

令和6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（鳥取地域）

検査項目	単位	千代川表流水	叶1号水源	叶2号水源	向国安水源	江山浄水場原水
採水年月日		R6.4.10	R6.4.10	R6.4.10	R6.4.10	R6.4.10
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	19.8	18.8	18.8	15.7	17.4
水温	°C	9.7	13.3	13.5	13.4	12.4
大腸菌	MPN/100mL	61	1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	10	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	—	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	—	—	—	—	—	検出せず
pH	—	6.6	6.6	6.6	6.4	6.5
色度	度	4.7	<0.5	0.8	<0.5	0.5
濁度	度	8.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.5.9	R6.5.9	R6.5.9	R6.5.9	R6.5.9
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	17.2	16.8	16.8	16.0	17.8
水温	°C	12.7	17.7	17.9	15.7	16.0
大腸菌	MPN/100mL	67	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	7.1	6.8	6.7	6.4	6.6
色度	度	4.5	0.5	0.6	<0.5	0.9
濁度	度	2.6	<0.1	<0.1	<0.1	0.4
採水年月日		R6.6.6	R6.6.6	R6.6.6	R6.6.6	R6.6.6
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	25.3	24.8	24.8	25.8	25.7
水温	°C	18.7	20.8	20.9	18.5	17.8
大腸菌	MPN/100mL	20	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	10	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	7.0	6.7	6.6	6.4	6.5
色度	度	3.2	<0.5	<0.5	<0.5	0.8
濁度	度	2.3	<0.1	<0.1	<0.1	0.3
採水年月日		R6.7.29	R6.7.2	R6.7.2	R6.7.2	R6.7.2
天候	—	晴	雨	雨	雨	雨
気温	°C	33.1	24.8	24.8	25.1	25.4
水温	°C	25.6	24.4	24.4	20.5	21.4
大腸菌	MPN/100mL	20	<1	1	<1	1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	7.3	6.6	6.6	6.4	6.5
色度	度	2.8	0.7	0.9	0.9	0.9
濁度	度	1.3	<0.1	<0.1	0.3	0.2
採水年月日		R6.8.8	R6.8.8	R6.8.8	R6.8.8	R6.8.8
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	30.8	32.1	32.1	32.9	27.9
水温	°C	25.1	29.7	29.4	23.6	24.7
大腸菌	MPN/100mL	12	<1	1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	7.1	6.7	6.6	6.4	6.5
色度	度	2.7	<0.5	0.6	<0.5	<0.5
濁度	度	1.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.9.5	R6.9.5	R6.9.5	R6.9.5	R6.9.5
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	33.6	31.3	31.3	32.3	31.2
水温	°C	25.0	29.0	28.8	24.9	25.0
大腸菌	MPN/100mL	28	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	7.2	6.6	6.6	6.3	6.5
色度	度	2.3	<0.5	0.6	<0.5	0.7
濁度	度	1.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

令和6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(鳥取地域)

検査項目	単位	千代川表流水	叶1号水源	叶2号水源	向国安水源	江山浄水場原水
採水年月日		R6.10.2	R6.10.2	R6.10.2	R6.10.2	R6.10.2
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	27.1	24.4	24.4	26.3	24.8
水温	°C	24.6	28.9	28.9	25.5	26.9
大腸菌	MPN/100mL	29	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	7.2	6.6	6.6	6.4	6.5
色度	度	2.0	<0.5	0.9	0.6	<0.5
濁度	度	0.9	<0.1	0.4	0.2	<0.1
採水年月日		R6.11.7	R6.11.7	R6.11.7	R6.11.7	R6.11.7
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	15.1	15.3	15.5	15.9	15.8
水温	°C	14.4	19.5	19.6	18.9	18.6
大腸菌	MPN/100mL	365	<1	1	5	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	6.9	6.6	6.6	6.3	6.5
色度	度	7.1	<0.5	0.6	<0.5	<0.5
濁度	度	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.12.5	R6.12.5	R6.12.5	R6.12.5	R6.12.5
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	15.2	14.7	14.7	11.3	13.7
水温	°C	10.1	14.1	14.1	15.4	14.4
大腸菌	MPN/100mL	47	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	7.0	6.7	6.6	6.3	6.5
色度	度	2.4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.3	<0.1	<0.1	0.1	<0.1
採水年月日		R7.1.8	R7.1.8	R7.1.8	R7.1.8	R7.1.8
天候	—	雪	雪	雪	雪	雪
気温	°C	5.9	7.4	7.3	4.9	7.1
水温	°C	6.4	9.6	9.4	12.7	11.4
大腸菌	MPN/100mL	44	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	6.8	6.7	6.7	6.4	6.6
色度	度	1.9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R7.2.13	R7.2.13	R7.2.13	R7.2.13	R7.2.13
天候	—	曇／雪	曇／雪	曇／雪	曇／雪	曇／雪
気温	°C	6.0	7.0	7.0	6.0	9.5
水温	°C	6.3	6.8	7.0	11.6	8.8
大腸菌	MPN/100mL	124	4	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	5	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	6.7	6.6	6.6	6.4	6.5
色度	度	13	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R7.3.6	R7.3.6	R7.3.6	R7.3.6	R7.3.6
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	10.5	11.8	11.5	10.0	13.8
水温	°C	8.2	8.4	8.5	10.0	8.6
大腸菌	MPN/100mL	30	<1	1	<1	1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	10	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	検出せず
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	検出せず
pH	—	6.9	6.6	6.6	6.3	6.5
色度	度	6.2	<0.5	0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	7.7	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

令和6年度 指標菌及びクリプトスボリジウム等検査結果一覧表(鳥取地域)

検査項目	単位	御熊水源	辛川水源	妙徳寺水源	矢矯水源	明治水源	細見水源	河内水源
採水年月日		—	—	—	R6.4.1	—	—	R6.4.1
天候	—	—	—	—	晴	—	—	晴
気温	°C	—	—	—	13	—	—	15
水温	°C	—	—	—	12	—	—	9
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	0
pH	—	—	—	—	6.6	—	—	—
色度	度	—	—	—	<0.5	—	—	—
濁度	度	—	—	—	<0.1	—	—	—
採水年月日		R6.5.7	R6.5.7	R6.5.7	R6.5.7	R6.5.13	—	—
天候	—	晴	晴	晴	曇	—	—	—
気温	°C	20	20	20	20	14	—	—
水温	°C	21	14	17	13	18	—	—
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	1	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	0	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	0	—	—
pH	—	8.7	7.0	7.0	6.5	—	—	—
色度	度	0.5	<0.5	5.2	<0.5	—	—	—
濁度	度	0.1	<0.1	0.2	<0.1	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R6.6.3	R6.6.10	R6.6.10	R6.6.10
天候	—	—	—	—	雨	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	—	18	22	22	22
水温	°C	—	—	—	15	17	15	14
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	2	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	6.7	6.6	6.7	6.6
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	1.9	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	—	—	R6.7.1	—	—	—
天候	—	—	—	—	雨	—	—	—
気温	°C	—	—	—	24	—	—	—
水温	°C	—	—	—	15	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	6.6	—	—	—
色度	度	—	—	—	<0.5	—	—	—
濁度	度	—	—	—	<0.1	—	—	—
採水年月日		R6.8.6	R6.8.6	R6.8.6	R6.8.6	—	—	—
天候	—	晴	晴	晴	晴	—	—	—
気温	°C	30	31	31	30	—	—	—
水温	°C	17	15	19	15	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—
pH	—	8.2	7.1	7.2	6.7	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	5.7	<0.5	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	0.7	0.1	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R6.9.2	R6.9.9	R6.9.9	R6.9.9
天候	—	—	—	—	晴	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	—	29	28	27	27
水温	°C	—	—	—	15	21	14	20
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	6.6	6.5	7.0	6.5
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	6.3	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	0.1	<0.1

令和6年度 指標菌及びクリプトスボリジウム等検査結果一覧表(鳥取地域)

検査項目	単位	御熊水源	辛川水源	妙徳寺水源	矢矯水源	明治水源	細見水源	河内水源
採水年月日		—	—	—	R6.10.7	—	—	R6.10.7
天候	—	—	—	—	雨	—	—	雨
気温	°C	—	—	—	21	—	—	21
水温	°C	—	—	—	15	—	—	19
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	0
pH	—	—	—	—	6.5	—	—	—
色度	度	—	—	—	<0.5	—	—	—
濁度	度	—	—	—	0.1	—	—	—
採水年月日		R6.11.5	R6.11.5	R6.11.5	R6.11.5	R6.11.11	—	—
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇	—	—
気温	°C	15	15	15	15	14	—	—
水温	°C	15	14	15	13	17	—	—
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	0	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	0	—	—
pH	—	8.1	7.1	7.1	6.6	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	2.4	<0.5	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	0.6	<0.1	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R6.12.2	R6.12.9	R6.12.9	R6.12.9
天候	—	—	—	—	晴	雨	雨	雨
気温	°C	—	—	—	9	7	6	6
水温	°C	—	—	—	12	15	13	13
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	4	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	6.6	6.6	6.9	6.4
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	2.9	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	0.3	<0.1
採水年月日		—	—	—	R7.1.6	—	—	—
天候	—	—	—	—	雨	—	—	—
気温	°C	—	—	—	7	—	—	—
水温	°C	—	—	—	11	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	8	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	6.6	—	—	—
色度	度	—	—	—	<0.5	—	—	—
濁度	度	—	—	—	<0.1	—	—	—
採水年月日		R7.2.3	R7.2.3	R7.2.3	R7.2.3	—	—	—
天候	—	曇	曇	曇	曇	—	—	—
気温	°C	8	8	8	8	—	—	—
水温	°C	13	13	13	11	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—
pH	—	8.0	7.0	7.1	6.7	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	0.9	<0.5	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R7.3.5	R7.3.10	R7.3.10	R7.3.10
天候	—	—	—	—	雨	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	—	8	5	5	5
水温	°C	—	—	—	10	11	13	8
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	6.6	6.7	6.9	6.4
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	5.7	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

令和6年度 指標菌及びクリプトスボリジウム等検査結果一覧表(鳥取地域)

検査項目	単位	有富水源	高路水源	百谷水源	神戸水源	上砂見水源	岩坪水源
採水年月日		—	R6.4.8	—	R6.4.15	R6.4.15	R6.4.15
天候	—	—	曇	—	晴	晴	晴
気温	°C	—	14	—	19	19	19
水温	°C	—	16	—	14	17	13
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	—	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	—	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.7	—	7.3	8.0	7.1
色度	度	—	28	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	5.8	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.5.13	R6.5.13	—	—	—	R6.5.20
天候	—	曇	曇	—	—	—	晴
気温	°C	14	14	—	—	—	20
水温	°C	14	14	—	—	—	13
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	—	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	—	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	0	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.7	—	—	—	6.7
色度	度	—	23	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	2.8	—	—	—	<0.1
採水年月日		R6.6.10	R6.6.10	R6.6.17	—	—	R6.6.24
天候	—	晴	晴	晴	—	—	曇
気温	°C	22	22	23	—	—	27
水温	°C	20	16	19	—	—	14
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	0
pH	—	6.6	6.6	7.7	—	—	6.6
色度	度	1.8	1.3	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	0.4	<0.1	<0.1	—	—	<0.1
採水年月日		—	R6.7.8	—	R6.7.22	R6.7.22	R6.7.22
天候	—	—	晴	—	晴	晴	晴
気温	°C	—	29	—	30	32	32
水温	°C	—	16	—	16	18	18
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	—	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	—	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.8	—	7.3	8.1	6.9
色度	度	—	20	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	2.2	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	R6.8.19	—	—	—	R6.8.26
天候	—	—	曇	—	—	—	晴
気温	°C	—	27	—	—	—	29
水温	°C	—	17	—	—	—	16
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	—	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	—	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.8	—	—	—	6.6
色度	度	—	16	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	1.4	—	—	—	<0.1
採水年月日		R6.9.9	R6.9.9	R6.9.18	—	—	R6.9.17
天候	—	晴	晴	晴	—	—	晴
気温	°C	27	29	28	—	—	29
水温	°C	26	18	17	—	—	14
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	0
pH	—	6.6	6.8	7.9	—	—	6.6
色度	度	1.3	19	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	0.2	4.5	<0.1	—	—	<0.1

令和6年度 指標菌及びクリプトスボリジウム等検査結果一覧表(鳥取地域)

検査項目	単位	有富水源	高路水源	百谷水源	神戸水源	上砂見水源	岩坪水源
採水年月日		—	R6.10.10	—	R6.10.22	R6.10.22	R6.10.22
天候	—	—	晴	—	曇／雨	曇／雨	曇／雨
気温	°C	—	18	—	18	19	18
水温	°C	—	16	—	14	18	14
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	—	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	—	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.8	—	7.3	8.2	6.8
色度	度	—	10	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	0.6	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.11.11	R6.11.11	—	—	—	R6.11.18
天候	—	曇	晴	—	—	—	雨
気温	°C	14	15	—	—	—	12
水温	°C	16	15	—	—	—	14
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	—	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	—	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	0	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.8	—	—	—	6.7
色度	度	—	17	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	1.4	—	—	—	<0.1
採水年月日		R6.12.9	R6.12.9	R6.12.11	—	—	R6.12.23
天候	—	雨	雨	晴	—	—	晴
気温	°C	6	6	5	—	—	5
水温	°C	12	14	13	—	—	11
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	0
pH	—	5.9	6.7	7.8	—	—	6.7
色度	度	<0.5	3.7	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	0.2	<0.1	—	—	<0.1
採水年月日		—	R7.1.15	—	R7.1.20	R7.1.20	R7.1.20
天候	—	—	雨	—	晴	晴	晴
気温	°C	—	3	—	4	4	4
水温	°C	—	14	—	12	16	10
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	—	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	—	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.7	—	7.4	8.1	6.8
色度	度	—	8.9	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	0.9	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	R7.2.17	—	—	—	R7.2.25
天候	—	—	曇／雨	—	—	—	晴
気温	°C	—	7	—	—	—	2
水温	°C	—	14	—	—	—	11
大腸菌	MPN/100mL	—	<1	—	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	—	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.7	—	—	—	6.6
色度	度	—	6.2	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	0.4	—	—	—	<0.1
採水年月日		R7.3.10	R7.3.10	R7.3.12	—	—	R7.3.18
天候	—	晴	晴	晴	—	—	晴
気温	°C	6	6	13	—	—	6
水温	°C	8	15	14	—	—	11
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	0
pH	—	6.1	6.7	7.9	—	—	7.0
色度	度	0.5	30	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	3.8	<0.1	—	—	<0.1

令和6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(国府地域)

検査項目	単位	山崎 第1水源	山崎 第2水源	雨滝水源	大石水源	楠城水源	神護水源	上地水源	荒舟水源
採水年月日		R6.4.11	—	R6.4.10	R6.4.10	R6.4.10	—	—	R6.4.11
天候	—	晴	—	晴	晴	晴	—	—	晴
気温	°C	17	—	11	10	10	—	—	18
水温	°C	14	—	12	11	13	—	—	12
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	<1	—	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	—	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	0	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	0	0	—	—	—	0
pH	—	6.9	—	8.3	7.2	8.2	—	—	7.0
色度	度	<0.5	—	1.0	<1	1.0	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	0.9	<0.5	0.5	—	—	<0.1
採水年月日		R6.5.15	R6.5.15	R6.5.9	R6.5.9	R6.5.9	R6.5.9	R6.5.15	R6.5.15
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	19	19	11	12	20	13	19	19
水温	°C	16	19	13	11	14	15	16	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
クリプトスボリジウム	個/10L	0	—	—	0	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	—	0	—	—	—	—
pH	—	7.2	7.5	8.0	7.6	7.8	8.3	8.1	7.8
色度	度	<0.5	<0.5	1.0	<0.5	0.8	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<0.1	0.2	1.0	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.6.20	—	R6.6.13	—	R6.6.13	—	—	R6.6.20
天候	—	曇	—	晴	—	晴	—	—	曇
気温	°C	25	—	26	—	26	—	—	25
水温	°C	24	—	17	—	14	—	—	19
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	<1	—	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	—	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	7.2	—	8.2	—	8.2	—	—	7.5
色度	度	<0.5	—	1.0	—	1.0	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	0.9	—	0.6	—	—	<0.1
採水年月日		R6.7.11	—	R6.7.17	—	R6.7.17	—	—	R6.7.11
天候	—	雨	—	晴	—	晴	—	—	雨
気温	°C	23	—	27	—	28	—	—	23
水温	°C	25	—	18	—	16	—	—	20
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	<1	—	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	—	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	0
pH	—	6.9	—	8.3	—	8.0	—	—	7.3
色度	度	<0.5	—	1.2	—	1.0	—	—	0.8
濁度	度	<0.1	—	0.9	—	0.4	—	—	0.1
採水年月日		R6.8.27	R6.8.27	R6.8.5	R6.8.5	R6.8.27	R6.8.27	R6.8.27	R6.8.27
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	33	33	29	29	33	31	33	30
水温	°C	17	17	16	14	17	18	18	21
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
クリプトスボリジウム	個/10L	0	—	—	0	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	—	0	—	—	—	—
pH	—	7.2	7.6	8.3	7.0	7.8	8.3	8.1	7.6
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.9	<0.5	0.7	<0.5
濁度	度	<0.1	<0.1	0.4	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.9.12	—	R6.9.5	—	R6.9.5	—	—	R6.9.12
天候	—	晴	—	晴	—	晴	—	—	晴
気温	°C	29	—	30	—	29	—	—	29
水温	°C	18	—	16	—	18	—	—	21
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	<1	—	<1	—	—	5
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	—	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	7.1	—	8.3	—	7.7	—	—	7.5
色度	度	<0.5	—	<0.5	—	2.5	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	0.4	—	1.3	—	—	<0.1

令和6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(国府地域)

検査項目	単位	山崎 第1水源	山崎 第2水源	雨滝水源	大石水源	楠城水源	神護水源	上地水源	荒舟水源
採水年月日		R6. 10. 16	—	R6. 10. 2	R6. 10. 2	R6. 10. 2	—	—	R6. 10. 16
天候	—	曇	—	曇	曇	曇	—	—	曇
気温	°C	21	—	20	21	20	—	—	21
水温	°C	15	—	15	14	15	—	—	17
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	<1	—	<1	—	—	2
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	—	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	0	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	0	0	—	—	—	0
pH	—	7. 1	—	8. 4	7. 1	8. 3	—	—	7. 4
色度	度	<0. 5	—	<1	<1	0. 9	—	—	<1
濁度	度	<0. 1	—	<0. 5	<0. 5	0. 2	—	—	<0. 5
採水年月日		R6. 11. 21	R6. 11. 21	R6. 11. 7	R6. 11. 7	R6. 11. 7	R6. 11. 21	R6. 11. 21	R6. 11. 21
天候	—	晴	晴	曇	曇	晴	曇	晴	晴
気温	°C	10	10	11	12	11	9	10	10
水温	°C	14	12	14	13	14	15	14	13
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	2	2	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	0(11. 12)	—	—	0(11. 12)	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0(11. 12)	—	—	0(11. 12)	—	—	—	—
pH	—	7. 1	7. 3	8. 3	7. 2	7. 9	8. 3	7. 8	7. 7
色度	度	<0. 5	<0. 5	0. 8	<0. 5	1. 5	<0. 5	0. 7	<0. 5
濁度	度	<0. 1	<0. 1	0. 7	<0. 1	0. 6	<0. 1	<0. 1	<0. 1
採水年月日		R6. 12. 12	—	R6. 12. 5	—	R6. 12. 5	—	—	R6. 12. 12
天候	—	雨	—	晴	—	晴	—	—	雨
気温	°C	5	—	6	—	6	—	—	5
水温	°C	13	—	12	—	14	—	—	9
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	<1	—	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	—	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	7. 1	—	8. 2	—	8. 0	—	—	7. 4
色度	度	<0. 5	—	0. 8	—	0. 8	—	—	<0. 5
濁度	度	<0. 1	—	0. 7	—	0. 2	—	—	<0. 1
採水年月日		R7. 1. 21	—	R7. 1. 14	—	R7. 1. 14	—	—	R7. 1. 21
天候	—	雨	—	曇	—	曇	—	—	雨
気温	°C	5	—	1	—	1	—	—	5
水温	°C	12	—	13	—	13	—	—	5
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	<1	—	1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	—	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—	—	—	0
pH	—	7. 0	—	8. 2	—	8. 2	—	—	7. 6
色度	度	<0. 5	—	<0. 5	—	0. 9	—	—	<0. 5
濁度	度	<0. 1	—	0. 3	—	0. 2	—	—	<0. 1
採水年月日		R7. 2. 5	R7. 2. 5	R7. 2. 4	R7. 2. 4	R7. 2. 4	R7. 2. 5	R7. 2. 5	R7. 2. 5
天候	—	曇	曇	雪	雪	雪	雪	曇	曇
気温	°C	-1	-1	-2	0	-2	-1	-1	-1
水温	°C	4	4	12	8	12	13	4	6
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
クリプトスボリジウム	個/10L	0	—	—	0	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	—	0	—	—	—	—
pH	—	7. 2	7. 3	8. 2	7. 4	7. 6	8. 2	7. 9	7. 8
色度	度	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5	0. 6	<0. 5	0. 7	<0. 5
濁度	度	<0. 1	0. 2	<0. 1	<0. 1	0. 2	<0. 1	0. 1	<0. 1
採水年月日		R7. 3. 11	—	R7. 3. 4	—	R7. 3. 4	—	—	R7. 3. 11
天候	—	雨	—	雨	—	雨	—	—	雨
気温	°C	6	—	0	—	1	—	—	6
水温	°C	6	—	12	—	13	—	—	7
大腸菌	MPN/100mL	<1	—	<1	—	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	—	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	6. 9	—	8. 3	—	8. 2	—	—	7. 6
色度	度	<0. 5	—	0. 7	—	0. 7	—	—	<0. 5
濁度	度	<0. 1	—	0. 6	—	0. 2	—	—	<0. 1

令和6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(福部地域)

検査項目	単位	蔵見水源	上野水源	箭渓水源
採水年月日		—	—	—
天候	—	—	—	—
気温	°C	—	—	—
水温	°C	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—
クリプトスボリジウム	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	°C	—	—	—
水温	°C	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—
pH	—	—	—	—
色度	度	—	—	—
濁度	度	—	—	—
採水年月日		R6. 6. 17	R6. 6. 17	R6. 6. 17
天候	—	晴	晴	晴
気温	°C	24	24	24
水温	°C	18	14	16
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—
pH	—	7. 2	6. 8	7. 2
色度	度	<0. 5	<0. 5	0. 7
濁度	度	<0. 1	<0. 1	0. 6
採水年月日		—	—	—
天候	—	—	—	—
気温	°C	—	—	—
水温	°C	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—
クリプトスボリジウム	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	°C	—	—	—
水温	°C	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—
pH	—	—	—	—
色度	度	—	—	—
濁度	度	—	—	—
採水年月日		R6. 9. 18	R6. 9. 18	R6. 9. 18
天候	—	晴	晴	晴
気温	°C	31	31	29
水温	°C	19	16	17
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—
pH	—	7. 5	6. 9	6. 9
色度	度	<0. 5	<0. 5	<0. 5
濁度	度	<0. 1	<0. 1	<0. 1

令和6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(福部地域)

検査項目	単位	蔵見水源	上野水源	箭渓水源
採水年月日		—	—	—
天候	—	—	—	—
気温	°C	—	—	—
水温	°C	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—
クリプトスボリジウム	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	°C	—	—	—
水温	°C	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—
pH	—	—	—	—
色度	度	—	—	—
濁度	度	—	—	—
採水年月日		R6.12.11	R6.12.11	R6.12.11
天候	—	晴	晴	晴
気温	°C	6	7	6
水温	°C	17	12	15
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—
pH	—	7.5	6.4	7.2
色度	度	<0.5	<0.5	2.5
濁度	度	<0.1	<0.1	1.7
採水年月日		—	—	—
天候	—	—	—	—
気温	°C	—	—	—
水温	°C	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—
クリプトスボリジウム	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	°C	—	—	—
水温	°C	—	—	—
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—
pH	—	—	—	—
色度	度	—	—	—
濁度	度	—	—	—
採水年月日		R7.3.12	R7.3.12	R7.3.12
天候	—	晴	晴	晴
気温	°C	14	13	15
水温	°C	18	15	13
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—
pH	—	7.6	7.2	7.0
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<0.1	0.2	<0.1