

令和5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	渡一木水源	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		—	—	—	—	—	—	R5. 4. 5	R5. 4. 5	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	雨	雨	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	16. 0	16. 0	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	11. 3	15. 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. 5	7. 1	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 1	<0. 1	—
採水年月日		R5. 5. 24	R5. 5. 10	R5. 5. 10	R5. 5. 10	R5. 5. 10	R5. 5. 24	R5. 5. 10	R5. 5. 10	R5. 5. 24
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	16. 3	23. 4	23. 4	23. 4	23. 4	16. 3	23. 4	23. 4	16. 3
水温	℃	18. 0	16. 7	14. 5	10. 9	13. 2	17. 1	14. 5	15. 4	12. 7
大腸菌	MPN/100mL	25	<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	—	7. 1	6. 1	6. 3	6. 6	6. 5	7. 2	7. 6	7. 2	7. 0
色度	度	11	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5
濁度	度	12	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	0. 1	<0. 1	0. 3
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R5. 6. 1	R5. 6. 1	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	22. 6	22. 6	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	16. 5	15. 8	—
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. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 1	<0. 1	—
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R5. 7. 4	R5. 7. 4	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	26. 1	26. 1	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	19. 4	17. 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. 5	7. 2	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 1	<0. 1	—
採水年月日		—	R5. 8. 1	R5. 8. 1	R5. 8. 1	R5. 8. 1	—	R5. 8. 1	R5. 8. 1	—
天候	—	—	晴	晴	晴	晴	—	晴	晴	—
気温	℃	—	30. 2	30. 2	30. 2	30. 2	—	30. 2	30. 2	—
水温	℃	—	25. 5	23. 6	20. 9	26. 4	—	24. 9	24. 2	—
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	<1	—	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	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	—	—	6. 2	6. 2	6. 6	6. 4	—	7. 4	7. 2	—
色度	度	—	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	—	<0. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	<0. 1	<0. 1	<0. 1	0. 1	—	0. 1	<0. 1	—
採水年月日		R5. 9. 27	—	—	—	—	R5. 9. 21	R5. 9. 5	R5. 9. 5	R5. 9. 21
天候	—	曇	—	—	—	—	雨	曇/雨	曇/雨	雨
気温	℃	27. 4	—	—	—	—	26. 7	28. 2	28. 2	26. 7
水温	℃	22. 1	—	—	—	—	17. 3	20. 8	15. 9	20. 8
大腸菌	MPN/100mL	101	—	—	—	—	<1	<1	<1	22
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	—	—	—	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	7. 6	—	—	—	—	7. 1	7. 4	7. 3	6. 9
色度	度	3. 0	—	—	—	—	<0. 5	0. 7	<0. 5	<0. 5
濁度	度	1. 0	—	—	—	—	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1

令和5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	渡一木水源	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		—	—	—	—	—	—	R5.10.3	R5.10.3	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	18.6	18.6	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	19.5	16.9	—
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	—	—	—	—	—	—	—	7.3	7.1	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	—
採水年月日		R5.11.14	R5.11.6	R5.11.6	R5.11.6	R5.11.6	R5.11.14	R5.11.6	R5.11.6	R5.11.14
天候	—	晴	曇	曇	曇	曇	晴	曇	曇	晴
気温	℃	8.9	21.9	21.9	21.9	21.9	8.9	21.9	21.9	8.9
水温	℃	12.4	19.9	20.3	14.7	21.8	17.1	17.1	15.6	11.6
大腸菌	MPN/100mL	80	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	15
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	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	—	6.7	6.0	6.5	6.5	6.5	7.0	7.5	7.1	6.9
色度	度	4.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	0.8
濁度	度	32	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	0.8
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R5.12.5	R5.12.5	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	曇	曇	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	8.2	8.2	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	11.8	14.5	—
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	7.5	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	0.1	<0.1	—
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R6.1.10	R6.1.9	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	雨	曇	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	4.8	4.0	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	10.4	13.4	—
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	—	—	—	—	—	—	—	7.6	7.0	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0.1	0.1	—
採水年月日		R6.2.15	R6.2.1	R6.2.1	R6.2.1	R6.2.1	R6.2.15	R6.2.1	R6.2.1	R6.2.15
天候	—	曇	雨	雨	雨	雨	曇	雨	雨	曇
気温	℃	15.2	5.6	5.6	5.6	5.6	15.2	5.6	5.6	15.2
水温	℃	10.2	18.5	17	8.4	16.1	17.1	6.7	14.2	9.0
大腸菌	MPN/100mL	16	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	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	—	6.6	6.0	6.4	6.6	6.5	7.0	7.3	7.1	7.2
色度	度	2.2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	11	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R6.3.18	R6.3.5	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	曇	雨	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	11.1	14.7	—
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	—	—	—	—	—	—	—	7.5	6.9	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0.5	<0.5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0.1	<0.1	—

令和5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		—	R5. 4. 25	R5. 4. 25	R5. 4. 24	R5. 4. 25	R5. 4. 25	—	R5. 4. 24	R5. 4. 24	R5. 4. 24	R5. 4. 24	R5. 4. 24	R5. 4. 25
天候	—	—	雨	雨	曇	雨	雨	—	曇	曇	曇	曇	曇	雨
気温	℃	—	7	7	11	7	7	—	11	11	11	11	11	7
水温	℃	—	13	10	10	10	11	—	11	11	10	11	10	13
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	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0
pH	—	—	6.5	7.5	6.6	8.3	7.5	—	7.3	7.6	7.2	7.2	7.0	6.5
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		—	R5. 5. 25	R5. 5. 25	R5. 5. 29	—	—	—	R5. 5. 29	R5. 5. 29	R5. 5. 29	R5. 5. 29	—	R5. 5. 25
天候	—	—	曇	曇	雨	—	—	—	雨	雨	雨	雨	—	曇
気温	℃	—	16	16	20	—	—	—	20	20	19	19	—	16
水温	℃	—	15	12	14	—	—	—	13	16	13	15	—	14
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	—	—	—	4	<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	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	0	—	0	—	—
pH	—	—	6.3	7.4	6.6	—	—	—	7.2	7.6	7.1	7.1	—	6.5
色度	度	—	<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
採水年月日		R5. 6. 21	R5. 6. 21	R5. 6. 21	R5. 6. 27	—	—	R5. 6. 27	R5. 6. 27	R5. 6. 27	R5. 6. 27	R5. 6. 27	—	R5. 6. 21
天候	—	曇	雨	雨	曇	—	—	曇	曇	曇	晴	晴	—	雨
気温	℃	21	23	21	23	—	—	23	23	23	24	24	—	21
水温	℃	17	17	14	15	—	—	14	13	18	15	16	—	15
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	<1	9	<1	<1	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	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	—	8.7	6.3	7.6	6.5	—	—	6.8	7.2	7.5	7.1	7.0	—	6.5
色度	度	<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
採水年月日		—	R5. 7. 12	R5. 7. 12	R5. 7. 26	R5. 7. 12	R5. 7. 12	—	R5. 7. 26	R5. 7. 26	R5. 7. 26	R5. 7. 26	R5. 7. 26	R5. 7. 12
天候	—	—	晴	晴	晴	晴	晴	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	—	29	29	30	29	29	—	31	31	32	32	33	29
水温	℃	—	19	15	19	18	11	—	16	20	17	18	16	15
大腸菌	MPN/100mL	—	1	<1	<1	<1	<1	—	13	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	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0
pH	—	—	6.2	7.4	6.4	8.3	7.4	—	7.0	7.4	7.0	7.0	6.5	6.5
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		—	R5. 8. 23	R5. 8. 23	R5. 8. 30	—	—	—	R5. 8. 30	R5. 8. 30	R5. 8. 30	R5. 8. 30	—	R5. 8. 23
天候	—	—	晴	晴	晴	—	—	—	晴	晴	晴	晴	—	晴
気温	℃	—	31	31	30	—	—	—	30	30	30	30	—	31
水温	℃	—	21	18	20	—	—	—	15	21	14	18	—	17
大腸菌	MPN/100mL	—	15	1	<1	—	—	—	1	<1	<1	10	—	<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	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	0	—	0	—	—
pH	—	—	6.5	7.5	6.5	—	—	—	7.2	7.7	7.1	7.1	—	6.5
色度	度	—	<1	1	<1	—	—	—	<1	<1	<1	<1	—	<1
濁度	度	—	<0.5	0.8	<0.5	—	—	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
採水年月日		R5. 9. 26	R5. 9. 26	R5. 9. 26	R5. 9. 25	—	—	R5. 9. 25	R5. 9. 25	R5. 9. 25	R5. 9. 25	R5. 9. 25	—	R5. 9. 26
天候	—	曇	曇	曇	曇	—	—	曇	曇	曇	曇	曇	—	曇
気温	℃	22	22	22	22	—	—	22	22	22	23	22	—	22
水温	℃	18	21	15	19	—	—	14	14	18	15	16	—	17
大腸菌	MPN/100mL	1	<1	1	<1	—	—	<1	3	<1	2	5	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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	—	8.6	6.3	7.5	6.5	—	—	6.8	7.3	7.6	7.0	7.1	—	6.4
色度	度	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

令和5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		—	R5. 10. 11	R5. 10. 11	R5. 10. 25	R5. 10. 11	R5. 10. 11	—	R5. 10. 25	R5. 10. 25	R5. 10. 25	R5. 10. 25	R5. 10. 25	R5. 10. 11
天候	—	—	晴	晴	晴	晴	晴	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	—	17	16	15	19	16	—	15	18	18	17	16	17
水温	℃	—	20	13	17	17	16	—	12	15	12	13	15	17
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	<1	<1	—	<1	<1	3	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	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0
pH	—	—	6.4	7.5	6.6	8.3	7.4	—	7.5	7.7	7.1	7.1	6.8	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		—	R5. 11. 21	R5. 11. 21	R5. 11. 27	—	—	—	R5. 11. 27	R5. 11. 27	R5. 11. 27	R5. 11. 27	—	R5. 11. 21
天候	—	—	晴	晴	晴	—	—	—	晴	晴	晴	晴	—	晴
気温	℃	—	6	7	11	—	—	—	11	11	11	11	—	5
水温	℃	—	17	10	16	—	—	—	11	11	10	10	—	17
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<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	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	0	—	0	—	—
pH	—	—	6.4	7.5	6.5	—	—	—	7.5	7.6	7.2	7.2	—	6.5
色度	度	—	<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
採水年月日		R5. 12. 18	R5. 12. 18	R5. 12. 18	R5. 12. 20	—	—	R5. 12. 20	R5. 12. 20	R5. 12. 20	R5. 12. 20	R5. 12. 20	—	R5. 12. 18
天候	—	曇	曇	曇	曇	—	—	曇	曇	曇	曇	曇	—	曇
気温	℃	3	1	1	2	—	—	2	2	2	3	3	—	1
水温	℃	14	15	7	15	—	—	11	11	8	8	8	—	15
大腸菌	MPN/100mL	<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
クリプトスポリジウム	個/10L	0	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	8.6	6.6	7.7	6.4	—	—	6.8	7.5	7.6	7.3	7.2	—	6.6
色度	度	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
採水年月日		—	R6. 1. 18	R6. 1. 18	R6. 1. 25	R6. 1. 18	R6. 1. 18	—	R6. 1. 25	R6. 1. 29	R6. 1. 29	R6. 1. 25	R6. 1. 25	R6. 1. 18
天候	—	—	雨	雨	雪	雨	雨	—	雪	晴	晴	雪	雪	雨
気温	℃	—	5	5	-1	5	5	—	-1	0	0	-1	-2	5
水温	℃	—	18	7	11	7	11	—	8	6	8	8	8	15
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	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	0
pH	—	—	6.4	7.6	6.5	8.3	7.5	—	7.4	7.7	7.2	7.2	7.0	6.5
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		—	R6. 2. 21	R6. 2. 21	R6. 2. 26	—	—	—	R6. 2. 26	R6. 2. 26	R6. 2. 26	R6. 2. 26	—	R6. 2. 21
天候	—	—	雨	雨	雨	—	—	—	曇	雨	雨	雨	—	雨
気温	℃	—	6	6	4	—	—	—	4	5	6	6	—	6
水温	℃	—	12	8	8	—	—	—	10	6	8	6	—	13
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<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	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—	0	0	—	0	—	—
pH	—	—	6.5	7.6	6.5	—	—	—	7.4	7.8	7.2	7.2	—	6.5
色度	度	—	<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
採水年月日		R6. 3. 14	R6. 3. 14	R6. 3. 14	R6. 3. 18	—	—	R6. 3. 18	R6. 3. 18	R6. 3. 18	R6. 3. 18	R6. 3. 18	—	R6. 3. 14
天候	—	晴	晴	晴	曇	—	—	曇	曇	曇	曇	曇	—	晴
気温	℃	8	6	7	5	—	—	5	5	5	5	5	—	6
水温	℃	15	12	8	9	—	—	10	9	7	13	9	—	13
大腸菌	MPN/100mL	<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
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	8.7	6.4	7.7	6.5	—	—	6.8	7.5	7.7	6.8	7.2	—	6.5
色度	度	<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