

環境測定結果

測定場所	上依知リソースセンター		愛川リソースセンター	
測定日	2020.09		2020.09	
測定項目	測定値	単位	測定値	単位
騒音	55~70	db	59~70	db
振動	38~42	db	34~46	db
臭気指数(敷地境界)	10未満	-	10未満	-

測定場所	上依知リソースセンター		愛川リソースセンター	
測定日	2020.09		2020.09	
測定項目	測定値	単位	測定値	単位
水素イオン濃度(pH)	7.2	pH	8.8	pH
生物化学的酸素要求量(BOD)	1.0未満	mg/l	1.1	mg/l
浮遊物質(SS)	1.0未満	mg/l	1.0未満	mg/l
ホルマンヘキサシ抽出物質含有量(鉱油類)	1.0未満	mg/l	1.0未満	mg/l
ホルマンヘキサシ抽出物質含有量(動植物油脂類)	1.0未満	mg/l	1.0未満	mg/l
よう素消費量	1.0未満	mg/l	1.9	mg/l
アンモニア性窒素	1.9	mg/l	0.5未満	mg/l
亜硝酸性窒素	0.1未満	mg/l	0.1未満	mg/l
硝酸性窒素	0.1未満	mg/l	0.5	mg/l
ニッケル及びその他化合物	0.05未満	mg/l	0.05未満	mg/l
カドミウム及びその他化合物	0.001未満	mg/l	0.001未満	mg/l
シアン化合物	0.1未満	mg/l	0.1未満	mg/l
有機リン化合物	0.02未満	mg/l	0.02未満	mg/l
鉛及びその他化合物	0.005未満	mg/l	0.005未満	mg/l
六価クロム化合物	0.01未満	mg/l	0.01未満	mg/l
砒素及びその他化合物	0.005未満	mg/l	0.005未満	mg/l
水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	0.0005未満	mg/l	0.0005未満	mg/l
アルキル水銀化合物	0.0005未満	mg/l	0.0005未満	mg/l
ポリ塩化ビフェニル	0.0005未満	mg/l	0.0005未満	mg/l
トリクロロエチレン	0.001未満	mg/l	0.001未満	mg/l
テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/l	0.001未満	mg/l
ジクロロメタン	0.002未満	mg/l	0.002未満	mg/l
四塩化炭素	0.002未満	mg/l	0.002未満	mg/l
1,2-ジクロロエタン	0.004未満	mg/l	-	mg/l
1,1-ジクロロエチレン	0.001未満	mg/l	-	mg/l
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004未満	mg/l	-	mg/l
1,1,1-トリクロロエタン	0.003未満	mg/l	-	mg/l
1,1,2-トリクロロエタン	0.006未満	mg/l	-	mg/l
1,3-ジクロロプロペン	0.002未満	mg/l	-	mg/l
チウラム	0.006未満	mg/l	-	mg/l
シマジン	0.003未満	mg/l	-	mg/l
チオベンカルブ	0.02未満	mg/l	-	mg/l
ベンゼン	0.001未満	mg/l	0.001未満	mg/l
セレン及びその他化合物	0.005未満	mg/l	0.005未満	mg/l
ほう素及びその他化合物	0.1未満	mg/l	0.1未満	mg/l
ふっ素及びその他化合物	0.1	mg/l	0.1	mg/l
フェノール類含有量	0.05未満	mg/l	0.05未満	mg/l
銅含有量	0.05未満	mg/l	0.05未満	mg/l
亜鉛含有量	0.02未満	mg/l	0.02未満	mg/l
溶解性鉄含有量	0.07	mg/l	0.07	mg/l
溶解性マンガン含有量	0.07	mg/l	0.07	mg/l
クロム含有量	0.05未満	mg/l	0.05未満	mg/l
1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/l	0.005未満	mg/l