## 令和6年度 水質検査結果(笠岡終末処理場)

// tc += D	単位	流入水質 放流水質			111 1 44 34	
分析項目		平均	平均	最大	最小	排水基準
水 温	°C	21	22.0	24.5	18.0	_
水素イオン濃度(pH)		7.4	7.1	7.4	6.8	5.0 ~ 9.0
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	120	3.0	4.8	1.7	30 (20)
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	77	8.3	8.8	7.7	160 (120)
浮遊物質量(SS)	mg/l	74	2.8	4.0	2.0	90 (70)
大腸菌群数	個/ml	360,000				3,000
鉱油類含有量	mg/l	ND	ND	ND	ND	5
動植物油脂類含有量	mg/l	ND	ND	ND	ND	30
窒素含有量(T-N)	mg/l					120 (60)
りん含有量(T-P)	mg/l					16 (8)
フェノール類含有量	mg/l	ND	ND	ND	ND	5
銅含有量	mg/l	0.01	ND	ND	ND	3
亜鉛含有量	mg/l	0.05	0.03	0.03	0.02	2
溶解性鉄含有量	mg/l	0.11	0.06	0.10	0.01	10
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.02	0.05	0.07	0.03	10
クロム含有量	mg/l	ND	ND	ND	ND	2
フッ素及びその化合物	mg/l	0.6	0.5	0.7	0.2	15
カドミウム及びその化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.1
シアン化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	1
有機りん化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	1
鉛及びその化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.1
六価クロム化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.2
砒素及びその化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.1
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.005
アルキル水銀化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.003
トリクロロエチレン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.3
テトラクロロエチレン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.1
四塩化炭素	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.02
ジクロロメタン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.2
1,2-ジクロロエタン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.04
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	ND	ND	ND	ND	3
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.06
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.2
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.4
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.02
ベンゼン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.1
チウラム	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.06
シマジン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.03
チオベンカルブ	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.2
セレン及びその化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.1
ホウ素及びその化合物	mg/l	ND	ND	ND	ND	230
1,4-ジオキサン	mg/l	ND	ND	ND	ND	0.5
【備考】					.,,,	1

【 備 考 】 ND:定量下限値未満

排水基準の()内の数値は、日間平均値