

令和4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	稲常浄水場	渡一木浄水場	落河内浄水場	曳田浄水場	水根浄水場	北村配水池	小河内浄水場	新田浄水場
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R4. 4. 25	R4. 4. 25	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	25. 2	25. 2	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	13. 1	14. 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. 9	6. 9	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	0. 6	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	0. 1	<0. 1	—
採水年月日		R4. 5. 25	R4. 5. 11	R4. 5. 11	R4. 5. 11	R4. 5. 11	R4. 5. 25	R4. 5. 25	R4. 5. 25	R4. 5. 25
天候	—	晴	雨	雨	雨	雨	晴	晴	晴	晴
気温	℃	24. 5	19. 3	19. 3	19. 3	19. 3	24. 5	24. 5	24. 5	24. 5
水温	℃	20. 2	16. 4	13. 7	10. 9	11. 6	18. 1	15. 1	17. 4	11. 5
大腸菌	MPN/100mL	22	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	15	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	—	7. 5	6. 1	6. 5	6. 8	6. 8	7. 3	7. 9	7. 3	7. 0
色度	度	12	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	0. 8
濁度	度	6. 6	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	0. 5
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R4. 6. 1	R4. 6. 1	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	曇	曇	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	21. 7	21. 7	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	16. 9	16. 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. 7	7. 5	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 1	<0. 1	—
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R4. 7. 5	R4. 7. 5	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	28	28	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	20. 2	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. 1	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	0. 7	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	0. 7	<0. 1	—
採水年月日		R4. 8. 29	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 29	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 29
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	27. 5	32. 9	32. 9	32. 9	32. 9	27. 5	32. 9	32. 9	27. 5
水温	℃	24. 1	18. 7	21. 5	17. 5	23. 1	17. 9	23. 7	17. 6	22. 2
大腸菌	MPN/100mL	25	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	32
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	8. 4	6. 2	6. 2	6. 7	6. 6	7. 3	7. 8	7. 2	6. 9
色度	度	3. 7	<0. 5	<0. 5	<0. 5	0. 6	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5
濁度	度	1. 4	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	0. 4	0. 3	<0. 1	<0. 1
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R4. 9. 1	R4. 9. 1	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	雨	雨	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	24. 1	24. 1	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	20. 7	15. 3	—
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. 8	7. 2	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	0. 7	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	0. 2	<0. 1	—

令和4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	稲常浄水場	渡一木浄水場	落河内浄水場	曳田浄水場	水根浄水場	北村配水池	小河内浄水場	新田浄水場
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R4. 10. 3	R4. 10. 3	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	曇	曇	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	26. 7	26. 7	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	18. 5	16. 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. 8	7. 1	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	0. 1	<0. 1	—
採水年月日		R4. 11. 29	R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 29	R4. 11. 29	R4. 11. 29	R4. 11. 29
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨
気温	℃	19. 5	14. 9	14. 9	14. 9	14. 9	19. 5	19. 5	19. 5	19. 5
水温	℃	14. 5	19. 2	20	14. 3	20. 1	17. 1	13. 8	15. 2	19. 1
大腸菌	MPN/100mL	47	<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	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	0	0	0
pH	—	7. 4	6. 1	6. 3	6. 6	6. 5	7. 2	7. 8	7. 2	7. 0
色度	度	2. 7	<0. 5	<0. 5	<0. 5	0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5
濁度	度	1. 3	<0. 1	<0. 1	<0. 1	0. 1	<0. 1	0. 1	<0. 1	<0. 1
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R4. 12. 1	R4. 12. 1	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	雨	雨	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	5. 6	5. 6	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	12. 8	14. 6	—
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. 2	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 1	<0. 1	—
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R5. 1. 4	R5. 1. 4	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	曇/雨	曇/雨	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	5. 6	5. 6	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	8. 9	14. 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. 6	7. 1	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	0. 1	<0. 1	—
採水年月日		R5. 2. 20	R5. 2. 2	R5. 2. 2	R5. 2. 7	R5. 2. 2	R5. 2. 20	R5. 2. 20	R5. 2. 20	R5. 2. 20
天候	—	雨/晴	曇	曇	曇	曇	雨/晴	雨/晴	雨/晴	雨/晴
気温	℃	6. 5	1. 4	1. 4	5. 8	1. 4	6. 5	6. 5	6. 5	6. 5
水温	℃	7. 6	18. 5	17. 0	8. 6	15. 6	16. 8	6. 3	14. 6	9. 2
大腸菌	MPN/100mL	22	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	1	0	0	0	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	—	6. 9	6. 1	6. 3	6. 9	6. 5	7. 1	7. 8	7. 2	7
色度	度	4. 3	<0. 5	0. 7	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5
濁度	度	2. 4	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1	0. 1	<0. 1	0. 1
採水年月日		—	—	—	—	—	—	R5. 3. 1	R5. 3. 1	—
天候	—	—	—	—	—	—	—	晴	晴	—
気温	℃	—	—	—	—	—	—	14. 4	14. 4	—
水温	℃	—	—	—	—	—	—	6. 6	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. 6	7. 2	—
色度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 5	<0. 5	—
濁度	度	—	—	—	—	—	—	<0. 1	<0. 1	—

令和4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(用瀬地域)

検査項目	単位	用瀬水源	大村水源	樟原水源	社中央水源	上安蔵水源	屋住水源	江波水源
採水年月日		—	—	—	R4. 4. 27	R4. 4. 27	R4. 4. 27	—
天候	—	—	—	—	雨	雨	雨	—
気温	℃	—	—	—	17. 0	15. 0	16. 0	—
水温	℃	—	—	—	14. 0	13. 0	13. 5	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	81	2	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	10	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	7. 2	7. 0	6. 6	—
色度	度	—	—	—	6	1	<1	—
濁度	度	—	—	—	0. 8	<0. 5	<0. 5	—
採水年月日		R4. 5. 26	—	—	—	R4. 5. 26	—	R4. 5. 26
天候	—	曇	—	—	—	曇	—	曇
気温	℃	26. 5	—	—	—	27. 0	—	22. 0
水温	℃	14. 0	—	—	—	14. 5	—	13. 5
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	—	—	<1	—	5
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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. 2	—	—	—	6. 9	—	7. 3
色度	度	<1	—	—	—	<1	—	4
濁度	度	<0. 5	—	—	—	<0. 5	—	<0. 5
採水年月日		—	R4. 6. 8	R4. 6. 8	—	R4. 6. 8	—	—
天候	—	—	曇	曇	—	曇	—	—
気温	℃	—	26. 5	28. 0	—	23. 0	—	—
水温	℃	—	19. 5	16. 5	—	15. 0	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	—	<1	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	—	0	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6. 6	6. 2	—	6. 9	—	—
色度	度	—	1	<1	—	1	—	—
濁度	度	—	<0. 5	<0. 5	—	<0. 5	—	—
採水年月日		—	—	—	R4. 7. 27	R4. 7. 27	R4. 7. 27	—
天候	—	—	—	—	晴	晴	曇	—
気温	℃	—	—	—	27. 5	32. 0	31. 0	—
水温	℃	—	—	—	20. 0	19. 5	19. 0	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	12	59	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	10	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—
pH	—	—	—	—	7. 1	6. 9	6. 5	—
色度	度	—	—	—	4	3	<1	—
濁度	度	—	—	—	<0. 5	<0. 5	<0. 5	—
採水年月日		R4. 8. 23	—	—	—	R4. 8. 23	—	R4. 8. 23
天候	—	曇	—	—	—	曇	—	曇
気温	℃	31. 5	—	—	—	32. 5	—	27. 0
水温	℃	19. 5	—	—	—	21. 5	—	19. 5
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	—	—	2	—	66
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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	—	—	—	7. 0	—	7. 2
色度	度	<1	—	—	—	1	—	5
濁度	度	<0. 5	—	—	—	<0. 5	—	<0. 5
採水年月日		—	R4. 9. 26	R4. 9. 26	—	R4. 9. 26	—	—
天候	—	—	晴	晴	—	晴	—	—
気温	℃	—	27. 5	26. 5	—	26. 0	—	—
水温	℃	—	24. 0	26. 0	—	19. 0	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	—	55	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	—	0	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6. 4	6. 2	—	6. 8	—	—
色度	度	—	<1	<1	—	2	—	—
濁度	度	—	<0. 5	<0. 5	—	<0. 5	—	—

令和4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(用瀬地域)

検査項目	単位	用瀬水源	大村水源	樟原水源	社中央水源	上安蔵水源	屋住水源	江波水源
採水年月日		—	—	—	R4. 10. 25	R4. 10. 25	R4. 10. 25	—
天候	—	—	—	—	雨	雨	雨	—
気温	℃	—	—	—	12.0	11.0	12.5	—
水温	℃	—	—	—	11.0	14.5	17.0	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	390	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	0	0	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	7	6.4	6.5	—
色度	度	—	—	—	7	<1	<1	—
濁度	度	—	—	—	0.8	<0.5	<0.5	—
採水年月日		R4. 11. 21	—	—	—	R4. 11. 21	—	R4. 11. 21
天候	—	晴	—	—	—	晴	—	晴
気温	℃	15.0	—	—	—	10.0	—	11.0
水温	℃	18.0	—	—	—	14.5	—	9.5
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	—	—	<1	—	4
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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	—	—	—	6.5	—	7.3
色度	度	<1	—	—	—	<1	—	4
濁度	度	<0.5	—	—	—	<0.5	—	<0.5
採水年月日		—	R4. 12. 15	R4. 12. 15	—	R4. 12. 15	—	—
天候	—	—	晴	晴	—	晴	—	—
気温	℃	—	10.5	10.0	—	5.5	—	—
水温	℃	—	16.5	16.0	—	12.5	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	—	<1	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	—	0	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.3	6.2	—	6.5	—	—
色度	度	—	<1	<1	—	<1	—	—
濁度	度	—	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	—
採水年月日		—	—	—	R5. 1. 24	R5. 1. 24	R5. 1. 24	—
天候	—	—	—	—	雪	雪	雪	—
気温	℃	—	—	—	5.0	0.0	1.0	—
水温	℃	—	—	—	5.0	11.0	9.0	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	<1	<1	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	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	—	—	—	—	7.0	6.5	6.5	—
色度	度	—	—	—	2	<1	<1	—
濁度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	<0.5	—
採水年月日		R5. 2. 20	—	—	—	R5. 2. 20	—	R5. 2. 20
天候	—	曇	—	—	—	曇	—	雪
気温	℃	7.5	—	—	—	4.0	—	3.0
水温	℃	13.0	—	—	—	9.7	—	7.0
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	—	—	<1	—	31
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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	—	6.3	—	—	—	6.4	—	7.0
色度	度	<1	—	—	—	<1	—	3
濁度	度	<0.5	—	—	—	<0.5	—	0.8
採水年月日		—	R5. 3. 15	R5. 3. 15	—	R5. 3. 15	—	—
天候	—	—	晴	晴	—	晴	—	—
気温	℃	—	11.0	13.0	—	12.0	—	—
水温	℃	—	13.1	16.0	—	11.4	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	—	<1	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	—	0	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.4	6.3	—	6.6	—	—
色度	度	—	<1	<1	—	<1	—	—
濁度	度	—	<0.5	<0.5	—	<0.5	—	—

令和4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		—	R4. 4. 27	R4. 4. 27	R4. 4. 26	R4. 4. 19	R4. 4. 27	—	R4. 4. 26	R4. 4. 27				
天候	—	—	雨	雨	雨	晴	雨	—	雨	雨	雨	雨	雨	雨
気温	℃	—	16	16	20	11	16	—	20	20	20	20	20	16
水温	℃	—	14	11	12	14	11	—	12	15	15	14	14	12
大腸菌	MPN/100mL	—	4	<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	—	—	6.6	7.6	6.6	8.3	7.5	—	7.4	7.7	7.1	7.2	7.5	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		—	R4. 5. 26	R4. 5. 26	R4. 5. 24	—	—	—	R4. 5. 24	R4. 5. 24	R4. 5. 24	R4. 5. 24	—	R4. 5. 26
天候	—	—	曇	曇	晴	—	—	—	晴	晴	晴	晴	—	曇
気温	℃	—	22	22	19	—	—	—	20	20	21	21	—	22
水温	℃	—	15	13	12	—	—	—	15	15	12	15	—	13
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	—	—	—	<1	<1	<1	16	—	<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	7.6	6.7	—	—	—	7.4	7.7	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		R4. 6. 21	R4. 6. 21	R4. 6. 21	R4. 6. 23	—	—	R4. 6. 23	—	R4. 6. 21				
天候	—	雨	雨	雨	晴	—	—	晴	晴	晴	晴	晴	—	雨
気温	℃	20	20	21	25	—	—	25	25	26	26	26	—	20
水温	℃	17	17	15	17	—	—	14	14	18	14	16	—	15
大腸菌	MPN/100mL	9	<1	<1	<1	—	—	<1	10	<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	6.4	7.6	6.6	—	—	6.9	7.4	7.6	7.2	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
採水年月日		—	R4. 7. 13	R4. 7. 13	R4. 7. 28	R4. 7. 13	R4. 7. 13	—	R4. 7. 28	R4. 7. 13				
天候	—	—	雨	雨	曇	雨	雨	—	曇	曇	晴	晴	晴	雨
気温	℃	—	23	23	25	23	23	—	25	25	25	25	25	23
水温	℃	—	18	17	18	21	13	—	15	21	17	17	21	17
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	—	—	6.3	7.4	6.5	8.2	7.5	—	7.3	7.6	7	7.2	7.3	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		—	R4. 8. 24	R4. 8. 24	R4. 8. 29	—	—	—	R4. 8. 29	R4. 8. 29	R4. 8. 29	R4. 8. 29	—	R4. 8. 24
天候	—	—	雨	雨	晴	—	—	—	晴	晴	晴	晴	—	雨
気温	℃	—	24	24	23	—	—	—	14	22	17	17	—	22
水温	℃	—	25	17	20	—	—	—	22	22	14	17	—	16
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	—	—	—	3	3	<1	6	—	<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	—	—	—	7.3	7.6	7.1	7.2	—	6.4
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		R4. 9. 27	R4. 9. 27	R4. 9. 27	R4. 9. 26	—	—	R4. 9. 26	—	R4. 9. 27				
天候	—	雨	雨	雨	晴	—	—	晴	晴	晴	晴	晴	—	雨
気温	℃	20	18	20	22	—	—	22	21	21	21	21	—	20
水温	℃	17	20	15	20	—	—	13	13	17	13	15	—	17
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	2	1	—	—	<1	3	<1	<1	<1	—	2
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	7.6	6.5	—	—	6.9	7.2	7.7	6.9	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4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		—	R4. 10. 17	R4. 10. 17	R4. 10. 26	R4. 10. 17	R4. 10. 17	—	R4. 10. 26	R4. 10. 17				
天候	—	—	曇	曇	晴	曇	曇	—	晴	晴	晴	晴	晴	曇
気温	℃	—	15	16	10	16	16	—	10	10	11	10	10	16
水温	℃	—	19	14	18	15	12	—	12	13	11	13	14	17
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	7.5	6.5	8.2	7.5	—	7.4	7.6	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		—	R4. 11. 21	R4. 11. 21	R4. 11. 24	—	—	—	R4. 11. 24	R4. 11. 24	R4. 11. 24	R4. 11. 24	—	R4. 11. 21
天候	—	—	晴	晴	雨	—	—	—	雨	雨	雨	雨	—	晴
気温	℃	—	13	13	11	—	—	—	11	11	11	11	—	13
水温	℃	—	17	12	16	—	—	—	12	12	11	12	—	16
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	—	—	6.6	7.6	6.6	—	—	—	7.5	7.7	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		R4. 12. 14	R4. 12. 14	R4. 12. 14	R4. 12. 15	—	—	R4. 12. 15	—	R4. 12. 14				
天候	—	雪	雪	雪	雪	—	—	雪	雪	雪	雪	雪	—	雪
気温	℃	1	2	2	1	—	—	1	1	1	2	1	—	2
水温	℃	14	16	8	16	—	—	11	11	9	8	9	—	16
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	—	8.3	6.5	7.7	6.5	—	—	6.8	7.4	7.6	7.3	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
採水年月日		—	R5. 1. 17	R5. 1. 17	R5. 1. 25	R5. 1. 17	R5. 1. 17	—	R5. 1. 25	R5. 1. 25	R5. 1. 31	R5. 1. 25	R5. 1. 25	R5. 1. 17
天候	—	—	晴	晴	雪	晴	晴	—	雪	雪	雪	雪	雪	晴
気温	℃	—	3	1	-4	1	1	—	-4	-4	0	-4	-4	1
水温	℃	—	15	8	11	10	11	—	9	7	2	8	5	14
大腸菌	MPN/100mL	—	7	<1	<1	<1	<1	—	2	<1	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	10	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	8.1	7.4	—	7.3	7.4	7.1	7.2	6.8	6.5
色度	度	—	2	<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. 2. 20	R5. 2. 20	R5. 2. 21	—	—	—	R5. 2. 21	R5. 2. 21	R5. 2. 21	R5. 2. 21	—	R5. 2. 20
天候	—	—	雨	雨	雪	—	—	—	雪	雪	雪	雪	—	雨
気温	℃	—	5	3	0	—	—	—	0	0	0	0	—	3
水温	℃	—	13	7	10	—	—	—	9	4	6	6	—	14
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	<1	<1	—	—	—	10	<1	<1	<1	—	1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	0	—	—	—	0	0	0	10	—	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	7.4	6.5	—	—	—	7.2	7.6	7.2	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. 3. 15	R5. 3. 15	R5. 3. 15	R5. 3. 16	—	—	R5. 3. 16	—	R5. 3. 15				
天候	—	晴	晴	晴	晴	—	—	晴	晴	晴	晴	晴	—	晴
気温	℃	11	11	11	14	—	—	12	14	14	14	14	—	11
水温	℃	16	14	9	10	—	—	11	11	10	10	10	—	12
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	—	8.6	6.6	7.6	6.5	—	—	6.8	7.2	7.6	7.1	7.1	—	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