



## JWWA-GLP149 2025年12月水質検査結果一覧表 (水道水)

淨水場系統名		基準値等	佐千原浄水場					
採水場所	単位		佐千原浄水場	常念公園(大江)	今伊勢中保育園 (水質監視局)	弁天公園(神山)	北方小学校 (水質監視局)	定水寺児童遊園
水温	℃	-	17.8	17.5	18.0	15.5	18.2	16.0
一般細菌	個/mL	100 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出しないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下						
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下						
セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下						
鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下						
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下						
六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下						
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下						
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01 以下						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	2.65	2.65	2.65	3.35	2.69	2.42
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.12	0.12	0.12	0.09	0.10	0.10
ホウ素及びその化合物	mg/L	1 以下						
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下						
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下						
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下						
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下						
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下						
ベニゼン	mg/L	0.01 以下						
塩素酸	mg/L	0.6 以下						
クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下						
クロロホルム	mg/L	0.06 以下						
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下						
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下						
臭素酸	mg/L	0.01 以下						
総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下						
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下						
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下						
ブロモホルム	mg/L	0.09 以下						
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下						
亜鉛及びその化合物	mg/L	1 以下						
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下						
鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下						
銅及びその化合物	mg/L	1 以下						
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下						
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下						
塩化物イオン	mg/L	200 以下	6.7	6.7	6.7	7.0	7.1	7.0
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下						
蒸発残留物	mg/L	500 以下						
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下						
ジエオスミン	mg/L	0.00001 以下						
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下						
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下						
フェノール類	mg/L	0.005 以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
pH値	-	5.8以上8.6以下	6.9	6.8	6.8	6.9	6.8	6.9
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
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
色度	度	5 以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2 以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	mg/L	0.1 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.40

※残留塩素については、水道法施行規則第17条に定める衛生上必要な措置



## JWWA-GLP149 2025年12月水質検査結果一覧表 (水道水)

淨水場系統名		基準値等	千秋配水場			尾西配水場		
採水場所	単位		千秋配水場	北三味公園 (水質監視局)	丹陽南小学校 (水質監視局)	尾西配水場	小信児童公園	朝日西つどいの里 (水質監視局)
水温	℃	-	10.5	13.3	14.0	13.0	13.1	15.4
一般細菌	個/mL	100 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出しないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下						
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下						
セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下						
鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下						
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下						
六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下						
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下						
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01 以下						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	0.19	0.28	0.19	0.16	0.17	0.17
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.11	0.11	0.11	0.09	0.10	0.09
ホウ素及びその化合物	mg/L	1 以下						
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下						
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下						
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下						
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下						
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下						
ベニゼン	mg/L	0.01 以下						
塩素酸	mg/L	0.6 以下						
クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下						
クロロホルム	mg/L	0.06 以下						
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下						
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下						
臭素酸	mg/L	0.01 以下						
総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下						
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下						
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下						
ブロモホルム	mg/L	0.09 以下						
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下						
亜鉛及びその化合物	mg/L	1 以下						
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下						
鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下						
銅及びその化合物	mg/L	1 以下						
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下						
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下				< 0.001	< 0.001	< 0.001
塩化物イオン	mg/L	200 以下	6.6	6.5	6.5	5.4	5.7	5.2
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下						
蒸発残留物	mg/L	500 以下						
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下						
ジエオスマシン	mg/L	0.00001 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	0.00001 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	0.02 以下						
フェノール類	mg/L	0.005 以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	0.7	0.6	0.6	0.4	0.5	0.4
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.3	7.9	7.9	7.9
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
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
色度	度	5 以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2 以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	mg/L	0.1 以上	0.45	0.35	0.30	0.40	0.40	0.30

※残留塩素については、水道法施行規則第17条に定める衛生上必要な措置

淨水場系統名		基準値等	木曽川配水場			西部水源地	
採水場所	単位		木曽川配水場	黒田北保育園 (水質監視局)	奥町公園	西部水源地	西浅間公園(昭和)
水温	℃	-	11.5	13.2	14.5	20.4	18.0
一般細菌	個/mL	100 以下	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出しないこと	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	0.003 以下				< 0.0003	< 0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下					
セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下				0.001	0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下				< 0.001	< 0.001
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下				< 0.004	< 0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	0.19	0.19	1.22	4.42	4.38
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.11	0.11	0.11	0.05	0.05
ホウ素及びその化合物	mg/L	1 以下				< 0.01	< 0.01
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下				< 0.0002	< 0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下				< 0.005	< 0.005
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下				< 0.002	< 0.002
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下				< 0.001	< 0.001
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
ベニゼン	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
塩素酸	mg/L	0.6 以下				< 0.06	< 0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下				< 0.002	< 0.002
クロロホルム	mg/L	0.06 以下				< 0.001	< 0.001
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下				< 0.002	< 0.002
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下				< 0.001	< 0.001
臭素酸	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下				< 0.004	< 0.004
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下				< 0.002	< 0.002
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下				< 0.001	< 0.001
ブロモホルム	mg/L	0.09 以下				< 0.001	< 0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下				< 0.005	< 0.005
亜鉛及びその化合物	mg/L	1 以下				< 0.01	< 0.01
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下				< 0.01	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下				< 0.01	< 0.01
銅及びその化合物	mg/L	1 以下				< 0.01	< 0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下				13.2	13.2
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下				< 0.001	< 0.001
塩化物イオン	mg/L	200 以下	7.0	6.5	6.8	7.5	7.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下				47.0	47.0
蒸発残留物	mg/L	500 以下				133	141
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下					
ジエオスミン	mg/L	0.00001 以下	0.000001	0.000001	< 0.000001		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下					
フェノール類	mg/L	0.005 以下					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	0.6	0.6	0.4	< 0.3	< 0.3
pH 値	-	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3	8.0	8.0
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
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
色度	度	5 以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2 以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	mg/L	0.1 以上	0.40	0.35	0.40	0.40	0.40

※残留塩素については、水道法施行規則第17条に定める衛生上必要な措置



JWWA-GLP149 2025年12月水質検査結果一覧表 (水道水)

淨水場系統名		基準値等	北部水源地		萩原西部水源地		萩原東部水源地	
採水場所	単位		北部水源地	光明寺公園	萩原西部水源地	萩原緑地	萩原東部水源地	萩原児童館
水温	℃	-	16.5	18.0	18.2	14.5	18.5	17.0
一般細菌	個/mL	100 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出しないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	< 0.0003	< 0.0003			< 0.0003	< 0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下						
セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001			0.002	0.002
六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下	< 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	0.01 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	1.17	1.17	0.20	0.24	0.16	0.16
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.09	0.09	0.05	0.05	0.05	0.05
ホウ素及びその化合物	mg/L	1 以下	< 0.01	< 0.01			< 0.01	< 0.01
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下	< 0.0002	< 0.0002			< 0.0002	< 0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下	< 0.005	< 0.005			< 0.005	< 0.005
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下	< 0.002	< 0.002			< 0.002	< 0.002
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
ベニゼン	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
塩素酸	mg/L	0.6 以下	< 0.06	< 0.06			< 0.06	< 0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下	< 0.002	< 0.002			< 0.002	< 0.002
クロロホルム	mg/L	0.06 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	< 0.002	< 0.002			< 0.002	< 0.002
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
臭素酸	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下	< 0.004	< 0.004			< 0.004	< 0.004
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	< 0.002	< 0.002			< 0.002	< 0.002
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
ブロモホルム	mg/L	0.09 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下	< 0.005	< 0.005			< 0.005	< 0.005
亜鉛及びその化合物	mg/L	1 以下	< 0.01	< 0.01			< 0.01	< 0.01
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下	< 0.01	< 0.01			< 0.01	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下	< 0.01	< 0.01			< 0.01	< 0.01
銅及びその化合物	mg/L	1 以下	< 0.01	0.01			< 0.01	< 0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下	8.9	8.8			10.3	10.4
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001
塩化物イオノン	mg/L	200 以下	5.4	5.4	3.6	3.7	2.4	2.4
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下	38.0	38.5			31.5	32.0
蒸発残留物	mg/L	500 以下	110	108			97	103
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下						
ジエオスミン	mg/L	0.00001 以下						
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下						
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下						
フェノール類	mg/L	0.005 以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
pH 値	-	5.8以上8.6以下	7.3	7.1	7.9	7.9	8.2	8.2
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
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
色度	度	5 以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2 以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	mg/L	0.1 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40

※残留塩素については、水道法施行規則第17条に定める衛生上必要な措置



## JWWA-GLP149 2025年12月水質検査結果一覧表 (水道水)

淨水場系統名		基準値等	浅井北部水源地			葉栗南部水源地		
採水場所	単位		浅井北部水源地	尾閥児童遊園	瀬部スポーツ広場	葉栗南部水源地	大毛公園	葉栗消防出張所
水温	℃	-	18.0	18.0	16.8	17.8	16.0	16.5
一般細菌	個/mL	100 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出しないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003		< 0.0003	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下						
セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001		< 0.001	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001		< 0.001	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001		< 0.001	
六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001		< 0.001	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004			
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	4.98	5.00	3.52	3.80	3.80	3.06
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10
ホウ素及びその化合物	mg/L	1 以下	0.05	0.05	0.03		0.01	
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005			
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002			
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
ベニゼン	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
塩素酸	mg/L	0.6 以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06			
クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002			
クロロホルム	mg/L	0.06 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
臭素酸	mg/L	0.01 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
ブロモホルム	mg/L	0.09 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005			
亜鉛及びその化合物	mg/L	1 以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01		< 0.01	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01		< 0.01	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01		< 0.01	
銅及びその化合物	mg/L	1 以下	< 0.01	0.01	0.01		< 0.01	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下	12.8	12.6	11.1		12.5	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001		< 0.001	
塩化物イオン	mg/L	200 以下	8.7	8.7	7.4	9.7	9.7	7.8
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下	76.0	75.5	63.0			
蒸発残留物	mg/L	500 以下	188	185	143			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下						
ジエオスミン	mg/L	0.00001 以下						
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下						
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下						
フェノール類	mg/L	0.005 以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	< 0.3
pH 値	-	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.9	7.2	7.1	7.0
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
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
色度	度	5 以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2 以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	mg/L	0.1 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40

※残留塩素については、水道法施行規則第17条に定める衛生上必要な措置



## JWWA-GLP149 2025年12月水質検査結果一覧表 (水道水)

淨水場系統名		基準値等	千秋北部水源地			西御堂水源地	
採水場所	単位		千秋北部水源地	千秋小学校	千秋東小学校 (水質監視局)	西御堂水源地	西御堂保育園
水温	℃	-	18.5	14.0	16.0	18.8	17.0
一般細菌	個/mL	100 以下	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出しないこと	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	0.003 以下				< 0.0003	< 0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下					
セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下				0.002	0.002
六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下				< 0.001	< 0.001
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下				< 0.004	< 0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	7.53	7.50	3.85	< 0.10	< 0.10
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.07	0.07	0.09	0.05	0.05
ホウ素及びその化合物	mg/L	1 以下				< 0.01	< 0.01
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下				< 0.0002	< 0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下				< 0.005	< 0.005
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下				< 0.002	< 0.002
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下				< 0.001	< 0.001
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
ベニゼン	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
塩素酸	mg/L	0.6 以下				< 0.06	< 0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下				< 0.002	< 0.002
クロロホルム	mg/L	0.06 以下				< 0.001	< 0.001
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下				< 0.002	< 0.002
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下				< 0.001	< 0.001
臭素酸	mg/L	0.01 以下				< 0.001	< 0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下				< 0.004	< 0.004
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下				< 0.002	< 0.002
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下				< 0.001	< 0.001
ブロモホルム	mg/L	0.09 以下				< 0.001	< 0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下				< 0.005	< 0.005
亜鉛及びその化合物	mg/L	1 以下				< 0.01	< 0.01
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下				< 0.01	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下				< 0.01	< 0.01
銅及びその化合物	mg/L	1 以下				< 0.01	< 0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下				12.6	12.7
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下				0.001	< 0.001
塩化物イオン	mg/L	200 以下	12.4	12.3	9.4	2.2	2.3
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下				33.5	34.0
蒸発残留物	mg/L	500 以下				98	98
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下					
ジエオスミン	mg/L	0.00001 以下					
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下					
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下					
フェノール類	mg/L	0.005 以下					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	< 0.3	< 0.3	0.4	< 0.3	< 0.3
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	8.2	8.2
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
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
色度	度	5 以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2 以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	mg/L	0.1 以上	0.40	0.40	0.35	0.40	0.40

※残留塩素については、水道法施行規則第17条に定める衛生上必要な措置



## JWWA-GLP149 2025年12月水質検査結果一覧表 (水道水)

淨水場系統名		基準値等	奥町東部水源地	
採水場所	単位		奥町東部水源地	奥町出張所
水温	℃	-	17.0	15.0
一般細菌	個/mL	100 以下	0	0
大腸菌	-	検出しないこと	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下		
六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下		
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01 以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10 以下	< 0.10	< 0.10
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.11	0.11
ホウ素及びその化合物	mg/L	1 以下		
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下		
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下		
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		
ベニゼン	mg/L	0.01 以下		
塩素酸	mg/L	0.6 以下		
クロロ酢酸	mg/L	0.02 以下		
クロロホルム	mg/L	0.06 以下		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1 以下		
臭素酸	mg/L	0.01 以下		
総トリハロメタン	mg/L	0.1 以下		
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03 以下		
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03 以下		
ブロモホルム	mg/L	0.09 以下		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08 以下		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1 以下		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下		
銅及びその化合物	mg/L	1 以下		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	0.003	< 0.001
塩化物イオン	mg/L	200 以下	6.6	6.6
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300 以下		
蒸発残留物	mg/L	500 以下		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下		
ジエオスミン	mg/L	0.00001 以下		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 以下		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下		
フェノール類	mg/L	0.005 以下		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3 以下	< 0.3	< 0.3
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.8	7.8
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 以下	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2 以下	< 0.1	< 0.1
残留塩素	mg/L	0.1 以上	0.35	0.30

※残留塩素については、水道法施行規則第17条に定める衛生上必要な措置

2025年12月水質検査結果 一覧表 (原水)

淨水場系統名		佐千原浄水場						
採水場所	単位	極楽寺水源所1号取水井	極楽寺水源所2号取水井	極楽寺水源所3号取水井	大野水源所1号取水井	大野水源所2号取水井	大野水源所3号取水井	大野水源所4号取水井
水温	℃	19.0	18.4		16.0	18.5	19.2	18.0
一般細菌	個/mL	0	0		0	0	0	0
大腸菌	-	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	< 0.0003	< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
水銀及びその化合物	mg/L							
セレン及びその化合物	mg/L	< 0.001	< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
鉛及びその化合物	mg/L	< 0.001	< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	< 0.001	< 0.001	取	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
六価クロム化合物	mg/L	< 0.001	< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
亜硝酸態窒素	mg/L	< 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	< 0.001	< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.55	0.46		0.98	1.94	1.32	1.85
フッ素及びその化合物	mg/L	0.16	0.14		0.13	0.12	0.13	0.12
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.01		0.02	0.02	0.02	0.02
四塩化炭素	mg/L			水				
1,4-ジオキサン	mg/L							
1,2-ジクロロエチレン	mg/L							
ジクロロメタン	mg/L							
テトラクロロエチレン	mg/L							
トリクロロエチレン	mg/L							
ベニゼン	mg/L			停				
亜鉛及びその化合物	mg/L	< 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	< 0.01	< 0.01		< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	< 0.01	< 0.01		< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
銅及びその化合物	mg/L	< 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	6.1	6.2		6.2	6.8	6.6	6.4
マンガン及びその化合物	mg/L	< 0.001	0.003	止	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
塩化物イオン	mg/L	3.6	3.6		3.5	5.3	4.8	5.2
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	34.0	42.0		32.0	41.0	50.0	41.5
蒸発残留物	mg/L							
陰イオン界面活性剤	mg/L							
ジエオスミン	mg/L							
2-メチルイソボルネオール	mg/L							
非イオン界面活性剤	mg/L			中				
フェノール類	mg/L							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	< 0.3	0.3		< 0.3	< 0.3	0.3	< 0.3
pH値	-	6.7	6.6		6.5	6.6	6.5	6.6
味	-	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	< 0.5	< 0.5		< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	< 0.1	< 0.1		< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
嫌気性芽胞菌	個/mL	0	0		0	0	0	0