## 令和7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)

接換性	検 査 項 目	単位	下光元 水源	宝木水源	宿水源	常松瑞穂 水源	八幡水源	高江第1	高江第 2 水源 (休止中)	郡家第2	殿水源	郡家水源	船磯水源
独性	採水年月日		R7. 4. 16	R7. 4. 16	R7. 4. 16	R7. 4. 16	_	_	_	_	R7. 4. 16	_	_
大統国   Pro	天候	_	晴	晴	晴	晴	_	-	_	ı	晴	_	_
技術技術							_	_	_	_		_	_
							_		_	-		_	_
シェリー							_						_
ジアルジア   1月/10   1月							_						_
中の日本   一							_		_				_
色色度   度							_		_		-		_
撥性													_
探外性の							_		_				_
大統   一   一   一   時   時   時   時   時   時   時		及					R7 5 20	R7 5 20	R7 5 20	R7 5 20		R7 5 20	R7 5 20
気温         で         一         一         75         一         25         26         26         26         25         25         27           大規書 WH,1004         一         一         一         11         一         16		_	_										
水温   で		°C	_	_				- '					
大島間   粉VI/1006   -   -			_										
20   20   20   20   20   20   20   20		MPN/100mL	_	_	<1	_	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
ジアルジア   個/10   一	嫌気性芽胞菌	個/100mL	_	_	0	_	0	0	0	0	0	0	0
PH         ー         ー         一         6.9         ー         7.2         7.2         6.8         7.2         6.8         6.1         6.0		個/10L	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0
色皮   皮   一	ジアルジア	個/10L	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	0
透底   度	рН	_			6. 9		7. 2	7. 2	6. 8	7. 2	6. 8	6. 1	6. 5
探水年月日	色度	度			<1		<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
天候         一         一         時間         一         一         一         一         時間         一 <td>濁度</td> <td>度</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>&lt;0.5</td> <td>_</td> <td>&lt;0.5</td> <td>&lt;0.5</td> <td>&lt;0.5</td> <td>&lt;0.5</td> <td>&lt;0.5</td> <td>&lt;0.5</td> <td>&lt;0.5</td>	濁度	度	_	_	<0.5	_	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
気温         C         -         -         144         -         -         -         17         - </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td>			_	_		_		_		_		_	
水温   C			_	_		_	_	_	_	_	- ''	_	_
大腸療			_				_						
鎌衣性芽胞菌   個/100ml   一							_						_
サルジアルジア 個/10。							_					_	_
ジアルジア 個/10.         一												_	_
PH         一         一         7,0         一 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td>					_		_		_		_	_	_
色度   度   一		個/IUL	_	_	7.0		_	_	_	_		_	_
満度   度   一			_	_				_	_	_		_	_
技術年月日		FEE									/1		
天候         一         晴         晴         晴         一         一         一         一         時間         一 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td>							_						_
<ul> <li>気温 °C 32 32 32 33 32 33 32 19 19 17 18 17 19 19 19 17 18 17 19 19</li></ul>	濁度		_	_	<0.5	_	_ _ _	_			<0.5		_ _ _
水温         °C         19         17         18         17         -         -         -         -         19         -         -           大腸菌         MPN/100mL         cl	濁度 採水年月日	度	- R7. 7. 23	- R7. 7. 23	<0. 5 R7. 7. 23	- R7. 7. 23	_ _ _ _	_		-	<0. 5 R7. 7. 23		_ _ _ _
大腸菌 WPN/100mL く1 く1 く1 く1 く1 ー ー ー ー 一 (1 ー ー ー 円	濁度 採水年月日 天候	度	- R7. 7. 23 晴	— R7. 7. 23 晴	<0.5 R7.7.23 晴	- R7. 7. 23 晴	_ _ _	- - -	_ _ _	- - -	<0.5 R7.7.23 晴	_ _ _	_ _ _
カリフトスポリジウム         個/OL         ー	濁度 採水年月日 天候 気温	度 - °C	ー R7. 7. 23 晴 32	ー R7. 7. 23 晴 32	<0.5 R7.7.23 晴 33	ー R7. 7. 23 晴 32	_ _ _		- - -	- - - -	<0.5 R7.7.23 晴 33	- - - -	_ _ _
ジアルジア         個/10L         ー <th< td=""><td>濁度 採水年月日 天候 気温 水温</td><td>度 - °C °C</td><td>ー R7. 7. 23 晴 32</td><td> R7. 7. 23 晴 32 17</td><td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 18</td><td>ー R7. 7. 23 晴 32 17</td><td>- - - -</td><td>- - -</td><td>- - - -</td><td>- - - -</td><td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33</td><td>- - - -</td><td>- - -</td></th<>	濁度 採水年月日 天候 気温 水温	度 - °C °C	ー R7. 7. 23 晴 32	 R7. 7. 23 晴 32 17	<0.5 R7.7.23 晴 33 18	ー R7. 7. 23 晴 32 17	- - - -	- - -	- - - -	- - - -	<0.5 R7.7.23 晴 33	- - - -	- - -
pH         一         6.4         6.7         6.6         一         一         一         一         6.8         一         一           過度         度         〈1         〈1         〈1         〈1         一         一         一         人1         一         一           濁度         度         〈0.5         〈0.5         〈0.5         〈0.5         一         一         一         人0.5         一         一           採水年月日         一         一         R7.8.28         一         R7.8.28	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌	度  °C °C MPN/100mL	ー R7. 7. 23 晴 32 19	ー R7. 7. 23 晴 32 17 <1	<0.5 R7.7.23 晴 33 18	ー R7. 7. 23 晴 32 17 <1	- - - - -	- - - -	- - - - -	- - - -	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1	- - - -	- - - -
色度 度	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌	度  °C °C MPN/100mL		ー R7. 7. 23 晴 32 17 <1 0	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1	ー R7. 7. 23 晴 32 17 <1 0	- - - - - -	- - - - -	- - - - - -	- - - - -	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <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         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.5         <0.7         <0.2         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0.7         <0	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL		ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0	- - - - - -	- - - - -
採水年月日	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L 個/10L		ー R7. 7. 23 晴 32 17 <1 0	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0	- - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - - -	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0	- - - - - - -	- - - - - -
天候         - <td>濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア pH 色度</td> <td>度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L 個/10L</td> <td></td> <td>ー R7. 7. 23 晴 32 17 &lt;1 0 ー ー</td> <td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 18 &lt;1 0 0 0 6.7 &lt;1</td> <td></td> <td>- - - - - - - -</td> <td>- - - - - - - -</td> <td>- - - - - - - -</td> <td>- - - - - - - - -</td> <td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 19 &lt;1 0 0 0 6.8 &lt;1</td> <td>- - - - - - - -</td> <td>- - - - - - - -</td>	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア pH 色度	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L 個/10L		ー R7. 7. 23 晴 32 17 <1 0 ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1		- - - - - - - -	- - - - - - - -	- - - - - - - -	- - - - - - - - -	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1	- - - - - - - -	- - - - - - - -
気温         °C         -         -         27         -         27<	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア pH 色度 濁度	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L  度	ー R7. 7. 23 時 32 19 <1 0 ー ー 6. 4 く1 <0. 5		<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5		- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -
水温         ℃         -         19         -         19         17         19         19         18         24         18           大陽菌         MPN/100mL         -         -         (1         -         (1 <th< td=""><td>濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア pH 色度 濁度 採水年月日</td><td>度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L  度</td><td>ー R7. 7. 23 時 32 19 &lt;1 0 ー ー 6. 4 く1 &lt;0. 5</td><td></td><td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 18 &lt;1 0 0 0 6.7 &lt;1 &lt;0.5 R7.8.28</td><td></td><td></td><td>         R7. 8. 28</td><td></td><td>         R7. 8. 28</td><td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 19 &lt;1 0 0 0 6.8 &lt;1 &lt;0.5 R7.8.28</td><td>- - - - - - - - - - - - - - - - - - -</td><td>- - - - - - - - - - - - - - - - - - -</td></th<>	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア pH 色度 濁度 採水年月日	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L  度	ー R7. 7. 23 時 32 19 <1 0 ー ー 6. 4 く1 <0. 5		<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28			         R7. 8. 28		         R7. 8. 28	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
大腸菌         MPN/100nL         -         -         (1         -         (1	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア pH 色度 濁度 採水年月日 天候	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L 一度 度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0 ー ー 6. 4 く1 く0. 5	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 7 く1 く0. 5	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 6 く1 く0. 5		       R7. 8. 28	        R7. 8. 28	        R7. 8. 28	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28		
嫌気性芽胞菌 個/100ml	濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大陽菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア pH 色度 濁度 採水年月日 天候 気温	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L  度 度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0 6. 4 く1 く0. 5	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 7 く1 く0. 5	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 墨	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 6 く1 く0. 5		       R7. 8. 28		       R7. 8. 28	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 墨		
クリプトスポリジウム 個/10L ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア pH 色度 濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L  度 度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0 6. 4 く1 く0. 5	ー R7. 7. 23 時 32 17 く1 0	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 6 く1 く0. 5		        R7. 8. 28   17	        R7. 8. 28 量 27	        R7. 8. 28   19	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27		
ジアルジア       個/10L       - <td< td=""><td>濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジア PH 色度 濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌</td><td>度</td><td>ー R7. 7. 23 晴 32 19 く1 0 ー ー 6. 4 く1 く0. 5 ー ー</td><td>ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 7 く1 く0. 5 ー ー</td><td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 18 &lt;1 0 0 0 6.7 &lt;1 &lt;0.5 R7.8.28 曇 27</td><td>ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 6 く1 く0. 5 ー ー</td><td></td><td>ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー</td><td></td><td></td><td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 19 &lt;1 0 0 6.8 &lt;1 &lt;0.5 R7.8.28 曇 27 18</td><td></td><td></td></td<>	濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジア PH 色度 濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌	度	ー R7. 7. 23 晴 32 19 く1 0 ー ー 6. 4 く1 く0. 5 ー ー	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 7 く1 く0. 5 ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 6 く1 く0. 5 ー ー		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー			<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18		
pH       -       -       -       6.9       -       7.3       7.2       6.7       7.3       6.5       6.1       6.5         色度       度       -       -       <1	濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気トスルジア りブトスルジア り 日度 濁度 採水年月日 天候 気温 水腸 類域 が で の の の の の の の の の の の の の の の の の の	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	ー R7. 7. 23 時 32 17 く1 0	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 墨 27 19 <1	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 6 く1 く0. 5 ー ー		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー			<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	
色度         度         一         〈1	濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気トスポジア りブトスポジア 自角度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 ダブブトスポリジウム	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0 6. 4 く1 く0. 5	ー R7. 7. 23 時 32 17 く1 0	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 19 <1	ー R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0 ー ー 6. 6 く1 く0. 5 ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
濁度     度     -	濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気性芽胞菌 クリブトスポルジア PH 色度 深水年月日 天気温 水腸菌 様気性芽胞菌 クリブトスポリジウム ジアルジア	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0 6. 4 く1 く0. 5	ー R7. 7. 23 時 32 17 <1 0	<0.5 R7. 7. 23 時 33 18 <11 0 0 0 6. 7 <1 <0.5 R7. 8. 28 星 27 19 <1 0 ——————————————————————————————————		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
採水年月日       -       -       R7.9.18       -       -       -       -       R7.9.18       -       -       -       -       -       R7.9.18       -<	濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気トスポルジア りブナトスポルジア 自動を 単数では、 がアル・リート を関する では、 を関する では、 を関する では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0 6. 4 く1 く0. 5	- R7. 7. 23 晴 32 17 く1 0	<0.5 R7. 7. 23 晴 33 18 <1 0 0 0 6. 7 <1 <0.5 R7. 8. 28 曇 27 19 <1 0   6. 9		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0 	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
天候       -	濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気トスポルジア りブナトスポルジア 中 日度 濁度 採水年月日 天候 気温 大陽芽胞菌 グリブトスポルジア 中 日度 気温 大明芽胞菌 グリブトスポルジア 中 日度 ストスポルジア 中 日度 ストスポート	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0 6. 7 く1 く0. 5	<0.5 R7. 7. 23 時 33 18 <11 0 0 0 6. 7 <1 <0.5 R7. 8. 28 星 27 19 <1 0 6. 9 <1		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
気温     ℃     -     -     24     -     -     -     -     24     -     -       水温     ℃     -     -     21     -     -     -     -     18     -     -       大陽菌     MPN/100mL     -     -      -     -     -     -     -     -     -     -       嫌気性芽胞菌     個/100mL     - <td>濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気トスルジア P B B B 7 リブトスルシー 色 選年月日 天気温 水腸芽胞菌 グアルギリジウム ボリジウム ボッジア P B B B B 7 リブトスポリジウム ジアルジア P B B B B 7 リブアルジア P B B B B B B B B B B B B B B B B B B B</td> <td>度</td> <td>ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0</td> <td>- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0 6. 7 く1 く0. 5</td> <td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 18 &lt;1 0 0 0 6.7 &lt;1 &lt;0.5 R7.8.28 曇 27 19 &lt;1 0 </td> <td></td> <td>ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー</td> <td>ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー</td> <td>ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー</td> <td>ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー</td> <td>&lt;0.5 R7.7.23 晴 33 19 &lt;1 0 0 0 6.8 &lt;1 &lt;0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0 </td> <td>ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー</td> <td>ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー</td>	濁度 採水年月日 天候 気温 水腸菌 嫌気トスルジア P B B B 7 リブトスルシー 色 選年月日 天気温 水腸芽胞菌 グアルギリジウム ボリジウム ボッジア P B B B B 7 リブトスポリジウム ジアルジア P B B B B 7 リブアルジア P B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0 6. 7 く1 く0. 5	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 19 <1 0 		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0 	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
大腸菌       MPN/100nL       ー       ー       く1       ー       ー       ー       ー       ー         嫌気性芽胞菌       個/100mL       ー       ー       0       ー	濁度 採水年月日 天気温 水腸芽 大性はアンア トスルシア トスルシア トの間で を選集 大性は、大きなでは、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0 6. 7 く1 く0. 5	<0.5 R7.7.23 晴 33 18 <1 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 19 <1 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0 - - - 6.5 <1 <0.5	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
嫌気性芽胞菌 個/100mL	濁度 採水年月日 天気温 水腸芽 大 大性 スルル リカム ジアアル 日色 選年月日 一様 気 大 スルル リート と 選年 日 一様 大 気 性 まれい ジア の 上 は で は まれい アート と 選集 カール リア アート と 選手 を は アート アート と 選手 に まれい アート と 選手 日 まれい アート と 選手 日 まれい アート と 選手 に まれい アート と 選手 日 まれい アート と は まれい アート と 選手 日 まれい アート と 選手 日 まれい アート と は まれい アート と 選手 日 まれい アート と は まれい アート と 選手 日 まれい アート と は まれい まれい と は まれい と は まれい まれい まれい まれい まれい まれいれい と は まれい まれい まれいれい まれい まれい まれい まれい まれい まれいれい まれい ま	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0	<0.5 R7.7.23 時 33 18 <10 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 19 <1 0 6.9 <1 <0.5 R7.9.18 雨		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0 6.5 <1 <0.5 R7.9.18	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
クリプトスポリジウム 個/10L	濁度 採水年月日 天気温 大大性 スル湯 夢 が ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0		<0.5 R7.7.23 時 33 18 <10 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 19 <1 0 6.9 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 時 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0 6.5 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
ジアルジア     個/10L     -	濁度 採水年月日 天気温 大大性 スルル H を	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0	<0.5 R7. 7. 23 時 33 18 <10 0 0 0 6. 7 <1 <0.5 R7. 8. 28 墨 27 19 <1 0 6. 9 <1 <0.5 R7. 9. 18 雨 24 21		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー R7. 8. 28 曇 27 19 く1 0 ー ー へ く1 0 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 時 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0 6.5 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 18	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
pH     -     -     -     6.8     -     -     -     -     -     6.9     -     -       色度     度     -     -     (1     -     -     -     -     -     -     -     -	濁度 探水年月日  東水年候 気水温 大気にスアルリー を選集するリンア ・ 中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0 6. 7 く1 く0. 5	<0.5 R7. 7. 23 時 33 18 <10 0 0 0 6. 7 <1 <0.5 R7. 8. 28 曇 27 19 <1 0 6. 9 <1 <0.5 R7. 9. 18 雨 24 21 <1		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー R7. 8. 28 量 27 19 <1 0 ー ー 7. 3 <1 <0. 5 ー	<0.5 R7.7.23 時 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 曇 27 18 1 0 6.5 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 18 <1	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー R7. 8. 28 量 27 18 く1 0 ー ー 6. 5 く1 く0. 5 ー ー
色度 度 <1 <1	濁度 採水年月日 天気温 水大候 気水腸芽ポリジア 中色 濁な 天気 水 別 まかり と の で で で で で で で で で で で で で で で で で で	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	ー R7. 7. 23 時 32 17 く1 0	<0.5 R7.7.23 時 33 18 <10 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 墨 27 19 <1 0 6.9 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 21 <1 0		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 晴 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 墨 27 18 1 0 6.5 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 18 10 0	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
	濁度 探水年月日  家女にアアートの一大大性なアートでは、大大性なアートでは、大大性なアートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートの一大では、アートでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0	<0.5 R7.7.23 時 33 18 <10 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 墨 27 19 <1 0 6.9 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 21 <1 0 0 0 0		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 時 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 墨 27 18 1 0 6.5 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 18 10 0 18	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
	濁度 採水年月日 大大性スルルト度 大気にスアルト度 大気性スルルト度度 採水天気水腸芽ポッジア ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0	- R7. 7. 23 時 32 17 く1 0	<0.5 R7.7.23 時 33 18 <10 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 墨 27 19 <1 0 6.9 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 21 <1 0		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 時 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 墨 27 18 1 0 6.5 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 18 10	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー
	濁度 探水年月日  水大気にスアリートの 大気にスアリートの 大気にスアリートの 大大性なスルリートの 大性なストリートの 大性なストリーの 大性なストリートの 大性なストリートの 大性なストリーの 大性なストリートの	度	ー R7. 7. 23 時 32 19 く1 0		<0.5 R7.7.23 時 33 18 <10 0 0 0 6.7 <1 <0.5 R7.8.28 墨 27 19 <10 0		ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	<0.5 R7.7.23 時 33 19 <1 0 0 0 6.8 <1 <0.5 R7.8.28 暴 27 18 1 0 6.5 <1 <0.5 R7.9.18 雨 24 18 10 6.5 6.9	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー

## 令和7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	矢原水源	河内上条水源	鹿野小畑水源
採水年月日		R7. 4. 3	R7. 4. 3	R7. 4. 3	_	R7. 4. 3	_	R7. 4. 3
天候	_	雨	雨	雨	_	雨	_	雨
気温	°C	9	9	9	_	9	_	9
水温	°C	10	10	10	_	10	_	7
大腸菌	MPN/100mL	<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			_		_	0	_	
ジアルジア	個/10L	_	_	_	_	0	_	0
рН	_	6. 9	6. 8	6. 8	1	6. 7	_	6. 9
色度	度	<1	<1	5	_	<1	_	<1
濁度	度	<0.5	<0.5	1	_	<0.5	_	<0.5
採水年月日		R7. 5. 7	R7. 5. 7	R7. 5. 7	R7. 5. 7	R7. 5. 7	R7. 5. 7	R7. 5. 7
天候	_	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	14	13	13	13	14	14	14
水温	°C	13	14	12	15	13	11	11
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	<1	6	<1	<1	5
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0	0	0
		<del>-</del>	_	_	— —	_	_	_
ジアルジア	個/10L	_	-	-	-	-	_	-
p H	_	6. 8	6. 8	6. 8	6. 4	6. 6	6. 6	6. 9
色度	度	<1	<1	5	<1	<1	<1	2
濁度	度	<0.5	<0.5	2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
採水年月日		R7. 6. 4	R7. 6. 4	R7. 6. 4	R7. 6. 30	R7. 6. 4	_	R7. 6. 4
天候	_	晴	晴	晴	晴	晴	_	晴
気温	°C	22	22	22	28	22	_	22
水温	°C	15	14	15	21	15	_	13
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		0	0	0	_	_	_	_
	/							
ジアルジア	個/10L	0	0	0	_	_	_	_
pН	-	6. 8	6. 9	6. 8	6. 3	6. 6	_	7. 0
色度	度	<1	<1	5	<1	4	_	1
濁度	度	<0.5	<0.5	1	<0.5	1	_	<0.5
採水年月日		R7. 7. 1	R7. 7. 1	R7. 7. 1	R7. 7. 14	R7. 7. 1	_	R7. 7. 1
天候	_	晴	晴	晴	雨	晴	_	晴
気温	°C	31	30	30	27	31	_	32
水温	°C	16	15	16	23	19	_	19
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	2	<1	<1	_	11
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	0	_	0
クリプトスポリジウム		_	_	_	_	0	_	0
ジアルジア	個/10L	_	_	_	_	0	_	0
p H	-	6. 8	6. 9	6. 7	6. 2	6. 7	_	6. 9
色度	度	<1	<1	12	<1	1 (2.5	_	2
濁度	度	<0.5	<0.5	4	<0.5	<0.5	_	<0.5
採水年月日		R7. 8. 6	R7. 8. 6	_	R7. 8. 6	R7. 8. 6	R7. 8. 6	R7. 8. 6
天候	_	晴	晴	_	晴	晴	晴	晴
気温	°C	31	31	_	31	31	31	31
水温	°C	18	16	_	22	20	16	20
大腸菌	MPN/100mL	<1	<1	_	<1	<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		_	_		_	_	_
ジアルジア	個/10L	_	_	_	_	_	_	_
рН	_	6. 7	6. 6	_	6. 3	6. 6	6. 7	7. 0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				l				2
14.14	度	2	<1	_	<1	1	( I	Z
色度 温度	度度	2	<1 <0.5		<1 <0.5	1 <0.5	<1 <0.5	
濁度	度度	1	<0.5	_	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度 採水年月日	度	1 R7. 9. 2	<0. 5 R7. 9. 2	- R7. 9. 2	<0. 5 R7. 9. 2	<0. 5 R7. 9. 2	<0.5 —	<0. 5 R7. 9. 2
濁度 採水年月日 天候	度	1 R7. 9. 2 晴	<0.5 R7.9.2 晴	— R7. 9. 2 晴	<0.5 R7.9.2 晴	<0.5 R7.9.2 晴	<0.5 - -	<0.5 R7.9.2 晴
濁度 採水年月日 天候 気温	度 — °C	1 R7. 9. 2 晴 29	<0.5 R7.9.2 晴 30	ー R7. 9. 2 晴 30	<0.5 R7.9.2 晴 30	<0.5 R7.9.2 晴 30	<0.5 - - -	<0.5 R7.9.2 晴 30
濁度 採水年月日 天候 気温 水温	度 - °C °C	1 R7. 9. 2 晴 29 20	<0.5 R7.9.2 晴 30 21	ー R7. 9. 2 晴 30 21	<0.5 R7.9.2 晴 30 24	<0.5 R7.9.2 晴 30 20	<0.5 - - - -	<0.5 R7.9.2 晴 30 21
濁度 採水年月日 天候 気温	度 — °C	1 R7. 9. 2 晴 29 20 <1	<0.5 R7.9.2 晴 30 21	ー R7. 9. 2 晴 30 21	<0.5 R7.9.2 晴 30 24	<0.5 R7.9.2 晴 30 20 <1	<0.5 - - -	<0.5 R7.9.2 晴 30 21
濁度 採水年月日 天候 気温 水温	度 - °C °C	1 R7. 9. 2 晴 29 20	<0.5 R7.9.2 晴 30 21	ー R7. 9. 2 晴 30 21	<0.5 R7.9.2 晴 30 24	<0.5 R7.9.2 晴 30 20	<0.5 - - - -	<0.5 R7.9.2 晴 30 21
濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL	1 R7. 9. 2 晴 29 20 <1	<0.5 R7.9.2 晴 30 21	ー R7. 9. 2 晴 30 21	<0.5 R7.9.2 晴 30 24	<0.5 R7.9.2 晴 30 20 <1	<0.5 - - - - -	(0. 5 R7. 9. 2 晴 30 21
濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL	1 R7. 9. 2 晴 29 20 <1 0	<0.5 R7.9.2 時 30 21 <1	ー R7. 9. 2 晴 30 21 く1	<0.5 R7.9.2 晴 30 24 1	<0.5 R7.9.2 時 30 20 <1	<0.5     	(0. 5 R7. 9. 2 晴 30 21 20
濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL	1 R7. 9. 2 晴 29 20 <1 0	<0.5 R7.9.2 時 30 21 <1 0	ー R7. 9. 2 晴 30 21 く1 0	(0.5 R7.9.2 晴 30 24 1 0	<0.5 R7.9.2 時 30 20 <1 0	<0.5      	(0. 5 R7. 9. 2 時 30 21 20 0
濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア p H	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L 個/10L	1 R7. 9. 2 時 29 20 <1 0 0	<0.5 R7.9.2 時 30 21 <1 0 0 0	ー R7. 9. 2 晴 30 21 く1 0 0	<0.5 R7.9.2 時 30 24 1 0 0 0	<0.5 R7.9.2 時 30 20 <1 0 —————————————————————————————————	<0.5	(0. 5 R7. 9. 2 時 30 21 20 0 ——————————————————————————————
濁度 採水年月日 天候 気温 水温 大腸菌 嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム ジアルジア	度  °C °C MPN/100mL 個/100mL 個/10L 個/10L	1 R7. 9. 2 晴 29 20 <1 0	<0.5 R7.9.2 時 30 21 <1 0	ー R7. 9. 2 晴 30 21 く1 0 0	(0.5 R7.9.2 時 30 24 1 0	<0.5 R7.9.2 時 30 20 <1 0	<0.5	(0. 5 R7. 9. 2 時 30 21 20 0

## 令和7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		R7. 4. 17	R7. 4. 17	R7. 4. 17	_
天候	_	晴	晴	晴	_
気温	°C	23. 8	23. 5	20. 5	_
水温	°C	16. 2	11.6	12. 4	_
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	検出せず	検出せず	検出せず	_
ジアルジア	個/10L	検出せず	検出せず	検出せず	_
рΗ	_	7. 0	6. 5	7. 1	_
色度	度	<0.5	1. 2	0. 7	_
濁度	度	<0.1	0. 2	1.0	_
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	_	_	_	_
クリプトスポリジウム		-	_	_	-
ジアルジア	個/10L	_	_	_	_
рН	_	_	_	_	_
色度	度	_	_	_	_
	度	_	_	_	_
採水年月日		R7. 6. 24	R7. 6. 24	R7. 6. 24	R7. 6. 24
天候	_	<b>基</b>	曇		
気温	°C	21. 5	24. 0	24. 0	24. 0
水温	°C	14. 5	16. 0	16. 2	18. 0
大腸菌	MPN/100mL	<1 <1	517	261	<u> </u>
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	5	10	0
クリプトスポリジウム			_	_	
ジアルジア	個/10L	_	_	_	_
p H	回/ TOL	7. 0	6. 4	7. 0	6. 7
色度	度	<0.5	7. 2	3. 2	<u> </u>
	度	<0. 1	1.8	2. 2	<0. 3 <0. 1
採水年月日	及		1. 0 —	Z. Z	
天候	_			_	
気温	°C				
水温	°C				<u>_</u>
大腸菌	MPN/100mL				
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	個/100mL				
嫌気性 お 記 思 クリプトスポリジウム				_	
				_	
ジアルジア	個/10L	_	_	_	
p H	— #			_	
色度	度	-		_	
濁度	度	_	_	_	_
採水年月日		_			
天候	- °C	-	_		_
気温	°C	_		_	
水温	°C			_	
大腸菌	MPN/100mL			_	
嫌気性芽胞菌 クリプトスポリジウム	個/100mL				
				_	
ジアルジア	個/10L				
p H	— #	_		_	
色度	度	-	<u> </u>	_	_
濁度 ゼンケロロ	度	— D7 0 10		P7 0 10	P7 0 10
採水年月日		R7. 9. 10	R7. 9. 10	R7. 9. 10	R7. 9. 10
天候	- °C	雨	雨	雨	雨 24.5
気温	°C	23. 0	25. 5	22. 3	24. 5
水温	°C	14. 6	20. 8	18. 3	17. 7
大腸菌	MPN/100mL	1	6	66	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	5	0
クリプトスポリジウム				_	
ジアルジア	個/10L			_	
рН	_	6. 9	6. 4	7. 1	6. 6
色度	度	<0.5	1. 6	2. 0	<0.5
濁度	度	<0.1	0. 1	1. 0	<0.1

## 令和7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	桑原水源	長和瀬水源	蔵内水源	八葉寺水源	早牛水源	露谷水源
採水年月日		_	R7. 4. 7	_	R7. 4. 7	_	R7. 4. 7
天候	_	-	晴	_	晴	_	晴
気温	°C	-	19. 5	_	14. 0	_	14. 5
水温	°C	-	16. 3	_	8. 4	_	13. 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		_	_	_	_	_	_
ジアルジア	個/10L	_	_	_	_	_	_
p H	<u>同</u> / TOL	_	7. 2	_	7. 1	_	7. 2
		_	<1	_	2	_	<1
色度	度					_	
濁度	度	_	<0.5		<0.5		<0.5
採水年月日		_	R7. 5. 8	_	R7. 5. 8	_	R7. 5. 8
天候	_	_	晴	_	晴	_	晴
気温	°C	_	22. 0	_	17. 0	_	16. 0
水温	°C	_	16. 2	_	12. 5	_	14. 1
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	_	_	_	_	_	_
рН	——————————————————————————————————————	_	7. 3	_	6. 7	_	7. 2
色度	度	_	7. 3 <1	_	<1	_	<1
				_		_	<0.5
	度		<0.5		<0.5		
採水年月日		R7. 6. 24	R7. 6. 24	R7. 6. 17	R7. 6. 24	R7. 6. 17	R7. 6. 17
天候	_	曇	曇	晴	曇	晴	晴
気温	°C	27. 0	28. 0	31.0	26. 5	33. 0	29. 0
水温	°C	17. 8	17. 5	16. 2	20. 1	15. 3	17. 1
大腸菌	${\rm MPN}/100 {\rm mL}$	120	1	13	1	24	<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	_	0	0	0	0	0
ジアルジア	個/10L	_	0	0	0	0	0
рΗ	_	7. 4	7. 2	6. 9	7. 2	7. 5	7. 1
色度	度	4	<1	<1	2	<1	<1
 濁度	度	1	<0.5	<0.5	<0.5	0. 5	<0.5
採水年月日		_	R7. 7. 3	_	R7. 7. 3	_	R7. 7. 3
天候	_	_	晴	_	晴	_	晴
気温	°C	_	31.0	_	31. 0	_	30. 0
水温	ာင		18. 7	_	16. 7	_	19. 1
	MPN/100mL			_		_	<1
大腸菌			<1		1		
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	_	0	_	0
クリプトスポリジウム		_	_	_	_	_	_
ジアルジア	個/10L	-	_	_	_	_	_
рΗ	_	i	7. 0	_	6. 6	-	7. 0
色度	度		<1	_	<1	_	<1
濁度	度	_	<0.5	_	<0.5	_	<0.5
採水年月日		_	R7. 8. 4	_	R7. 8. 4	_	R7. 8. 4
天候	_	-	晴	_	晴	_	晴
気温	°C	_	32. 0	_	30.0	_	30.0
水温	°C	_	18. 5	_	23. 7	_	19. 5
大腸菌	MPN/100mL	-	<1	_	2	_	<1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	_	0	_	0	_	0
クリプトスポリジウム		_	_	_	_	_	_
ジアルジア	個/10L	_	_	_	_	_	_
рН	——————————————————————————————————————	_	7. 2	_	7. 1	_	7. 0
色度	度		<1	_	2	_	<1
	度		<0.5		<0.5	_	<0.5
	及						
採水年月日		R7. 9. 8	R7. 9. 8	R7. 9. 18	R7. 9. 8	R7. 9. 18	R7. 9. 18
天候	-	曇	雨	雨	曇	雨	雨
気温	°C	26. 4	26. 9	24. 0	26. 8	23. 0	22. 0
水温	°C	18. 2	18. 2	16. 5	17. 1	15. 3	18. 1
大腸菌	MPN/100mL	110	<1	<1	<1	70	1
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	0	0	0	5	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
рН	_	7. 6	7. 2	6. 9	6.8	7. 5	6. 9
色度	度	4	<1	⟨1	<1	2	<1
	度	1	<0.5	<0.5	<0.5	0.8	<0.5
/判/又	尺	ı	\0. 0	\U. U	\∪. ∪	V. U	\0.0