

令和7年度 指標菌及びクリプトスポリジウム等検査結果一覧表（河原地域）

検査項目	単位	曳田川表流水	稲常水源	落河内水源	曳田水源	水根水源	北村水源	小河内水源	新田水源
採水年月日		—	—	—	—	—	R7.4.3	R7.4.3	—
天候	—	—	—	—	—	—	雨	雨	—
気温	℃	—	—	—	—	—	8.9	13.5	—
水温	℃	—	—	—	—	—	10.2	15.5	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—	—	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—	—	7.5	7.1	—
色度	度	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	—
採水年月日		R7.5.21	R7.5.7	R7.5.7	R7.5.7	R7.5.21	R7.5.7	R7.5.7	R7.5.21
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	33.8	19.7	16.8	20.2	32.0	18.8	18.6	28.8
水温	℃	29.6	17.5	11.9	16.6	24.6	14.3	16.3	20.9
大腸菌	MPN/100mL	140	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	0	0	0
pH	—	7.9	6.0	6.5	6.4	7.2	7.4	7.1	7.0
色度	度	15	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	7.8	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1
採水年月日		—	—	—	—	—	R7.6.2	R7.6.2	—
天候	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	20.3	25.0	—
水温	℃	—	—	—	—	—	16.3	16.5	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—	—	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—	—	7.4	7.1	—
色度	度	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	—
採水年月日		—	—	—	—	—	R7.7.1	R7.7.1	—
天候	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	29.5	32.0	—
水温	℃	—	—	—	—	—	19.9	16.7	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—	—	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—	—	7.4	7.3	—
色度	度	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	—
採水年月日		R7.8.13	R7.8.4	R7.8.4	R7.8.4	R7.8.13	R7.8.4	R7.8.4	R7.8.13
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	32.5	34.6	33.8	33.4	27.5	28.5	35.6	25.5
水温	℃	26.4	20.3	19.1	23.0	17.7	20.9	16.8	14.1
大腸菌	MPN/100mL	31	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	0	0	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	0	0	—
pH	—	7.4	6.1	6.5	6.3	7.2	7.4	7.1	7.0
色度	度	4.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	0.1
採水年月日		—	—	—	—	—	R7.9.2	R7.9.2	—
天候	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	30.4	34.0	—
水温	℃	—	—	—	—	—	21.4	16.1	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—	—	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—	—	7.4	7.2	—
色度	度	—	—	—	—	—	<0.5	0.6	—
濁度	度	—	—	—	—	—	0.3	<0.1	—

令和7年度 指標菌及びクリプトスポリジウム等検査結果一覧表（河原地域）

検査項目	単位	曳田川表流水	稲常水源	落河内水源	曳田水源	水根水源	北村水源	小河内水源	新田水源
採水年月日		—	—	—	—	—	R7.10.1	R7.10.1	—
天候	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	21.5	26.0	—
水温	℃	—	—	—	—	—	19.3	15.9	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—	—	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—	—	7.4	7.1	—
色度	度	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	—
採水年月日		R7.11.20	R7.11.4	R7.11.4	R7.11.4	R7.11.20	R7.11.4	R7.11.4	R7.11.20
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	13.1	18.5	14.8	19.5	11.0	17.1	17.3	8.0
水温	℃	10.6	20.1	15.5	23	17.1	15.1	15.6	11.6
大腸菌	MPN/100mL	107	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	0	0	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	0	0	0
pH	—	7.1	5.9	6.4	6.4	7.0	7.3	7.0	7.1
色度	度	3.1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	0.6	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1
採水年月日		—	—	—	—	—	R7.12.18	R7.12.18	—
天候	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	9.0	9.5	—
水温	℃	—	—	—	—	—	12.1	15.0	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—	—	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—	—	7.3	7.0	—
色度	度	—	—	—	—	—	0.6	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	0.1	<0.1	—
採水年月日		—	—	—	—	—	R8.1.7	R8.1.7	—
天候	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	1.5	2.6	—
水温	℃	—	—	—	—	—	7.2	16.2	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—	—	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—	—	7.5	6.9	—
色度	度	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	0.1	<0.1	—
採水年月日		R8.2.18	R8.2.4	R8.2.4	R8.2.4	R8.2.18	R8.2.4	R8.2.4	R8.2.18
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	9.8	8.9	6.8	11.2	9.4	2.8	1.2	4.1
水温	℃	7.8	20.1	9.4	17.8	16.9	8.3	14.2	6.7
大腸菌	MPN/100mL	10	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	0	0	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	0	0	—
pH	—	7.0	6.0	6.7	6.5	7.1	7.4	7.2	7.1
色度	度	2.1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	0.9	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2
採水年月日		—	—	—	—	—	R8.3.3	R8.3.3	—
天候	—	—	—	—	—	—	雨	雨	—
気温	℃	—	—	—	—	—	8.0	10.0	—
水温	℃	—	—	—	—	—	8.5	12.9	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—	—	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—	—	7.5	7.2	—
色度	度	—	—	—	—	—	0.7	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	0.2	<0.1	—

令和7年度 指標菌及びクリプトスポリジウム等検査結果一覧表（佐治地域）

検査項目	単位	華立水源	中島水源	中佐治水源	西加茂水源	津無水源	津野水源	大水水源	畑水源	つく谷水源	余戸水源	河本水源	尾際水源	万蔵水源
採水年月日		—	R7. 4. 23	R7. 4. 23	R7. 4. 22	R7. 4. 23	R7. 4. 23	—	R7. 4. 22	R7. 4. 22	R7. 4. 22	R7. 4. 22	R7. 4. 22	R7. 4. 23
天候	—	—	雨	雨	晴	雨	雨	—	晴	晴	晴	晴	晴	雨
気温	℃	—	17	17	19	17	17	—	19	19	19	19	20	17
水温	℃	—	14	11	11	11	11	—	11	12	12	12	14	12
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	<1	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.5	7.4	6.6	8.2	7.4	—	7.2	7.6	6.9	7.1	7.8	6.6
色度	度	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
採水年月日		—	R7. 5. 22	R7. 5. 22	R7. 5. 27	—	—	—	R7. 5. 27	R7. 5. 27	—	R7. 5. 27	—	R7. 5. 22
天候	—	—	曇	曇	晴	—	—	—	晴	晴	—	晴	—	曇
気温	℃	—	21	21	16	—	—	—	16	16	—	16	—	21
水温	℃	—	15	13	16	—	—	—	13	14	—	14	—	13
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	—	—	—	<1	<1	—	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	—	—	—	0	0	—	0	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—
pH	—	—	6.4	7.4	6.5	—	—	—	7.2	7.6	—	7.1	—	6.6
色度	度	—	<1	<1	<1	—	—	—	<1	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	—	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	—	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	<0.5
採水年月日		R7. 6. 18	R7. 6. 18	R7. 6. 18	R7. 6. 25	—	—	R7. 6. 25	R7. 6. 25	R7. 6. 25	—	R7. 6. 25	—	R7. 6. 18
天候	—	晴	晴	晴	曇	—	—	曇	曇	曇	—	曇	—	晴
気温	℃	27	27	27	23	—	—	23	23	25	—	25	—	27
水温	℃	19	17	14	17	—	—	16	15	19	—	17	—	15
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	<1	5	<1	—	1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	0	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	0	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	0	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
pH	—	8.2	6.3	7.5	6.5	—	—	6.8	7.3	7.6	—	7.1	—	6.4
色度	度	<1	<1	<1	<1	—	—	<1	<1	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	<0.5
採水年月日		—	R7. 7. 9	R7. 7. 9	R7. 7. 28	R7. 7. 9	R7. 7. 9	—	R7. 7. 28	R7. 7. 28	R7. 7. 28	R7. 7. 28	R7. 7. 28	R7. 7. 9
天候	—	—	晴	晴	晴	晴	晴	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	—	30	30	31	31	30	—	31	31	31	31	31	30
水温	℃	—	17	15	18	22	13	—	15	20	18	17	23	16
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	2	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.3	7.4	6.5	8.3	7.4	—	7.3	7.6	7.9	7.1	7.2	6.4
色度	度	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
採水年月日		—	R7. 8. 20	R7. 8. 20	R7. 8. 27	—	—	—	R7. 8. 27	R7. 8. 27	—	R7. 8. 27	—	R7. 8. 20
天候	—	—	晴	晴	曇	—	—	—	曇	曇	—	曇	—	晴
気温	℃	—	27	27	26	—	—	—	26	26	—	26	—	27
水温	℃	—	23	16	21	—	—	—	18	22	—	19	—	17
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	—	—	—	870	2	—	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	—	—	—	0	0	—	0	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—
pH	—	—	6.2	7.4	6.4	—	—	—	7.3	7.6	—	7.0	—	6.4
色度	度	—	<1	<1	<1	—	—	—	<1	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	—	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	—	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	<0.5
採水年月日		R7. 9. 25	R7. 9. 25	R7. 9. 25	R7. 9. 24	—	—	R7. 9. 24	R7. 9. 24	R7. 9. 24	—	R7. 9. 24	—	R7. 9. 25
天候	—	曇	曇	曇	晴	—	—	晴	晴	曇	—	晴	—	曇
気温	℃	22	22	22	22	—	—	21	22	22	—	23	—	22
水温	℃	17	20	15	20	—	—	14	16	20	—	17	—	18
大腸菌	MPN/100mL	2	<1	<1	<1	—	—	<1	240	<1	—	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	0	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
pH	—	8.6	6.4	7.5	6.6	—	—	6.8	7.2	7.6	—	7.0	—	6.5
色度	度	<1	<1	<1	<1	—	—	<1	<1	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	<0.5

令和7年度 指標菌及びクリプトスポリジウム等検査結果一覧表（佐治地域）

検査項目	単位	華立水源	中島水源	中佐治水源	西加茂水源	津無水源	津野水源	大水水源	畑水源	つく谷水源	余戸水源	河本水源	尾際水源	万蔵水源
採水年月日		—	R7. 10. 21	R7. 10. 21	R7. 10. 27	R7. 10. 21	R7. 10. 21	—	R7. 10. 27	R7. 10. 27	R7. 10. 27	R7. 10. 27	R7. 10. 27	R7. 10. 21
天候	—	—	曇	曇	晴	曇	曇	—	晴	晴	晴	晴	晴	曇
気温	℃	—	15	14	14	14	14	—	14	14	15	15	15	14
水温	℃	—	19	12	19	15	11	—	12	15	14	14	16	18
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	2	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.4	7.4	6.6	8.3	7.4	—	7.3	7.5	7.9	7.2	7.4	6.4
色度	度	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
採水年月日		—	R7. 11. 18	R7. 11. 18	R7. 11. 20	—	—	—	R7. 11. 20	R7. 11. 20	—	R7. 11. 20	—	R7. 11. 18
天候	—	—	雨	雨	晴	—	—	—	晴	晴	—	晴	—	雨
気温	℃	—	8	7	5	—	—	—	5	5	—	6	—	8
水温	℃	—	18	10	9	—	—	—	10	10	—	10	—	17
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	—	—	—	2	<1	—	<1	—	60
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	—	—	—	0	0	—	0	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—
pH	—	—	6.4	7.4	6.5	—	—	—	7.4	7.6	—	7.2	—	6.5
色度	度	—	<1	<1	<1	—	—	—	<1	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	—	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	—	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	<0.5
採水年月日		R7. 12. 15	R7. 12. 15	R7. 12. 15	R7. 12. 18	—	—	R7. 12. 18	R7. 12. 18	R7. 12. 18	—	R7. 12. 18	—	R7. 12. 15
天候	—	雨	雨	雨	晴	—	—	晴	晴	晴	—	晴	—	雨
気温	℃	4	4	3	6	—	—	6	6	6	—	6	—	3
水温	℃	15	16	8	16	—	—	11	11	9	—	8	—	16
大腸菌	MPN/100mL	1	14	<1	<1	—	—	<1	2	3	—	<1	—	400
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	0	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	0	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	0	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
pH	—	8.8	6.5	7.7	6.4	—	—	6.8	7.4	7.5	—	7.2	—	6.5
色度	度	<1	<1	<1	<1	—	—	<1	<1	2	—	<1	—	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	<0.5
採水年月日		—	R8. 1. 22	R8. 1. 22	R8. 1. 21	R8. 1. 22	R8. 1. 22	—	R8. 1. 21	R8. 1. 21	R8. 1. 21	R8. 1. 21	R8. 1. 21	R8. 1. 22
天候	—	—	雪	雪	雪	雪	雪	—	雪	雪	雪	雪	雪	雪
気温	℃	—	-1	-1	-1	-1	-1	—	-1	-1	0	0	0	-1
水温	℃	—	15	7	11	8	10	—	7	5	9	6	12	14
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	<1	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.5	7.5	6.5	8.4	7.5	—	7.4	7.6	8.0	7.2	7.6	6.6
色度	度	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
採水年月日		—	R8. 2. 19	R8. 2. 19	R8. 2. 25	—	—	—	R8. 2. 25	R8. 2. 25	—	R8. 2. 25	—	R8. 2. 19
天候	—	—	晴	晴	雨	—	—	—	雨	雨	—	雨	—	晴
気温	℃	—	1	3	7	—	—	—	7	7	—	7	—	2
水温	℃	—	12	8	10	—	—	—	10	7	—	8	—	13
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	1	—	—	—	3	<1	—	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	—	—	—	0	0	—	0	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—
pH	—	—	6.4	7.5	6.5	—	—	—	7.3	7.6	—	7.2	—	6.5
色度	度	—	<1	<1	<1	—	—	—	<1	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	—	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	—	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	<0.5
採水年月日		R8. 3. 12	R8. 3. 12	R8. 3. 12	R8. 3. 16	—	—	R8. 3. 16	R8. 3. 16	R8. 3. 16	—	R8. 3. 16	—	R8. 3. 12
天候	—	晴	晴	晴	晴	—	—	晴	晴	晴	—	晴	—	晴
気温	℃	0	0	3	5	—	—	4	5	5	—	5	—	1
水温	℃	15	13	8	9	—	—	10	9	7	—	8	—	13
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	<1	<1	<1	—	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	0	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
pH	—	8.6	6.4	7.6	6.6	—	—	6.8	7.5	7.8	—	7.2	—	6.5
色度	度	<1	<1	<1	<1	—	—	<1	<1	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	<0.5