

① 元箱根（イタリー浄水場系給水栓）

令和7年 12月

水質検査結果

令和7年

分類	項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
健康に関連する項目	細菌	1 一般細菌 (1mL中)	100以下	0	0	0	0	0	0
		2 大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
	重金属	3 カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003
		4 水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
		5 セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		6 鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		8 六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
	無機物	9 亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.004	—	—	<0.004
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	—	—	0.29	—	—	0.29
		12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	—	—	<0.08	—	—	<0.08
		13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	0.06	—	—	0.06
		14 四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
	有機化合物	15 1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		16 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 (mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		17 ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		18 テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		19 トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		20 ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		21 塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
		22 クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		23 クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	—	—	0.0002	—	—	0.0002
		24 ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
	消毒副生成物	25 ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0004	—	—	0.0004
		26 臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		27 総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0009	—	—	0.0010
		28 トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		29 ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0003	—	—	0.0003
		30 ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	—	—	0.0001	—	—	0.0001
		31 ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		32 亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
		33 アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
		34 鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	—	—	0.01	—	—	0.02
	水利用上の障害に関する項目	35 銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
		36 ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	—	—	10	—	—	10
		37 マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
		38 塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	5.4	5.3	5.1	5.1	5.3	5.0
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	—	—	110	—	—	84
		40 蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	—	—	228	—	—	188
		41 陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
		42 ジエオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	<0.000001
		43 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	<0.000001
		44 非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
	基礎的性状	45 フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
		46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.1	7.1	6.9	6.8
		48 味	異常のないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		49 臭気	異常のないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		50 色度	(度)	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		51 濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
衛生上の措置	残留塩素	(mg/L)	0.1以上	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2

- 不等号の付いた数字（例：<0.001）は、不検出（定量下限値未満）であったことを示しています。
- ハイフン（—）は、検査の省略が可能な項目であり、その月は検査を行わなかったことを示しています。

① 元箱根（イタリー浄水場系給水栓）

令和7年 12月

水質検査結果

分類		項目	単位	基準値	10月	11月	12月	1月	2月	3月
健康に関連する項目	細菌	1 一般細菌 (1mL中)	(1mL中)	100以下	0	0	0			
		2 大腸菌 (MPN/100mL)	(MPN/100mL)	検出されないこと	0	0	0			
	重金属	3 カドミウム及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.003mg/L以下	—	—	<0.0003			
		4 水銀及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.0005mg/L以下	—	—	<0.00005			
		5 セレン及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		6 鉛及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		8 六価クロム化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.001			
	無機物	9 亜硝酸態窒素 (mg/L)	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.004			
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	(mg/L)	10mg/L以下	—	—	0.24			
		12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.8mg/L以下	—	—	<0.08			
		13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	0.09			
	有機化学生物質	14 四塩化炭素 (mg/L)	(mg/L)	0.002mg/L以下	—	—	<0.0001			
		15 1,4-ジオキサン (mg/L)	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.001			
		16 ジス-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 (mg/L)	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.0001			
		17 ジクロロメタン (mg/L)	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.0001			
		18 テトラクロロエチレン (mg/L)	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
		19 トリクロロエチレン (mg/L)	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
		20 ベンゼン (mg/L)	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
		21 塩素酸 (mg/L)	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06			
		22 クロロ酢酸 (mg/L)	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.002			
		23 クロロホルム (mg/L)	(mg/L)	0.06mg/L以下	—	—	0.0001			
	消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸 (mg/L)	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002			
		25 ジブロモクロロメタン (mg/L)	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0003			
		26 臭素酸 (mg/L)	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		27 総トリハロメタン (mg/L)	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0008			
		28 トリクロロ酢酸 (mg/L)	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002			
		29 ブロモジクロロメタン (mg/L)	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0002			
		30 ブロモホルム (mg/L)	(mg/L)	0.09mg/L以下	—	—	0.0001			
		31 ホルムアルデヒド (mg/L)	(mg/L)	0.08mg/L以下	—	—	<0.002			
		32 亜鉛及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.005			
		33 アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01			
水利用上の障害に関する項目	色	34 鉄及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.3mg/L以下	—	—	<0.01			
		35 銅及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.01			
		36 ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	200mg/L以下	—	—	13			
		37 マンガン及びその化合物 (mg/L)	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005			
	味	38 塩化物イオン (mg/L)	(mg/L)	200mg/L以下	5.1	5.5	5.6			
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	(mg/L)	300mg/L以下	—	—	130			
		40 蒸発残留物 (mg/L)	(mg/L)	500mg/L以下	—	—	268			
	泡	41 陰イオン界面活性剤 (mg/L)	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01			
		42 ジエオスミン (mg/L)	(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—			
	臭気	43 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—			
		44 非イオン界面活性剤 (mg/L)	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005			
	泡	45 フェノール類 (mg/L)	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005			
		46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	(mg/L)	3mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1			
	基礎的性状	47 pH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.2			
		48 味		異常のないこと	異常なし	異常なし	異常なし			
		49 臭気		異常のないこと	異常なし	異常なし	異常なし			
		50 色度	(度)	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5			
		51 濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1			
衛生上の措置		残留塩素	(mg/L)	0.1以上	0.2	0.3	0.3			

- 不等号の付いた数字(例: <0.001)は、不検出(定量下限未満)であったことを示しています。
- ハイフン(—)は、検査の省略が可能な項目であり、その月は検査を行わなかったことを示しています。

② 仙石原（品ノ木浄水場系給水栓）

令和7年 12月

水質検査結果

令和7年

分類	項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
健康に 関連する 項目	細菌 1 一般細菌 2 大腸菌	(1mL中) (MPN/100mL)	100以下 検出されないこと	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
	重金属 3 カドミウム及びその化合物 4 水銀及びその化合物 5 セレン及びその化合物 6 鉛及びその化合物 7 ヒ素及びその化合物 8 六価クロム化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下 0.0005mg/L以下 0.01mg/L以下 0.01mg/L以下 0.01mg/L以下 0.02mg/L以下	— — — — — —	— — — — — —	<0.0003 <0.0005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	— — — — — —	<0.0003 <0.0005 <0.001 <0.001 <0.001 <0.001	
		(mg/L)	0.04mg/L以下 0.01mg/L以下 10mg/L以下 0.8mg/L以下 1.0mg/L以下	— — — — —	— — — — —	<0.004 <0.001 0.41 <0.08 <0.01	— — — — —	<0.004 <0.001 0.41 <0.08 <0.01	
	無機物 9 亜硝酸態窒素 10 シアン化物イオン及び塩化シアン 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 12 フッ素及びその化合物 13 ホウ素及びその化合物	(mg/L)	0.04mg/L以下 0.01mg/L以下 10mg/L以下 0.8mg/L以下 1.0mg/L以下	— — — — —	— — — — —	<0.004 <0.001 0.41 <0.08 <0.01	— — — — —	<0.004 <0.001 0.41 <0.08 <0.01	
		(mg/L)	0.002mg/L以下 0.05mg/L以下 0.04mg/L以下 0.02mg/L以下 0.01mg/L以下 0.01mg/L以下	— — — — — —	— — — — — —	<0.0001 <0.001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001	— — — — — —	<0.0001 <0.001 <0.0001 <0.0001 <0.0001 <0.0001	
		(mg/L)	0.6mg/L以下 0.02mg/L以下 0.06mg/L以下 0.03mg/L以下 0.1mg/L以下 0.01mg/L以下	— — — — — —	— — — — — —	<0.06 <0.06 <0.0001 <0.002 0.0002 <0.001	<0.06 <0.06 — — — —	<0.06 <0.06 <0.0001 <0.002 0.0002 <0.001	
		(mg/L)	0.1mg/L以下 0.01mg/L以下 0.03mg/L以下 0.03mg/L以下 0.03mg/L以下 0.09mg/L以下	— — — — — —	— — — — — —	0.0003 <0.002 <0.0001 0.0001 0.0001 <0.002	— — — — — —	0.0004 <0.002 0.0001 0.0001 0.0001 <0.002	
		(mg/L)	0.08mg/L以下	—	—	<0.002	— — — — — —	<0.002 — — — — —	
	消毒副生成物 21 塩素酸 22 クロロ酢酸 23 クロロホルム 24 ジクロロ酢酸 25 ジブロモクロロメタン 26 臭素酸 27 総トリハロメタン 28 トリクロロ酢酸 29 ブロモジクロロメタン 30 ブロモホルム 31 ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.6mg/L以下 0.02mg/L以下 0.06mg/L以下 0.03mg/L以下 0.1mg/L以下 0.01mg/L以下 0.1mg/L以下 0.03mg/L以下 0.03mg/L以下 0.09mg/L以下 0.08mg/L以下	— — — — — — — — — — —	<0.06 — — — — — — — — — —	<0.06 — — — — — — — — — —	<0.06 — — — — — — — — — —	<0.06 — — — — — — — — — —	
		(mg/L)	1.0mg/L以下 0.2mg/L以下 0.3mg/L以下 1.0mg/L以下	— — — —	— — — —	<0.005 <0.01 <0.01 <0.01	— — — —	<0.005 <0.01 <0.01 <0.01	
		(mg/L)	200mg/L以下	—	—	5.7	— — — — — —	5.6	
		(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005	— — — — — —	<0.005	
		(mg/L)	200mg/L以下	3.6	3.4	3.6	3.5	3.5	3.6
		(mg/L)	300mg/L以下	—	—	66	— — — — — —	64	
		(mg/L)	500mg/L以下	—	—	131	— — — — — —	123	
		(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01	— — — — — —	<0.01	
		(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—	— — — — — —	<0.00001	
		(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—	— — — — — —	<0.00001	
	基礎的性状 41 陰イオン界面活性剤 42 ジエオスミン 43 2-メチルイソボルネオール 44 非イオン界面活性剤 45 フェノール類	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005	— — — — —	<0.005	
		(mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005	— — — — —	<0.0005	
		(mg/L)	3mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
		(度)	5.8以上8.6以下	7.6	7.3	7.3	7.3	7.8	7.6
		(度)	異常のこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		(度)	異常のこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		(度)	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
		(度)	—	—	—	—	—	—	—
		(度)	—	—	—	—	—	—	—
衛生上の措置	残留塩素	(mg/L)	0.1以上	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3

- 不等号の付いた数字（例：<0.001）は、不検出（定量下限値未満）であったことを示しています。
- ハイフン（—）は、検査の省略が可能な項目であり、その月は検査を行わなかったことを示しています。

② 仙石原（品ノ木浄水場系給水栓）

令和7年 12月

水質検査結果

分類		項目	単位	基準値	10月	11月	12月	1月	2月	3月
健康に 関連する 項目	細菌	1 一般細菌	(1mL中)	100以下	0	0	0			
		2 大腸菌	(MPN/100mL)	検出されないこと	0	0	0			
	重金属	3 カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下	—	—	<0.0003			
		4 水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	—	—	<0.00005			
		5 セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		6 鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		7 ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		8 六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.001			
	無機物	9 亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.004			
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	—	—	0.40			
		12 フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下	—	—	<0.08			
		13 ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.01			
	有機化学物質	14 四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	—	—	<0.0001			
		15 1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.001			
		16 ジス-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	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.0001			
		17 ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.0001			
		18 テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
		19 トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
		20 ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
		21 塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06			
		22 クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.002			
		23 クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下	—	—	<0.0001			
水利用上 の障害 に関する 項目	消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002			
		25 ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0003			
		26 臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		27 総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0005			
		28 トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002			
		29 ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0001			
		30 ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	—	—	0.0001			
		31 ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下	—	—	<0.002			
		32 亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.005			
		33 アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01			
		34 鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	—	—	<0.01			
水利用上 の障害 に関する 項目	基礎的性状	35 銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.01			
		36 味	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	—	—	5.6		
		37 色	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005		
		38 味	塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	3.5	3.4	3.5		
		39 泡	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	—	—	65		
		40 臭気	蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	—	—	126		
		41 泡	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01		
		42 臭気	ジエオスマシン	(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—		
		43 泡	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—		
		44 臭気	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005		
		45	フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005		
衛生上の措置		46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1		
		47	pH値		5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8		
		48	味		異常のないこと	異常なし	異常なし	異常なし		
		49	臭気		異常のないこと	異常なし	異常なし	異常なし		
		50	色度	(度)	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5		
		51	濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1		
			残留塩素	(mg/L)	0.1以上	0.3	0.3	0.3		

- 不等号の付いた数字（例：<0.001）は、不検出（定量下限値未満）であったことを示しています。
- ハイフン（—）は、検査の省略が可能な項目であり、その月は検査を行わなかったことを示しています。

③ 宮城野（水土野水源系給水栓）

令和7年 12月

水質検査結果

令和7年

分類		項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月
健康に 関連する 項目	細菌	1 一般細菌	(1mL中)	100以下	0	0	0	0	0	0
		2 大腸菌	(MPN/100mL)	検出されないこと	0	0	0	0	0	0
	重金属	3 カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003
		4 水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
		5 セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		6 鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		7 ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	0.002	—	—	0.002
		8 六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
	無機物	9 亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.004	—	—	<0.004
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	—	—	0.50	—	—	0.52
		12 フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下	—	—	<0.08	—	—	<0.08
		13 ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	0.08	—	—	0.08
	有機化学物質	14 四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		15 1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		16 ジス-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	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		17 ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		18 テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		19 トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		20 ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
		21 塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
		22 クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		23 クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	0.0001
水利用上 の障害 に関する 項目	消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		25 ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0004	—	—	0.0006
		26 臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001	—	—	<0.001
		27 総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0009	—	—	0.0013
		28 トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		29 ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0002	—	—	0.0003
		30 ブロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	—	—	0.0002	—	—	0.0002
		31 ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		32 亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
		33 アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
	基礎的性状	34 鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	0.02
		35 銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
		36 ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	—	—	13	—	—	13
		37 マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
		38 塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	7.0	7.0	7.2	7.3	7.2	7.4
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	—	—	110	—	—	110
		40 蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	—	—	208	—	—	202
		41 陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
		42 ジエオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	<0.000001
		43 2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	<0.000001
		44 非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
		45 フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
		46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
		47 pH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.1	7.1	7.3	7.3
		48 味		異常のないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		49 臭気		異常のないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		50 色度	(度)	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		51 濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
衛生上の措置		残留塩素	(mg/L)	0.1以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2

- 不等号の付いた数字（例：<0.001）は、不検出（定量下限値未満）であったことを示しています。
- ハイフン（—）は、検査の省略が可能な項目であり、その月は検査を行わなかったことを示しています。

③ 宮城野（水土野水源系給水栓）

令和7年 12月

水質検査結果

令和7年

令和8年

分類	項目	単位	基準値	10月	11月	12月	1月	2月	3月
健康に 関連する 項目	細菌	1 一般細菌 (1mL中)	100以下	0	0	0			
		2 大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと	0	0	0			
	重金属	3 カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下	—	—	<0.0003			
		4 水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	—	—	<0.00005			
		5 セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		6 鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	0.002			
		8 六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.001			
	無機物	9 亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.004			
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	—	—	0.51			
		12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	—	—	<0.08			
		13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	0.08			
	有機化学物質	14 四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	—	—	<0.0001			
		15 1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.001			
		16 ジス-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 (mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.0001			
		17 ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.0001			
		18 テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
		19 トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
		20 ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.0001			
	消毒副生成物	21 塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06			
		22 クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.002			
		23 クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	—	—	<0.0001			
		24 ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002			
		25 ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0005			
		26 臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—	<0.001			
		27 総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0010			
		28 トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002			
		29 ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0003			
		30 ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	—	—	0.0002			
		31 ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	—	—	<0.002			
水利用上 の障害 に関する 項目	色	32 亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.005			
		33 アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01			
		34 鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	—	—	<0.01			
		35 銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.01			
	味	36 ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	—	—	13			
	色	37 マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005			
	味	38 塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	7.3	7.2	7.1			
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	—	—	110			
		40 蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	—	—	215			
	泡	41 隣イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01			
	臭気	42 ジエオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—			
		43 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—	—			
	泡	44 非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005			
	臭気	45 フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005			
	基礎的性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1			
		47 pH値 (度)	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.3			
		48 味 (度)	異常のこと	異常なし	異常なし	異常なし			
		49 臭 (度)	異常のこと	異常なし	異常なし	異常なし			
		50 色 (度)	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5			
		51 濁 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1			
衛生上の措置	残留塩素 (mg/L)	0.1以上	0.3	0.3	0.3				

・不等号の付いた数字（例：<0.001）は、不検出（定量下限値未満）であったことを示しています。

・ハイフン（—）は、検査の省略が可能な項目であり、その月は検査を行わなかったことを示しています。