

	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	萱津用水	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	上萱津	下萱津	二ツ寺	二ツ寺		
検査項目	採取日	5月8日	5月8日	5月8日	5月8日	5月8日	5月8日	5月8日	5月8日	5月8日	5月8日	---	
	採取時間	14時40分	11時11分	9時00分	9時20分	10時55分	12時48分	9時33分	9時52分	14時05分	14時40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	晴れ	晴れ	---
	(前日の天候)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	---
	気温	16.8	22.1	18.5	18.5	18.8	18.2	20.0	18.8	19.9	20.5	℃	
	水温	19.3	17.0	16.5	16.1	19.2	19.2	16.8	16.8	20.1	20.5	℃	
	透視度	38	43	>50	>50	22	22	>50	>50	47	>50	度	
	外観	淡黄褐色濁	淡黄色濁	淡黄色透明	淡黄色透明	灰緑色濁	淡緑褐色濁	淡黄色透明	淡黄色透明	淡黄色濁	淡黄色透明	---	
	臭気	無臭	無臭	微生活排水臭	下水臭	微川藻臭	無臭	微生活排水臭	無臭	無臭	無臭	---	
	水素イオン濃度(pH)	7.1	6.9	7.1	7.0	7.1	7.7	7.0	7.1	7.6	7.2	---	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	4.8	3.2	6.4	6.5	10	14	5.2	4.0	3.5	1.1	mg/L	
	浮遊物質(SS)	19	18	13	10	23	23	5	5	10	9	mg/L	
	溶存酸素量(DO)	7.5	7.2	6.3	7.4	9.4	12	2.9	4.0	11	11	mg/L	
	大腸菌数	3900	1000	5800	2200	2800	280	10000	1100	60	79	CFU/100ml	
	化学的酸素要求量(COD)	8.0	6.1	9.9	7.4	12	13	8.0	6.8	5.3	4.1	mg/L	
	全窒素(T-N)	2.4	1.8	2.5	3.7	3.3	3.0	4.4	3.4	1.1	1.3	mg/L	
	全りん(T-P)	0.29	0.25	0.41	0.36	0.42	0.27	0.41	0.40	0.21	0.067	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	

	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	5月8日	5月8日	5月8日	---	---							
	採取時間	13時47分	13時20分	13時09分	10時11分	13時31分	10時27分	10時41分	12時39分	14時54分	---	---	
	採取日の天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	---	---						
	(前日の天候)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	---	---						
	気温	20.8	17.7	22.1	18.1	20.5	18.1	22.5	19.2	21.5	---	℃	
	水温	17.8	19.8	21.5	18.0	18.1	17.1	17.2	19.1	20.2	---	℃	
	透視度	25	23	29	5	37	27	25	22	>50	---	度	
	外観	淡黄色濁	灰黄緑色濁	淡黄緑色濁	茶褐色濁	黄褐色濁	淡黄色濁	灰黄色濁	黄緑色濁	淡黄色濁	---	---	
	臭気	微生活排水臭	川藻臭	無臭	下水臭	微生活排水臭	微生活排水臭	無臭	無臭	微生活排水臭	---	---	
	水素イオン濃度(pH)	7.1	7.1	7.1	7.0	6.8	6.7	7.1	7.0	7.2	6.0-8.5	---	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	3.5	5.8	2.8	6.3	3.6	4.0	5.5	4.1	8.6	8以下	mg/L	
	浮遊物質(SS)	25	32	39	96	12	10	17	22	9	100以下	mg/L	
	溶存酸素量(DO)	7.4	7.7	6.8	5.8	7.0	7.1	5.6	5.6	5.6	2以上	mg/L	
	大腸菌数	980	220	95	610	770	870	2900	1800	8500	---	CFU/100ml	
	化学的酸素要求量(COD)	7.2	9.5	11	9.2	7.6	5.5	6.4	7.2	11	---	mg/L	
	全窒素(T-N)	1.8	2.9	2.6	2.8	2.5	1.8	3.0	2.5	4.7	---	mg/L	
	全りん(T-P)	0.28	0.49	0.51	0.48	0.35	0.25	0.43	0.35	0.62	---	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。