

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	—	—
	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
	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
		消毒副生成物	21	塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<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
	25		ジブrom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romジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0003	—	—	0.0003
	30		ブrom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
	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	—	—	<0.01
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	—	—	10	—	—	10
味色		37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
		味	38	塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	5.4	5.3	5.1	5.1	5.3
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
泡		41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
臭気		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
泡		44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
臭気		45	フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005	—	—	<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	<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	<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	0.2	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												
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	—	—	<0.001				
		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	—	—	0.24				
	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	—	—	0.09				
	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	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				
		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rom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	—	—	0.0008				
	28		トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002				
	29		ブromジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0002				
	30		ブrom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				
	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				
36			ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	—	—	13				
味色		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	5.1	5.5	5.6			
			39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	—	—	130			
40			蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	—	—	268				
泡		41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01				
臭気		42	ジオスミン	(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		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

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
		9	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下	—	—	<0.004	—	—	<0.004
	無機物	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	—	—	0.41	—	—	0.41
		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	—	—	<0.01	—	—	<0.01
	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	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
	消毒副生成物	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
		24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		25	ジブromクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	—	—	0.0002	—	—	0.0002
		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	—	—	0.0003	—	—	0.0004
		28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002
		29	ブromジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.0001	—	—	0.0001
		30	ブrom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
	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	—	—	<0.01
34			鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
35			銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
味		36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	—	—	5.7	—	—	5.6
色		37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
味		38	塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	3.6	3.4	3.6	3.5	3.5	3.6
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	—	—	66	—	—	64
		40	蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	—	—	131	—	—	123
泡		41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01
臭気		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
泡		44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005
臭気		45	フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005	—	—	<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	<0.1	<0.1	<0.1
		47	pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.3	7.3	7.3	7.8	7.6
		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	0.2	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

			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	—	—	<0.001			
		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	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			
		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rom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romジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0001			
		30	ブrom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			
	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	—	—	5.6			
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	3. 5	3. 4	3. 5			
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	—	—	65			
		40	蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下	—	—	126			
泡		41	陰イオン界面活性剤	(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		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				
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。

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	
		消毒副生成物	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	
	24		ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	<0.002	—	—	<0.002	
	25		ジブrom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romジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0002	—	—	0.0003	
	30		ブrom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	
	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	—	—	<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	
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	
色		37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005	
		味	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	
泡		41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下	—	—	<0.01	—	—	<0.01	
臭気		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	
泡		44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下	—	—	<0.005	—	—	<0.005	
臭気		45	フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005	—	—	<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	<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	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			
		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rom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romジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	—	—	0.0003			
	30		ブrom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	陰イオン界面活性剤	(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		5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.3				
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	0.3	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。