

平成30年度し尿処理施設事業計画

No	市町村・事務組合名	施設名	稼働年月	処理方式	公称能力(kl/日)			前年度実績(kl/日)			今年度予定搬入量(kl/日)			受入可能量(kl/日)			定期点検整備の時期	処理単価(円/kl)				受入条件等
					生し原	浄化槽	混 合	生し原	浄化槽	混 合	生し原	浄化槽	混 合	生し原	浄化槽	混 合		26年度	27年度	28年度	29年度	
第1	さいたま市	クリーンセンター西福	H12. 4	高負荷脱窒素処理方式+高度処理	34.0	113.0	0.0	10.3	55.2	0.0	10.2	54.7	0.0	23.8	58.3	0.0	30.5~31.3	5,100	4,700	4,200	不明	搬入時間 平日8:30~16:30 計画搬入ではないため、受入可能量が変動する
		大宮南部浄化センター	H13. 3	膜分離高負荷脱窒素処理+高度処理方式	25.0	154.0	0.0	14.0	84.1	0.0	12.9	80.9	0.0	12.1	73.1	0.0	30.7~31.3	6,499	6,531	5,637	不明	搬入時間 平日8:30~16:30 計画搬入ではないため、受入可能量が変動する
	川口市	鳩ヶ谷衛生センター	H22. 4	前脱水+標準脱窒素処理+高度処理方式	28.0	112.0	0.0	12.2	93.5	0.0	11.8	91.8	0.0	16.2	20.2	0.0	随時	5,923	5,953	6,299	不明	今後の搬入量の推移を考慮し、協議のうえ受け入れを検討する
	春日部市	汚泥再生処理センター	H29. 3	下水道放流固液分離方式	8.0	61.0	0.0	8.6	50.9	0.0	4.6	47.4	0.0	3.4	13.6	0.0	随時	4,500	5,098	3,145	不明	搬入時間 平日、土曜 8:30~16:30 計画搬入ではないため、受入可能量が変動する
	東埼玉資源環境組合	第二工場汚泥再生処理センター	H30. 4	固液分離+粗体・標準脱窒素処理+下水道放流	31.0	204.0	0.0	35.5	177.8	0.0	27.0	180.0	0.0	4.0	24.0	0.0	整備計画による	4,653	4,718	7,888	不明	地元住民の説明が必要
	蕨戸田衛生センター組合	し尿処理施設	H元. 12	好気性消化処理	28.0	12.0	40.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	12.0	30.4~30.11	11,500	11,500	12,300	不明	協議による
第2	幸手市	ひばりヶ丘排水園	S57. 4	低希釈二階活性汚泥方式	7.0	73.0	0.0	7.0	73.0	0.0	7.0	73.0	0.0	3.0	2.0	0.0	29.7~29.9	7,300	4,800	5,100	6,100	搬入時間 平日9:00~16:00(12:00~13:00を除く) 土曜 9:00~12:00
	蓮田白岡衛生組合	し尿処理施設	H14. 4	膜分離高負荷脱窒素処理	20.0	22.0	0.0	4.5	39.5	0.0	4.3	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	30.4~31.3	5,366	5,510	5,227	6,853	月~金8:30~16:00 土曜(第2・第4)8:30~11:30
	久喜宮代衛生組合	久喜宮代清掃センター	H11. 4	膜分離高負荷脱窒素処理方式	50.0	20.0	0.0	5.0	37.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	28.12~29.2	9,000	12,921	12,670	不明	地元住民の同意が必要 搬入時間 平日9:00~16:00(11:30~13:00を除く)
		八潮清掃センター	H 7. 4	標準脱窒素処理方式+高度処理	22.0	31.0	0.0	2.0	45.0	0.0	2.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4~29.3	9,000	9,671	12,952	不明	地元生活環境保全協議会の同意
	加須市	加須クリーンセンター	H 3. 7	標準脱窒素処理+高度処理	50.0	25.0	0.0	2.4	53.3	0.0	2.3	50.0	0.0	0.0	0.0	6.5	30.6~31.1	6,963	6,500	6,817	不明	月~金8:30~16:00 土曜 8:30~12:00
		大利根クリーンセンター	H 3. 3	標準脱窒素処理方式+高度処理	16.0	24.0	0.0	2.0	34.0	0.0	2.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.9~31.1	7,363	7,369	8,386	不明	月~金8:30~17:00土曜8:30~12:00
	上尾、福川、伊東衛生組合	鶴前公園	S55. 2	好気性消化方式(休止)	175.0	75.0	0.0	11.0	109.0	0.0	11.0	106.0	0.0	0.0	0.0	133.0	30.7~31.3	4,900	4,000	5,300	4,800	第1施設が休止の為、受入量は25kl/日が限度。
			H 3. 4	標準脱窒素方式																		
北本地区衛生組合	クリーンセンターあさひ	H 7. 7	高負荷脱窒素処理方式	36.0	100.0	0.0	9.1	65.5	0.0	9.0	64.9	0.0	27.0	35.1	0.0	30.5~31.3	7,400	10,000	10,613	不明	浄化槽は平日のみ受入可能 (8:30~16:30)	
第3	熊谷市	第一水光園	S57. 12	低希釈二階活性汚泥処理方式+高度処理	131.0	29.0	0.0	49.9	102.7	0.0	50.0	103.0	0.0	0.0	0.0	0.0	随時	4,100	3,900	3,900	不明	
		荒川南部環境センター	H17. 4	膜分離高負荷生物脱窒素処理方式+高度処理	4.0	38.0	0.0	2.0	30.4	0.0	2.0	31.0	0.0	0.0	0.0	8.0	随時	5,498	6,319	5,160	不明	
		妻沼南河原環境浄化センター	H11. 4	高負荷脱窒素処理方式+高度処理	20.0	25.0	0.0	17.8	17.9	0.0	16.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	30.10~31.3	11,800	13,000	13,800	15,600	
	行田市	環境センター	H 2. 12	前処理+帯下下水道放流	47.0	33.0	0.0	6.3	47.8	0.0	6.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4~29.3	5,780	5,670	5,266	不明	搬入時間 平日8:30~16:30 計画搬入
	羽生市	汚泥再生処理センター	H17. 4	浄化槽汚泥の搬入率の高い脱窒素処理及び高度処理	3.0	57.0	0.0	6.0	65.0	0.0	6.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.12~31.2	9,062	8,868	8,827	8,894	
	深谷市	衛生センター	H28. 4	固液分離+帯下下水道放流	8.0	105.0	0.0	10.8	92.7	0.0	11.0	92.0	0.0	0.0	0.0	0.0	随時	5,000	4,567	3,512	不明	
	寄居町	汚泥再生処理センター	H18. 4	浄化槽汚泥搬入比率の高い脱窒素処理方式+高度処理+脱色処理	13.0	70.0	0.0	8.5	58.4	0.0	8.0	59.0	0.0	5.0	11.0	0.0	随時	6,870	7,516	9,080	不明	協議による 平日のみ
児玉郡市広域市町村圏組合	利根グリーンセンター	H 2. 4	標準脱窒素処理方式	0.0	0.0	150.0	0.0	0.0	101.3	0.0	0.0	94.5	0.0	0.0	55.5	予定無し	6,196	6,143	5,879	不明	搬入量は月により変動が大きいため、実際に受入を行う場合には協議による。	
第4	川越市	環境衛生センター	S55. 4	標準脱窒素処理方式	105.0	45.0	150.0	10.7	131.8	142.5	105.0	45.0	150.0	0.0	0.0	0.0	不定期	6,661	6,979	5,928	不明	施設の老朽化により受入不可
	所沢市	衛生センター	H24. 4	脱水希釈方式	11.0	38.0	0.0	0.0	0.0	73.0	11.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.4~31.3	6,265	5,863	5,811	不明	
	飯能市	環境センター	H10. 1	膜分離高負荷脱窒素処理方式+高度処理	0.0	0.0	62.0	0.0	0.0	59.9	0.0	0.0	61.7	0.0	0.0	30.5~31.3	7,410	7,173	7,475	不明	処理能力と水質等量から受入は困難な状況。恒定的な少量の受入については対応できる可能性もあるため、受入の可否は搬入物の性状等も含め協議による。	
	狭山市	浄化センター	H16. 4	前処理脱水希釈+下水道放流方式	10.0	29.0	39.0	4.9	26.0	30.9	5.4	29.1	34.5	4.6	-0.1	39.0	年間	11,717	11,367	11,307	不明	搬入量の推移により受け入れを検討
	朝霞地区一部事務組合	し尿処理場	S39. 5	嫌気性消化処理方式	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	49.0	5.0	26.0	31.0	-5.0	-26.0	48.0	整備計画による	7,398	6,999	13,189	不明	平日の8:30~16:45、土曜受入は組合指定日による午前中のみ。
	入間西部衛生組合	清掃センター	H15. 3	低希釈高負荷脱窒素処理方式+膜分離処理+高度処理	19.0	61.0	0.0	6.1	59.7	0.0	6.0	60.0	0.0	13.0	1.0	0.0	整備計画による	7,200	7,300	6,700	不明	協議による 受入日：月曜~金曜及び第1,3,5土曜日
	入間東部地区事務組合	浄化センター	H30. 4	前処理希釈+下水道放流	3.0	23.0	0.0	3.8	21.3	0.0	2.4	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	予定無し	7,874	7,694	7,786	不明	平日の8:30~16:30
	坂戸地区衛生組合	坂戸市衛生センター	S58. 11	標準脱窒素処理+下水道放流方式	340.0	60.0	0.0	12.9	150.9	0.0	12.9	150.9	0.0	0.0	0.0	0.0	年間	6,131	8,447	5,316	不明	協議のうえ受け入れを検討する
第5	秩父市	清流園	S54. 4	標準脱窒素処理方式+高度処理(凝集沈殿、オゾン脱色)	75.2	4.8	0.0	5.1	29.2	0.0	4.9	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	随時	10,911	11,679	9,157	不明	1系列(40kl/日)のみ運転、残り1系列の水槽は置面、槽内配管の老朽化で受入は困難です。
	東松山市	環境センター	S55. 4	標準脱窒素処理方式	0.0	0.0	60.0	4.1	46.7	0.0	6.0	54.0	60.0	0.0	0.0	0.0	随時		不明	不明	不明	現在、2系列のうち1系列は休止しているほか、施設の老朽化により受け入れは困難です。
	川島町	環境センター(し尿処理施設)	H10. 4	膜分離高負荷脱窒素処理方式(サンドラムシステム)+高度処理	4.0	26.0	0.0	2.0	21.0	0.0	2.0	21.0	0.0	2.0	5.0	0.0	30.10~31.1	9,600	11,000	9,948	不明	混合し尿でないもの、油分を含んでいないもの
	小倉野町	小倉野町衛生センター	H 4. 3	高負荷脱窒素膜分離処理+高度処理方式	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	26.0	30.4~31.3	27,647	24,367	28,828	29,733	油分を含んでいないもの、搬入時間は8:30~16:00まで、土日祝祭日は受入不可
	曾野・長瀬下水道組合	秩北衛生センター清流園	S57. 3	標準脱窒素処理	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	30.0	28.4~29.3	3,400	3,400	3,000	3,000	土曜、日曜、祝祭日等の受入は不可
	小川地区衛生組合	池ノ入環境センター	H 7. 4	高負荷脱窒素処理方式+高度処理	10.0	90.0	0.0	6.1	74.1	0.0	6.0	75.0	0.0	4.0	10.0	0.0	整備計画による	5,405	6,209	9,890	不明	土曜、日曜、祝祭日等の受入は不可