

平成28年度し尿処理施設事業計画

都府県	市町村・事務組合名	施設名	整備年	処理方式	公物能力(kl/日)			前年度実績(kl/日)			今年度予定処理量(kl/日)			受入可能量(kl/日)			定期点検整備の時期	処理量(kl/日)				受入条件等
					生し尿	浄化槽	漏合	生し尿	浄化槽	漏合	生し尿	浄化槽	漏合	生し尿	浄化槽	漏合		24年度	25年度	26年度	27年度	
第1	さいたま市	クリーンセンター西端	H12. 4	高負荷脱窒素処理方式+高度処理	34.0	113.0	0.0	12.4	60.7	0.0	11.1	57.1	0.0	22.9	55.9	0.0	28.5~10	4,300	4,200	5,100	不明	受入時間 平日8:30~16:30 許容受入ではないため、受入可能量が変動する
		大宮南浄化センター	H13. 3	脱窒高負荷脱窒素処理+高度処理方式	25.0	154.0	0.0	15.8	87.4	0.0	15.8	83.9	0.0	7.8	69.2	0.0	28.1~2	5,644	5,087	6,499	不明	受入時間 平日8:30~16:30 許容受入ではないため、受入可能量が変動する
	川口市	鳩ヶ谷衛生センター	H22. 4	脱窒水+標準脱窒素処理+高度処理方式	28.0	112.0	0.0	12.9	96.1	0.0	12.2	95.4	0.0	15.8	16.6	0.0	随時	6,857	5,618	5,923	不明	今後の受入量の推移を考慮し、施設のうえ受け入れを検討する
	春日部市	し尿処理場	S51. 3	標準脱窒素処理方式(改良型)及び高度処理	31.1	53.9	0.0	8.5	52.0	0.0	8.2	51.0	0.0	25.8	0.0	0.0	28.4~9	5,800	5,600	4,500	5,098	平成20年度に処理能力増小工事を実施 880kl/日 66kl/日
	東埼玉資源環境組合	第二工場し尿処理施設	S56. 7	直接脱窒素処理方式+下水道放流	167.0	263.0	0.0	50.1	214.3	0.0	48.5	205.4	0.0	116.9	49.7	0.0	28.7~29.2	4,814	5,217	4,653	不明	地元住民の協力が必須
	栗戸田衛生センター組合	し尿処理施設	H元.12	好気性清化処理	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	31.3	0.0	0.0	31.3	0.0	0.0	8.7	28.4~28.11	11,600	11,500	11,500	不明	施設による
第2	幸手市	ひばりヶ丘複合	S57. 4	低排釈二脱活性汚泥方式	7.0	73.0	0.0	7.0	73.0	0.0	7.0	73.0	0.0	3.0	2.0	0.0	28.7~28.9	6,100	5,600	7,300	4,800	受入時間 平日9:00~16:00(12:00~13:00を除く) 土曜日 9:00~12:00
	蓮田白岡衛生組合	し尿処理施設	H14. 4	脱窒高負荷脱窒素処理	20.0	22.0	0.0	4.9	37.3	0.0	4.6	35.5	0.0	1.9	0.0	0.0	28.4~29.3	5,620	5,366	5,510	不明	月~金8:30~16:00 土曜(第2・第4)8:30~11:30
	久喜宮代衛生組合	久喜宮代清浄センター	H11. 4	脱窒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	不明	地元住民の協力が必須 受入時間 平日9:00~16:00(11:30~13:00を除く)
		八潮清浄センター	H 7. 4	標準脱窒素処理+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	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	28.9~29.2	6,552	6,963	6,500	不明	月~金8:30~16:00 土曜 8:30~12:00
		大羽観クリーンセンター	H 3. 3	標準脱窒素処理方式+高度処理	16.0	24.0	0.0	2.2	31.0	0.0	2.3	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.9~29.1	8,597	7,363	7,369	不明	月~金8:30~17:00土曜8:30~12:00
	上尾、堀川、伊東衛生組合	備前公苑	S55. 2	好気性清化方式(休止)	175.0	75.0	0.0	16.0	110.0	0.0	14.0	106.0	0.0	0.0	0.0	130.0	28.7~29.3	5,100	4,800	4,900	4,000	第1施設が休止の高、受入量は2.5kl/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	9.7	64.7	0.0	9.4	63.2	0.0	26.6	36.8	0.0	28.5~29.3	7,900	6,900	7,400	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	低排釈二脱活性汚泥処理方式+高度処理	131.0	29.0	0.0	50.0	105.0	0.0	51.0	104.0	0.0	0.0	0.0	0.0	随時	3,900	4,100	4,100	不明	
		熊川南浄化センター	H17. 4	脱窒高負荷脱窒素処理方式+高度処理	4.0	38.0	0.0	3.0	28.0	0.0	4.0	30.0	0.0	0.0	0.0	8.0	随時	4,835	5,382	5,498	不明	
	行田市	環境センター	H 2.12	標準脱窒素処理方式+高度処理(薬液沈降+砂ろ過)	47.0	33.0	0.0	6.0	50.0	0.0	5.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4~29.3	6,500	5,900	5,780	5,670	
	羽生市	汚泥再生処理センター	H17. 4	浄化槽汚泥の流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	28.12~29.2		8,395	9,062	8,868	
	深谷市	衛生センター	H28. 4	固液分離+標準下水道放流	8.0	105.0	113.0	-	-	-	8.0	105.0	0.0	0.0	0.0	113.0	随時	5,200	5,600	5,000	不明	平日のみ可能 受入時間 平日8:30~16:30
	寄居町	汚泥再生処理センター	H18. 4	浄化槽汚泥流入比率の高い脱窒素処理方式+高度処理+炭化処理	13.0	70.0	0.0	9.4	58.0	0.0	7.2	36.1	0.0	5.8	33.9	0.0	随時	6,184	6,671	6,870	不明	施設による
	児玉市広域市町村圏組合	利根クリーンセンター	H 2. 4	標準脱窒素処理方式	109.0	41.0	0.0	9.7	90.1	0.0	9.6	90.2	0.0	99.4	0.0	0.0	予定無し	4,673	5,552	6,196	不明	受入量は月により変動が大きくあるため、実際に受入を行う場合は施設による。
美沼南河原環境施設組合	美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	18.2	0.0	10.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.10~29.3	16,100	14,500	11,800	不明		
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	11.7	129.8	141.6	0.0	0.0	98.0	0.0	0.0	0.0	不定期	5,691	6,380	6,661	不明	施設の稼働率により受入不可
	所沢市	衛生センター	H24. 4	脱臭槽方式	11.0	38.0	0.0	0.0	0.0	71.8	11.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.4.1~29.3.31	5,248	5,399	6,265	不明	
	飯能市	環境センター	H10. 1	脱窒高負荷脱窒素処理方式+高度処理	0.0	0.0	62.0	0.0	0.0	61.8	0.0	0.0	61.6	0.0	0.0	0.0	27.5~28.3	7,408	7,040	7,410	不明	処理能力と水質等との差から受入は困難な状況。限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、受入の可否は受入者の状況等も含め施設による。
	狭山市	浄化センター	H16. 4	前処理脱臭槽+下水道放流方式	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	39.0	年間	11,900		不明	不明	受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	嫌気性清化処理方式	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	49.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	48.0	なし	7,500		8,100	不明	
	入間西部衛生組合	清浄センター	H15. 3	低排釈高負荷脱窒素処理方式+脱窒脱臭+高度処理	19.0	61.0	0.0	7.0	57.0	0.0	7.0	58.0	0.0	12.0	3.0	0.0	27.5~28.1	9,400	7,400	7,200	不明	受入日:月曜~金曜及び第1,3,5土曜日
	入間東部地区衛生組合	環境クリーンセンター	S61. 1	標準脱窒素処理+下水道放流	9.0	30.0	0.0	3.9	23.5	0.0	3.0	21.9	0.0	6.0	8.1	0.0	28.4~29.3	3,425	3,688	4,133	不明	平日の8:30~16:30
	坂戸地区衛生組合	坂戸地区衛生センター	S58.11	標準脱窒素処理+下水道放流方式	340.0	60.0	0.0	16.2	165.0	0.0	17.0	170.0	0.0	0.0	0.0	0.0	年間	5,590	5,661	6,131	不明	施設のうえ受け入れを検討する
第5	秩父市	清浄園	S54. 4	標準脱窒素処理方式+高度処理(薬液沈降、オゾン脱色)	75.2	4.8	0.0	5.9	27.7	0.0	5.9	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6~28.2	10,785	11,518	10,911	11,679	(1系列(40kl/日)のみ運転、残り1系列の水質は悪化、管内影響の発生により受入は困難です。
	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	4.5	46.0	0.0	0.0	0.0	80.0	0.0	0.0	0.0	随時	18,800		不明	不明	施設、2系列のうち1系列は休止しているほか、施設の稼働率により受入は困難です。
	川島町	環境センター(し尿処理施設)	H10. 4	脱窒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	28.10~29.1	11,700	9,600	11,000	不明	混合し受でないもの、地分を含んでいないもの
	小島町	小島町衛生センター	H 4. 3	高負荷脱窒素脱窒素処理+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	27.0	28.4~29.3	32,467		27,647	24,367	混合し受でないもの、受入時間は8:30~16:00まで、土日祝日は受入不可
	前野・長瀬下水道組合	秩父衛生センター清浄園	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	3,000	3,400	3,400	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	39.0	61.0	0.0	6.0	71.0	0.0	6.0	71.0	0.0	33.0	0.0	0.0	整備計画による	6,874	6,682	5,406	6,209	土曜、日曜、祝祭日等の受入は不可	