

令和7年度

## 1. 棕梨川(大和町棕梨:棕梨橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	-	-	24	-	-	23	-	-		-	-			
気温	℃	16.9	-	-	32.0	-	-	15.5	-	-		-	-	32.0	15.5	21.5
水温	℃	16.1	-	-	30.3	-	-	15.1	-	-		-	-	30.3	15.1	20.5
流量	m <sup>3</sup> /s	1.95	-	-	0.79	-	-	1.38	-	-		-	-	1.95	0.79	1.37
全水深	m	0.8	-	-	0.7	-	-	0.7	-	-		-	-	0.8	0.7	0.7
透視度	cm	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-		-	-	>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	-	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-		-	-			
臭気	—	無臭	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-		-	-			
pH	—	8.2(25℃)	-	-	7.8(25℃)	-	-	7.6(25℃)	-	-		-	-	8.2	7.6	7.9
DO	mg/L	11	-	-	9.8	-	-	9.8	-	-		-	-	11	9.8	10
BOD	mg/L	1.0	-	-	0.8	-	-	0.6	-	-		-	-	1.0	0.6	0.8
COD	mg/L	3.1	-	-	2.6	-	-	1.6	-	-		-	-	3.1	1.6	2.4
SS	mg/L	8	-	-	4	-	-	<1	-	-		-	-	8	<1	4
大腸菌数	CFU/100mL	120	-	-	51	-	-	92	-	-		-	-	120	51	88
全窒素	mg/L	0.34	-	-	0.39	-	-	0.26	-	-		-	-	0.39	0.26	0.33
全燐	mg/L	0.022	-	-	0.015	-	-	0.017	-	-		-	-	0.022	0.015	0.018
アンモニア態窒素	mg/L	0.03	-	-	0.03	-	-	0.03	-	-		-	-	0.03	0.03	0.03

令和7年度

## 2.徳良川(大和町下徳良:相良橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	-	-	24	-	-	23	-	-		-	-			
気温	℃	13.2	-	-	32.0	-	-	15.0	-	-		-	-	32.0	13.2	20.1
水温	℃	14.5	-	-	26.8	-	-	13.9	-	-		-	-	26.8	13.9	18.4
流量	m <sup>3</sup> /s	0.33	-	-	0.08	-	-	0.34	-	-		-	-	0.34	0.08	0.25
全水深	m	0.4	-	-	0.3	-	-	0.4	-	-		-	-	0.4	0.3	0.4
透視度	cm	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-		-	-	>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	-	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-		-	-			
臭気	—	無臭	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-		-	-			
pH	—	7.5(25℃)	-	-	7.3(25℃)	-	-	7.3(25℃)	-	-		-	-	7.5	7.3	7.4
DO	mg/L	11	-	-	7.6	-	-	9.4	-	-		-	-	11	7.6	9.3
BOD	mg/L	1.1	-	-	0.9	-	-	0.6	-	-		-	-	1.1	0.6	0.9
COD	mg/L	3.8	-	-	4.4	-	-	2.0	-	-		-	-	4.4	2.0	3.4
SS	mg/L	5	-	-	5	-	-	3	-	-		-	-	5	3	4
大腸菌数	CFU/100mL	190	-	-	120	-	-	79	-	-		-	-	190	79	130
全窒素	mg/L	1.7	-	-	0.75	-	-	0.48	-	-		-	-	1.7	0.48	0.98
全燐	mg/L	0.14	-	-	0.065	-	-	0.027	-	-		-	-	0.14	0.027	0.077
アンモニア態窒素	mg/L	0.06	-	-	0.07	-	-	0.03	-	-		-	-	0.07	0.03	0.05

令和7年度

## 3.細川(大草細:細橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	–	–	24	–	–	23	–	–	–	–	–			
気温	℃	14.5	–	–	32.0	–	–	16.5	–	–	–	–	–	32.0	14.5	21.0
水温	℃	13.3	–	–	23.9	–	–	14.5	–	–	–	–	–	23.9	13.3	17.2
流量	m <sup>3</sup> /s	0.17	–	–	0.02	–	–	0.06	–	–	–	–	–	0.17	0.02	0.08
全水深	m	0.2	–	–	0.1	–	–	0.2	–	–	–	–	–	0.2	0.1	0.2
透視度	cm	>30	–	–	>30	–	–	>30	–	–	–	–	–	>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	–	–	無色	–	–	黄色・淡(明)	–	–	–	–	–			
臭気	—	無臭	–	–	無臭	–	–	下水臭(微)	–	–	–	–	–			
pH	—	7.6(25℃)	–	–	7.4(25℃)	–	–	7.3(25℃)	–	–	–	–	–	7.6	7.3	7.4
DO	mg/L	11	–	–	8.4	–	–	8.8	–	–	–	–	–	11	8.4	9.4
BOD	mg/L	0.8	–	–	0.9	–	–	<0.5	–	–	–	–	–	0.9	<0.5	0.6
COD	mg/L	2.5	–	–	3.4	–	–	1.6	–	–	–	–	–	3.4	1.6	2.5
SS	mg/L	4	–	–	10	–	–	4	–	–	–	–	–	10	4	6
大腸菌数	CFU/100mL	80	–	–	75	–	–	95	–	–	–	–	–	95	75	83
全窒素	mg/L	0.50	–	–	0.53	–	–	0.42	–	–	–	–	–	0.53	0.42	0.48
全燐	mg/L	0.014	–	–	0.033	–	–	0.011	–	–	–	–	–	0.033	0.011	0.019
アンモニア態窒素	mg/L	0.03	–	–	0.07	–	–	0.04	–	–	–	–	–	0.07	0.03	0.05

令和7年度

## 4.大草川(神原橋上)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	16.3	26.0	26.4	34.0	27.2	21.4	16.5	6.0	6.0				34.0	6.0	20.0
水温	℃	13.0	20.2	19.0	25.8	23.7	21.9	17.1	10.7	7.6				25.8	7.6	17.7
流量	m <sup>3</sup> /s	0.25	0.41	0.16	0.07	0.08	0.44	0.14	0.15	0.24				0.44	0.07	0.22
全水深	m	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5				0.7	0.4	0.5
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)						
臭気	—	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	下水臭(微)	下水臭(微)	無臭						
pH	—	7.5(25℃)	7.3(25℃)	7.3(25℃)	7.4(25℃)	7.2(25℃)	7.5(25℃)	7.3(25℃)	7.3(25℃)	7.4(25℃)				7.5	7.2	7.4
DO	mg/L	11	9.0	9.0	8.0	8.0	8.2	8.6	9.6	10				11	8.0	9.0
BOD	mg/L	1.0	1.2	1.1	0.7	0.8	1.1	0.7	1.7	1.0				1.7	0.7	1.0
COD	mg/L	3.7	3.3	3.6	3.9	4.0	5.1	3.3	3.4	4.2				5.1	3.3	3.8
SS	mg/L	2	4	4	3	5	9	2	3	7				9	2	4
大腸菌数	CFU/100mL	53	290	190	9	52	87	46	66	75				290	9	96
全窒素	mg/L	0.71	—	—	1.2	—	—	1.2	—	—				1.2	0.71	1.0
全燐	mg/L	0.062	—	—	0.058	—	—	0.053	—	—				0.062	0.053	0.058
アンモニア態窒素	mg/L	0.06	—	—	0.08	—	—	0.11	—	—				0.11	0.06	0.08

令和7年度

## 5.平坂川(大草下福田:新大和橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	—	—	24	—	—	23	—	—	—	—	—			
気温	℃	16.9	—	—	33.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	33.0	16.0	22.0
水温	℃	15.6	—	—	25.7	—	—	15.0	—	—	—	—	—	25.7	15.0	18.8
流量	m <sup>3</sup> /s	0.22	—	—	0.03	—	—	0.16	—	—	—	—	—	0.22	0.03	0.14
全水深	m	0.4	—	—	0.2	—	—	0.3	—	—	—	—	—	0.4	0.2	0.3
透視度	cm	>30	—	—	>30	—	—	>30	—	—	—	—	—	>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	—	—	無色	—	—	黄色・淡(明)	—	—	—	—	—			
臭気	—	無臭	—	—	無臭	—	—	下水臭(微)	—	—	—	—	—			
pH	—	7.5(25℃)	—	—	7.4(25℃)	—	—	7.4(25℃)	—	—	—	—	—	7.5	7.4	7.4
DO	mg/L	11	—	—	7.6	—	—	9.0	—	—	—	—	—	11	7.6	9.2
BOD	mg/L	0.9	—	—	0.7	—	—	0.6	—	—	—	—	—	0.9	0.6	0.7
COD	mg/L	3.7	—	—	3.9	—	—	1.7	—	—	—	—	—	3.9	1.7	3.1
SS	mg/L	4	—	—	3	—	—	1	—	—	—	—	—	4	1	3
大腸菌数	CFU/100mL	71	—	—	23	—	—	34	—	—	—	—	—	71	23	43
全窒素	mg/L	0.41	—	—	0.65	—	—	0.29	—	—	—	—	—	0.65	0.29	0.45
全燐	mg/L	0.055	—	—	0.057	—	—	0.020	—	—	—	—	—	0.057	0.020	0.044
アンモニア態窒素	mg/L	0.04	—	—	0.06	—	—	0.05	—	—	—	—	—	0.06	0.04	0.05

令和7年度

## 6.溜池上流(久井町山中野)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	16.7	26.0	25.8	33.0	27.2	22.1	16.5	6.0	6.0				33.0	6.0	19.9
水温	℃	14.2	18.1	20.4	24.0	22.5	20.5	15.3	8.9	6.0				24.0	6.0	16.7
流量	m <sup>3</sup> /s	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01				0.01	<0.01	<0.01
全水深	m	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	0.1	0.1	<0.1				0.2	<0.1	<0.1
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)						
臭気	—	無臭														
pH	—	7.0(25℃)	7.0(25℃)	6.9(25℃)	7.1(25℃)	6.8(25℃)	6.9(25℃)	6.9(25℃)	6.8(25℃)	6.9(25℃)				7.1	6.8	6.9
DO	mg/L	8.8	8.2	8.0	7.8	6.5	7.6	7.6	9.0	10				10	6.5	8.2
BOD	mg/L	0.6	1.0	0.7	0.6	0.6	0.8	<0.5	0.6	<0.5				1.0	<0.5	0.5
COD	mg/L	4.4	5.0	4.4	4.0	5.4	6.2	4.2	4.4	3.0				6.2	3.0	4.6
SS	mg/L	2	11	4	8	12	7	12	14	6				14	2	8
大腸菌数	CFU/100mL	60	50	230	210	120	70	160	92	70				230	50	118
全窒素	mg/L	—	1.0	—	—	0.68	—	—	0.81	—	—	—	—	1.0	0.68	0.83
全燐	mg/L	—	<0.003	—	—	0.008	—	—	<0.003	—	—	—	—	0.008	<0.003	<0.003
アンモニア態窒素	mg/L	—	0.06	—	—	0.03	—	—	<0.01	—	—	—	—	0.06	<0.01	0.03

令和7年度

## 7.菅川(姥ヶ原橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	17.7	26.0	25.9	33.0	29.3	24.3	17.0	7.0	6.5				33.0	6.5	20.7
水温	℃	14.2	17.9	20.2	24.6	23.7	20.9	15.3	9.3	7.2				24.6	7.2	17.0
流量	m <sup>3</sup> /s	0.20	0.12	0.14	0.08	0.07	0.30	0.08	0.08	0.08				0.30	0.07	0.13
全水深	m	0.2	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.1	0.2	0.2				0.5	0.1	0.3
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)	無色	無色	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)						
臭気	—	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	下水臭(微)	下水臭(微)	無臭						
pH	—	7.4(25℃)	7.5(25℃)	7.5(25℃)	7.6(25℃)	7.5(25℃)	7.4(25℃)	7.4(25℃)	7.5(25℃)	7.4(25℃)				7.6	7.4	7.5
DO	mg/L	10	9.2	9.0	8.6	8.6	8.8	9.6	10	12				12	8.6	9.5
BOD	mg/L	1.2	1.2	1.6	<0.5	0.6	0.8	0.5	0.5	0.6				1.6	<0.5	0.8
COD	mg/L	4.1	3.7	4.9	3.7	4.1	5.9	2.5	2.4	4.0				5.9	2.4	3.9
SS	mg/L	3	3	8	5	5	11	5	2	2				11	2	5
大腸菌数	CFU/100mL	59	39	170	100	100	130	100	24	43				170	24	85
全窒素	mg/L	—	0.88	—	—	1.8	—	—	0.91	—	—	—	—	1.8	0.88	1.2
全燐	mg/L	—	0.30	—	—	0.35	—	—	0.093	—	—	—	—	0.35	0.093	0.25
アンモニア態窒素	mg/L	—	0.05	—	—	0.03	—	—	0.04	—	—	—	—	0.05	0.03	0.04

令和7年度

## 8.船木中筋古川(菅川合流前)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	℃	-	27.0	-	-	29.4	-	-	11.0	-	-	-	-	29.4	11.0	22.5
水温	℃	-	20.7	-	-	25.8	-	-	11.0	-	-	-	-	25.8	11.0	19.2
流量	m <sup>3</sup> /s	-	0.20	-	-	0.19	-	-	0.12	-	-	-	-	0.20	0.12	0.17
全水深	m	-	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	-	-	黄色・淡(明)	-	-	黄色・淡(明)	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	-	-	川藻臭(微)	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	-	-	7.0(25℃)	-	-	6.8(25℃)	-	-	7.2(25℃)	-	-	-	-	7.2	6.8	7.0
DO	mg/L	-	6.9	-	-	5.5	-	-	9.4	-	-	-	-	9.4	5.5	7.3
BOD	mg/L	-	1.4	-	-	0.8	-	-	0.5	-	-	-	-	1.4	0.5	0.9
COD	mg/L	-	3.6	-	-	3.1	-	-	1.5	-	-	-	-	3.6	1.5	2.7
SS	mg/L	-	9	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	9	2	6
大腸菌数	CFU/100mL	-	250	-	-	64	-	-	180	-	-	-	-	250	64	165
全窒素	mg/L	-	0.80	-	-	0.53	-	-	0.56	-	-	-	-	0.80	0.53	0.63
全燐	mg/L	-	0.059	-	-	0.028	-	-	0.009	-	-	-	-	0.059	0.009	0.032
アンモニア態窒素	mg/L	-	0.15	-	-	0.08	-	-	0.03	-	-	-	-	0.15	0.03	0.09

令和7年度

## 9. 梨和川(尾原川合流前)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	°C	-	27.0	-	-	30.3	-	-	12.0	-	-	-	-	30.3	12.0	23.1
水温	°C	-	22.5	-	-	27.8	-	-	12.4	-	-	-	-	27.8	12.4	20.9
流量	m <sup>3</sup> /s	-	0.69	-	-	0.01	-	-	0.17	-	-	-	-	0.69	0.01	0.29
全水深	m	-	0.7	-	-	0.7	-	-	0.7	-	-	-	-	0.7	0.7	0.7
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	-	-	黄色・淡(明)	-	-	黄色・淡(明)	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	-	-	川藻臭(微)	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	-	-	7.7(25°C)	-	-	7.7(25°C)	-	-	7.8(25°C)	-	-	-	-	7.8	7.7	7.7
DO	mg/L	-	8.8	-	-	8.6	-	-	10	-	-	-	-	10	8.6	9.1
BOD	mg/L	-	1.2	-	-	0.6	-	-	<0.5	-	-	-	-	1.2	<0.5	0.6
COD	mg/L	-	3.4	-	-	2.5	-	-	1.4	-	-	-	-	3.4	1.4	2.4
SS	mg/L	-	4	-	-	2	-	-	<1	-	-	-	-	4	<1	2
大腸菌数	CFU/100mL	-	160	-	-	18	-	-	58	-	-	-	-	160	18	79
全窒素	mg/L	-	0.53	-	-	0.31	-	-	0.43	-	-	-	-	0.53	0.31	0.42
全燐	mg/L	-	0.059	-	-	0.021	-	-	0.016	-	-	-	-	0.059	0.016	0.032
アンモニア態窒素	mg/L	-	0.05	-	-	0.02	-	-	0.01	-	-	-	-	0.05	0.01	0.03

令和7年度

## 10.尾原川(梨和川合流前)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	℃	-	27.0	-	-	31.4	-	-	12.0	-	-	-	-	31.4	12.0	23.5
水温	℃	-	22.1	-	-	29.3	-	-	12.1	-	-	-	-	29.3	12.1	21.2
流量	m <sup>3</sup> /s	-	0.16	-	-	0.15	-	-	0.08	-	-	-	-	0.16	0.08	0.13
全水深	m	-	0.1	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	—	-	無色	-	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	—	-	無臭	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	—	-	7.9(25℃)	-	-	8.0(25℃)	-	-	7.9(25℃)	-	-	-	-	8.0	7.9	7.9
DO	mg/L	-	9.0	-	-	9.6	-	-	11	-	-	-	-	11	9.0	9.9
BOD	mg/L	-	1.1	-	-	0.7	-	-	0.5	-	-	-	-	1.1	0.5	0.8
COD	mg/L	-	3.4	-	-	2.7	-	-	1.5	-	-	-	-	3.4	1.5	2.5
SS	mg/L	-	1	-	-	1	-	-	<1	-	-	-	-	1	<1	<1
大腸菌数	CFU/100mL	-	41	-	-	57	-	-	67	-	-	-	-	67	41	55
全窒素	mg/L	-	0.49	-	-	0.41	-	-	0.45	-	-	-	-	0.49	0.41	0.45
全燐	mg/L	-	0.045	-	-	0.057	-	-	0.031	-	-	-	-	0.057	0.031	0.044
アンモニア態窒素	mg/L	-	0.04	-	-	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	0.04	0.02	0.03

令和7年度

## 11.三次川(本郷町南方松原)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	℃	-	27.0	-	-	31.3	-	-	11.5	-	-	-	-	31.3	11.5	23.3
水温	℃	-	21.4	-	-	29.2	-	-	14.3	-	-	-	-	29.2	14.3	21.6
流量	m <sup>3</sup> /s	-	0.03	-	-	0.04	-	-	0.03	-	-	-	-	0.04	0.03	0.03
全水深	m	-	0.1	-	-	<0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1	<0.1	<0.1
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	—	-	無色	-	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	—	-	無臭	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	—	-	7.5(25℃)	-	-	7.7(25℃)	-	-	7.6(25℃)	-	-	-	-	7.7	7.5	7.6
DO	mg/L	-	8.0	-	-	9.2	-	-	9.4	-	-	-	-	9.4	8.0	8.9
BOD	mg/L	-	0.8	-	-	0.7	-	-	0.5	-	-	-	-	0.8	0.5	0.7
COD	mg/L	-	2.8	-	-	2.5	-	-	1.3	-	-	-	-	2.8	1.3	2.2
SS	mg/L	-	4	-	-	2	-	-	<1	-	-	-	-	4	<1	2
大腸菌数	CFU/100mL	-	250	-	-	240	-	-	53	-	-	-	-	250	53	181
全窒素	mg/L	-	0.54	-	-	0.33	-	-	0.53	-	-	-	-	0.54	0.33	0.47
全燐	mg/L	-	0.045	-	-	0.052	-	-	0.020	-	-	-	-	0.052	0.020	0.039
アンモニア態窒素	mg/L	-	0.05	-	-	0.04	-	-	0.01	-	-	-	-	0.05	0.01	0.03

令和7年度

## 12.三次川(姿沖橋上流)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	°C	-	27.0	-	-	31.3	-	-	11.5	-	-	-	-	31.3	11.5	23.3
水温	°C	-	21.8	-	-	29.4	-	-	14.0	-	-	-	-	29.4	14.0	21.7
流量	m <sup>3</sup> /s	-	0.04	-	-	0.04	-	-	0.05	-	-	-	-	0.05	0.04	0.04
全水深	m	-	0.2	-	-	0.1	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	-	-	無色	-	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	-	-	無臭	-	-	川藻臭(微)	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	-	-	7.6(25°C)	-	-	8.1(25°C)	-	-	7.7(25°C)	-	-	-	-	8.1	7.6	7.8
DO	mg/L	-	7.8	-	-	9.4	-	-	9.4	-	-	-	-	9.4	7.8	8.9
BOD	mg/L	-	1.1	-	-	0.9	-	-	0.8	-	-	-	-	1.1	0.8	0.9
COD	mg/L	-	3.3	-	-	2.6	-	-	2.4	-	-	-	-	3.3	2.4	2.8
SS	mg/L	-	6	-	-	1	-	-	7	-	-	-	-	7	1	5
大腸菌数	CFU/100mL	-	180	-	-	79	-	-	200	-	-	-	-	200	79	153
全窒素	mg/L	-	0.56	-	-	0.33	-	-	0.74	-	-	-	-	0.74	0.33	0.54
全燐	mg/L	-	0.067	-	-	0.077	-	-	0.035	-	-	-	-	0.077	0.035	0.060
アンモニア態窒素	mg/L	-	0.05	-	-	0.05	-	-	0.04	-	-	-	-	0.05	0.04	0.05

令和7年度

## 13. 梨和川(松江橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	19.6	27.0	29.0	35.0	29.6	25.0	17.5	11.0	8.0				35.0	8.0	22.4
水温	℃	19.4	23.6	26.7	34.0	29.9	23.4	20.6	13.4	10.4				34.0	10.4	22.4
流量	m <sup>3</sup> /s	1.07	0.86	0.94	0.48	0.77	0.99	0.59	0.33	0.35				1.07	0.33	0.71
全水深	m	0.3	0.7	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2				0.7	0.2	0.3
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)	無色	無色	無色	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)						
臭気	—	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	下水臭(微)	下水臭(微)	無臭						
pH	—	7.8(25℃)	7.6(25℃)	7.8(25℃)	8.5(25℃)	8.1(25℃)	7.5(25℃)	7.8(25℃)	8.0(25℃)	7.8(25℃)				8.5	7.5	7.9
DO	mg/L	9.4	8.4	8.6	10	9.6	8.4	8.6	10	12				12	8.4	9.4
BOD	mg/L	0.9	1.4	0.9	1.5	1.0	1.1	1.5	0.6	0.9				1.5	0.6	1.1
COD	mg/L	4.5	3.6	3.2	3.5	2.9	3.5	2.1	2.0	2.7				4.5	2.0	3.1
SS	mg/L	9	2	4	3	2	8	2	<1	5				9	<1	4
大腸菌数	CFU/100mL	110	52	92	13	27	86	32	180	190				190	13	87
全窒素	mg/L	—	0.59	—	—	0.25	—	—	0.51	—	—	—	—	0.59	0.25	0.45
全燐	mg/L	—	0.067	—	—	0.064	—	—	0.037	—	—	—	—	0.067	0.037	0.056
アンモニア態窒素	mg/L	—	0.05	—	—	0.04	—	—	0.05	—	—	—	—	0.05	0.04	0.05

令和7年度

## 14. 仏通寺川(佛通寺)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	19.5	25.0	31.3	34.0	32.2	26.0	17.5	11.0	8.5				34.0	8.5	22.8
水温	℃	13.0	17.9	20.5	24.0	24.5	21.1	14.9	9.8	7.0				24.5	7.0	17.0
流量	m <sup>3</sup> /s	0.22	0.15	0.17	0.20	0.12	0.14	0.13	0.10	0.08				0.22	0.08	0.15
全水深	m	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	0.2				0.5	0.2	0.3
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)	無色	無色	無色	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)						
臭気	—	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	下水臭(微)	下水臭(微)	無臭						
pH	—	7.7(25℃)	7.4(25℃)	7.6(25℃)	7.7(25℃)	7.7(25℃)	7.5(25℃)	7.5(25℃)	7.6(25℃)	7.6(25℃)				7.7	7.4	7.6
DO	mg/L	11	9.0	9.0	8.2	8.6	8.8	9.2	10	12				12	8.2	9.5
BOD	mg/L	0.7	0.7	0.6	0.5	0.7	1.0	0.5	0.7	0.5				1.0	0.5	0.7
COD	mg/L	3.1	3.4	3.6	3.3	2.9	4.8	2.3	1.4	1.9				4.8	1.4	3.0
SS	mg/L	2	1	2	3	1	7	1	<1	<1				7	<1	2
大腸菌数	CFU/100mL	58	110	66	86	70	130	40	18	11				130	11	65
全窒素	mg/L	—	0.59	—	—	0.53	—	—	0.55	—	—	—	—	0.59	0.53	0.56
全燐	mg/L	—	0.020	—	—	0.041	—	—	<0.003	—	—	—	—	0.041	<0.003	0.020
アンモニア態窒素	mg/L	—	0.05	—	—	0.02	—	—	<0.01	—	—	—	—	0.05	<0.01	0.02

## 15.小坂川(仏通寺川合流前)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	19.6	25.0	29.2	34.0	32.3	25.5	17.5	13.0	8.5				34.0	8.5	22.7
水温	℃	23.5	25.1	27.8	34.3	32.2	24.9	21.0	15.2	10.6				34.3	10.6	23.8
流量	m <sup>3</sup> /s	0.06	0.13	0.02	<0.01	<0.01	0.10	0.04	0.03	0.04				0.13	<0.01	0.05
全水深	m	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3				0.3	0.1	0.3
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)	黄色・淡(明)						
臭気	—	無臭	川藻臭(微)	無臭	無臭	無臭	無臭	下水臭(微)	下水臭(微)	無臭						
pH	—	9.3(25℃)	8.9(25℃)	7.9(25℃)	8.5(25℃)	8.5(25℃)	7.7(25℃)	7.7(25℃)	7.9(25℃)	7.8(25℃)				9.3	7.7	8.2
DO	mg/L	10	9.8	9.8	8.6	8.8	8.8	8.6	9.4	12				12	8.6	9.5
BOD	mg/L	1.4	1.5	1.3	1.0	1.0	1.4	1.3	0.9	0.8				1.5	0.8	1.2
COD	mg/L	5.1	4.8	5.1	3.8	2.3	4.7	2.6	2.1	3.0				5.1	2.1	3.7
SS	mg/L	2	1	2	6	1	3	2	1	<1				6	<1	2
大腸菌数	CFU/100mL	57	260	110	26	33	140	100	91	230				260	26	116
全窒素	mg/L	—	0.92	—	—	1.8	—	—	1.7	—	—			1.8	0.92	1.5
全燐	mg/L	—	0.17	—	—	0.23	—	—	0.11	—	—			0.23	0.11	0.17
アンモニア態窒素	mg/L	—	0.04	—	—	0.04	—	—	0.04	—	—			0.04	0.04	0.04
亜鉛	mg/L	—	—	—	0.016	—	—	—	—	—	—			0.016	0.016	0.016
カドミウム	mg/L	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—	—	—			<0.0003	<0.0003	<0.0003
全シアン	mg/L	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—			<0.1	<0.1	<0.1
鉛	mg/L	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—			<0.005	<0.005	<0.005
六価クロム	mg/L	—	—	—	<0.02	—	—	—	—	—	—			<0.02	<0.02	<0.02
砒素	mg/L	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—			<0.005	<0.005	<0.005
総水銀	mg/L	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—			<0.0005	<0.0005	<0.0005
アルキル水銀	mg/L	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—			<0.0005	<0.0005	<0.0005
PCB	mg/L	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—			<0.0005	<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—			<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—			<0.0005	<0.0005	<0.0005
銅	mg/L	—	—	—	0.017	—	—	—	—	—	—			0.017	0.017	0.017
鉄	mg/L	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—			0.2	0.2	0.2
マンガン	mg/L	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—			<0.1	<0.1	<0.1
クロム(全)	mg/L	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	—	—			<0.1	<0.1	<0.1

令和7年度

## 16.二可水路(下北方1丁目)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	20.0	27.0	29.0	34.0	29.6	25.0	17.5	11.0	7.5				34.0	7.5	22.3
水温	℃	19.6	23.6	26.9	33.7	29.1	24.4	20.8	14.9	12.0				33.7	12.0	22.8
流量	m <sup>3</sup> /s	0.01	<0.01	<0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01				0.01	<0.01	<0.01
全水深	m	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4				0.6	0.3	0.4
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)														
臭気	—	無臭	下水臭(微)	無臭	下水臭(微)	下水臭(微)	下水臭(微)	下水臭(微)	下水臭(微)	下水臭(微)						
pH	—	7.5(25℃)	7.3(25℃)	7.5(25℃)	8.4(25℃)	7.2(25℃)	7.2(25℃)	7.6(25℃)	7.3(25℃)	7.3(25℃)				8.4	7.2	7.5
DO	mg/L	10	6.1	8.6	7.8	4.9	7.6	9.2	6.9	6.9				10	4.9	7.6
BOD	mg/L	1.0	1.0	1.1	1.0	1.3	1.9	1.0	0.5	1.1				1.9	0.5	1.1
COD	mg/L	2.9	1.9	2.8	2.3	3.5	3.3	1.9	1.4	2.8				3.5	1.4	2.5
SS	mg/L	4	1	3	4	3	7	1	4	2				7	1	3
大腸菌数	CFU/100mL	90	9	61	47	16	220	2	9	40				220	2	55
全窒素	mg/L	—	0.62	—	—	0.55	—	—	0.47	—	—	—	—	0.62	0.47	0.55
全燐	mg/L	—	0.025	—	—	0.041	—	—	0.010	—	—	—	—	0.041	0.010	0.025
アンモニア態窒素	mg/L	—	0.24	—	—	0.16	—	—	0.06	—	—	—	—	0.24	0.06	0.15

令和7年度

## 17.恵下谷川(恵下谷墓園)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	°C	-	26.0	-	-	32.3	-	-	12.0	-	-	-	-	32.3	12.0	23.4
水温	°C	-	17.4	-	-	24.5	-	-	10.6	-	-	-	-	24.5	10.6	17.5
流量	m <sup>3</sup> /s	-	0.02	-	-	0.03	-	-	0.02	-	-	-	-	0.03	0.02	0.02
全水深	m	-	0.2	-	-	0.3	-	-	0.4	-	-	-	-	0.4	0.2	0.3
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	—	-	無色	-	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	—	-	無臭	-	-	川藻臭(微)	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	—	-	7.8(25°C)	-	-	7.9(25°C)	-	-	7.9(25°C)	-	-	-	-	7.9	7.8	7.9
DO	mg/L	-	9.0	-	-	8.2	-	-	10	-	-	-	-	10	8.2	9.1
BOD	mg/L	-	0.7	-	-	0.5	-	-	0.6	-	-	-	-	0.7	0.5	0.6
COD	mg/L	-	3.2	-	-	4.7	-	-	1.5	-	-	-	-	4.7	1.5	3.1
SS	mg/L	-	6	-	-	12	-	-	5	-	-	-	-	12	5	8
大腸菌数	CFU/100mL	-	160	-	-	190	-	-	2	-	-	-	-	190	2	117

令和7年度

## 18.河原谷川(駒ヶ原橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	°C	-	26.0	-	-	33.2	-	-	11.5	-	-	-	-	33.2	11.5	23.6
水温	°C	-	20.3	-	-	27.2	-	-	13.1	-	-	-	-	27.2	13.1	20.2
流量	m <sup>3</sup> /s	-	0.02	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	-	-	0.02	<0.01	<0.01
全水深	m	-	<0.1	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-	-	-	-	<0.1	<0.1	<0.1
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	—	-	無色	-	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	—	-	無臭	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	—	-	7.9(25°C)	-	-	8.0(25°C)	-	-	8.0(25°C)	-	-	-	-	8.0	7.9	8.0
DO	mg/L	-	9.0	-	-	7.8	-	-	9.6	-	-	-	-	9.6	7.8	8.8
BOD	mg/L	-	0.9	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	0.9	0.6	0.7
COD	mg/L	-	2.2	-	-	3.7	-	-	1.8	-	-	-	-	3.7	1.8	2.6
SS	mg/L	-	<1	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	5	<1	2
大腸菌数	CFU/100mL	-	18	-	-	49	-	-	91	-	-	-	-	91	18	53

令和7年度

## 19.駒月川(大添川合流前)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	°C	-	27.0	-	-	31.4	-	-	12.0	-	-	-	-	31.4	12.0	23.5
水温	°C	-	25.0	-	-	33.2	-	-	16.0	-	-	-	-	33.2	16.0	24.7
流量	m <sup>3</sup> /s	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	-	-	<0.01	<0.01	<0.01
全水深	m	-	<0.1	-	-	0.2	-	-	<0.1	-	-	-	-	0.2	<0.1	<0.1
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	—	-	黄色・淡(明)	-	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	—	-	川藻臭(微)	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	—	-	8.4(25°C)	-	-	7.9(25°C)	-	-	7.9(25°C)	-	-	-	-	8.4	7.9	8.1
DO	mg/L	-	9.8	-	-	9.0	-	-	9.2	-	-	-	-	9.8	9.0	9.3
BOD	mg/L	-	1.5	-	-	1.0	-	-	0.9	-	-	-	-	1.5	0.9	1.1
COD	mg/L	-	3.0	-	-	4.0	-	-	2.6	-	-	-	-	4.0	2.6	3.2
SS	mg/L	-	2	-	-	7	-	-	4	-	-	-	-	7	2	4
大腸菌数	CFU/100mL	-	170	-	-	250	-	-	5	-	-	-	-	250	5	142

令和7年度

## 20.畠岡川(相川川合流点)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	-	21	-	-	19	-	-	20	-	-	-	-			
気温	°C	-	27.0	-	-	30.0	-	-	12.5	-	-	-	-	30.0	12.5	23.2
水温	°C	-	23.4	-	-	28.7	-	-	12.0	-	-	-	-	28.7	12.0	21.4
流量	m <sup>3</sup> /s	-	0.02	-	-	<0.01	-	-	0.01	-	-	-	-	0.02	<0.01	0.01
全水深	m	-	<0.1	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1	<0.1	<0.1
透視度	cm	-	>30	-	-	>30	-	-	>30	-	-	-	-	>30	>30	>30
色相	—	-	無色	-	-	黄色・淡(明)	-	-	黄色・淡(明)	-	-	-	-			
臭気	—	-	無臭	-	-	無臭	-	-	下水臭(微)	-	-	-	-			
pH	—	-	7.8(25°C)	-	-	7.8(25°C)	-	-	7.8(25°C)	-	-	-	-	7.8	7.8	7.8
DO	mg/L	-	8.2	-	-	6.3	-	-	9.2	-	-	-	-	9.2	6.3	7.9
BOD	mg/L	-	1.1	-	-	0.6	-	-	0.7	-	-	-	-	1.1	0.6	0.8
COD	mg/L	-	3.3	-	-	3.2	-	-	1.8	-	-	-	-	3.3	1.8	2.8
SS	mg/L	-	4	-	-	6	-	-	<1	-	-	-	-	6	<1	3
大腸菌数	CFU/100mL	-	290	-	-	150	-	-	83	-	-	-	-	290	83	174
全窒素	mg/L	-	0.70	-	-	0.52	-	-	0.92	-	-	-	-	0.92	0.52	0.71
全燐	mg/L	-	0.12	-	-	0.12	-	-	0.063	-	-	-	-	0.12	0.063	0.10
アンモニア態窒素	mg/L	-	0.05	-	-	0.05	-	-	0.16	-	-	-	-	0.16	0.05	0.09

令和7年度

## 21.芦田川(大和町萩原:馬橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	–	–	24	–	–	23	–	–	–	–	–			
気温	℃	13.2	–	–	31.0	–	–	15.0	–	–	–	–	–	31.0	13.2	19.7
水温	℃	13.3	–	–	26.0	–	–	14.8	–	–	–	–	–	26.0	13.3	18.0
流量	m <sup>3</sup> /s	0.17	–	–	<0.01	–	–	0.20	–	–	–	–	–	0.20	<0.01	0.12
全水深	m	0.2	–	–	0.6	–	–	0.3	–	–	–	–	–	0.6	0.2	0.4
透視度	cm	>30	–	–	>30	–	–	>30	–	–	–	–	–	>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	–	–	無色	–	–	黄色・淡(明)	–	–	–	–	–			
臭気	—	無臭	–	–	無臭	–	–	下水臭(微)	–	–	–	–	–			
pH	—	7.2(25℃)	–	–	7.1(25℃)	–	–	7.4(25℃)	–	–	–	–	–	7.4	7.1	7.2
DO	mg/L	10	–	–	9.2	–	–	9.2	–	–	–	–	–	10	9.2	9.5
BOD	mg/L	0.9	–	–	0.8	–	–	0.5	–	–	–	–	–	0.9	0.5	0.7
COD	mg/L	3.1	–	–	3.0	–	–	2.3	–	–	–	–	–	3.1	2.3	2.8
SS	mg/L	6	–	–	2	–	–	3	–	–	–	–	–	6	2	4
大腸菌数	CFU/100mL	230	–	–	<1	–	–	22	–	–	–	–	–	230	<1	84
全窒素	mg/L	0.60	–	–	0.36	–	–	0.31	–	–	–	–	–	0.60	0.31	0.42
全燐	mg/L	0.022	–	–	0.031	–	–	0.011	–	–	–	–	–	0.031	0.011	0.021
アンモニア態窒素	mg/L	0.04	–	–	0.05	–	–	0.03	–	–	–	–	–	0.05	0.03	0.04

令和7年度

## 22.御調川(久井町下津:広隈橋)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	12.7	26.0	23.5	30.0	26.4	21.4	11.5	4.5	2.0				30.0	2.0	17.6
水温	℃	12.7	20.9	22.9	25.4	24.9	20.9	13.9	9.0	6.8				25.4	6.8	17.5
流量	m <sup>3</sup> /s	0.14	0.18	0.20	0.08	0.10	0.40	0.21	0.15	0.15				0.40	0.08	0.18
全水深	m	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	0.5	0.5	0.4				0.6	0.3	0.4
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)														
臭気	—	無臭	川藻臭(微)	無臭	無臭	下水臭(微)	無臭	下水臭(微)	下水臭(微)	下水臭(微)						
pH	—	7.4(25℃)	7.5(25℃)	7.6(25℃)	7.4(25℃)	7.4(25℃)	7.5(25℃)	7.2(25℃)	7.7(25℃)	7.5(25℃)				7.7	7.2	7.5
DO	mg/L	10	8.8	9.4	9.0	8.6	8.8	9.8	11	12				12	8.6	9.7
BOD	mg/L	1.3	1.7	1.2	1.0	0.8	1.3	0.5	0.8	<0.5				1.7	<0.5	1.0
COD	mg/L	4.7	6.8	5.9	4.8	4.3	4.6	2.1	1.8	1.9				6.8	1.8	4.1
SS	mg/L	10	5	4	2	2	8	2	1	<1				10	<1	4
大腸菌数	CFU/100mL	240	40	64	7	33	120	56	22	42				240	7	69
全窒素	mg/L	0.91	—	—	0.71	—	—	0.62	—	—				0.91	0.62	0.75
全燐	mg/L	0.11	—	—	0.12	—	—	0.068	—	—				0.12	0.068	0.099
アンモニア態窒素	mg/L	0.09	—	—	0.07	—	—	0.03	—	—				0.09	0.03	0.06

令和7年度

## 23.御調川(久井工業団地入口)

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
採水日	日	11	21	19	24	19	29	23	20	18						
気温	℃	12.2	26.0	23.5	30.0	25.8	21.5	11.5	4.5	2.0				30.0	2.0	17.4
水温	℃	12.7	19.9	21.9	24.8	24.2	20.8	13.9	8.2	6.7				24.8	6.7	17.0
流量	m <sup>3</sup> /s	0.31	0.25	0.21	0.11	0.25	1.01	0.22	0.24	0.21				1.01	0.11	0.31
全水深	m	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3				0.5	0.3	0.4
透視度	cm	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30				>30	>30	>30
色相	—	黄色・淡(明)	無色	黄色・淡(明)												
臭気	—	無臭	川藻臭(微)	無臭	無臭	下水臭(微)	下水臭(微)	下水臭(微)	下水臭(微)	下水臭(微)						
pH	—	7.3(25℃)	7.6(25℃)	7.7(25℃)	7.6(25℃)	7.6(25℃)	7.7(25℃)	7.4(25℃)	7.5(25℃)	7.3(25℃)				7.7	7.3	7.5
DO	mg/L	9.6	8.2	8.0	7.6	8.0	8.4	8.8	10	11				11	7.6	8.8
BOD	mg/L	1.6	1.6	1.1	0.7	0.7	1.0	0.5	0.6	0.5				1.6	0.5	0.9
COD	mg/L	5.5	6.2	5.7	4.7	4.5	4.6	2.5	1.8	2.7				6.2	1.8	4.2
SS	mg/L	12	5	4	3	3	10	2	<1	3				12	<1	5
大腸菌数	CFU/100mL	94	150	74	39	61	130	42	28	59				150	28	75
全窒素	mg/L	1.1	—	—	0.89	—	—	0.65	—	—				1.1	0.65	0.88
全燐	mg/L	0.14	—	—	0.099	—	—	0.18	—	—				0.18	0.099	0.14
アンモニア態窒素	mg/L	0.10	—	—	0.09	—	—	0.04	—	—				0.10	0.04	0.08