検査項目

[事業主体名] 15 - 501 新潟県 新潟東港地域水道用水供給企業団 [浄水場名] 01 - 00 東港浄水場 |水泥沼| |水源名| |阿賀野川水系阿賀野川

|原水の種類| |表流水(自流) |1日平均浄水量|

41,156 (m3)

[事業主体名] 15 - 502 新潟県 三条地域水道用水供給企業団 [浄水場名] 01 - 00 企業団浄水場

正美団浄水場 [水源名] 信濃川水系五十嵐川(大谷ダム) [原水の種類] ダム直接

[1日平均浄水量] 29,684(m3)

[事業主体名] |事業主体名|
15 - 505 新潟県
上越市
|浄水場名| 01 - 00
正善寺浄水場
|水源名| 関川水系正善寺川(正善寺ダム)
|原水の種類|
ダム直接

[1日平均浄水量] 16,576 (m3)

休止中

浄水(給水栓水等)

浄水(給水栓水等)

-(0.00030 -(0.00030 -(0.0001 -(0.001	0 <0.00030 <0.00005 <0.0001 <0.001 <0.001 <0.004 <0.004 <0.004 <0.001 <0.005 <0.0002 <0.0002 <0.0002	回数 12 12 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	* <0.00030 * <0.0001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.001 - <0.008 - <0.008	最低<0.00030<0.0005<0.001<0.001<0.005<0.004<0.001<0.001<0.001	平 均 0 <0.00030 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.004 <0.004 <0.004 <0.004 <0.004 <0.001 0.15	回数 12 12 4 4 4 4 4 4 4 4	最高 0 <0.00003 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.004 <0.004	最低 <0.00003 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.004	平 均 0 0 0 0 0.00003 0.00005 0.0001 0.0001 0.0001 0.0005 0.0005	回数 12 12 4 4 1 4 4 1 4 4 4 1
<0.00030 <0.00005 <0.0001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 <0.005 <0.005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001	0 <0.00030 <0.00005 <0.0001 <0.001 <0.001 <0.004 <0.004 <0.004 <0.001 <0.005 <0.0002 <0.0002 <0.0002	12 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	* <0.00030 * <0.0001 * <0.001 * <0.001 * <0.005 <0.004 -0.005 <0.004 * 0.004 * 0.004	<0.00030 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.10	0 <0.00030 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001	12 4 4 4 4 4 4 4	<0.00003 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.004	<0.00003 <0.00005 <0.001 <0.001	0 <0.00003 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005	12 4 4 1 4 4 4
<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005	<0.00030 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.004 <0.004 <0.004 <0.005 <0.005 <0.005 <0.006 <0.0002 <0.0001 <0.0002 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	* <0.0005 * <0.001 <0.001 * <0.001 * <0.005 <0.004 <0.001 * 0.20 * 0.20	<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.10	<0.00030 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001	4 4 4 4 4 4 4	<0.0005 <0.001 <0.001 <0.004	<0.0005 <0.001 <0.001 <0.004	<0.00003 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005	1 2 2 2 1
<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005	<0.00030 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.004 <0.004 <0.004 <0.005 <0.005 <0.005 <0.006 <0.0002 <0.0001 <0.0002 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	* <0.0005 * <0.001 <0.001 * <0.001 * <0.005 <0.004 <0.001 * 0.20 * 0.20	<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.10	<0.00030 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001	4 4 4 4 4 4 4	<0.0005 <0.001 <0.001 <0.004	<0.0005 <0.001 <0.001 <0.004	<0.00003 <0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005	4 4 1 4 4
<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005	<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.23 <0.05 <0.004 <0.001 <0.001 <0.0002 <0.0001 <0.0001 <0.0001	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	* <0.0005 * <0.001 <0.001 * <0.001 * <0.005 <0.004 <0.001 * 0.20 * 0.20	<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.10	<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001	4 4 4 4 4	<0.0005 <0.001 <0.001 <0.004	<0.0005 <0.001 <0.001 <0.004	<0.00005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005	4 1 4 4
 <0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 <0.17 <0.05 <0.1 <0.002 <0.001 	<0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.23 <0.05 <0.05 <0.05 <0.002 <0.005 <0.005 <0.005 <0.005	4 4 4 4 4 4 4 4 4	* <0.001 <0.001 * <0.001 * <0.005 <0.004 <0.001 * 0.20 * <0.08	<0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.10	<0.001 <0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001	4 4 4 4	<0.001 <0.001 <0.004	<0.001 <0.001 <0.004	<0.001 <0.001 <0.001 <0.005	1 4 4
<0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.17 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.23 <0.05 <0.05 <0.05 <0.01 <0.0002 <0.0002 <0.001	4 4 4 4 4 4 4 4 4	<0.001 * <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 * 0.20 * <0.08	<0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.10	<0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001	4 4 4 4	<0.001	<0.001	<0.001 <0.001 <0.005	4
<0.001 <0.005 <0.004 <0.001 <0.005 <0.17 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.23 <0.05 <0.05 <0.05 <0.01 <0.0002 <0.0002 <0.001	4 4 4 4 4 4 4	<0.001 * <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 * 0.20 * <0.08	<0.001 <0.001 <0.005 <0.004 <0.001 0.10	<0.001 <0.005 <0.004 <0.001	4 4 4	<0.001	<0.001	<0.001 <0.005	1
<0.005 <0.004 <0.001 0.17 <0.05 <0.01 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.005 <0.004 <0.001 0.23 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001	4 4 4 4 4 4	<0.005 <0.004 <0.001 * 0.20 * <0.08	<0.005 <0.004 <0.001 0.10	<0.005 <0.004 <0.001	4	<0.004	<0.004	<0.005	1
<0.004 <0.001 0.17 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.004 <0.001 0.23 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001	4 4 4 4 4	<0.004 <0.001 * 0.20 * <0.08	<0.004 <0.001 0.10	<0.004 <0.001	4				
<0.001 0.17 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.001 0.23 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001	4 4 4 4 4	<0.001 * 0.20 * <0.08	<0.004 <0.001 0.10	<0.001				<0.004	4
<0.001 0.17 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.001 0.23 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001	4 4 4 4	<0.001 * 0.20 * <0.08	<0.001 0.10	<0.001	4				
0.17 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	0.23 <0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001	4 4 4 4	* 0.20 * <0.08	0.10				< 0.001	< 0.001	
<0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.05 <0.1 <0.0002 <0.001 <0.001	4 4 4	* <0.08			4	0.40	<0.10	0.20	
<0.01 <0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.1 <0.0002 <0.001 <0.001	4			<0.08	4	<0.08	<0.08	<0.08	4
<0.0002 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.0002 <0.001 <0.001	4	70.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1	4
<0.001 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.001 <0.001		* <0.0002	<0.0002	<0.0002	4	30.1	Q0.1	<0.0002	1
<0.001 <0.001 <0.001 <0.001	<0.001	4	* <0.005	<0.005	<0.005	4			<0.005	1
<0.001 <0.001 <0.001		4	* <0.004	<0.003	<0.003	4	<0.004	<0.004	<0.003	
<0.001 <0.001	< 0.001	4	* <0.002	<0.004	<0.004	4	V0.004	V0.004	<0.004	1
<0.001	<0.001	4	* <0.001	<0.002	<0.002	4			<0.002	-
	<0.001	4	* <0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	
	<0.001	4	* <0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	1
						4	0.40	0.00		
<0.06	<0.06	12	0.08	<0.05	<0.07		0.12	<0.06	<0.06	4
<0.002	<0.002	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.002	<0.002	<0.002	4
<0.001	0.004	4	0.023	0.001	0.010	7	0.023	0.003	0.012	4
<0.002	0.003	4	0.004	0.001	0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	4
<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	7	<0.01	<0.01	<0.01	4
<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4
0.004	0.011	4	0.032	0.004	0.018	7	0.038	0.011	0.024	4
<0.002	<0.002	4	0.007	0.003	0.005	4	0.012	<0.003	0.006	
0.002	0.004	4	0.010	0.002	0.006	7	0.012	0.004	0.008	
<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	7	<0.001	<0.001	<0.001	4
<0.004	<0.004	4	0.001	<0.001	<0.001	4	<0.008	<0.008	<0.008	4
<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	4
<0.01	0.01	4	0.02	<0.01	<0.01	4	0.02	<0.02	<0.02	4
<0.03	<0.03	4	<0.03	<0.03	<0.03	4	<0.03	<0.03	<0.03	4
<0.01	<0.01	4	0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	
7.4	9.0	4	* 8.9	6.2	7.7	4	12.0	11.0	11.3	
<0.001	<0.001	4	<0.005	<0.005	< 0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	4
7.5	9.8	12	9.5	6.0	8.1	12	14.0	11.0	12.1	12
16	21	4	* 18	10	15	4	28	17	24	4
42	52	4	* 69	40	53	4	77	42	65	4
<0.02	<0.02	4	* <0.02	< 0.02	< 0.02	4			< 0.02	1
<0.000001	<0.000001	8	<0.000001	<0.000001	< 0.000001	4	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4
<0.000001	<0.000001	8	<0.000001	<0.000001	< 0.000001	4	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4
< 0.002	<0.002	4	* <0.005	< 0.005	< 0.005	4			< 0.002	1
<0.0005	<0.0005	4	* <0.0005	<0.0005	<0.0005	4			<0.0005	1
<0.2	0.4	12	0.9	0.2	0.5	12	0.9	0.4	0.6	12
	7.5	12	7.5	7.2	7.3	12	7.6	7.2	7.4	12
7.4										12
7.4										12
7.4			-05	∠ 0.5			-01	∠0.1		12
							-			12
	7.5 16 42 <0.02 <0.000001 <0.000001 <0.0002 <0.0005	7.5 9.8 16 21 42 52 <0.02 <0.02 <0.00001 <0.00001 <0.00001 <0.00001 <0.0005 <0.005 <0.2 0.4 7.4 7.5 0 <0.00 <0.0000000000000000000000000000	7.5 9.8 12 16 21 4 42 52 4 <0.002 <0.002 4 <0.000001 <0.000001 8 <0.0000 <0.0000 4 <0.0005 <0.000 4 <0.0005 <0.0005 4 <0.0 00 12 <0.0 12 <0.0 12	7.5 9.8 12 9.5 16 21 4 * 18 42 52 4 * 69 <0.02	7.5 9.8 12 9.5 6.0 16 21 4 * 18 10 42 52 4 * 69 40 <0.02	7.5 9.8 12 9.5 6.0 8.1 16 21 4 * 18 10 15 42 52 4 * 69 40 53 <0.02	7.5 9.8 12 9.5 6.0 8.1 12 16 21 4 * 18 10 15 4 42 52 4 * 69 40 53 4 <0.002	7.5 9.8 12 9.5 6.0 8.1 12 14.0 16 21 4 * 18 10 15 4 28 42 52 4 * 69 40 53 4 77 <0.002	7.5 9.8 12 9.5 6.0 8.1 12 14.0 11.0 16 21 4 * 18 10 15 4 28 17 42 52 4 * 69 40 53 4 77 42 <0.002	7.5 9.8 12 9.5 6.0 8.1 12 14.0 11.0 12.1 16 21 4 * 18 10 15 4 28 17 24 42 52 4 * 69 40 53 4 77 42 65 <0.02

	休止中				净水(給水栓水等)				休止中				
	最高	最 低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	
一般細菌	1	0	0	12									
大腸菌(定量)(MPN/100ml)													
大腸菌(定性)			0	12									
カドミウム及びその化合物	< 0.00030	<0.00030	<0.00030	4									
水銀及びその化合物	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4									
セレン及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	4									
鉛及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	4									
ヒ素及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	4									
六価クロム化合物	< 0.005	<0.005	<0.005	4									
亜硝酸態窒素	< 0.004	<0.004	<0.004	4									
シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	<0.001	<0.001	4									
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.30	<0.10	0.22	4									
フッ素及びその化合物	<0.08	<0.08	<0.08	4									
ホウ素及びその化合物	<0.1	<0.1	<0.1	4									
四塩化炭素	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4									
1.4 - ジオキサン	<0.005	<0.005	<0.005	4									
シス - 1,2 - ジクロロエチレン及びトランス - 1,2 - ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004	4									
ジクロロメタン	<0.002	<0.002	<0.002	4									
テトラクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	4									
トリクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	4									
ベンゼン	<0.001	<0.001	<0.001	4									
塩素酸	0.13	<0.06	0.08	4									
クロロ酢酸	<0.002	<0.002	<0.002	4									
クロロホルム	0.011	0.001	0.005	4									
ジクロロ酢酸	0.006	<0.003	<0.004	4									
ジプロモクロロメタン	<0.01	<0.003	<0.004	4									
臭素酸	<0.001	<0.001	<0.001	4									
総トリハロメタン	0.028	0.006	0.016	4									
トリクロロ酢酸	0.008	<0.003	0.005	4									
プロモジクロロメタン	0.000	0.002	0.006	4									
プロモホルム	<0.001	<0.002	<0.001	4									
ホルムアルデヒド	<0.008	<0.001	<0.008	4									
亜鉛及びその化合物	<0.00	<0.01	<0.00	4									
アルミニウム及びその化合物	<0.02	<0.01	<0.01	4									
鉄及びその化合物	<0.02	<0.02	<0.02	4									
<u> </u>	<0.03	<0.03	<0.03	4									
ナトリウム及びその化合物	10.0	7.0	8.8	4									
	<0.005	<0.005	<0.005	4									
マンガン及びその化合物 塩化物イオン	13.0	10.0	11.3	12									
	26		22	4									
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	69	15 51	59	4									
蒸発残留物													
陰イオン界面活性剤	<0.02	<0.02	<0.02	4									
ジェオスミン	0.000001	<0.000001	0.000001	6									
2 - メチルイソボルネオール	<0.000001	<0.000001	<0.000001	6									
非イオン界面活性剤	<0.002	<0.002	<0.002	4	-								
フェノール類	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4									
有機物(TOCの量)	0.7	0.2	0.4	12									
pH値	7.6	7.2	7.4	12									
味			0	12			-	-		-			
臭気			0	12									
色度	<0.1	<0.1	<0.1	12									
濁度	<0.1	<0.1	<0.1	12									