

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	昭和電工（株）小山事業所	小山市 犬塚1-480	7μm合金製造施設	24	8:20~8:20	30	12637	R4. 6. 16	0. 22	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	【新足尾鉾山】足尾製錬(株)	日光市 足尾町本山1-1	廃ガス洗浄施設							10	15(1)	休止中、鉾山保安法適用
2	那須塩原クリーンセンター	那須塩原市 轟沼593番地	灰貯留施設							10	15(1)	休止中、非常時のみ使用
3	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	R3. 10. 28	0. 00028	10	15(1)	報告日:R4. 5. 17
4	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		R4. 4. 5	0. 000032	10	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槽 下段：余熱利用施設・管理棟生活排水排出槽
								R4. 4. 5	0. 0072	10		
								R4. 7. 5	0. 000048	10		
								R4. 7. 5	0. 00058	10		
								R4. 10. 4	0. 000024	10		
								R4. 10. 4	0. 000042	10		
	R5. 1. 11	0	10									
		R5. 1. 11	0. 000083	10								

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	栃木県中央浄化センター	河内郡上三川町 多功1159	下水道終末処理施設	24	連続	30	58905	R4. 10. 18	0. 00018	10	18(1)	
2	大岩浄化センター	栃木市 藤岡町藤岡4016	下水道終末処理施設	24	連続	30	9261	R4. 10. 17	0. 000075	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	69802	R4. 9. 30	0. 0013	10	15(1), 18(1)	報告日:R5. 4. 4
4	古河機械金属（株）足尾事業所（中才浄水場）	日光市 足尾町本山1-1	共同排水処理施設	24	連続	30				10	19(1)	休止中、鉾山保安法適用
5	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	7μm類破壊施設	10	10時間（連続）	25	4. 5	R4. 10. 4	0. 24	10	17(3)	汚水は下水道接続のため測定義務無し