

令和7年度 浄水水質試験（検査）結果

採水地点 大貴地区給水栓		採水年月日											最高	最低	平均	
検査項目	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	R7.12.15	R8.1.13					
		前日	前日	前日	前日	前日	前日	前日	前日	前日	前日	前日	前日	前日		
気温 (°C)		11.3	17.3	18.1	24.9	28.2	25.2	23.3	18.4	11.3	8.1			28.2	8.1	18.6
水温 (°C)		11.3	17.3	18.1	24.9	28.2	25.2	23.3	18.4	11.3	8.1			28.2	8.1	18.6
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	0	0
大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下		<0.00005			<0.00005				<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005
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	<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	<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	<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	<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	<0.004
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				<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		0.30	0.10	<0.1	0.10	0.10			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	<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	<0.01
四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下		<0.0001			<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	<0.005
ジクロロメタン (mg/L)	0.04mg/L以下		<0.0001			<0.0001				<0.0001				<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロエチレン (mg/L)	0.02mg/L以下		<0.0001			<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	<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	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下		<0.0001			<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	<0.05
クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001				<0.001				<0.001	<0.001	<0.001
クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下		0.0060			0.0172				0.0042				0.0172	0.0042	0.0091
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下		0.003			0.002				0.001				0.003	0.001	0.002
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下		0.0011			0.0043				0.0016				0.0043	0.0011	0.0023
臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<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		0.0105			0.0321				0.0092				0.0321	0.0092	0.0173
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下		0.003			0.006				0.003				0.006	0.003	0.004
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下		0.0034			0.0104				0.0034				0.0104	0.0034	0.0057
ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下		<0.0001			0.0002				<0.0001				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	<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	<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	<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	<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	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下		7.7			13.1				9.8				13.1	7.7	10.2
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	<0.001	<0.001
塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下		10.2		6.9	9.7		10.3		12.8		20.6	11.3	10.8	11.0	10.4
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				13.6	18.4	11.0
蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下		54			77				70				77	54	67
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	<0.01
ジェオスミン (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
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下		<0.000001		<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001				0.000003	<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	<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	<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	0.3	0.2	0.3
pH値	5.8以上8.6以下		7.3		7.5	7.4		7.5		7.3		7.4		7.3	7.4	7.4
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	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	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	<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	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5			0.5	0.3	0.4

採水地点 大沢地区給水柱

採水年月日		標準値	R7. 4. 14	R7. 5. 26	R7. 6. 16	R7. 7. 14	R7. 8. 25	R7. 9. 16	R7. 10. 14	R7. 11. 10	R7. 12. 15	R8. 1. 13		最高	最低	平均
検査項目	前日															
	当日															
天候																
気温 (°C)																
水温 (°C)			9.8	15.1	15.9	20.3	22.2	22.5	19.2	14.3	9.8	7.7		22.5	7.7	15.7
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	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず										
カドミウム及其化合物 (mg/L)		0.003mg/L以下		<0.0003			<0.0003				<0.0003			<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及其化合物 (mg/L)		0.0005mg/L以下		<0.00005			<0.00005				<0.00005			<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及其化合物 (mg/L)		0.01mg/L以下		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
鉛及其化合物 (mg/L)		0.01mg/L以下		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及其化合物 (mg/L)		0.01mg/L以下		<0.001			<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	<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	<0.004
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				<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	0.10	0.10		0.30	<0.1	<0.1
フッ素及其化合物 (mg/L)		0.8mg/L以下		<0.05			<0.05				<0.05			<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及其化合物 (mg/L)		1.0mg/L以下		<0.01			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	<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	<0.005
1,1,1-トリクロロエチレン (mg/L)		0.04mg/L以下		<0.0001			<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	<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	<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	<0.0001
ベンゼン (mg/L)		0.01mg/L以下		<0.0001			<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	<0.05
クロロ酢酸 (mg/L)		0.02mg/L以下		<0.001			<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			0.0158				0.0047			0.0158	0.0047	0.0089
ジクロロ酢酸 (mg/L)		0.03mg/L以下		0.003			0.002				0.002			0.003	0.002	0.002
ジブromクロロメタン (mg/L)		0.1mg/L以下		0.0011			0.0040				0.0016			0.0040	0.0011	0.0022
臭素酸 (mg/L)		0.01mg/L以下		<0.001			<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		0.0108			0.0297				0.0099			0.0297	0.0099	0.0168
トリクロロ酢酸 (mg/L)		0.03mg/L以下		0.003			0.006				0.003			0.006	0.003	0.004
ブロモジクロロメタン (mg/L)		0.03mg/L以下		0.0035			0.0097				0.0036			0.0097	0.0035	0.0056
ブロモホルム (mg/L)		0.09mg/L以下		<0.0001			0.0002				<0.0001			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	<0.005
亜鉛及其化合物 (mg/L)		1.0mg/L以下		<0.01			<0.01				<0.01			<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及其化合物 (mg/L)		0.2mg/L以下		<0.01			0.02				<0.01			0.02	<0.01	<0.01
鉄及其化合物 (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	<0.01	<0.01
銅及其化合物 (mg/L)		1.0mg/L以下		<0.01			<0.01				<0.01			<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及其化合物 (mg/L)		200mg/L以下		7.6			13.3				10.0			13.3	7.6	10.3
マンガン及其化合物 (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	<0.001	<0.001
塩化物イオン (mg/L)		200mg/L以下		11.3		7.1	9.9		10.5		12.7		20.2	7.1	11.1	11.6
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)		300mg/L以下		11.1			19.0				19.0			19.0	11.1	14.8
蒸発残留物 (mg/L)		500mg/L以下		57			80				67			80	57	68
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	<0.01
ジオクサミン (mg/L)		0.00001mg/L以下		<0.000001			<0.000001				<0.000001			<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)		0.00001mg/L以下		<0.000001			0.000001				<0.000001			0.000001	<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	<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	<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	0.3	0.3	0.2		0.6	0.1	0.3
pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.4	7.5		7.6	7.3	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										
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										
色度 (度)		5度以下	<1	<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	<0.1
残留塩素 (mg/L)		0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4		0.5	0.3	0.4

採水地点 加護坊山地区給水栓

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	R7. 12. 15	R8. 1. 13		最高	最低	平均
検査項目	前日															
	当日															
天候																
気温 (°C)																
水温 (°C)			9.9	15.2	16.2	20.4	23.1	22.6	19.9	15.7	11.1	8.4		23.1	8.4	16.3
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	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	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	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)		0.0005mg/L以下		<0.00005			<0.00005				<0.00005			<0.00005	<0.00005	<0.00005
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	<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	<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	<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	<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	<0.004
シアン化合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	<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	0.10	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	<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	<0.01
四塩化炭素 (mg/L)		0.002mg/L以下		<0.0001			<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	<0.005
1,1,1-トリクロロエチレン (mg/L)		0.04mg/L以下		<0.0001			<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	<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	<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	<0.0001
ベンゼン (mg/L)		0.01mg/L以下		<0.0001			<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	<0.05
クロロ酢酸 (mg/L)		0.02mg/L以下		<0.001			<0.001				<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
クロロホルム (mg/L)		0.06mg/L以下		0.0067			0.0162				0.0060			0.0162	0.0060	0.0096
ジクロロ酢酸 (mg/L)		0.03mg/L以下		0.001			<0.001				<0.001			0.001	<0.001	<0.001
ジブromクロロメタン (mg/L)		0.1mg/L以下		0.0013			0.0042				0.0017			0.0042	0.0013	0.0024
臭素酸 (mg/L)		0.01mg/L以下		<0.001			<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		0.0117			0.0304				0.0118			0.0304	0.0117	0.0180
トリクロロ酢酸 (mg/L)		0.03mg/L以下		0.003			0.005				0.004			0.005	0.003	0.004
ブロモジクロロメタン (mg/L)		0.03mg/L以下		0.0037			0.0098				0.0041			0.0098	0.0037	0.0059
ブロモホルム (mg/L)		0.09mg/L以下		<0.0001			0.0002				<0.0001			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	<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	<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	<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	0.02	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	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)		200mg/L以下		8.0			12.8				10.0			12.8	8.0	10.3
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	<0.001	<0.001
塩化物イオン (mg/L)		200mg/L以下		12.2		7.4	10.8	10.8	12.1	20.8	11.5	11.9		20.8	7.4	11.9
カルシウム・マグネシウム等(硬度) (mg/L)		300mg/L以下		11.5			18.7				18.7			18.7	11.5	15.1
蒸発残留物 (mg/L)		500mg/L以下		60			76				70			76	60	69
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	<0.01
ジェオスミン (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-メチルイソボルネオール (mg/L)		0.00001mg/L以下		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	0.000002		<0.000001			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	<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	<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	0.4	0.3	0.2		0.6	0.2	0.3
pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.6	7.6		7.8	7.3	7.7
味		異常でないこと	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										
色度 (度)		5度以下	<1	<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	<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	0.4	0.3	0.4		0.4	0.3	0.4