

「水防災意識社会」の再構築に向けた緊急行動計画(主な取組)

(資料7)

凡例 国管理河川 都道府県管理河川 国・都道府県管理河川共通

水防法に基づく協議会の設置

○平成30年出水期までに、国及び都道府県管理河川の全ての対象河川において、水防法に基づく協議会を設置し、今後の取組内容を記載した「地域の取組方針」をとりまとめ

| 平成29年度 | 平成30年度 | 平成31年度 | 平成32年度 | 平成33年度 |
|--|--|--|-------------------------|--------|
| 平成29年出水期までに、「水防災意識社会再構築ビジョン」に基づく協議会を設置 | 平成30年出水期までに、既に設置されている協議会を、水防法に基づく協議会へ移行し、今後の取組内容を記載した「地域の取組方針」をとりまとめ | 毎年、協議会を通じて取組状況をフォローアップし、必要に応じて「地域の取組方針」の見直しを実施 | 協議会の取組内容等についてホームページ等で公表 | |



協議会の開催状況

＜協議会での取組事項＞

- ①現状の水害リスク情報や取組状況の共有
- ②水害対応タイムラインの作成・改善
- ③住民等に対する洪水予報や浸水想定等の情報提供の方法の改善
- ④近隣市町村への避難体制の整備
- ⑤水防団間の応援・連絡体制の整備
- ⑥堤防上で水防活動のスペースを確保等するための調整等

水害対応タイムラインの作成促進

- 平成29年6月上旬までに、国管理河川全ての沿川市町村において水害対応タイムラインの作成が完了(平成32年度までとしていた現在の作成目標を大幅に前倒し)
- 平成33年度までに、都道府県管理河川沿川の対象となる市町村において、水害対応タイムラインを作成

| 平成29年度 | 平成30年度 | 平成31年度 | 平成32年度 | 平成33年度 |
|--|--|--------|--------|-----------------------------------|
| 平成29年6月上旬までに国管理河川の全ての沿川市町村で避難勧告着目型の水害対応タイムラインを作成 | 毎年、出水期前に、関係機関と水害対応タイムラインの確認を行うとともに、洪水対応訓練等にも活用し、得られた課題を水害対応タイムラインに反映 | | | 協議会の場等を活用し、平成33年度までに水害対応タイムラインを作成 |

水害危険性の周知促進

- 協議会の場等を活用し、平成30年出水期までに、今後5年間で指定予定の洪水予報河川、水位周知河川について検討・調整を実施して、「地域の取組方針」にとりまとめ
- 平成33年度までに、市町村の役場等の所在地に係る河川の内、現在未指定の約1,000河川において簡易な方法も活用して水害危険性を周知

| 平成29年度 | 平成30年度 | 平成31年度 | 平成32年度 | 平成33年度 |
|--|--------|--------|--------|--|
| 協議会の場等を活用し、今後5年間で指定予定の洪水予報河川、水位周知河川について検討・調整を実施。平成30年出水期までに「地域の取組方針」にとりまとめ | | | | 平成33年度までに、市町村の役場等の所在地に係る河川の内、現在未指定の約1,000河川において簡易な方法も活用して水害危険性を周知(既に水位周知河川等に指定されている約1,500河川とあわせ、約2,500河川で水害危険性を周知) |

要配慮者利用施設における避難体制構築への支援

- 平成33年度までに、対象となる全施設における避難確保計画の作成を進めるとともに、それに基づく避難訓練を実施
- 平成29年度中に、モデル施設において避難確保計画を作成

| 平成29年度 | 平成30年度 | 平成31年度 | 平成32年度 | 平成33年度 |
|--|--------|--------|--------|---|
| 平成29年6月までに ・要配慮者利用施設管理者向け計画作成手引きの充実 ・市町村等向け点検用マニュアル作成 ・要配慮者利用施設向け説明会の開催 | | | | 平成33年度までに、対象となる全施設における避難確保計画の作成を進めるとともに、それに基づく避難訓練を実施 ・避難確保計画の作成状況、避難訓練の実施状況について、毎年市町村等を通じて確認し、協議会で進捗状況を共有 |

防災教育の促進

- 平成29年度に国管理河川の全ての129協議会において、防災教育に関する支援を実施する学校を教育関係者等と連携して決定し、指導計画の作成支援に着手
- 平成30年度末までに、国の支援により作成した指導計画を、都道府県管理河川を含む協議会に関連する市町村の全ての学校に共有

| 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 平成31年度 | 平成32年度 | 平成33年度 |
|----------------------------------|---|--------|--------|--------|-----------------|
| 平成28年度より、28校において指導計画の作成支援を先行して実施 | 平成29年度中に、国管理河川の全ての129協議会において、防災教育に関する支援を実施する学校を教育関係者等と連携して決定し、平成30年度末までに、防災教育に関する指導計画を作成できるよう支援 | | | | 引き続き、防災教育の実施を支援 |

水防法等に基づく要配慮者利用施設における取組状況（令和3年9月30日時点）

| | | | | |
|---|---|-------------------------|-------------------------------|----------------------|
| <水防法> 市町村地域防災計画に位置づけられている要配慮者利用施設 うち 避難確保計画を作成済み | 浸水想定区域内 | 沖縄県 (146) 12 0 | 全国合計 : 105,310 : 77,595 | 施設数 計画作成数 |
| | <土砂災害防止法> 市町村地域防災計画に位置づけられている要配慮者利用施設 うち 避難確保計画を作成済み | 警戒区域内 | (192) 66 10 | : 20,154 : 14,926 |

水防法関係

- 国土交通大臣又は都道府県知事が指定した洪水予報河川又は水位周知河川の浸水想定区域内に立地し、市町村防災会議等が作成する市町村地域防災計画に位置付けられた要配慮者利用施設が対象。

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| 市町村地域防災計画に位置づけられている要配慮者利用施設の数 | 105,310 96,508 |
| うち、避難確保計画を作成した施設の数 | 77,595 63,776 |
| うち、計画に基づく避難訓練を実施した施設の数 | (-) 24,872 |

（上段：令和3年9月30日時点、下段：令和3年3月31日時点）

土砂災害防止法関係

- 都道府県知事が指定した土砂災害警戒区域内に立地し、市町村防災会議等が作成する市町村地域防災計画に位置付けられた要配慮者利用施設が対象。

| | |
|-------------------------------|------------------|
| 市町村地域防災計画に位置づけられている要配慮者利用施設の数 | 20,154 19,261 |
| うち、避難確保計画を作成した施設の数 | 14,926 12,666 |
| うち、計画に基づく避難訓練を実施した施設の数 | 6,609 5,305 |

（上段：令和3年9月30日時点、下段：令和3年3月31日時点）

出典：国交省HP資料に一部加筆

避難情報着目型タイムライン作成状況(令和3年9月30日時点)

| 都道府県 | 市町村 | 都道府県管理河川 水害対応タイムライン | | 備考 |
|------|-------|------------------------|-------|-------------------------------------|
| | | 作成対象 | 作成状況 | |
| 全国 | 1,741 | 1,169 | 1,091 | |
| 沖縄県 | 41 | 5 | 2 | 未作成市町村の作成へ向けた対応： 令和3年度末を予定、または未定 |

洪水予報河川または水位周知河川の「浸水想定区域内」に立地し

市町村地域防災計画に定められた要配慮者利用施設数及び計画作成状況

令和3年11月30日公表

令和3年9月30日現在

| 都道府県 | 対象 要配慮者 利用施設 | 避難確保計画 を作成している 要配慮者利用 施設の数 |
|------|--------------------|-------------------------------------|
| 北海道 | 5,030 | 3,564 |
| 青森県 | 901 | 647 |
| 岩手県 | 1,004 | 880 |
| 宮城県 | 1,849 | 1,415 |
| 秋田県 | 722 | 678 |
| 山形県 | 922 | 832 |
| 福島県 | 1,074 | 893 |
| 茨城県 | 1,048 | 936 |
| 栃木県 | 965 | 780 |
| 群馬県 | 1,664 | 1,427 |
| 埼玉県 | 5,353 | 3,537 |
| 千葉県 | 2,145 | 935 |
| 東京都 | 6,918 | 4,847 |
| 神奈川県 | 4,273 | 3,158 |
| 新潟県 | 2,770 | 2,246 |
| 富山県 | 1,553 | 875 |
| 石川県 | 1,410 | 1,263 |
| 福井県 | 1,332 | 1,004 |
| 山梨県 | 979 | 691 |
| 長野県 | 2,078 | 1,376 |
| 岐阜県 | 2,258 | 1,771 |
| 静岡県 | 3,485 | 3,097 |
| 愛知県 | 6,139 | 4,581 |
| 三重県 | 1,542 | 1,108 |

| 都道府県 | 対象 要配慮者 利用施設 | 避難確保計画 を作成している 要配慮者利用 施設の数 |
|------|--------------------|-------------------------------------|
| 滋賀県 | 1,257 | 812 |
| 京都府 | 2,311 | 1,928 |
| 大阪府 | 10,097 | 7,854 |
| 兵庫県 | 4,184 | 2,638 |
| 奈良県 | 548 | 282 |
| 和歌山県 | 1,463 | 1,064 |
| 鳥取県 | 698 | 634 |
| 島根県 | 728 | 592 |
| 岡山県 | 3,312 | 2,413 |
| 広島県 | 2,717 | 2,307 |
| 山口県 | 1,039 | 793 |
| 徳島県 | 1,758 | 1,758 |
| 香川県 | 1,033 | 699 |
| 愛媛県 | 1,805 | 1,367 |
| 高知県 | 1,092 | 900 |
| 福岡県 | 4,175 | 2,354 |
| 佐賀県 | 1,743 | 793 |
| 長崎県 | 460 | 343 |
| 熊本県 | 2,525 | 2,269 |
| 大分県 | 1,604 | 1,307 |
| 宮崎県 | 1,807 | 1,215 |
| 鹿児島県 | 1,528 | 732 |
| 沖縄県 | 12 | 0 |
| 合計 | 105,310 | 77,595 |

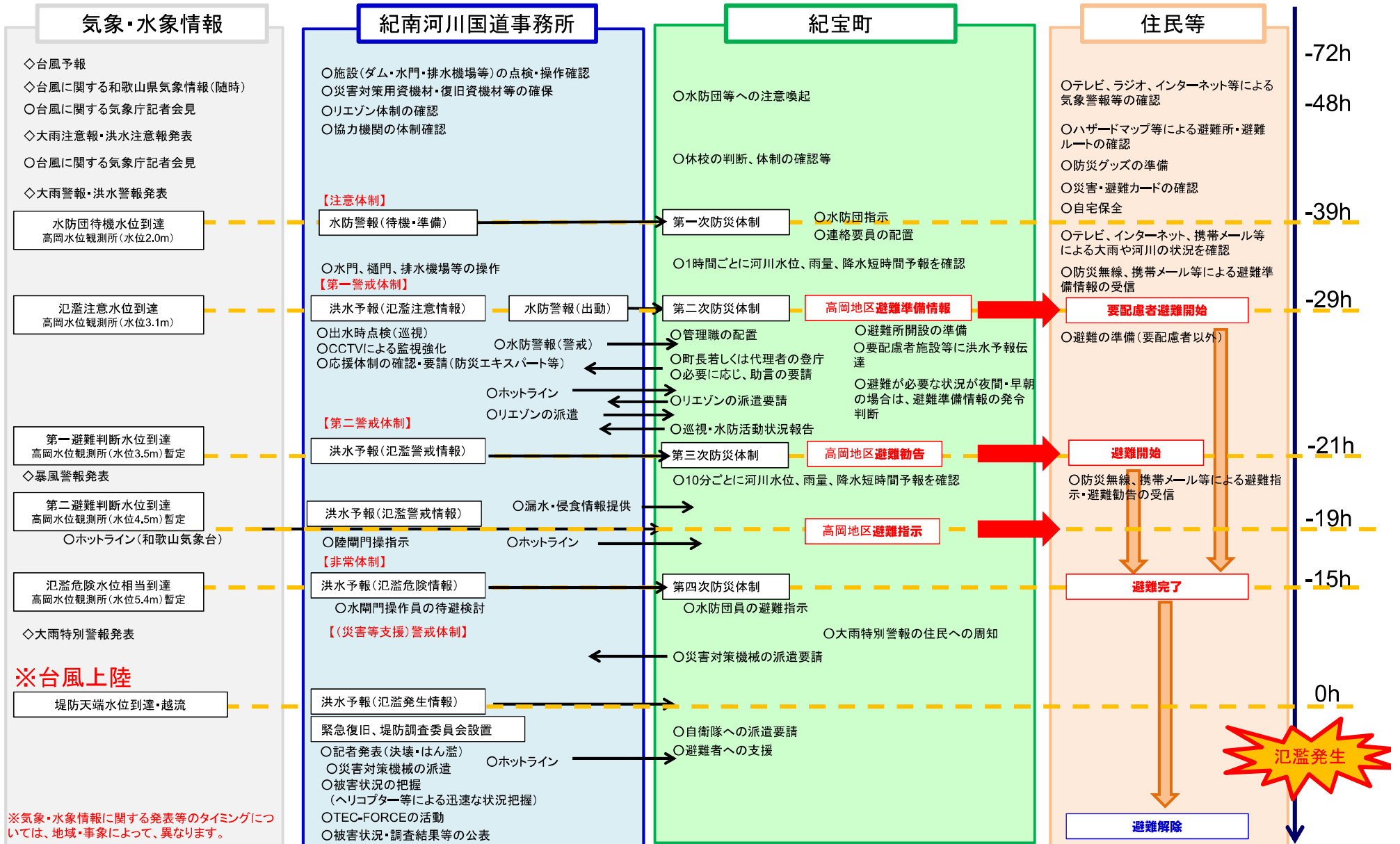
土砂災害警戒区域に立地するため、土砂災害防止法に基づき警戒避難体制の整備等を構築する必要がある要配慮者利用施設数

令和3年9月30日時点

| 都道府県 | 市町村地域防災計画に定められた要配慮者利用施設数 | |
|------|-----------------------------|--------|
| | うち、土砂災害に関する避難確保計画を作成している施設数 | |
| 北海道 | 344 | 220 |
| 青森県 | 90 | 73 |
| 岩手県 | 233 | 205 |
| 宮城県 | 237 | 179 |
| 秋田県 | 123 | 120 |
| 山形県 | 132 | 121 |
| 福島県 | 177 | 130 |
| 茨城県 | 94 | 89 |
| 栃木県 | 157 | 136 |
| 群馬県 | 162 | 151 |
| 埼玉県 | 66 | 50 |
| 千葉県 | 130 | 45 |
| 東京都 | 287 | 149 |
| 神奈川県 | 1,765 | 1,202 |
| 山梨県 | 120 | 106 |
| 長野県 | 831 | 529 |
| 新潟県 | 352 | 263 |
| 富山県 | 103 | 98 |
| 石川県 | 135 | 129 |
| 岐阜県 | 670 | 570 |
| 静岡県 | 704 | 602 |
| 愛知県 | 327 | 253 |
| 三重県 | 371 | 230 |
| 福井県 | 288 | 264 |
| 滋賀県 | 166 | 125 |
| 京都府 | 581 | 441 |
| 大阪府 | 356 | 280 |
| 兵庫県 | 825 | 677 |
| 奈良県 | 133 | 80 |
| 和歌山県 | 465 | 321 |
| 鳥取県 | 154 | 132 |
| 島根県 | 525 | 352 |
| 岡山県 | 550 | 348 |
| 広島県 | 2,066 | 1,731 |
| 山口県 | 703 | 597 |
| 徳島県 | 301 | 300 |
| 香川県 | 208 | 172 |
| 愛媛県 | 497 | 401 |
| 高知県 | 585 | 464 |
| 福岡県 | 877 | 602 |
| 佐賀県 | 381 | 149 |
| 長崎県 | 795 | 509 |
| 熊本県 | 455 | 422 |
| 大分県 | 497 | 228 |
| 宮崎県 | 337 | 263 |
| 鹿児島県 | 733 | 408 |
| 沖縄県 | 66 | 10 |
| 合計 | 20,154 | 14,926 |

事例 紀宝町と紀南河川国道事務所で策定したタイムライン

※本タイムラインは相野谷川の紀宝町の区間(0k~5.7k付近)を対象としています。
 ※避難勧告等の判断・伝達マニュアル作成ガイドライン(案)(内閣府:平成26年4月)を参考に作成。また、都道府県からの情報もあるが、割愛している。



※気象・水象情報に関する発表等のタイミングについては、地域・事象によって、異なります。