

焼却施設の稼働状況

	新田清掃センター	新・新田清掃センター (参考)	亀田清掃センター	白根グリーンタワー	新津クリーンセンター	鎧湯クリーンセンター	豊栄環境センター
処理方式	流動床	ストーカ	流動床	ストーカ	流動床	シャフト炉式ガス化熔融炉	ストーカ
竣工年月 (H24.3時点)	昭和61年10月 (25年)	平成24年4月 (-年)	平成9年3月 (15年)	平成6年10月 (17年)	平成7年12月 (16年)	平成14年3月 (10年)	昭和55年12月 (31年) 平成7年に50t炉増設 平成10年排ガス対策実施
処理能力	360t/24h 120t×3炉	330t/24h 110t×3炉	390t/24h 130t×3炉	150t/24h 75t×2炉	144t/24h 72t×2炉	120t/24h 60t×2炉	130t/16h 40t/16h×2炉 50t/16h
年間処理基本量 t (能力/日×280×0.96) A	96,768	88,704	104,832	40,320	38,707	32,256	34,944
運転管理	一部委託	委託	直営	直営	一部委託(夜間委託)	委託	直営
処理費(H21年度)円/t (トン当たり原価ベース)	12,781	—	19,505	24,712	34,693	48,682	29,545
実績 t (H21年度) B	72,988	— 88,700t/年予定	89,320	16,574	16,257	19,452	17,055 (うち新潟市分 12,476)
稼働率(%) B/A	75.4%	—	85.2%	41.1%	42.0%	60.3%	48.8%
CO2発生量 t (H21年度実績) プラ+使用燃料	25,671	—	21,621	6,326	3,807	11,644	—
発電設備・有無	1,900kW	7,800kW	5,100kW	なし	なし	1,500kW	なし
熱供給	アクアパーク 電気・蒸気供給	アクアパーク 電気・蒸気供給	田舟の里 高温水供給	なし	特別養護老人ホーム こぐち苑 高温水供給	なし	なし