

種別	観測所記号
	407091287712260

水質計量結果

水系	太田川	河川	古川	古川	観測所	古川せせらぎ公園	読み	ふるかわせせらぎこうえん												
番号	項目	単位	2006/03/07	2006/05/09	2006/06/13	2006/07/13	2006/08/01	2006/09/05	2006/10/10	2007/01/09	2007/05/08	2007/06/05	2007/07/10	2007/08/07	2007/09/04	2007/10/09	2008/01/15	2008/05/13	2008/06/03	
A1	採水時刻	時分	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00
A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心
A3	天候		晴	曇	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	曇	雨	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇
A6	全水深	m	0.40	0.10	0.20	0.30	0.45	0.30	0.30	0.25	0.25	0.25	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.34
A7	採水水深	m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
A8	気温	℃	14.8	24.8	31.6	34.2	35.0	30.0	22.3	11.2	27.0	25.3	25.5	33.0	32.8	20.5	10.4	20.9	18.9	
A9	水温	℃	16.0	19.5	22.7	23.1	26.8	26.4	20.6	10.0	22.5	20.9	20.8	24.7	27.0	22.2	8.3	20.7	16.8	
A10	外観(1)		淡灰色透	淡灰色透	無色透明	無色透明	淡黄色透	無色透明	無色透明	淡灰色透	無色透明	無色透明	無色透明	淡灰色透	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	淡黄緑透
A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
A15	透視度	cm	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<
B2	BOD	mg/L	2.2	0.8	-	-	0.7	-	2.4	0.7	1.5	-	-	0.7	-	0.9	0.9	1.3	-	
B4	SS	mg/L	4	4	-	-	13	-	3	4	4	-	-	7	-	2	7	5	-	
B5	DO	mg/L	12.1	10.4	-	-	9.8	-	10.3	13.1	10.4	-	-	9.7	-	8.6	13.3	10.4	-	
B9	総窒素	mg/L	-	-	-	-	0.54	-	-	-	-	-	-	0.74	-	-	-	-	-	
B10	総リン	mg/L	-	-	-	-	0.034	-	-	-	-	-	-	0.031	-	-	-	-	-	
E1	アンモニウム態窒素	mg/L	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E10	総窒素	mg/L	2.10	-	-	-	0.54	-	-	-	-	-	-	0.74	-	-	-	-	-	
E16	総リン	mg/L	0.060	-	-	-	0.034	-	-	-	-	-	-	0.031	-	-	-	-	-	
E25	クロロフィルa	μg/L	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
G2	濁度	度	2.7	2.3	-	-	3.7	-	1.2	2.0	1.4	-	-	3.2	-	1.8	2.7	2.3	-	
X62	糞便性大腸菌群数	個/100mL	-	-	1700	420	3600	1600	-	-	-	680	7100	570	3100	-	-	-	-	960

種別	観測所記号
	407091287712260

水質計量結果

水系	太田川	河川	古川	観測所	古川せせらぎ公園	読み	ふるかわせせらぎこうえん													
番号	項目	単位	2008/07/01	2008/08/05	2008/09/02	2008/10/14	2009/01/13	2009/05/12	2009/06/02	2009/07/07	2009/08/04	2009/09/01	2009/10/06	2010/01/12	2010/05/11	2010/06/01	2010/07/06	2010/08/17	2010/09/07	
A1	採水時刻	時分	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:15	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00
A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心
A3	天候		晴	晴	曇	曇	晴	晴	晴	曇	晴	晴	曇	曇	曇	曇	曇	曇	晴	曇
A6	全水深	m	0.40	0.30	0.40	0.40	0.30	0.30	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
A7	採水水深	m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
A8	気温	℃	26.7	34.2	29.5	22.1	6.0	28.2	28.3	28.9	31.5	29.8	24.6	9.0	25.7	26.0	30.0	36.6	30.0	
A9	水温	℃	23.7	31.1	26.2	19.9	8.2	25.3	23.5	23.8	25.8	26.9	20.7	7.8	16.2	18.8	23.3	29.0	25.3	
A10	外観(1)		淡緑色透	淡緑色透	無色透明	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄色透	淡灰色透	淡灰黄透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄白透	淡黄緑透	淡緑色透	
A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
A15	透視度	cm	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	
B2	BOD	mg/L	-	0.7	-	0.7	0.6	1.4	-	-	0.8	-	0.6	0.8	0.9	-	-	0.7	-	
B4	SS	mg/L	-	5	-	2	2	8	-	-	10	-	3	3	4	-	-	7	-	
B5	DO	mg/L	-	9.9	-	10.9	13.6	10.2	-	-	9.3	-	10.5	13.2	10.5	-	-	8.1	-	
B9	総窒素	mg/L	-	0.61	-	-	-	-	-	-	0.65	-	-	-	-	-	-	0.45	-	
B10	総リン	mg/L	-	0.032	-	-	-	-	-	-	0.037	-	-	-	-	-	-	0.032	-	
E10	総窒素	mg/L	-	0.61	-	-	-	-	-	-	0.65	-	-	-	-	-	-	0.45	-	
E16	総リン	mg/L	-	0.032	-	-	-	-	-	-	0.037	-	-	-	-	-	-	0.032	-	
G2	濁度	度	-	1.5	-	1.2	1.4	2.6	-	-	4.2	-	1.0	1.4	1.3	-	-	3.4	-	
X62	糞便性大腸菌群数	個/100mL	5000	400	3900	-	-	-	49	350	330	110	-	-	-	100	370	970	280	

種別	観測所記号
	407091287712260

水質計量結果

水系	太田川	河川	古川	古川	観測所	古川せせらぎ公園	読み	ふるかわせせらぎこうえん													
番号	項目	単位	2010/10/12	2011/01/11	2011/05/10	2011/06/07	2011/07/05	2011/08/02	2011/09/06	2011/10/04	2012/01/10	2012/05/09	2012/06/06	2012/07/11	2012/08/01	2012/09/05	2012/10/10	2013/01/09	2013/05/08		
A1	採水時刻	時分	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00
A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心
A3	天候		晴	晴	雨	曇	晴	曇	晴	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
A6	全水深	m	0.40	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
A7	採水水深	m	0.10	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
A8	気温	℃	27.6	10.3	21.0	22.8	26.2	29.5	28.6	23.2	10.0	25.2	25.8	24.5	31.8	29.8	25.4	8.5	25.0	8.5	25.0
A9	水温	℃	22.1	6.3	21.2	18.0	24.2	26.0	24.0	21.3	6.8	20.5	23.9	20.1	27.5	24.5	21.0	7.8	18.8	7.8	18.8
A10	外観(1)		淡黄緑透	淡黄緑透	濃灰黄濁	無色透明	淡灰色透	淡灰色透	淡緑色透	淡黄緑透	淡黄色透	淡黄色透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄緑透	淡黄色透	淡黄色透	淡黄色透	淡黄色透
A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
A15	透視度	cm	100<	100<	50	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<	100<
B2	BOD	mg/L	0.6	0.7	2.1	-	-	1.1	-	0.8	0.7	1.8	-	-	1.5	-	1.0	0.6	1.0	0.6	1.0
B4	SS	mg/L	2	2	31	-	-	3	-	2	3	3	-	-	4	-	1	1	3	1	3
B5	DO	mg/L	9.3	13.1	8.6	-	-	8.9	-	10.0	13.6	10.2	-	-	9.0	-	9.5	13.7	11.1	13.7	11.1
B9	総窒素	mg/L	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	0.42	-	-	-	-	-	-
B10	総リン	mg/L	-	-	-	-	-	0.025	-	-	-	-	-	-	0.023	-	-	-	-	-	-
E10	総窒素	mg/L	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	0.42	-	-	-	-	-	-
E16	総リン	mg/L	-	-	-	-	-	0.025	-	-	-	-	-	-	0.023	-	-	-	-	-	-
G2	濁度	度	<1.0	1.7	12	-	-	1.9	-	<1.0	1.5	1.0	-	-	2.0	-	<1.0	<1.0	1.1	<1.0	1.1
X62	糞便性大腸菌群数	個/100mL	-	-	-	170	240	540	440	-	-	-	99	130	180	110	-	-	-	-	-

