

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（気高地域）

検査項目	単位	下光元水源	宝木水源	宿水源	常松瑞穂水源	下坂本水源 (休止中)	八幡水源	高江第1水源	高江第2水源	郡家第2水源	殿水源	会下水源	船磯水源
採水年月日		R4. 4. 25	R4. 4. 25	R4. 4. 25	R4. 4. 25	—	—	—	—	—	R4. 4. 25	—	—
天候	—	晴	晴	晴	晴	—	—	—	—	—	晴	—	—
気温	℃	19	19	20	19	—	—	—	—	—	20	—	—
水温	℃	16	16	10	16	—	—	—	—	—	16	—	—
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	—	—	—	<1	—	—
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	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—
pH	—	6.5	6.7	6.9	6.7	—	—	—	—	—	7.0	—	—
色度	度	<1	<1	<1	<1	—	—	—	—	—	<1	—	—
濁度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	—	—	—	<0.5	—	—
採水年月日		—	—	R4. 5. 25	—	—	R4. 5. 25	R4. 5. 25	R4. 5. 25	R4. 5. 25	R4. 5. 25	R4. 5. 25	R4. 5. 25
天候	—	—	—	晴	—	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	—	—	25	—	—	25	25	25	25	25	25	25
水温	℃	—	—	12	—	—	18	16	18	21	16	20	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
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
pH	—	—	—	7.1	—	—	7.3	7.4	6.6	7.4	7.0	6.3	6.6
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. 14	—	—	—	—	—	—	R4. 6. 14	—	—
天候	—	—	—	雨	—	—	—	—	—	—	雨	—	—
気温	℃	—	—	18	—	—	—	—	—	—	18	—	—
水温	℃	—	—	13	—	—	—	—	—	—	16	—	—
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	—	—	—	6.8	—	—	—	—	—	—	6.7	—	—
色度	度	—	—	<1	—	—	—	—	—	—	<1	—	—
濁度	度	—	—	<0.5	—	—	—	—	—	—	<0.5	—	—
採水年月日		R4. 7. 26	R4. 7. 26	R4. 7. 26	R4. 7. 26	—	—	—	—	—	R4. 7. 26	—	—
天候	—	晴	晴	晴	晴	—	—	—	—	—	晴	—	—
気温	℃	27	27	28	27	—	—	—	—	—	28	—	—
水温	℃	18	17	19	16	—	—	—	—	—	18	—	—
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	—	—	—	<1	—	—
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	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—
pH	—	6.5	6.7	6.7	6.6	—	—	—	—	—	7.0	—	—
色度	度	<1	<1	<1	<1	—	—	—	—	—	<1	—	—
濁度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	—	—	—	<0.5	—	—
採水年月日		—	—	R4. 8. 25	—	—	R4. 8. 25	R4. 8. 25	R4. 8. 25	R4. 8. 25	R4. 8. 25	R4. 8. 25	R4. 8. 25
天候	—	—	—	雨	—	—	雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨
気温	℃	—	—	25	—	—	25	25	25	25	25	25	25
水温	℃	—	—	19	—	—	19	16	19	16	17	20	15
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	7.0	—	—	7.4	7.5	6.5	7.4	6.9	6.1	6.7
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. 21	—	—	—	—	—	—	R4. 9. 21	—	—
天候	—	—	—	曇	—	—	—	—	—	—	曇	—	—
気温	℃	—	—	19	—	—	—	—	—	—	19	—	—
水温	℃	—	—	20	—	—	—	—	—	—	16	—	—
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	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	6.9	—	—
色度	度	—	—	<1	—	—	—	—	—	—	<1	—	—
濁度	度	—	—	<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(気高地域)

検査項目	単位	下光元水源	宝木水源	宿水源	常松瑞穂水源	下坂本水源(休止中)	八幡水源	高江第1水源	高江第2水源	郡家第2水源	殿水源	会下水源	船磯水源
採水年月日		R4. 10. 18	R4. 10. 18	R4. 10. 18	—	—	—	—	—	—	R4. 10. 18	—	—
天候	—	雨	雨	雨	—	—	—	—	—	—	雨	—	—
気温	℃	14	14	14	—	—	—	—	—	—	14	—	—
水温	℃	15	16	19	—	—	—	—	—	—	16	—	—
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	—	—	—	—	—	—	<1	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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	—	6.4	6.7	6.7	—	—	—	—	—	—	6.8	—	—
色度	度	<1	<1	<1	—	—	—	—	—	—	<1	—	—
濁度	度	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	—	—	—	—	<0.5	—	—
採水年月日		—	—	R4. 11. 17	R4. 11. 28	—	R4. 11. 17	R4. 11. 17	R4. 11. 17	R4. 11. 17	R4. 11. 17	R4. 11. 17	R4. 11. 17
天候	—	—	—	晴	晴	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	—	—	11	11	—	11	11	11	11	11	11	11
水温	℃	—	—	17	14	—	18	16	18	16	16	17	15
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
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
pH	—	—	—	6.7	6.6	—	7.4	7.4	6.8	7.3	6.9	6.3	6.6
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		—	—	R4. 12. 14	—	—	—	—	—	—	R4. 12. 14	—	—
天候	—	—	—	雨	—	—	—	—	—	—	雨	—	—
気温	℃	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—
水温	℃	—	—	15	—	—	—	—	—	—	16	—	—
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	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	6.9	—	—
色度	度	—	—	<1	—	—	—	—	—	—	<1	—	—
濁度	度	—	—	<0.5	—	—	—	—	—	—	<0.5	—	—
採水年月日		R5. 1. 18	R5. 1. 18	R5. 1. 18	R5. 1. 18	—	—	—	—	—	R5. 1. 18	—	—
天候	—	雨	雨	雨	雨	—	—	—	—	—	雨	—	—
気温	℃	4	4	4	4	—	—	—	—	—	4	—	—
水温	℃	13	15	12	14	—	—	—	—	—	16	—	—
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	—	—	—	<1	—	—
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	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	—
pH	—	6.5	6.7	6.7	6.7	—	—	—	—	—	6.9	—	—
色度	度	<1	<1	<1	<1	—	—	—	—	—	<1	—	—
濁度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	—	—	—	—	<0.5	—	—
採水年月日		—	—	R5. 2. 16	—	—	R5. 2. 16	R5. 2. 16	R5. 2. 16	R5. 2. 16	R5. 2. 16	R5. 2. 16	R5. 2. 16
天候	—	—	—	雪	—	—	雪	雪	雪	雪	曇	曇	曇
気温	℃	—	—	2	—	—	2	2	2	2	2	2	2
水温	℃	—	—	10	—	—	17	16	18	15	15	13	14
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	6.9	—	—	7.3	7.2	6.8	7.3	6.9	6.2	6.6
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. 14	—	—	—	—	—	—	R5. 3. 14	—	—
天候	—	—	—	晴	—	—	—	—	—	—	晴	—	—
気温	℃	—	—	6	—	—	—	—	—	—	6	—	—
水温	℃	—	—	9	—	—	—	—	—	—	15	—	—
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	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—
色度	度	—	—	<1	—	—	—	—	—	—	<1	—	—
濁度	度	—	—	<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(鹿野地域)

検査項目	単位	鹿野水源	今市第1水源	今市第2水源	勝谷水源	河内下条水源	矢原水源	河内上条水源	鹿野小畑水源
採水年月日		R4. 4. 21	R4. 4. 21	R4. 4. 21	—	R4. 4. 21	R4. 4. 21	—	R4. 4. 21
天候	—	曇	曇	曇	—	曇	曇	—	曇
気温	℃	16	16	16	—	18	16	—	18
水温	℃	12	12	12	—	12	12	—	10
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	—	<1	<1	—	2
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	0	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	0	0	—	—	—	—	—
pH	—	7.1	6.9	7.1	—	7.5	6.8	—	7.1
色度	度	<1	<1	3	—	<1	5	—	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	0.6	—	<0.5	1	—	<0.5
採水年月日		R4. 5. 10	R4. 5. 10	R4. 5. 10	R4. 5. 10	R4. 5. 10	R4. 5. 10	R4. 5. 10	R4. 5. 10
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	16	16	16	16	16	16	16	16
水温	℃	13	12	13	15	12	14	13	11
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	6
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	7.0	7.1	6.5	7.5	6.8	6.9	7.1
色度	度	<1	<1	2	<1	<1	2	<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. 2	R4. 6. 2	R4. 6. 2	—	R4. 6. 2	R4. 6. 2	—	R4. 6. 2
天候	—	晴	晴	晴	—	晴	晴	—	晴
気温	℃	25	24	24	—	24	24	—	25
水温	℃	15	14	15	—	12	18	—	14
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	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	7.0	6.9	6.9	—	7.4	6.9	—	7.1
色度	度	<1	<1	9	—	<1	4	—	1
濁度	度	<0.5	<0.5	3	—	<0.5	0.8	—	<0.5
採水年月日		R4. 7. 5	R4. 7. 5	R4. 7. 21	—	R4. 7. 5	R4. 7. 5	—	R4. 7. 5
天候	—	晴	晴	曇	—	晴	晴	—	晴
気温	℃	27	28	27	—	27	27	—	27
水温	℃	18	17	20	—	13	16	—	20
大腸菌	MPN/100mL	<1	1	4	—	<1	<1	—	5
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	0	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	0	0	—	—	—	—	—
pH	—	6.9	7.0	6.8	—	7.4	6.8	—	7.1
色度	度	<1	<1	4	—	<1	3	—	2
濁度	度	<0.5	<0.5	0.7	—	<0.5	1	—	<0.5
採水年月日		R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 3	R4. 8. 3
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	30	30	30	30	30	30	30	30
水温	℃	19	17	18	23	13	19	14	20
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	36
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0	0	0	10
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	—	7.0	6.9	6.8	6.3	7.4	6.6	6.8	7.2
色度	度	<1	<1	12	<1	<1	5	<1	2
濁度	度	<0.5	<0.5	3	<0.5	<0.5	1	<0.5	<0.5
採水年月日		R4. 9. 6	R4. 9. 6	R4. 9. 6	—	R4. 9. 6	R4. 9. 6	—	R4. 9. 6
天候	—	曇	曇	曇	—	雨	雨	—	雨
気温	℃	30	30	30	—	28	28	—	30
水温	℃	21	19	21	—	13	17	—	19
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	2	—	1	<1	—	21
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	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	6.9	6.8	6.8	—	7.4	6.7	—	7.0
色度	度	<1	<1	4	—	<1	5	—	2
濁度	度	<0.5	<0.5	0.8	—	<0.5	1	—	<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（鹿野地域）

検査項目	単位	鹿野水源	今市第1水源	今市第2水源	勝谷水源	河内下条水源	矢原水源	河内上条水源	鹿野小畑水源
採水年月日		R4. 10. 4	R4. 10. 4	R4. 10. 4	—	R4. 10. 4	R4. 10. 4	—	R4. 10. 4
天候	—	晴	晴	晴	—	晴	晴	—	晴
気温	℃	26	26	26	—	26	26	—	26
水温	℃	19	19	19	—	13	19	—	16
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	1	—	<1	<1	—	17
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	0	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	0	0	—	—	—	—	—
pH	—	6.9	6.8	6.9	—	7.4	6.9	—	7.1
色度	度	<1	<1	4	—	<1	4	—	2
濁度	度	<0.5	<0.5	0.7	—	<0.5	0.9	—	<0.5
採水年月日		R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 1	R4. 11. 1
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇
気温	℃	14	13	13	14	14	14	14	14
水温	℃	15	17	15	19	12	13	15	13
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
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	—	7.0	6.9	7.0	6.4	7.5	7.0	6.8	7.1
色度	度	<1	<1	5	<1	<1	9	<1	1
濁度	度	<0.5	<0.5	1	<0.5	<0.5	2	<0.5	<0.5
採水年月日		R4. 12. 1	R4. 12. 1	R4. 12. 1	—	R4. 12. 1	R4. 12. 1	—	R4. 12. 1
天候	—	雨	雨	雨	—	雨	雨	—	雨
気温	℃	5	5	5	—	4	5	—	5
水温	℃	13	15	13	—	12	14	—	10
大腸菌	MPN/100mL	<1	3	5	—	<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	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	7.0	6.9	7.0	—	7.5	6.7	—	7.0
色度	度	<1	<1	7	—	<1	3	—	2
濁度	度	<0.5	<0.5	2	—	<0.5	0.7	—	<0.5
採水年月日		R5. 1. 5	R5. 1. 5	R5. 1. 5	—	R5. 1. 5	R5. 1. 5	—	R5. 1. 5
天候	—	曇	曇	曇	—	曇	曇	—	曇
気温	℃	4	4	4	—	1	2	—	2
水温	℃	10	12	9	—	11	10	—	6
大腸菌	MPN/100mL	<1	1	1	—	<1	<1	—	2
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	0	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	0	0	—	—	—	—	—
pH	—	7.0	6.9	7.0	—	7.5	6.8	—	7.0
色度	度	<1	<1	3	—	<1	2	—	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	0.7	—	<0.5	0.5	—	<0.5
採水年月日		R5. 2. 1	R5. 2. 1	R5. 2. 1	R5. 2. 1	R5. 2. 1	R5. 2. 1	R5. 2. 1	R5. 2. 1
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	4	4	4	4	4	4	4	4
水温	℃	9	12	8	13	9	11	12	4
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
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	—	7.0	7.0	6.9	6.5	7.4	6.7	6.8	7.0
色度	度	<1	<1	4	<1	<1	1	<1	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
採水年月日		R5. 3. 1	R5. 3. 1	R5. 3. 1	—	R5. 3. 1	R5. 3. 1	—	R5. 3. 1
天候	—	晴	晴	晴	—	晴	晴	—	晴
気温	℃	10	10	10	—	10	10	—	10
水温	℃	9	12	10	—	12	11	—	9
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	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	7.0	6.9	7.0	—	7.4	6.7	—	6.9
色度	度	<1	<1	4	—	<1	2	—	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	1	—	<0.5	0.6	—	<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（青谷地域）

検査項目	単位	不動山水源	鳴滝水源	青谷小畑水源	河原水源
採水年月日		R4. 4. 21	R4. 4. 21	R4. 4. 21	—
天候	—	曇	曇	曇	—
気温	℃	15	17	17	—
水温	℃	13	10	11	—
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	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	7.3	6.6	7.5	—
色度	度	<1	4	2	—
濁度	度	<0.5	0.6	0.5	—
採水年月日		—	—	—	R4. 5. 19
天候	—	—	—	—	晴
気温	℃	—	—	—	26
水温	℃	—	—	—	22
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	6.8
色度	度	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	—	—	0.1
採水年月日		—	—	—	—
天候	—	—	—	—	—
気温	℃	—	—	—	—
水温	℃	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—
色度	度	—	—	—	—
濁度	度	—	—	—	—
採水年月日		R4. 7. 13	R4. 7. 13	R4. 7. 13	R4. 7. 13
天候	—	曇	曇	曇	曇
気温	℃	20	26	20	23
水温	℃	16	16	16	17
大腸菌	MPN/100mL	3	150	110	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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	6.2	7.4	6.7
色度	度	<1	13	5	<1
濁度	度	<0.5	1	1	<0.5
採水年月日		—	—	—	—
天候	—	—	—	—	—
気温	℃	—	—	—	—
水温	℃	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—
色度	度	—	—	—	—
濁度	度	—	—	—	—
採水年月日		—	—	—	—
天候	—	—	—	—	—
気温	℃	—	—	—	—
水温	℃	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—
色度	度	—	—	—	—
濁度	度	—	—	—	—

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（青谷地域）

検査項目	単位	不動山水源	鳴滝水源	青谷小畑水源	河原水源
採水年月日		R4. 10. 20	R4. 10. 20	R4. 10. 20	R4. 10. 20
天候	—	晴	晴	晴	晴
気温	℃	18	18	15	17
水温	℃	14	16	11	15
大腸菌	MPN/100mL	<1	14	12	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	7.3	6.5	7.4	6.8
色度	度	<1	5	3	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	1	<0.5
採水年月日		—	—	—	—
天候	—	—	—	—	—
気温	℃	—	—	—	—
水温	℃	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—
色度	度	—	—	—	—
濁度	度	—	—	—	—
採水年月日		—	—	—	—
天候	—	—	—	—	—
気温	℃	—	—	—	—
水温	℃	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—
色度	度	—	—	—	—
濁度	度	—	—	—	—
採水年月日		R5. 1. 23	R5. 1. 23	R5. 1. 23	R5. 1. 23
天候	—	晴	晴	晴	晴
気温	℃	10	9	5	7
水温	℃	11	10	7	9
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	10	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	—	7.3	6.5	7.3	6.8
色度	度	<1	2	2	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	0.8	<0.5
採水年月日		—	—	—	—
天候	—	—	—	—	—
気温	℃	—	—	—	—
水温	℃	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—
色度	度	—	—	—	—
濁度	度	—	—	—	—
採水年月日		—	—	—	—
天候	—	—	—	—	—
気温	℃	—	—	—	—
水温	℃	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	—
色度	度	—	—	—	—
濁度	度	—	—	—	—

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（青谷地域）

検査項目	単位	桑原浄水場	長和瀬浄水場	蔵内水源地	八葉寺水源地	早牛水源地	露谷水源地
採水年月日		—	—	—	R4. 4. 11	—	R4. 4. 11
天候	—	—	—	—	晴	—	晴
気温	℃	—	—	—	20. 5	—	19. 0
水温	℃	—	—	—	12. 5	—	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	—	—	—	0	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	0
pH	—	—	—	—	6. 7	—	7. 3
色度	度	—	—	—	<1	—	<1
濁度	度	—	—	—	<0. 5	—	<0. 5
採水年月日		R4. 5. 9	R4. 5. 9	—	R4. 5. 9	—	R4. 5. 9
天候	—	曇	曇	—	曇	—	曇
気温	℃	15. 0	15. 0	—	12. 0	—	13. 5
水温	℃	12. 0	15. 5	—	12. 5	—	15. 0
大腸菌	MPN/100mL	21	<1	—	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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. 6	6. 8	—	7. 2	—	7. 3
色度	度	1	<1	—	2	—	<1
濁度	度	<0. 5	<0. 5	—	<0. 5	—	<0. 5
採水年月日		—	—	R4. 6. 6	R4. 6. 6	R4. 6. 6	R4. 6. 6
天候	—	—	—	曇	曇	曇	曇
気温	℃	—	—	22. 5	19. 0	20. 0	20. 0
水温	℃	—	—	14. 5	13. 5	13. 5	16. 5
大腸菌	MPN/100mL	—	—	6	45	1600	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	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. 9	6. 6	7. 5	7. 2
色度	度	—	—	2	<1	<1	<1
濁度	度	—	—	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5
採水年月日		—	—	—	R4. 7. 7	—	R4. 7. 7
天候	—	—	—	—	晴	—	晴
気温	℃	—	—	—	28. 0	—	27
水温	℃	—	—	—	18. 0	—	17. 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	—	—	—	0	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	0
pH	—	—	—	—	7. 2	—	7. 1
色度	度	—	—	—	2	—	<1
濁度	度	—	—	—	<0. 5	—	<0. 5
採水年月日		R4. 8. 18	R4. 8. 18	—	R4. 8. 18	—	R4. 8. 18
天候	—	曇	曇	—	曇	—	曇
気温	℃	28. 0	28. 5	—	25. 5	—	26. 5
水温	℃	18. 0	17. 0	—	16. 0	—	18. 0
大腸菌	MPN/100mL	96	<1	—	3	—	2
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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. 4	6. 8	—	6. 6	—	7. 0
色度	度	5	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	1	<0. 5	—	<0. 5	—	<0. 5
採水年月日		—	—	R4. 9. 1	R4. 9. 1	R4. 9. 1	R4. 9. 1
天候	—	—	—	曇	曇	曇	曇
気温	℃	—	—	25. 5	24. 5	24. 5	25
水温	℃	—	—	15. 0	18. 0	15. 5	17. 5
大腸菌	MPN/100mL	—	—	<1	17	32	6
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	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	7. 1	7. 5	7. 0
色度	度	—	—	<1	2	2	<1
濁度	度	—	—	<0. 5	<0. 5	0. 7	<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（青谷地域）

検査項目	単位	桑原浄水場	長和瀬浄水場	蔵内水源地	八葉寺水源地	早牛水源地	露谷水源地
採水年月日		—	—	—	R4. 10. 6	—	R4. 10. 6
天候	—	—	—	—	曇	—	曇
気温	℃	—	—	—	17. 5	—	17. 5
水温	℃	—	—	—	13. 0	—	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	—	—	—	0	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	0
pH	—	—	—	—	6. 5	—	7. 1
色度	度	—	—	—	<1	—	<1
濁度	度	—	—	—	<0. 5	—	<0. 5
採水年月日		R4. 11. 8	R4. 11. 8	—	R4. 11. 8	—	R4. 11. 8
天候	—	晴	晴	—	晴	—	晴
気温	℃	15. 0	17. 5	—	14. 0	—	14. 5
水温	℃	11. 5	16. 5	—	13. 0	—	15. 0
大腸菌	MPN/100mL	10	<1	—	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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. 6	7. 2	—	7. 2	—	7. 3
色度	度	2	<1	—	3	—	<1
濁度	度	0. 9	<0. 5	—	0. 5	—	<0. 5
採水年月日		—	—	R4. 12. 8	R4. 12. 8	R4. 12. 8	R4. 12. 8
天候	—	—	—	曇	曇	曇	曇
気温	℃	—	—	11. 5	10. 0	12. 0	11. 5
水温	℃	—	—	12. 5	11. 5	12. 0	14. 0
大腸菌	MPN/100mL	—	—	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	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. 7	7. 6	7. 3
色度	度	—	—	<1	<1	<1	<1
濁度	度	—	—	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5
採水年月日		—	—	—	R5. 1. 10	—	R5. 1. 10
天候	—	—	—	—	曇	—	曇
気温	℃	—	—	—	4. 5	—	7. 5
水温	℃	—	—	—	6. 5	—	12. 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	—	—	—	0	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	0
pH	—	—	—	—	7. 1	—	7. 3
色度	度	—	—	—	4	—	<1
濁度	度	—	—	—	1	—	<0. 5
採水年月日		R5. 2. 2	R5. 2. 2	—	R5. 2. 2	—	R5. 2. 2
天候	—	曇	曇	—	曇	—	曇
気温	℃	0. 0	3. 0	—	2. 0	—	5. 0
水温	℃	5. 5	11. 3	—	9. 9	—	11. 4
大腸菌	MPN/100mL	31	<1	—	<1	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	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. 2	6. 8	—	6. 6	—	7. 2
色度	度	2	<1	—	<1	—	<1
濁度	度	<0. 5	<0. 5	—	<0. 5	—	<0. 5
採水年月日		—	—	R5. 3. 9	R5. 3. 9	R5. 3. 9	R5. 3. 9
天候	—	—	—	晴	晴	晴	晴
気温	℃	—	—	17. 0	15. 0	17. 5	17. 5
水温	℃	—	—	12. 5	9. 3	12. 4	13. 7
大腸菌	MPN/100mL	—	—	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	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. 0	7. 2	7. 5	7. 2
色度	度	—	—	<1	2	<1	1
濁度	度	—	—	<0. 5	<0. 5	<0. 5	0. 8