環境•作業環境保全報告書

令和 7年度

	年度	区分	#L\Ani	地点	測定方法	単位	管理値						測定	結果					
	ı	区ガ T	計側		例足力法	甲亚	官理胆	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
環境	排ガス	ばいじん	煙突	1号 2号	JISZ8808	g/m³N	0.01以下	<0.001 <0.001											
		CO濃度	煙突	1号 2号	JISK0098 JISB7987	ppm	30以下	7											
		硫黄酸化物	煙突	1号 2号	JISK0103	ppm	30以下	5.8 6.1											
		塩化水素	煙突	1号	JISK0107	ppm	50以下	12											
		空素酸化物	煙突	1号 2号	JISK0104 JISB7982	ppm	50以下	27											
		全水銀(ガス状)	煙突	2号 2号	環境省告示第94	μg/m³N	30以下	28 0.017 0.036											
		全水銀(粒子状)	煙突	1号	環境省告示第94	μg/m³N	30以下	0.0003											
		ダイオキシン類	煙突	2号	-JISK 0311	ng-TEQ/m²N	0.05以下	0.0001											
		臭気指数	型分 敷地境界(風上)		de for Model of	_	15以下	0.000025 <10											
	悪臭	臭気指数			臭気指数は 環境庁告示	-	15以下	< 10											
		臭気指数			第63号	-	31以下	19											
	水質	温度			JISK0102	°C	45未満	15.0											
		水素イオン濃度 pH			JISK0102		5 を超え9 未満	7.8											
		生物化学的酸素要求量			JISK0102	mg/L	600未満	50.2											
		浮遊物質量			環境庁告示	mg/L	600未満	27.6											
		アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量			第59号 JISK0102	mg/L	380 未満	8											
		ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱物油類含有量)			環境庁告示	mg/L	5以下	<1.0											
					第64号 環境庁告示	l		2.2											
		ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)			第64号	mg/L	30 以下												
		室素含有量			JISK0102	mg/L	240以下	24.2											
		りん含有量			JISK0102 厚生省·建設省令	mg/L	32以下	1.7											
		よう素消費量			第1号別表第2よう 素滴定法	mg/L	220以下	6.0											
		カドミウム及びその化合物			JISK0102	mg/L	0.03以下	< 0.003											
		シアン化合物			JISK0102	mg/L	1以下	< 0.1											
		有機燐化合物			環境庁告示 第64号	mg/L	1以下	< 0.1											
		鉛及びその化合物			JISK0102	mg/L	0.1 以下	< 0.01											
		六価クロム化合物			JISK0102	mg/L	0.5以下	< 0.01											
		砒素及びその化合物	下水道への排出口		JISK0102	mg/L	0.1 以下	< 0.01											
		水銀及びアルキル水銀その他の 水銀化合物			環境庁告示 第59号	mg/L	0.005以下	< 0.0005											
		アルキル水銀化合物			環境庁告示	mg/L	検出されな	不検出											
		ポリ塩化ビフェニル			第59号 環境庁告示 第59号	mg/L	いこと 0.003 以下	< 0.0005											
		トリクロロエチレン			JISK0125	mg/L	0.1 以下	< 0.001											
		テトラクロロエチレン			JISK0125	mg/L	0.1 以下	< 0.001											
		ジクロロメタン			JISK0125	mg/L	0.2 以下	< 0.02											
		四塩化炭素			JISK0125	mg/L	0.02 以下	< 0.001											
		1,2-ジクロロエタン			JISK0125	mg/L	0.04 以下	< 0.004											<u> </u>
		1,1-ジクロロエチレン シス-1,2-ジクロロエチレン		JISK0125	mg/L	1以下	< 0.02							-					
		シス-1,2-シクロロエチレン 1,1,1-トリクロロエタン	1		JISK0125 JISK0125	mg/L mg/L	0.4以下 3以下	< 0.04							-				-
		1,1,2-トリクロロエタン		JISK0125 JISK0125	mg/L mg/L	0.06以下	< 0.001		-										
		1,3-ジクロロプロペン		JISK0125 JISK0125	mg/L	0.02 以下	< 0.002												
		チウラム		環境庁告示 第59号	mg/L	0.06 以下	< 0.002												
		シマジン			第59号 環境庁告示 第59号	mg/L	0.03 以下	< 0.003											
		チオベンカルブ			環境庁告示 第59号	mg/L	0.2以下	< 0.02											
		ベンゼン			JISK0125	mg/L	0.1以下	< 0.01											
		セレン及びその化合物			JISK0102	mg/L	0.1以下	< 0.01											
		ほう素及びその化合物			JISK0102	mg/L	10 以下	< 0.1											
		ふっ素及びその化合物			環境庁告示 第59号	mg/L	8以下	< 0.2											
		1,4-ジオキサン			環境庁告示 第59号	mg/L	0.5以下	< 0.005											
		フェノール類			那59号 JISK0102	mg/L	5以下	< 0.1											-
		銅及びその化合物			JISK0102	mg/L	3以下	< 0.1							†				
		亜鉛及びその化合物			JISK0102	mg/L	2以下	0.1											
		鉄及びその化合物(溶解性)			JISK0102	mg/L	10 以下	0.4											
		マンガン及びその化合物(溶解性)			JISK0102	mg/L	10 以下	< 0.1											
		クロム及びその化合物	1		JISK0102	mg/L	2以下	< 0.1											
		ダイオキシン類			JISK0312	ng-TEQ/L	10以下	0.058		1	1	<u> </u>	<u> </u>						