

令和 元 年度 粗大ごみ処理施設 維持管理状況報告書

施設設置者名	南部松山衛生処理組合				
施設名	南部松山清掃センター				
施設所在地	松山郡江差町字田沢町 6 8 1 番地				
許可(届出)年月日	平成6年12月1日	許可番号	設 6 檜第 5 号	技術管理者名	上 戸 等
処理能力	5H/13T	処理方式	破碎 5 種分類		

○ ごみ処理状況

		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
ごみ搬入・処理量	ごみ搬入量 (t)	221.1	223.9	183.7	186.5									815.3
	ごみ処理量 (t)	211.9	223.6	179.2	175.3									790.0
	稼働時間 (h)	94.0	95.0	83.0	81.0									353.0
	稼働日数 (日)	24	25	25	24									98
	月処理量 (t)	211.9	223.6	179.2	175.3									790.0
	日平均処理量 (t)	8.8	8.9	7.2	7.3									8.1
有価物回収・製造量	スチール (kg)	21,920	32,710	22,540	19,370									96,540
	アルミ (kg)	2,460	3,010	1,970	2,690									10,130
	段ボール (kg)	3,030	1,610	2,690	1,820									9,150
	新聞紙 (kg)	1,830	440	1,720	1,000									4,990
	雑誌 (kg)	2,550	2,080	3,610	1,350									9,590
	計 (kg)	31,790	39,850	32,530	26,230									130,400
埋立量	収集ごみ直接 (t)													
	自己搬入直接 (t)	5.9	3.6	0.5	0.2									10.2
	直接 計 (t)	5.9	3.6	0.5	0.2									10.2
	不燃物 (t)	42.1	43.6	35.3	30.5									151.5
	結束物 (t)	19.8	12.4	8.9	7.5									48.6
	残渣 計 (t)	61.9	56.0	44.2	38.0									200.1
	合計 (t)	67.8	59.6	44.7	38.2									210.3
焼却対象ごみ量 (t)	119.0	123.3	100.3	101.4										444.1

○ 発電状況 (発電設備を有している場合)

		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
発電量 (kwh)														
利用状況	場内利用量													
	場外利用量													
	売電量													

注 1) ごみ質調査、精密機能検査等を実施した場合は、計量証明書等を添付すること。

注 2) その他参考事項がある場合は別紙 (様式自由) で報告すること。