## 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	рН	8.8	рН
	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
	ノルマンヘキサン抽出物質含有量(鉱油類)	1.0未満	mg/l	1.0未満	mg/l
	ノルマンヘキサン抽出物質含有量(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
排	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
水	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
	<b>亜鉛含有量</b>	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