

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（鳥取地域）

検査項目	単位	千代川表流水	1号系取水井	2号系取水ポンプ井	向国安系取水ポンプ井	江山浄水場 原水槽
採水年月日		R4.4.5	R4.4.5	R4.4.5	R4.4.5	R4.4.5
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	16.2	16.2	16.2	16.2	16.2
水温	°C	8.9	11.3	12.3	11.8	10.4
大腸菌	MPN/100mL	10	<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	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—
pH	—	6.8	6.7	6.6	6.4	6.6
色度	度	1.7	<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		R4.5.10	R4.5.10	R4.5.10	R4.5.10	R4.5.10
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5
水温	°C	14.5	16.7	17.6	15.4	14.9
大腸菌	MPN/100mL	15	<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	6.6	6.7
色度	度	2.4	<0.5	0.6	0.6	<0.5
濁度	度	1.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R4.6.1	R4.6.1	R4.6.1	R4.6.1	R4.6.1
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7
水温	°C	18.6	20.2	21.5	18.1	18.1
大腸菌	MPN/100mL	10	<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	—	7.1	6.7	6.7	6.5	6.7
色度	度	4.8	<0.5	0.6	0.8	0.7
濁度	度	4.3	<0.1	<0.1	0.2	0.2
採水年月日		R4.7.6	R4.7.6	R4.7.6	R4.7.6	R4.7.6
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1
水温	°C	25.2	26.2	27.1	21.5	22.1
大腸菌	MPN/100mL	13	<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	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—
pH	—	7.1	6.6	6.6	6.5	6.5
色度	度	3.1	<0.5	0.5	<0.5	0.9
濁度	度	2.3	<0.1	<0.1	<0.1	0.3
採水年月日		R4.8.8	R4.8.8	R4.8.8	R4.8.8	R4.8.8
天候	—	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1
水温	°C	25.5	28.0	29.0	24.5	24.3
大腸菌	MPN/100mL	361	<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	—	7.3	6.5	6.6	6.5	6.5
色度	度	11	<0.5	0.8	1.3	0.8
濁度	度	11	<0.1	<0.1	0.3	<0.1
採水年月日		R4.9.1	R4.9.1	R4.9.1	R4.9.1	R4.9.1
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1
水温	°C	24.2	27.2	27.6	23	24.3
大腸菌	MPN/100mL	229	<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	—	7.2	6.5	6.6	6.5	6.5
色度	度	5.0	<0.5	<0.5	<0.5	0.6
濁度	度	4.0	<0.1	<0.1	<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（鳥取地域）

検査項目	単位	千代川表流水	1号系取水井	2号系取水ポンプ井	向国安系取水ポンプ井	江山浄水場 原水槽
採水年月日		R4.10.5	R4.10.5	R4.10.5	R4.10.5	R4.10.5
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8
水温	°C	19.8	23.8	24.1	20.8	20.4
大腸菌	MPN/100mL	579	<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	—	0	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	0	—	—	—
pH	—	7.1	6.6	6.6	6.5	6.5
色度	度	4.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2.0	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R4.11.1	R4.11.1	R4.11.1	R4.11.1	R4.11.1
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9
水温	°C	14.3	18.1	18.1	18.4	18.3
大腸菌	MPN/100mL	43	<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	6.6	6.6	6.4	6.5
色度	度	1.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	0.6	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R4.12.1	R4.12.1	R4.12.1	R4.12.1	R4.12.1
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6
水温	°C	11	15.2	15.9	15.9	15.5
大腸菌	MPN/100mL	162	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	—	6.9	6.7	6.7	6.5	6.6
色度	度	5.8	<0.5	0.7	0.5	0.6
濁度	度	2.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R5.1.5	R5.1.5	R5.1.5	R5.1.5	R5.1.5
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
水温	°C	6.5	6.7	8.9	12.2	11.9
大腸菌	MPN/100mL	105	<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	3.4	<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		R5.2.1	R5.2.1	R5.2.1	R5.2.1	R5.2.1
天候	—	曇	曇	曇	曇	曇
気温	°C	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
水温	°C	4.9	6.7	6.2	10.7	8.8
大腸菌	MPN/100mL	249	<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	6.4	6.5
色度	度	2.6	<0.5	<0.5	<0.5	1.3
濁度	度	1.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.6
採水年月日		R5.3.2	R5.3.2	R5.3.2	R5.3.2	R5.3.2
天候	—	雨	雨	雨	雨	雨
気温	°C	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
水温	°C	7.5	9.1	9.3	10.6	9.4
大腸菌	MPN/100mL	123	<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	—	6.7	6.6	6.6	6.5	6.6
色度	度	6.2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	6.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

令和4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	御熊浄水場	辛川浄水場	妙徳寺浄水場	矢矯水源地	明治浄水場	細見浄水場	河内浄水場
採水年月日		—	—	—	R4.4.6	—	—	—
天候	—	—	—	—	晴	—	—	—
気温	°C	—	—	—	13	—	—	—
水温	°C	—	—	—	12	—	—	—
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		R4.5.9	R4.5.9	R4.5.9	R4.5.9	R4.5.16	—	—
天候	—	雨	雨	雨	雨	晴	—	—
気温	°C	10	10	10	10	16	—	—
水温	°C	18	14	16	12	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	0	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	0	0	—	—
pH	—	8.3	7.3	7.2	6.7	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	4.9	<0.5	—	—	—
濁度	度	<0.1	0.3	0.3	0.3	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R4.6.6	R4.6.15	R4.6.15	R4.6.15
天候	—	—	—	—	雨	曇	曇	曇
気温	°C	—	—	—	18	21	20	21
水温	°C	—	—	—	14	19	15	16
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	—	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—	0
pH	—	—	—	—	6.8	6.4	7.0	6.7
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	3.8	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	—	—	R4.7.4	—	—	—
天候	—	—	—	—	雨	—	—	—
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	—	—	—	—	6.6	—	—	—
色度	度	—	—	—	<0.5	—	—	—
濁度	度	—	—	—	<0.1	—	—	—
採水年月日		R4.8.1	R4.8.1	R4.8.1	R4.8.1	—	—	—
天候	—	晴	晴	晴	晴	—	—	—
気温	°C	30	30	30	30	—	—	—
水温	°C	20	22	20	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	—	8.3	7.3	7.3	6.7	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	7.1	<0.5	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	0.7	0.1	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R4.9.5	R4.9.12	R4.9.12	R4.9.12
天候	—	—	—	—	晴	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	—	29	27	26	27
水温	°C	—	—	—	15	24	16	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	—	—	—	—	6.5	6.4	7.1	6.3
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	5.8	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	0.2	<0.1

令和4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	御熊浄水場	辛川浄水場	妙徳寺浄水場	矢矯水源地	明治浄水場	細見浄水場	河内浄水場
採水年月日		—	—	—	R4.10.3	—	—	—
天候	—	—	—	—	晴	—	—	—
気温	°C	—	—	—	23	—	—	—
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		R4.11.7	R4.11.7	R4.11.7	R4.11.7	—	—	—
天候	—	晴	晴	晴	晴	—	—	—
気温	°C	9	9	10	9	—	—	—
水温	°C	14	16	14	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	—	8.2	7.2	7.2	6.6	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	2.1	<0.5	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R4.12.5	R4.12.12	R4.12.12	R4.12.12
天候	—	—	—	—	晴	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	—	9	6	6	6
水温	°C	—	—	—	9	15	13	13
大腸菌	MPN/100mL	—	—	—	<1	3	<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	6.4	7.0	6.6
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	3.7	<0.5
濁度	度	—	—	—	0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	—	—	R5.1.10	—	—	—
天候	—	—	—	—	曇	—	—	—
気温	°C	—	—	—	6	—	—	—
水温	°C	—	—	—	7	—	—	—
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		R5.2.6	R5.2.6	R5.2.6	R5.2.6	—	—	—
天候	—	晴	晴	晴	晴	—	—	—
気温	°C	1	1	2	2	—	—	—
水温	°C	13	8	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	—	8.2	7.2	7.2	6.7	—	—	—
色度	度	<0.5	<0.5	3.8	<0.5	—	—	—
濁度	度	<0.1	<0.1	0.5	<0.1	—	—	—
採水年月日		—	—	—	R5.3.1	R5.3.6	R5.3.6	R5.3.6
天候	—	—	—	—	晴	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	—	10	3	3	3
水温	°C	—	—	—	11	8	13	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	—	—	—	—	6.5	6.6	6.9	6.6
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	4.6	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	0.1	<0.1

令和4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	有富水源地	高路水源地	百谷浄水場	神戸浄水場	上砂見浄水場	岩坪浄水場
採水年月日		—	—	R4.4.20	R4.4.20	R4.4.20	R4.4.20
天候	—	—	—	晴	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	16	20	21	23
水温	°C	—	—	15	14	18	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	7.0	8.3	7.0
色度	度	—	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		R4.5.16	—	—	—	—	R4.5.23
天候	—	晴	—	—	—	—	晴
気温	°C	16	—	—	—	—	23
水温	°C	16	—	—	—	—	14
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	—	—	—	—	—	—	6.7
色度	度	—	—	—	—	—	<0.5
濁度	度	—	—	—	—	—	<0.1
採水年月日		R4.6.15	R4.6.15	—	—	—	R4.6.27
天候	—	曇	曇	—	—	—	晴
気温	°C	22	22	—	—	—	31
水温	°C	20	17	—	—	—	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	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	0
pH	—	6.7	6.8	—	—	—	6.6
色度	度	1.5	11	—	—	—	<0.5
濁度	度	0.2	0.7	—	—	—	<0.1
採水年月日		—	—	R4.7.20	R4.7.20	R4.7.20	R4.7.20
天候	—	—	—	曇	曇	曇	曇
気温	°C	—	—	26	29	29	30
水温	°C	—	—	17	16	20	16
大腸菌	MPN/100mL	—	—	<1	<1	<1	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	—	0	0	0	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	—
pH	—	—	—	8.0	7.5	8.2	6.7
色度	度	—	—	<0.5	<0.5	<0.5	0.8
濁度	度	—	—	<0.1	<0.1	<0.1	0.1
採水年月日		—	—	—	—	—	R4.8.22
天候	—	—	—	—	—	—	晴
気温	°C	—	—	—	—	—	29
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		R4.9.12	R4.9.12	R4.9.13	—	—	R4.9.20
天候	—	晴	晴	曇	—	—	雨
気温	°C	28	28	26	—	—	20
水温	°C	24	18	16	—	—	14
大腸菌	MPN/100mL	10	<1	<1	—	—	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	—	—	0
クリプトスボリジウム	個/10L	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	—	0
pH	—	6.6	6.9	8.1	—	—	6.6
色度	度	1.5	11	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	0.2	0.8	<0.1	—	—	<0.1

令和4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	有富水源地	高路水源地	百谷浄水場	神戸浄水場	上砂見浄水場	岩坪浄水場
採水年月日		—	—	—	R4.10.24	R4.10.24	R4.10.24
天候	—	—	—	—	晴	晴	晴
気温	°C	—	—	—	13	13	12
水温	°C	—	—	—	14	18	14
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	—	—	—	—	7.4	8.2	6.7
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	—	—	—	—	R4.11.21
天候	—	—	—	—	—	—	晴
気温	°C	—	—	—	—	—	13
水温	°C	—	—	—	—	—	14
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		R4.12.12	R4.12.12	R4.12.8	—	—	R4.12.19
天候	—	晴	晴	晴	—	—	雪
気温	°C	6	6	6	—	—	-1
水温	°C	12	15	15	—	—	11
大腸菌	MPN/100mL	5	<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	—	6.0	6.8	8.0	—	—	6.6
色度	度	1.2	10	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	0.4	0.7	<0.1	—	—	<0.1
採水年月日		—	—	—	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23
天候	—	—	—	—	曇	晴	晴
気温	°C	—	—	—	3	3	5
水温	°C	—	—	—	13	16	12
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	—	—	—	—	7.3	8.2	6.7
色度	度	—	—	—	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	—	—	—	<0.1	<0.1	<0.1
採水年月日		—	—	—	—	—	R5.2.20
天候	—	—	—	—	—	—	雨／晴
気温	°C	—	—	—	—	—	5
水温	°C	—	—	—	—	—	5
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		R5.3.6	R5.3.6	R5.3.14	—	—	R5.3.13
天候	—	晴	晴	晴	—	—	晴
気温	°C	5	6	2	—	—	5
水温	°C	8	15	14	—	—	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	—	6.0	6.8	8.0	—	—	6.7
色度	度	0.7	9.5	<0.5	—	—	<0.5
濁度	度	0.4	0.6	<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(福部地域)

検査項目	単位	蔵見浄水場	上野水源地	箭渓浄水場
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		R4. 6. 20	R4. 6. 20	R4. 6. 20
天候	—	晴	晴	晴
気温	°C	26	27	26
水温	°C	19	14	18
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. 4	7. 1	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		R4. 9. 13	R4. 9. 13	R4. 9. 13
天候	—	曇	曇	曇
気温	°C	28	29	28
水温	°C	21	16	18
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. 8
色度	度	<0. 5	<0. 5	<0. 5
濁度	度	<0. 1	<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(福部地域)

検査項目	単位	蔵見浄水場	上野水源地	箭渓浄水場
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		R4.12.8	R4.12.8	R4.12.8
天候	—	晴	晴	晴
気温	°C	6	7	6
水温	°C	17	13	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	6.8	7.0
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		R5.3.14	R5.3.14	R5.3.14
天候	—	晴	晴	晴
気温	°C	4	5	3
水温	°C	17	13	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	—	7.5	7.1	6.9
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1