

最終処分場他水質検査委託業務 (D-①~⑱)の検査項目一覧

	番 号	D-①	D-⑱	D-②	D-③	D-⑭	D-⑱	D-④	D-⑤	D-⑥	環境基準 (河川D類 型)	単位
	河 川 名	福田川		新堀川	小切戸川			深見川	萱津用水	大江川		
	採取地点	森	七宝町伊福	甚目寺	甚目寺	七宝町桂	七宝町鯉橋	上萱津	下萱津	二ツ寺		
検 査	採取日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日		---
	採取時間	16時16分	11時31分	8時30分	8時52分	11時08分	12時10分	9時18分	9時45分	15時07分	---	---
	採取日の天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	---	---
	(前日の天候)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	---	---
	気温	10.8	11.5	7.2	8.0	9.2	11.2	7.8	8.8	13.2	---	℃
	水温	12.6	10.8	8.9	8.1	9.0	8.0	9.0	8.5	12.0	---	℃
	透視度	>50	45	42	40	13	23	48	25	>50	---	度
	外観	淡褐色透明	淡黄色濁	淡褐色濁	淡褐色濁	淡黄褐色濁	淡褐色濁	淡褐色濁	淡褐色濁	淡褐色透明	---	---
	臭気	微川藻臭	微川藻臭	微下水臭	微下水臭	無臭	無臭	微下水臭	微下水臭	無臭	---	---
	項 目	水素イオン濃度(pH)	7.2	7.3	7.1	7.2	7.4	9.0	7.0	7.3	8.9	6.0-8.5
生物化学的酸素要求量(BOD)		7.0	7.3	6.1	14	16	7.6	12	9.5	5.1	8以下	mg/L
浮遊物質(SS)		7	9	22	12	30	15	8	19	4	100以下	mg/L
溶存酸素量(DO)		6.8	7.6	4.8	6.5	11	13	1.3	4.3	18	2以上	mg/L
大腸菌群数		79000	17000	49000	79000	130000	490	350000	110000	4900	---	MPN/100ml
化学的酸素要求量(COD)		8.4	8.7	9.6	20	24	13	16	14	8.7	---	mg/L
全窒素(T-N)		6.2	8.1	7.4	25	12	4.0	12	10	7.6	---	mg/L
全りん(T-P)		0.39	0.48	0.65	1.6	1.6	0.15	2.2	1.7	0.94	---	mg/L
ルルル抽出物質 (油分等) (n-Hex)		<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	---	mg/L

	番 号	D-⑦	D-⑧	D-⑩	D-⑪	D-⑫	D-⑨	D-⑬	D-⑮	D-⑯	環境基準 (河川D類 型)	単位
	河 川 名	二ツ寺井筋	目比川	古大江井筋	篠田幹流水路	篠田悪水路	八ヶ川	蟹江川	四ヶ村幹線水路	宝南悪水路		
	採取地点	二ツ寺	蜂須賀	北苅	篠田	七宝町遠島	丹波	七宝町下田	七宝町下田	七宝町鷹居		
検 査	採取日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日	2月4日		---
	採取時間	15時20分	14時51分	14時14分	13時30分	10時14分	14時30分	10時32分	10時54分	11時53分	---	---
	採取日の天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	---	---
	(前日の天候)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	(曇り)	---	---
	気温	12.6	13.0	12.6	12.2	8.0	13.0	8.5	8.5	10.0	---	℃
	水温	10.2	10.6	9.4	14.1	8.8	12.0	8.5	11.0	8.2	---	℃
	透視度	28	>50	>50	>50	17	25	25	41	48	---	度
	外観	淡褐色濁	淡褐色透明	淡黄褐色透明	淡褐色透明	淡緑褐色濁	茶褐色濁	淡褐色濁	淡褐色濁	淡褐色濁	---	---
	臭気	無臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	無臭	微下水臭	無臭	---	---
	項 目	水素イオン濃度(pH)	7.7	7.5	7.2	7.3	7.3	6.7	7.6	7.2	7.4	6.0-8.5
生物化学的酸素要求量(BOD)		0.7	2.3	12	4.9	9.1	4.9	9.8	17	7.2	8以下	mg/L
浮遊物質(SS)		6	6	6	23	29	20	20	9	6	100以下	mg/L
溶存酸素量(DO)		13	9.4	4.7	15	15	2.9	13	3.8	8.4	2以上	mg/L
大腸菌群数		7900	4900	17000	4900	3300	13000	7900	79000	17000	---	MPN/100ml
化学的酸素要求量(COD)		5.0	5.8	16	11	14	7.0	13	13	11	---	mg/L
全窒素(T-N)		2.9	4.7	15	4.2	6.0	4.2	7.2	9.9	7.4	---	mg/L
全りん(T-P)		0.038	0.25	1.8	0.99	0.55	0.39	0.73	1.7	0.82	---	mg/L
ルルル抽出物質 (油分等) (n-Hex)		<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	---	mg/L

*基準値超過は、黄色枠赤字で示してある。