

# レベル1 津波対策の施設整備位置図

平成31年 3月

静岡県交通基盤部

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（湖西市）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ A P 2013対象期間に着手	
□ 新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）	
□ 検討中	
--- 市町境	

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（浜松市西区）



浜名湖全景



湖西市 浜松市

凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
	河川
	港湾
	海岸
	漁港
	A P 2013対象期間に着手
	新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
	検討中
	「静岡モデル」防潮堤整備
	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（浜松市南区）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ (Red)	A P 2013対象期間に着手
□ (Dashed)	新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
□ (Blue)	検討中
— (Purple)	「静岡モデル」防潮堤整備
---	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（磐田市）



**竜洋海岸**  
・水門耐震化  
・粘り強い対策

**ぼう僧川**  
・水門耐震化

**太田川**  
・液状化対策

**前川**  
・水門新設

**福田漁港**  
・施設新設  
・液状化対策  
・粘り強い対策

凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ A P 2013対象期間に着手	
□ 新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）	
□ 検討中	
— 「静岡モデル」防潮堤整備	
- - - 市町境	

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。4

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（袋井市）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
河川	港湾
海岸	漁港
A P 2013対象期間に着手	
新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）	
検討中	
「静岡モデル」防潮堤整備	
---	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（掛川市）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ (赤)	A P 2013対象期間に着手
□ (点線)	新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
□ (青)	検討中
— (紫)	「静岡モデル」防潮堤整備
---	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（御前崎市）

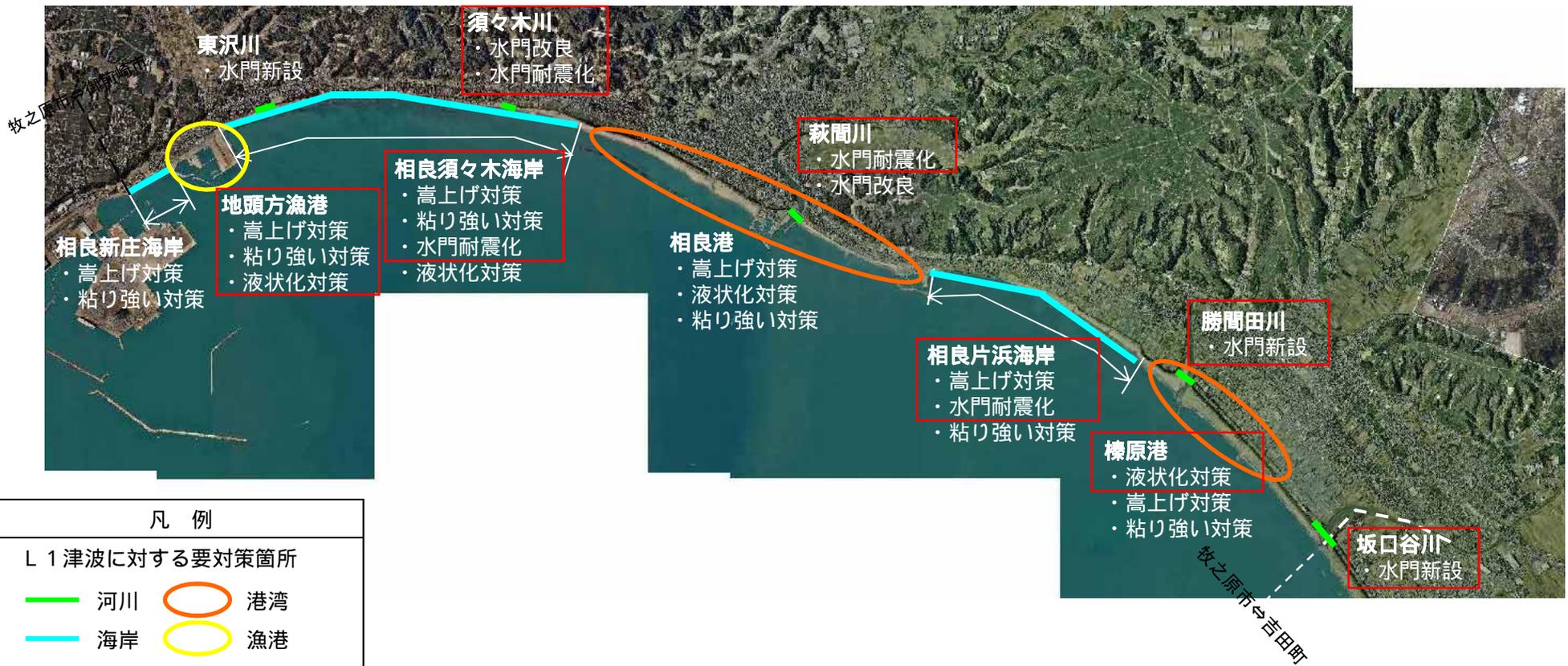


凡 例	
■ L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
■ A P 2013対象期間に着手	
--- 新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）	
□ 検討中	
■ 「静岡モデル」防潮堤整備	
--- 市町境	

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（牧之原市）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ (Red)	A P 2013対象期間に着手
□ (Dashed)	新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
□ (Blue)	検討中
---	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

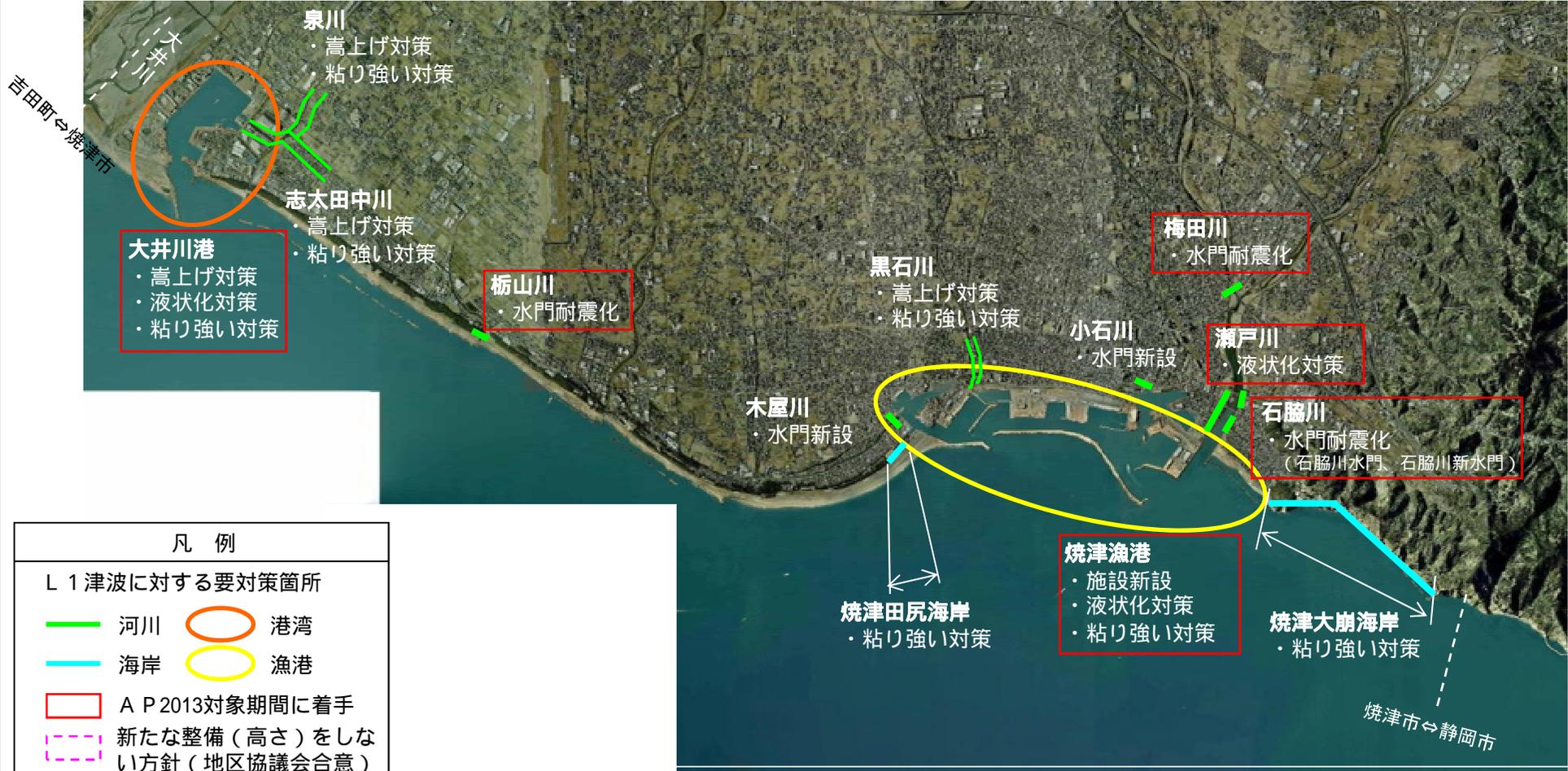
# レベル1 津波対策の施設整備位置図（吉田町）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ (Red)	A P 2013対象期間に着手
□ (Dashed)	新たな整備(高さ)をしない方針(地区協議会合意)
□ (Blue)	検討中
---	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（焼津市）



港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

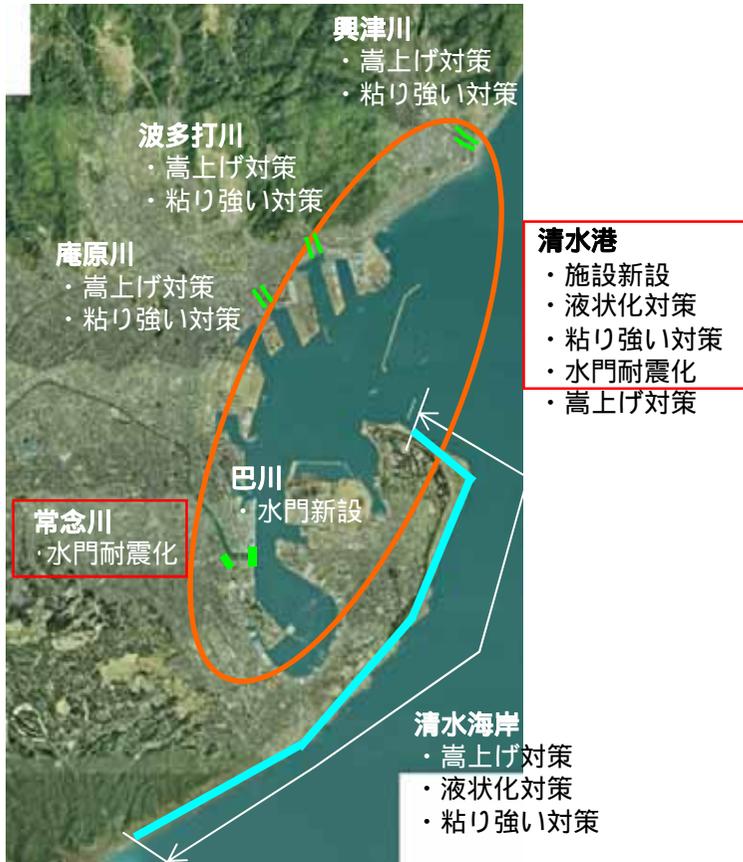
対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（静岡市駿河区）



対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（静岡市清水区）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ A P 2013対象期間に着手	
□ 新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）	
□ 検討中	
--- 市町境	

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（富士市）

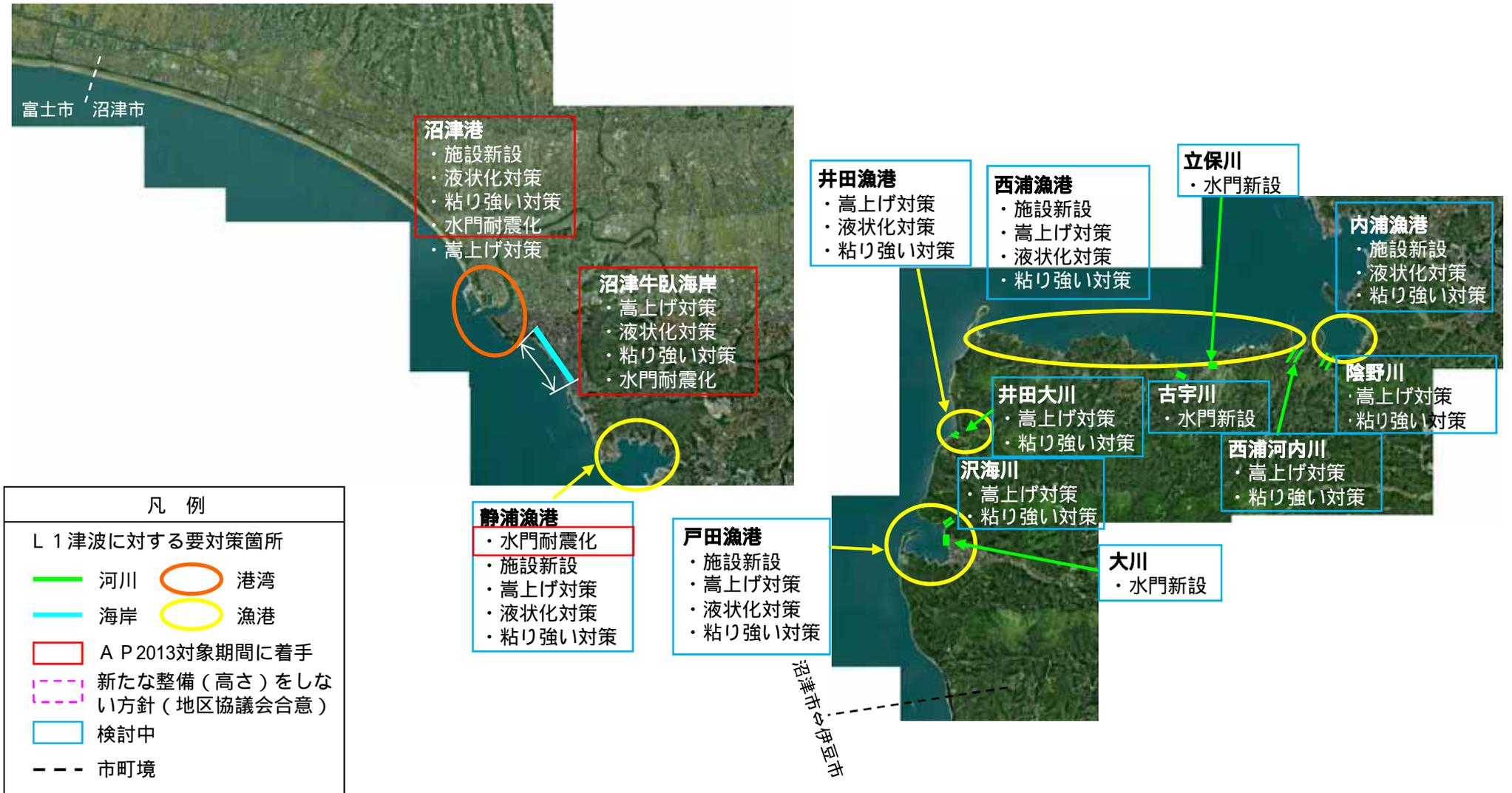


凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
■ (Red)	A P 2013対象期間に着手
■ (Dashed Blue)	新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
■ (Blue)	検討中
---	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。13

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（沼津市）



港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（伊豆市）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
■ A P 2013対象期間に着手	
■ 新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）	
■ 検討中	
--- 市町境	

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。15

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（西伊豆町）



**宇久須川**  
 ・嵩上げ対策  
 ・粘り強い対策

**安良里浜川**  
 ・水門耐震化  
 ・水門改良

**仁科川**  
 ・水門新設

**宇久須港**  
 ・嵩上げ対策  
 ・液状化対策  
 ・粘り強い対策

**安良里漁港**  
 ・嵩上げ対策  
 ・液状化対策  
 ・粘り強い対策

**田子漁港**  
 ・嵩上げ対策  
 ・液状化対策  
 ・粘り強い対策

**仁科漁港**  
 ・施設新設  
 ・嵩上げ対策  
 ・液状化対策  
 ・粘り強い対策

伊豆市 西伊豆町

西伊豆町 松崎町

## 凡例

### L1 津波に対する要対策箇所

- 河川
- 海岸
- 港湾
- 漁港
- AP2013対象期間に着手
- 新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
- 検討中
- 市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。16

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（松崎町）



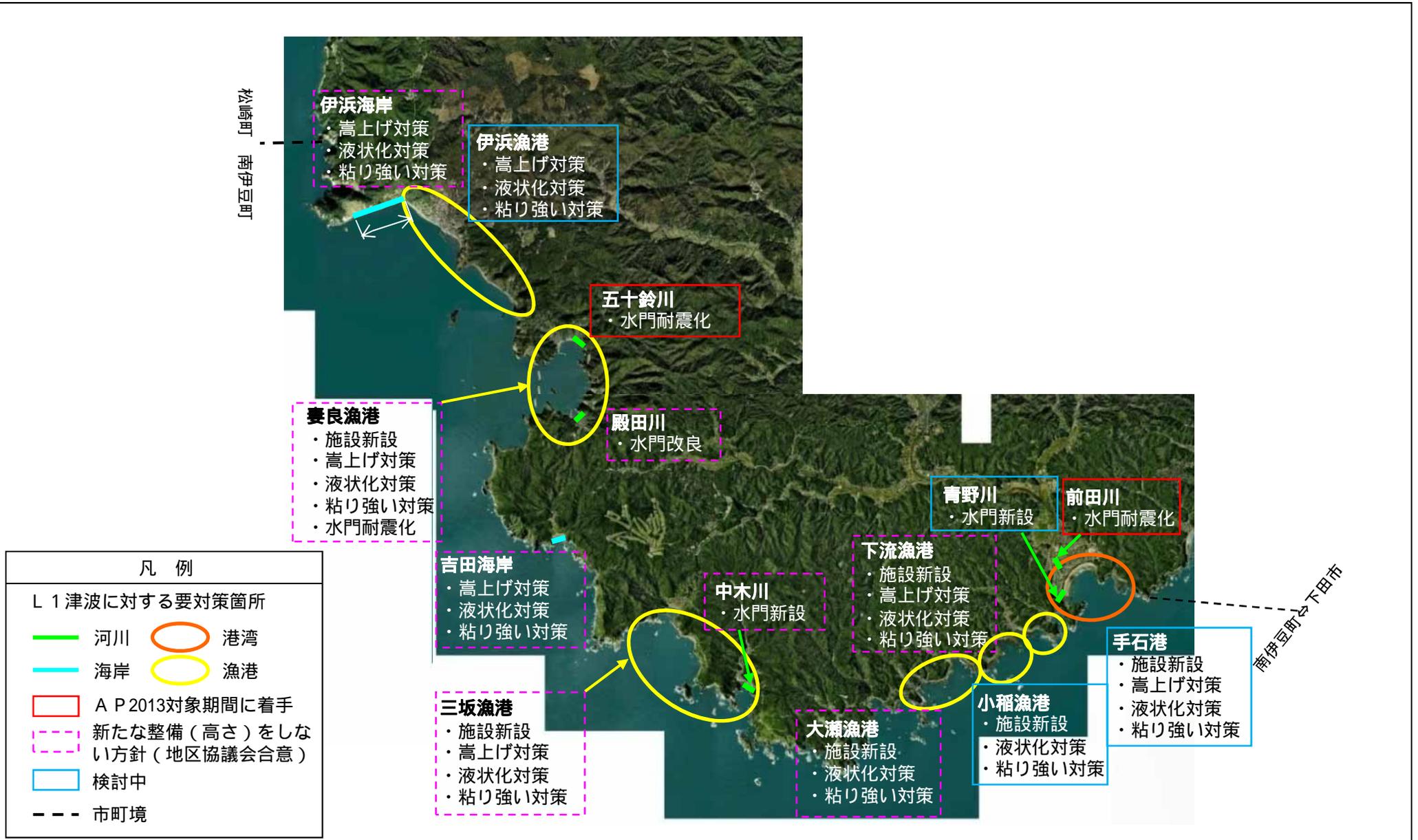
凡 例

L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ A P 2013対象期間に着手	
□ 新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）	
□ 検討中	
--- 市町境	

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。17

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（南伊豆町）



港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（下田市）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
河川	港湾
海岸	漁港
A P 2013対象期間に着手	
新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）	
検討中	
--- 市町境	

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（河津町）

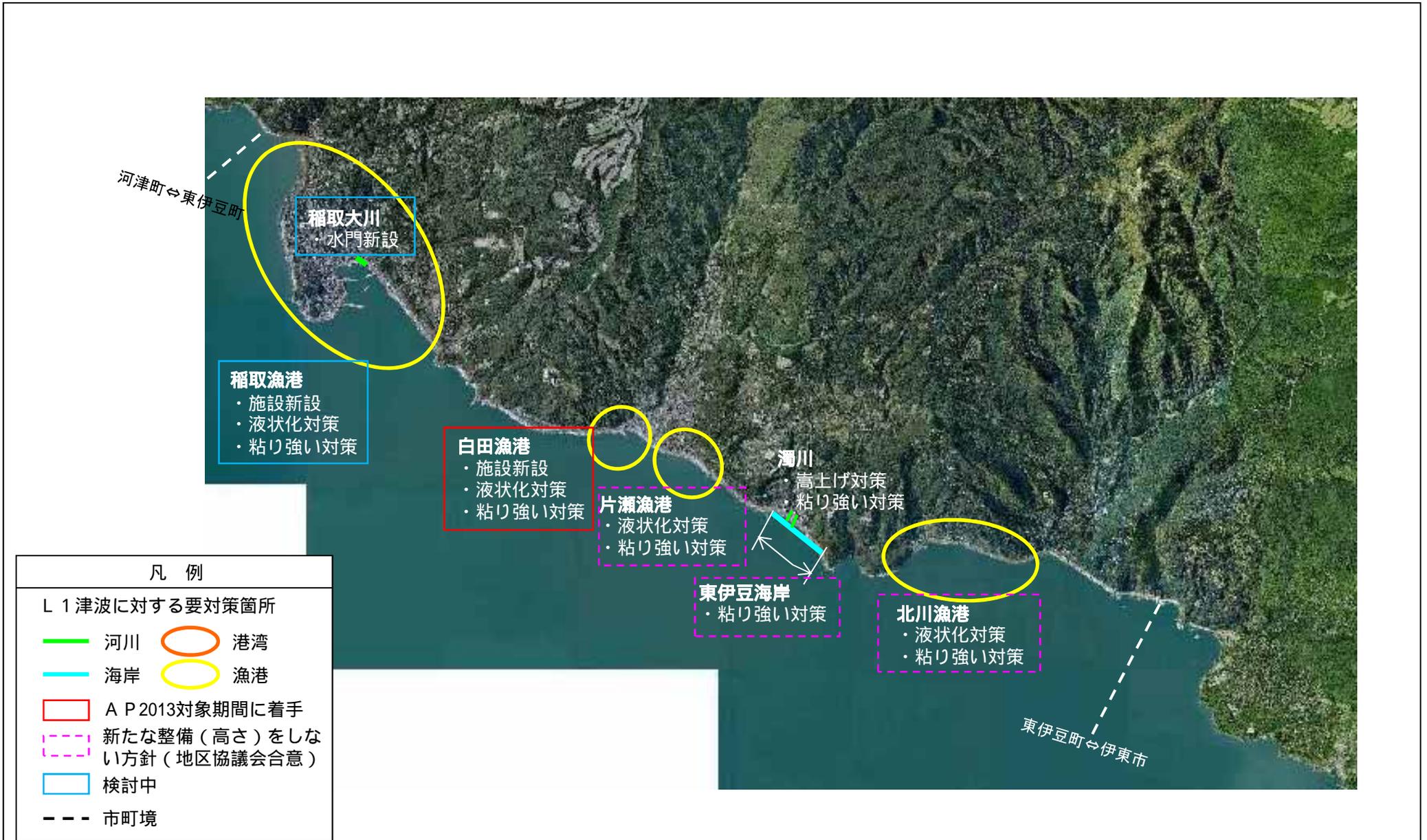


凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
■ (Red)	A P 2013対象期間に着手
■ (Dashed)	新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
■ (Blue)	検討中
---	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（東伊豆町）



港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（伊東市）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
	河川
	海岸
	港湾
	漁港
	A P 2013対象期間に着手
	新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
	検討中
	市町境

港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
 AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。22

# レベル1 津波対策の施設整備位置図（熱海市）



凡 例	
L 1 津波に対する要対策箇所	
— 河川	○ 港湾
— 海岸	○ 漁港
□ (赤)	A P 2013対象期間に着手
□ (紫)	新たな整備（高さ）をしない方針（地区協議会合意）
□ (青)	検討中
---	市町境



港湾・漁港海岸は港湾・漁港名で代表記載。  
AP2013対象箇所には、対象としない工種を含む場合がある。

対策の内容や範囲等は、今後の詳細検討や地区協議会の検討の結果などにより変更となる可能性があります。