

① 元箱根（イタリー浄水場系給水栓）

令和8年 5月

水質検査結果

令和8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				
		2 大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと	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	—	—				
		4 水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	—	—				
		5 セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—				
		6 鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—				
		7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—				
		8 六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—				
	無機物	9 亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	—	—				
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—				
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	—	—				
		12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	—	—				
		13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	—	—				
	有機化学物質	14 四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	—	—				
		15 1,4-ジオキサシレンス-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)	0.05mg/L以下	—	—				
		16 トランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下	—	—				
		17 ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—				
		18 テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—				
		19 トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—				
		20 ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	0.00005mg/L以下	—	—				
		21 ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—				
	消毒副生成物	22 塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06				
		23 クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—				
		24 クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	—	—				
		25 ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—				
		26 ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	—	—				
		27 臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	—	—				
		28 総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	—	—				
		29 トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—				
		30 ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	—	—				
		31 ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	—	—				
		32 ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	—	—				
水利用上の障害に関する項目		色	33 亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	—	—			
	34 アルミニウム及びその化合物 (mg/L)		0.2mg/L以下	—	—				
	35 鉄及びその化合物 (mg/L)		0.3mg/L以下	—	—				
	36 銅及びその化合物 (mg/L)		1.0mg/L以下	—	—				
	味	37 ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	—	—				
		38 マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	—	—				
	味	39 塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	4.6	4.6				
		40 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	—	—				
		41 蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	—	—				
	泡	42 陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下	—	—				
	臭気	43 ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—				
		44 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—				
	泡	45 非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	—	—				
		46 フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	—	—				
基礎的性状	47 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	0.1	<0.1					
	48 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1					
	49 味	異常のないこと	異常なし	異常なし					
	50 臭気	異常のないこと	異常なし	異常なし					
	51 色度 (度)	5度以下	<0.5	<0.5					
	52 濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1					
衛生上の措置	残留塩素 (mg/L)	0.1以上	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。

② 仙石原（品ノ木浄水場系給水栓）

令和8年 5月

水質検査結果

令和8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			
		2 大腸菌	(MPN/100mL)	検出されないこと	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	—	—			
		4 水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	—	—			
		5 セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—			
		6 鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—			
		7 ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—			
		8 六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—			
	無機物	9 亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	—			
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—			
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	—	—			
		12 フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下	—	—			
		13 ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—			
	有機化学物質	14 四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	—	—			
		15 1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—			
		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	—	—			
		17 ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—			
		18 テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—			
		19 トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—			
		20 ペルフルオロ(オクタ-1-スルホン酸)(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	(mg/L)	0.00005mg/L以下	—	—			
		21 ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—			
		消毒副生成物	22 塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06		
	23 クロロ酢酸		(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—			
	24 クロロホルム		(mg/L)	0.06mg/L以下	—	—			
	25 ジクロロ酢酸		(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—			
	26 ジブロモクロロメタン		(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—			
	27 臭素酸		(mg/L)	0.01mg/L以下	—	—			
	28 総トリハロメタン		(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—			
	29 トリクロロ酢酸		(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—			
	30 ブロモジクロロメタン		(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—			
	31 ブロモホルム		(mg/L)	0.09mg/L以下	—	—			
	32 ホルムアルデヒド		(mg/L)	0.08mg/L以下	—	—			
水利用上の障害に関する項目	色	33 亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—			
		34 アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—			
		35 鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	—	—			
		36 銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—			
	味	37 ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	—	—			
		38 マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—			
	味	39 塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	3.6	3.5			
		40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	—	—			
		41 蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	—	—			
	泡	42 陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—			
	臭気	43 ジェオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—			
		44 2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下	—	—			
泡	45 非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—				
臭気	46 フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	—				
	47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	<0.1	<0.1				
基礎的性状	48 p H 値		5.8以上8.6以下	7.6	7.7				
	49 味		異常のないこと	異常なし	異常なし				
	50 臭気		異常のないこと	異常なし	異常なし				
	51 色度	(度)	5度以下	<0.5	<0.5				
	52 濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1				
衛生上の措置	残留塩素	(mg/L)	0.1以上	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。

③ 宮城野（水土野水源系給水栓）

令和8年 5月

水質検査結果

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