

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表

(河川類型の設定されていない川・用水にはC:)

調査地点	基準値	6月	12月
1 瀬戸ヶ原用水 用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	11:47	10:34
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	25.9	11.0
	水温(°C)	22.8	9.8
	透視度	64	100以上
	外観	微褐色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.1
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.5
	SS(mg/l)	50mg/l以下	12
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.8
	電気伝導率(mS/m)		15
2 湊橋(清水川) 清水川 河川類型C	採水日	6月24日	
	時間	10:45	
	天候	曇	
	気温 (°C)	24.8	
	水温(°C)	24.2	
	透視度	100以上	
	外観	無色	
	臭氣	無臭	
	PH	6.5以上8.5以下	7.9
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	1.3
	SS(mg/l)	50mg/l以下	1
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.7
	電気伝導率(mS/m)		23
3 星野橋(永野川) 永野川 河川類型A	採水日	6月24日	12月8日
	時間	13:26	11:56
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	25.7	10.6
	水温(°C)	19.2	14.0
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.4
	BOD(mg/l)	2mg/l以下	0.5未満
	SS(mg/l)	25mg/l以下	1未満
	DO(mg/l)	7.5mg/l以上	9.9
	大腸菌(CFU/100ml)	300CFU/100ml以下	750
	電気伝導率(mS/m)		8.4
4 出流川合流地点(永野川) 永野川 河川類型A	採水日	6月24日	12月8日
	時間	13:00	11:31
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	26.5	14.4
	水温(°C)	19.6	10.9
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.9
	BOD(mg/l)	2mg/l以下	0.5未満
	SS(mg/l)	25mg/l以下	3
	DO(mg/l)	7.5mg/l以上	9.1
	大腸菌(CFU/100ml)	300CFU/100ml以下	250
	電気伝導率(mS/m)		16
			20

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表

(河川類型の設定されていない川・用水にはC:)

調査地点		基準値	6月	12月
5 大柳橋（永野川） 永野川 河川類型B	採水日		6月24日	12月8日
	時間		11:19	10:51
	天候		曇	晴
	気温 (°C)		25.2	12.0
	水温(°C)		22.0	12.9
	透視度		100以上	100以上
	外観		無色	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.8	8.0
	BOD(mg/l)	3mg/l以下	0.5未満	0.5
	SS(mg/l)	25mg/l以下	2	1
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.3	13
	大腸菌(CFU/100ml)	1000CFU/100ml以下	1300	240
	電気伝導率(mS/m)		21	26
6 荒川・巴波川合流点 荒川 河川類型C	採水日		6月24日	12月8日
	時間		9:09	8:50
	天候		曇	晴
	気温 (°C)		23.4	6.2
	水温(°C)		23.5	8.0
	透視度		100以上	100以上
	外観		微褐色	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.5	7.7
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	1.0	0.5未満
	SS(mg/l)	50mg/l以下	12	3
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.7	12
	電気伝導率(mS/m)		11	11
7 開運橋（巴波川） 巴波川 河川類型C	採水日		6月30日	12月8日
	時間		9:16	9:05
	天候		晴	晴
	気温 (°C)		28.6	6.0
	水温(°C)		23.2	7.8
	透視度		100以上	100以上
	外観		無色	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	6.9	7.6
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.6	0.7
	SS(mg/l)	50mg/l以下	5	1
	DO(mg/l)	5mg/l以上	10	12
	電気伝導率(mS/m)		14	12
8 愛宕橋（巴波川） 巴波川 河川類型C	採水日		6月30日	12月8日
	時間		9:43	9:22
	天候		晴	晴
	気温 (°C)		30.4	6.5
	水温(°C)		24.2	20.5
	透視度		100以上	68
	外観		無色	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.0	7.1
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	2.2	0.9
	SS(mg/l)	50mg/l以下	1	1
	DO(mg/l)	5mg/l以上	7.5	8.7
	電気伝導率(mS/m)		37	38
9 学橋（県庁堀） 用水 河川類型C	採水日		6月24日	12月8日
	時間		9:44	9:16
	天候		曇	晴
	気温 (°C)		23.5	5.0
	水温(°C)		21.9	11.2
	透視度		70	100以上
	外観		微灰色	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.0	7.3
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.5未満	0.5
	SS(mg/l)	50mg/l以下	6	4
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.5	9.8
	電気伝導率(mS/m)		20	20

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表

(河川類型の設定されていない川・用水にはC:)

調査地点	基準値	6月	12月
10 東雲橋（杁冷川） 杁冷川 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	10:09	9:58
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	24.0	9.5
	水温(°C)	25.0	12.6
	透視度	100以上	100以上
	外観	微灰色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.4
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.5未満
	SS(mg/l)	50mg/l以下	2
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.7
	電気伝導率(mS/m)		17
11 沼和田枝神社前排水路（沼和田 用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	8:53	8:54
	天候	小雨	晴
	気温 (°C)	26.0	5.2
	水温(°C)	23.3	10.6
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.2
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.6
	SS(mg/l)	50mg/l以下	4
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.6
	大腸菌(CFU/100ml)		1500
12 吾妻橋下（北武井） 巴波川 河川類型B	電気伝導率(mS/m)		2300
	採水日	6月24日	12月8日
	時間	9:38	9:40
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	27.5	7.8
	水温(°C)	22.9	15.9
	透視度	61	71
	外観	微灰色	微灰色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.0
	BOD(mg/l)	3mg/l以下	4.8
	SS(mg/l)	25mg/l以下	11
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.4
13 感際橋下（下高島） 巴波川 河川類型B	大腸菌(CFU/100ml)	1000CFU/100ml以下	240
	電気伝導率(mS/m)		2
	採水日	6月24日	12月8日
	時間	10:15	10:20
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	28.5	9.0
	水温(°C)	22.4	15.4
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	微灰色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.0
	BOD(mg/l)	3mg/l以下	2.7
	SS(mg/l)	25mg/l以下	6
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.0
	大腸菌(CFU/100ml)	1000CFU/100ml以下	580
	電気伝導率(mS/m)		29
			26
			23

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表 (河川類型の設定されていない川・用水にはC)

調査地点	基準値	6月	12月
14 沼和田排水横堀落水地点（上高島用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	10:02	10:05
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	27.8	8.2
	水温(°C)	23.3	10.6
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.3
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.8
	SS(mg/l)	50mg/l以下	3
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.1
	大腸菌(CFU/100ml)	430	450
	電気伝導率(mS/m)	42	85
15 町田橋下 永野川 河川類型B	採水日	6月24日	12月8日
	時間	10:35	10:45
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	29.0	9.5
	水温(°C)	22.8	14.9
	透視度	100以上	87
	外観	無色	微灰色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.8
	BOD(mg/l)	3mg/l以下	0.5未満
	SS(mg/l)	25mg/l以下	5
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.6
	大腸菌(CFU/100ml)	1000CFU/100ml以下	350
	電気伝導率(mS/m)	21	28
16 新落合橋下 永野川 河川類型B	採水日	6月24日	12月8日
	時間	11:58	12:51
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	28.5	16.2
	水温(°C)	23.8	12.0
	透視度	58	100以上
	外観	微灰色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.8
	BOD(mg/l)	3mg/l以下	0.9
	SS(mg/l)	25mg/l以下	10
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.8
	大腸菌(CFU/100ml)	1000CFU/100ml以下	670
	電気伝導率(mS/m)	21	25
17 磯山橋下 永野川 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	10:53	11:02
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	29.0	9.7
	水温(°C)	22.6	9.5
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.9
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.5未満
	SS(mg/l)	50mg/l以下	4
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.8
	大腸菌(CFU/100ml)	620	5900
	電気伝導率(mS/m)	21	29

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表

(河川類型の設定されていない川・用水にはC:)

調査地点		基準値	6月	12月
18 猿渕川 岩舟町行政境 河川類型C	採水日		6月30日	12月8日
	時間		10:25	11:33
	天候		晴	晴
	気温 (°C)		29.6	13.0
	水温(°C)		25.1	9.1
	透視度		50	100以上
	外観		微褐色	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.1	8.9
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.8	0.6
	SS(mg/l)	50mg/l以下	7	2
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.0	14
	大腸菌(CFU/100mL)		470	460
	電気伝導率(mS/m)		23	32
19 倉前橋南 赤津川 河川類型C	採水日		6月24日	12月8日
	時間		12:46	13:12
	天候		曇	晴
	気温 (°C)		28.3	16.2
	水温(°C)		24.3	8.5
	透視度		35	100以上
	外観		微灰濁	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.2	8.4
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.8	0.5
	SS(mg/l)	50mg/l以下	14	2
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.4	14
	電気伝導率(mS/m)		22	27
20 下車橋下 江川 河川類型C	採水日		6月24日	12月8日
	時間		13:10	13:27
	天候		曇	晴
	気温 (°C)		28.5	16.2
	水温(°C)		25.1	12.7
	透視度		62	100以上
	外観		微褐濁	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.4	7.7
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	1.5	0.5未満
	SS(mg/l)	50mg/l以下	12	4
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.6	13
	電気伝導率(mS/m)		24	29
21 江戸尻橋南 蓮花川 河川類型C	採水日		6月24日	12月8日
	時間		13:30	13:45
	天候		曇	晴
	気温 (°C)		28.5	16.3
	水温(°C)		25.8	11.4
	透視度		52	100以上
	外観		微褐濁	無色
	臭氣		無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.7	8.2
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.9	0.5未満
	SS(mg/l)	50mg/l以下	19	1
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.5	15
	電気伝導率(mS/m)		26	32
22 藤岡神社西 橋下 旧渡良瀬川 河川類型C	採水日		6月24日	12月8日
	時間		13:57	14:09
	天候		曇	晴
	気温 (°C)		29.0	16.3
	水温(°C)		24.0	9.0
	透視度		51	28
	外観		微褐濁	微褐色
	臭氣		微下水臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.0	7.2
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	1.4	0.9
	SS(mg/l)	50mg/l以下	11	12
	DO(mg/l)	5mg/l以上	5.3	8.7
	電気伝導率(mS/m)		33	28

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表

(河川類型の設定されていない川・用水にはC:)

調査地点	基準値	6月	12月
23 赤津郵便局南 橋下 用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	13:49	13:13
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	25.5	16.0
	水温(°C)	21.9	8.7
	透視度	100以上	33
	外観	無色	微褐色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.7
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.7
	SS(mg/l)	50mg/l以下	7
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.4
	電気伝導率(mS/m)		14
24 赤津小学校北 本郷橋下 赤津川 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	14:03	14:12
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	26.5	15.5
	水温(°C)	22.7	13.2
	透視度	100以上	100以上
	外観	微褐色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.4
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.5未満
	SS(mg/l)	50mg/l以下	14
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.3
	電気伝導率(mS/m)		17
25 実相寺前 (西方町元) 用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	14:22	14:31
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	25.5	14.5
	水温(°C)	22.8	10.7
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	8.7
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.5未満
	SS(mg/l)	50mg/l以下	1
	DO(mg/l)	5mg/l以上	11
	電気伝導率(mS/m)		17
26 中内橋 (西方町真名子) 用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	15:01	13:39
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	25.2	14.9
	水温(°C)	20.8	11.3
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	6.2
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.5未満
	SS(mg/l)	50mg/l以下	8
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.1
	電気伝導率(mS/m)		28
27 東川橋(岩舟町) 三杉川 河川類型C	採水日	6月24日	12月8日
	時間	14:40	14:45
	天候	曇	晴
	気温 (°C)	29.0	15.5
	水温(°C)	25.8	6.8
	透視度	100以上	100以上
	外観	無色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	7.8
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	1.0
	SS(mg/l)	50mg/l以下	6
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.1
	電気伝導率(mS/m)		35

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表 (河川類型の設定されていない川・用水にはC)

調査地点	基準値	6月	12月
28 沖ノ鳥橋 静和川 河川類型C	採水日	6月30日	12月8日
	時間	10:48	11:53
	天候	晴	晴
	気温(°C)	32.0	15.6
	水温(°C)	26.3	7.2
	透視度	96	100以上
	外観	微褐色	無色
	臭氣	無臭	無臭
	PH	6.5以上8.5以下	8.0
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.7
	SS(mg/l)	50mg/l以下	3
	DO(mg/l)	5mg/l以上	15
	電気伝導率(mS/m)	24	32

を適用)

平均値
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.2
0.5
6.5
10.4
14.0
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.9
1.3
1.0
9.7
23.0
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.4
0.7
1未満
10.0
403
9.2
—
—
—
—
—
—
—
—
8.1
0.5未満
2.0
10.6
132
18.0

を適用)

平均値
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.9
0.5未満
1.5
11.2
770
23.5
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.6
0.8
7.5
10.4
11.0
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.3
0.7
3.0
11.0
13.0
—
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.1
1.6
1.0
8.1
37.5
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.2
0.5未満
5.0
9.2
20.0

を適用)

平均值
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.5
0.6
1.5
12.4
17.0
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.6
0.7
3.5
10.3
1900
29
—
—
—
—
—
—
—
—
7.1
2.9
10.5
8.7
121
24.0
—
—
—
—
—
—
—
—
7.1
1.8
8.0
8.6
305
24.5

を適用)

平均值
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.9
0.7
2.0
11.1
440
64
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.8
0.5未満
6.5
11.3
198
24.5
—
—
—
—
—
—
—
—
7.8
0.7
8.0
9.9
341
23.0
—
—
—
—
—
—
—
—
7.8
0.8
4.0
9.9
3260
25.0

を適用)

平均値
—
—
—
—
—
—
—
—
8.0
0.7
4.5
11.0
465
27.5
—
—
—
—
—
—
—
—
7.8
0.7
8.0
11.7
24.5
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.6
1.0
8.0
10.8
26.5
—
—
—
—
—
—
—
—
8.0
0.9
10.0
11.8
29.0
—
—
—
—
—
—
—
—
7.1
1.2
11.5
7.0
30.5

を適用)

平均值	
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	7.8
—	0.8
—	10.0
—	10.2
—	16.0
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	7.5
—	0.6
—	9.0
—	9.2
—	17.5
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	8.8
—	0.6
—	1.5
—	12.5
—	17.0
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	6.7
—	0.6
—	4.5
—	10.1
—	25.0
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	—
—	7.9
—	0.9
—	3.5
—	11.1
—	37.0

を適用)

平均值
—
—
—
—
—
—
—
—
—
7.8
1.0
3.5
12.0
28.0