

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

平成29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	1,525	1,618	2,041	1,791	1,883	2,145	2,170	1,874	1,933	1,736	1,584	1,565
廃プラ	47	59	83	75	34	42	45	41	39	33	39	42
木くず	2	0	0	1	9	4	4	4	5	4	5	5
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,574	1,677	2,124	1,867	1,926	2,192	2,220	1,919	1,977	1,773	1,628	1,612

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	H29.4.12	H29.7.12	H29.10.12	H30.1.10	基準値※2	
排ガスの分析結果報告日			H29.4.27	H29.8.2	H29.10.25	H30.2.20		
煙突から排出される排ガス	硫黄酸化物	K値	2.2	1.1	0.28	0.59	10 (大防法)	
	ばいじん※1	g/m ³ N	0.0062	0.003	0.0012	0.003	0.08 (大防法)	
	塩化水素※1	mg/m ³ N	10	72	7	98	700 (大防法)	
	窒素酸化物※1	ppm	140	150	130	160	250 (大防法)	
	ダイオキシン類(排ガス)※1	ng-TEQ/m ³ N			0.012		1 (特措法)	
	指定有害物質	カドミウム及びその化合物	mg/m ³ N		0.01		0.01	1 (県条例)
		弗素、弗化水素及びその弗化硅素	mg/m ³ N		0.6		0.6	10 (県条例)
		鉛及びその化合物	mg/m ³ N		0.01		0.07	10 (県条例)
		銅及びその化合物	mg/m ³ N		0.001		0.002	10 (県条例)
		亜鉛及びその化合物	mg/m ³ N		0.018		0.003	10 (県条例)
シアン化水素		mg/m ³ N		0.5		0.5	1 (県条例)	
水銀及びその化合物		mg/m ³ N		0.008		0.005	1 (県条例)	
ヒ素及びその化合物	mg/m ³ N		0.01		0.01	1 (県条例)		
クロム及びその化合物	mg/m ³ N		0.05		0.07	1 (県条例)		

灰のサンプル採取日		単位	H29.10.12	基準値※2
灰の分析結果報告日			H29.11.22	
灰中のダイオキシン類	ダイオキシン類(ばいじん)	ng-TEQ/g	0.00045	3 (特措法)
	ダイオキシン類(焼却灰)	ng-TEQ/g	0.0059	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