

(株)広島企業 宇部テクノリサイクルセンター定期測定スケジュール及び分析結果確認表

測定項目	測定場所	適否	項目	基準値	測定頻度	2020年								2021年			
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水質調査	施設最終拵1地点	宇 部 市 環 境 審 議 會 順 守 項 目	カドミウム及びその化合物	0.1mg/L 以下	1回/年 (有害物質)			可・否									
			シアン化合物	1mg/L 以下				可・否									
			有機燐化合物(パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメトシン及びEPNに限る。)	1mg/L 以下				可・否									
			鉛及びその化合物	0.1mg/L 以下				可・否									
			六価クロム化合物	0.5mg/L 以下				可・否									
			砒素及びその化合物	0.1mg/L 以下				可・否									
			ホウ素及びその化合物	0.005mg/L 以下				可・否									
			アルキル水銀化合物	検出されないこと。				可・否									
			ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/L 以下				可・否									
			トリクロロエチレン	0.3mg/L 以下				可・否									
			テトラクロロエチレン	0.1mg/L 以下				可・否									
			ジクロロメタン	0.2mg/L 以下				可・否									
			四塩化炭素	0.02mg/L 以下				可・否									
			1, 2-ジクロロエタン	0.04mg/L 以下				可・否									
			1, 1-ジクロロエチレン	0.2mg/L 以下				可・否									
			シス-1, 2-ジクロロエチレン	0.4mg/L 以下				可・否									
			1, 1, 1-トリクロロエタン	3mg/L 以下				可・否									
			1, 1, 2-トリクロロエタン	0.06mg/L 以下				可・否									
			1, 3-ジクロロプロペン	0.02mg/L 以下				可・否									
			チウラム	0.06mg/L 以下				可・否									
			シマジン	0.03mg/L 以下				可・否									
			チオベンカルブ	0.2mg/L 以下				可・否									
			ベンゼン	0.1mg/L 以下				可・否									
			セレン及びその化合物	0.1mg/L 以下				可・否									
			ホウ素及びその化合物	10mg/L 以下				可・否									
			フッ素及びその化合物	8mg/L 以下				可・否									
			アンモニア、アンモニウム化合物	アンモニア性窒素に0.4を乗じたもの、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素の合計量100mg/L以下				可・否									
			1, 4-ジオキサン	0.05mg/L 以下				可・否									
			クロロエチレン	0.002mg/L 以下				可・否									
			水素イオン濃度(pH)	5.8~8.6	1回/月 (生活項目)	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			○ 生物化学的酸素要求量(BOD)	8mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			○ 化学的酸素要求量(COD)	120mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			○ 浮遊物質量(SS)	8mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			○ 大腸菌群数	日間平均3000個/cm ³ 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	5mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	30mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			フェノール類含有量	5mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			銅含有量	3mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			亜鉛含有量	2mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			溶解性鉄含有量	10mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			溶解性マンガン含有量	10mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			クロム含有量	2mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			○ 窒素含有量	10mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			○ 燐含有量	4mg/L 以下		可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否	可・否
			○ 工場騒音(昼間)	70dB 以下	1回/年	可・否											
			○ 工場騒音(夕)	70dB 以下		可・否											
			○ 工場騒音(夜間)	65dB 以下		可・否											
			○ 工場騒音(昼間)	70dB 以下		可・否											
			○ 工場騒音(夕)	70dB 以下		可・否											
			○ 工場騒音(夜間)	65dB 以下		可・否											
騒音	敷地境界北側	臭気指数	14 以下	1回/年			可・否										
		臭気強度	3.5 以下				可・否										
	敷地境界南側	臭気指数	14 以下				可・否										
		臭気強度	3.5 以下				可・否										
悪臭	敷地境界北側				</td												