

平成 22 年 10 月 15 日
「平成 22 年 7 月梅雨前線豪雨
内水対策検討会」 資 料

新安川内水被害における当面の取組について

国所有排水ポンプ車の早期要請体制確保

「新安川における排水ポンプ車等要請に係る連絡体制（案）」作成
（平成 22 年 10 月～）

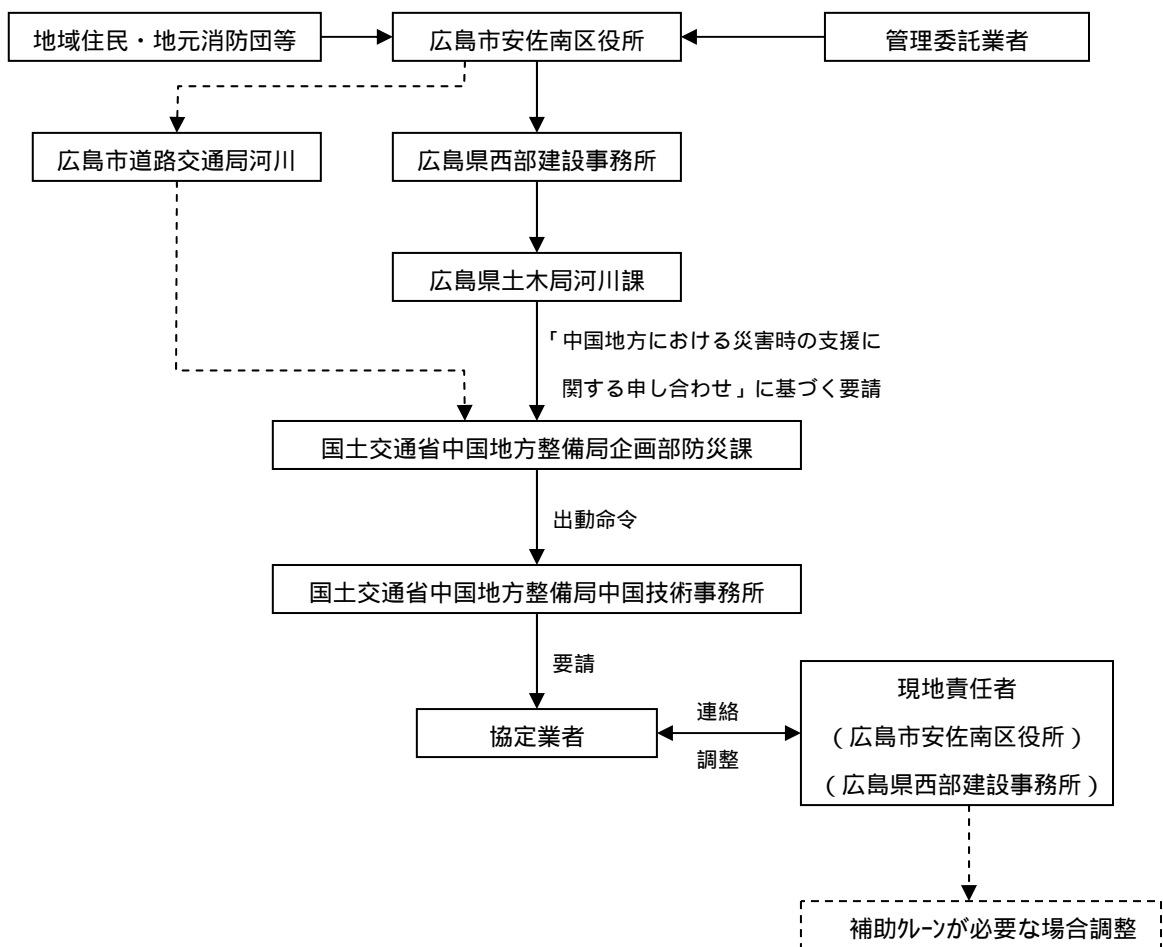
より迅速な情報伝達が可能となるような連絡体制づくり

「安佐南区長束地区における浸水被害（内水面氾濫）対応マニュアル」作成
（平成 22 年 8 月～）

新安川ポンプ稼働状況を知らせるためのサイレン・赤色灯の設置

新安川河口部へのサイレン・赤色灯等の設置
（今年度中目途）

新安川における排水ポンプ車等要請に係る連絡体制（案）



平成22年度

安佐南区長東地区における 浸水被害(内水面氾濫)対応マニュアル

(目次)

(安佐南区役所の対応；総括編)	(頁)
1 長東地区における浸水被害(内水面氾濫)対応フロー	1
2 広島市水防計画(抜粋)第4章「避難対策」第4節「災害種別に応じた避難」 第3「洪水への対応」1「段階に応じた対応」	2
3 2 避難方法、3 洪水に対する警戒基準(自主避難)及び避難基準(避難勧告) 国土交通省直轄河川(洪水予報河川)(水位周知河川)	3
4 県管理河川(水位周知河川)、水位上昇の参考とすべき水位観測所	4
5 浸水想定区域における警戒避難体制	5
6 太田川水系 太田川、根谷川、三篠川に係る浸水想定区域図	6
7 樋門・樋管等の管理 1 連絡系統図 2 点検作業担当者	7
8 3 樋門・樋管等の所在地及び操作員	8
9 避難場所一覧表	9~12
10 生活避難場所・広域避難場所	13
(安佐南消防署の対応；チェック方式)	
1 情報の収集及び伝達要領	14
2 警戒巡視(パトロール；水位観測)実施要領 避難対策；注意喚起及び自主避難の呼びかけ、避難勧告・指示	14
3 避難誘導；広島市水防計画第4章第5節「避難誘導」	15
4 応急工作及び人命救助活動及び現地指揮本部の設置	16
5 浸水想定地域対策必要資機(器)材等一覧表 1 資機(器)材等 2 近隣署備蓄土の数量 3 携帯電話配備一覧 4 災害対策本部設置時の連絡系統等	17・18
6 被害速報(現地作成用)	19
(安佐南消防団の対応)	
1 活動の基本	20
2 水防活動時の組織及び任務 (1) 安佐南消防団本部、(2) 分団本部(12分団)、(3) その他の分団車庫(10車庫) (4) 連絡及び動員体制 (5) 長東地域に浸水のおそれがある場合 (6) 情報連絡体制	20・21
3 事前対策	21
4 水防活動	21
5 安佐南消防団幹部及び車庫一覧表	22
6 水防時配置名簿 ○長東分団 ○原分団 ○祇園分団 ○山本分団	23~26
【巡視経路総括図他地区別図】	総括図
	地図番号1~地図番号17

平成22年8月作成

安佐南区役所・安佐南消防署・安佐南消防団