## 水質測定項目及び測定回数一覧

事業場名 下関市衛生検査センター

特定施設の種類 洗浄施設

汚 水 量 平均 5. 2m³/日、最大 5. 7m³/日

測定項目		測定回数	測定月
環境項目	温度	4回/年	6(7), 9, 12, 3月
	水素イオン濃度	4回/年	6(7), 9, 12, 3月
	生物化学的酸素要求量(BOD)	4回/年	6(7), 9, 12, 3月
	浮遊物質質量(SS)	4回/年	6(7), 9, 12, 3月
	沃素消費量	4回/年	6(7), 9, 12, 3月
	ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油)	4回/年	6(7), 9, 12, 3月
	室素	2回/年	6(7), 12月
	リン	2回/年	6(7), 12月
	フェノール類	2回/年	6(7), 12月
	銅	2回/年	6(7), 12月
	亜鉛	2回/年	6(7), 12月
	<del></del>	2回/年	6(7), 12月
	マンガン	2回/年	6(7), 12月
	クロム	2回/年	6(7), 12月
	フッ素	2回/年	6(7), 12月
有害物質	カドミウム	2回/年	6(7), 12月
11 11/1/2	シアン化合物	2回/年	6(7), 12月
	有機りん化合物	2回/年	6(7), 12月
	鉛	2回/年	6(7), 12月
	六価クロム	2回/年	6(7), 12月
	L素	2回/年	6(7), 12月
	水銀	2回/年	6(7), 12月
	アルキル水銀	2回/年	6(7), 12月
	ポリ塩化ビフェニル	2回/年	6(7), 12月
	トリクロロエチレン	2回/年	6(7), 12月
	テトラクロロエチレン	2回/年	6(7), 12月
	ジクロロメタン	2回/年	6(7), 12月
	四塩化炭素	2回/年	6(7), 12月
	ー・ニ ジクロロエタン	2回/年	6(7), 12月
	ー・ー ジクロロエチレン	2回/年	6(7), 12月
	シス 一・二 ジクロロエチレン	2回/年	6(7), 12月
	ー・ー・ー トリクロロエタン	2回/年	6(7), 12月
	ー・ー・ニ トリクロロエタン	2回/年	6(7), 12月
	一・三 ジクロロプロペン	2回/年	6(7), 12月
	チラウム	2回/年	6(7), 12月
	シマジン	2回/年	6(7), 12月
	チオベンカルブ	2回/年	6(7), 12月
	ベンゼン	2回/年	6(7), 12月
	セレン	2回/年	6(7), 12月
	ほう素	2回/年	6(7), 12月
	1,4-ジオキサン	2回/年	6(7), 12月
	アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	2回/年	6(7), 12月
	ダイオキシン類	1回/年	6(7)月
	- 1 - 1 W	1	- (.//)
		1	
	·	•	