

## 4. 施設編

(1) ごみ焼却施設整備状況(その1)  
(平成30年度稼働施設)

番号	市町村等名	施設名称	年間処理量 (t/年度)	処理対象廃棄物	施設の 種類	処理方式	炉型式	処理能力 (t/日)	炉 数	使用 開始 年度	余熱利用の状況	発電能力 (kW)	発電効率 (%)	総発電量 (MWh)	灰処理設備の有無		運転管理体制	産業廃棄物の 搬入の有無
															(焼却灰)	(飛灰)		
1	京都市	京都市南部クリーンセンター第一工場	154,650	混合(未分別)ごみ、ごみ処理 残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	600	2	1986	場内温水、場内蒸気、発電 (場内利用)、発電(場外利用)	8,800	12	51,027	無し	薬剤処理	一部委託	無し
2		京都市北部クリーンセンター	91,237	混合(未分別)ごみ、ごみ処理 残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	400	2	2006	場内温水、場内蒸気、発電 (場内利用)、発電(場外利用)	8,500	14	34,497	無し	薬剤処理	直営	無し
3		京都市東北部クリーンセンター	137,398	混合(未分別)ごみ、ごみ処理 残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	700	2	2001	場内温水、場内蒸気、発電 (場内利用)	15,000	15	55,772	無し	薬剤処理	直営	無し
4	福知山市	福知山市ごみ焼却施設	18,554	可燃ごみ	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	150	2	1999	場内温水				無し	薬剤処理	委託	有り
5	舞鶴市	舞鶴市清掃事務所(第二工場)	8,498	可燃ごみ、ごみ処理残渣、し尿 処理残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	准連続運転	60	2	1983	無し				薬剤処理	薬剤処理	一部委託	無し
6		舞鶴市清掃事務所(第一工場)	13,738	可燃ごみ、ごみ処理残渣、し尿 処理残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	准連続運転	80	2	1993	無し				薬剤処理	薬剤処理	委託	無し
7	宮津市	宮津市清掃工場	10,504	可燃ごみ	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	75	2	1992	無し				無し	薬剤処理	一部委託	無し
8	亀岡市	桜塚クリーンセンター	19,282	可燃ごみ、ごみ処理残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	120	3	1997	場内温水				無し	薬剤処理	委託	無し
9	京田辺市	甘南備園	15,443	可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理 残渣、し尿処理残渣	焼却	流動床式	准連続運転	80	2	1986	場内温水				無し	薬剤処理	一部委託	無し
10	京丹後市	京丹後市峰山クリーンセンター	6,062	可燃ごみ	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	24	2	1997	無し				無し	薬剤処理	委託	無し
11	京丹後市	京丹後市峰山クリーンセンター	9,323	可燃ごみ	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	42	2	2002	無し				無し	薬剤処理	委託	無し
12	乙訓環境衛生 組合	150t/日ごみ処理施設	20,249	可燃ごみ、ごみ処理残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	150	2	1995	場内温水				無し	薬剤処理	委託	無し
13		75t/日ごみ処理施設	17,757	可燃ごみ、ごみ処理残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	75	1	2002	場内温水、発電(場内利用)、 発電(場外利用)	1,200	10	6,296	無し	薬剤処理	委託	無し
14	城南衛生管理 組合	城南衛生管理組合クリーン21長谷山	53,479	可燃ごみ、その他、ごみ処理 残渣、し尿処理残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	240	2	2006	発電(場内利用)、 発電(場外利用)	4,900	15	22,108	無し	薬剤処理	一部委託	無し
15		クリーンパーク折居	32,371	可燃ごみ、ごみ処理残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	115	2	2018	発電(場内利用)、場外温水、 発電(場外利用)	2,110	18	13,323	無し	薬剤処理	一部委託	無し
16	木津川市精華 町環境施設組 合	環境の森センター・きづがわ	20,344	可燃ごみ	焼却	ストーカ式 (可動)	全連続運転	94	2	2018	発電(場内利用)	1,220	13	5,000	無し	薬剤処理	一部委託	無し
17	相楽東部広域 連合	相楽東部クリーンセンター	1,496	可燃ごみ、ごみ処理残渣	焼却	ストーカ式 (可動)	バッチ運転	20	2	1999	場内温水				無し	薬剤処理	委託	無し

(1) ごみ焼却施設整備状況(その2)  
(平成30年度稼働施設)

番号	市町村等名	施設名称	ごみ組成分析結果							単位容積重量 (kg/m <sup>3</sup> )	三成分			
			合計 (%)	紙・布類 (%)	ビニール、合成樹脂、ゴム、皮革類 (%)	木、竹、わら類 (%)	ちゅう芥類 (%)	不燃物類 (%)	その他 (%)		合計 (%)	水分 (%)	可燃分 (%)	灰分 (%)
1	京都市	京都市南部クリーンセンター第一工場	100	56.1	23.9	3.7	10.4	3.8	2.1	104.3	100	43.8	7.2	49.0
2		京都市北部クリーンセンター	100	56.1	22.1	6.6	9.9	3.9	1.4	105.1	100	42.9	6.7	50.4
3		京都市東北部クリーンセンター	100	57.8	20.1	7.0	9.7	3.7	1.7	105.6	100	43.2	6.7	50.1
4	福知山市	福知山市ごみ焼却施設	100	48.5	14.7	26.0	6.5	0.3	4.0	-	100	48.3	4.9	46.8
5	舞鶴市	舞鶴市清掃事務所(第二工場)	100	51.0	15.2	3.6	24.8	0.2	5.2	196.0	100	44.4	50.6	5.0
6		舞鶴市清掃事務所(第一工場)	100	52.4	12.4	8.7	19.9	1.6	5.0	186.0	100	45.0	49.4	5.6
7	宮津市	宮津市清掃工場	100	41.4	15.1	24.0	14.2	0.8	4.5	174.0	100	53.2	41.3	5.5
8	亀岡市	桜塚クリーンセンター	100	53.0	23.2	9.1	10.0	4.2	0.5	203.0	100	36.4	6.4	57.2
9	京田辺市	甘南備園	100	37.2	45.8	6.6	8.6	0.3	1.5	145.0	100	46.6	48.3	5.1
10	京丹後市	京丹後市峰山クリーンセンター	100	52.1	24.3	16.4	6.0	0.2	1.0	118.8	100	34.8	61.3	3.9
11	京丹後市	京丹後市峰山クリーンセンター	100	52.1	24.3	16.4	6.0	0.2	1.0	118.8	100	34.8	61.3	3.9
12	乙訓環境衛生組合	150t/日ごみ処理施設	100	43.0	38.7	6.0	9.2	1.7	1.4	133.0	100	33.4	58.2	8.4
13		75t/日ごみ処理施設	100	43.0	38.7	6.0	9.2	1.7	1.4	133.0	100	33.4	58.2	8.4
14	城南衛生管理組合	城南衛生管理組合クリーン21長谷山	100	44.1	29.9	6.7	9.9	4.3	5.1	138.0	100	36.8	54.8	8.4
15		クリーンパーク折居	100	51.0	23.7	8.7	6.3	8.6	1.7	163.0	100	49.2	44.2	6.6
16	木津川市精華町環境施設組合	環境の森センター・きづがわ	100	46.1	36.4	9.4	3.5	1.2	3.4	140.0	100	41.9	51.6	6.5
17	相楽東部広域連合	相楽東部クリーンセンター	100	68.0	4.0	23.0	0.4	0.0	4.6	-	-	-	-	-

(2) 粗大ごみ処理施設整備状況  
(平成30年度稼働施設)

番号	市町村等名	施設名称	年間処理量 (t/年度)	資源回収量		処理対象廃棄物	処理方式	処理能力 (t/日)	使用開始年度	運転管理体制	産業廃棄物の搬入の有無
				(t/年度)	資源化物 の区分						
1	京都市	京都市東北部クリーンセンター破砕施設	10,813	360	回収量	粗大ごみ	破砕	80	2001	直営	無し
2		京都市南部クリーンセンター破砕施設	8,603	834	回収量	粗大ごみ	破砕	240	1972	直営	無し
3	福知山市	木材処理設備	640	-		粗大ごみ, 可燃ごみ	破砕	24	1999	委託	有り
4	宮津市	宮津市粗大ごみ処理施設	1,169	-		粗大ごみ, 不燃ごみ, 資源ごみ	併用	20	1994	一部委託	無し
5	京丹後市	大型破砕機(ガラパゴス)	351	351	回収量	粗大ごみ	破砕	20	2000	委託	無し
6	城南衛生管理組合	城南衛生管理組合リサイクルセンター長谷山	13,211	1,016	搬出量	粗大ごみ, 不燃ごみ	併用	60	2014	直営	無し
7	相楽東部広域連合	相楽東部クリーンセンター	567	72	搬出量	粗大ごみ, 不燃ごみ	併用	5	1999	委託	無し

(3) 資源化等の施設整備状況  
(平成30年度稼働施設)

番号	市町村等名	施設名称	年間処理量 (t/年度)	搬出量 (t/年度)	在庫量 (t/年度)	施設区分	処理対象廃棄物	処理内容	処理能力 (t/日)	使用開始年度	運転管理体制	リユース・リベアの 対象物	リユース・リベア の内容
1	京都市	京都市横大路学園	3,039	2,617		容器包装リサイクル 推進施設	プラスチック	選別、圧縮・梱包	20.0	2007	委託		
2		京都市南部資源リサイクルセンター	6,435	4,746		容器包装リサイクル 推進施設	金属類、ガラス類、ペットボトル	選別、圧縮・梱包	60.0	1999	委託		
3		京都市北部資源リサイクルセンター	6,834	5,417		容器包装リサイクル 推進施設	金属類、ガラス類、ペットボトル	選別、圧縮・梱包	40.0	2006	委託		
4		京都市西部圧縮梱包施設	7,475	6,483		容器包装リサイクル 推進施設	プラスチック	選別、圧縮・梱包	60.0	2007	委託		
5		京都市魚アヲリサイクルセンター	4,463	1,179		ごみ飼料化施設	事業系生ごみ	ごみ飼料化	33.0	2008	委託		
6		京都市廃食用油燃料化施設	767	726	-	燃料化施設	廃食用油	BDF化	4.4	2004	直営	-	-
7	福知山市	リサイクルプラザ	4,154	1,937		リサイクルプラザ	金属類、ペットボトル、プラスチック、不燃ごみ、粗大ごみ、その他	選別、圧縮・梱包	21.9	2003	委託		
8	舞鶴市	舞鶴市リサイクルプラザ	3,420	1,463	479	リサイクルプラザ	金属類、ガラス類、その他資源ごみ、ペットボトル、プラスチック、不燃ごみ、粗大ごみ、その他	選別、圧縮・梱包	40.0	1998	一部委託	家具・衣類他	修理、展示、販売、譲渡
9	綾部市	綾部市クリーンセンター	7,238	3,612	-	燃料化施設	可燃ごみ、生ごみ(厨芥類)、プラスチック類	固形燃料化(RDF)	50.0	2002	一部委託	-	-
10	宮津市	宮津市リサイクルセンター	1,011	962		リサイクルセンター (補助金)	紙類、ペットボトル、プラスチック、その他	選別、圧縮・梱包	3.0	2002	一部委託		
11	亀岡市	亀岡市資源化施設(エコピア亀岡内缶プレス設備棟)	228	172	57	容器包装リサイクル 推進施設	金属類	選別、圧縮・梱包	4.0	2007	直営		
12	京田辺市	リサイクルプラザ	1,885	714		リサイクルセンター (補助金)	金属類、ペットボトル、プラスチック、剪定枝、不燃ごみ、粗大ごみ	選別、圧縮・梱包、その他	16.0	2006	直営	家具・衣類・書籍・家電・食器・おもちゃ他	修理、展示、販売
13	京丹後市	京丹後市峰山クリーンセンター(リサイクルプラザ)	860	860		リサイクルプラザ	金属類、ガラス類、ペットボトル、プラスチック	選別、圧縮・梱包	6.7	2002	委託		
14	乙訓環境衛生組合	リサイクルプラザ	3,644			リサイクルプラザ	金属類、ガラス類、不燃ごみ、粗大ごみ	選別、圧縮・梱包	46.0	1998	委託	家具・自転車他	修理、展示、販売
15	城南衛生管理組合	城南衛生管理組合エコ・ポート長谷山	3,542	2,345		リサイクルプラザ	紙類、金属類、ガラス類、ペットボトル	選別、圧縮・梱包	46.2	1998	一部委託	自転車・衣類	修理、展示、譲渡
16		城南衛生管理組合リサイクルセンター長谷山	3,133	2,307		容器包装リサイクル 推進施設	プラスチック	選別、圧縮・梱包	17.0	2014	一部委託		

(4) 最終処分場整備状況  
(平成30年度稼働施設)

番号	市町村等名	施設名称	埋立容量 (覆土を含む) (m <sup>3</sup> /年度)	残余容量 (m <sup>3</sup> )	処理対象廃棄物	埋立場所	埋立開始 年度	埋立地面積 (m <sup>2</sup> )	全体容積 (m <sup>3</sup> )	埋立 終了 年度	遮水の方式	運転管理 体制	処分場 の現状	産業廃棄物の搬入	
														有無	一般廃棄物の 割合 (%)
1	京都市	京都市東部山間埋立処分地	30,566	3,240,032	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)	山間	2000	240,000	4,500,000	2069	鉛直遮水工	一部委託	埋立中	無し	
2	福知山市	福知山市不燃物埋立処分場	33,600	60,000	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣	山間	1988	85,800	1,095,000	2022	底部遮水工, その他遮水	委託	埋立中	有り	44.0
3		三和町一般廃棄物最終処分場	0	11,643	不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ	山間	2002	4,700	19,800	2017	底部遮水工, その他遮水	委託	埋立中	無し	
4	舞鶴市	舞鶴市一般廃棄物最終処分場	3,967	30,703	焼却残渣(主灰), その他, 焼却残渣(飛灰), 破 砕ごみ・処理残渣	山間	2009	18,000	100,000	2024	底部遮水工, その他遮水	委託	埋立中	無し	
5	綾部市	綾部市クリーンセンター	2,792	873	不燃ごみ, その他, 破砕ごみ・処理残渣, 粗大 ごみ	山間	1999	8,900	78,000	2014	底部遮水工, 表面遮水工 (キャッピング)	一部委託	埋立中	無し	
6		綾部市第2最終処分場	80	45,870	不燃ごみ, その他, 破砕ごみ・処理残渣, 粗大 ごみ	山間	2015	8,900	46,000	2030	底部遮水工, 表面遮水工 (キャッピング)	一部委託	埋立中	無し	
7	宮津市	東部不燃物処理場	2,710	25,189	焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・ 処理残渣	山間	1999	12,320	82,000	2023	表面遮水工(キャッピング)	一部委託	埋立中	無し	
8	亀岡市	エコトピア亀岡	2,570	38,565	不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣	山間	2007	16,000	77,920	2022	底部遮水工	直営	埋立中	無し	
9	京田辺市	碧水園	265	55,520	不燃ごみ	山間	2000	17,300	62,000	2034	底部遮水工	直営	埋立中	無し	
10	京丹後市	京丹後市峰山最終処分場	1,900	8,200	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	2001	10,000	43,000	2023	底部遮水工	委託	埋立中	無し	
11		京丹後市大宮最終処分場	1,373	23,146	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	1983	13,500	63,300	2033	原地盤利用	委託	埋立中	無し	
12		京丹後市網野最終処分場	3,858	6,680	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	2002	12,000	75,000	2019	底部遮水工	委託	埋立中	無し	
13		京丹後市久美浜最終処分場	427	8,700	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	2005	3,250	24,800	2027	底部遮水工	委託	埋立中	無し	
14	木津川市	木津川市桜台環境センター	22	25,495	不燃ごみ	山間	1981	14,231	37,639	2024	原地盤利用	直営	埋立中	無し	
15	伊根町	伊根町一般廃棄物最終処分場	0	2,717	不燃ごみ	山間	2000	2,100	10,500	2015	底部遮水工	一部委託	埋立中	無し	
16	与謝野町	与謝野町一般廃棄物加悦最終処分場	1,019	3,059	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	1997	9,500	50,000	2022	底部遮水工	直営	埋立中	無し	
17		与謝野町一般廃棄物岩滝最終処分場	1,023	3,392	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	1999	4,600	29,000	2016	底部遮水工	直営	埋立中	無し	
18		与謝野町一般廃棄物野田川最終処分場	1,698	33,764	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 粗大ごみ	山間	2003	9,550	55,000	2018	底部遮水工	直営	埋立中	無し	
19	乙訓環境衛生 組合	勝竜寺埋立地	686	67,037	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣	平地	1981	37,761	318,100	2043	原地盤利用	直営	埋立中	無し	
20	城南衛生管理 組合	城南衛生管理組合グリーンヒル三郷山	2,658	102,475	不燃ごみ, その他, 破砕ごみ・処理残渣, 粗大 ごみ	山間	2001	17,000	200,000	2033	底部遮水工, 鉛直遮水工	直営	埋立中	有り	99.1

(埋立終了施設)

番号	市町村等名	施設名称	埋立容量 (覆土を含む) (m <sup>3</sup> /年度)	残余容量 (m <sup>3</sup> )	処理対象廃棄物	埋立場所	埋立開始 年度	埋立地面積 (m <sup>2</sup> )	全体容積 (m <sup>3</sup> )	埋立 終了 年度	遮水の方式	運転管理 体制	処分場 の現状	産業廃棄物の搬入	
														有無	一般廃棄物の 割合 (%)
1	福知山市	三河不燃物処理場	0	0	破碎ごみ・処理残渣	山間	1997	5,500	35,500	2021	底部遮水工, その他遮水	委託	埋立終了	無し	
2		二俣不燃物処理場	0	0	不燃ごみ, 粗大ごみ	山間	1978	13,303	67,217	1997	原地盤利用	委託	埋立終了	無し	
3		夜久野町不燃物処理場	0	0	粗大ごみ	山間	1979	2,500	8,000	2005	原地盤利用	委託	埋立終了	無し	
4	舞鶴市	舞鶴市滝ヶ下埋立処理場	0	0	焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破碎ごみ・ 処理残渣	山間	1980	34,000	329,921	2010	鉛直遮水工	直営	埋立終了	無し	
5	宮津市	宮津市今福不燃物処理場	0	0	焼却残渣(主灰), 資源ごみ, 不燃ごみ, 焼却残 渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	1980	5,700	40,000	1990	底部遮水工, その他遮水	一部委託	埋立終了	無し	
6		宮津市北部不燃物処理場	0	0	焼却残渣(主灰), 資源ごみ, 不燃ごみ, 焼却残 渣(飛灰), 破碎ごみ・処理残渣, 粗大ごみ	山間	1984	42,810	251,500	2000	原地盤利用	一部委託	埋立終了	無し	
7		宮津市南部不燃物処理場	0	0	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	1980	6,700	28,400	1983	原地盤利用	一部委託	埋立終了	無し	
8	亀岡市	亀岡市医王谷エコトピア	0	0	不燃ごみ, 破碎ごみ・処理残渣	山間	1969	58,400	572,322	2007	底部遮水工	直営	埋立終了	無し	
9	京丹後市	旧久美浜町不燃物処理場	0	0	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	1970	5,700	35,000	2004	原地盤利用	委託	埋立終了	無し	
10		旧峰山町不燃物処理場	0	0	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	1984	7,139	23,260	2000	原地盤利用	委託	埋立終了	無し	
11		旧丹後半島清掃センター不燃物処理場	0	0	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ	山間	1984	10,780	57,380	2002	原地盤利用	委託	埋立終了	無し	
12	伊根町	第2不燃物処理場	0	0	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ	山間	1985	3,300	15,571	1999	原地盤利用	一部委託	埋立終了	無し	
13	城南衛生管理 組合	城南衛生管理組合奥山埋立処分地	0	0	焼却残渣(主灰), 可燃ごみ, 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰), 破碎ごみ・処理残渣, 粗大ご み	山間	1973	56,168	822,000	2002	原地盤利用, 底部遮水工	直営	埋立終了	有り	99.9

(5) し尿処理施設整備状況(平成30年度)  
(平成30年度稼働施設)

番号	市町村等名	施設名称	年間処理量			資源化量	脱水汚泥の焼却		処理方式			処理能力 (kL/日)	資源化能力 (t/日)	使用開始 年度	運転管理体制
			し尿 (kL/年度)	浄化槽汚泥 (kL/年度)	その他 (kL/年度)	堆肥等の 固形物 (t/年度)	焼却の有無	焼却量 (t/年度)	汚水処理	汚泥処理	資源化処理				
1	舞鶴市	舞鶴市東浄化センターし尿処理施設	9,865	6,383	0	0	焼却無し		高負荷、一次処理	脱水		49	0	2017	一部委託
2	綾部市	綾部市衛生公苑	8,289	17,634	0	0	施設内焼却	17,634	好気、焼却	脱水、乾燥、焼却		60	0	1979	委託
3	宮津市	宮津市し尿処理施設	7,215	3,800	0	0	施設内焼却	16	好気	脱水、乾燥、焼却		60	0	1976	一部委託
4	亀岡市	亀岡市若宮工場	5,580	4,722	0	0	施設外焼却	203	好気	脱水		114	0	1974	委託
5	京丹後市	京丹後市網野衛生センター	9,088	2,903	0	0	施設内焼却	292	標脱	脱水、乾燥、焼却		36	0	1987	委託
6		京丹後市竹野川衛生センター	12,449	6,346	0	0	施設内焼却	426	標脱、下水投入	脱水、焼却		70	0	1998	委託
7	与謝野町	与謝野町野田川衛生プラント	5,628	924	0	29	焼却無し		好気	脱水、乾燥、その他	堆肥化	41	1	1965	直営
8	相楽郡広域事務組合	相楽郡広域事務組合大谷処理場	5,254	8,822	0	0	施設内焼却	522	高負荷	脱水、乾燥、焼却		76	0	2001	委託
9	船井郡衛生管理組合	京都中部クリーンセンター(し尿処理施設)	3,197	13,687	322	0	施設内焼却	901	膜分離	焼却		94	0	1998	一部委託

(6) コミュニティプラント整備状況()  
(平成30年度稼働施設)

番号	市町村等名	施設名称	汚水処理量 (m <sup>3</sup> /年度)	処理方法	計画最大汚水量 (m <sup>3</sup> /日)	使用開始年度	運転管理体制
1	綾部市	綾部市栗橋地域し尿処理施設	6,505	接触ばっ気	43	1986	委託