グループ名	開始時刻	終了時刻	市町村名						
グループ1	13:25	15:00	大月町	土佐清水市	三原村	宿毛市	四万十市	黒潮町	四万十町
グループ2	13:25	15:05	梼原町	津野町	中土佐町	仁淀川町	越知町	佐川町	須崎市
グループ3	13:25	15:10	いの町	日高村	土佐市	大川村	土佐町	高知市	南国市
グループ4	13:25	15:15	本山町	大豊町	香美市	香南市	芸西村	安芸市	
グループ5	13:25	15:20	安田町	田野町	奈半利町	馬路村	北川村	室戸市	東洋町

開始時間

13:15

項番	開始時間	想定事家	人力及ひ伝達内容	備考
1	13:15		災害名登録	災害名『L アラート全国合同訓練 2025 災害』
2	13:25	暴風波浪警報発表	配備体制入力(第1配備体制)	市町村配備体制を確認開始
3	13:35	大雨洪水警報発表	災害対策本部設置	
4	13.33		お知らせ情報入力 (知事から県民の皆様へのメッセージ)	
5	13:40	土砂災害警戒情報発表	グループ1地区へ ・メールで伝達(防災砂防課)	市町村配備体制を確認開始
6	13:45	土砂災害警戒情報発表	グループ2地区へメールにより伝達	同上
7	13:50	土砂災害警戒情報発表	グループ3地区へメールにより伝達	同上
8	13:55	土砂災害警戒情報発表	グループ4地区へメールにより伝達	同上
9	14:00	土砂災害警戒情報発表	グループ5地区へメールにより伝達	同上
10	14:10		被害状況確認開始	
11	14:30	洪水警報解除		グループ1地区から順に
12	14:40		被害状況取りまとめ	所定の Excel 形式へ取りまとめ
13	14:50	大雨警報解除		グループ1地区から順に
14	14:50	土砂災害警戒情報解除	グループ1地区へメールにより伝達	
15	14:55	県内全域洪水警報解除		
16	14.55	土砂災害警戒情報解除	グループ2地区へメールにより伝達	
17	15:00	土砂災害警戒情報解除	グループ3地区へメールにより伝達	
18	15:05	土砂災害警戒情報解除	グループ4地区へメールにより伝達	
19		土砂災害警戒情報解除	グループ5地区へメールにより伝達	
20	15:10	県内全域大雨警報解除		
21		災害対策本部解散	風水害第1配備へ	
22	15:20	全ての警報解除		
23			配備体制解除	
24	15:30		被害状況取りまとめ	所定の Excel 形式へ取りまとめ 気象情報は、市町村のシナリオを確認のこと

市町村名

グループ1

大月町,黒潮町,三原村,宿毛市 四万十市,土佐清水市,四万十町

- ※1:「訓練モード」になっているか確認してください。 ※2: A~F 地区については、市町村側で具体的に設定してください。(実在する地区名) ※3:避難者数や住家被害の被害状況等は、市町村側で任意の数を入力してください。 ※4:訓練中に「取消」の配信は行わないでください。

埧奋	開始時间 人刀期限	怨疋爭家	人刀 9 る内谷	偏ح
1	13:25	暴風波浪警報発表	配備体制入力	
2	13:35	大雨洪水警報発表	災害対策本部設置	
3	13:38		警戒レベル3 発令	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、E 地区に発令
4	13:39		避難情報 訂正	発令対象地区に誤りがあったため、訂正を行う(E 地区→F 地区) [訂正例]「警戒レベル3の発令対象地区について、E 地区は誤りで正しくは F 地区でした。お 詫びいたします。」
5	13:40	土砂災害警戒情報発表		メール(通知)の受取り (高知県から)
6	13:40		避難所設置	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、F 地区へ避難所設置 ※避難者情報は、入力しない
7			警戒レベル4 発令	土砂災害危険区域等の該当地域(A 地区、B 地区)に発令 ※A 地区、B 地区の警戒レベル3を警戒レベル4へ変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、「土砂災害発生基準(CL)を超過したため」とする
8	14:00		避難所設置(続報)	F地区の避難所追加
9	14:00		避難者情報入力	開設している避難所の避難者情報を入力
10			被害情報入力	人的被害及び住家被害を入力 ※特記事項へ被害状況も併せて入力する
11			警戒レベル4(続報)発令	地区に発令 ※F 地区の警戒レベル3を警戒レベル4に変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、各市町村で設定
12	14:25		避難者情報(続報)入力	各避難所の避難者数を追加
13	14:30	洪水警報解除		
14	14:30		警戒レベル3 解除	C 地区及び D 地区の警戒レベル3を解除 ※解除日時を入力 (削除しないこと)
15			避難者情報(続報)入力	A 地区、B 地区、F 地区の避難者数を修正 C 地区及び D 地区の避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)
16	14:50		警戒レベル4 解除	F 地区の警戒レベル4の解除 ※解除日時を入力(削除しないこと)
17		土砂災害警戒情報解除 大雨警報解除		メール(通知)の受取り (高知県から)
18			警戒レベル4 解除	A 地区及び B 地区の警戒レベル4を解除 ※解除日時を入力 (削除しないこと)
19			避難所閉鎖	全ての避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)
20	15:00		災害対策本部解散	
21	15:00	全ての警報解除	配備終了	

グループ2

梼原町,津野町,中土佐町,越知町,

市町村名 仁淀川町,佐川町,須崎市

- ※1:「訓練モード」になっているか確認してください。 ※2: A~F 地区については、市町村側で具体的に設定してください。(実在する地区名) ※3:避難者数や住家被害の被害状況等は、市町村側で任意の数を入力してください。 ※4: 訓練中に「取消」の配信は行わないでください。

垻 畬	開始時间 人刀期限	怨疋爭家	人刀 9 る内谷	偏ح
1	13:25	暴風波浪警報発表	配備体制入力	
2	13:35	大雨洪水警報発表	災害対策本部設置	
3	13:38		警戒レベル3 発令	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、E 地区に発令
4	13:39		避難情報 訂正	発令対象地区に誤りがあったため、訂正を行う(E 地区→F 地区) [訂正例]「警戒レベル3の発令対象地区について、E 地区は誤りで正しくは F 地区でした。お 詫びいたします。」
5	13:45	土砂災害警戒情報発表		メール(通知)の受取り (高知県から)
6	13:45		避難所設置	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、F 地区へ避難所設置 ※避難者情報は、入力しない
7			警戒レベル4 発令	土砂災害危険区域等の該当地域(A 地区、B 地区)に発令 ※A 地区、B 地区の警戒レベル3を警戒レベル4へ変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、「土砂災害発生基準(CL)を超過したため」とする
8	14:05		避難所設置(続報)	F地区の避難所追加
9	14:05		避難者情報入力	開設している避難所の避難者情報を入力
10			被害情報入力	人的被害及び住家被害を入力 ※特記事項へ被害状況も併せて入力する
11			警戒レベル4(続報)発令	F 地区に発令 ※F 地区の警戒レベル3を警戒レベル4に変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、各市町村で設定
12	14:30		避難者情報(続報)入力	各避難所の避難者数を追加
13	14:35	洪水警報解除		
14	14:35		警戒レベル3 解除	C 地区及び D 地区の警戒レベル3を解除 ※解除日時を入力 (削除しないこと)
15			避難者情報(続報)入力	A 地区、B 地区、F 地区の避難者数を修 正 C 地区及び D 地区の避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)
16	14:55		警戒レベル4 解除	F 地区の警戒レベル4の解除 ※解除日時を入力(削除しないこと)
17		土砂災害警戒情報解除 大雨警報解除		メール(通知)の受取り (高知県から)
18			警戒レベル4 解除	A 地区及び B 地区の警戒レベル4を解除 ※解除日時を入力 (削除しないこと)
19			避難所閉鎖	全ての避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)
20	15:05		災害対策本部解散	
21	15:05	全ての警報解除	配備終了	

グループ3

いの町,日高村,土佐市,大川村

市町村名 土佐町,高知市,南国市

※1:「訓練モード」になっているか確認してください。 ※2: A~F 地区については、市町村側で具体的に設定してください。(実在する地区名) ※3:避難者数や住家被害の被害状況等は、市町村側で任意の数を入力してください。 ※4: 訓練中に「取消」の配信は行わないでください。

リカイ	開始時间 人刀期限	想疋事家	人刀 タ る内谷	偏石		
1	13:25	暴風波浪警報発表	配備体制入力			
2	13:35	大雨洪水警報発表	災害対策本部設置			
3	13:38		警戒レベル3 発令	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、E 地区に発令		
4	13:39		避難情報 訂正	発令対象地区に誤りがあったため、訂正を行う(E 地区→F 地区) [訂正例]「警戒レベル3の発令対象地区について、E 地区は誤りで正しくは F 地区でした。お 詫びいたします。」		
5	13:50	土砂災害警戒情報発表		メール(通知)の受取り (高知県から)		
6	13:50		避難所設置	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、F 地区へ避難所設置 ※避難者情報は、入力しない		
7			警戒レベル4 発令	土砂災害危険区域等の該当地域(A 地区、B 地区)に発令 ※A 地区、B 地区の警戒レベル3を警戒レベル4へ変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、「土砂災害発生基準(CL)を超過したため」とする		
8	14:10		避難所設置(続報)	F地区の避難所追加		
9	14:10		避難者情報入力	開設している避難所の避難者情報を入力		
10			被害情報入力	人的被害及び住家被害を入力 ※特記事項へ被害状況も併せて入力する		
11			警戒レベル4(続報)発令	F 地区に発令 ※F 地区の警戒レベル3を警戒レベル4に変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、各市町村で設定		
12	14:35		避難者情報(続報)入力	各避難所の避難者数を追加		
13	14:40	洪水警報解除				
14	14:40		警戒レベル3 解除	C 地区及び D 地区の警戒レベル3を解除 ※解除日時を入力 (削除しないこと)		
15			避難者情報(続報)入力	A 地区、B 地区、F 地区の避難者数を修正 C 地区及び D 地区の避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)		
16	15:00		警戒レベル4 解除	F 地区の警戒レベル4の解除 ※解除日時を入力(削除しないこと)		
17		土砂災害警戒情報解除 大雨警報解除		メール(通知)の受取り (高知県から)		
18			警戒レベル4 解除	A 地区及び B 地区の警戒レベル4を解除 ※解除日時を入力 (削除しないこと)		
19			避難所閉鎖	全ての避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)		
20	15:10		災害対策本部解散			
21	15:10	全ての警報解除	配備終了			

市町村名

グループ4

本山町,大豊町,香美市 香南市,芸西村,安芸市

- ※1:「訓練モード」になっているか確認してください。 ※2: A~F 地区については、市町村側で具体的に設定してください。(実在する地区名) ※3: 避難者数や住家被害の被害状況等は、市町村側で任意の数を入力してください。 ※4: 訓練中に「取消」の配信は行わないでください。

埧 畬	開始時间 人刀期限	怨疋爭家	人刀 9 る内谷	順考
1	13:25 暴風波浪警報発表		配備体制入力	
2	13:35	大雨洪水警報発表	災害対策本部設置	
3	13:38		警戒レベル3 発令	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、E 地区に発令
4	13:39		避難情報 訂正	発令対象地区に誤りがあったため、訂正を行う(E 地区→F 地区) [訂正例]「警戒レベル3の発令対象地区について、E 地区は誤りで正しくは F 地区でした。お 詫びいたします。」
5	13:55	土砂災害警戒情報発表		メール(通知)の受取り (高知県から)
6	13:55		避難所設置	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、F 地区へ避難所設置 ※避難者情報は、入力しない
7			警戒レベル4 発令	土砂災害危険区域等の該当地域(A 地区、B 地区)に発令 ※A 地区、B 地区の警戒レベル3を警戒レベル4へ変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、「土砂災害発生基準(CL)を超過したため」とする
8	14:15		避難所設置(続報)	F地区の避難所追加
9	14:15		避難者情報入力	開設している避難所の避難者情報を入力
10			被害情報入力	人的被害及び住家被害を入力 ※特記事項へ被害状況も併せて入力する
11			警戒レベル4(続報)発令	F 地区に発令 ※F 地区の警戒レベル3を警戒レベル4に変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、各市町村で設定
12	14:40		避難者情報(続報)入力	各避難所の避難者数を追加
13	14:45	洪水警報解除		
14	14:45		警戒レベル3 解除	C 地区及び D 地区の警戒レベル3を解除 ※解除日時を入力(削除しないこと)
15			避難者情報(続報)入力	A 地区、B 地区、F 地区の避難者数を修正 C 地区及び D 地区の避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)
16	15:05		警戒レベル4 解除	F 地区の警戒レベル4の解除 ※解除日時を入力(削除しないこと)
17	15:05	土砂災害警戒情報解除 大雨警報解除		メール(通知)の受取り (高知県から)
18			警戒レベル4 解除	A 地区及び B 地区の警戒レベル4を解除 ※解除日時を入力 (削除しないこと)
19			避難所閉鎖	全ての避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)
20	15:15		災害対策本部解散	
21	15:15	全ての警報解除	配備終了	
			V. # + + + + + + + + + + + + + + + + + +	

グループ5

安田町,田野町,奈半利町,馬路村

市町村名 北川村,室戸市,東洋町

- ※1:「訓練モード」になっているか確認してください。 ※2: A~F 地区については、市町村側で具体的に設定してください。(実在する地区名) ※3: 避難者数や住家被害の被害状況等は、市町村側で任意の数を入力してください。 ※4: 訓練中に「取消」の配信は行わないでください。

埧 畬	開始時间 人刀期限	怨疋爭家	人刀 9 る内谷	順考
1	13:25	暴風波浪警報発表	配備体制入力	
2	13:35	大雨洪水警報発表	災害対策本部設置	
3	13:38		警戒レベル3 発令	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、E 地区に発令
4	13:39		避難情報訂正	発令対象地区に誤りがあったため、訂正を行う(E 地区→F 地区) [訂正例]「警戒レベル3の発令対象地区について、E 地区は誤りで正しくは F 地区でした。お 詫びいたします。」
5	14:00	土砂災害警戒情報発表		メール(通知)の受取り (高知県から)
6	14:00		避難所設置	A 地区、B 地区、C 地区、D 地区、F 地区へ避難所設置 ※避難者情報は、入力しない
7			警戒レベル4 発令	土砂災害危険区域等の該当地域(A 地区、B 地区)に発令 ※A 地区、B 地区の警戒レベル3を警戒レベル4へ変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、「土砂災害発生基準(CL)を超過したため」とする
8	14:20		避難所設置(続報)	F地区の避難所追加
9	14:20		避難者情報入力	開設している避難所の避難者情報を入力
10			被害情報入力	人的被害及び住家被害を入力 ※特記事項へ被害状況も併せて入力する
11			警戒レベル4(続報)発令	F 地区に発令 ※E 地区の警戒レベル3を警戒レベル4に変更(『勧告日時』も併せて変更すること) 理由は、各市町村で設定
12	14:45		避難者情報(続報)入力	各避難所の避難者数を追加
13	14:50	洪水警報解除		
14	14:50		警戒レベル3 解除	C 地区及び D 地区の警戒レベル3を解除 ※解除日時を入力(削除しないこと)
15			避難者情報(続報)入力	A 地区、B 地区、F 地区の避難者数を修正 C 地区及び D 地区の避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)
16	15:10		警戒レベル4 解除	F 地区の警戒レベル4の解除 ※解除日時を入力(削除しないこと)
17	15:10	土砂災害警戒情報解除 大雨警報解除		メール(通知)の受取り (高知県から)
18			警戒レベル4 解除	A 地区及び B 地区の警戒レベル4を解除 ※解除日時を入力 (削除しないこと)
19			避難所閉鎖	全ての避難所を閉鎖 ※閉鎖日時を入力(削除しないこと)
20	15:20		災害対策本部解散	
21	15:20	全ての警報解除	配備終了	
			\\\ \tau_{\tau_1} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	