

洪水タイムライン（案）の策定について

徳島県では、大規模な水災害による被害を最小化するため、関係機関と連携のもと、災害の発生を前提とした防災行動計画である「洪水タイムライン」を策定した。

1 目的等

洪水タイムラインとは、災害の発生を前提に、災害時に発生する状況を予め想定した上で、「いつ」、「誰が」、「何をするか」に着目して、防災行動と実施主体を時系列で整理した計画である。

なお、本タイムラインは、洪水時における情報提供の充実に向けて適宜見直すものとしており、（案）を付している。

2 策定日

平成30年8月30日

3 対象河川

- (1) 勝浦川（対象地区：勝浦町、徳島市、小松島市）
- (2) 宮川内谷川（対象地区：阿波市、上板町、板野町）
- (3) 福井川（対象地区：阿南市）

4 関係機関

- (1) 勝浦川：国（気象庁）、県、勝浦町、徳島市、小松島市
- (2) 宮川内谷川：国（気象庁）、県、阿波市、上板町、板野町
- (3) 福井川：国（気象庁）、県、阿南市

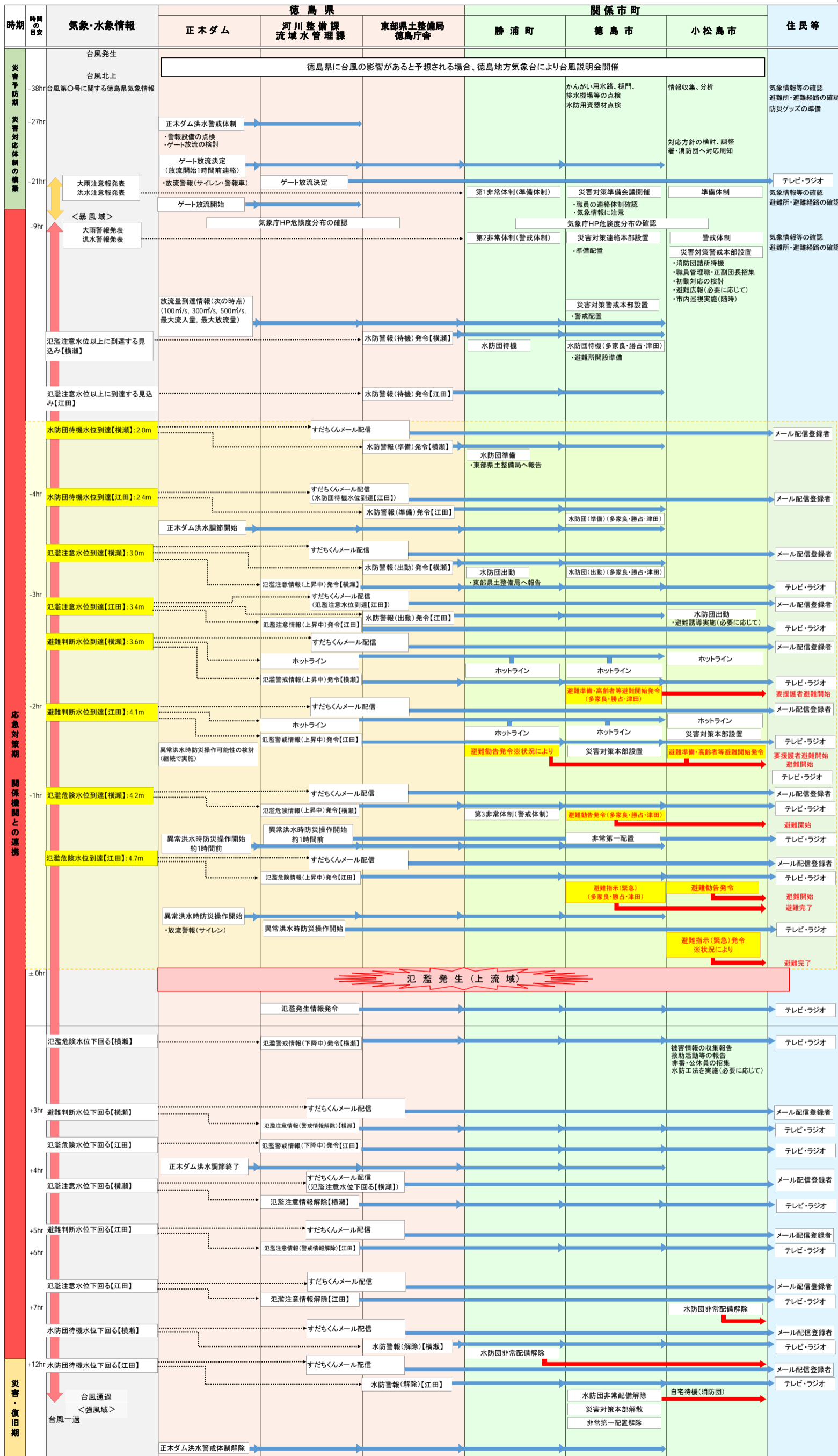
5 今後の方針

流域市町と連携して住民や自主防災会などに周知を図るなど、今後とも、施設整備による対策だけでなく、ソフト対策と組み合わせた防災・減災対策を推進して参る。

勝浦川タイムライン(案)

H30. 8. 30~運用

※時間経過は、平成16年台風23号を参考

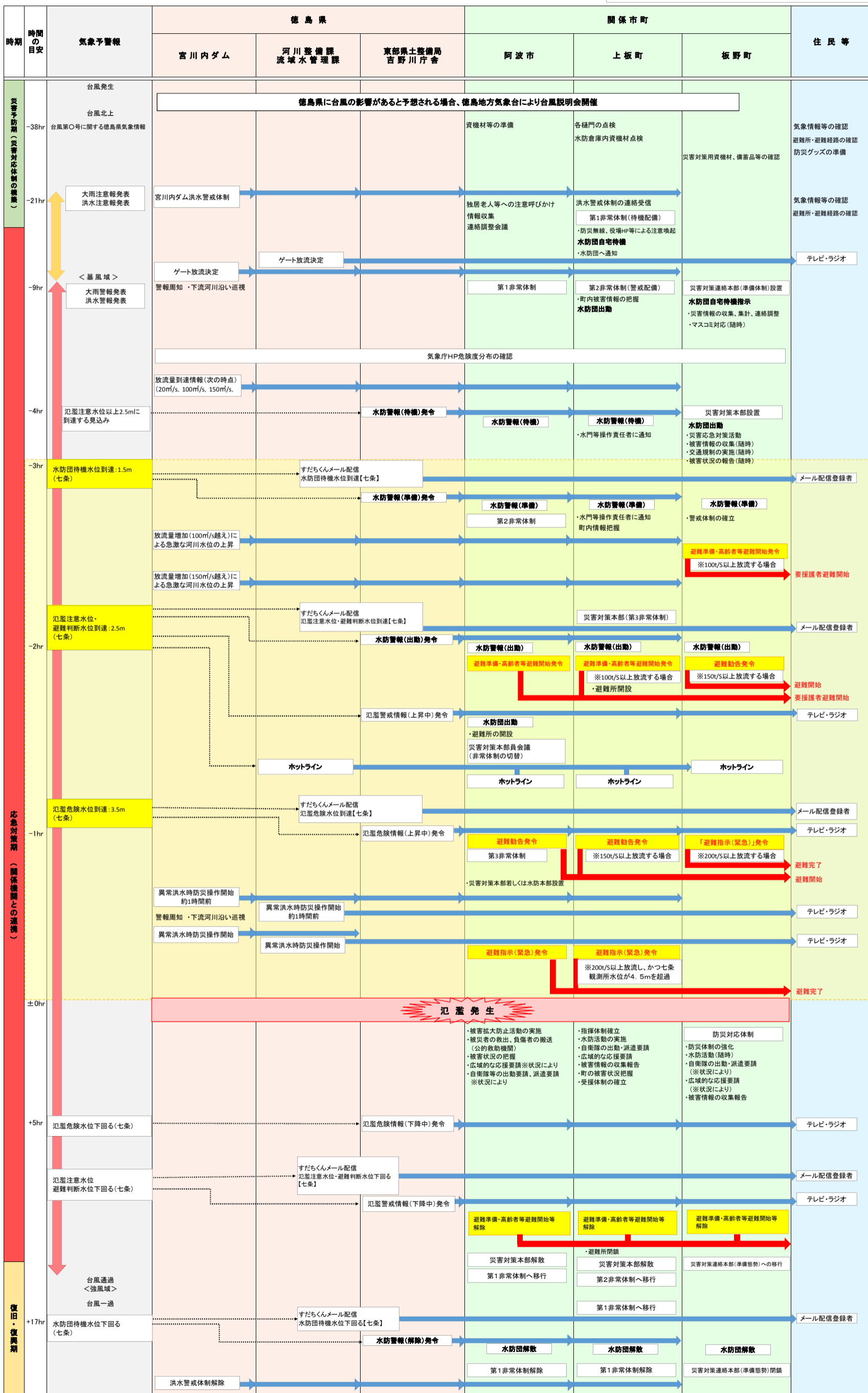


※ 氾濫発生までに内水等による浸水被害が発生する恐れがあります。
 ※ 台風の状況により対応等が変わることがあります。

宮川内谷川タイムライン(案)

H30. 8. 30~運用

※時間経過は、平成16年台風23号を参考



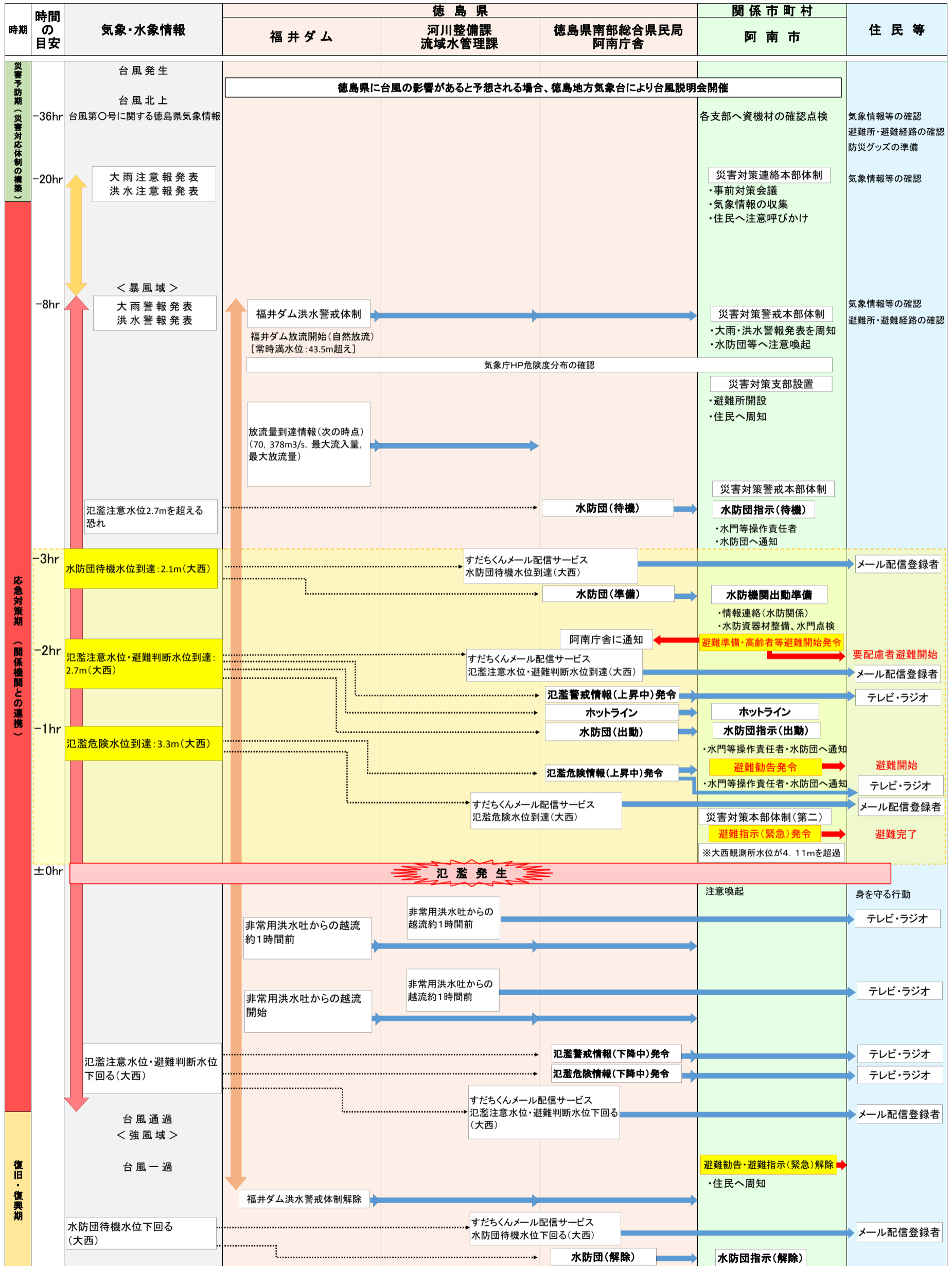
※ 氾濫発生までに内水等による浸水被害が発生する恐れがあります。

※ 台風状況により対応等が変わることがあります。

福井川タイムライン(案)

H30. 8. 30~運用

※時間経過は、平成26年台風12号を参考



※ 関係機関: 河川整備課水資源・流域振興室、阿南庁舎、阿南市
 ※ 氾濫発生までに内水等による浸水被害が発生する恐れがあります。
 ※ 台風の状況により、対応が変わることがあります。