

ダイオキシン類対策特別措置法関係特定事業場名簿及び自主測定結果(水質関係)

事業場No.	事業場名	所在地	特定施設	最新自主測定結果				前回自主測定結果				排水量	備考1	備考2	
				試料種別	測定日	結果	排出基準等	試料種別	測定日	結果	排出基準等				
12	春日製紙工業(株)	比奈760-1	廃棄物焼却炉湿式集じん施設	総合排水口	R6.11.29	0.041	10 pg-TEQ/L	総合排水口	R5.11.6	0.019	10 pg-TEQ/L	32,540			
14	興亜工業(株)	比奈1286-2	灰の貯留施設	総合排水	R6.2.6	0.0079	10 pg-TEQ/L	総合排水	R5.2.7	0.0026	10 pg-TEQ/L	27,260			
			灰の貯留施設												
			灰の貯留施設												
			灰の貯留施設												
			廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設												
			廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設												
			廃棄物焼却炉湿式集じん施設												
17	五條製紙(株)	原田451-1	廃棄物焼却炉湿式集じん施設 廃棄物焼却炉湿式集じん施設	総合排水	休止中		10 pg-TEQ/L	総合排水	R3.12.17	0.0006	10 pg-TEQ/L	20,080	休止	R4.4月より現況休止	
26	大興製紙(株)	上横割10	塩素等による漂白施設	総合排水処理場	R5.8.23	0.1	10 pg-TEQ/L	総合排水処理場	R4.8.5	0.4	10 pg-TEQ/L	46,210			
			廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設												
			廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設												
27	大日製紙(株)	新橋町9-1	廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設	総合放流口	R6.11.1	0.11	10 pg-TEQ/L	総合放流口	R5.11.17	0.00021	10 pg-TEQ/L	17,700			
30	エリエールペーパー(株)原田工場	原田60-1	廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設	総合排水出口	R6.11.15	0.0077	10 pg-TEQ/L	総合排水出口	R5.11.6	0.039	10 pg-TEQ/L	10,280			
31	日本製紙(株) 富士工場富士	蓼原600	灰の貯留施設	総合排水	R6.4.9	0.003	10 pg-TEQ/L	総合排水	R5.4.11	0.0027	10 pg-TEQ/L	22,900			
			廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設												
32	日本製紙(株) 富士工場吉永	比奈798	廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設	総合排水	R6.6.10	0.0092	10 pg-TEQ/L	総合排水	R5.9.14	0.014	10 pg-TEQ/L	106,000			
			廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設												
			他工場排水の処理施設												
42	丸富製紙(株)富士根工場	天間686	廃棄物焼却炉湿式集じん施設	最終放流口放流水	休止中		10 pg-TEQ/L	最終放流口放流水	休止中		10 pg-TEQ/L		休止	休止(H24.4.1より)	
			廃棄物焼却炉湿式集じん施設												
			廃棄物焼却炉湿式集じん施設												
			廃棄物焼却炉湿式集じん施設												
43	日本製紙パピリア(株) 原田工場	原田506	廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設	総合排水	R6.7.11	0.00026	10 pg-TEQ/L	総合排水	R5.7.13	0.000041	10 pg-TEQ/L	20,170			
			廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設												
47	静岡市衛生プラント	中之郷2128-1	廃棄物焼却炉湿式集じん施設	総合排水口	休止中		10 pg-TEQ/L	総合排水口	休止中		10 pg-TEQ/L		休止	休止(H21.4.1より)	
51	クミアイ化学工業(株)静岡工場	中之郷1800	廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設	総合排水口	R6.12.17	0.00011	10 pg-TEQ/L	総合排水口	R6.6.25	0.0002	10 pg-TEQ/L	6,536			
			廃棄物焼却炉廃ガス洗浄施設												
52	富士市新環境クリーンセンター	大淵676	灰の貯留施設	最終放流枡	R6.6.3	0.00027*	pg-TEQ/L	最終放流枡	R5.6.5	0.000078*	pg-TEQ/L	12		全量下水のため測定義務無し、R2.10から稼働	
53	富士市東部浄化センター	富士岡南260-1	下水道終末処理施設	放流口	R5.12.18	0.00014	10 pg-TEQ/L	放流口	R4.10.20	0.00024	10 pg-TEQ/L	32,868		R2年度からダイオキシン類を含む汚水を受け入れ	