令和7年 4月 吉井地域 水質検査結果 分類 水質基準項目 水質基準値 岩崎浄水場水系 八東浄水場水系 小梨浄水場水系 1 一般細菌 100個/mL以下 0 0 0 2 大腸菌 検出されないこと 陰性 陰性 陰性 3 カドミウム及びその化合物 0.003mg/L以下 0.0003未満 0.0003未満 0.0003未満 4 水銀及びその化合物 0.0005mg/L以下 0.00005未満 0.00005未満 0.00005未満 セレン及びその化合物 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 6 鉛及びその化合物 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 7 ヒ素及びその化合物 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 8 六価クロム化合物 0.02mg/L以下 0.002未満 0.002未満 0.002未満 9 亜硝酸態窒素 0 004未満 0.04mg/I 以下 0 004未満 0.004未満 10 シアン化物イオン及び塩化シアン 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 10mg/L以下 1.4 1.2 29 12 フッ素及びその化合物 0.8mg/L以下 0.07 0.06 0.06 1.0mg/L以下 13 ホウ素及びその化合物 0.1未満 0.1 0.1 14 四塩化炭素 0.002mg/L以下 0.0002未満 0.0002未満 0.0002未満 15 1,4-ジオキサン 0.05mg/L以下 0.005未満 0.005未満 0.005未満 関連する項目 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス 16 0.04mg/L以下 0.002未満 0.002未満 0.002未満 -1,2-ジクロロエチレン 17 ジクロロメタン 0.02mg/L以下 0.001未溢 0.001未満 0.001未満 18 テトラクロロエチレン 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 19 トリクロロエチレン 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 20 ベンゼン 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 21 塩素酸 0.6mg/L以下 0.10 0.06未満 0.07 22 クロロ酢酸 0.02mg/L以下 0.002 0.002未満 0.002未満 23 クロロホルム 0.06mg/L以下 0.019 0.011 0.005 24 ジクロロ酢酸 0.03mg/L以下 0.009 0.005 0.008 25 ジブロモクロロメタン 0.1mg/L以下 0.002 0.001未満 0.002 26 臭素酸 0.01mg/L以下 0.002 0.001未満 0.001未満 27 総トリハロメタン 0.1mg/L以下 0.020 0.012 0.020 28 トリクロロ酢酸 0.03mg/L以下 0.012 0.004 0.014 29 ブロモジクロロメタン 0.03mg/L以下 0.007 0.005 0.001 30 ブロモホルム 0.09mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 31 ホルムアルデヒド 0.08mg/L以下 0.008未満 0.008未満 0.008未満 32 亜鉛及びその化合物 1.0mg/L以下 0.01未満 0.01未満 0.01未満 33 アルミニウム及びその化合物 0.2mg/L以下 0.02未満 0.02未満 0.13 色 34 鉄及びその化合物 0.3mg/L以下 0.03未満 0.03未満 0.03未満 35 銅及びその化合物 1.0mg/L以下 0.01未満 0.01未満 0.01未満 36 ナトリウム及びその化合物 200mg/L以下 20 12 3.6 色 37 マンガン及びその化合物 0.05mg/L以下 0.005未満 0.005未満 0.005未満 38 塩化物イオン 23.5 200mg/L以下 16.1 3.4 水が有すべき性状に関 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 300mg/L以下 113 79 71 40 蒸発残留物 500mg/I 以下 219 147 109 41 陰イオン界面活性剤 0.2mg/L以下 0.02未満 0.02未満 0.02未満 42 ジェオスミン 0.00001mg/L以下 い 43 2-メチルイソボルネオール 0.00001mg/L以下 する項目 44 非イオン界面活性剤 0.005未満 0.02mg/L以下 0.005未満 0.005未満 45 フェノール類 0.005mg/L以下 0.0005未満 0.0005未満 0.0005未満 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 3mg/L以下 1.1 0.5 1.3 覚 47 pH値 5.8以上8.6以下 7.3 7.7 7.2 48 味 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 49 臭気 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 性状 50 色度 5度以下 0.5未満 0.5未満 1.5 2度以下 0.1未満 0.1未満 0.1未満 衛生上の基 残留塩素(水道法施行規則第17条) 0.1mg/L以上

--印は,今回測定しなかった項目

吉井地域 水質検査結果 令和7年 5月 分類 水質基準項目 水質基準値 岩崎浄水場水系 八東浄水場水系 小梨浄水場水系 1 一般細菌 100個/mL以下 0 0 0 2 大腸菌 検出されないこと 陰性 陰性 陰性 3 がミウム及びその化合物 0.003mg/L以下 4 水銀及びその化合物 0.0005mg/L以下 5 セレン及びその化合物 0.01mg/L以下 6 鉛及びその化合物 0.01mg/L以下 7 ヒ素及びその化合物 0.01mg/L以下 8 六価クロム化合物 0.02mg/L以下 9 亜硝酸態窒素 0.04mg/L以下 10 シアン化物イオン及び塩化シアン 0.01mg/L以下 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 10mg/L以下 12 フッ素及びその化合物 0.8mg/L以下 13 ホウ素及びその化合物 1.0mg/L以下 14 四塩化炭素 0.002mg/L以下 15 1,4-ジオキサン 0.05mg/L以下 関連する 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス 0.04mg/L以下 -1,2-ジクロロエチレン 17 ジクロロメタン 0.02mg/L以下 項目 18 テトラクロロエチレン 0.01mg/L以下 19 トリクロロエチレン 0.01mg/L以下 20 ベンゼン 0.01mg/L以下 21 塩素酸 0.6mg/L以下 22 クロロ酢酸 0.02mg/L以下 23 クロロホルム 0.06mg/L以下 24 ジクロロ酢酸 0.03mg/L以下 25 ジブロモクロロメタン 0.1mg/L以下 26 臭素酸 0.01mg/L以下 27 総トリハロメタン 0.1mg/L以下 28 トリクロロ酢酸 0.03mg/L以下 29 ブロモジクロロメタン 0.03mg/L以下 30 ブロモホルム 0.09mg/L以下 31 ホルムアルデヒド 0.08mg/L以下 32 亜鉛及びその化合物 1.0mg/L以下 33 アルミニウム及びその化合物 0.2mg/L以下 色 34 鉄及びその化合物 0.3mg/L以下 35 銅及びその化合物 1.0mg/L以下 36 ナトリウム及びその化合物 200mg/L以下 色 37 マンガン及びその化合物 0.05mg/L以下 38 塩化物イオン 200mg/L以下 18.8 14.3 2.9 水が有すべ 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 300mg/L以下 40 蒸発残留物 500mg/L以下 発 41 陰イオン界面活性剤 0.2mg/L以下 き性状に関 42 ジェオスミン 0.00001mg/L以下 い 43 2-メチルイソボルネオール 0.00001mg/L以下 する項目 44 非イオン界面活性剤 0.02mg/L以下 45 フェノール類 0.005mg/L以下 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 3mg/L以下 1.2 0.6 1.1 覚 47 pH値 5.8以上8.6以下 7.4 7.3 7.8 48 味 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 49 臭気 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 性状 50 色度 5度以下 0.5未満 0.5未満 1.2 2度以下 0.1未満 0.1未満 0.1未満 衛生上の基 残留塩素(水道法施行規則第17条)

0.1mg/L以上

---印は,今回測定しなかった項目

吉井地域 水質検査結果 令和7年 6月 分類 水質基準項目 水質基準値 岩崎浄水場水系 八東浄水場水系 小梨浄水場水系 1 一般細菌 100個/mL以下 0 0 0 2 大腸菌 検出されないこと 陰性 陰性 陰性 3 がミウム及びその化合物 0.003mg/L以下 4 水銀及びその化合物 0.0005mg/L以下 5 セレン及びその化合物 0.01mg/L以下 6 鉛及びその化合物 0.01mg/L以下 7 ヒ素及びその化合物 0.01mg/L以下 8 六価クロム化合物 0.02mg/L以下 9 亜硝酸態窒素 0.04mg/L以下 10 シアン化物イオン及び塩化シアン 0.01mg/L以下 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 10mg/L以下 12 フッ素及びその化合物 0.8mg/L以下 13 ホウ素及びその化合物 1.0mg/L以下 14 四塩化炭素 0.002mg/L以下 15 1,4-ジオキサン 0.05mg/L以下 関連する項目 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス 0.04mg/L以下 -1,2-ジクロロエチレン 17 ジクロロメタン 0.02mg/L以下 18 テトラクロロエチレン 0.01mg/L以下 19 トリクロロエチレン 0.01mg/L以下 20 ベンゼン 0.01mg/L以下 21 塩素酸 0.6mg/L以下 22 クロロ酢酸 0.02mg/L以下 23 クロロホルム 0.06mg/L以下 24 ジクロロ酢酸 0.03mg/L以下 25 ジブロモクロロメタン 0.1mg/L以下 26 臭素酸 0.01mg/L以下 27 総トリハロメタン 0.1mg/L以下 28 トリクロロ酢酸 0.03mg/L以下 29 ブロモジクロロメタン 0.03mg/L以下 30 ブロモホルム 0.09mg/L以下 31 ホルムアルデヒド 0.08mg/L以下 32 亜鉛及びその化合物 1.0mg/L以下 33 アルミニウム及びその化合物 0.2mg/L以下 色 34 鉄及びその化合物 0.3mg/L以下 35 銅及びその化合物 1.0mg/L以下 36 ナトリウム及びその化合物 200mg/L以下 色 37 マンガン及びその化合物 0.05mg/L以下 38 塩化物イオン 200mg/L以下 15.4 12.8 2.9 水が有すべ 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 300mg/L以下 40 蒸発残留物 500mg/L以下 発 41 陰イオン界面活性剤 0.2mg/L以下 き性状に関 42 ジェオスミン 0.00001mg/L以下 0.000001 0.000001 0.000001未満 い 43 2-メチルイソボルネオール 0.00001mg/L以下 0.000001未満 0.000001未満 0.000001未満 する項目 44 非イオン界面活性剤 0.02mg/L以下 45 フェノール類 0.005mg/L以下 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 3mg/L以下 1.1 0.6 1.0 覚 47 pH値 5.8以上8.6以下 7.3 7.4 7.9 48 味 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 49 臭気 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 性状 50 色度 5度以下 0.5未満 0.5未満 1.1 2度以下 0.1未満 0.1未満 0.1未満 衛生上の基 残留塩素(水道法施行規則第17条) 0.1mg/L以上

---印は,今回測定しなかった項目

令和7年7月 吉井地域 水質検査結果 分類 水質基準項目 水質基準値 岩崎浄水場水系 八東浄水場水系 小梨浄水場水系 1 一般細菌 100個/mL以下 0 0 0 2 大腸菌 検出されないこと 陰性 陰性 陰性 3 カドミウム及びその化合物 0.003mg/L以下 0.0003未満 0.0003未満 0.0003未満 4 水銀及びその化合物 0.0005mg/L以下 0.00005未満 0.00005未満 0.00005未満 セレン及びその化合物 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 6 鉛及びその化合物 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 7 ヒ素及びその化合物 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 8 六価クロム化合物 0.02mg/L以下 0.002未満 0.002未満 0.002未満 9 亜硝酸態窒素 0 004未満 0.04mg/I 以下 0 004未満 0.004未満 10 シアン化物イオン及び塩化シアン 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 10mg/L以下 1.9 1.0 32 12 フッ素及びその化合物 0.8mg/L以下 0.10 0.07 0.06 1.0mg/L以下 13 ホウ素及びその化合物 0.1未満 0.1未満 0.1未満 14 四塩化炭素 0.002mg/L以下 0.0002未満 0.0002未満 0.0002未満 15 1,4-ジオキサン 0.05mg/L以下 0.005未満 0.005未満 0.005未満 関連する項目 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス 16 0.04mg/L以下 0.002未満 0.002未満 0.002未満 -1,2-ジクロロエチレン 17 ジクロロメタン 0.02mg/L以下 0.001未溢 0.001未満 0.001未満 18 テトラクロロエチレン 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 19 トリクロロエチレン 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 20 ベンゼン 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 21 塩素酸 0.6mg/L以下 0.23 0.11 0.16 22 クロロ酢酸 0.02mg/L以下 0.002未満 0.002未満 0.002未満 23 クロロホルム 0.06mg/L以下 0.029 0.027 0.019 24 ジクロロ酢酸 0.03mg/L以下 0.004 0.002未満 0.002 25 ジブロモクロロメタン 0.1mg/L以下 0.005 0.001未満 0.001 26 臭素酸 0.01mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 27 総トリハロメタン 0.1mg/L以下 0.046 0.026 0.032 28 トリクロロ酢酸 0.03mg/L以下 0.020 0.010 0.015 29 ブロモジクロロメタン 0.03mg/L以下 0.014 0.006 0.003 30 ブロモホルム 0.09mg/L以下 0.001未満 0.001未満 0.001未満 31 ホルムアルデヒド 0.08mg/L以下 0.008未満 0.008未満 0.008未満 32 亜鉛及びその化合物 1.0mg/L以下 0.01未満 0.01未満 0.03 33 アルミニウム及びその化合物 0.2mg/L以下 0.05 0.04 0.09 色 34 鉄及びその化合物 0.3mg/L以下 0.03未満 0.03未満 0.03未満 35 銅及びその化合物 1.0mg/L以下 0.01未満 0.01未満 0.01未満 36 ナトリウム及びその化合物 200mg/L以下 18 8.2 4.3 色 37 マンガン及びその化合物 0.05mg/L以下 0.005未満 0.005未満 0.005未満 38 塩化物イオン 18.9 200mg/L以下 10.5 3.2 水が有すべき性状に関 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 300mg/L以下 110 64 85 40 蒸発残留物 500mg/I 以下 225 118 135 41 陰イオン界面活性剤 0.2mg/L以下 0.02未満 0.02未満 0.02未満 42 ジェオスミン 0.00001mg/L以下 0.000001 0.000001未満 0.000001未満 い 43 2-メチルイソボルネオール 0.00001mg/L以下 0.000001未満 0.000001未満 0.000001 発 する項目 44 非イオン界面活性剤 0.005未満 0.02mg/L以下 0.005未満 0.005未満 45 フェノール類 0.005mg/L以下 0.0005未満 0.0005未満 0.0005未満 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 3mg/L以下 0.7 1.1 0.8 覚 47 pH値 5.8以上8.6以下 7.5 7.4 7.9 48 味 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 49 臭気 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 性状 50 色度 5度以下 0.5未満 0.5未満 0.9 2度以下 0.1未満 0.1未満 0.1未満 衛生上の基 残留塩素(水道法施行規則第17条) 0.1mg/L以上 0.32

吉井地域 水質検査結果 令和7年8月 分類 水質基準項目 水質基準値 岩崎浄水場水系 八東浄水場水系 小梨浄水場水系 1 一般細菌 100個/mL以下 0 0 0 2 大腸菌 検出されないこと 陰性 陰性 陰性 3 がミウム及びその化合物 0.003mg/L以下 4 水銀及びその化合物 0.0005mg/L以下 5 セレン及びその化合物 0.01mg/L以下 6 鉛及びその化合物 0.01mg/L以下 7 ヒ素及びその化合物 0.01mg/L以下 8 六価クロム化合物 0.02mg/L以下 9 亜硝酸態窒素 0.04mg/L以下 10 シアン化物イオン及び塩化シアン 0.01mg/L以下 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 10mg/L以下 12 フッ素及びその化合物 0.8mg/L以下 13 ホウ素及びその化合物 1.0mg/L以下 14 四塩化炭素 0.002mg/L以下 15 1,4-ジオキサン 0.05mg/L以下 関連する 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス 0.04mg/L以下 -1,2-ジクロロエチレン 17 ジクロロメタン 0.02mg/L以下 項目 18 テトラクロロエチレン 0.01mg/L以下 19 トリクロロエチレン 0.01mg/L以下 20 ベンゼン 0.01mg/L以下 21 塩素酸 0.6mg/L以下 22 クロロ酢酸 0.02mg/L以下 23 クロロホルム 0.06mg/L以下 24 ジクロロ酢酸 0.03mg/L以下 25 ジブロモクロロメタン 0.1mg/L以下 26 臭素酸 0.01mg/L以下 27 総トリハロメタン 0.1mg/L以下 28 トリクロロ酢酸 0.03mg/L以下 29 ブロモジクロロメタン 0.03mg/L以下 30 ブロモホルム 0.09mg/L以下 31 ホルムアルデヒド 0.08mg/L以下 32 亜鉛及びその化合物 1.0mg/L以下 33 アルミニウム及びその化合物 0.2mg/L以下 色 34 鉄及びその化合物 0.3mg/L以下 35 銅及びその化合物 1.0mg/L以下 36 ナトリウム及びその化合物 200mg/L以下 色 37 マンガン及びその化合物 0.05mg/L以下 38 塩化物イオン 200mg/L以下 21.3 11.0 3.3 水が有すべ 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 300mg/L以下 40 蒸発残留物 500mg/L以下 発 41 陰イオン界面活性剤 0.2mg/L以下 き性状に関 42 ジェオスミン 0.00001mg/L以下 0.000001未満 0.000002 0.000001未満 い 43 2-メチルイソボルネオール 0.00001mg/L以下 0.000001未満 0.000001未満 0.000001未満 する項目 44 非イオン界面活性剤 0.02mg/L以下 45 フェノール類 0.005mg/L以下 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 3mg/L以下 0.7 0.9 1.4 覚 47 pH値 5.8以上8.6以下 7.6 7.4 7.9 48 味 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 49 臭気 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 性状 50 色度 5度以下 0.5未満 0.5未満 1.0 2度以下 0.1未満 0.1未満 0.1未満 衛生上の基 残留塩素(水道法施行規則第17条) 0.1mg/L以上

吉井地域 水質検査結果 令和7年 9月 分類 水質基準項目 水質基準値 岩崎浄水場水系 八東浄水場水系 小梨浄水場水系 1 一般細菌 100個/mL以下 0 0 0 2 大腸菌 検出されないこと 陰性 陰性 陰性 3 がミウム及びその化合物 0.003mg/L以下 4 水銀及びその化合物 0.0005mg/L以下 5 セレン及びその化合物 0.01mg/L以下 6 鉛及びその化合物 0.01mg/L以下 7 ヒ素及びその化合物 0.01mg/L以下 8 六価クロム化合物 0.02mg/L以下 9 亜硝酸態窒素 0.04mg/L以下 10 シアン化物イオン及び塩化シアン 0.01mg/L以下 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 10mg/L以下 12 フッ素及びその化合物 0.8mg/L以下 13 ホウ素及びその化合物 1.0mg/L以下 14 四塩化炭素 0.002mg/L以下 15 1,4-ジオキサン 0.05mg/L以下 関連する 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス 0.04mg/L以下 -1,2-ジクロロエチレン 17 ジクロロメタン 0.02mg/L以下 項目 18 テトラクロロエチレン 0.01mg/L以下 19 トリクロロエチレン 0.01mg/L以下 20 ベンゼン 0.01mg/L以下 21 塩素酸 0.6mg/L以下 22 クロロ酢酸 0.02mg/L以下 23 クロロホルム 0.06mg/L以下 24 ジクロロ酢酸 0.03mg/L以下 25 ジブロモクロロメタン 0.1mg/L以下 26 臭素酸 0.01mg/L以下 27 総トリハロメタン 0.1mg/L以下 28 トリクロロ酢酸 0.03mg/L以下 29 ブロモジクロロメタン 0.03mg/L以下 30 ブロモホルム 0.09mg/L以下 31 ホルムアルデヒド 0.08mg/L以下 32 亜鉛及びその化合物 1.0mg/L以下 33 アルミニウム及びその化合物 0.2mg/L以下 色 34 鉄及びその化合物 0.3mg/L以下 35 銅及びその化合物 1.0mg/L以下 36 ナトリウム及びその化合物 200mg/L以下 色 37 マンガン及びその化合物 0.05mg/L以下 38 塩化物イオン 200mg/L以下 24.5 16.2 3.3 水が有すべ 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 300mg/L以下 40 蒸発残留物 500mg/L以下 発 41 陰イオン界面活性剤 0.2mg/L以下 き性状に関 42 ジェオスミン 0.00001mg/L以下 い 43 2-メチルイソボルネオール 0.00001mg/L以下 する項目 44 非イオン界面活性剤 0.02mg/L以下 45 フェノール類 0.005mg/L以下 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 3mg/L以下 2.0 0.7 0.8 覚 47 pH値 5.8以上8.6以下 7.6 7.4 7.9 48 味 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 49 臭気 異常でないこと 異常ではない 異常ではない 異常ではない 性状 50 色度 5度以下 0.5未満 0.5未満 0.9 2度以下 0.1未満 0.1未満 0.1未満 衛生上の基 残留塩素(水道法施行規則第17条) 0.1mg/L以上