

令和7年4月17日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
採水時刻		9:30	11:10		
一般細菌	個/mL			0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	-
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	13	0	0	13

令和7年5月1日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
	採水時刻	10:25	14:00		
一般細菌	個/mL			0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	-
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	9	0	0	9

令和7年6月5日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
採水時刻		10:20	11:30		
一般細菌	個/mL			0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.0000001	<0.0000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	-
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	28	0	0	28

令和7年7月3日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	採水時刻		最小値	最大値
		面白浄水場	横山浄水場		
一般細菌	個/mL	10:20	11:30	0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	-
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	15	0	0	15

令和7年8月7日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	採水時刻		最小値	最大値
		面白浄水場	横山浄水場		
		9:35	11:20		
一般細菌	個/mL	500	25	25	500
大腸菌		陽性 (+)	陽性 (+)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	<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
ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001	0.002	<0.001	0.002
六価クロム化合物	mg/L	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004	0.014	0.004	0.014
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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.19	0.73	0.19	0.73
フッ素及びその化合物	mg/L	<0.08	0.08	<0.08	0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03
四塩化炭素	mg/L	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
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	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.007	<0.005	<0.005	0.007
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.14	<0.02	0	0.14
鉄及びその化合物	mg/L	0.21	0.67	0.21	0.67
銅及びその化合物	mg/L	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L	20.2	9.5	9.5	20.2
マンガン及びその化合物	mg/L	0.042	0.053	0.042	0.05
塩化物イオン	mg/L	11.6	7.2	7.2	11.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	112	102	102.0	112
蒸発残留物	mg/L	229	196	196	229
陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.5	0.3	0.3	1.5
pH値		7.9	7.6	7.6	7.9
臭気		藻臭	藻臭	-	-
色度	度	5	<1	0	5
濁度	度	3.6	1.1	1.1	3.6

水質管理目標設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンチモン及びその化合物	mg/L	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ウラン及びその化合物	mg/L	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,2-ジクロロエタン	mg/L		<0.0004	<0.0004	<0.0004
トルエン	mg/L		<0.001	<0.001	<0.001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006
遊離炭酸	mg/L	3.9	8.2	3.9	8.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
メチル-t-ブチルエーテル (MTBE)	mg/L		<0.002	<0.002	<0.002
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	6.6	0.8	0.8	6.6
臭気強度 (TON)	mg/L	3	2	2	3
腐食性(ランゲリア指数)	-	0.0	-0.4	-0.4	0.0
従属栄養細菌	CFU/mL	510000	210	210	510000
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000002	0.000004	0.000002	0.000004

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L	0		0	0
ジアルジア	個/10L	0		0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	14	0	0	14

令和7年9月4日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
採水時刻		9:35	11:20		
一般細菌	個/mL			0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.0000001	<0.0000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	0
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	48	0	0	48

令和7年10月2日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	採水時刻		最小値	最大値
		面白浄水場	横山浄水場		
		11:05	9:15		
一般細菌	個/mL			0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	-
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	25	0	0	25

令和7年11月6日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	採水時刻		最小値	最大値
		面白浄水場	横山浄水場		
一般細菌	個/mL	10:00	9:15	0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	-
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	5	0	0	5

令和7年12月4日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	採水時刻		最小値	最大値
		面白浄水場	横山浄水場		
一般細菌	個/mL	10:20	9:40	0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	-
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	8	0	0	8

令和8年1月8日 原水水質検査結果

水質基準項目	単位	採水時刻		最小値	最大値
		面白浄水場	横山浄水場		
一般細菌	個/mL	10:00	9:00	0	0
大腸菌		陽性 (+)	陰性 (-)	-	-
カドミウム及びその化合物	mg/L			<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L			<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L			<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L			<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L			<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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L			<0.02	<0.02
フッ素及びその化合物	mg/L			<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L			<0.02	<0.02
四塩化炭素	mg/L			<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L			<0.005	<0.005
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			<0.001	<0.001
ジクロロメタン	mg/L			<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L			<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン	mg/L			<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L			<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	mg/L			<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	mg/L			0	0
鉄及びその化合物	mg/L			0	0
銅及びその化合物	mg/L			<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L			0	0
マンガン及びその化合物	mg/L			<0.005	0.00
塩化物イオン	mg/L			0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L			0.0	0
蒸発残留物	mg/L			0	0
陰イオン界面活性剤	mg/L			<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L			<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L			<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L			<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L			<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L			0	0
pH値				0.0	0
臭気				-	-
色度	度			0	0
濁度	度			0	0

独自設定項目	単位	面白浄水場	横山浄水場	最小値	最大値
アンモニア態窒素	mg/L			<0.04	<0.04
BOD	mg/L			0.0	0.0
COD(Mn)	mg/L			0.0	0.0
全窒素(UV法)	mg/L			0.0	0.0
全リン	mg/L			0.00	0.00
浮遊物質	mg/L			<1	<1
クリプトスポリジウム	個/10L			0	0
ジアルジア	個/10L			0	0
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	個/100mL	0	0	0	0