

維持管理情報（平成27年5月分）

1 焼却施設

記録する事項		数量等
処分した一般廃棄物の数量		87,420kg
燃焼室中の燃焼ガス温度	①測定した位置 焼却炉出口 ②結果を得られた日 焼却を実施した日 (1.7.8.11.12.13.14.15.22 25.26.27.28.29日)	測定の結果は、記録紙に記録し、 様似町クリーンセンターで閲覧で きます。
集じん機に流入する燃焼ガス温度	①測定した位置 ろ過式集じん機排ガス入口 ②結果を得られた日 焼却を実施した日 (1.7.8.11.12.13.14.15.22 25.26.27.28.29日)	測定の結果は、記録紙に記録し、 様似町クリーンセンターで閲覧で きます。
排ガス中の一酸化炭素濃度	①測定した位置 煙道部分 ②結果を得られた日 焼却を実施した日 (1.7.8.11.12.13.14.15.22 25.26.27.28.29日)	測定の結果は、記録紙に記録し、 様似町クリーンセンターで閲覧で きます。
冷却設備及び排ガス処理設備に たい積したばいじんを除去した 年月日		
排ガス中のダイオキシン類の濃度、 ばい煙量又はばい煙濃度(硫黄酸化 物、ばいじん、塩化水素及び窒素酸 化物に限る。)の測定に関する事項		

2 最終処分場

平成27年5月分

記録する事項		数量等
埋め立てた一般廃棄物の種類 および数量	①破碎残渣	2, 330 kg
	②直接埋立	880 kg
	③焼却残渣	12, 440 kg
	④水処理汚泥	2, 030 kg
	⑤産業廃棄物	0 kg
	計	17, 680 kg
擁壁、えん堤その他の設備の 点検に関する事項	点検を行った年月日 5月27日	異常なし
遮水工の点検に関する事項	①点検を行った年月日 ②点検の結果	毎日漏水検知機で点検 異常なし
水質検査に関する事項 (1) 地下水集排水設備により 排出された地下水の水質 検査結果 浸出液処理設備の放流水の 水質検査	①地下水を採取した場所 処分場周辺2か所 ②地下水を採取した日 5月28日 ①放流水を採取した場所 消毒槽 ②放流水を採取した日 5月28日	(処分場下部1) 電気伝導率 214ms/m (処分場下部2) 電気伝導率 292ms/m 水素イオン濃度 6.9mg/l 生物学的酸素要求量 0.6mg/l 化学的酸素要求量 6.1mg/l 浮遊物質 不検出 ノルマルヘキサン抽出物含有量 不検出 大腸菌群数 0個/cm 塩化物イオン 810mg/l カルシウム 120mg/l 窒素含有量 19mg/l
調整池の点検に関する事項	点検を行った日 5月27日	異常なし
浸出液処理設備の機能の状態の点検	点検を行った日 5月27日	異常なし
有効な防凍措置の状況の点検	点検を行った日 5月27日	異常なし