

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（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		R5.4.4	R5.4.4	R5.4.4	R5.4.4	R5.4.4
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5
水温	°C	11.8	13.4	14.1	13.1	13.3
大腸菌	MPN/100mL	13	<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	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—
pH	—	6.7	6.7	6.6	6.4	6.5
色度	度	1.6	<0.5	<0.5	<0.5	1.9
濁度	度	1.1	<0.1	<0.1	0.1	0.9
採水年月日		R5.5.9	R5.5.9	R5.5.9	R5.5.9	R5.5.9
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5
水温	°C	12.2	16.5	17.0	16.0	16.3
大腸菌	MPN/100mL	35	<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	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—
pH	—	6.8	6.7	6.6	6.4	6.5
色度	度	4.1	0.8	0.9	0.6	0.8
濁度	度	4.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R5.6.5	R5.6.5	R5.6.5	R5.6.5	R5.6.5
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	26.4	26.4	26.4	26.4	26.4
水温	°C	16.5	21.8	21.6	17.3	17.1
大腸菌	MPN/100mL	31	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	25	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	—	6.8	6.7	6.6	6.4	6.5
色度	度	3.4	<0.5	0.7	0.5	0.7
濁度	度	1.6	<0.1	<0.1	<0.1	0.1
採水年月日		R5.7.5	R5.7.5	R5.7.5	R5.7.5	R5.7.5
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	26.3	26.3	26.3	26.3	26.3
水温	°C	24.6	27.4	27.8	23.3	21.6
大腸菌	MPN/100mL	104	<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	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—
pH	—	6.9	6.7	6.5	6.5	6.6
色度	度	3.3	<0.5	1.0	0.7	0.6
濁度	度	1.6	<0.1	0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R5.8.2	R5.8.2	R5.8.2	R5.8.2	R5.8.2
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	33.5	33.5	33.5	33.5	33.5
水温	°C	32.1	27.6	28.4	21.7	23.6
大腸菌	MPN/100mL	12	<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	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—
pH	—	6.9	6.6	6.5	6.4	6.5
色度	度	2.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.4	<0.1	<0.1	<0.1	0.1
採水年月日		R5.9.4	R5.9.4	R5.9.4	R5.9.4	R5.9.4
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	27.9	27.9	27.9	27.9	27.9
水温	°C	23.2	26.3	27.2	24.0	23.7
大腸菌	MPN/100mL	25	<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	—	—	—	0	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—
pH	—	7.1	6.7	6.7	6.4	6.5
色度	度	2.9	<0.5	0.6	<0.5	0.5
濁度	度	1.3	<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(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		R5.10.4	R5.10.4	R5.10.4	R5.10.4	R5.10.4
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	19.8	19.8	19.8	19.8	19.8
水温	°C	19.6	23.9	24.1	21.3	21.9
大腸菌	MPN/100mL	50	<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	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—
pH	—	7.0	6.6	6.6	6.4	6.5
色度	度	1.9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.0	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R5.11.1	R5.11.1	R5.11.1	R5.11.1	R5.11.1
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3
水温	°C	15.7	18.8	18.9	18.5	18.1
大腸菌	MPN/100mL	27	<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	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—
pH	—	6.9	6.6	6.6	6.3	6.4
色度	度	1.9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.0	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R5.12.4	R5.12.4	R5.12.4	R5.12.4	R5.12.4
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
水温	°C	10.4	13.2	12.8	14.7	14.2
大腸菌	MPN/100mL	61	1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	15	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	—	6.7	6.6	6.5	6.3	6.5
色度	度	2.3	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.0	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.1.10	R6.1.10	R6.1.10	R6.1.10	R6.1.10
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
水温	°C	7.5	10.2	10.1	13.1	11.7
大腸菌	MPN/100mL	26	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	20	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	—	6.8	6.7	6.6	6.4	6.6
色度	度	1.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.2.7	R6.2.7	R6.2.7	R6.2.7	R6.2.7
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
水温	°C	7.8	9.3	9.2	11.7	10.4
大腸菌	MPN/100mL	16	<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	—	—	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	0	—	—
pH	—	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5
色度	度	2.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.9	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.3.4	R6.3.4	R6.3.4	R6.3.4	R6.3.4
天候	—	晴／曇	晴／曇	晴／曇	晴／曇	晴／曇
気温	°C	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6
水温	°C	6.5	8.6	8.5	10.1	9.5
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	—	—	—	0	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—
pH	—	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5
色度	度	2.0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	1.3	<0.1	<0.1	<0.1	0.1

令和5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		—	—	—	R5.4.3	—	—	R5.4.10
天候	—	—	—	—	晴	—	—	晴
気温	°C	—	—	—	11	—	—	15
水温	°C	—	—	—	12	—	—	11
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		R5.5.8	R5.5.8	R5.5.8	R5.5.8	R5.5.15	—	—
天候	—	雨	雨	雨	雨	晴	—	—
気温	°C	15	15	15	15	20	—	—
水温	°C	14	15	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	7.3	7.2	6.7	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	5.4	0.7	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	0.1	0.3	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R5.6.5	R5.6.12	R5.6.12	R5.6.12
天候	—	—	—	—	曇	曇	曇	曇
気温	°C	—	—	—	21	22	22	22
水温	°C	—	—	—	14	15	15	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	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	—	6.6	6.5	6.9	6.6
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	2.2	<0.5
濁度	度	—	—	—	0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	—	—	R5.7.3	—	—	—
天候	—	—	—	—	晴	—	—	—
気温	°C	—	—	—	28	—	—	—
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	—	—	—	—	6.5	—	—	—
色度	度	—	—	—	<0.5	—	—	—
濁度	度	—	—	—	<0.1	—	—	—
採水年月日		R5.8.7	R5.8.7	R5.8.7	R5.8.7	—	—	—
天候	—	曇	曇	曇	曇	—	—	—
気温	°C	30	30	31	31	—	—	—
水温	°C	21	22	16	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	—	8.1	7.3	7.2	6.8	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	2.4	<0.5	—	—	—
濁度	度	0.1	<0.1	0.4	0.5	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R5.9.4	R5.9.11	R5.9.11	R5.9.11
天候	—	—	—	—	晴	雨	雨	雨
気温	°C	—	—	—	29	25	25	25
水温	°C	—	—	—	15	21	15	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	—	—	—	—	6.6	6.5	6.9	6.3
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	7.0	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

令和5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		—	—	—	R5.10.2	—	—	—
天候	—	—	—	—	晴	—	—	—
気温	°C	—	—	—	23	—	—	—
水温	°C	—	—	—	13	—	—	—
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	—	—	—	0.7	—	—	—
濁度	度	—	—	—	0.5	—	—	—
採水年月日		R5.11.6	R5.11.6	R5.11.6	R5.11.6	—	—	—
天候	—	曇	曇	曇	曇	—	—	—
気温	°C	24	24	24	24	—	—	—
水温	°C	15	15	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	—	—	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	—	—	—
pH	—	8.1	7.1	7.1	6.7	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	1.4	0.6	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	0.1	0.5	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R5.12.4	R5.12.11	R5.12.11	R5.12.11
天候	—	—	—	—	晴	曇	曇	曇
気温	°C	—	—	—	6	13	13	13
水温	°C	—	—	—	7	15	13	12
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	4	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	6.5	6.8	6.6
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	1.7	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	0.1	<0.1
採水年月日		—	—	—	R6.1.9	—	—	—
天候	—	—	—	—	曇	—	—	—
気温	°C	—	—	—	4	—	—	—
水温	°C	—	—	—	11	—	—	—
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		R6.2.5	R6.2.5	R6.2.5	R6.2.5	—	—	—
天候	—	雨	雨	雨	雨	—	—	—
気温	°C	2	2	3	3	—	—	—
水温	°C	13	8	12	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	7.3	7.1	6.8	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	1.3	<0.5	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	0.4	0.1	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R6.3.4	R6.3.11	R6.3.11	R6.3.11
天候	—	—	—	—	晴	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	—	12	14	15	15
水温	°C	—	—	—	11	11	12	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	—	—	—	—	6.7	6.8	6.8	6.7
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	2.3	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

令和5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		—	R5.4.10	—	R5.4.17	R5.4.17	R5.4.17
天候	—	—	晴	—	曇	曇	曇
気温	°C	—	16	—	12	13	13
水温	°C	—	16	—	13	17	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	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	6.8	—	7.3	8.2	6.8
色度	度	—	5.3	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	0.5	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R5.5.15	R5.5.15	—	—	—	R5.5.22
天候	—	晴	晴	—	—	—	晴
気温	°C	21	22	—	—	—	23
水温	°C	19	16	—	—	—	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	—	—	—	6.6
色度	度	—	16	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	1.2	—	—	—	<0.1
採水年月日		R5.6.12	R5.6.12	R5.6.19	—	—	R5.6.26
天候	—	曇	曇	曇	—	—	雨
気温	°C	23	23	22	—	—	24
水温	°C	20	17	16	—	—	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	—	6.5	6.8	7.8	—	—	6.6
色度	度	1.7	6.1	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	0.2	0.3	<0.1	—	—	<0.1
採水年月日		—	R5.7.10	—	R5.7.24	R5.7.24	R5.7.24
天候	—	—	曇	—	晴	晴	晴
気温	°C	—	29	—	31	30	29
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	—	7.4	8.1	6.7
色度	度	—	16	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	1.4	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	R5.8.21	—	—	—	R5.8.28
天候	—	—	晴	—	—	—	晴
気温	°C	—	31	—	—	—	30
水温	°C	—	17	—	—	—	15
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	—	—	6.9	—	—	—	6.7
色度	度	—	34	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	8.3	—	—	—	<0.1
採水年月日		R5.9.11	R5.9.11	R5.9.20	—	—	R5.9.19
天候	—	雨	雨	曇	—	—	晴
気温	°C	25	25	25	—	—	29
水温	°C	24	17	16	—	—	15
大腸菌	MPN/100mL	3	<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	7.8	—	—	6.7
色度	度	1.7	14	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	0.3	1.5	<0.1	—	—	<0.1

令和5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		—	R5.10.10	—	R5.10.23	R5.10.23	R5.10.23
天候	—	—	雨	—	晴	晴	晴
気温	°C	—	18	—	18	18	18
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	—	—	6.8	—	7.3	8.1	6.9
色度	度	—	4.0	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	0.3	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	R5.11.13	—	—	—	R5.11.20
天候	—	—	雨	—	—	—	曇
気温	°C	—	9	—	—	—	13
水温	°C	—	14	—	—	—	12
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	—	4.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	0.2	—	—	—	0.7
採水年月日		R5.12.11	R5.12.11	R5.12.13	—	—	R5.12.18
天候	—	曇	曇	曇	—	—	曇
気温	°C	14	14	7	—	—	4
水温	°C	12	14	13	—	—	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	—	0	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—	0
pH	—	6.2	6.7	7.8	—	—	6.6
色度	度	<0.5	5.6	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	0.3	0.4	<0.1	—	—	<0.1
採水年月日		—	R6.1.15	—	R6.1.22	R6.1.22	R6.1.22
天候	—	—	雨	—	晴	晴	晴
気温	°C	—	4	—	5	5	4
水温	°C	—	13	—	13	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	—	—	6.8	—	7.3	8.1	6.9
色度	度	—	14	—	<0.5	<0.5	1.4
濁度	度	—	1.4	—	<0.1	<0.1	0.2
採水年月日		—	R6.2.13	—	—	—	R6.2.19
天候	—	—	晴	—	—	—	雨
気温	°C	—	10	—	—	—	15
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	—	—	—	6.8
色度	度	—	4.2	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	0.3	—	—	—	<0.1
採水年月日		R6.3.11	R6.3.11	R6.3.13	—	—	R6.3.18
天候	—	晴	晴	曇	—	—	曇
気温	°C	14	14	7	—	—	9
水温	°C	8	14	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	7.8	—	—	6.8
色度	度	<0.5	12	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	1.3	<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(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		R5.4.12	—	R5.4.6	R5.4.6	—	—	—	R5.4.12
天候	—	雨	—	曇	曇	—	—	—	雨
気温	°C	10	—	21	21	—	—	—	10
水温	°C	15	—	15	11	—	—	—	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	—	7.2	—	8.3	7.4	—	—	—	7.7
色度	度	<0.5	—	1.0	<0.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	1.3	<0.1	—	—	—	<0.1
採水年月日		R5.5.10	R5.5.10	R5.5.10	R5.5.10	R5.5.10	R5.5.17	R5.5.17	R5.5.17
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	22	22	22	22	21	20	20	20
水温	°C	14	15	15	12	14	16	14	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	0	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	0	0	—	—	—	—
pH	—	7.2	7.6	8.4	7.4	7.9	8.3	7.7	7.9
色度	度	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	1.1	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<0.1	0.1	0.5	<0.1	0.6	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R5.6.22	—	R5.6.15	R5.6.15	—	—	—	R5.6.22
天候	—	曇	—	曇	曇	—	—	—	曇
気温	°C	21	—	23	22	—	—	—	21
水温	°C	19	—	16	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	—	—	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	0
pH	—	7.1	—	8.3	7.4	—	—	—	7.7
色度	度	<0.5	—	1.1	<0.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	1.2	0.1	—	—	—	<0.1
採水年月日		R5.7.19	—	R5.7.19	R5.7.19	—	—	—	R5.7.19
天候	—	晴	—	曇	曇	—	—	—	晴
気温	°C	27	—	27	27	—	—	—	27
水温	°C	15	—	15	14	—	—	—	21
大腸菌	MPN/100mL	2	—	<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	—	8.3	7.3	—	—	—	7.7
色度	度	<0.5	—	0.8	<0.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	0.6	<0.1	—	—	—	<0.1
採水年月日		R5.8.22	R5.8.22	R5.8.2	R5.8.2	R5.8.2	R5.8.22	R5.8.22	R5.8.22
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	33	33	35	35	35	33	33	33
水温	°C	16	17	16	16	16	16	18	22
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	7
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	0	0 (8/22)	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	0	0	0 (8/22)	—	—	—
pH	—	7.2	7.5	8.2	7.3	8.1	8.2	7.8	7.8
色度	度	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	1.8	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<0.1	<0.1	1.0	<0.1	1.0	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R5.9.14	—	R5.9.7	R5.9.7	—	—	—	R5.9.14
天候	—	曇	—	晴	晴	—	—	—	曇
気温	°C	25	—	27	27	—	—	—	25
水温	°C	16	—	17	16	—	—	—	21
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	—	7.2	—	8.2	7.4	—	—	—	7.5
色度	度	<0.5	—	<0.5	<0.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	0.6	0.2	—	—	—	<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(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		R5.10.18	—	R5.10.12	R5.10.12	—	—	—	R5.10.18
天候	—	晴	—	晴	晴	—	—	—	晴
気温	°C	18	—	18	18	—	—	—	18
水温	°C	17	—	15	14	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
pH	—	7.0	—	8.3	7.5	—	—	—	7.3
色度	度	0.6	—	0.9	<0.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	0.2	—	1.0	0.1	—	—	—	<0.1
採水年月日		R5.11.8	R5.11.14	R5.11.8	R5.11.8	R5.11.8	R5.11.14	R5.11.14	R5.11.14
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	16	8	16	16	15	12	7	8
水温	°C	16	12	13	12	14	15	12	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	5	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	7.1	8.2	7.3	7.4	8.3	8.1	7.4
色度	度	<0.5	<0.5	0.8	<0.5	1.1	<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		R5.12.14	—	R5.12.7	R5.12.7	—	—	—	R5.12.14
天候	—	曇	—	曇	曇	—	—	—	曇
気温	°C	6	—	10	10	—	—	—	7
水温	°C	8	—	13	13	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	0
pH	—	7.1	—	8.3	6.7	—	—	—	7.3
色度	度	<0.5	—	0.8	<0.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	0.6	0.1	—	—	—	<0.1
採水年月日		R6.1.23	—	R6.1.10	R6.1.10	—	—	—	R6.1.23
天候	—	晴	—	雨	雨	—	—	—	晴
気温	°C	3	—	3	2	—	—	—	3
水温	°C	6	—	11	10	—	—	—	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	—	7.0	—	8.4	7.6	—	—	—	7.2
色度	度	<0.5	—	1.1	<0.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	<0.1	—	1.0	<0.1	—	—	—	<0.1
採水年月日		R6.2.6	R6.2.7	R6.2.6	R6.2.6	R6.2.6	R6.2.7	R6.2.7	R6.2.7
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	2	2	2	2	2	1	1	1
水温	°C	4	7	10	11	12	14	14	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	0	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	0	—	0	0	0	—	—	—
pH	—	7.4	7.6	8.2	7.6	8.1	8.3	7.7	7.7
色度	度	<0.5	<0.5	1.2	<0.5	1.0	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<0.1	<0.1	1.2	0.1	0.4	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R6.3.12	—	R6.3.5	R6.3.5	—	—	—	R6.3.12
天候	—	雨	—	雨	雨	—	—	—	雨
気温	°C	6	—	4	4	—	—	—	7
水温	°C	7	—	13	10	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	—	0
pH	—	6.8	—	8.2	7.6	—	—	—	6.9
色度	度	<0.5	—	<0.5	<0.5	—	—	—	<0.5
濁度	度	<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(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		R5. 6. 19	R5. 6. 19	R5. 6. 19
天候	—	曇	曇	曇
気温	°C	25	24	24
水温	°C	18	14	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	6.2	6.9
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1
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		R5. 9. 20	R5. 9. 20	R5. 9. 20
天候	—	曇	曇	曇
気温	°C	27	28	26
水温	°C	19	17	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	6.8	7.1
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<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(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		R5.12.13	R5.12.13	R5.12.13
天候	—	曇	曇	曇
気温	°C	7	8	11
水温	°C	17	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	—	7.5	7.2	7.0
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<0.1	0.2	<0.1
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		R6.3.13	R6.3.13	R6.3.13
天候	—	曇	曇	曇
気温	°C	8	8	6
水温	°C	17	9	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	7.1	7.2
色度	度	<0.5	<0.5	0.9
濁度	度	<0.1	<0.1	0.8