

令和6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を適用)

調査地点	基準値	6月	12月	平均値	
1 瀬戸ヶ原用水 用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	13:35	12:31	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	33.5	10.5	—	
	水温(°C)	25.5	12.0	—	
	透視度	75	100以上	—	
	外観	微灰褐色	微黄色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.4	7.4	7.4
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.3	1.7	1.5
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	19.2	<1.0	10.1
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	9.9	11.9	10.9
	電気伝導率(mS/m)		15.3	16.7	15.3
2 湊橋(清水川) 清水川 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	10:50	11:33	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	28.4	9.5	—	
	水温(°C)	26.2	10.2	—	
	透視度	100以上	100以上	—	
	外観	微褐色	微黄色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.7	7.2	7.5
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.4	2.4	1.9
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	7.6	<1.0	4.3
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	11.2	12.1	11.7
	電気伝導率(mS/m)		19.8	17.6	18.7
3 星野橋(永野川) 永野川 河川類型A	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	9:10	9:57	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	26.2	6.2	—	
	水温(°C)	20.0	10.0	—	
	透視度	100以上	100以上	—	
	外観	無色	無色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.5	7.5	7.5
	BOD(mg/ℓ)	2mg/ℓ以下	0.6	1.3	1.0
	SS(mg/ℓ)	25mg/ℓ以下	2.4	<1.0	1.7
	DO(mg/ℓ)	7.5mg/ℓ以上	9.4	11.7	10.6
	大腸菌(CFU/100mℓ)	300CFU/100mℓ以下	190	38	110
電気伝導率(mS/m)		9.8	10.9	10.4	
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18日	—	
	時間	9:25	10:14	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	26.4	7.5	—	
	水温(°C)	20.8	9.5	—	
	透視度	100以上	100以上	—	
	外観	微白色	無色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	8.0	8.2	8.1
	BOD(mg/ℓ)	2mg/ℓ以下	0.7	1.5	1.1
	SS(mg/ℓ)	25mg/ℓ以下	5.2	<1.0	3.1
	DO(mg/ℓ)	7.5mg/ℓ以上	8.9	12.5	10.7
	大腸菌(CFU/100mℓ)	300CFU/100mℓ以下	220	37	130
電気伝導率(mS/m)		18.2	20.1	19.2	

令和6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を適用)

調査地点	基準値	6月	12月	平均値	
5 大柳橋（永野川） 永野川 河川類型B	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	12:35	12:47	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温（℃）	31.5	10.5	—	
	水温（℃）	26.2	14.0	—	
	透視度	100以上	100以上	—	
	外観	微黄色	微黄色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.9	8.6	8.3
	BOD(mg/ℓ)	3mg/ℓ以下	0.8	2.0	1.4
	SS(mg/ℓ)	25mg/ℓ以下	11.2	<1.0	6.1
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	9.0	13.7	11.4
	大腸菌(CFU/100mℓ)	1000CFU/100mℓ以下	100	270	190
	電気伝導率(mS/m)		21.2	24.7	23.0
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18日	—	
	時間	9:55	10:40	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温（℃）	26.8	9.2	—	
	水温（℃）	25.0	9.0	—	
	透視度	65	100以上	—	
	外観	微灰褐色	微黄色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.4	7.8	7.6
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.3	1.5	1.4
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	18.4	1.2	9.8
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	8.4	12.8	10.6
	電気伝導率(mS/m)		12.5	13.6	13.1
	7 開運橋（巴波川） 巴波川 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—
時間		10:25	11:08	—	
天候		晴	晴	—	
気温（℃）		27.5	9.2	—	
水温（℃）		24.5	9.2	—	
透視度		63	100以上	—	
外観		微褐色	微褐色	—	
臭気		無臭	無臭	—	
PH		6.5以上8.5以下	7.3	7.4	7.4
BOD(mg/ℓ)		5mg/ℓ以下	1.2	1.5	1.4
SS(mg/ℓ)		50mg/ℓ以下	17.2	2.4	9.8
DO(mg/ℓ)		5mg/ℓ以上	9.2	12.3	10.8
電気伝導率(mS/m)			12.8	14.4	13.6
8 愛宕橋（巴波川） 巴波川 河川類型C		採水日	6月24日	12月18日	—
	時間	13:10	14:40	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温（℃）	33.0	9.7	—	
	水温（℃）	25.0	17.2	—	
	透視度	85	100以上	—	
	外観	微褐色	微黄色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.2	7.3	7.3
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	6.8	8.5	7.7
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	12.8	<1.0	6.9
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	8.6	6.5	7.6
	電気伝導率(mS/m)		27.4	46.8	37.1
	9 学橋（県庁堀） 用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—
時間		10:38	11:18	—	
天候		晴	晴	—	
気温（℃）		28.0	9.5	—	
水温（℃）		24.5	12.2	—	
透視度		100以上	100以上	—	
外観		微黄色	微灰黄色	—	
臭気		無臭	無臭	—	
PH		6.5以上8.5以下	7.2	7.3	7.3
BOD(mg/ℓ)		5mg/ℓ以下	0.7	1.4	1.1
SS(mg/ℓ)		50mg/ℓ以下	5.6	3.2	4.4
DO(mg/ℓ)		5mg/ℓ以上	10.8	10.3	10.6
電気伝導率(mS/m)			20.6	22.4	21.5

令和6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を適用)

調査地点	基準値	6月	12月	平均値	
10 東雲橋 (空冷川) 空冷川 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	10:10	10:55	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温 (°C)	27.2	9.2	—	
	水温(°C)	24.8	10.0	—	
	透視度	100以上	100以上	—	
	外観	微黄色	無色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	6.9	7.0	7.0
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.7	1.2	1.0
	SS(mg/l)	50mg/l以下	6.0	<1.0	3.5
	DO(mg/l)	5mg/l以上	7.5	8.8	8.2
	電気伝導率(mS/m)		17.6	18.8	18.2
	11 沼和田日枝神社前排水路 (沼和田) 用水 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—
時間		13:50	14:25	—	
天候		晴	晴	—	
気温 (°C)		33.5	9.9	—	
水温(°C)		25.5	11.5	—	
透視度		90	50	—	
外観		微灰茶色	微灰濁色	—	
臭気		無臭	無臭	—	
PH		6.5以上8.5以下	7.6	7.8	7.7
BOD(mg/l)		5mg/l以下	1.4	2.3	1.9
SS(mg/l)		50mg/l以下	12.4	8.0	10.2
DO(mg/l)		5mg/l以上	8.8	11.4	10.1
大腸菌(CFU/100ml)			800	2400	1600
電気伝導率(mS/m)			77.3	538	308
12 吾妻橋下 (北武井) 巴波川 河川類型B	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	11:40	14:15	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温 (°C)	30.5	10.4	—	
	水温(°C)	24.5	14.2	—	
	透視度	85	80	—	
	外観	微褐色	微灰濁色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.1	7.4	7.3
	BOD(mg/l)	3mg/l以下	7.6	6.1	6.9
	SS(mg/l)	25mg/l以下	14.8	14.0	14.4
	DO(mg/l)	5mg/l以上	5.1	8.7	6.9
	大腸菌(CFU/100ml)	1000CFU/100ml以下	110	4200	2160
	電気伝導率(mS/m)		24.5	28.9	26.7
13 感際橋下 (下高島) 巴波川 河川類型B	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	11:10	13:55	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温 (°C)	29.5	11.0	—	
	水温(°C)	24.5	14.9	—	
	透視度	70	40	—	
	外観	微灰褐色	微灰黄濁色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.4	7.3	7.4
	BOD(mg/l)	3mg/l以下	1.5	13.1	7.3
	SS(mg/l)	25mg/l以下	16.0	36.8	26.4
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.8	8.2	9.0
	大腸菌(CFU/100ml)	1000CFU/100ml以下	540	190	370
	電気伝導率(mS/m)		19.7	32.7	26.2

令和6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を適用)

調査地点	基準値	6月	12月	平均値	
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18日	—	
	時間	11:25	13:35	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温 (°C)	29.5	11.2	—	
	水温(°C)	26.0	11.9	—	
	透視度	85	45	—	
	外観	微灰茶色	微灰黄濁色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.8	9.5	8.7
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.4	4.4	2.9
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	13.6	14.8	14.2
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	9.8	14.1	12.0
	大腸菌(CFU/100mℓ)		330	220	280
	電気伝導率(mS/m)		30.3	438	234
15 町田橋下 永野川 河川類型B	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	10:55	13:15	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温 (°C)	29.0	11.2	—	
	水温(°C)	24.0	13.8	—	
	透視度	21	100以上	—	
	外観	微灰茶色	微灰色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.8	7.9	7.9
	BOD(mg/ℓ)	3mg/ℓ以下	<0.5	1.6	1.1
	SS(mg/ℓ)	25mg/ℓ以下	34.0	<1.0	17.5
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	8.5	12.4	10.5
	大腸菌(CFU/100mℓ)	1000CFU/100mℓ以下	270	34	150
	電気伝導率(mS/m)		20.8	26.1	23.5
16 新落合橋下 永野川 河川類型B	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	9:40	11:50	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温 (°C)	27.0	11.4	—	
	水温(°C)	23.0	10.2	—	
	透視度	27	85	—	
	外観	微灰茶色	微灰茶色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.8	7.8	7.8
	BOD(mg/ℓ)	3mg/ℓ以下	1.1	1.8	1.5
	SS(mg/ℓ)	25mg/ℓ以下	25.2	6.0	15.6
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	8.9	11.3	10.1
	大腸菌(CFU/100mℓ)	1000CFU/100mℓ以下	100	120	110
	電気伝導率(mS/m)		19.8	26.8	23.3
17 磯山橋下 永野川 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	10:40	11:25	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温 (°C)	29.0	10.4	—	
	水温(°C)	23.0	11.5	—	
	透視度	19	100以上	—	
	外観	弱灰茶色	微灰色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.9	7.8	7.9
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.3	1.4	1.4
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	35.6	3.6	19.6
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	9.3	12.2	10.8
	大腸菌(CFU/100mℓ)		240	63	150
	電気伝導率(mS/m)		21.0	26.2	23.6

令和6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を適用)

調査地点	基準値	6月	12月	平均値	
18 猿湫川 岩舟町行政境 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	10:15	11:00	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	28.0	10.1	—	
	水温(°C)	24.0	7.0	—	
	透視度	13	100以上	—	
	外観	弱灰茶色	微灰茶色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.5	7.8	7.7
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.4	3.4	2.4
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	28.0	<1.0	14.5
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	8.1	14.0	11.1
	大腸菌(CFU/100mℓ)		750	320	540
	電気伝導率(mS/m)		22.5	29.6	26.1
19 倉前橋南 赤津川 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	9:20	10:10	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	26.0	8.1	—	
	水温(°C)	23.5	6.5	—	
	透視度	65	100以上	—	
	外観	微灰茶色	微灰色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.4	7.6	7.5
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.2	1.6	1.4
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	10.0	<1.0	5.5
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	8.7	11.9	10.3
	電気伝導率(mS/m)		22.4	27.4	24.9
	20 下車橋下 江川 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—
時間		9:05	9:55	—	
天候		晴	晴	—	
気温(°C)		25.5	7.4	—	
水温(°C)		23.5	8.1	—	
透視度		35	100以上	—	
外観		微灰茶色	微灰色	—	
臭気		無臭	無臭	—	
PH		6.5以上8.5以下	7.5	7.4	7.5
BOD(mg/ℓ)		5mg/ℓ以下	1.4	1.4	1.4
SS(mg/ℓ)		50mg/ℓ以下	25.6	<1.0	13.3
DO(mg/ℓ)		5mg/ℓ以上	8.5	11.6	10.1
電気伝導率(mS/m)			23.7	30.5	27.1
21 江戸尻橋南 蓮花川 河川類型C		採水日	6月24日	12月18日	—
	時間	8:50	9:35	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	25.0	7.0	—	
	水温(°C)	23.5	7.1	—	
	透視度	24	65	—	
	外観	微灰茶色	微灰黄色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.7	7.7	7.7
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.5	2.4	2.0
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	27.2	4.0	15.6
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	9.0	12.6	10.8
	電気伝導率(mS/m)		26.5	33.5	30.0
	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18日	—
時間		8:30	9:05	—	
天候		晴	晴	—	
気温(°C)		24.5	6.1	—	
水温(°C)		21.5	8.5	—	
透視度		10	100以上	—	
外観		灰茶色	微灰黄色	—	
臭気		無臭	無臭	—	
PH		6.5以上8.5以下	7.0	7.3	7.2
BOD(mg/ℓ)		5mg/ℓ以下	2.9	0.6	1.8
SS(mg/ℓ)		50mg/ℓ以下	52.0	6.8	29.4
DO(mg/ℓ)		5mg/ℓ以上	3.6	7.7	5.7
電気伝導率(mS/m)			31.0	34.8	32.9

令和6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を適用)

調査地点	基準値	6月	12月	平均値	
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18日	—	
	時間	8:23	9:12	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	24.2	5.0	—	
	水温(°C)	20.8	7.0	—	
	透視度	85	100以上	—	
	外観	微灰色	無色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.8	7.8	7.8
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.8	1.6	1.2
	SS(mg/l)	50mg/l以下	10.4	<1.0	5.7
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.9	12.0	10.5
	電気伝導率(mS/m)		14.6	19.8	17.2
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18日	—	
	時間	8:10	9:01	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	24.0	5.0	—	
	水温(°C)	21.0	7.5	—	
	透視度	85	100以上	—	
	外観	微褐色	無色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.4	7.6	7.5
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.8	1.1	1.0
	SS(mg/l)	50mg/l以下	13.6	1.2	7.4
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.5	11.8	10.2
	電気伝導率(mS/m)		17.1	19.9	18.5
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18日	—	
	時間	7:48	8:44	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	22.0	3.2	—	
	水温(°C)	21.5	8.8	—	
	透視度	100以上	100以上	—	
	外観	微黄色	無色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	8.0	7.9	8.0
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	1.1	1.3	1.2
	SS(mg/l)	50mg/l以下	4.0	1.2	2.6
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.8	12.1	11.0
	電気伝導率(mS/m)		15.7	14.9	15.3
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18日	—	
	時間	8:39	9:28	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	24.2	4.5	—	
	水温(°C)	20.8	7.0	—	
	透視度	100以上	100以上	—	
	外観	無色	無色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.2	7.1	7.2
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	0.8	<1.0	0.7
	SS(mg/l)	50mg/l以下	4.0	2.0	3.0
	DO(mg/l)	5mg/l以上	9.0	11.8	10.4
	電気伝導率(mS/m)		21.0	30.0	25.5
27 東川橋(岩舟町) 三杉川 河川類型C	採水日	6月24日	12月18日	—	
	時間	11:45	13:05	—	
	天候	晴	晴	—	
	気温(°C)	30.0	11.0	—	
	水温(°C)	26.5	9.5	—	
	透視度	45	100以上	—	
	外観	微灰褐色	微褐色	—	
	臭気	無臭	無臭	—	
	PH	6.5以上8.5以下	7.8	7.9	7.9
	BOD(mg/l)	5mg/l以下	1.3	1.6	1.5
	SS(mg/l)	50mg/l以下	18.0	<1.0	9.5
	DO(mg/l)	5mg/l以上	8.0	13.0	10.5
	電気伝導率(mS/m)		28.5	47.2	37.9

令和6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を適用)

調査地点		基準値	6月	12月	平均値
28 沖ノ鳥橋 静和川 河川類型C	採水日		6月24日	12月18日	—
	時間		10:00	10:40	—
	天候		晴	晴	—
	気温(°C)		28.0	8.8	—
	水温(°C)		24.0	5.9	—
	透視度		20	100以上	—
	外観		弱灰茶色	微黄色	—
	臭気		無臭	無臭	—
	PH	6.5以上8.5以下	7.6	7.9	7.8
	BOD(mg/ℓ)	5mg/ℓ以下	1.4	1.6	1.5
	SS(mg/ℓ)	50mg/ℓ以下	23.2	<1.0	12.1
	DO(mg/ℓ)	5mg/ℓ以上	8.5	14.6	11.6
	電気伝導率(mS/m)		22.2	30.5	26.4