



## 全国下水処理場における包括的民間委託の導入状況【西日本編】

小社が所蔵するデータをもとに、一部追加調査を実施し、全国下水処理場（汚泥処理場を含む）における包括的民間委託の導入状況をまとめた。今回は、西日本で包括委託が導入されている139処理場の委託業者、委託期間、委託レベルおよび現有水処理能力を一覧で掲載する。なお、前号で掲載した東日本と合わせると、全国の417処理場で包括委託が導入されていることがわかった。

〈凡例〉

- 小社が平成27年10月から28年2月に実施した全国下水処理場調査の結果などをもとに、一部追加調査を実施した。現有水処理能力はこの期間の数値の場合がある。
- 委託レベルの定義は、原則として「性能発注の考え方に基づく民間委託のためのガイドライン」（平成13年4月、国土交通省）に基づいた。レベルは「1」「2」「3」で表記している（自治体がレベル2.5と回答した場合、レベル2と表記）。

包括的民間委託を導入している下水処理場（西日本）

都道府県	事業主体名 流域名	処理場名	現有能力 (m <sup>3</sup> /d)	委託業者	委託期間(年度)		委託 レベル
					始	終	
滋賀県	琵琶湖流域	湖西浄化センター	52,500	水処理：アイテック（包括民間委託）、焼却：メタウォーター（直営）	26	28	2
滋賀県	琵琶湖流域	東北部浄化センター	120,750	水処理：アイテック（包括民間委託）、焼却・溶融：メタウォーター（直営）	26	28	2
滋賀県	琵琶湖流域	高島浄化センター	16,400	滋賀県下水道保全事業協同組合	26	28	2
滋賀県	大津市	大津終末処理場	88,400	ウォーターエージェンシー	28	30	2
京都府	木津川流域	洛南浄化センター	167,700	アイテック	26	28	2
京都府	宮津湾流域	宮津湾浄化センター	15,000	日本メンテナンス・サニタリーJV	28	30	2
京都府	木津川上流流域	木津川上流浄化センター	26,900	昭和環境・日本メンテナンスJV	27	29	2
京都府	綾部市	綾部浄化センター	6,200	F・Eサービス	27	29	2
京都府	綾部市	綾部第二浄化センター	1,200	F・Eサービス	27	29	2
京都府	宇治田原町	宇治田原浄化センター	3,100	日本メンテナンスエンジニアリング	28	30	2
大阪府	堺市	石津下水処理場	76,400	東洋メンテナンス	27	29	2
大阪府	堺市	泉北下水処理場	108,700	カンキョウ	27	29	2
大阪府	岸和田市	磯ノ上下水処理場	24,910	ウォーターエージェンシー	27	29	1
大阪府	岸和田市	牛滝浄化センター	230	ウォーターエージェンシー	27	29	1
兵庫県	武庫川流域	武庫川上流浄化センター	100,000	兵庫県まちづくり技術センター（日本管財環境サービス）	27	31	2
兵庫県	武庫川流域	武庫川下流浄化センター	357,000	兵庫県まちづくり技術センター（ウォーターエージェンシー、神鋼環境メンテナンス、泉フィールド）	28	32	2

都道府県	事業主体名 流域名	処理場名	現有能力 (m <sup>3</sup> /d)	委託業者	委託期間(年度)		委託 レベル
					始	終	
兵庫県	加古川流域	加古川上流浄化センター	103,250	兵庫県まちづくり技術センター(アイテック)	27	31	2
兵庫県	加古川流域	加古川下流浄化センター	159,900	兵庫県まちづくり技術センター(神鋼環境ソリューション、神鋼環境メンテナンス)	27	31	2
兵庫県	揖保川流域	揖保川浄化センター	106,750	兵庫県まちづくり技術センター(日本メンテナンスエンジニアリング)	28	32	2
兵庫県	兵庫県	兵庫東流域下水汚泥広域処理場		兵庫県まちづくり技術センター(西日本JKO・メタス・神鋼環境メンテJV)	28	32	2
兵庫県	兵庫県	兵庫西流域下水汚泥広域処理場		兵庫県まちづくり技術センター(神鋼環境ソリューション、大阪ガスエンジニアリング)	28	30	2(一部3)
兵庫県	神戸市	ポートアイランド処理場	12,000	ニチジョー	27	30	2
兵庫県	神戸市	鈴蘭台処理場	16,000	ニチジョー	27	30	2
兵庫県	神戸市	東部スラッジセンター		神鋼環境ソリューション・神鋼環境メンテナンスJV	24	28	3
兵庫県	尼崎市	東部浄化センター	133,900	ウォーターエージェンシー	28	32	2
兵庫県	洲本市	洲本環境センター	6,450	水ing	26	30	2
兵庫県	洲本市	五色浄化センター	861	水ing	26	30	2
兵庫県	相生市	相生水管理センター	18,000	ウォーターエージェンシー	27	31	3
兵庫県	淡路市	淡路・東浦浄化センター	11,700	神鋼環境メンテナンス	26	30	2
兵庫県	淡路市	一宮浄化センター	2,230	神鋼環境メンテナンス	26	30	2
兵庫県	淡路市	津名浄化センター	2,725	神鋼環境メンテナンス	26	30	2
兵庫県	淡路市	北淡浄化センター	1,920	神鋼環境メンテナンス	26	30	2
兵庫県	上郡町	上郡浄化センター	6,720	日本メンテナンスエンジニアリング	28	32	2
鳥取県	鳥取市	秋里下水終末処理場	72,400	環境事業公社	27	29	2
鳥取県	鳥取市	末恒下水終末処理場	3,100	環境事業公社	27	29	2
鳥取県	鳥取市	千代水クリーンセンター	9,900	環境事業公社	27	29	2
鳥取県	鳥取市	吉岡クリーンセンター	1,800	環境事業公社	27	29	2
鳥取県	鳥取市	河原浄化センター	1,810	因幡環境整備	27	29	2
鳥取県	鳥取市	用瀬浄化センター	550	因幡環境整備	27	29	2
鳥取県	鳥取市	浜村浄化センター	3,800	キョウエイ	27	29	2
鳥取県	鳥取市	鹿野浄化センター	1,200	キョウエイ	27	29	2
鳥取県	鳥取市	青谷浄化センター	2,000	キョウエイ	27	29	2
鳥取県	鳥取市	今市浄化センター	1,400	キョウエイ	27	29	2
鳥取県	北栄町	北条下水道管理センター	1,900	倉吉環境事業	28	30	2
鳥取県	北栄町	大栄浄化センター	4,200	クラエー	28	30	2
鳥根県	宍道湖流域	宍道湖東部浄化センター	72,000	カナツ技建工業	27	29	3

都道府県	事業主体名 流域名	処理場名	現有能力 (m <sup>3</sup> /d)	委託業者	委託期間(年度)		委託 レベル
					始	終	
島根県	宍道湖流域	宍道湖西部浄化センター	36,000	カナツ技建工業	27	29	3
岡山県	赤磐市	山陽浄化センター	12,800	日本管財環境サービス	26.7	31.6	1
広島県	太田川流域	東部浄化センター	148,380	広島県下水道公社(ウォーターエージェンシー・安芸公営企業JV)	25	29	2
広島県	芦田川流域	芦田川浄化センター	179,200	広島県下水道公社(日本メンテナンスエンジニアリング・水光エンジニアリングJV)	25	29	2
広島県	沼田川流域	沼田川浄化センター	23,800	広島県下水道公社(ブルーテクノ・東広環境保全JV)	25	29	2
広島県	広島市	西部水資源再生センター	307,200	キュウセツ・ヴェオリア昭和JV	28	31	2
広島県	呉市	新宮浄化センター	62,700	藤井設備工業	26	28	2
広島県	呉市	広浄化センター	41,900	藤井設備工業	26	28	2
広島県	竹原市	竹原浄化センター	2,000	明電ファシリティサービス	27	29	2
広島県	福山市	松永浄化センター	7,400	水ing	25	29	2
広島県	大竹市	大竹下水処理場	17,675	三機環境サービス	28	32	2
山口県	山口市	山口浄化センター	55,390	日本管財環境サービス	26	30	2
山口県	山口市	小郡浄化センター	15,075	日本管財環境サービス	26	30	2
山口県	山口市	秋穂浄化センター	2,000	山口県エンジニアリング	28	32	2
山口県	山口市	川西浄化センター	2,850	山口県エンジニアリング	28	32	2
山口県	防府市	防府浄化センター	50,400	ウォーターエージェンシー	26	30	2
山口県	下松市	下松市浄化センター	24,200	ウォーターエージェンシー	27	29	3
香川県	中讃流域	大東川浄化センター	24,000	香川県下水道公社(石垣メンテナンス)	26	28	2
香川県	中讃流域	金倉川浄化センター	20,000	香川県下水道公社(アイテック)	28	30	2
香川県	高松市	香東川浄化センター	47,600	石垣メンテナンス	28	30	3
香川県	高松市	東部下水処理場	83,330	四国テクニカルメンテナンス	28	30	3
香川県	高松市	牟礼浄化苑	11,200	四国テクニカルメンテナンス	28	30	3
香川県	高松市	庵治浄化センター	2,410	四国テクニカルメンテナンス	28	30	3
香川県	丸亀市	丸亀市浄化センター	37,400	四国テクニカルメンテナンス	27	29	2
香川県	観音寺市	観音寺市下水浄化センター	13,000	四国テクニカルメンテナンス	27	29	2
愛媛県	松山市	中央浄化センター	168,160	水ing	26	30	3
愛媛県	松山市	西部浄化センター	35,550	テスコ	26	30	3
愛媛県	松山市	北部浄化センター	8,000	ウォーターエージェンシー	28	32	2
愛媛県	松山市	北条下水浄化センター	13,000	日本管財環境サービス	27	31	3
愛媛県	新居浜市	新居浜市下水処理場	51,400	ウォーターエージェンシー	25	28	1
愛媛県	四国中央市	三島浄化センター	15,100	日本管財環境サービス	27	30	1
愛媛県	四国中央市	川之江浄化センター	9,500	ウォーターエージェンシー	27	30	1
愛媛県	久万高原町	久万浄化センター	1,590	ウォーターエージェンシー	28	30	1

都道府県	事業主体名 流域名	処理場名	現有能力 (m <sup>3</sup> /d)	委託業者	委託期間(年度)		委託 レベル
					始	終	
愛媛県	砥部町	砥部浄化センター	2,600	四国テクニカルメンテナンス	26	28	1
高知県	浦戸湾東部 流域	高須浄化センター	28,260	ウォーターエージェンシー・高知プラントサービスJV	27	29	2
高知県	安芸市	安芸市浄化センター	4,700	日本環境メンテナンス	26	28	2
高知県	南国市	十市浄化センター	2,680	日本環境メンテナンス	27	29	1
高知県	須崎市	須崎市終末処理場	1,400	水ing	24	28	3
高知県	芸西村	芸西浄化センター	2,250	日本環境メンテナンス	28	30	1
高知県	土佐町	土佐さめうらクリーンセンター	700	嶺北環境	28	28	2
高知県	いの町	伊野浄水苑	5,250	西原環境	28	30	2
福岡県	大牟田市	北部浄化センター	16,600	ヴェオリア・フレッシュウォーターJV	27	29	2
福岡県	大牟田市	南部浄化センター	14,200	ヴェオリア・フレッシュウォーターJV	27	29	2
福岡県	豊前市	豊前市浄化センター	4,900	豊前清掃社	26	28	2
佐賀県	鳥栖市	鳥栖市浄化センター	33,375	キュウセツAQUA	28	30	2
長崎県	大村湾南部 流域	大村湾南部浄化センター	26,917	キュウセツAQUA	27	29	2
長崎県	長崎市	中部下水処理場	65,800	長崎イシガキ	26	31	2
長崎県	長崎市	南部下水処理場	39,000	協環	26	31	2
長崎県	長崎市	三重下水処理場	11,500	長崎タイセイ	26	31	2
長崎県	長崎市	東部下水処理場	19,900	三菱長崎機工	26	31	2
長崎県	長崎市	西部下水処理場	69,500	OMC環境サービス	26	31	2
長崎県	佐世保市	中部下水処理場	65,400	ネックス	27	31	2
長崎県	佐世保市	針尾下水処理場	3,400	ハウステンボス技術センター	28	32	2
長崎県	佐世保市	西部下水処理場	5,200	ネックス	27	31	2
長崎県	佐世保市	江迎浄化センター	1,200	ウォーターエージェンシー	27	31	2
長崎県	時津町	時津浄化センター	13,500	協環	26	31	2
長崎県	東彼杵町	東彼杵浄化センター	2,400	日本管財	26	29	2
長崎県	波佐見町	波佐見中央浄化センター	3,200	日本管財環境サービス	26	29	1
熊本県	熊本市	東部浄化センター	138,300	アイテック	28	30	2
熊本県	熊本市	南部浄化センター	52,600	アイテック	27	29	2
熊本県	熊本市	西部浄化センター	23,600	九州テクニカルメンテナンス	28	30	2
熊本県	人吉市	人吉浄水苑	14,300	ウォーターエージェンシー	26	28	2
熊本県	荒尾市	大島浄化センター	16,700	キュウセツAQUA	28	32	2
熊本県	水俣市	水俣市浄化センター	8,400	ウォーターエージェンシー	26	31	3
熊本県	玉名市	玉名市浄化センター	19,200	ウォーターエージェンシー	26	28	3
熊本県	山鹿市	山鹿浄水センター	24,600	熊本プラント管理	28	30	2
熊本県	宇土市	宇土終末処理場	15,375	日本管財環境サービス	27	29	1
熊本県	阿蘇市	阿蘇市浄化センター	4,340	阿蘇管理センター	27	29	3
熊本県	天草市	本渡浄化センター	14,800	九州テクニカルメンテナンス	28	32	2
熊本県	南関町	南関浄化センター	880	水ing	26	29	2

都道府県	事業主体名 流域名	処理場名	現有能力 (m <sup>3</sup> /d)	委託業者	委託期間(年度)		委託 レベル
					始	終	
熊本県	大津町	大津町浄化センター	12,000	日本管財環境サービス・日野環境JV	26	28	3
大分県	大分市	原川水資源再生センター	46,964	昭和環境システム	26	30	2
大分県	大分市	宮崎水資源再生センター	45,120	キュウセツAQUA	26	30	2
大分県	大分市	弁天水資源再生センター	47,890	キュウセツAQUA	26	30	2
大分県	大分市	大在水資源再生センター	15,258	サングリーン	26	30	2
大分県	大分市	松岡水資源再生センター	13,938	ナナモリ	26	30	2
大分県	日出町	日出町浄化センター	7,200	水ing	26	28	2
宮崎県	都城市	中央終末処理場	21,200	西村管理	27	29	2
宮崎県	都城市	都城浄化センター	21,900	都城北諸地区清掃公社	27	29	2
宮崎県	都城市	高崎浄化センター	1,000	都城北諸地区清掃公社	27	29	2
宮崎県	都城市	高城浄化センター	1,100	都城北諸地区清掃公社	27	29	2
宮崎県	都城市	山之口浄化センター	1,100	都城北諸地区清掃公社	27	29	2
宮崎県	都城市	山田浄化センター	950	都城北諸地区清掃公社	27	29	2
宮崎県	延岡市	妙田下水処理場	51,200	ウォーターエージェンシー	24	28	2
宮崎県	延岡市	一ヶ岡下水処理場	13,100	ウォーターエージェンシー	24	28	2
鹿児島県	鹿屋市	鹿屋終末処理場	10,700	鹿屋環境	27	29	2
鹿児島県	指宿市	指宿市浄水苑	12,800	日本浄水管理	27	29	2
鹿児島県	薩摩川内市	宮里浄化センター	3,250	月島テクノメンテサービス	27	29	2
鹿児島県	薩摩川内市	中甌中野浄化センター	600	九州テクニカルメンテナンス	28	30	2
沖縄県	中城湾流域	具志川浄化センター	36,700	しんこうエンジニアリング	28	30	2
沖縄県	中城湾南部流域	西原浄化センター	11,900	安謝橋電機	28	30	2
沖縄県	石垣市	石垣西浄化センター	7,130	西原環境おきなわ	26	28	2
沖縄県	石垣市	川平浄化センター	490	西原環境おきなわ	26	28	2