

【別冊】東大阪市総合雨水対策アクションプラン実施状況

(令和元年度末)

目 次

1	総合雨水対策アクションプラン実施状況	別 - 1
2	対策事例の紹介	別 - 3
3	総合雨水対策アクションプラン実施状況概要図	別 - 7

総合雨水対策アクションプラン 実施状況(令和元年度末)

総合雨水対策基本方針	対策手法・実施内容等	関係部局	第2次アクションプラン (H27~H29)		
			第1次アクションプラン (H26~H27)		実施内容 H28年度
			実施内容 H26年度	実施内容 H27年度	
1. 雨水対策施設の整備等					
1-1 雨水排水施設の整備	河川の整備	土木部	大川改修工事 用地買収 200.80㎡、物件補償 5件	大川改修工事 用地買収 1,128.34㎡、物件補償 4件	大川改修工事 用地買収 2,983.33㎡、物件補償 3件
	下水道の整備	下水道部	新大蓮幹線の実施	新大蓮幹線、新高井田幹線、新永和幹線の実施	新永和幹線、新岸田堂幹線の実施
	流域下水道および河川流域調節池の 早期整備促進(大阪府事業)	下水道部	中央北増補幹線の実施 (大阪府事業)	中央北増補幹線の実施 (大阪府事業)	中央北増補幹線の実施 (大阪府事業)
		下水道部・土木部など	布施公園(高井田)調節池 (大阪府事業)	布施公園(高井田)調節池 (大阪府事業)	布施公園(高井田)調節池 (大阪府事業)
	緊急的な対策	下水道部・土木部	浸水シミュレーションの実施 シミュレーション結果に基づく改良 パイプシフト、排水施設の改良	パイプシフト 実施設計	パイプシフト 実施設計
1-2 計画降雨を超える 豪雨時の浸水軽減	校庭貯留	土木部・下水道部・教育委員会	成和小学校 実施設計 北宮小学校 実施設計	成和小学校 整備工事 北宮小学校 整備工事	岩田西小学校 実施設計
	公園貯留	土木部・下水道部	善根寺公園 実施設計	善根寺公園 整備工事	
	広場貯留(透水性舗装等)	土木部・下水道部	衣摺駅前広場 用地買収(872.91㎡) 俊徳道駅前広場 用地買収(164.88㎡)	衣摺駅前広場 用地買収(222.61㎡)	俊徳道駅前広場(51.2㎡)
	公共施設用地の貯留	下水道部・土木部	市営住宅の整備に伴う貯留施設 2件(228m ³)	府営住宅等の整備に伴う貯留施設 2件(260m ³)	府営住宅等の整備に伴う貯留施設 3件(1,495m ³)
	透水性の舗装	土木部	太平寺上小阪線、菱江玉串線、盾津東58号線 意岐部東51号線、玉串川跡地 東花園駅前広場線等 設計業務等	意岐部東53号線、玉串川跡地、大阪瓢箪山線、菱江玉串 線、近江堂線	太平寺上小阪線、東花園駅前広場線、花園ラグビー場前線
2. 雨水流出抑制・保水機能の保全					
2-1 民間施設における 流出抑制	各戸貯留等(開発行為等)	建築部・下水道部・土木部	貯留施設実績(開発行為): 8件(672m ³) 貯留施設実績(雨水浸透阻害行為): 6件(832m ³)	貯留施設実績(開発行為): 14件(945m ³) 貯留施設実績(雨水浸透阻害行為): 9件(1,346m ³)	貯留施設実績(開発行為): 18件(1,829m ³) 貯留施設実績(雨水浸透阻害行為): 8件(2,612m ³)
	各戸貯留等(各戸貯留の促進等)	下水道部・土木部	寝屋川流域協議会ホームページなどを活用した広報活動	寝屋川流域協議会ホームページなどを活用した広報活動	寝屋川流域協議会ホームページなどを活用した広報活動
2-2 森林・農地の保全	緑地・農用地による流出抑制(森林の保全)	土木部	森林ボランティア入門講座の実施 (5回連続講座:修了生19人) 東大阪市山地保全協議会において、出前学習会(小学校2校を対 象に3回実施)やナラ枯れ対策活動(1か所)の実施	森林ボランティア入門講座の実施 (6回開催 参加者数累計80人) 東大阪市山地保全協議会において出前学習会(小学校5校参加) の開催 ナラ枯れ対策としてチラシによる啓発実施	森林ボランティア入門講座の実施 (7回開催 参加者数累計83人) 東大阪市山地保全協議会において出前学習会(小学校5校参加) の開催 ナラ枯れ対策として被害木の伐採(1か所)及びチラシによる啓 発実施
	緑地・農用地による流出抑制(農地の保全)	都市計画室	生産緑地の追加指定 H26:3箇所(0.18ha)	生産緑地の追加指定 H27:8箇所(0.56ha)	生産緑地の追加指定 H28:5箇所(0.63ha)
2-3 雨水利用の促進	雨水タック(~H28) 打ち水など雨水利用の啓発(H29~)	環境部	豊かな環境創造基金を活用した雨水タックの設置事例を ウェブサイトなどに掲載し広報活動を実施	豊かな環境創造基金を活用した雨水タックの設置事例を ウェブサイトなどに掲載し広報活動を実施	豊かな環境創造基金を活用した雨水タックの設置事例を ウェブサイトなどに掲載し広報活動を実施
3. 水害に対する備え					
3-1 浸水に強い家づくり	建築上の配慮に対する普及啓発	建築部	窓口に雨水洪水リスク表示図および啓発文を掲示	窓口に雨水洪水リスク表示図および啓発文を掲示	窓口に雨水洪水リスク表示図および啓発文を掲示
3-2 情報提供の充実	ハザードマップの作成・公表	危機管理室	東大阪市内水・土砂災害ハザードマップ作成	6自主防災会の地域版ハザードマップの作成・配付	7自主防災会の地域版ハザードマップの作成・配付
	過去の浸水履歴の情報提供	下水道部	閲覧件数:22件(9月~3月)	閲覧件数:36件(H27.4月~H28.3月)	閲覧件数:47件(H28.4月~H29.3月)
	降雨情報の活用	危機管理室	東大阪市内水・土砂災害ハザードマップに掲載	地域版ハザードマップにおいても気象情報を入手する手段 を掲載	地域版ハザードマップにおいても降雨情報を掲載
	住民の理解を深める取り組み	下水道部・土木部・ 市長公室・公民連携協働室	・市政だより掲載(H26.6.1号)掲載 ・ケーブルテレビ放映 ・ウェブサイト掲載 ・出前教室の実施(小阪・枚岡西・八戸の里小学校) ・(副読本)下水道のはなしの配布(市内の小学4年生)	・市政だより掲載(H27.5.15号)掲載 ・ケーブルテレビ放映 ・ウェブサイト掲載 ・出前教室の実施(太平寺小学校) ・(副読本)下水道のはなしの配布(市内の小学4年生)	・市政だより掲載(H28.6.1号)掲載 ・ケーブルテレビ放映 ・ウェブサイト掲載 ・出前教室の実施(太平寺小学校) ・シニア地域活動実践塾の実施 ・(副読本)下水道のはなしの配布(市内の小学4年生)
	浸水対策に関するパンフレットの作成	下水道部・土木部	パンフレット等のパンフレットの配布	パンフレット等のパンフレットの配布	パンフレット等のパンフレットの配布
3-3 地域防災力の向上	管路清掃・L型雨水ますの清掃	下水道部・土木部	管理業務の実施 管路清掃(108km)、ます清掃(23,400箇所)	管理業務の実施 管路清掃(111km)、ます清掃(24,204箇所)	管理業務の実施 管路清掃(136km)、ます清掃(23,653箇所)
	側溝等清掃	下水道部・土木部・市長公室	ケーブルテレビにて啓発	ケーブルテレビにて啓発	ケーブルテレビにて啓発
	危機管理体制の充実	危機管理室	地域防災計画の修正	地域防災計画の修正(平成28年3月)	活動マニュアル(特別・非常時優先業務)の実効性を確保 する訓練の実施

総合雨水対策アクションプラン 実施状況(令和元年度末)

総合雨水対策基本方針	対策手法・実施内容等	関係部局	第4次アクションプラン (R元~R2)		
			第3次アクションプラン (H29~H31(R1))		
			実施内容 H29年度	実施内容 H30年度	実施内容 H31(R元)年度
1. 雨水対策施設の整備等					
1-1 雨水排水施設の整備	河川の整備	土木部	大川改修工事 用地買収 525.46㎡、改修工事 120m	大川改修工事 用地買収 185.05㎡、 物件補償2件、改修工事 55m	大川改修工事 用地買収 187.67㎡、 物件補償1件、改修工事 50m
	下水道の整備	下水道部	新岸田堂幹線の実施	新岸田堂幹線(φ3,000mm L=174m)の施工	・新岸田堂幹線(φ4,000mm)の実施 ・新稲葉吉原幹線(バイパス管φ1,000mm)の実施 ・新吉原幹線(バイパス管φ250mm)の実施
	流域下水道および河川流域調節池の 早期整備促進(大阪府事業)	下水道部	中央北増補幹線の実施 (大阪府事業)	中央北増補幹線(φ5,400mm L=2,054m)の実施 (大阪府事業)	・中央北増補幹線の供用開始(大阪府事業) ・枚岡河内中央増補幹線(大阪府事業)及び、 枚岡河内北増補幹線(大阪府事業)の整備に 向けた連携・協力の実施
		下水道部・土木部など	布施公園(高井田)調節池 (大阪府事業)	布施公園(高井田)調節池(貯留量 約18,000m ³) (大阪府事業)	布施公園(高井田)調節池(貯留量 約18,000m ³) (大阪府事業)
緊急的な対策	下水道部・土木部	雨水排水施設の改良 人孔接続部の改良	・浸水被害のあった川俣処理区分にて雨水樹(2箇所) 及び、下水道本管(φ250 L=17m)の施工 ・管路目視調査(407.4m) ・本管・人孔・オリフィス樹清掃 (本管:120.55m、樹:1箇所)	・浸水被害のあった若江処理区分にて雨水樹(2箇所) 及び、下水道本管(φ250及びφ300 L=21m)の施工 ・管路目視調査(33.8m) ・本管・人孔・オリフィス樹清掃(本管:366.2m)	
1-2 計画降雨を超える 豪雨時の浸水軽減	校庭貯留	土木部・下水道部・教育委員会	岩田西小学校 整備工事		
	公園貯留	土木部・下水道部			
	広場貯留(透水性舗装等)	土木部・下水道部	衣摺駅前広場築造工事(1,100㎡)	・俊徳道駅前広場(約3,000㎡)の施工。 透水性舗装1723㎡。 ・衣摺駅前広場(約1,100㎡)の施工。 透水性舗装568㎡。	
	公共施設用地の貯留	下水道部・土木部		市営住宅等の整備に伴う貯留施設 1件(206㎡)	東大阪市文化創造館の整備に伴う貯留施設 1件(752㎡)
	透水性の舗装	土木部	東花園駅前線透水性舗装(783㎡) 小阪稲田線一部築造工事	・意岐部東53号線透水性舗装(160㎡) ・小阪稲田線用地買収(607.12㎡) ・小阪稲田線一部築造工事(南側230m区間)	・歩道部における透水性の舗装(1,272㎡) ・近鉄奈良線附属街路 南1号築造工事(2,204㎡) 南2号築造工事(2,970㎡) 南3号築造工事(1,332㎡) 北1号築造工事(962㎡) ・加納玉串線 道路築造工事(1,272㎡) ・太平寺上小阪線 道路築造工事(61㎡)
2. 雨水流出抑制・保水機能の保全					
2-1 民間施設における 流出抑制	各戸貯留等(開発行為等)	建築部・下水道部・土木部	貯留施設実績(開発行為):14件(1,603m ³) 貯留施設実績(雨水浸透阻害行為):8件(1,021m ³)	貯留施設実績(開発行為)H30:6件(424m ³) 貯留施設実績(雨水浸透阻害行為)H30:11件(1,403m ³)	貯留施設実績(開発行為)R元:17件(4,644m ³) 貯留施設実績(雨水浸透阻害行為)R元:8件(1,073m ³)
	各戸貯留等(各戸貯留の促進等)	下水道部・土木部	寝屋川流域協議会ホームページなどを活用した広報活動	寝屋川流域協議会ホームページなどを活用した広報活動	寝屋川流域協議会ホームページなどを活用した広報活動
2-2 森林・農地の保全	緑地・農用地による流出抑制(森林の保全)	土木部	森林ボランティア入門講座の実施 (7回開催 参加者数累計50人) 東大阪市山地保全協議会において出前学習会(小学校5校参加) の開催	森林ボランティア入門講座の実施 (7回開催 参加者数累計66人) 東大阪市山地保全協議会において出前学習会(小学校5校参加) の開催	森林保全啓発用資料を作成
	緑地・農用地による流出抑制(農地の保全)	都市計画室	生産緑地の追加指定 H29:1箇所(0.15ha)	生産緑地の追加指定 H30:(追加)4箇所(0.26ha) (区域変更(追加))8箇所(0.30ha)	生産緑地の追加指定 R元:(追加)6箇所(0.54ha) (区域変更(追加))1箇所(0.04ha)
2-3 雨水利用の促進	雨水タワ(～H28) 打ち水など雨水利用の啓発(H29～)	環境部	H29.7.24～7.28の間、総合庁舎にて打ち水活動の実施 事業者に対し打ち水活動への協力依頼	H30.7.23～7.27の間、総合庁舎にて打ち水活動の実施 事業者に対し打ち水活動への協力依頼	R元.7.23、総合庁舎にて打ち水活動の実施 事業者に対し打ち水活動への協力依頼
3. 水害に対する備え					
3-1 浸水に強い家づくり	建築上の配慮に対する普及啓発	建築部	窓口に雨水洪水リスク表示図および啓発文を掲示	窓口に雨水洪水リスク表示図および啓発文を掲示	窓口に雨水洪水リスク表示図および啓発文を掲示
3-2 情報提供の充実	ハザードマップの作成・公表	危機管理室	18自主防災会の地域版ハザードマップを作成し、ウェブ サイトに公開	2自主防災会の地域版ハザードマップを作成・配布及び ウェブサイトに公開	4自主防災会の地域版ハザードマップを作成・配布及び ウェブサイトに公開
	過去の浸水履歴の情報提供	下水道部	閲覧件数:51件(H29.4月～H30.3月)	閲覧件数:66件(H30.4月～H31.3月)	閲覧件数:124件(H31.4月～R2.3月)
	降雨情報の活用	危機管理室	マニュアル修正のための情報収集を実施	地域版ハザードマップにおいても気象情報を入手する手段 を掲載	地域版ハザードマップにおいても気象情報を入手する手段 を掲載
	住民の理解を深める取り組み	下水道部・土木部・ 市長公室・公民連携協働室	・市政だより掲載(H29.9.1号)掲載 ・ケーブルテレビ放映 ・ウェブサイトに掲載 ・出前教室の実施(太平寺小学校) ・(副読本)下水道のはなしの配布(市内の小学4年生)	・市政だより(H30年9月1日号)掲載 ・ケーブルテレビ放映 ・ウェブサイトに掲載 ・(副読本)下水道のはなしの配布 (市内の小学4年生)	・市政だより(R元年8月1日号)掲載 ・出前教室の実施(布施小学校) ・ケーブルテレビ放映 ・ウェブサイトに掲載 ・(副読本)下水道のはなしの配布 (市内の小学4年生)
	浸水対策に関するパンフレットの作成	下水道部・土木部	イベント等でのパンフレットの配布	イベント等でのパンフレットの配布	イベント等でのパンフレットの配布
3-3 地域防災力の向上	管路清掃・L型雨水ますの清掃	下水道部・土木部	管理業務の実施 管路清掃(98km)、ます清掃(25,069箇所)	管理業務の実施 管路清掃(84km)、ます清掃(20,266箇所)	管理業務の実施 管路清掃(161km)、ます清掃(44,878箇所)
	側溝等清掃	下水道部・土木部・市長公室	ケーブルテレビにて啓発	ケーブルテレビにて啓発 市公式youtubeにて啓発	ケーブルテレビにて啓発 市公式youtubeにて啓発
	危機管理体制の充実	危機管理室	地域防災計画、業務継続計画および各部局の活動マニ ュアルの修正を実施	地域防災計画の修正(平成31年2月) 災害時受援計画の策定(平成31年3月)	国土強靱化地域計画の策定(令和2年3月) 災害時受援計画の修正(令和2年3月)

対策事例の紹介

1. 雨水対策施設の整備等

1-1 雨水排水施設の整備

○大川改修工事の実施



写真：改修工事の施工状況

○新稲葉吉原幹線（バイパス管 $\phi 1,000\text{mm}$ ）の実施



写真：バイパス管の施工状況

○布施公園（高井田）調節池の実施（大阪府事業）



写真：布施公園（高井田）調節池の施工状況

2. 雨水流出抑制・保水機能の保全

2-3 雨水利用の促進

○令和1年7月23日に総合庁舎にて打ち水活動の実施



写真：打ち水活動の実施状況

3. 水害に対する備え

3-2 情報提供の充実

○自主防災会の地域版ハザードマップを作成・配布及びウェブサイト公開



東地区

[2018年5月10日] ID:21006 ソーシャルサイトへのリンクは別ウィンドウで開きます [f シェア](#) [ツイート](#)

東地区

下表「PDF」欄が「○」のマップデータは、マップデータダウンロードからご覧いただけます。マップデータダウンロードは表の下にあります。

地域版ハザードマップ(東地区)

校区	項番	地域	PDF
池島	1	全域	○
親手南	2	全域	○
	3	橋小路	○
	4	桜井・上六万寺	○
親手上四条	5	全域	○
	6	上四条町	○
	7	副鶴山町・四 条町・南四条 町	○
	8	神田町・御幸 町・未広町	○
親手北	9	全域	○
	10	五条町	○
	11	寄坊町	○
枚岡東	12	全域	○
	13	額田山荘・額 田第一区	○
	14	東豊浦	○
	15	豊浦	○
	16	出雲井	○
枚岡西	17	全域	○
石切	18	全域	○
石切東	19	全域	○
孔舎衝	20	全域	○
	21	日下	○
	22	善根寺	○

マップデータダウンロード

- 1 池島校区(全域) (サイズ: 7.07MB) 別ウィンドウで開きます
- 2 親手南校区(全域) (サイズ: 4.85MB) 別ウィンドウで開きます
- 3 親手南校区(橋小路) (サイズ: 1.76MB) 別ウィンドウで開きます
- 4 親手南校区(桜井・上六万寺) (サイズ: 1.71MB) 別ウィンドウで開きます
- 5 親手上四条校区(全域) (サイズ: 22.80MB) 別ウィンドウで開きます
- 6 親手上四条校区(上四条町) (サイズ: 1.44MB) 別ウィンドウで開きます
- 7 親手上四条校区(副鶴山町・四条町・南四条町) (サイズ: 1.35MB) 別ウィンドウで開きます
- 8 親手上四条校区(神田町・御幸町・未広町) (サイズ: 1.40MB) 別ウィンドウで開きます
- 9 親手北校区(全域) (サイズ: 4.77MB) 別ウィンドウで開きます
- 10 親手北校区(五条町) (サイズ: 3.79MB) 別ウィンドウで開きます
- 11 親手北校区(寄坊町) (サイズ: 4.17MB) 別ウィンドウで開きます
- 12 枚岡東校区(全域) (サイズ: 1.34MB) 別ウィンドウで開きます
- 13 枚岡東校区(額田山荘・額田第一区) (サイズ: 1.30MB) 別ウィンドウで開きます
- 14 枚岡東校区(東豊浦) (サイズ: 1.12MB) 別ウィンドウで開きます
- 15 枚岡東校区(豊浦) (サイズ: 1.12MB) 別ウィンドウで開きます
- 16 枚岡東校区(出雲井) (サイズ: 1.12MB) 別ウィンドウで開きます
- 17 枚岡西校区(全域) (サイズ: 7.34MB) 別ウィンドウで開きます
- 18 石切校区(全域) (サイズ: 4.42MB) 別ウィンドウで開きます
- 19 石切東校区(全域) (サイズ: 2.29MB) 別ウィンドウで開きます
- 20 孔舎衝校区(全域) (サイズ: 20.79MB) 別ウィンドウで開きます
- 21 孔舎衝校区(日下) (サイズ: 1.49MB) 別ウィンドウで開きます
- 22 孔舎衝校区(善根寺) (サイズ: 1.33MB) 別ウィンドウで開きます

お問合せ

東大阪市 危機管理課
 電話: 06(4309)3130
 ファクス: 06(4309)3858
 出張時間外はご迷惑にございます
[お問い合わせフォーム](#)

※東大阪市地域版ハザードマップをウェブサイトに掲載

3-2 情報提供の充実

○ケーブルテレビ放映

ケーブルテレビ広報番組「虹色ねっとわーく」のデイリーニュース内で浸水対策の啓発

放映日時：令和元年7月1日～7日

放映回数：平日5回、土日4回 合計33回



写真：浸水対策の啓発番組

3-3 地域防災力の向上

○管路清掃・ますの清掃

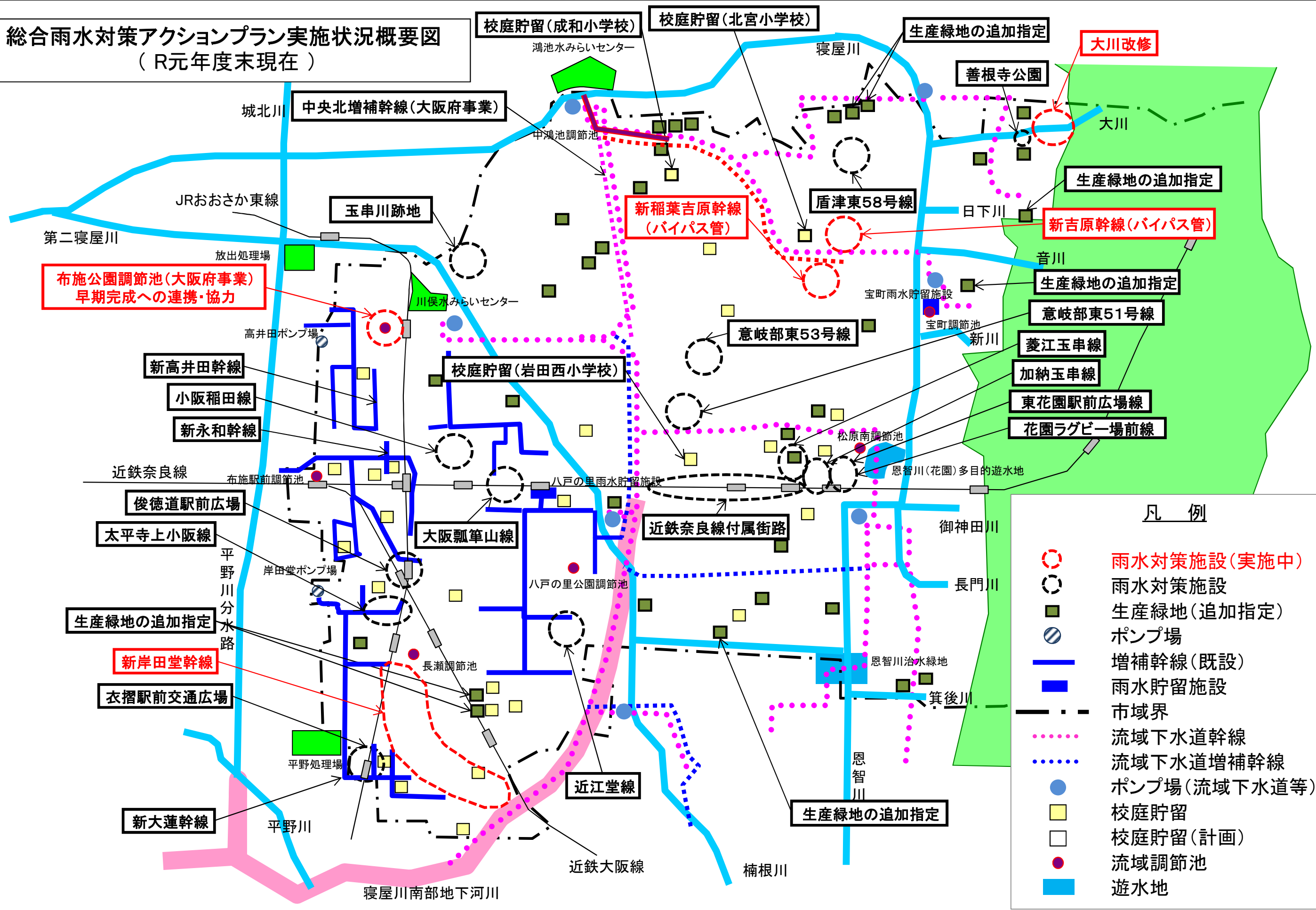


写真：管路清掃の様子



写真：ます清掃の様子

総合雨水対策アクションプラン実施状況概要図 (R元年度末現在)



凡 例

	雨水対策施設(実施中)
	雨水対策施設
	生産緑地(追加指定)
P	ポンプ場
	増補幹線(既設)
	雨水貯留施設
	市域界
	流域下水道幹線
	流域下水道増補幹線
●	ポンプ場(流域下水道等)
	校庭貯留
	校庭貯留(計画)
●	流域調節池
	遊水地