令和 7 年度 ごみ焼却施設維持管理状況報告書

施設設置者名	石狩市											
施設名	石狩市北石狩衛生センターごみ処理施設											
施設所在地	石狩市厚田区聚富618番地11											
許可(届出)年月日	平成14年3月22日	許可番号		技術管理者名	森橋 亮二							
処理能力	3. 75 t/H×2炉	排ガス処理方式	三菱低温ゾーン直接脱塩	豆酸方式+電気集	じん器							
ばいじんの処理方法	埋立(キレート薬剤)	-	焼却灰の処理方式	埋立 (湿潤)								
焼却対象廃棄物	一般廃棄物(可燃ごみ)	-										

○ごみ搬入状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
搬入ごみ量(t)	1, 300. 25	1, 503. 40	1, 488. 49										4, 292. 14

○処理状況

O7C-11/100														
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1 号 炉	処理量(t)	1, 016. 10	185.06	823. 99										2, 025. 15
	運転日数(日)	22	4	20										46
	日平均処理量 (t / 日)	46. 19	46. 27	41. 20										133.66
2 号 炉	処理量(t)	946. 07	752.07	857.03										2, 555. 17
	運転日数(日)	22	18	21										61
	日平均処理量(t / 日)	43.00	41.78	40.81										125. 59
	処理量(t)	1, 962. 17	937. 13	1, 681. 02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4, 580. 32
	延べ運転日数(日)	44	22	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107
	日平均処理量(t / 日)	44. 59	42.60	41.00	#DIV/0!									
	ばいじん排出量(t)	73.30	33.00	52. 93										159. 23
	燃え殻排出量(t)	164. 69	100.81	153. 15										418.65

○排ガスの状況

O D1 7.	, , ,	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
排ガスの状況	燃焼室中の燃焼ガス	924	920	924										最大
	の温度 (℃)	875	874	848										平均
	集じん器に流入する	204	203	201										最大
	燃焼ガスの温度 (℃)	194	195	190										平均
	煙突から排ガスの一酸	89	47	56										最大
	化炭素の濃度(ppm)	36	30	34										平均