

台風14号における出水対応に関するお知らせ

台風14号(令和3年9月出水)において、排水機場及び排水ポンプ車により、家屋等の浸水防止活動を行いました。又、後川右岸堤防において漏水が発生したため、堤防決壊による浸水被害を防ぐための水防活動を行いました。

令和3年9月17日

渡川水系中筋川及び後川の排水ポンプ場に加え、排水ポンプ車を下記の場所へ出動させて家屋等の浸水被害の軽減（浸水時間短縮）を図りました。

■排水ポンプ車 150m³/min×1台
出動場所：高知県四万十市楠島地先「清水樋門」
（中筋川左岸8k/400付近）
稼働時間：令和3年9月17日 11:52～14:50

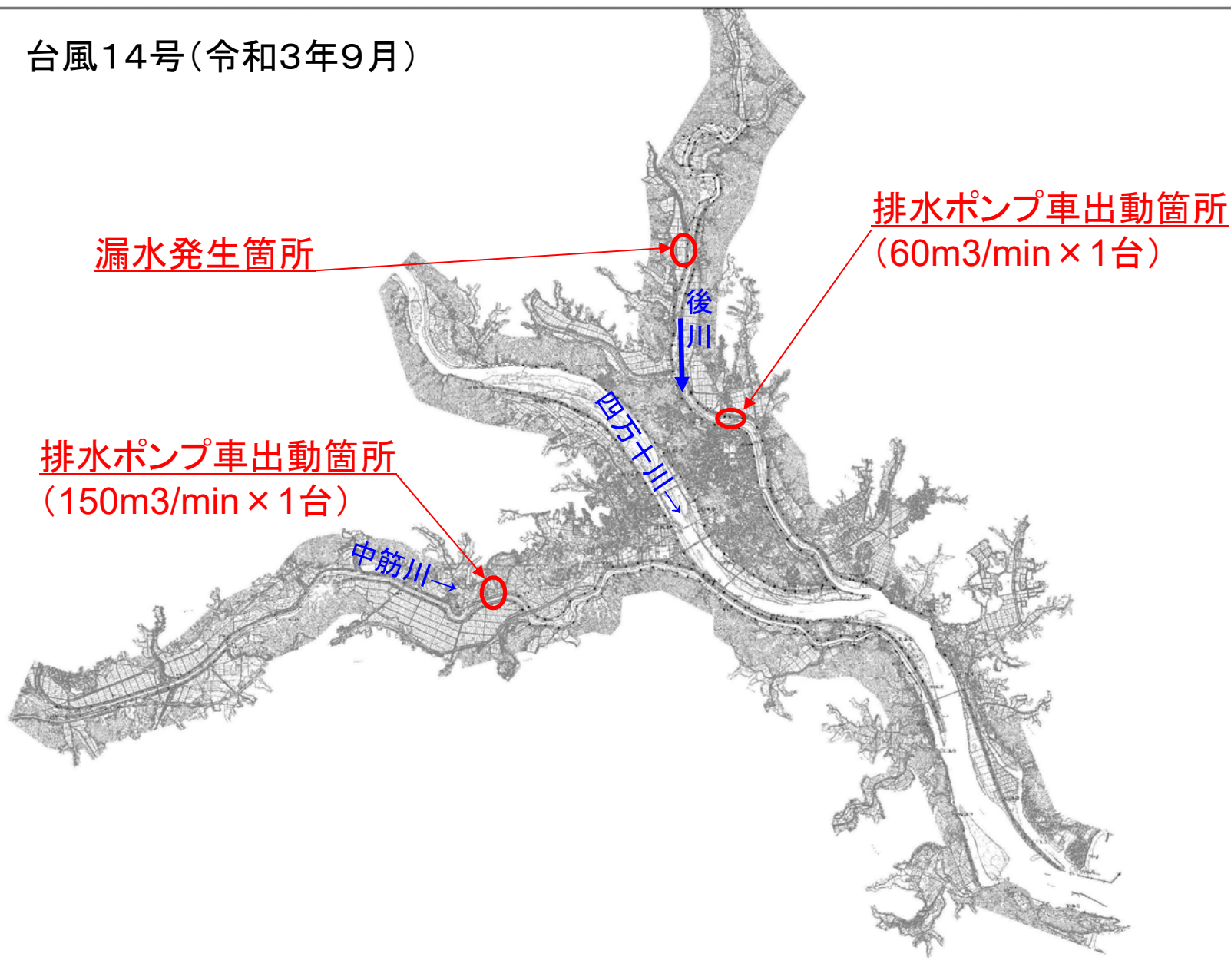
■排水ポンプ車 60m³/min×1台
出動場所：高知県四万十市安並地先
（後川左岸3k/600付近）
稼働時間：令和3年9月17日 12:05～16:00

又、渡川水系後川右岸堤防（高知県四万十市田野川乙地先）において、延長L=480mにわたり堤体等より漏水が発生していることが確認されました。

漏水により、決壊のおそれがあるため、協力業者などにより水防活動（月の輪工）を行い、決壊による浸水被害を防ぎました。

■後川右岸における漏水対策（L=180m, 300m）
対策工：月の輪工法 6箇所
場所：高知県四万十市田野川乙地先
（後川右岸6k170～6k/350 L=180m）
（後川右岸6k640～6k/940 L=300m）

台風14号(令和3年9月)



漏水発生箇所

排水ポンプ車出動箇所
(60m³/min × 1台)

排水ポンプ車出動箇所
(150m³/min × 1台)

後川

四万十川

中筋川

排水ポンプ車稼働状況

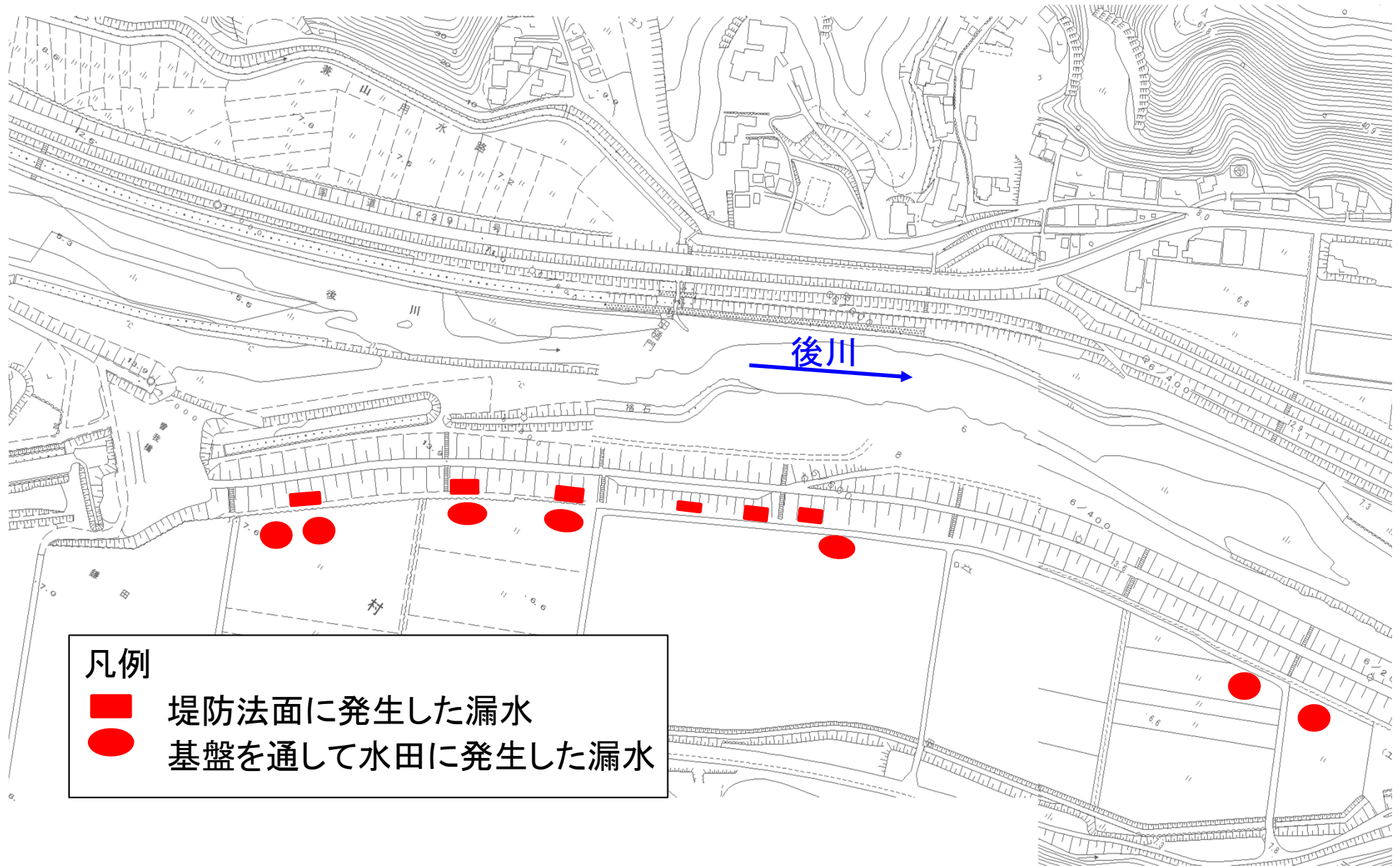
■排水ポンプ車(150m³/min) 中筋川8k/400付近(清水樋門)



■排水ポンプ車(60m³/min) 後川3k/600付近(安並地先)



四万十市田野川乙地区 (後川右岸6k170~6k350) L=180m
(後川右岸6k640~6k940) L=300m



基盤を通して水田に発生した漏水



堤防法面に発生した漏水



月の輪工(対策中)



月の輪工法