

水質基準適用事業場設置者による測定結果

1. 産業系施設（令別表第二第1号・第2号・第3号・第4号・第5号・第6号・第7号・第8号・第9号・第10号・第11号・第12号・第13号・第14号）を設置する工場又は事業場

事業場番号	工場・事業場の名称	所在地	特定施設種類	使用の状況			測定結果				特定施設番号（設置数）	備考
				1日あたりの使用時間（時間）	使用時間間隔（時間）	月使用日数（日/月）	日排水量（m ³ /日）	試料採取日	排水濃度（pg-TEQ/L）	適用基準（pg-TEQ/L）		
1	(株)レノナック 小山事業所	小山市 犬塚1-480	7mm合金製造施設	24	8:20~8:20	30	13537	R5.6.14	0.43	10	12(3)	

2. 廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設、湿式集じん施設及び灰貯留施設であって、汚水又は廃液を排出するもの（令別表第二第15号）を設置する工場又は事業場

事業場番号	工場・事業場の名称	所在地	特定施設種類	使用の状況			測定結果				特定施設番号（設置数）	備考
				1日あたりの使用時間（時間）	使用時間間隔（時間）	月使用日数（日/月）	日排水量（m ³ /日）	試料採取日	排水濃度（pg-TEQ/L）	適用基準（pg-TEQ/L）		
1	那須塩原クリーンセンター	那須塩原市 藁沼593番地	灰貯留施設							10	15(1)	休止中、非常時のみ使用
2	足利市南部クリーンセンター	足利市 野田町826-1	灰貯留施設	24	連続	30	35	R4.10.26	0.00036	10	15(1)	
							35	R5.10.27	0.0082	10	15(1)	
								R5.2.26	0.00012			
								R5.2.26	0.001			
3	エコパークしおや	矢板市 安沢3630 他25筆	灰貯留施設	24	連続	30		R5.6.6	0.077		15(1)	汚水は循環利用のため測定義務無し 各日、場内の2箇所測定を実施 上段：工場棟生活排水排出柵 下段：余熱利用施設・管理棟生活排水排出柵
								R5.6.6	0.048			
								R5.8.28	0.00037			
								R5.8.28	0.043			

3. その他の施設（令別表第二第16号・第17号・第18号・第19号）を設置する工場又は事業場

事業場番号	工場・事業場の名称	所在地	特定施設種類	使用の状況			測定結果				特定施設番号（設置数）	備考
				1日あたりの使用時間（時間）	使用時間間隔（時間）	月使用日数（日/月）	日排水量（m ³ /日）	試料採取日	排水濃度（pg-TEQ/L）	適用基準（pg-TEQ/L）		
1	栃木県県央浄化センター	河内郡上三川町 多功1159	下水道終末処理施設	24	連続	30	58905	R5.10.20	0.000054	10	18(1)	
2	大岩藤浄化センター	栃木市 藤岡町藤岡4016	下水道終末処理施設	24	連続	30	8409	R5.10.20	0.000084	10	18(1)	
3	足利市水処理センター	足利市 鶴木町183-3	下水道終末処理施設	24	連続	30	99545	R5.7.11	0.007	10	15(1), 18(1)	
4	大旺新洋(株)土木事業本部環境事業部大平工場	栃木市 大平町西水代2536	7mm類破壊施設	10	10時間（連続）	25	4.5	R5.2.24	0.24	10	17(3)	汚水は下水道接続のため測定義務無し