

令和7年度 淨水水質試験（検査）結果

採水地点 長尾地区給水栓		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 26	R7. 6. 16	R7. 7. 14	R7. 8. 25	R7. 9. 16	R7. 10. 14	R7. 11. 10								最高	最低	平均
検査項目	検査日	前日	当日																	
天候																				
気温	(°C)																			
水温	(°C)		12.2	19.2	22.3	24.9	29.8	26.5	21.9	13.8								29.8	12.2	21.3
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0								0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず																
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下		<0.0003			<0.0003											<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.005mg/L以下		<0.0005			<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005
セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下		<0.004			<0.004											<0.004	<0.004	<0.004
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.20	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.20	0.10	<0.1								0.20	<0.1	<0.1
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下		<0.05			<0.05											<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			0.01											0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下		<0.0001			<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
1, 4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下		<0.005			<0.005											<0.005	<0.005	<0.005
ジクロロエタン	(mg/L)	0.04mg/L以下		<0.0001			<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.0001			<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下		<0.05			<0.05											<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下		0.0055			0.0151											0.0151	0.0055	0.0103
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下		0.003			0.003											0.003	0.003	0.003
ジプロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下		0.0010			0.0036											0.0036	0.0010	0.0023
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
純トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下		0.0096			0.0281											0.0281	0.0096	0.0189
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下		0.004			0.006											0.006	0.004	0.005
プロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下		0.0031			0.0092											0.0092	0.0031	0.0062
プロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下		<0.0001			0.0002											0.0002	<0.0001	0.0001
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下		<0.005			<0.005											<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01											<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下		<0.01			0.02											0.02	<0.01	0.01
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01								<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01											<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下		7.5			13.6											13.6	7.5	10.6
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	11.9	7.0	9.6	10.4	13.2	18.3	11.7	10.7								18.3	7.0	11.6
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下		10.7			18.8											18.8	10.7	14.8
蒸発残留物	(mg/L)	500mg/L以下		53			74											74	53	64
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下		<0.01			<0.01											<0.01	<0.01	<0.01
ジオキシン	(mg/L)	0.0001mg/L以下		<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001								<0.00001	<0.00001	<0.00001
2-メチルイソポルノオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下		<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00002								0.00002	<0.00001	<0.00001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.005			<0.005											<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.05mg/L以下		<0.0005			<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.1	0.3								0.5	0.1	0.3
pH値		5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.2	6.9	7.4	7.3	7.4	7.0								7.4	6.9	7.2
味		異常でないこと	異常なし	異常なし																
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし																
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1								<1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1								<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4								0.5	0.4	0.5

## 採水地点 下伊場野地区給水栓

採水年月日		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 26	R7. 6. 16	R7. 7. 14	R7. 8. 25	R7. 9. 16	R7. 10. 14	R7. 11. 10						最高	最低	平均
検査項目	前日																	
天候	当日																	
水温	(℃)		11.4	17.2	19.2	23.7	26.6	25.0	21.1	16.1						26.6	11.4	20.0
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず														
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下		<0.0003			<0.0003									<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下		<0.0005			<0.0005									<0.0005	<0.0005	<0.0005
セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下		<0.004			<0.004									<0.004	<0.004	<0.004
シアノ化合物及び塩化シアノ	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.20	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.30	0.10	<0.1						0.30	<0.1	<0.1
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下		<0.05			<0.05									<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			0.01									0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001
1, 4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下		<0.005			<0.005									<0.005	<0.005	<0.005
ジメチルエチルエーテル	(mg/L)	0.04mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩酸	(mg/L)	0.6mg/L以下		<0.05			<0.05									<0.05	<0.05	<0.05
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下		0.0058			0.0153									0.0153	0.0058	0.0106
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下		0.003			0.001									0.003	0.001	0.002
ジプロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下		0.0011			0.0039									0.0039	0.0011	0.0025
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下		0.0102			0.0289									0.0289	0.0102	0.0196
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下		0.003			0.006									0.006	0.003	0.005
プロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下		0.0033			0.0095									0.0095	0.0033	0.0064
プロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下		<0.0001			0.0002									0.0002	<0.0001	0.0001
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下		<0.005			<0.005									<0.005	<0.005	<0.005
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01									<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下		<0.01			0.02									0.02	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	0.01						0.02	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01									<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下		7.7			13.1									13.1	7.7	10.4
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001						<0.001	<0.001	<0.001
塩素イオン	(mg/L)	200mg/L以下	11.2	7.1	9.9	10.5	12.7	19.7	11.3	10.8						19.7	7.1	11.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下		11.0			18.4									18.4	11.0	14.7
蒸煮残留物	(mg/L)	500mg/L以下		52			74									74	52	63
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下		<0.01			<0.01									<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下		<0.00001			<0.00001									<0.00001	<0.00001	<0.00001
2-メチルイソパルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下		<0.00001			0.00001									0.00001	<0.00001	<0.00001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.005			<0.005									<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下		<0.0005			<0.0005									<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.2	0.3						0.6	0.2	0.3
pH値		5.8以上8.6以下		7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4						7.4	7.3	7.4
味		異常でないこと	異常なし	異常なし														
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし														
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1						1	<1	<1
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1						<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4						0.5	0.3	0.4

## 採水地点 太夫沢地区給水栓

採水年月日		基準値	R7. 4. 14	R7. 5. 26	R7. 6. 16	R7. 7. 14	R7. 8. 25	R7. 9. 16	R7. 10. 14	R7. 11. 10						最高	最低	平均	
検査項目		前日																	
天候	前日																		
天候	当日																		
気温	(°C)																		
水温	(°C)		11.3	16.3	19.8	24.3	28.1	24.4	20.6	14.8						28.1	11.3	20.0	
一般細菌	(1mL中)	1mL中集落数100以下	0	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず															
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下		<0.0003			<0.0003									<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下		<0.0005			<0.0005									<0.0005	<0.0005	<0.0005	
セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001	
六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001	
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下		<0.004			<0.004									<0.004	<0.004	<0.004	
シアノ化合物及び塩化シアノ	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	0.20	0.10	<0.1	<0.1	<0.1	0.30	0.10	0.10						0.30	<0.1	0.10	
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下		<0.05			<0.05									<0.05	<0.05	<0.05	
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			0.01									0.01	<0.01	<0.01	
四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001	
1, 4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下		<0.005			<0.005									<0.005	<0.005	<0.005	
ジメチルエチルエーテル	(mg/L)	0.04mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001	
ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001	
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001	
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001	
ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<0.0001									<0.0001	<0.0001	<0.0001	
塩酸	(mg/L)	0.6mg/L以下		<0.05			<0.05									<0.05	<0.05	<0.05	
クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001	
クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下		0.0062			0.0150									0.0150	0.0062	0.0106	
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001	
ジプロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下		0.0013			0.0041									0.0041	0.0013	0.0027	
臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001									<0.001	<0.001	<0.001	
総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下		0.0110			0.0287									0.0287	0.0110	0.0199	
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下		0.004			0.006									0.006	0.004	0.005	
プロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下		0.0035			0.0094									0.0094	0.0035	0.0065	
プロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下		<0.0001			0.0002									0.0002	<0.0001	0.0001	
ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下		<0.005			<0.005									<0.005	<0.005	<0.005	
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01									<0.01	<0.01	<0.01	
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下		<0.01			0.01									0.01	<0.01	<0.01	
鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02						0.03	0.02	0.02	
銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01									<0.01	<0.01	<0.01	
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下		8.0			13.0									13.0	8.0	10.5	
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	
塩素イオン	(mg/L)	200mg/L以下	12.7	7.5	11.1	11.1	12.3	22.3	11.4	12.0						22.3	7.5	12.6	
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下		11.0			18.4									18.4	11.0	14.7	
蒸留残留物	(mg/L)	500mg/L以下		54			72									72	54	63	
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2mg/L以下		<0.01			<0.01									<0.01	<0.01	<0.01	
ジエオスミン	(mg/L)	0.00001mg/L以下		<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001						<0.00001	<0.00001	<0.00001	
2-メチルイソパルネオール	(mg/L)	0.00001mg/L以下		<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.00001	0.00002							0.00002	<0.00001	<0.00001	
非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02mg/L以下		<0.005			<0.005									<0.005	<0.005	<0.005	
フェノール類	(mg/L)	0.005mg/L以下		<0.0005			<0.0005									<0.0005	<0.0005	<0.0005	
有機物(全機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3mg/L以下	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.2	0.4						0.6	0.2	0.3	
pH値		5.8以上8.6以下		7.2	7.4	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6					7.7	7.2	7.5	
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
色度	(度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1					<1	<1	<1	
濁度	(度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1					<0.1	<0.1	<0.1	
残留塩素	(mg/L)	0.1mg/L以上	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4					0.5	0.3	0.4	