

項目	番号	D-①	D-⑱	D-②	D-③	D-⑭	D-⑱	D-④	D-⑤	D-⑥	D-⑦	単位	
	河川名	福田川		新堀川	小切戸川			深見川	菅津用水	大江川	二ツ寺井筋		
	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	上菅津	下菅津	二ツ寺	二ツ寺		
検査項目	採取日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	---	
	採取時間	15時06分	11時27分	8時39分	8時55分	11時07分	11時54分	9時22分	9時42分	14時30分	14時45分	---	
	採取日の天候	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	曇り	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）	（曇り）	（曇り）	---
	気温	13.8	11.7	9.1	9.8	12.1	9.9	8.7	10.7	13.8	13.8	℃	
	水温	15.1	11.5	7.7	9.0	10.0	7.2	8.4	9.8	12.4	11.0	℃	
	透視度	31	42	34	>50	8	16	29	>50	>50	>50	度	
	外観	淡褐色透明	淡黄色濁	淡黄色濁	淡黄色透明	灰緑色濁	淡緑褐色濁	淡灰褐色濁	淡黄色透明	淡黄色透明	無色透明	無色透明	---
	臭気	微土臭	無臭	微生活排水臭	微生活排水臭	微川藻臭	無臭	微生活排水臭	微泥臭	無臭	無臭	無臭	---
	水素イオン濃度(pH)	7.3	7.2	7.0	7.3	7.4	9.9	7.1	7.3	9.0	9.0	---	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	9.2	7.1	19	14	24	16	16	9.5	5.4	1.9	mg/L	
	浮遊物質量(SS)	11	10	11	8	32	17	5	4	7	1	mg/L	
	溶存酸素量(DO)	6.5	6.8	3.9	8.3	13	21	1.0	4.4	19	14	mg/L	
	大腸菌数	1600	730	2100	430	160	<1	180	460	4	<1	CFU/100ml	
	化学的酸素要求量(COD)	17	14	21	18	33	25	23	14	10	5.0	mg/L	
	全窒素(T-N)	6.8	9.3	18	18	15	3.5	17	11	7.5	8.1	mg/L	
	全りん(T-P)	0.49	0.54	2.4	1.3	1.8	0.28	2.6	2.0	0.99	0.041	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	<0.5	mg/L		

項目	番号	D-⑧	D-⑩	D-⑪	D-⑫	D-⑬	D-⑭	D-⑮	D-⑯	D-⑰	環境基準 (河川ID類型)	単位
	河川名	目比川	古大江井筋	篠田幹流水路	篠田悪水路	ハヶ川	蟹江川	四ヶ村幹線水路	宝南悪水路	新堀川		
	採取地点	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	西今宿		
検査項目	採取日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	2月8日	---	---
	採取時間	14時15分	13時39分	13時24分	10時05分	13時54分	10時28分	10時44分	11時41分	15時27分	---	---
	採取日の天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	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	11.7	12.2	13.8	12.0	13.2	14.5	12.2	11.4	13.7	---	℃
	水温	8.7	8.4	12.5	8.0	12.7	9.0	9.6	8.2	10.8	---	℃
	透視度	23	>50	16	12	15	28	17	19	19	---	度
	外観	淡白黄色濁	淡褐色透明	淡黄緑色濁	黄褐色濁	褐色濁	淡黄色濁	灰黄色濁	灰黄緑色濁	淡黄色濁	---	---
	臭気	微生活排水臭	微生活排水臭	無臭	無臭	微生活排水臭	微川藻臭	微生活排水臭	微生活排水臭	微生活排水臭	---	---
	水素イオン濃度(pH)	7.6	7.3	7.1	7.4	6.9	7.4	7.2	7.3	7.4	6.0-8.5	---
	生物化学的酸素要求量(BOD)	4.2	9.9	11	18	6.7	10	26	16	46	8以下	mg/L
	浮遊物質量(SS)	10	8	24	29	19	19	12	13	12	100以下	mg/L
	溶存酸素量(DO)	11	3.4	17	16	3.3	9.7	0.5	6.0	7.0	2以上	mg/L
	大腸菌数	3	760	470	510	660	430	32000	160	180000	---	CFU/100ml
	化学的酸素要求量(COD)	7.4	17	17	22	7.8	13	26	21	33	---	mg/L
	全窒素(T-N)	5.1	14	5.7	8.2	4.6	8.6	15	11	22	---	mg/L
	全りん(T-P)	0.36	1.4	0.87	0.62	0.47	1.0	2.6	1.3	2.7	---	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、黄色枠赤字で示す。