

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 具体的な取組方針 |      | 実施する機関  | 令和3年度 |     |     |                | 令和4年度                |                  |                |                      | 令和5年度          |                  |                |                | 令和6年度          |                  |                |                | 令和7年度          |                  |                |  |
|----------|------|---------|-------|-----|-----|----------------|----------------------|------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|--|
| 事項       | 取組内容 | 鳥取市     | 鳥取県   | 気象台 | 鳥取川 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月       | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月       | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 |  |
|          |      | 協議会     | ○     | ○   | ○   |                | ■<br>6/2             |                  |                | ■<br>5/26            |                |                  |                | ■              | kann           |                  |                |                |                |                  | ■              |  |
|          |      | 幹事会     | ○     | ○   | ○   |                | ■<br>5/19～5/25(書面開催) |                  |                | ■<br>5/12～5/19(書面開催) |                |                  |                | ■              |                |                  |                |                |                |                  | ■              |  |
|          |      | 事務局調整会議 |       | ○   | ○   |                |                      |                  |                |                      |                |                  |                | ■<br>出水期明け     |                |                  |                |                |                |                  | ■              |  |

1.円滑かつ迅速な避難のための取組

(1)情報伝達、避難計画等に関する事項

■洪水時における河川管理者からの情報提供等(ホットラインの構築)

| ⑭避難行動、水防活動に資する情報基盤の整備                   |                   | 鳥取市 | 鳥取県 | 気象台 | 鳥取川 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 |
|---|-------------------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|
| ・プッシュ型の洪水予報等の情報発信                       | 平成29年度<br>令和2年度   |     |     |     | ○   |       |       |       |       |       |
| ・洪水に対して危険性の高い堤防箇所を監視するCCTV、危機管理型水位計等を整備 | 平成29年度<br>令和2年度   |     |     |     | ○   |       |       |       |       |       |
| ・河川のリアルタイム映像の提供環境の整備                    | 平成29年度<br>令和2年度   |     |     |     | ○   |       |       |       |       |       |
| ⑳市町村長に対し助言を行う者の育成・派遣                    | 平成29年度～<br>定期的に実施 | ○   | ○   | ○   | ○   | ■     | ■     | ■     | ■     | ■     |
| ㉑河川防災担当職員を対象とした研修の実施                    | 平成28年度～<br>定期的に実施 | ○   | ○   | ○   | ○   | ■     | ■     | ■     | ■     | ■     |
| ㉒出水期前にホットラインの構築状況、タイミングを確認              | 令和3年度～<br>令和7年度   | ○   | ○   |     | ○   | ■     |       | ■     |       | ■     |

■避難指示等発令の対象区域、判断基準等の確認(タイムライン)

|                         |                   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|-------------------------|-------------------|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| ⑥避難指示の発令に着目したタイムラインの見直し | 平成28年度～<br>定期的に実施 | ○ | ○ | ○ | ○ |  | ■ | ■ | ■ | ■ |
|-------------------------|-------------------|---|---|---|---|--|---|---|---|---|

■多機関連携型タイムラインの拡充

|   |                   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ⑦住民、福祉施設入所者等の避難行動要支援者、道路・交通管理者、民間企業、マスコミ、ダム管理者等と連携したタイムラインの運用 | 平成29年度～<br>定期的に実施 | ○ | ○ | ○ | ○ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ⑧タイムラインの時系列に基づく実践的な訓練の実施                                      | 令和2年度～<br>定期的に実施  | ○ | ○ | ○ | ○ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 具体的な取組方針<br>事項<br>取組内容  | 【凡例】<br>全機関実施済み<br>一部の機関のみ実施済み<br>実施中・検討中<br>未実施<br>取組実施状況不明 | ■赤字<br>H28～R2年度以降、<br>変更がない取組項目<br>R3年度に一部文言を<br>修正した取組項目<br>R3年度に新たに追加<br>した取組項目<br>■赤字<br>R3年度に新たに追加<br>した取組項目<br>■赤字<br>再掲の取組項目 | 実施する機関  |         |     |      | 令和3年度 |       |         |       | 令和4年度 |       |         |       | 令和5年度 |       |         |       | 令和6年度 |       |         |       | 令和7年度 |       |         |       |  |
|---|--|--|---------|---------|-----|------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|--|
|   |  |  | 鳥取市     | 鳥取県     | 気象台 | 鳥取河川 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 |  |
|   |  |  |         |         |     |      | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 |  |
|   |  |  | 協議会     | 毎年出水期前  | ○   | ○    | ○     | ○     |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
|   |  |  | 幹事会     | 毎年出水期前後 | ○   | ○    | ○     | ○     |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
|   |  |  | 事務局調整会議 | 適宜      |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
| <p>■ICT等を活用した洪水情報の提供</p> <p>⑨災害時・平常時におけるSNS、二次元コード等を活用したより分かりやすい防災情報の提供</p> <p>平成28年度～令和7年度</p> <p>鳥取市: ○ 鳥取県: ○ 気象台: ○ 鳥取河川: ○</p> <p>気象台: 防災気象情報の改善・顕著な大雨(線状降水帯)に関する情報の提供開始<br/>鳥取県: ・引き続き住民へ情報提供を実施する・「避難スイッチ」のノウハウの普及を図る</p> <p>Twitterにて河川情報、ダム放流情報を提供予定(継続)</p> |  |  |         |         |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
| <p>■洪水予測や河川水位の状況に関する解説</p> <p>⑨災害時・平常時におけるSNS、二次元コード等を活用したより分かりやすい防災情報の提供【再掲】</p> <p>平成28年度～令和7年度</p> <p>鳥取市: ○ 鳥取県: ○ 気象台: ○ 鳥取河川: ○</p>   |  |  |         |         |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
| <p>■防災施設の機能に関する情報提供の充実</p> <p>⑭防災施設の機能に関する情報提供の充実</p> <p>定期的実施</p> <p>鳥取市: ○ 鳥取県: ○ 気象台: ○ 鳥取河川: ○</p> <p>ダムの効果、堤防等河川整備状況については、千代川危機管理検討会・千代川圏域水防連絡会にて情報提供を実施(継続)</p>   |  |  |         |         |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
| <p>■ダム放流情報を活用した避難体系の確立</p> <p>⑮ダム放流情報を活用した避難体系の確立</p> <p>平成31年度～</p> <p>鳥取市: ○ 鳥取県: ○ 気象台: ○ 鳥取河川: ○</p> <p>ダムの情報提供体制については、千代川危機管理検討会・千代川圏域水防連絡会にて周知予定(継続)</p>  |  |  |         |         |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
| <p>■隣接市町村における避難場所の設定(広域避難体制の構築)等</p> <p>⑯想定最大規模降雨による浸水想定区域図における避難場所の検討</p> <p>平成29年度～令和7年度</p> <p>鳥取市: ○ 鳥取県: ○ 気象台: ○ 鳥取河川: ○</p> <p>鳥取市: 総合防災マップによる周知(継続) 鳥取県: 市町村が県有施設を避難場所等として追加指定したい場合、必要な支援を実施(継続)</p>  |  |  |         |         |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
| <p>⑰想定最大規模降雨による浸水想定区域図に基づく避難対応の検討</p> <p>令和2年度～令和7年度</p> <p>鳥取市: ○ 鳥取県: ○ 気象台: ○ 鳥取河川: ○</p> <p>鳥取市: 総合防災マップによる周知継続 鳥取県: 市町村には住民への早めの避難等の呼びかけを依頼(継続)</p> <p>必要に応じて、大雨特別警報切替時の注意喚起を行うための洪水予報(臨時)を発表予定</p>  |  |  |         |         |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
| <p>⑱広域避難計画、垂直避難等を反映した避難誘導体制の検討</p> <p>令和2年度～令和7年度</p> <p>鳥取市: ○ 鳥取県: ○ 気象台: ○ 鳥取河川: ○</p> <p>鳥取県: 広域避難の具体的な検討実施。今後は県内への普及を図る。</p>   |  |  |         |         |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |
| <p>■要配慮者利用施設における避難計画の作成及び避難訓練の実施</p> <p>⑲要配慮者利用施設・関係各課と連携した、情報伝達訓練や避難訓練、講習会の計画の検討</p> <p>平成29年度～定期的に実施</p> <p>鳥取市: ○ 鳥取県: ○ 気象台: ○ 鳥取河川: ○</p> <p>鳥取県: 避難確保計画を年度内に完了するよう市町村へ依頼。今後、必要に応じて市町村等に助言等を行う。</p> <p>鳥取市関係各課と連携して、高齢者関係施設及び障がい者関係施設、児童関係施設にて避難訓練を実施(継続)</p>    |  |  |         |         |     |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |  |

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 取組内容    | 実施期間    | 実施する機関 |     |     |     | 令和3年度          |                |                  |                | 令和4年度          |                |                  |                | 令和5年度          |                |                  |                | 令和6年度          |                |                  |                | 令和7年度          |                |                  |                |
|---------|---------|--------|-----|-----|-----|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|
|         |         | 鳥取市    | 鳥取県 | 気象台 | 鳥取川 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 |
| 協議会     | 毎年出水期前  | ○      | ○   | ○   | ○   |                | ■              |                  |                |                | ■              |                  |                | ■              | kann           |                  |                |                |                |                  | ■              |                |                |                  |                |
| 幹事会     | 毎年出水期前後 | ○      | ○   | ○   | ○   | ■              |                |                  |                | ■              |                |                  |                | ■              |                |                  |                |                |                |                  | ■              |                |                |                  |                |
| 事務局調整会議 | 適宜      |        | ○   |     | ○   |                |                |                  |                |                |                |                  |                | ■              |                |                  |                |                |                | ■                |                |                |                |                  |                |

(2) 平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項

■浸水想定区域の早期指定、浸水想定区域図の作成・公表等

|                                   |             |  |   |  |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------------------------|-------------|--|---|--|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ①想定最大規模降雨による浸水想定区域図、氾濫シミュレーションの公表 | 平成28年度      |  |   |  | ○ |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ④④ダム下流部の浸水想定区域図を作成・公表             | 令和3年度       |  |   |  | ○ |  | ■ | ■ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ④⑨想定最大規模降雨に係る内水浸水想定区域図の作成・公表      | 令和3年度～令和7年度 |  | ○ |  |   |  | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

■ハザードマップの改良、周知、活用

|   |                        |  |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|------------------------|--|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ②想定最大規模降雨による浸水想定区域図に基づくハザードマップ(総合防災マップ)の作成・周知 | 平成28年度～平成29年度<br>定期的実施 |  | ○ | ○ | ○ |  | ■ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ⑤⑥想定最大規模降雨に係る内水浸水想定区域図に基づく内水ハザードマップの作成・公表     | 令和3年度～令和7年度            |  | ○ |   |   |  | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

■浸水実績等の周知

|            |             |  |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|------------|-------------|--|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ⑤①浸水実績等の周知 | 令和3年度～令和7年度 |  | ○ | ○ | ○ |  | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
|------------|-------------|--|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

■災害リスクの現地表示

|  |             |  |   |  |   |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-------------|--|---|--|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑩公共施設や電柱等へ浸水深表示板の設置を検討・実施(まるごとまちごとハザードマップ) | 平成29年度～継続実施 |  | ○ |  | ○ |  | ■ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-------------|--|---|--|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

■防災教育の促進

|                           |      |  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------|------|--|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ③⑥小中学校等と連携した水害(防災)教育の拡充   | 継続実施 |  | ○ | ○ | ○ |  | ■ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ③⑦防災学習の指導内容に合わせた教材等の作成    | 継続実施 |  | ○ | ○ | ○ |  | ■ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ③⑧学校教育関係者向け研修や講座等学習の場への参加 | 継続実施 |  | ○ | ○ | ○ |  | ■ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 具体的な取組方針  |  | 実施期間          | 実施する機関  |     |   |      | 令和3年度 |       |         |       | 令和4年度 |       |         |       | 令和5年度 |       |         |       | 令和6年度 |       |         |       | 令和7年度 |       |         |       |   |
|---|--|---------------|---|-----|---|------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|---|
| 事項  | 取組内容   |               | 鳥取市   | 鳥取県 | 気象台   | 鳥取河川 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 |   |
| 【凡例】  |  |               | ■全機関実施済み<br>■一部の機関のみ実施済み<br>■実施中・検討中<br>■未実施<br>■取組実施状況不明 |     | ■黒字 H28～R2年度以降、変更がない取組項目<br>■青字 R3年度に一部文言を修正した取組項目<br>■赤字 R3年度に新たに追加した取組項目<br>■灰字 再掲の取組項目 |      | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 |   |
|   | 協議会  | 毎年出水期前        | ○   | ○   | ○   | ○    | ■     |       |         |       | ■     |       |         | ■     |       | kann  |         |       | ■     |       |         | ■     |       |       |         |       |   |
|   | 幹事会  | 毎年出水期前後       | ○   | ○   | ○   | ○    | ■     |       |         |       | ■     |       |         | ■     |       |       |         |       | ■     |       |         | ■     |       |       |         |       |   |
|   | 事務局調整会議  | 適宜            |   | ○   |   |      |       |       |         |       |       |       |         | ■     |       |       |         |       | ■     |       |         | ■     |       |       |         |       |   |
| ■避難訓練への地域住民の参加促進  |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ⑯川の防災情報や水害リスクライン等の有効性の周知                       | 平成28年度～定期的に実施 | ○   | ○   | ○   | ○    | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■ |
| 鳥取県:防災イベントや出前講座に併せ、継続して周知<br>・広報誌「千代川news」(各戸配布)で、周知(継続)<br>・出前講座で流域住民へ周知(継続)   |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ⑩公共施設や電柱等へ浸水深表示板の設置を検討・実施(まるごとまちごとハザードマップ)【再掲】 | 平成29年度～継続実施   | ○   |     |   | ○    |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ⑰地域住民と水防団・自主防災組織・消防署等の関係機関が連携した水防訓練の実施         | 平成29年度～定期的に実施 | ○   | ○   | ○   | ○    | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■ |
| 水防に関する資料を各関係機関でWEB受講予定(コロナの影響により変更)   |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ⑵ 避難訓練への地域住民の参加促進                              | 令和3年度～定期的に実施  | ○   |     |   |      | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■ |
| 鳥取市:防災コーディネーターによる地区自主防災講習会、避難所開設訓練の継続実施   |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
| ■共助の仕組みの強化  |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ⑮共助の仕組みの強化(防災と福祉の連携)                           | 平成28年度～定期的に実施 | ○   | ○   |   | ○    | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■ |
| 鳥取市:防災講座の実施(継続) 鳥取県:引き続き支え愛マップづくりを推進(継続)<br>在宅の避難行動要支援者の避難確保に向けて、鳥取市へ支援ツールを提供予定 |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
| ■住民一人一人の避難計画・情報マップの作成促進   |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ⑲地域住民等を対象としたマイ・タイムライン作成出前講座の実施                 | 継続実施          | ○   | ○   | ○   | ○    | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■ |
| 気象台・鳥取県:引き続き自治体・自治会等へ出前講座を実施<br>出前講座にて逃げキッドの(マイ・タイムライン)作成を実施(継続)                |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ⑳地域の特性に合わせた教材等の作成                              | 平成29年度～継続実施   | ○   | ○   | ○   | ○    | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■     | ■     | ■       | ■     | ■ |
| 気象台:出前講座を実施 鳥取県:引き続き地域の要望に合った講座を開催<br>出前講座等で鳥取市マイ・タイムラインを使って防災行動計画を作成(継続)       |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
| ■地域防災力の向上のための人材育成   |  |               |   |     |   |      |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ㉑河川防災担当職員を対象とした研修の実施【再掲】                       | 平成28年度～定期的に実施 | ○   | ○   | ○   | ○    |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |
|   | ㉒市町村長に対し助言を行う者の育成・派遣【再掲】                       | 平成29年度～定期的に実施 | ○   | ○   | ○   | ○    |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |   |

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 事 項 | 取組内容    | 【凡例】 | 実施する機関 |     |     |      | 令和3年度 |       |       |       | 令和4年度 |       |       |       | 令和5年度 |       |       |       | 令和6年度 |       |       |       | 令和7年度 |       |       |       |
|-----|---------|------|--------|-----|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     |         |      | 鳥取市    | 鳥取県 | 気象台 | 鳥取河川 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 |
|     |         |      |        |     |     |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|     | 協議会     |      | ○      | ○   | ○   | ○    | ■     |       |       |       |       | ■     |       |       |       |       | ■     |       |       |       |       |       | ■     |       |       |       |
|     | 幹事会     |      | ○      | ○   | ○   | ○    | ■     |       |       |       |       | ■     |       |       |       |       | ■     |       |       |       |       |       | ■     |       |       |       |
|     | 事務局調整会議 |      |        | ○   |     | ○    |       |       |       |       |       |       |       | ■     |       |       | ■     |       |       |       |       |       | ■     |       |       |       |

(3)円滑かつ迅速な避難に資する施設等の整備に関する事項

■洪水予測や水位情報の提供の強化

|                              |               |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|------------------------------|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ⑱川の防災情報や水害リスクライン等の有効性の周知【再掲】 | 平成28年度～定期的に実施 | ○ | ○ | ○ | ○ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ⑰地域住民と水防団員に対する水位情報入手方法の啓発活動  | 平成29年度～定期的に実施 | ○ |   |   | ○ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

・千代川危機管理検討会・千代川圏域水防連絡会にて水防団員へ周知(継続)  
 ・鳥取市防災リーダーフォローアップ研修にて、防災リーダーへ周知(継続)  
 ・広報誌「千代川news」(各戸配布)で、周知(継続)  
 ・出前講座にて地域住民へ周知(継続)

■決壊までの時間を少しでも引き延ばす堤防構造の工夫(危機管理型ハード対策)

|                                   |        |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|--------|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑬千代川本川及び袋川において、堤防天端の保護を目的とした舗装を実施 | 平成29年度 |  |  |  | ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|--------|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

■避難路、避難場所の安全対策の強化

|                                       |             |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------------------------|-------------|--|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ⑲避難経路や水防活動の進入路となる道路、堤防管理用通路の浸水時の動線の確保 |             |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ・避難経路や水防活動の進入路となる道路、堤防管理用通路の浸水時の動線の調査 | 平成29年度～継続実施 |  |  |  | ○ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ・堤防管理用道路の待避場所、進入坂路等の整備                | 平成29年度～継続実施 |  |  |  | ○ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

H29実施済み。現在整備中。  
 向国安箇所L=600mの堤防整備。今後も整備予定。

■応急的な退避場所の確保

|                                 |            |   |   |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------|------------|---|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑤広域避難計画、垂直避難等を反映した避難誘導体制の検討【再掲】 | 令和2年度～継続実施 | ○ | ○ |  | ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------|------------|---|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 取組内容    | 【凡例】<br>全機関実施済み<br>一部の機関のみ実施済み<br>実施中・検討中<br>未実施<br>取組実施状況不明 | ■黒字 H28～R2年度以降、変更がない取組項目<br>■青字 R3年度に一部文言を修正した取組項目<br>■赤字 R3年度に新たに追加した取組項目<br>■灰字 再掲の取組項目 | 実施する機関  | 令和3年度 |     |                 |      | 令和4年度 |                 |         |       | 令和5年度 |       |         |       | 令和6年度 |       |         |       | 令和7年度 |       |         |       |       |       |
|---------|--|---|---------|-------|-----|-----------------|------|-------|-----------------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|
|         |  |   |         | 鳥取市   | 鳥取県 | 気象台             | 鳥取河川 | 第一四半期 | 第二四半期           | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 |       |       |
|         |  |   |         |       |     |                 |      | 4月～6月 | 7月～9月           | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 |
| 協議会     |  |   | ○ ○ ○ ○ |       |     | 6/2             |      |       |                 | 5/26    |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |
| 幹事会     |  |   | ○ ○ ○ ○ |       |     | 5/19 5/25(書面開催) |      |       | 5/12～5/19(書面開催) |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |
| 事務局調整会議 |  |   | ○ ○ ○ ○ |       |     |                 |      |       |                 | 出水期明け   |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |

2.被害軽減の取組

(1)水防体制に関する事項

■重要水防箇所の見直し及び水防資機材の確認

|                             |               |         |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------|---------------|---------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑬地域住民と水防団が参加した重要水防箇所等の合同点検  | 継続実施          | ○ ○ ○ ○ |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |               |         | 気象台：水防連絡会での確認継続実施 鳥取県：他河川・水防団への横展開を調整中<br>千代川危機管理検討会・千代川圏域水防連絡会にて共有後、関係団体等にて合同点検を実施予定 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ⑮備蓄水防資器材の情報共有、非常時の相互支援方法の確認 | 平成29年度～定期的に実施 | ○ ○ ○ ○ |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |               |         | 鳥取県：水防連絡会にて、県・市町における水防資材の状況確認(継続)<br>千代川危機管理検討会・千代川圏域水防連絡会にて説明予定(継続)                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

■水防訓練の充実

|  |               |         |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---------------|---------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑳水防団等への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施                    |               |         |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・水防団等への連絡体制の再確認                            | 平成29年度～継続実施   | ○ ○ ○ ○ |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |               |         | 鳥取県：水防連絡会にて、水防警報等連絡系統の確認(継続)<br>千代川危機管理検討会・千代川圏域水防連絡会にて確認予定(継続)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・伝達訓練の実施                                   | 平成29年度～継続実施   | ○ ○ ○ ○ |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |               |         | 気象台：指定河川洪水予報の伝達訓練を継続実施 鳥取県：R4年度は東部地区での水防訓練を予定<br>・鳥取市主催の災対本部運営訓練に参加予定(継続)<br>・気象台と合同で指定河川洪水予報の伝達訓練を実施予定(継続) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ⑲地域住民と水防団・自主防災組織・消防署等の関係機関が連携した水防訓練の実施【再掲】 | 平成29年度～定期的に実施 | ○ ○ ○ ○ |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

■水防関係者間での連携、協力に関する検討

|                                  |               |         |                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------------|---------------|---------|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ㉑水防団等への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施【再掲】      |               |         |                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・水防団等への連絡体制の再確認                  | 平成29年度～継続実施   | ○ ○ ○ ○ |                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・伝達訓練の実施                         | 平成29年度～継続実施   | ○ ○ ○ ○ |                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ⑳各水防団、分団の受け持ち区間、巡視方法の記載・周知       | 平成29年度～継続実施   | ○ ○ ○ ○ |                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                  |               |         | 千代川危機管理検討会・千代川圏域水防連絡会にて周知予定(継続)      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ㉒道路管理者等による道路啓開(放置車両の撤去)に関する事項の周知 | 平成29年度～定期的に実施 | ○ ○ ○ ○ |                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                  |               |         | 道路管理者及び関係機関にて、雪害時の放置車両等移動訓練を実施予定(継続) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 具体的な取組方針 | 【凡例】   | 実施期間  | 実施する機関 |     |     |      | 令和3年度 |       |       |       | 令和4年度 |       |       |       | 令和5年度 |       |       |       | 令和6年度 |       |       |       | 令和7年度 |       |       |       |
|----------|--|---|--------|-----|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|          |  |   | 鳥取市    | 鳥取県 | 気象台 | 鳥取河川 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期 | 第四四半期 |
| 取組内容     | 全機関実施済み<br>一部の機関のみ実施済み<br>実施中、検討中<br>未実施<br>取組実施状況不明 | 黒字 H28～R2年度以降、変更がない取組項目<br>青字 R3年度に一部文言を修正した取組項目<br>赤字 R3年度に新たに追加した取組項目<br>灰字 既設の取組項目 |        |     |     |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 協議会      |  | 毎年出水期前  | ○      | ○   | ○   | ○    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 幹事会      |  | 毎年出水期前後   | ○      | ○   | ○   | ○    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 事務局調整会議  |  | 適宜  |        | ○   | ○   |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |

(2)多様な主体による被害軽減対策に関する事項

■市町村庁舎や災害拠点病院等の施設関係者への情報伝達の充実

|                                   |        |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|--------|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑤3 災害拠点病院等の施設管理者への情報伝達の充実         | 令和3年度～ | ○ | ○ | ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 減災対策協議会にて、浸水想定区域内の災害拠点病院に関する情報を共有 |        |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

■市町村庁舎や災害拠点病院等の機能確保のための対策の充実(耐水化、非常用発電等の整備)

|                               |                        |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------------|------------------------|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑤4 災害時に活動拠点となる施設の電源設備の耐水性の確保  |                        |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・新本庁舎の耐水性の確保                  | 令和元年度<br>令和2年度<br>順次実施 | ○ | ○ | ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・環境下水道部庁舎、総合支所、病院等の浸水対策の点検、検討 | 令和元年度<br>令和2年度<br>順次実施 | ○ | ○ | ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・災害時に活動拠点となる施設の電源設備の耐水性の確保を検討 | 令和元年度<br>令和2年度<br>順次実施 | ○ | ○ | ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 鳥取県：確認中                       |                        |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

■早期復興を支援する事前の準備

|                                  |                   |   |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------------|-------------------|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ⑤8 民間企業への浸水リスクの説明と水害対策等の啓発活動     | 平成29年度～<br>定期的に実施 | ○ |  | ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 千代川水害タイムライン検討会にて一部の民間企業へ周知予定(継続) |                   |   |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 具体的な取組方針 | 【凡例】<br>全機関実施済み<br>一部の機関のみ実施済み<br>実施中、検討中<br>未実施<br>取組実施状況不明 | ■赤字 H28～R2年度以降、変更がない取組項目<br>■青字 R3年度に一部文言を修正した取組項目<br>■赤字 R3年度に新たに追加した取組項目<br>■戻字 再掲の取組項目 | 実施する機関<br>鳥取市 鳥取県 気象台 鳥取河川 | 令和3年度           |                |                  |                | 令和4年度           |                |                  |                | 令和5年度          |                |                  |                | 令和6年度          |                |                  |                | 令和7年度          |                |                  |                |
|----------|--|---|----------------------------|-----------------|----------------|------------------|----------------|-----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|
|          |  |   |                            | 第一四半期<br>4月～6月  | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月  | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 | 第一四半期<br>4月～6月 | 第二四半期<br>7月～9月 | 第三四半期<br>10月～12月 | 第四四半期<br>1月～3月 |
| 協議会      |  |   | ○ ○ ○ ○                    | 6/2             |                |                  |                | 5/26            |                |                  |                |                |                |                  |                |                |                |                  |                |                |                |                  |                |
| 幹事会      |  |   | ○ ○ ○ ○                    | 5/19 5/25(書面開催) |                |                  |                | 5/12～5/19(書面開催) |                |                  |                |                |                |                  |                |                |                |                  |                |                |                |                  |                |
| 事務局調整会議  |  |   | ○ ○ ○ ○                    |                 |                |                  |                |                 |                | 出水期明け            |                |                |                |                  |                |                |                |                  |                |                |                |                  |                |

3. 氾濫水の排除、浸水被害軽減に関する取組

■排水施設、排水資機材の運用方法の改善

|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|-----------------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ㉔大規模水害を想定した排水計画の作成                    | 平成29年度～<br>継続実施 | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ㉓排水ポンプ車出動要請の体制整備                      | 平成29年度～<br>継続実施 | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ㉒排水ポンプ車による排水訓練の実施                     | 継続実施            | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ㉑排水施設の操作・運用規則の作成                      | 平成29年度～<br>継続実施 | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ㉐排水施設の操作説明会の実施                        | 継続実施            | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ㉏排水作業準備計画に基づいたシミュレーション(机上訓練、実地訓練等)の実施 | 令和3年度～<br>令和7年度 | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

■排水設備の耐水性の強化

|  |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-----------------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ㉞排水を効率的に進める施設の整備   | 平成29年度～<br>継続実施 | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ㉝排水施設等の耐水化の検討  | 平成29年度～<br>継続実施 | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ㉜津波浸水リスクの高い地域等において、水門等の自動化・遠隔操作化を優先的に整備する対象施設を抽出し、順次整備を実施。 | 平成30年度～<br>順次実施 | ○ ○ ○ ○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |                 |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 事 項<br>取組内容 | 【凡例】<br>全機関実施済み<br>一部の機関のみ実施済み<br>実施中、検討中<br>未実施<br>取組実施状況不明 | ■字 H28～R2年度以降、<br>変更がない取組項目<br>■字 R3年度に一部文言を<br>修正した取組項目<br>■字 R3年度に新たに追加<br>した取組項目<br>■字 再掲の取組項目 | 実施する機関 |       |         |       | 令和3年度 |       |         |       | 令和4年度 |       |         |       | 令和5年度 |       |         |       | 令和6年度 |       |         |       | 令和7年度 |       |         |       |
|-------------|--|---|--------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|
|             |  |   | 鳥取市    | 鳥取県   | 気象台     | 鳥取河川  | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 |
|             |  |   | 4月～6月  | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 |
| 協議会         |  |   | ○      | ○     | ○       | ○     | ■     |       |         |       |       |       | ■       |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |
| 幹事会         |  |   | ○      | ○     | ○       | ○     | ■     |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |
| 事務局調整会議     |  |   |        | ○     | ○       |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |

4.防災施設の整備等

■堤防等河川管理施設の整備(洪水氾濫を未然に防ぐ対策)

|                               |            |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|-------------------------------|------------|--|--|--|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| ⑪千代川本川において、堤防の浸透対策、パイピング対策を実施 | 令和2年度      |  |  |  | ○ |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|                               |            |  |  |  |   | 向国安箇所L=600mの堤防の浸透対策を実施済み。今後も向国安箇所の堤防浸透対策を実施予定。 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
| ⑫千代川本川上流域について、重点的に流下能力対策を推進   | 令和2年度～継続実施 |  |  |  | ○ | ■  | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |  |  |
|                               |            |  |  |  |   | 美成箇所L=400mの流下能力対策を実施中                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |

■樋門・樋管等の施設の確実な運用体制の確保

|  |            |  |  |  |   |                      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|--|------------|--|--|--|---|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| ⑬フラップ化等の無動力化を優先的に整備する対象施設を抽出し、順次整備を実施。 | 令和元年度～順次実施 |  |  |  | ○ | ■                    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |  |  |
|  |            |  |  |  |   | 1箇所フラップ化実施中。フラップ化の検討 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |

○各取組項目の実施状況(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

| 具体的な取組方針 | 【凡例】   | 実施期間  | 実施する機関  |         |         |       | 令和3年度 |       |                 |       | 令和4年度 |       |         |                 | 令和5年度 |       |         |       | 令和6年度 |       |         |       | 令和7年度 |       |         |       |
|----------|--|---|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-----------------|-------|-------|-------|---------|-----------------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|
|          |  |   | 鳥取市     | 鳥取県     | 気象台     | 鳥取河川  | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期           | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期           | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 | 第一四半期 | 第二四半期 | 第三四半期   | 第四四半期 |
|          |  |   | 4月～6月   | 7月～9月   | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月         | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月           | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 | 4月～6月 | 7月～9月 | 10月～12月 | 1月～3月 |
| 取組内容     | 全機関実施済み<br>一部の機関のみ実施済み<br>実施中、検討中<br>未実施<br>取組実施状況不明 | 黒字 H28～R2年度以降、変更がない取組項目<br>青字 R3年度に一部文言を修正した取組項目<br>赤字 R3年度に新たに追加した取組項目<br>灰字 再掲の取組項目 | 協議会     | 毎年出水期前  | ○       | ○     | ○     | ○     |                 |       |       |       |         |                 |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |
|          |  |   | 幹事会     | 毎年出水期前後 | ○       | ○     | ○     | ○     | 5/19 5/25(書面開催) |       |       |       |         | 5/12～5/19(書面開催) |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |
|          |  |   | 事務局調整会議 | 適宜      |         | ○     |       |       |                 |       |       |       |         |                 |       |       |         |       |       |       |         |       |       |       |         |       |

5.減災・防災に関する国の支援

■災害時及び災害復旧に対する支援

④災害発生時に被災状況やTEC-FORCE等による支援活動を情報提供し、地方公共団体間の相互支援を促し、災害対応力の向上を図る。

順次実施

○

・千代川危機管理検討会・千代川圏域水防連絡会にて共有(継続)  
 ・1市4町と個別に自治体支援に関する意見交換会を実施(継続)

■災害情報の地方公共団体との共有体制強化

④災害発生時に被災状況やTEC-FORCE等による支援活動を情報提供し、地方公共団体間の相互支援を促し、災害対応力の向上を図る。【再掲】

順次実施

○