

	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	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	---
	採取時間	14時05分	11時02分	14時29分	8時40分	10時45分	12時25分	8時55分	9時15分	13時35分	13時47分	---
	採取日の天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り
	(前日の天候)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	---
	気温	9.7	10.5	8.2	9.7	9.1	10.8	9.6	10.1	8.0	8.8	℃
	水温	14.3	11.5	12.1	10.1	9.2	8.0	9.3	10.5	11.2	12.2	℃
	透視度	35	38	>50	>50	23	21	>50	>50	35	>50	度
	外観	緑黄色濁	淡黄色濁	淡黄色透明	淡黄色透明	緑黄色濁	緑黄色濁	淡褐色透明	淡黄色透明	淡黄褐色透明	淡褐色透明	---
	臭気	無臭	無臭	無臭	下水臭	無臭	無臭	生活排水臭	生活排水臭	無臭	無臭	---
	水素イオン濃度(pH)	7.2	7.2	7.4	7.2	7.2	9.0	6.9	7.2	7.8	7.5	---
	生物化学的酸素要求量(BOD)	12	13	11	9.4	18	13	11	7.9	16	5.0	mg/L
	浮遊物質(SS)	15	11	8	4	13	20	6	4	18	1	mg/L
	溶存酸素量(DO)	7.7	4.8	12	8.4	4.9	18	3.3	6.3	14	12	mg/L
	大腸菌数	3300	730	1100	5300	1800	1	1600	2300	260	6	CFU/100ml
	化学的酸素要求量(COD)	19	20	14	9.8	22	21	15	10	14	4.1	mg/L
	全窒素(T-N)	4.9	8.3	8.6	10	11	5.5	6.2	7.0	5.4	3.3	mg/L
	全りん(T-P)	0.44	0.58	0.92	0.60	1.7	0.44	1.0	0.84	0.68	0.036	mg/L
	カドミウム抽出物質(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-⑯	D-⑬	D-⑮	D-⑰	D-⑱	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1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	2月1日	---	---
	採取時間	13時23分	12時52分	9時57分	9時40分	13時02分	10時14分	10時28分	12時15分	14時47分	---	---
	採取日の天候	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	---	---
	(前日の天候)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	(雨)	---	---
	気温	9.2	10.8	9.1	9.8	10.8	9.0	9.2	10.1	9.2	---	℃
	水温	9.2	10.5	11.5	8.5	13.0	8.2	11.3	10.8	14.2	---	℃
	透視度	35	49	>50	26	26	>50	36	19	44	---	度
	外観	緑黄色濁	淡黄色濁	緑黄色透明	茶褐色濁	茶褐色濁	茶褐色透明	黄褐色濁	緑黄色濁	茶褐色濁	---	---
	臭気	無臭	無臭	無臭	下水臭	生活排水臭	無臭	微生活排水臭	無臭	生活排水臭	---	---
	水素イオン濃度(pH)	7.2	7.1	7.2	7.3	6.8	8.0	7.2	7.2	7.3	6.0-8.5	---
	生物化学的酸素要求量(BOD)	7.7	6.4	5.7	14	7.9	9.2	12	18	15	8以下	mg/L
	浮遊物質(SS)	11	10	22	18	17	12	14	43	10	100以下	mg/L
	溶存酸素量(DO)	6.7	6.8	7.6	11	5.2	13	4.3	10	8.4	2以上	mg/L
	大腸菌数	1200	2700	23	62	230	740	10000	840	6700	---	CFU/100ml
	化学的酸素要求量(COD)	7.3	8.4	9.3	16	7.6	10	14	16	19	---	mg/L
	全窒素(T-N)	4.8	7.7	3.1	5.8	3.8	7.0	6.6	4.2	12	---	mg/L
	全りん(T-P)	0.33	0.61	0.79	0.52	0.42	0.91	0.66	0.50	1.2	---	mg/L
	カドミウム抽出物質(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。