[事業主体名] [事業主体名] [事業主体名] 18 - 501 福井県 18 - 502 福井県 福井県(坂井) 福井県(日野川) [浄水場名] 01 - 00 [浄水場名] 01 - 00 [浄水場名] 坂井地区水道管理事務所 日野川地区水道管理事務所 検査項目 [水源名] [水源名] [水源名] 九頭竜川水系竹田川 九頭竜川水系日野川 「原水の種類〕 「原水の種類」 「原水の種類」 ダム放流 ダム放流 [1日平均浄水量] [1日平均浄水量] 37,574 (m³) 51,900 (m³) [1日平均浄水量] (m^3) 浄水場出口水 浄水場出口水 最高 最低 平均 回数 最高 最低 平均 回数 最高 最低 平均 回数 一般細菌 0 0 0 12 0 0 0 12 大腸菌(定量)(MPN/100ml) 0 大腸菌(定性) 0 カドミウム及びその化合物 <0.00030 <0.00030 <0.00030 <0.00030 <0.00030 <0.00030 12 4 水銀及びその化合物 < 0.00005 < 0.00005 < 0.00005 < 0.00005 < 0.00005 <0.00005 セレン及びその化合物 < 0.001 < 0.001 < 0.001 4 < 0.001 < 0.001 < 0.001 12 鉛及びその化合物 < 0.001 < 0.001 < 0.001 4 < 0.001 < 0.001 < 0.001 12 ヒ素及びその化合物 <0.001 <0.001 < 0.001 4 <0.001 <0.001 <0.001 12 六価クロム化合物 <0.002 < 0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 12 亜硝酸態窒素 <0.004 <0.004 <0.004 <0.004 <0.004 <0.004 12 12 シアン化物イオン及び塩化シアン <0.001 < 0.001 < 0.001 < 0.001 4 < 0.001 <0.001 4 硝酸熊窒素及び亜硝酸熊窒素 0.90 0.20 0.40 12 0.60 0.30 0.40 12 フッ素及びその化合物 < 0.08 <0.08 <0.08 4 < 0.08 <0.08 < 0.08 12 ホウ素及びその化合物 <0.1 <0.1 <0.1 4 <0.1 <0.1 <0.1 12 四塩化炭素 0.0002 <0.005 1.4ージオキサン 1 シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン <0.004 1 ジクロロメタン < 0.002 1 < 0.002 1 テトラクロロエチレン < 0.001 1 < 0.001 トリクロロエチレン <0.001 ベンゼン <0.001 塩素酸 0.13 <0.06 <0.06 12 0.08 <0.06 <0.06 12 クロロ酢酸 < 0.002 < 0.002 < 0.002 < 0.002 < 0.002 < 0.002 6 < 0.001 0.006 クロロホルム 0.015 4 < 0.006 < 0.006 <0.006 6 ジクロロ酢酸 0.003 <0.003 < 0.003 4 < 0.003 < 0.003 < 0.003 6 ジブロモクロロメタン <0.00 <0.00 <0.00 4 <0.01 <0.01 <0.01 6 <0.001 臭素酸 <0.001 < 0.001 <0.001 <0.001 <0.001 総トリハロメタン 0.019 0.010 0.010 <0.010 <0.010 6 0.001 4 トリクロロ酢酸 0.008 < 0.003 0.003 0.003 < 0.003 < 0.003 4 6 ブロモジクロロメタン 0.005 0.001 0.003 4 0.003 <0.003 <0.003 6 ブロモホルム < 0.001 < 0.001 < 0.001 4 <0.009 <0.009 <0.009 6 ホルムアルデヒド <0.008 <0.008 <0.008 4 <0.008 <0.008 <0.008 4 亜鉛及びその化合物 <0.10 <0.10 <0.10 4 <0.10 <0.10 <0.10 12 アルミニウム及びその化合物 <0.01 0.01 0.04 0.01 0.03 0.02 12 鉄及びその化合物 < 0.03 < 0.03 < 0.03 4 < 0.01 < 0.01 < 0.01 12 銅及びその化合物 < 0.10 < 0.10 < 0.10 4 < 0.10 < 0.10 < 0.10 12 ナトリウム及びその化合物 9.6 6.2 7.5 4 8.2 6.5 12 7.1 マンガン及びその化合物 <0.001 <0.001 <0.001 4 0.001 <0.001 <0.001 12 塩化物イオン 13.0 7.9 9.3 12 11.0 7.5 8.7 12 カルシウム、マグネシウム等(硬度) 19 11 15 12 32 20 25 12 蒸発残留物 55 39 47 12 64 48 56 12 陰イオン界面活性剤 < 0.02 ジェオスミン 0.000002 < 0.000001 0.000001 8 0.000001 < 0.000001 0.000001 34 2-メチルイソボルネオール 0.000001 <0.000001 <0.000001 0.000001 <0.000001 <0.000001 34 8 非イオン界面活性剤 <0.005 フェノール類 <0.0005 有機物(TOCの量) 0.3 <0.1 243 1.2 < 0.3 0.5 243 0.2 pH値 7.3 7.1 7.2 243 7.3 7.1 7.1 243 味 0 366 0 365 臭気 0 366 0 365 色度 <0.5 <0.5 <0.5 366 <0.5 <0.5 <0.5 365 <0.1 <0.1 366 <0.1 <0.1 <0.1 365 濁度