.7 |
| | 九州沖縄 | 209 100.0 | 64 30.6 | 145 69.4 |

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

Q6. 今後、台風や大雨を警戒する目的で、台風が接近したり大雨となる前の段階で、自宅から安全な場所に移動することができると思いますか。あなたの考えにもっとも近いものを1つ選んでください。

| | | n | 可 能 1 年 に 2 回 以 上 、 移 動 | 能 1 年 に 1 回 な ら 移 動 可 | な い 1 年 に 1 回 も 移 動 で き | 動 自 宅 の 必 要 が 全 く な い た め 、 移 |
|----|-------|---------------|--|---|--|---|
| 全体 | | 2000 100.0 | 465 23.3 | 414 20.7 | 338 16.9 | 783 39.2 |
| 性別 | 男性 | 989 100.0 | 237 24.0 | 207 20.9 | 166 16.8 | 379 38.3 |
| | 女性 | 1011 100.0 | 228 22.6 | 207 20.5 | 172 17.0 | 404 40.0 |
| 年代 | 20代 | 261 100.0 | 52 19.9 | 71 27.2 | 37 14.2 | 101 38.7 |
| | 30代 | 293 100.0 | 77 26.3 | 71 24.2 | 44 15.0 | 101 34.5 |
| | 40代 | 393 100.0 | 93 23.7 | 95 24.2 | 69 17.6 | 136 34.6 |
| | 50代 | 358 100.0 | 93 26.0 | 52 14.5 | 81 22.6 | 132 36.9 |
| | 60代以上 | 695 100.0 | 150 21.6 | 125 18.0 | 107 15.4 | 313 45.0 |
| 地域 | 北海道 | 86 100.0 | 23 26.7 | 15 17.4 | 16 18.6 | 32 37.2 |
| | 東北 | 140 100.0 | 27 19.3 | 29 20.7 | 21 15.0 | 63 45.0 |
| | 関東 | 698 100.0 | 150 21.5 | 131 18.8 | 121 17.3 | 296 42.4 |
| | 中部 | 331 100.0 | 80 24.2 | 79 23.9 | 62 18.7 | 110 33.2 |
| | 近畿 | 353 100.0 | 91 25.8 | 68 19.3 | 61 17.3 | 133 37.7 |
| | 中国 | 115 100.0 | 32 27.8 | 29 25.2 | 15 13.0 | 39 33.9 |
| | 四国 | 58 100.0 | 13 22.4 | 18 31.0 | 5 8.6 | 22 37.9 |
| | 九州沖縄 | 219 100.0 | 49 22.4 | 45 20.5 | 37 16.9 | 88 40.2 |

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

Q7. Q6 で「1 年に 1 回も移動できない」とお答えの方にお伺いします。それはなぜですか。(いくつでも)

| | | n | た こ れ と が な い か ら 経 験 し | え な い か ら 生 ず る と は 思 | る 安 全 な 場 所 が な い こ ら あ | 避 難 経 路 が 危 険 だ か ら | る 体 か ら 不 自 由 な 家 族 が い | 仕 事 の 都 合 が あ る か ら | そ の 他 |
|----|-------|--------------|--|---|--|--|--|--|-------------|
| 全体 | | 338 100.0 | 141 41.7 | 32 9.5 | 125 37.0 | 57 16.9 | 37 10.9 | 43 12.7 | 21 6.2 |
| 性別 | 男性 | 166 100.0 | 68 41.0 | 20 12.0 | 61 36.7 | 26 15.7 | 15 9.0 | 22 13.3 | 9 5.4 |
| | 女性 | 172 100.0 | 73 42.4 | 12 7.0 | 64 37.2 | 31 18.0 | 22 12.8 | 21 12.2 | 12 7.0 |
| 年代 | 20代 | 37 100.0 | 18 48.6 | 1 2.7 | 14 37.8 | 6 16.2 | 3 8.1 | 7 18.9 | 1 2.7 |
| | 30代 | 44 100.0 | 14 31.8 | 1 2.3 | 16 36.4 | 8 18.2 | 3 6.8 | 8 18.2 | 3 6.8 |
| | 40代 | 69 100.0 | 21 30.4 | 1 1.4 | 32 46.4 | 7 10.1 | 4 5.8 | 11 15.9 | 10 14.5 |
| | 50代 | 81 100.0 | 39 48.1 | 14 17.3 | 29 35.8 | 14 17.3 | 10 12.3 | 11 13.6 | 2 2.5 |
| | 60代以上 | 107 100.0 | 49 45.8 | 15 14.0 | 34 31.8 | 22 20.6 | 17 15.9 | 6 5.6 | 5 4.7 |
| 地域 | 北海道 | 16 100.0 | 8 50.0 | 2 12.5 | 8 50.0 | 1 6.3 | 1 6.3 | 2 12.5 | 0 0.0 |
| | 東北 | 21 100.0 | 9 42.9 | 0 0.0 | 7 33.3 | 4 19.0 | 1 4.8 | 5 23.8 | 2 9.5 |
| | 関東 | 121 100.0 | 53 43.8 | 13 10.7 | 45 37.2 | 22 18.2 | 15 12.4 | 14 11.6 | 6 5.0 |
| | 中部 | 62 100.0 | 34 54.8 | 6 9.7 | 24 38.7 | 9 14.5 | 8 12.9 | 6 9.7 | 1 1.6 |
| | 近畿 | 61 100.0 | 17 27.9 | 8 13.1 | 24 39.3 | 9 14.8 | 3 4.9 | 8 13.1 | 8 13.1 |
| | 中国 | 15 100.0 | 5 33.3 | 1 6.7 | 5 33.3 | 2 13.3 | 3 20.0 | 2 13.3 | 0 0.0 |
| | 四国 | 5 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 20.0 | 2 40.0 | 2 40.0 | 1 20.0 |
| | 九州沖縄 | 37 100.0 | 15 40.5 | 2 5.4 | 12 32.4 | 9 24.3 | 4 10.8 | 4 10.8 | 3 8.1 |

----- < 調 査 票 > -----

ア) 顕著な大雨に関する情報に関するアンケート調査

● 線状降水帯に関する情報についてお伺いします。

Q1. 現在のお住まいをお知らせください。

(選択肢から市町村を回答してもらう)

Q2. あなたは「線状降水帯」という言葉を見聞きしたことがありますか？(1つだけ○)

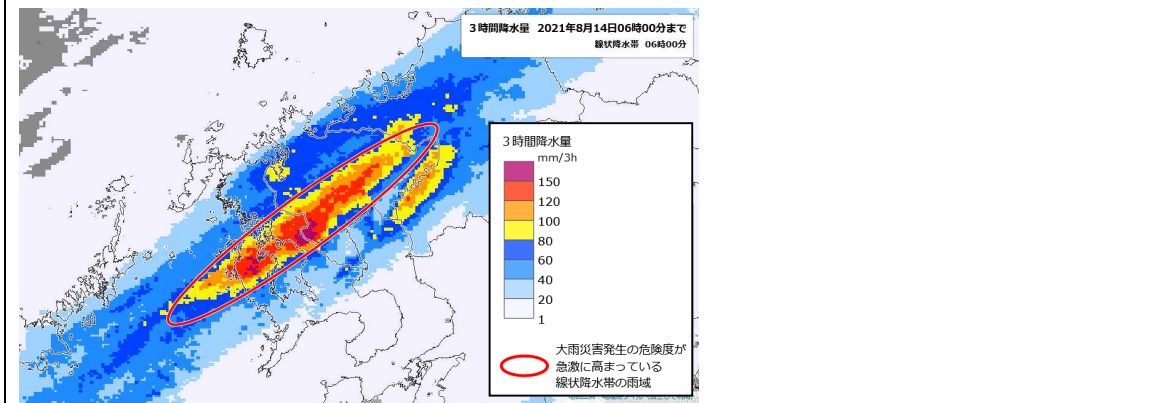
- | | |
|------------------------------|---------------|
| 1. 見聞きしたことがあります、理解している | 3. 見聞きしたことがない |
| 2. 見聞きしたことがあるが、何を意味するかは分からない | |

Q3. あなたは「顕著な大雨に関する情報」を見聞きしたことがありますか？(1つだけ○)

- | | |
|---|-----------------------------|
| 1. 「顕著な大雨に関する情報」は見聞きしたことがあります、「線状降水帯」について解説する情報であることを理解している | 3. 「顕著な大雨に関する情報」は見聞きしたことがない |
| 2. 「顕著な大雨に関する情報」は見聞きしたことがあります、「線状降水帯」について解説する情報であることまでは知らない、分からない | |

気象庁では、線状の降水帯により非常に激しい雨が同じ場所で降り続けている状況を「線状降水帯」というキーワードを使って解説する「顕著な大雨に関する情報(いわゆる線状降水帯発生情報)」の提供を令和3年6月から開始しました。

(線状降水帯の例)



Q4. (Q3で1又は2と回答した方にお伺いします。)
「顕著な大雨に関する情報」が令和3年にお住いの地域に発表されましたか？(1つだけ○)

- | | |
|----------|------------|
| 1. 発表された | 3. おぼえていない |
|----------|------------|

2. 発表されていない

Q5. (Q4で1と回答した方にお伺いします。)
「顕著な大雨に関する情報」をどのように取得しましたか？(○はいくつでも)

- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1. テレビ | 6. 気象庁の Twitter |
| 2. ラジオ | 7. 気象庁以外の Twitter |
| 3. 気象庁ホームページ | 8. その他の SNS |
| 4. 気象庁以外のホームページ | 9. あてはまるものはない |
| 5. スマートフォンのアプリ | |

Q6. (Q4で1と回答した方にお伺いします。)
「顕著な大雨に関する情報」により、大雨災害が発生する危機感が高まりましたか？(1つだけ○)

- | | |
|---------------|-------------------|
| 1. 危機感が高まった | 3. あまり危機感が高まらなかった |
| 2. やや危機感が高まった | 4. 危機感が高まらなかった |

Q7. (Q6で3又は4と回答した方にお伺いします。)
危機感が高まらなかった理由をお聞かせください。(○はいくつでも)

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1. 「顕著な大雨に関する情報」という言葉がよく分からないため | 7. 情報を取得したときにはすでに災害の危険性は低くなっていたため |
| 2. 「顕著な大雨に関する情報」が、「線状降水帯」に関する情報とは知らなかったため | 8. 川の近くや山・崖の近くなど危険な場所に住んでいないため |
| 3. 情報の意味がよく分からなかったため | 9. その他(自由回答) |
| 4. どの地域を対象としているか分からなかったため | |
| 5. どのような行動をとれば良いか分からなかったため | |
| 6. どのような災害が発生するのか分からなかったため | |

Q8. 線状降水帯に関する情報への要望はありますか。(○はいくつでも)

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| 1. 対象となる地域を具体的に示してほしい | 4. もっと早いタイミングで出してほしい |
| 2. とるべき行動を示してほしい | 5. その他(自由回答) |
| 3. どのような災害が発生するのか示してほしい | 6. 特にない |

イ) 防災気象情報に関するアンケート調査

● 防災気象情報についてお伺いします。

Q1. あなたは次の情報を見聞きしたことがありますか？(○はそれぞれひとつ)

| 情報 | 見聞きしたことがあり、意味を詳細に理解している | 見聞きしたことがあるが、何を意味するかは分からない | 見聞きしたことがない |
|----------|-------------------------|---------------------------|------------|
| 大雨特別警報 | | | |
| 洪水特別警報 | | | |
| 高潮特別警報 | | | |
| 大雨警報 | | | |
| 洪水警報 | | | |
| 高潮警報 | | | |
| 土砂災害警戒情報 | | | |
| 氾濫発生情報 | | | |
| 氾濫危険情報 | | | |
| 氾濫警戒情報 | | | |

Q2. 次の言葉を危険度が高いと思うものから順に選んでください。(○はそれぞれひとつ)

| (五十音順) | 最も危険度が高い | 危険度が2番目に高い | 危険度が3番目に高い | 危険度が4番目に高い | 危険度が5番目に高い | 危険度が6番目に高い |
|--------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 危険情報 | | | | | | |
| 警戒情報 | | | | | | |
| 警報 | | | | | | |
| 注意情報 | | | | | | |
| 注意報 | | | | | | |
| 特別警報 | | | | | | |

※ 言葉の並べ方は五十音順としている。

Q3. (Q1で「大雨特別警報」を「見聞きしたことがない」以外の回答をした方にお伺いします。)大雨

特別警報は、土砂災害警戒区域や浸水想定区域などでは、土砂崩れや浸水などの何らかの災害がすでに発生している可能性が極めて高い状況において発表される情報です。あなたはこのことをご存知ですか。(1つだけ○)

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. 表現や意味まで詳細に理解している | 3. よく分からない |
|---------------------|------------|

2. 表現や意味までは詳細に理解していないが、避難の必要性を訴える情報であることは理解している

気象庁等が発表する気象に関する情報には以下のようなものがあります。このことについてお伺いします。

●警戒レベル相当情報（洪水・土砂災害・高潮）

- ・指定河川洪水予報、水位到達情報
- ・洪水警報、洪水注意報
- ・大雨特別警報(浸水害)、（大雨警報(浸水害)、大雨注意報）
- ・大雨特別警報(土砂災害)、土砂災害警戒情報、大雨警報(土砂災害)、大雨注意報
- ・高潮特別警報、高潮警報、高潮注意報
- ・早期注意情報

※上記のほか、地図情報としてキキクル（洪水、浸水、土砂災害）がある。

●現在、警戒レベル相当情報に位置づけられていない警報等（暴風・波浪・大雪・暴風雪）

- ・暴風特別警報、暴風警報、強風注意報
- ・波浪特別警報、波浪警報、波浪注意報
- ・大雪特別警報、大雪警報、大雪注意報
- ・暴風雪特別警報、暴風雪警報、風雪注意報

●防災に関連の強いその他の情報

- ・顕著な大雨に関する情報
- ・記録的短時間大雨情報
- ・全般・地方・府県気象情報
- ・台風情報
- ・竜巻注意情報

など

●警報のない注意報

- ・濃霧注意報、雷注意報、乾燥注意報、なだれ注意報、着氷注意報、着雪注意報、霜注意報、低温注意報、融雪注意報

Q4. 気象庁等が発表する気象に関する情報についてどう思いますか。あてはまるものを選んでください。(〇はいくつでも)

1. 情報の種類が多すぎて分かりにくい
2. 専門用語なので分かりにくい
3. どれが避難を判断するのに参考となる情報なのかが分かりにくい
4. あまり関心がない
5. その他(自由回答)

Q5. (Q1で「大雨警報」を「見聞きしたことがない」以外の回答をした方にお伺いします。)大雨警報として、「大雨警報(土砂災害、浸水害)」、「大雨警報(土砂災害)」、「大雨警報(浸水害)」の3種類が発表されています。このように区別して発表されることをあなたはご存知ですか？(1つだけ〇)

1. 知っている
2. 知らない

Q6. 今後、台風や大雨を警戒する目的で、台風が接近したり大雨となる前の段階で、自宅から安全な場所に移動することができると思いますか？あなたの考えにもっとも近いものを1つ選ん

ください。(1つだけ○)

- | | |
|-----------------|----------------------|
| 1. 1年に2回以上、移動可能 | 3. 1年に1回も移動できない |
| 2. 1年に1回なら移動可能 | 4. 自宅は安全なため、移動の必要がない |

Q7. (Q6で3と回答した方にお伺いします。)それはなぜですか？(○はいくつでも)

- | | |
|-------------------------|------------------|
| 1. これまで災害を経験したことがないから | 4. 避難経路が危険だから |
| 2. 災害が発生するとは思えないから | 5. 体が不自由な家族がいるから |
| 3. 安全な場所がどこにあるのか分からないから | 6. 仕事の都合があるから |
| | 7. その他(自由回答) |