

産業廃棄物処理施設維持管理記録

丸三製紙株式会社 バイオマス焼却設備

2020年度

①処分した産業廃棄物の種類及び数量

※数量(t/月)

種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
汚泥	2,301	2,226	1,793	1,873	1,599							
廃プラ	48	35	37	33	27							
木くず	2	2	1	1	2							
紙くず	0	0	0	0	0							
廃油	0	0	0	0	0							
合計	2,351	2,263	1,831	1,907	1,628							

②煙突から排出される排ガスの測定に関する事項

排ガスのサンプル採取日		単位	R2.4.15					基準値※2	
排ガスの分析結果報告日			R2.4.23						
煙突から排出される排ガス	硫黄酸化物	K値	0.49					10 (大防法)	
	ばいじん※1	g/m ³ N	0.0011					0.08 (大防法)	
	塩化水素※1	mg/m ³ N	18					700 (大防法)	
	窒素酸化物※1	ppm	150					250 (大防法)	
	ダイオキシン類(排ガス)※1	ng-TEQ/m ³ N						1 (特措法)	
	全水銀	μg/m ³ N						50 (大防法)	
	指定有害物質	カドミウム及びその化合物	mg/m ³ N						1 (県条例)
		弗素、弗化水素及びその弗化硅素	mg/m ³ N						10 (県条例)
		鉛及びその化合物	mg/m ³ N						10 (県条例)
		銅及びその化合物	mg/m ³ N						10 (県条例)
亜鉛及びその化合物		mg/m ³ N						10 (県条例)	
シアン化水素		mg/m ³ N						1 (県条例)	
ヒ素及びその化合物		mg/m ³ N						1 (県条例)	
クロム及びその化合物	mg/m ³ N						1 (県条例)		

灰のサンプル採取日		単位	基準値※2
灰の分析結果報告日			
灰中のダイオキシン類	ダイオキシン類(ばいじん)	ng-TEQ/g	3 (特措法)
	ダイオキシン類(焼却灰)	ng-TEQ/g	3 (特措法)

※1:酸素12%換算値

※2:大防法 → 大気汚染防止法 特措法 → ダイオキシン類特別措置法 県条例 → 福島県生活環境の保全等に関する条例