

**令和7年度 淨水水質試験（検査）結果**

採水地点 伊場野地区給水栓		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	前日																	
天候	晴																	
	曇																	
気温 (°C)																		
水温 (°C)		9.9	17.8	18.5	21.9	25.4	25.8	19.9	15.5							25.8	9.9	19.3
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																
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
シアノ化物イオン及び塩化シアン (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	0.0056				0.0159										0.0159	0.0056	0.0108
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001				0.002										0.002	<0.001	0.001
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.0010				0.0040										0.0040	0.0010	0.0025
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	0.0098				0.0298										0.0298	0.0098	0.0198
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.0002				0.006										0.006	0.002	0.004
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.0032				0.0097										0.0097	0.0032	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				0.02										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	7.6				13.1										13.1	7.6	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
塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	11.0	7.0	9.7	10.5	12.7	19.5	11.3	10.6							19.5	7.0	11.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下		11.4			19.8										19.8	11.4	15.6
蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	54				76										76	54	65
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
ジメオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001							0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソポルヌオール (mg/L)	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000002									0.000002	<0.000001	<0.000001
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	0.1	0.4							0.6	0.1	0.3
pH値	5.8以上6.6以下	7.4	6.8	7.7	7.8	7.8	7.7	7.8	7.6							7.8	6.8	7.6
味	異常でないこと	異常なし																
臭気	異常でないこと	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	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3							0.5	0.3	0.4