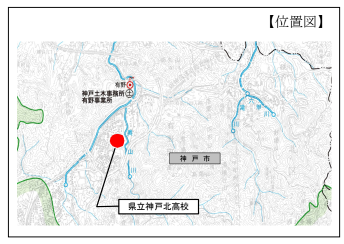
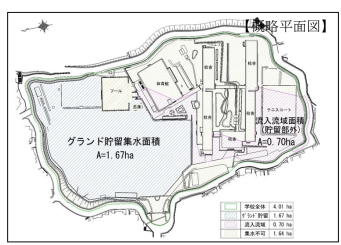
流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
神戸市域	学校・公園等	県立神戸北高校	2,608m³	H26~H28 年度	

- ・校庭を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・平成28年8月に貯留施設の整備が完成
- ・総合治水条例に基づく雨水貯留浸透施設に指定(平成28年12月13日)



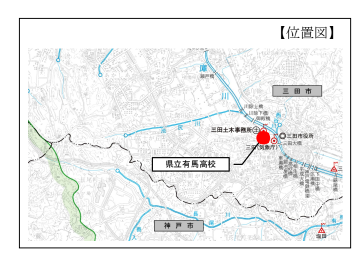


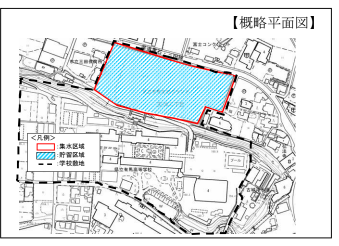


流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
三田市域	学校•公園等	県立有馬高校	1, 219m³	H26~H28 年度	

- ・校庭を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・平成29年3月に貯留施設の整備が完成
- ・総合治水条例に基づく雨水貯留浸透施設に指定(平成30年10月26日)





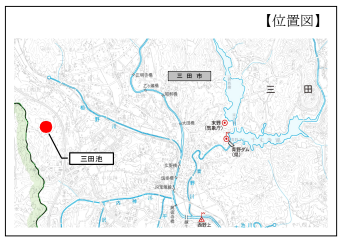


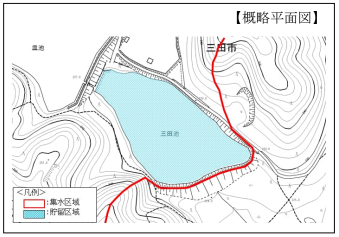
事業主体:民間

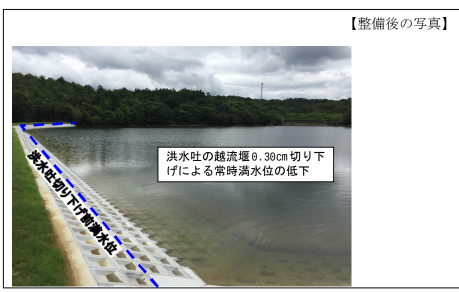
流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
三田市域	ため池	三田池	5,879m³	H27~H28 年度	

- ・ため池を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・平成28年4月に貯留施設の整備が完成
- ・総合治水条例に基づく雨水貯留浸透施設に指定(平成28年9月13日)







流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
伊丹市域	学校・公園等	県立伊丹西野第6住宅	613m ³	H20~H28 年度	

- ・県営住宅を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・平成 28 年 11 月に貯留施設の整備が完成
- ・総合治水条例に基づく雨水貯留浸透施設に指定(平成29年2月14日)



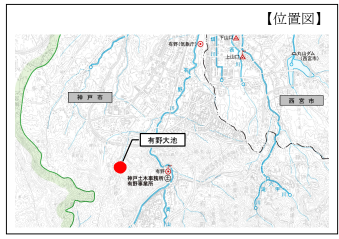


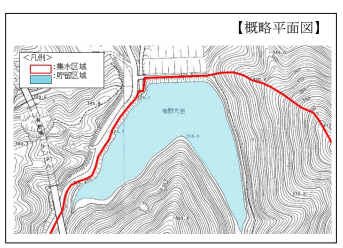


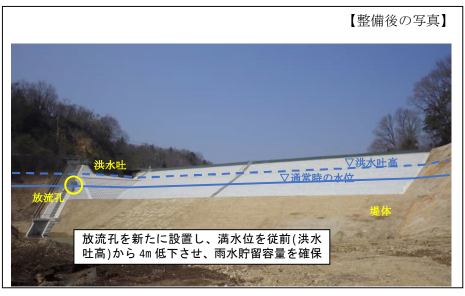
流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
神戸市域	ため池	有野大池	79,722m³	H28~H29 年度	

- ・ため池を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・平成30年3月に貯留施設の整備が完成
- ・総合治水条例に基づく雨水貯留浸透施設に指定(平成30年5月11日)



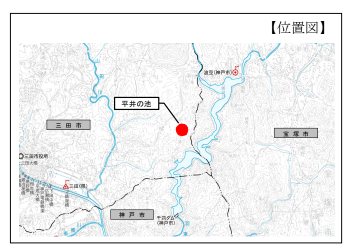


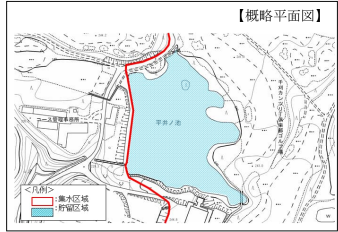


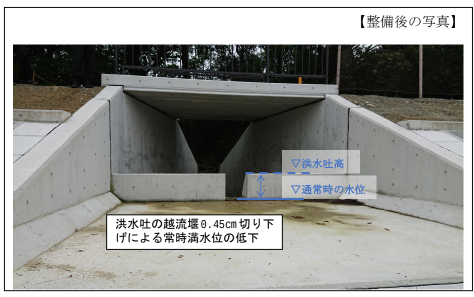
流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
三田市域	ため池	平井の池	8,775m³	H28~H29 年度	

- ・ため池を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・平成30年3月に貯留施設の整備が完成



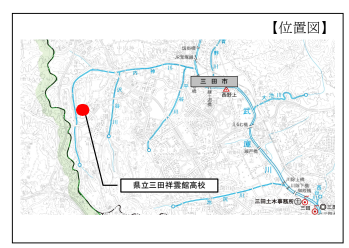




流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
三田市域	学校・公園等	県立三田祥雲館高校	521m³	H27~R1 年度	

- ・校庭を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・令和元年8月に貯留施設の整備が完成
- ・総合治水条例に基づく雨水貯留浸透施設に指定(令和2年3月23日)



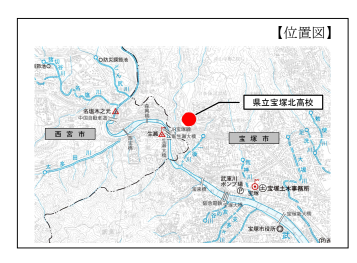


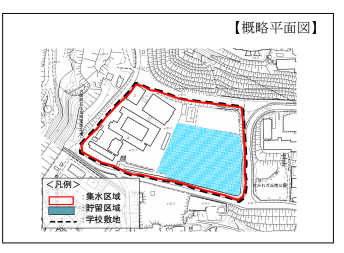


流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
宝塚市域	学校・公園等	県立宝塚北高校	1,021m³	H30~R1 年度	

- ・校庭を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・令和2年3月に貯留施設の整備が完成





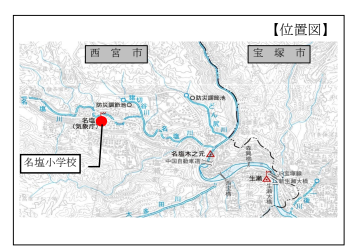


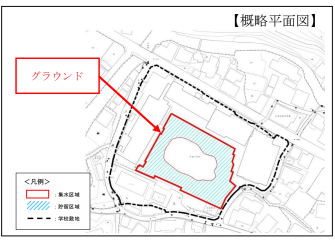
事業主体:西宮市

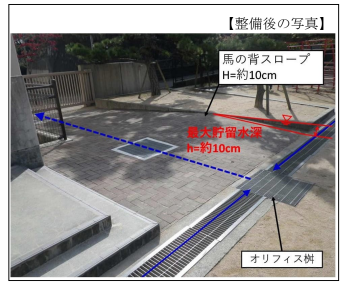
流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
西宮市域	学校	名塩小学校	138m³	R1 年度	

- ・校庭を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・令和2年3月に貯留施設の整備が完成







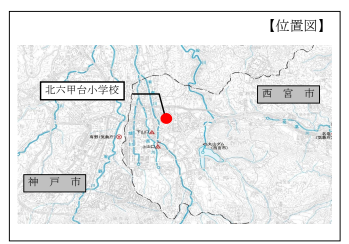


事業主体:西宮市

流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
西宮市域	学校	北六甲台小学校	133m³	R2 年度	

- ・校庭を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・令和3年3月に貯留施設の整備が完成







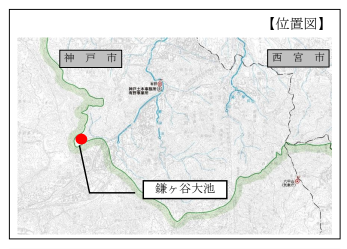


事業主体:神戸市

流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
神戸市域	ため池	鎌ヶ谷大池	4,981m3	H30~R2 年度	

- ・ため池を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・令和3年3月に貯留施設の整備が完成





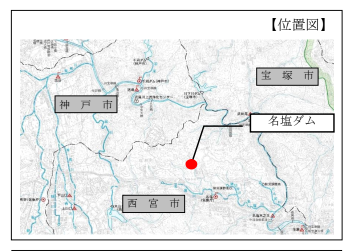


事業主体: 兵庫県·西宮市

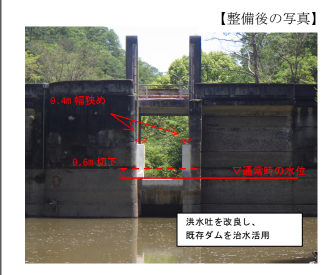
流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
西宮市域	利水ダム	名塩ダム	37,329m3	H30~R3 年度	

- ・利水ダムを活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・令和3年5月に貯留施設の整備が完成





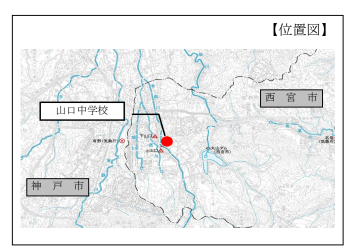


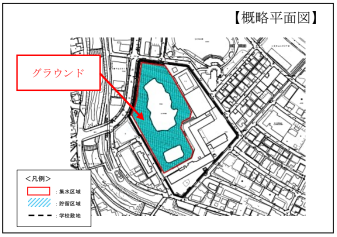
事業主体:西宮市

流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

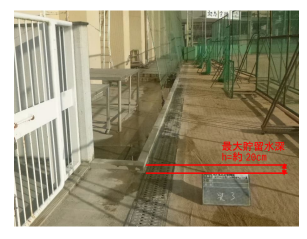
市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
西宮市域	学校	山口中学校	$343 \mathrm{m}^3$	R3 年度	

- ・校庭を活用し雨水を一時的に貯留する施設を整備
- ・令和3年9月に貯留施設の整備が完成









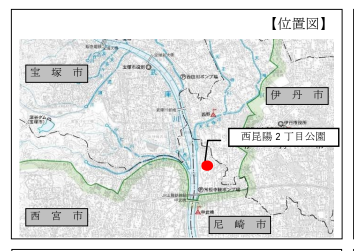


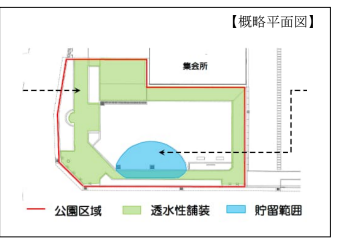
事業主体:尼崎市

流域対策の実施状況表(個別箇所の状況)

市域	種別	実施施設名称	貯留量	事業年度	備考
尼崎市域	公園	西昆陽2丁目公園	1m ³	R3 年度	

- ・公園の集水桝にオリフィス蓋を設置し、排水を抑制することで、一時的に雨水を貯留する施設を整備
- ・令和3年8月に貯留施設の整備が完成





【実施状況写真:全景】





【実施状況写真:近景】