6.揖保川水系

1)雨量

河 川 名	観測所名	月 総 雨 量 (mm)											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
揖保川	三方	34	113	162	248	252	272	266	28	136	143	17	101
揖保川	龍野	8	73	109	173	198	253	291	22	136	83	10	63

欠測あり

2)流量·水質 揖保川水系

۸,۱	小貝 揖床川小尔														
				揖保川 龍野 地点											
	項目		単 位	河川A類型											
				1月6日	2月3日	3月12日	4月16日	5月12日	6月2日	7月21日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日
流	ī	量	m³/s	10.85	7.82	36.72	-	22.34	21.84	22.04	7.55	5.94	20.05	11.58	8.05
水	(温		5.7	6.2	7.8	9.6	16.0	20.3	26.3	27.4	27.9	19.5	12.5	9.9
	рН		単位なし	7.6	7.,5	7.6	7.8	8.6	7.9	7.6	7.8	7.9	7.8	7.6	7.6
	BOD		mg/I	0.7	0.5	0.5	0.4	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.4	0.5
	COD		mg/I	1.5	1.4	1.5	1.3	2.1	1.4	1.5	2.0	2.2	2.0	1.6	1.4
	SS		mg/I	1.4	1.6	6.7	5.4	2.4	2.9	2.5	2.9	3.1	5.7	2.4	7.0
	DO		mg/I	12.9	12.1	12.1	11.5	10.4	9.8	8.5	7.5	8.4	9.6	11.1	11.6
大	腸菌	羊数	MPN/100ml	3.3E+02	2.4E+03	1.3E+03	2.4E+03	4.9E+03	7.9E+03	1.7E+04	4.9E+03	4.9E+03	1.3E+04	7.9E+02	1.4E+03
総	窒	素	mg/I	0.64	0.81	1.01	0.91	0.69	0.83	0.79	0.82	0.63	0.88	0.63	0.70
総	. IJ	ン	mg/I	0.016	0.038	0.032	0.039	0.031	0.032	0.032	0.023	0.025	0.044	0.025	0.059
	0071		μg/l	-	1	-	1	ı	ı	1	-	1	-	-	-
態		素	mg/I	0.00	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.00	0.00	0.02
ト 生	リハロメ : 成	タン 能	mg/I	-	0.017	-	-	0.032	-	-	0.038	-	-	0.026	-

	単 位	揖保川 上川原 地点												
項目		河 川 B 類 型												
		1月6日	2月3日	3月12日	4月16日	5月12日	6月2日	7月21日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日	
流 量	m ³ /s	9.71	4.89	30.67	-	18.34	23.46	19.64	3.23	2.99	14.51	5.98	2.11	
水 温		6.0	6.7	8.6	10.3	16.0	20.7	27.1	28.8	28.7	20.3	13.0	12.1	
рН	単位なし	7.6	7.5	7.6	7.5	8.1	7.8	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	7.4	
BOD	mg/l	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	0.6	0.7	1.0	0.8	0.8	0.5	0.5	
COD	mg/l	1.7	1.7	2.3	1.8	2.2	1.8	1.9	2.7	2.7	2.2	2.0	2.1	
SS	mg/l	1.9	2.1	6.5	7.2	2.8	4.0	3.6	3.7	3.3	4.0	2.5	2.8	
DO	mg/l	11.9	11.4	11.9	11.2	10.3	9.4	8.4	6.8	6.4	9.0	9.7	10.7	
大腸菌群数	MPN/100ml	2.4E+03	4.9E+03	2.4E+03	3.3E+03	1.7E+03	3.3E+03	1.7E+04	7.0E+03	4.9E+03	7.9E+03	1.3E+03	4.9E+02	
総室素	mg/l	0.73	0.93	1.23	0.97	0.91	0.98	0.92	0.92	0.64	0.91	0.64	0.63	
総 リ ン	mg/l	0.016	0.040	0.033	0.036	0.030	0.031	0.032	0.040	0.046	0.039	0.029	0.034	
クロロフィルa	μg/l		-	•	-	-	•	-	-		-	-	-	
アンモニウム 態 窒 素	mg/l	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.06	0.04	0.01	0.02	0.02	
トリハロメタン 生 成 能	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	