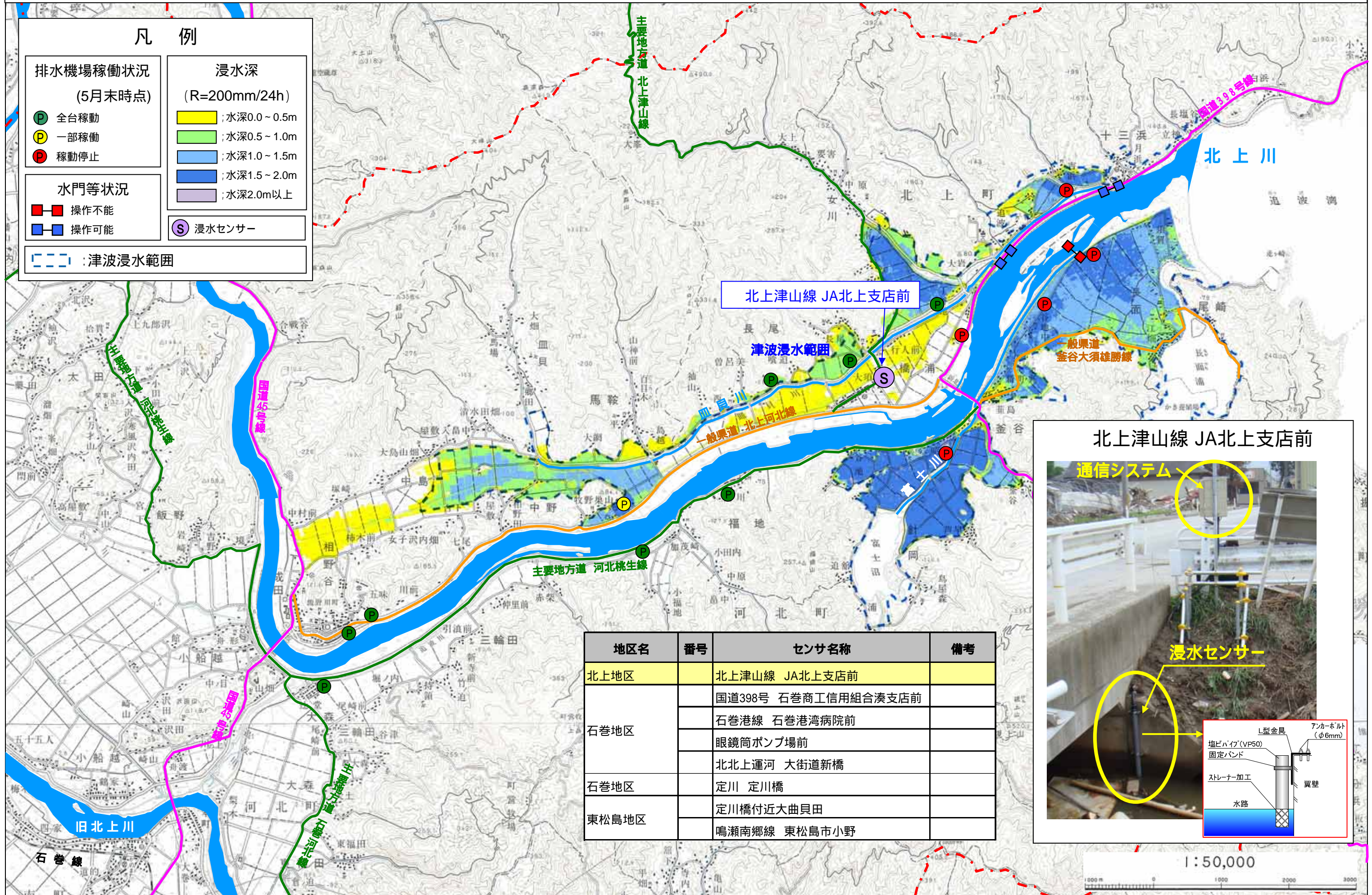


浸水センサー設置位置

【北上川】（石巻市）

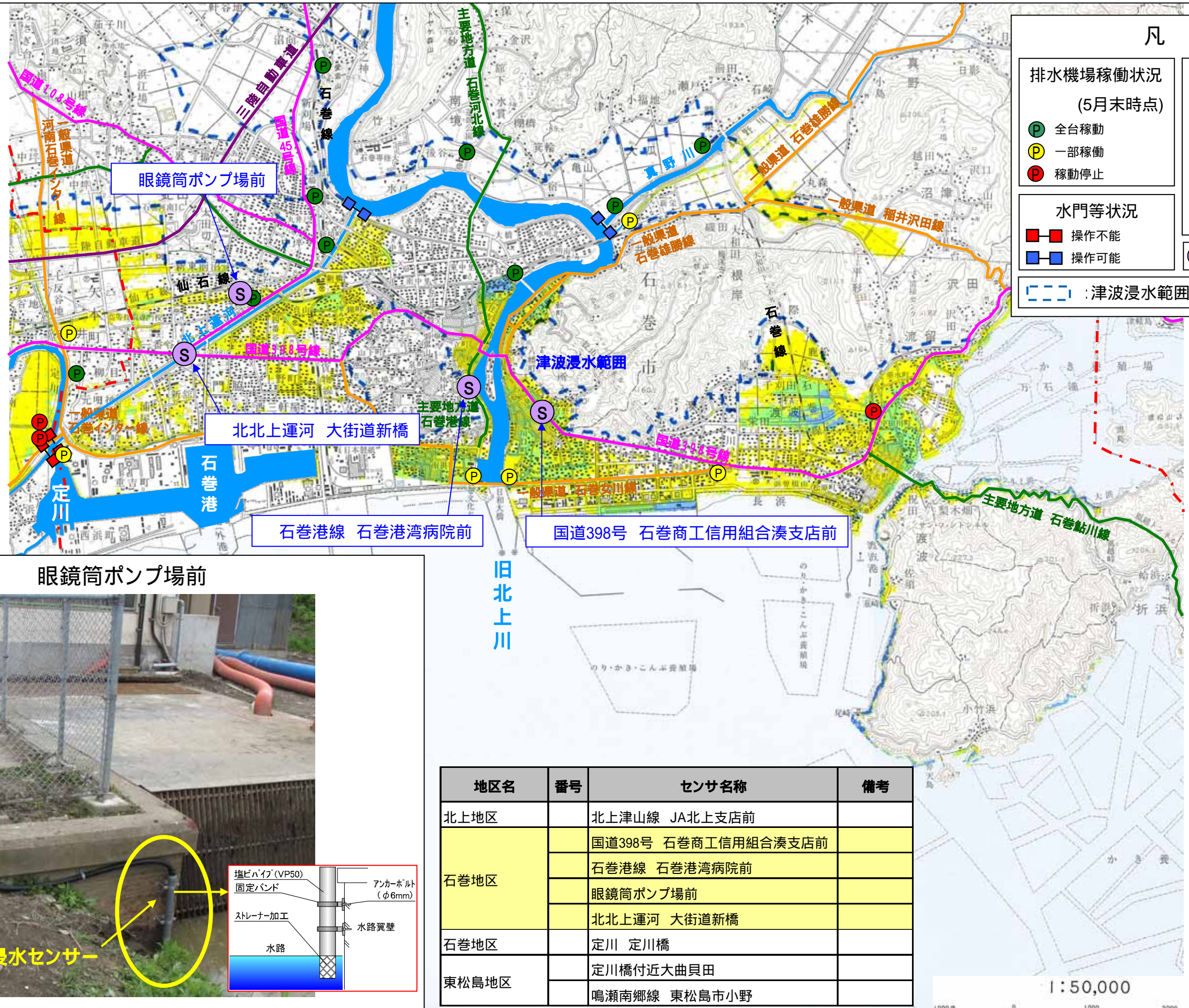


地区名	番号	センサ名称	備考
北上地区		北上津山線 JA北上支店前	
石巻地区		国道398号 石巻商工信用組合湊支店前	
		石巻港線 石巻港湾病院前	
		眼鏡筒ポンプ場前	
石巻地区		北北上運河 大街道新橋	
東松島地区		定川 定川橋	
		定川橋付近大曲貝田	
		鳴瀬南郷線 東松島市小野	



浸水センサー設置位置

【定川～旧北上川】（石巻市）



凡 例

排水機場稼働状況 (5月末時点)

- 全稼働
- 一部稼働
- 稼働停止

水門等状況

- 操作不能
- 操作可能

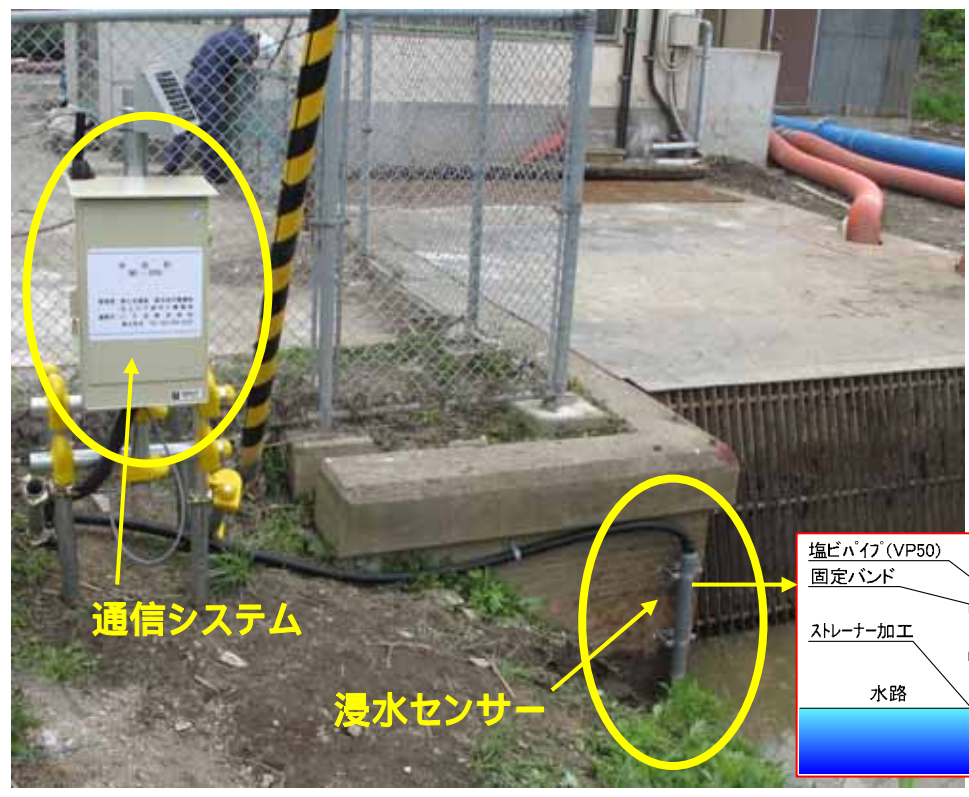
浸水深 (R=200mm/24h)

- 水深0.0～0.5m
- 水深0.5～1.0m
- 水深1.0～1.5m
- 水深1.5～2.0m
- 水深2.0m以上

● 浸水センサー

--- 津波浸水範囲

眼鏡筒ポンプ場前

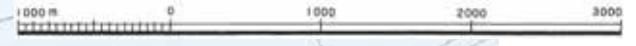


通信システム

浸水センサー

地区名	番号	センサ名称	備考
北上地区		北上津山線 JA北上支店前	
石巻地区		国道398号 石巻商工信用組合湊支店前	
		石巻港線 石巻港湾病院前	
		眼鏡筒ポンプ場前	
石巻地区		北北上運河 大街道新橋	
		定川 定川橋	
東松島地区		定川橋付近大曲貝田	
		鳴瀬南郷線 東松島市小野	

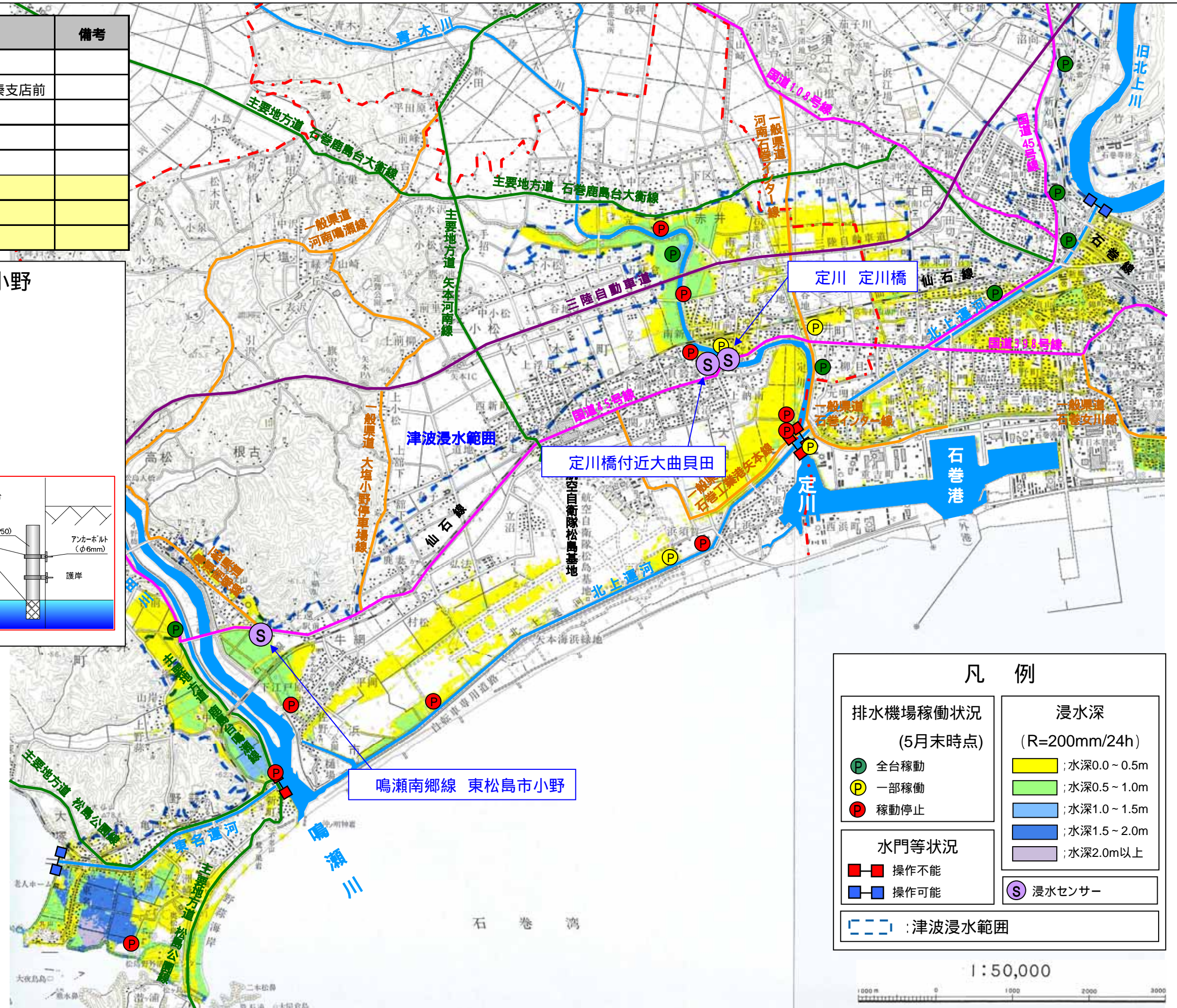
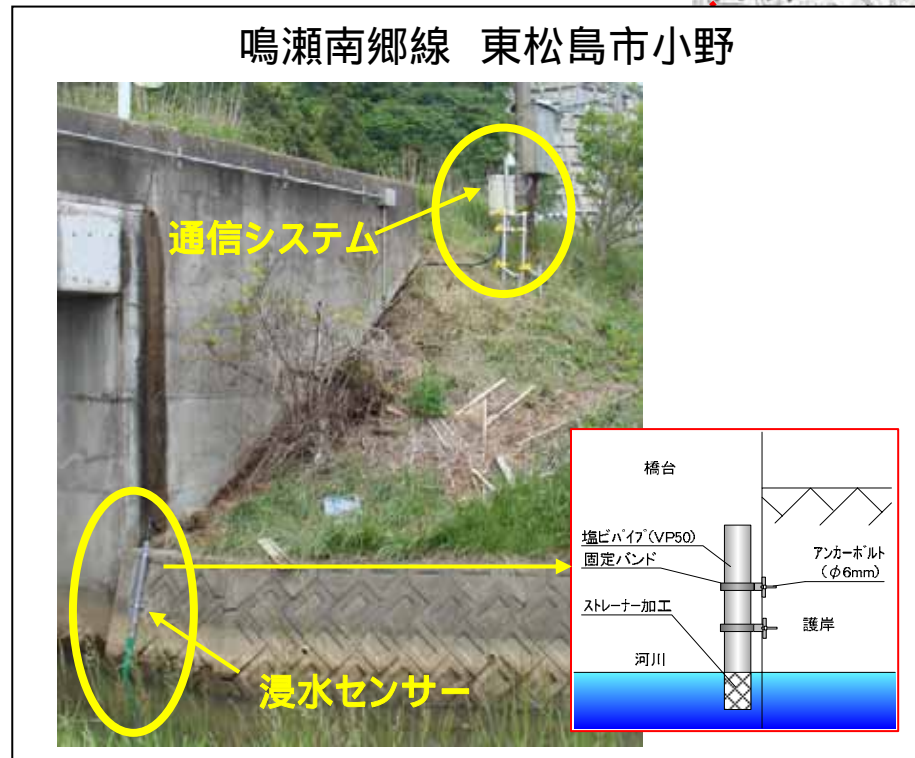
1:50,000



浸水センサー設置位置

【鳴瀬川～定川】（石巻市・東松島市）

地区名	番号	センサ名称	備考
北上地区		北上津山線 JA北上支店前	
石巻地区		国道398号 石巻商工信用組合湊支店前	
		石巻港線 石巻港湾病院前	
		眼鏡筒ポンプ場前	
石巻地区		北北上運河 大街道新橋	
石巻地区		定川 定川橋	
東松島地区		定川橋付近大曲貝田	
		鳴瀬南郷線 東松島市小野	



凡例	
排水機場稼働状況 (5月末時点)	浸水深 (R=200mm/24h)
● 全台稼働	■ 水深0.0～0.5m
● 一部稼働	■ 水深0.5～1.0m
● 稼働停止	■ 水深1.0～1.5m
■ 操作不能	■ 水深1.5～2.0m
■ 操作可能	■ 水深2.0m以上
○ S	○ S 浸水センサー
---	--- 津波浸水範囲



浸水センサー設置位置

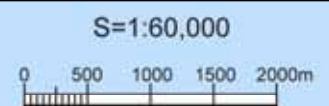
【名取川～砂押川】（仙台市・多賀城市・七ヶ浜町）



地区名	番号	センサー名称	備考
仙台東部地区		七北田川 河口	6/25予定
		塩釜巨理線 仙台市荒浜	
		塩釜巨理線 仙台市井土	
名取地区		塩釜巨理線 名取市小塚原	
		鈴木堀（下増田第一臨空公園）	
岩沼地区		新拓雨水ポンプ場	
		仙台空港線 岩沼市新相野谷地	
		川内沢川 6号橋	6/25予定
		木の葉堀 平沼橋	
		五間堀川 藤曾根大師橋	6/25予定
		塩釜巨理線 岩沼市蒲崎	
巨理・山元地区		塩釜巨理線 巨理町逢隈高屋	6/25予定
	㊦	相馬巨理線 山元町牛橋公園	6/25予定

凡例

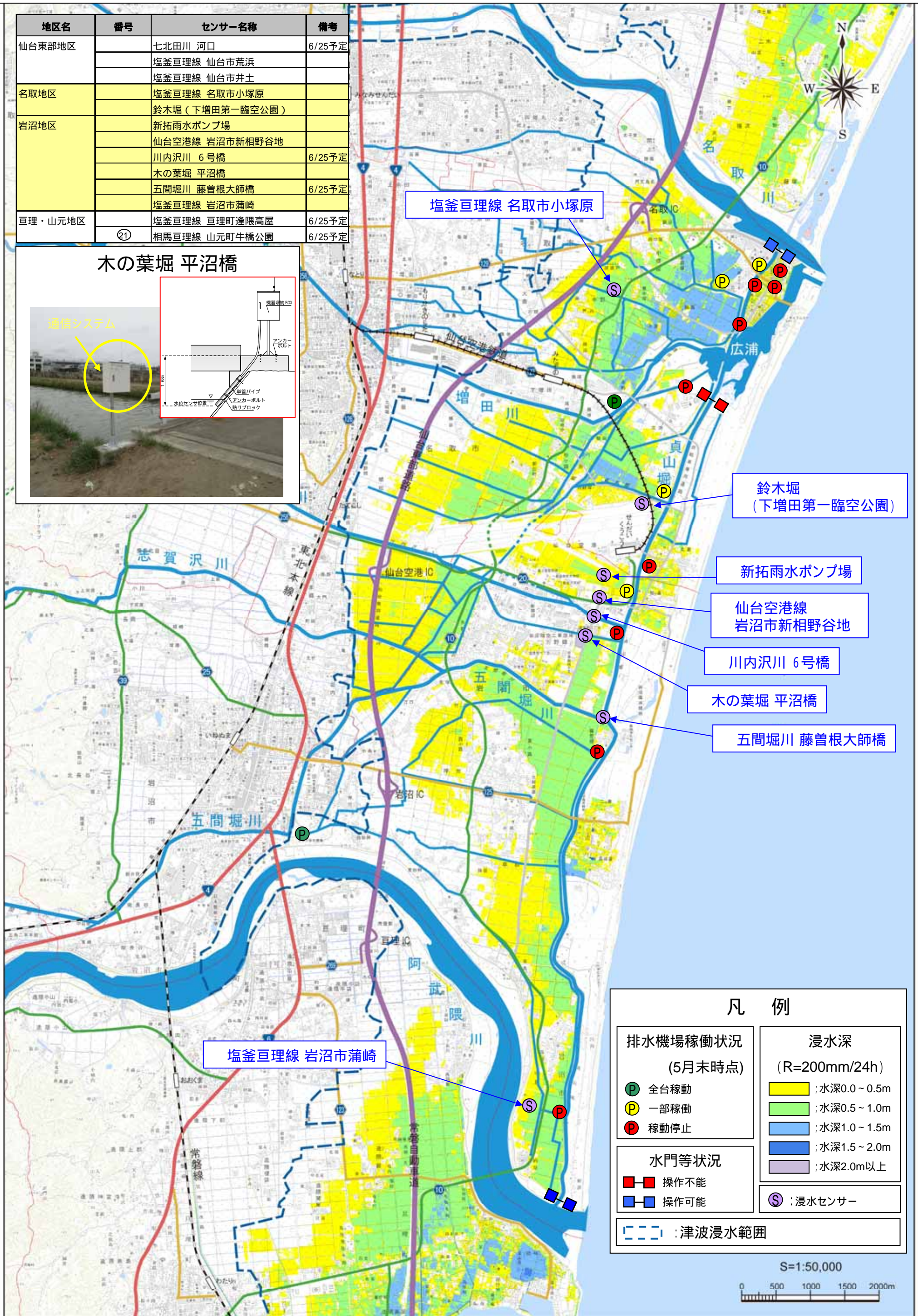
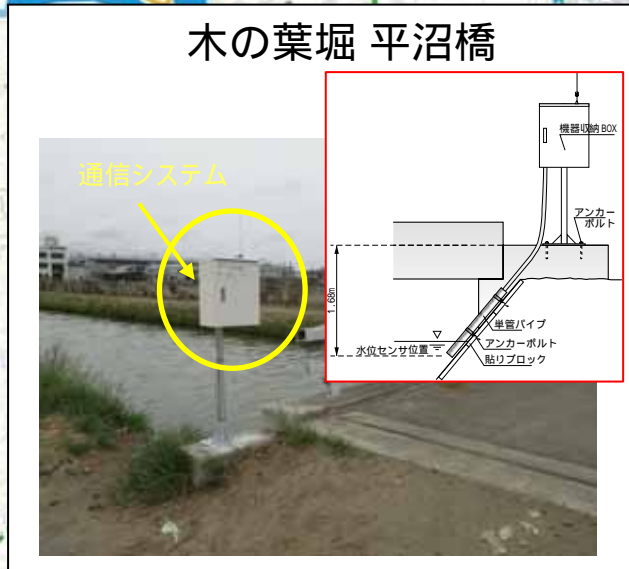
排水機場稼働状況 (5月末時点) ● 全台稼働 ● 一部稼働 ● 稼働停止	浸水深 (R=200mm/24h) ■ 水深0.0～0.5m ■ 水深0.5～1.0m ■ 水深1.0～1.5m ■ 水深1.5～2.0m ■ 水深2.0m以上 ○ S : 浸水センサー
水門等状況 ■ 操作不能 ■ 操作可能	■ 津波浸水範囲



浸水センサー設置位置

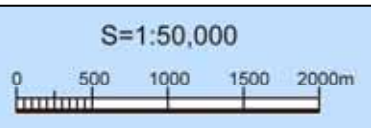
【名取川～阿武隈川】（仙台市・名取市・岩沼市）

地区名	番号	センサー名称	備考
仙台東部地区		七北田川 河口	6/25予定
		塩釜巨理線 仙台市荒浜	
		塩釜巨理線 仙台市井土	
名取地区		塩釜巨理線 名取市小塚原	
		鈴木堀（下増田第一臨空公園）	
岩沼地区		新拓雨水ポンプ場	
		仙台空港線 岩沼市新相野谷地	
		川内沢川 6号橋	6/25予定
		木の葉堀 平沼橋	
		五間堀川 藤曽根大師橋	6/25予定
巨理・山元地区		塩釜巨理線 巨理町達隈高屋	6/25予定
	②	相馬巨理線 山元町牛橋公園	6/25予定



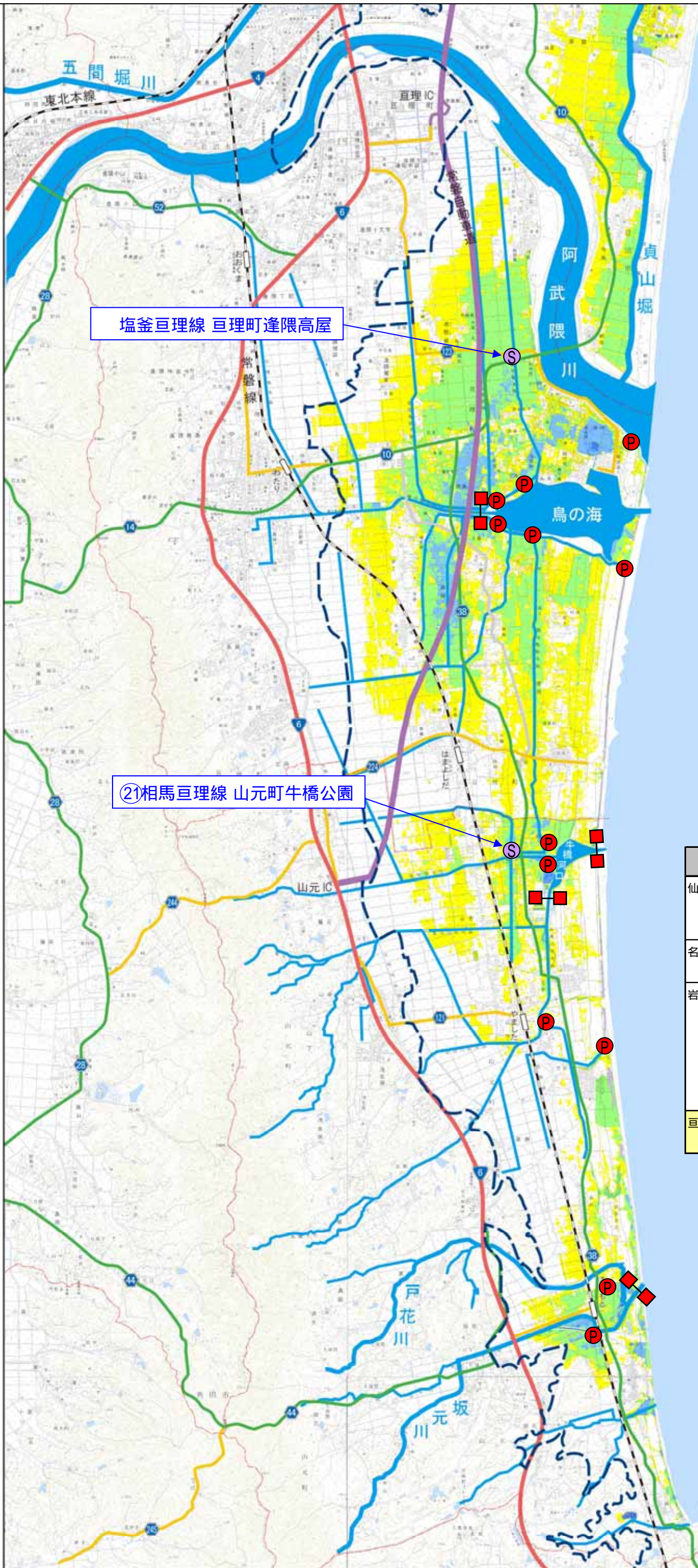
凡例

排水機場稼働状況 (5月末時点) ●P 全台稼働 ●P 一部稼働 ●P 稼働停止	浸水深 (R=200mm/24h) ■ 水深0.0～0.5m ■ 水深0.5～1.0m ■ 水深1.0～1.5m ■ 水深1.5～2.0m ■ 水深2.0m以上
水門等状況 ■ 操作不能 ■ 操作可能	●S : 浸水センサー
■■■■■ : 津波浸水範囲	



浸水センサー設置位置

【阿武隈川～県境】（亶理町・山元町）



地区名	番号	センサー名称	備考
仙台東部地区		七北田川 河口	6/25予定
		塩釜亶理線 仙台市荒浜	
		塩釜亶理線 仙台市井土	
名取地区		塩釜亶理線 名取市小塚原	
		鈴木堀（下増田第一臨空公園）	
岩沼地区		新拓雨水ポンプ場	
		仙台空港線 岩沼市新相野谷地	
		川内沢川 6号橋	6/25予定
		木の葉堀 平沼橋	
		五間堀川 藤曾根大師橋	6/25予定
		塩釜亶理線 岩沼市蒲崎	
亶理・山元地区		塩釜亶理線 亶理町逢隈高屋	6/25予定
	㊶	相馬亶理線 山元町牛橋公園	6/25予定

凡例

排水機場稼働状況 (5月末時点) ● P 全台稼働 ● P 一部稼働 ● P 稼働停止	浸水深 (R=200mm/24h) ■ 水深0.0～0.5m ■ 水深0.5～1.0m ■ 水深1.0～1.5m ■ 水深1.5～2.0m ■ 水深2.0m以上
水門等状況 ■ 操作不能 ■ 操作可能	● S : 浸水センサー
- - - : 津波浸水範囲	

