

7 主な施策の令和元年度実績及び令和2年度実施予定 ～都川水系～

・・・水環境保全計画「第4章 水域区分ごとの取組み」において各水域で示している「主な施策」には含まれていないが、その水域の特色を持った取組みが継続して実施されている施策。

1. 都川上流

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	多自然川づくり	多自然川づくりの推進	-	排水路整備：100.5m	2	都市河川課
	水辺の自然の保全・再生	河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（佐和、泉自然公園）	谷津田の保全（佐和、泉自然公園）	5	環境保全課
		貴重な動植物の保護	地域生態系の保全・再生	アライグマ捕獲（1件）	-	11
親しみのもてる水辺の創出	良好な景観	水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	-	35	環境保全課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	森林の育成・保全（優良森林整備事業）	間伐0.10ha	-	36	農業経営支援課
		近郊緑地特別保全地区・保全区域の保全	東千葉近郊緑地保全区域の保全（指定継続）	東千葉近郊緑地保全区域の保全（指定継続）	39	公園管理課
		谷津田の保全	谷津田の保全（佐和、泉自然公園）	谷津田の保全（佐和、泉自然公園）	46	環境保全課
	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	浸透施設 281.85m ³	申請に基づき実施	49	下水道維持課
墓地公園の整備		平和公園拡張区域未整備地区（一部）における墓地・雨水調整施設実施設計、付替道路詳細設計、埋蔵文化財調査	平和公園拡張区域未整備地区（一部）における区域内仮設工事、小排水路改修工事、雨水調整施設工事	67	生活衛生課	
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	汚水管渠整備0.10ha 緑区誉田町2丁目	汚水管渠整備1.15ha 緑区誉田町2丁目	80	下水道整備課
		畜産環境対策の推進	千葉県環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	千葉県環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	89	県・農業事務所
			家畜ふん尿処理の適正指導（高根町、平山町）	家畜ふん尿処理の適正指導（高根町、平山町）	90	農業生産振興課
	地下水質の保全	浄水器設置費補助事業の推進※	5件 90万円の補助実施	全市で15件（予定）	101	環境規制課
地下水質調査による汚染状況の把握		5地点（概況調査3地点、継続監視調査2地点）	2地点（継続監視調査2地点）	103	環境規制課	

2. 都川中流

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	多自然川づくり	多自然川づくりの推進	都川多目的遊水地上流の河道整備（進捗率：79.7%）	都川多目的遊水地上流の河道整備（進捗率：79.7%）	1	県・河川整備課
	水辺の自然の保全・再生	ホタルの生息地の保護	大草谷津田いきもの里維持管理	大草谷津田いきもの里維持管理	4	環境保全課
		河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（大草谷津田いきもの里）	谷津田の保全（大草谷津田いきもの里）	5	環境保全課
	貴重な動植物の保護	生き物ふれあい意識の醸成・啓発（ふれあい自然観察会等）	大草谷津田いきもの里自然観察会の開催（参加者398人）	大草谷津田いきもの里自然観察会の開催	8	環境保全課
谷津田の自然体験教室の開催		谷津田の自然体験教室の活用（大草）	谷津田の自然体験教室の活用（大草）	9	環境保全課	
地域生態系の保全・再生		大草谷津田いきもの里維持管理 アライグマ捕獲（1件）	大草谷津田いきもの里維持管理	11	環境保全課	
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	市民による湧水保全活動等への支援	大草谷津田いきもの里活動団体への技術的支援等	大草谷津田いきもの里活動団体への技術的支援等	20	環境保全課
		河川等環境の保全	堤防除草 A=99,400m ²	堤防除草 A=84,900m ²	22	県・土木事務所
	良好な景観	調整池の環境保全	都川多目的遊水地上流の河道整備（進捗率：79.7%） ※ID1多自然川づくりにも記載	都川多目的遊水地上流の河道整備（進捗率：79.7%） ※ID1多自然川づくりにも記載	25	県・河川整備課
		水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	35	環境保全課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	市民緑地の整備・維持管理（街山づくり）	市民緑地維持管理（大宮の森、大宮北の森）	市民緑地維持管理（大宮の森、大宮北の森）	42	公園管理課
		市民の森の整備・市民協働による維持管理	市民の森維持管理（加曾利）	市民の森維持管理（加曾利）	43	公園管理課
		湧水の保全	湧水の水量・水質等調査の実施（大宮町、鴻巣谷津）	湧水の水量・水質等調査の実施（大宮町、鴻巣谷津）	45	環境保全課
		谷津田の保全	谷津田の保全（大草谷津田いきもの里）	谷津田の保全（大草谷津田いきもの里）	46	環境保全課
	かん養機能の確保	透水性舗装等の整備推進	大宮台103号線 A=298m ²	千城台197号線 A=160m ²	53	土木保全課
		透水性舗装等の整備推進	-	透水性舗装（誉田町平山町線）A=322m ²	54	道路建設課
		都市公園（基幹公園、歴史公園等）の整備	都川水の里公園整備事業 用地取得213,28m ² 3,668千円 （進捗率 81.0%）	都川水の里公園整備事業 用地取得2,140,62m ² 44,398千円 （進捗率 82.0%）	65	公園建設課
		墓地公園の整備	平和公園拡張区域未整備地区（一部）における墓地・雨水調整施設実施設計、付替道路詳細設計、埋蔵文化財調査	平和公園拡張区域未整備地区（一部）における区域内仮設工事、小排水路改修工事、雨水調整施設工事	67	生活衛生課
地下水の適正な利用	法令等に基づく揚水施設の許可	更新許可1件 設置許可1件	-	69	環境規制課	
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	ゴルフ場における農業使用の削減指導	ゴルフ場における農業使用量調査（京葉カントリークラブ）	ゴルフ場における農業使用量調査（京葉カントリークラブ）	91	環境規制課
	地下水質の保全	地下水質調査による汚染状況の把握	4地点（概況調査2地点、継続監視調査2地点）	2地点（継続監視調査2地点）	103	環境規制課

3. 都川下流・葎川下流

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
親しみのもてる水辺の創出	良好な景観	河川等環境の保全	堤防除草 A=13,200m ²	堤防除草 A=40,400m ²	22	県・土木事務所
		水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	-	35	環境保全課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	特別緑地保全地区の指定・保全	特別緑地保全地区の保全（都町西の下、作草部）	特別緑地保全地区の保全（都町西の下、作草部）	40	公園管理課
		市民緑地の整備・維持管理（街山づくり）	市民緑地維持管理（矢作台自然緑地）	市民緑地維持管理（矢作台自然緑地）	42	公園管理課
		市民の森の整備・市民協働による維持管理	市民の森維持管理（作草部）	市民の森維持管理（作草部）	43	公園管理課
	かん養機能の確保	下水道雨水貯留浸透事業	-	浸透樹：12個 浸透トレンチ190m	47	雨水対策課
開発行為に伴う雨水流出抑制の指導		貯留施設 379.79m ³ 浸透施設 223.87m ³	申請に基づき実施	49	下水道維持課	
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	汚水管渠整備0.03ha（稲毛区作草部町）	汚水管渠整備0.03ha（稲毛区天台3丁目）	80	下水道整備課
		生活排水対策（公共下水道の整備）	都ポンプ場沈砂池設備改築工事	-	82	下水道施設建設課
	地下水質の保全	工場跡地等の土壌調査・汚染土壌対策の実施の指導※	法に基づく措置の実施 2件 （水質モニタリング 2件）	所定要件の事業等を実施する際に、随時指導を行う。	98	環境規制課
		地下水質調査による汚染状況の把握	5地点（概況調査1地点、継続監視調査4地点）	4地点（継続監視調査4地点）	103	環境規制課

4. 支川都川

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	多自然川づくり	多自然川づくりの推進	-	河道築造工事：450m	2	都市河川課
	水辺の自然の保全・再生	河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（平山、支川都川水源）	谷津田の保全（平山、支川都川水源）	5	環境保全課
	貴重な動植物の保護	地域生態系の保全・再生	アライグマ捕獲（1件）	-	11	環境保全課
親しみのもてる水辺の創出	良好な景観	河川等環境の保全	堤防除草 A=25,100m ²	堤防除草 A=25,900m ²	22	県・土木事務所
		河川等環境の保全	河川の草刈 ・二級河川支川都川 102,400m ²	河川の草刈 ・二級河川支川都川 102,400m ²	24	都市河川課
		水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	35	環境保全課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	近郊緑地特別保全地区・保全区域の保全	東千葉近郊緑地保全区域の保全（指定継続）	東千葉近郊緑地保全区域の保全（指定継続）	39	公園管理課
		特別緑地保全地区の指定・保全	特別緑地保全地区の保全（川戸）	特別緑地保全地区の保全（川戸）	40	公園管理課
		市民緑地の整備・維持管理（街山づくり）	市民緑地維持管理（川戸親栄の森、仁戸名月の木市民緑地、川戸の森）	市民緑地維持管理（川戸親栄の森、仁戸名月の木市民緑地、川戸の森）	42	公園管理課
		市民の森の整備・市民協働による維持管理	市民の森維持管理（石橋山）	市民の森維持管理（石橋山）	43	公園管理課
		谷津田の保全	谷津田の保全（平山、支川都川水源）	谷津田の保全（平山、支川都川水源）	46	環境保全課
	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	貯留施設 2,571.69m ³	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		透水性舗装等の整備推進	透水性舗装（仁戸名町平山町線（生活道路））A=731m ²	透水性舗装（仁戸名町平山町線（生活道路））A=420m ²	54	道路建設課
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	汚水管渠整備 1.89ha 緑区鎌取町、辺田町	汚水管渠整備 0.84ha 中央区仁戸名町、若葉区大宮町、緑区大膳野町	80	下水道整備課
		ゴルフ場における農薬使用の削減指導	ゴルフ場における農薬使用量調査（袖ヶ浦カントリークラブ（本袖J-1））	ゴルフ場における農薬使用量調査（袖ヶ浦カントリークラブ（本袖J-1））	91	環境規制課
	地下水質の保全	地下水質調査による汚染状況の把握	1地点（概況調査1地点）	-	103	環境規制課
	河川の浄化	河川の浚渫、ゴミの除去	土砂浚渫 V=61m ³	-	105	県・土木事務所

5. 坂月川

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	多自然川づくり	多自然川づくりの推進	河道築造工事：216m	-	2	都市河川課
	水辺の自然の保全・再生	ホタルの生息地の保護	坂月川ピオトープ維持管理	坂月川ピオトープ維持管理	4	環境保全課
		河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（加曾利地区（坂月川ピオトープ））	谷津田の保全（加曾利地区（坂月川ピオトープ））	5	環境保全課
	貴重な動植物の保護	生き物ふれあい意識の醸成・啓発（ふれあい自然観察会等）	ふれあい自然観察会の開催（参加者27人）	-	8	環境保全課
		谷津田の自然体験教室の開催	谷津田の自然体験教室の活用（加曾利地区（坂月川ピオトープ））	谷津田の自然体験教室の活用（加曾利地区（坂月川ピオトープ））	9	環境保全課
地域生態系の保全・再生		坂月川ピオトープの維持管理 アライグマ捕獲（9件）	坂月川ピオトープの維持管理	11	環境保全課	
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	川辺の市民利用の推進（身近な水辺モデル事業）	坂月川ピオトープ維持管理 生物調査等の実施	坂月川ピオトープ維持管理 生物調査等の実施	13	環境保全課
	良好な景観	河川等環境の保全	河川の草刈 ・二級河川坂月川 71,200m ²	河川の草刈 ・二級河川坂月川 76,400m ²	24	都市河川課
		水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	35	環境保全課
		加曾利貝塚史跡整備事業	（R3年度以降着手予定）	（R3年度以降着手予定）	122	文化財課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	森林ボランティア技術研修	-	森林ボランティア技術研修会の開催 募集定員20人	38	農業経営支援課
		特別緑地保全地区の指定・保全	特別緑地保全地区の保全（坂月、縄文の森）	特別緑地保全地区の保全（坂月、縄文の森）	40	公園管理課
		市民緑地の整備・維持管理（街山づくり）	市民緑地維持管理（小倉自然の森、小倉そよ風の森、さくらぎの森、縄文小倉の森）	市民緑地維持管理（小倉自然の森、さくらぎの森、縄文小倉の森）	42	公園管理課
		市民の森の整備・市民協働による維持管理	市民の森維持管理（坂月）	市民の森維持管理（坂月）	43	公園管理課
		湧水の保全	湧水の水量・水質等調査の実施（坂月川ピオトープ）	湧水の水量・水質等調査の実施（坂月川ピオトープ）	45	環境保全課
		谷津田の保全	谷津田の保全（加曾利地区（坂月川ピオトープ））	谷津田の保全（加曾利地区（坂月川ピオトープ））	46	環境保全課
	かん養機能の確保	下水道雨水貯留浸透事業	-	浸透樹：12個、浸透トレンチ：190m	47	雨水対策課
開発行為に伴う雨水流出抑制の指導		貯留施設 195.44m ³ 浸透施設 1,647.52m ³	申請に基づき実施	49	下水道維持課	
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	-	汚水管渠整備 0.10ha 若葉区若松町	80	下水道整備課
	地下水質の保全	地下水質調査による汚染状況の把握	3地点（概況調査1地点、継続監視調査2地点）	2地点（継続監視調査2地点）	103	環境規制課
	河川の浄化	河川の浚渫、ゴミの除去	市民協働による河川清掃	浚渫工事（樹木伐採） 15,500m ³ 市民協働による河川清掃	106	都市河川課

6. 葭川上流

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	水辺の自然の保全・再生	河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（東寺山）	谷津田の保全（東寺山）	5	環境保全課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	特別緑地保全地区の指定・保全	特別緑地保全地区の保全（源、貝塚）	特別緑地保全地区の保全（源、貝塚）	40	公園管理課
		市民緑地の整備・維持管理（街山づくり）	市民緑地維持管理（貝塚憩の森、源四季の森）	市民緑地維持管理（貝塚憩の森、源四季の森）	42	公園管理課
		谷津田の保全	谷津田の保全（東寺山）	谷津田の保全（東寺山）	46	環境保全課
	かん養機能の確保	下水道雨水貯留浸透事業	-	浸透樹：12個、浸透トレンチ：190m	47	雨水対策課
開発行為に伴う雨水流出抑制の指導		浸透施設 233.18m ³	申請に基づき実施	49	下水道維持課	
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	-	汚水管渠整備 2.87ha 稲毛区六方町	80	下水道整備課
	地下水質の保全	汚染地下水の浄化の推進	浄化施設周辺観測井のモニタリング調査実施（園生町）	浄化施設周辺観測井のモニタリング調査実施予定（園生町）	99	環境規制課
		地下水質調査による汚染状況の把握	3地点（継続監視調査3地点）	3地点（継続監視調査3地点）	103	環境規制課

7 主な施策の令和元年度実績及び令和2年度実施予定 ～鹿島川水系・花見川（印旛放水路）水系～

*・・・水環境保全計画「第4章 水域区分ごとの取組み」において各水域で示している「主な施策」には含まれていないが、その水域の特色を持った取組みが継続して実施されている施策。

7. 鹿島川上流

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	水辺の自然の保全・再生	ホタルの生息地の保護	谷津田の保全（下大和田）	谷津田の保全（下大和田）	4	環境保全課
		河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（下大和田西、下大和田東、下大和田）	谷津田の保全（下大和田西、下大和田東、下大和田）	5	環境保全課
	貴重な動植物の保護	谷津田の自然体験教室の開催	-	谷津田の自然体験教室の活用（猿橋地区）	9	環境保全課
		水生生物調査の実施	水生生物調査の実施	-	10	環境保全課
		地域生態系の保全・再生	アライグマ捕獲（4件）	-	11	環境保全課
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	水環境施設維持管理事業（大池・杉山地区）	管理面積 9,876m ² 草刈 13,616m ² 、除草 25a	管理面積 9,870m ² 草刈 13,600m ² 、除草 12.3a	14	農政課
		市民による湧水保全活動等への支援	下大和田活動団体への活動支援	下大和田活動団体への活動支援	20	環境保全課
	良好な景観	河川等環境の保全	区域該当なし	区域該当なし	22	県・土木事務所
		水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	35	環境保全課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	森林の育成・保全（優良森林整備事業）	下刈0.29ha、枝打0.46ha	下刈2.28ha、枝打1.82ha、間伐1.20ha	36	農業経営支援課
		市民参加による森づくり（里山の保全推進事業）	里山の保全推進事業 森林ボランティアによる「ひらかの森」2.2haの管理	里山の保全推進事業 森林ボランティアによる「ひらかの森」2.2haの管理	37	農業経営支援課
		谷津田の保全	谷津田の保全（下大和田西、下大和田東、下大和田）	谷津田の保全（下大和田西、下大和田東、下大和田）	46	環境保全課
	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	浸透施設 148.86㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		透水性舗装等の整備推進	透水性舗装（土気17号線）A=1,320㎡	-	54	道路建設課
	地下水の適正な利用	水道事業	土気4号井 59,436 [m ³ /年] 土気5号井 32,409 [m ³ /年] 平川1号井 1,749 [m ³ /年]	土気4号井 61,000 [m ³ /年] 土気5号井 61,000 [m ³ /年] 平川1号井 2,000 [m ³ /年]	74	水道事業事務所
			生活排水対策（公共下水道の整備）	汚水管渠整備 0.03ha 緑区下大和田町	-	80
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（農業集落排水施設の維持管理）	排水処理施設維持管理	排水処理施設維持管理	87	下水道整備課
		畜産環境対策の推進	千葉県環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	千葉県環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	89	県・農業事務所
		畜産環境対策の推進	家畜ふん尿処理の適正指導（上大和田町、下大和田町、土気町）	家畜ふん尿処理の適正指導（上大和田町、下大和田町、土気町）	90	農業生産振興課
		ゴルフ場における農業使用の削減指導	ゴルフ場における農業使用量調査（平川カントリークラブ）	ゴルフ場における農業使用量調査（平川カントリークラブ）	91	環境規制課
		浄水器設置費補助事業の推進※	1件 18万円の補助実施	全市で15件	101	環境規制課
	地下水質の保全	地下水質調査による汚染状況の把握	2地点（継続監視調査2地点）	2地点（継続監視調査2地点）	103	環境規制課

8. 鹿島川下流

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	水辺の自然の保全・再生	ホタルの生息地の保護	谷津田の保全（谷当、金光院）	谷津田の保全（谷当、金光院）	4	環境保全課
		河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（金光院、谷当、小倉、金親、中野、下泉、小間子、千葉中、沢の台）	谷津田の保全（金光院、谷当、小倉、金親、中野、下泉、小間子、千葉中、沢の台）	5	環境保全課
	貴重な動植物の保護	生き物ふれあい意識の醸成・啓発（ふれあい自然観察会等）	ふれあい自然観察会の開催（参加者19人）	ふれあい自然観察会の開催	8	環境保全課
		谷津田の自然体験教室の開催	-	谷津田の自然体験教室の活用（谷当地区）	9	環境保全課
		水生生物調査の実施	水生生物調査の実施	-	10	環境保全課
		地域生態系の保全・再生	アライグマ捕獲（10件）	-	11	環境保全課
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	いずみグリーンビレッジ市民参加促進事業*	自然観察ウォーキングの実施 参加者17名	自然観察ウォーキングの実施 参加者30名	19	農政課
		市民による湧水保全活動等への支援	谷当活動団体への活動支援 金光院活動団体への活動支援	谷当活動団体への活動支援 金光院活動団体への活動支援	20	環境保全課
	良好な景観	河川等環境の保全	堤防除草 A=22,900m ²	堤防除草 A=31,500m ²	22	県・土木事務所
		水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	35	環境保全課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	森林の育成・保全（優良森林整備事業）	下刈0.60ha、間伐0.47ha、枝打0.51ha、造林0.27ha	下刈2.63ha、間伐1.39ha、枝打0.28ha	36	農業経営支援課
		市民参加による森づくり（里山の保全推進事業）	里山の保全推進事業 森林ボランティアによる「いずみの森・おぐらの森」7.8haの管理	里山の保全推進事業 森林ボランティアによる「いずみの森・おぐらの森」7.8haの管理	37	農業経営支援課
		森林ボランティア技術研修	-	森林ボランティア技術研修会の開催 募集定員20人	38	農業経営支援課
		市民緑地の整備・維持管理（街山づくり）	市民緑地維持管理（若松みんの森、若台憩の森）	市民緑地維持管理（若松みんの森、若台憩の森）	42	公園管理課
		湧水の保全	湧水の水量・水質等調査の実施（如来寺枝谷津、種苗池、姫池、大井戸町、中野町谷津、金光院（谷津田）、谷当（谷津田）、中野（谷津田））	湧水の水量・水質等調査の実施（如来寺枝谷津、種苗池、姫池、大井戸町、中野町谷津）	45	環境保全課
		谷津田の保全	谷津田の保全（金光院0.01ha拡大、谷当、小倉、金親0.11ha拡大、中野、下泉、小間子、千葉中、沢の台）	谷津田の保全（金光院、谷当、小倉、金親、中野、下泉、小間子、千葉中、沢の台）	46	環境保全課
	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	浸透施設 119.16㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		地下水の適正な利用	水道事業	更科1号井 121,692 [m ³ /年] 更科2号井 107,243 [m ³ /年] リサチパーク1号井 98,809 [m ³ /年]	更科1号井 122,000 [m ³ /年] 更科2号井 122,000 [m ³ /年] リサチパーク1号井 100,000 [m ³ /年]	74
北総中央用水土地改良事業の推進	北総中央用水の活用（中野町）		北総中央用水の活用（中野町）	75	農業生産振興課	
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（農業集落排水施設の維持管理）	排水処理施設維持管理	排水処理施設維持管理	87	下水道整備課
		畜産環境対策の推進	千葉県環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	千葉県環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	89	県・農業事務所
		畜産環境対策の推進	家畜ふん尿処理の適正指導（古泉町、下泉町、中野町、野呂町、中田町、高田町、富田町、和泉町、巨谷町）	家畜ふん尿処理の適正指導（古泉町、下泉町、中野町、野呂町、中田町、高田町、富田町、和泉町、巨谷町）	90	農業生産振興課
		ゴルフ場における農業使用の削減指導	ゴルフ場における農業使用量調査（袖ヶ浦カントリークラブ（新袖コース）、市民ゴルフ場）	ゴルフ場における農業使用量調査（袖ヶ浦カントリークラブ（新袖コース）、市民ゴルフ場）	91	環境規制課
	地下水質の保全	工場跡地等の土壌調査・汚染土壌対策の実施の指導※	法に基づく措置の実施 1件 （水質モニタリング 1件）	所定要件の事業等を実施する際に、随時指導を行う。	98	環境規制課
		上水道配水管布設補助事業の推進※	54世帯（令和2年度で補助事業終了予定）	申請された地域で実施	100	環境規制課
		浄水器設置費補助事業の推進※	8件 144万円の補助実施	全市で15件（予定）	101	環境規制課
地下水質調査による汚染状況の把握	8地点（概況調査1地点、継続監視調査7地点）	7地点（継続監視調査7地点）	103	環境規制課		

9. 花見川上流

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	多自然川づくり	多自然川づくりの推進	花見川区 道路橋負担金 一式 (進捗率: 42.2%)	花見川区 道路橋負担金 一式 (進捗率: 42.2%)	1	県・河川整備課
	水辺の自然の保全・再生	河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全(柏井)	谷津田の保全(柏井)	5	環境保全課
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	こてはし台調整池の維持管理(水辺再生事業)	こてはし台調整池の草刈・清掃等維持管理	こてはし台調整池の草刈・清掃等維持管理	16	下水道維持課
		水辺における自然観察会など環境学習活動の充実	水辺環境調査(いきもの探索隊)の実施(23人参加)	市内の小学校2校程度及びイベントを対象に実施予定	17	環境保全課
		花見川サイクリングコースの維持管理	・草刈及び枯れ枝の除去	・草刈及び枯れ枝の除去 ・トイレ交換(3基)及び舗装補修	124	花見川公園緑地事務所
	良好な景観	河川等環境の保全	堤防除草 A=25,400m ²	堤防除草 A=33,600m ²	22	県・土木事務所
ゆたかな流れ(水量)の確保	水源かん養域の保全・再生	森林の育成・保全(優良森林整備事業)	下刈0.15ha、造林0.10ha	下刈0.17ha	36	農業経営支援課
		特別緑地保全地区の指定・保全	特別緑地保全地区の保全(花鳥観音、柏井、長作)	特別緑地保全地区の保全(花鳥観音、柏井、長作)	40	公園管理課
		市民緑地の整備・維持管理(街山づくり)	市民緑地維持管理(樺の森、作新さざなみの森)	市民緑地維持管理(樺の森、作新さざなみの森)	42	公園管理課
		市民の森の整備・市民協働による維持管理	市民の森維持管理(柏井、横戸、長作)	市民の森維持管理(柏井、横戸、長作)	43	公園管理課
		谷津田の保全	谷津田の保全(柏井)	谷津田の保全(柏井)	46	環境保全課
	かん養機能の確保	下水道雨水貯留浸透事業	浸透樹: 9個、浸透トレンチ123m	-	47	雨水対策課
		開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	貯留施設 390.16m ³ 浸透施設 534.07m ³	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		透水性舗装等の整備推進	長沼原町3号線 A=235m ²	長沼原町1号線 A=1,242m ²	53	土木保全課
		透水性舗装等の整備推進	透水性舗装(天戸町横戸町線)A=598m ²	透水性舗装(天戸町横戸町線)A=1,990m ² 透水性舗装(横戸町23号線)A=280m ² 透水性舗装(三角町柏井町線)A=300m ²	54	道路建設課
		生活排水対策(公共下水道の整備)	汚水管渠整備 0.31ha 稲毛区小深町、山王町	汚水管渠整備 0.47ha 花見川区横戸町、檜橋町、稲毛区小深町、山王町	80	下水道整備課
きれいな水(水質)の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策(公共下水道の整備)	-	長作ポンプ場機械設備改築工事 外	82	下水道施設建設課
		畜産環境対策の推進	千葉県環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	千葉県環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	89	県・農業事務所
		畜産環境対策の推進	家畜ふん尿処理の適正指導(長沼原町、大日町)	家畜ふん尿処理の適正指導(長沼原町、大日町)	90	農業生産振興課
		工場跡地等の土壌調査・汚染土壌対策の実施の指導※	法に基づく形質変更時届出区域の指定 1件	所定要件の事業等を実施する際に、随時指導を行う。	98	環境規制課
	地下水質の保全	汚染地下水の浄化の推進	浄化施設周辺観測井のモニタリング調査実施(三角町、長沼原町、山王町)	浄化施設周辺観測井のモニタリング調査実施予定(三角町、長沼原町、山王町)	99	環境規制課
		地下水質調査による汚染状況の把握	13地点(継続監視調査13地点)	13地点(継続監視調査13地点)	103	環境規制課

10. 花見川下流

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	水辺における自然観察会など環境学習活動の充実	水辺環境調査(いきもの探索隊)の実施(109人参加)	市内の小学校2校程度及びイベントを対象に実施予定	17	環境保全課
		花見川サイクリングコースの維持管理	・草刈及び枯れ枝の除去	・草刈及び枯れ枝の除去 ・舗装補修	124	花見川公園緑地事務所
	良好な景観	河川等環境の保全	堤防除草 A=32,200m ²	堤防除草 A=69,300m ²	22	県・土木事務所
		水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	35	環境保全課
ゆたかな流れ(水量)の確保	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	貯留施設 366.56m ³	申請に基づき実施	49	下水道維持課
きれいな水(水質)の維持	発生負荷の抑制	透水性舗装等の整備推進	透水性舗装(主)穴川天戸線)A=94m ²	-	54	道路建設課
		生活排水対策(公共下水道の整備)	-	汚水管渠整備 0.07ha 花見川区浪花町地内	80	下水道整備課

7 主な施策の令和元年度実績及び令和2年度実施予定 ～その他の水域～

・・・水環境保全計画「第4章 水域区分ごとの取組み」において各水域で示している「主な施策」には含まれていないが、その水域の特色を持った取組みが継続して実施されている施策。

11. 村田川

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	水辺の自然の保全・再生	ホタルの生息地の保護	谷津田の保全（越智（大藪池）、昭和の森（小山町））	谷津田の保全（越智（大藪池）、昭和の森（小山町））	4	環境保全課
		河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（越智（大藪池）、昭和の森（小山町）、小中川）	谷津田の保全（越智（大藪池）、昭和の森（小山町）、小中川）	5	環境保全課
	貴重な動植物の保護	生き物ふれあい意識の醸成・啓発（ふれあい自然観察会等）	ふれあい自然観察会の開催（参加者22人）	ふれあい自然観察会の開催	8	環境保全課
		水生生物調査の実施	-	水生生物調査の実施	10	環境保全課
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	地域生態系の保全・再生	アライグマ捕獲（9件）	-	11	環境保全課
		市民による湧水保全活動等への支援	昭和の森（小山町）活動団体への活動支援	昭和の森（小山町）活動団体への活動支援	20	環境保全課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	森林の育成・保全（優良森林整備事業）	下刈0.26ha、間伐1.00ha	下刈0.45ha、間伐0.67ha、枝打0.20ha、造林0.20ha	36	農業経営支援課
		市民参加による森づくり（里山の保全推進事業）	里山の保全推進事業 森林ボランティアによる「おおじの森」3.6haの管理	里山の保全推進事業 森林ボランティアによる「おおじの森」3.6haの管理	37	農業経営支援課
		湧水の保全	湧水の水量・水質等調査の実施（大藪池、昭和の森（小山町）（谷津田））	湧水の水量・水質等調査の実施（大藪池）	45	環境保全課
		谷津田の保全	谷津田の保全（大藪池（越智）、昭和の森（小山町）2.14ha拡大、小中川）	谷津田の保全（大藪池（越智）、昭和の森（小山町）、小中川）	46	環境保全課
	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	浸透施設 391.19㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		透水性舗装等の整備推進	越智町土気町線 A=250㎡	越智町土気町線 A=360㎡	53	土木保全課
地下水の適正な利用	水道事業	大野台1号井 670 [m ³ /年]	大野台1号井 1,000 [m ³ /年]	74	水道事業事務所	
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	-	汚水管渠整備 0.03ha 緑区古市場町	80	下水道整備課
		生活排水対策（公共下水道の整備）	大椎ポンプ場自家発電設備改築工事	越智ポンプ場電気設備改築工事	82	下水道施設建設課
		生活排水対策（合併処理浄化槽設置助成事業の推進）	生活排水対策（合併処理浄化槽設置助成事業）1基	全市で8基	86	収集業務課
		畜産環境対策の推進	千葉地域環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	千葉地域環境保全対策地域推進会議の開催 家畜排せつ物適正処理及び管理指導	89	農・農業事務所
		畜産環境対策の推進	家畜ふん尿処理の適正指導（越智町、大木戸町）	家畜ふん尿処理の適正指導（越智町、大木戸町）	90	農業生産振興課
		ゴルフ場における農業使用の削減指導	ゴルフ場における農業使用量調査（本千葉カントリークラブ、東急セブンハンドレットクラブ）	ゴルフ場の農業使用量調査（本千葉カントリークラブ、東急セブンハンドレットクラブ）	91	環境規制課
	地下水質の保全	地下水質調査による汚染状況の把握	3地点（概況調査 3地点）	-	103	環境規制課

12. 浜田川

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	貴重な動植物の保護	水生生物調査の実施	-	水生生物調査の実施	10	環境保全課
		河川等環境の保全	堤防除草 A=2,600m ²	堤防除草 A=2,600m ²	22	農・土木事務所
親しみのもてる水辺の創出	良好な景観	プレジャーボート等の不法係留対策	プレジャーボート等不法係留実態調査の実施 船舶所有者に対する指導等	船舶所有者に対する指導等	29	農・河川環境課
		貯留施設	貯留施設 177.28㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
ゆたかな流れ（水量）の確保	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	浸透施設 658.20㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		透水性舗装等の整備推進	-	舞張本郷35号線 A=1,610㎡	53	土木保全課
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	-	汚水管渠整備 0.11ha 花見川区幕張町1丁目	80	下水道整備課
		浄水器設置費補助事業の推進※	1件 18万円の補助実施	全市で15件（予定）	101	環境規制課
	地下水質の保全	地下水質調査による汚染状況の把握	1地点（継続監視調査1地点）	1地点（継続監視調査1地点）	103	環境規制課

13. 花園川（草野水路）

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
親しみのもてる水辺の創出	水源かん養域の保全・再生	市民緑地の整備・維持管理（街山づくり）	市民緑地維持管理（茗葉の森、園生の森）	市民緑地維持管理（茗葉の森、園生の森）	42	公園管理課
		開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	浸透施設 303.43㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
ゆたかな流れ（水量）の確保	かん養機能の確保	透水性舗装等の整備推進	-	小中台町149号線 A=360㎡	53	土木保全課
		発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	-	汚水管渠整備 0.07ha 稲毛区長沼町	80
きれいな水（水質）の維持	地下水質の保全	汚染地下水の浄化の推進	浄化施設周辺観測井のモニタリング調査実施（長沼町）	浄化施設周辺観測井のモニタリング調査実施予定（長沼町）	99	環境規制課
		地下水質調査による汚染状況の把握	4地点（概況調査1地点、継続監視調査3地点）	3地点（継続監視調査3地点）	103	環境規制課

14. 浜野川

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	貴重な動植物の保護	水生生物調査の実施	-	水生生物調査の実施	10	環境保全課
		地域生態系の保全・再生	アライグマ捕獲（1件）	-	11	環境保全課
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	水環境施設維持管理事業（大池・杉山地区）	管理面積 11,786m ² 草刈 5,254㎡、除草 35a	管理面積 11,786m ² 草刈 5,100㎡、除草 17.2a	14	農政課
		河川等環境の保全	堤防除草 A=4,400m ²	堤防除草 A=4,400m ²	22	農・土木事務所
	良好な景観	プレジャーボート等の不法係留対策	プレジャーボート等不法係留実態調査の実施 船舶所有者に対する指導等	船舶所有者に対する指導等	29	農・河川環境課
ゆたかな流れ（水量）の確保	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	貯留施設 37.13㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		透水性舗装等の整備推進	浸透施設 410.70㎡	-	53	土木保全課
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	汚水管渠整備 0.13ha 中央区南生実町、権名崎町	汚水管渠整備 0.16ha 中央区塩田町	80	下水道整備課
		汚染原因者への処理対策等の実施の指導	汚染原因者への処理対策実施指導（おゆみ野1丁目）	汚染原因者への処理対策実施指導（おゆみ野1丁目）	97	環境規制課
	地下水質の保全	工場跡地等の土壌調査・汚染土壌対策の実施の指導※	法に基づく措置の実施 1件（水質モニタリング 1件）	所定要件の事業等を実施する際に、随時指導を行う。	98	環境規制課
		地下水質調査による汚染状況の把握	1地点（継続監視調査1地点）	1地点（継続監視調査1地点）	103	環境規制課

15. 生実川

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	水辺の自然の保全・再生	河川・湿地・斜面林等の小生物の生息空間の保護	谷津田の保全（赤井）	谷津田の保全（赤井）	5	環境保全課
		貴重な動植物の保護	水生生物調査の実施	-	10	環境保全課
	良好な景観	河川等環境の保全	-	河川の草刈 ・二級河川生実川及び準用河川生実川 75,800m ²	24	都市河川課
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	特別緑地保全地区の指定・保全	特別緑地保全地区の保全（仁戸名）	特別緑地保全地区の保全（仁戸名）	40	公園管理課
		市民緑地の整備・維持管理（街山づくり）	市民緑地維持管理（仁戸名南市民緑地）	市民緑地維持管理（仁戸名南市民緑地）	42	公園管理課
		市民の森の整備・市民協働による維持管理	市民の森維持管理（仁戸名）	市民の森維持管理（仁戸名）	43	公園管理課
		谷津田の保全	谷津田の保全（赤井）	谷津田の保全（赤井）	46	環境保全課
	かん養機能の確保	開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	貯留施設 121.28㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		透水性舗装等の整備推進	浸透施設 205.65㎡	-	53	土木保全課
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	都市緑地の整備	用地買収1件（仁戸名特別緑地保全地区）	-	57	公園管理課
		生活排水対策（公共下水道の整備）	-	汚水管渠整備 0.11ha 中央区大蔵寺町、蘇我3丁目	80	下水道整備課
きれいな水（水質）の維持	河川の浄化	河川の浚渫、ゴミの除去	-	浚渫工事 162㎡ 市民協働による河川清掃（二級河川生実川）	106	都市河川課

7 主な施策の令和元年度実績及び令和2年度実施予定 ～海域～

*・・・水環境保全計画「第4章 水域区分ごとの取組み」において各水域で示している「主な施策」には含まれていないが、その水域の特色を持った取組みが継続して実施されている施策。

16. 千葉港

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	貴重な動植物の保護	地域生態系の保全・再生	コアジサシ生息実態調査の実施 アライグマ捕獲（1件）	コアジサシ生息実態調査の実施	11	環境保全課
		親しみのもてる水辺の創出	良好な景観 千葉港港湾環境の整備・管理 (千葉ポートパーク)	ポートパークの巡視、清掃、美化等の維持管理	ポートパークの巡視、清掃、美化等の維持管理	30
ゆたかな流れ（水量）の確保	水源かん養域の保全・再生	特別緑地保全地区の指定・保全	特別緑地保全地区の保全（登戸緑町、宮崎台）	特別緑地保全地区の保全（登戸緑町、宮崎台）	40	公園管理課
		市民の森の整備・市民協働による維持管理	市民の森維持管理（松ヶ丘）	市民の森維持管理（松ヶ丘）	43	公園管理課
	かん養機能の確保	下水道雨水貯留浸透事業	-	浸透樹：140本、浸透トレンチ：310m	47	雨水対策課
		開発行為に伴う雨水流出抑制の指導	浸透施設 59.00㎡	申請に基づき実施	49	下水道維持課
		透水性舗装等の整備推進	新田町村田町線 A=307㎡	-	53	土木保全課
		透水性舗装等の整備推進	南町宮崎町線 A=1,070㎡	黒砂台36号線 A=182㎡ 幕張本郷松波線 A=1,130㎡	55	街路建設課
道路緑化の推進	南町宮崎町線 高木植栽 N=25本	-	62	街路建設課		
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	中央浄化センター-水処理施設建築工事 外	中央浄化センター-塩素混和池建設工事 外	82	下水道施設建設課
	地下水質の保全	地下水質調査による汚染状況の把握	6地点（概況調査3地点、継続監視調査3地点）	3地点（継続監視調査3地点）	103	環境規制課
	海域の浄化	千葉港の浚渫・油濁対策事業	・浚渫による底質の改善 ・油防除資機材の配備 ・事故時の処理に即応可能な体制の確立	・浚渫による底質の改善 ・油防除資機材の配備 ・事故時の処理に即応可能な体制の確立	116	県・港湾課
		下水の高度処理の推進	・中央浄化センター-高度処理施設建設 (分配槽建設工事、水処理施設建築工事、水処理機械設備工事、送風機機械設備工事、電気設備工事、塩素混和池建設工事)	・中央浄化センター-高度処理施設建設 (水処理機械設備工事、送風機機械設備工事、電気設備工事、塩素混和池建設工事)	117	下水道計画課
		周辺自治体との連携（東京湾岸自治体環境保全会議、九都県市首脳会議水質改善専門部会、東京湾再生推進会議）	令和元年度東京湾環境一斉調査の実施（8月7日実施）	令和2年度東京湾環境一斉調査の実施（8月実施予定）	118 119 120	環境規制課

17. いなげの浜～薄張の浜

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	ID	担当課
いろいろな水辺の生き物の保全	貴重な動植物の保護	生き物ふれあい意識の醸成・啓発 (ふれあい自然観察会等)	-	ふれあい自然観察会の開催	8	環境保全課
		地域生態系の保全・再生	コアジサシ生息実態調査の実施 コアジサシ繁殖地の保護のため、検見川の浜にロープ柵を設置	コアジサシ生息実態調査の実施 コアジサシ繁殖地保護のため、検見川の浜にロープ柵を設置	11	環境保全課
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	水辺における自然観察会など環境学習活動の充実	水辺環境調査（バックテストによる水質調査）の実施（エコメッセに出展）（105人参加）	市内の小学校2校程度及びイベントを対象に実施予定	17	環境保全課
		花見川サイクリングコースの維持管理	トイレの設置（美浜区真砂地内） 舗装修繕333㎡	-	123	美浜公園緑地事務所
	良好な景観	千葉港海岸環境の整備・管理 (検見川の浜)	検見川の浜の除草、清掃等の維持管理	検見川の浜の除草、清掃等の維持管理	31	県・港湾課
		人工海浜（いなげの浜）の養浜	養浜工事（白砂入れ替え工事）5月～10月	-	32	美浜公園緑地事務所
		人工海浜の地形調査	いなげの浜深浅測量業務委託	いなげの浜深浅測量業務委託	33	美浜公園緑地事務所
水辺サポーターによる活動	水辺サポーターによる河川敷の清掃、生物調査、啓発等の実施	-	35	環境保全課		
ゆたかな流れ（水量）の確保	かん養機能の確保	透水性舗装等の整備推進	-	西千葉駅稲荷町線 A=112㎡	53	土木保全課
きれいな水（水質）の維持	発生負荷の抑制	生活排水対策（公共下水道の整備）	-	高洲第一ポンプ場監視制御設備改築工事	82	下水道施設建設課
		流域下水道の整備及び事業の推進	東部幹線 長寿命化対策工事 鹿島ポンプ場 No.2汚水ポンプ更新工事 花見川終末処理場 水処理第4系列最初沈殿池汚泥掻き機更新工事 花見川終末処理場 水処理第7系列 運転操作設備更新工事 花見川終末処理場 汚泥処理監視制御設備更新工事 総合地震対策 磯辺幹線 浜田川水管橋上部工耐震補強工事 花見川第二終末処理場 2号汚泥焼却炉長寿命化対策工事 花見川終末処理場 4・5号汚泥焼却炉排ガス分析計更新工事 進捗率85.7%（令和6年度比）	印旛沼流域下水道西部幹線No.6人孔地震対策工事 花見川終末処理場水処理第6系列最終沈殿池外地震対策工事 鹿島ポンプ場No.2汚水ポンプ更新工事 花見川終末処理場水処理第7系列運転操作設備更新工事 花見川終末処理場水処理第3系列最初沈殿池汚泥掻き機更新工事 花見川終末処理場汚泥処理監視制御設備更新工事 花見川終末処理場5号汚泥焼却炉長寿命化対策工事 花見川第二終末処理場2号汚泥焼却炉長寿命化対策工事 進捗率86.1%（令和6年度比）	85	県・下水道課
	地下水質の保全	地下水質調査による汚染状況の把握	1地点（概況調査1地点）	-	103	環境規制課
	海域の浄化	千葉港の浚渫・油濁対策事業	・油防除資機材の配備 ・事故時の処理に即応可能な体制の確立	・油防除資機材の配備 ・事故時の処理に即応可能な体制の確立	116	県・港湾課
周辺自治体との連携（東京湾岸自治体環境保全会議、九都県市首脳会議水質改善専門部会、東京湾再生推進会議）		令和元年度東京湾環境一斉調査の実施（8月7日実施）	令和2年度東京湾環境一斉調査の実施（8月実施予定）	118 119 120	環境規制課	

その他の施策 令和元年度実績及び令和2年度実施予定

市内全体の取組み

基本方針	取組みの柱	水環境保全計画に掲げられた施策等	令和元年度実績	令和2年度予定	■ID	担当課	
いろいろな水辺の生き物の保全	貴重な動植物の保護	水生生物調査の実施	水生生物（魚類・底生生物・植物）調査の実施（鹿島川上流2地点、下流）	水生生物（魚類・底生生物・植物）調査の実施（村田川、浜田川、浜野川、生実川）	10	環境保全課	
		水辺における自然観察会など環境学習活動の充実	水辺環境調査の実施（花見川上流、下流、いなげの浜～幕張の浜）	水辺環境調査の実施	17	環境保全課	
		普及啓発活動の推進（パンフレット・マップ等）	水辺サポーター活動紹介（HP、エコライフちば） 坂月川ヒートマップ紹介（HP、リフレット） 水辺環境調査（いきもの探索隊）（HP） 生きもの図鑑「千葉市水辺の貴重な生き物たち」	水辺サポーター活動紹介（HP、エコライフちば） 坂月川ヒートマップ紹介（HP、リフレット） 水辺環境調査（いきもの探索隊）（HP） 生きもの図鑑「千葉市水辺の貴重な生き物たち」	18	環境保全課	
親しみのもてる水辺の創出	人と水とのふれあい	水環境に係る情報の発信・調査研究	千葉市水環境保全計画の進捗状況のHP掲載	千葉市水環境保全計画の進捗状況のHP掲載	21	環境保全課	
		保存樹木・樹林の指定・保全	保存樹木・保存樹林の指定・保全（保存樹木541本、保存樹林215.2ha）	保存樹木・保存樹林の指定・保全（保存樹木541本、保存樹林215.2ha）	41	公園管理課	
		農地の保全	優良農地の保全を図るため、農地面積の実態把握（優良農地）今後10年守るべき農地であり、農用地区域面積と生産緑地面積を合計したもの。優良農地面積（令和元年度末現在）2,222ha	優良農地の保全を図るため、農地面積の実態把握	44	農地活用推進課	
ゆたかな流れ（水量）の確保	かん養機能の確保	雨水貯留・浸透施設設置補助事業	・中央区 6基・花見川区 8基 ・稲毛区 6基・緑区 25基 ・美浜区 3基・若葉区 5基 合計 53基	公共下水道区域対象 設置目標 75基	50	下水道営業課	
		「雨水の貯留及び浸透に関する指針」に関連する事業の推進	浸透樹：12個 雨水貯留槽：0㎡ 透水性舗装：5,832㎡	浸透樹：27個 雨水貯留槽：47.86㎡ 透水性舗装：9,853㎡	51	雨水対策課	
		開発行為等に関する緑化指導	公共施設の緑化協議の実施	公共施設の緑化協議の実施	59	緑政課	
		公共公益施設の緑化推進	公共施設の緑化協議の実施	公共施設の緑化協議の実施	60	緑政課	
		都市公園、緑地等の維持管理	都市公園、街路樹等の維持管理	都市公園、街路樹等の維持管理	66	公園管理課	
	地下水の適正な利用	法令等に基づく揚水施設の許可	更新許可21基（都川中流(1)、都川下流・葭川下流(1)、支川都川(3)、坂月川(1)、葭川上流(1)、鹿島川上流(3)、鹿島川下流(7)、花見川上流(2)、浜野川(1)、千葉港(1))、設置許可1基（都川中流）	-	-	69	環境規制課
		許可井戸（一定規模以上）の地下水採取量の把握	地下水採取の許可を受けた事業者数：121件、271井 地下水採取量：7,444,015m ³	許可施設水量報告を集計	70	環境規制課	
		観測井による地下水水位及び地盤沈下の常時監視	地下水水位観測実施（都川下流・葭川下流(4)、葭川上流(3)、鹿島川下流(1)、花見川下流(1)、村田川(1)、浜野川(3)、千葉港(1)、いなげの浜～幕張の浜(1)) 地盤沈下観測実施（葭川上流(1)、浜野川(1))	地下水水位観測実施（都川下流・葭川下流(4)、葭川上流(3)、鹿島川下流(1)、花見川下流(1)、村田川(1)、浜野川(3)、千葉港(1)、いなげの浜～幕張の浜(1)) 地盤沈下観測実施（葭川上流(1)、浜野川(1))	71	環境規制課	
		水準測量等による地盤沈下の把握	124地点で水準測量実施 地下水水位観測実施（市内13カ所） 地盤沈下観測実施（市内2カ所）	124地点で水準測量実施予定 地下水水位観測実施予定（市内13カ所） 地盤沈下観測実施予定（市内2カ所）	72	環境規制課	
		非常用井戸及び耐震性貯水槽付井戸の維持管理	非常用井戸58カ所及び井戸付耐震性貯水槽10カ所の維持管理	非常用井戸58カ所及び井戸付耐震性貯水槽10カ所の維持管理	73	防災対策課	
発生源の抑制	水質保全施策の推進（条例・協定等）	・第8次東京湾総量削減計画の推進 ・第7期印旛沼に係る湖沼水質保全計画の推進 ・鹿島川流域における流出水対策推進計画の推進 ・環境の保全に関する協定に基づく指導	・第7期印旛沼に係る湖沼水質保全計画の推進 ・鹿島川流域における流出水対策推進計画の推進 ・環境の保全に関する協定に基づく指導	76	県・水質保全課		
	工場・事業場排水等の適正処理の指導	特定事業場（延べ185事業場）における排水の立入検査の実施（法129、協定56）	特定事業場（延べ189事業場）における排水の立入検査の実施予定（法133、協定56）	77	環境規制課		
	生活排水対策（公共下水道の整備）	下水道事業計画に対する整備率93.6% 【整備面積：12,286ha】	下水道事業計画に対する整備率 93.7% 【整備面積：12,292ha】	79	下水道計画課		
	下水道整備済み地区の下水道への接続の推進	水質保全及び下水道汚水処理普及率・接続率の向上を図るため、接続指導制度に基づき接続指導を実施した。下水道汚水処理普及率 97.3% 接続率 99.6%	水質保全及び下水道汚水処理普及率・接続率の向上を図るため、接続指導制度に基づき接続指導を実施する。下水道汚水処理普及率 97.3% 接続率 99.6%	83	下水道営業課		
	生活排水対策（合併処理浄化槽設置助成事業の推進）	各水域に記載	生活排水対策（合併処理浄化槽設置助成事業）8基	86	収集業務課		
	環境保全型農業の推進	土壌診断業務 1,177検体	土壌診断業務 1,300検体	88	農業生産振興課		
	公共用水域の水質測定	市内公共用水域の水質測定延べ348検体の実施	市内公共用水域の水質測定 延べ360検体の実施	92	環境規制課		
	水質パトロール	異常水質等の状況確認	異常水質等の状況確認	93	環境規制課		
	きれいな水（水質）の維持	法令等に基づく有害物質等に係る地下浸透の禁止	有害物質使用特定施設設置事業場9カ所の遵守状況について立入検査を実施	有害物質使用特定施設または有害物質貯蔵指定施設を設置する事業場に対し、立入検査を実施予定	94	環境規制課	
			産業廃棄物の適正処理の指導	・職員による監視パトロール 2,698件 ・民間警備会社に委託したパトロール 14,379件 ・不適正処理監視委員による通報15件 ・不法投棄監視カメラ設置箇所数 延べ11カ所	・職員による監視パトロール ・民間警備会社に委託したパトロール ・不適正処理監視委員による通報 ・不法投棄監視カメラ設置箇所数延べ10カ所	95	産業廃棄物指導課
地下水質の保全		埋土土砂の安全管理の指導	・特定事業場への立入検査及び苦情現場等への監視パトロール 663件 ・民間警備会社に委託したパトロール 4,070件 ・立入調査による搬入土砂の安全確認（分析依頼検体数）：3検体	・特定事業場への立入検査及び苦情現場等への監視パトロール ・委託民間警備会社によるパトロール ・立入調査による搬入土砂の安全確認（分析依頼検体数）：2検体（予算）	96	産業廃棄物指導課	
		工場跡地等の土壌調査・汚染土壌対策の実施の指導※	各水域に記載	所定要件の事業等を実施する際に、随時指導を行う。	98	環境規制課	
		上水道配水管布設補助事業の推進※	各水域に記載	申請された地域で実施	100	環境規制課	
		浄水器設置費補助事業の推進※	各水域に記載	全市で15件（予定）	101	環境規制課	
井戸水の飲用に係る適正な指導・助言		自家用井戸に係る相談に対する飲用指導件数 135件 環境規制課の地下水汚染調査に係る飲用指導件数 8件	自家用井戸の利用に関する相談等に対し、必要かつ適切な指導・助言を行う。	102	環境衛生課		
災害用井戸の水質検査		非常用井戸58カ所、井戸付耐震性貯水槽10カ所の水質検査	非常用井戸58カ所、井戸付耐震性貯水槽10カ所の水質検査	104	防災対策課		
海域の浄化		東京湾総量削減計画の推進	・エコメッセちばへの出展 ・東京湾大感謝祭等のイベント等におけるパンフレット、クリアホルダーの活用による啓発活動の実施	・エコメッセちばへの出展 ・東京湾大感謝祭等のイベント等におけるパンフレット、クリアホルダーの活用による啓発活動の実施	110	県・水質保全課	
		東京湾総量削減計画の推進	対象事業場43カ所の立入検査を実施（総量規制区域内の事業場のみカウント）	対象事業場46カ所の立入検査を実施予定（総量規制区域内の事業場のみカウント）	111	環境規制課	

※実施流域は、施策一覧を参照ください。