

検査項目	[事業主体名] 18 - 501 福井県 福井県(坂井) [浄水場名] 01 - 00 坂井地区水道管理事務所 [水源名] 九頭竜川水系竹田川 [原水の種類] ダム放流 [浄水処理方法] 急速ろ過・前塩素処理・中間塩素処理・後塩素処理 [1日平均浄水量] 39,634 (m³) 原水				[事業主体名] 18 - 502 福井県 福井県(日野川) [浄水場名] 01 - 00 日野川地区水道管理事務所 [水源名] 九頭竜川水系日野川 [原水の種類] ダム放流 [浄水処理方法] 膜ろ過・前塩素処理・粉末活性炭・マンガン接触ろ過・後塩素処理 [1日平均浄水量] 21,635 (m³) 原水				[事業主体名] - [浄水場名] - [水源名] - [原水の種類] - [浄水処理方法] - [1日平均浄水量] (m³)			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
アンチモン及びその化合物	<0.0015	<0.0015	<0.0015	4	<0.0015	<0.0015	<0.0015	12				
ウラン及びその化合物			<0.0002	1	<0.0002	<0.0002	<0.0002	12				
ニッケル及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	4	0.002	<0.001	<0.001	12				
亜硝酸態窒素	<0.005	<0.005	<0.005	12	<0.005	<0.005	<0.005	12				
1,2 - ジクロロエタン							<0.0004	1				
トランス - 1,2 - ジクロロエチレン			<0.004	1			<0.004	1				
1,1,2 - トリクロロエタン			<0.0006	1			<0.0006	1				
トルエン			<0.060	1			<0.020	1				
フタル酸ジ(2 - エチルヘキシル)			<0.006	1			<0.006	1				
亜塩素酸	<0.06	<0.06	<0.06	12								
塩素酸	<0.06	<0.06	<0.06	12								
二酸化塩素												
ジクロロアセトニトリル												
抱水クロラル												
農薬類			<0.00	1								
残留塩素												
遊離炭酸	4.8	2.9	3.2	12	3.1	1.1	2.1	12				
1,1,1 - トリクロロエタン							<0.001	1				
メチル - t - ブチルエーテル(MTBE)			<0.002	1			<0.002	1				
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	8.0	1.9	3.8	52	6.8	1.1	2.4	51				
臭気強度(TON)	5	2	3	12	4	1	2	12				
腐食性(ランゲリア指数)	-2.1	-3.0	-2.6	12	-1.6	-2.3	-1.9	12				
水温( )	24.5	3.5	13.3	366	23.2	3.5	13.5	366				
紫外線(UV)吸光度(50mmセル使用時)	0.359	0.053	0.106	245	0.260	0.043	0.072	246				
アンモニア態窒素	<0.02	<0.02	<0.02	52	<0.02	<0.02	<0.02	51				
生物化学的酸素要求量(BOD)												
侵食性遊離炭酸												
化学的酸素要求量(COD)												
生物(n/ml)												
アルカリ度	16.5	5.9	11.8	245	30.6	14.0	22.3	246				
浮遊物質(SS)												
硫酸イオン												
溶性ケイ酸												
全窒素	0.62	0.34	0.47	8	0.90	0.30	0.50	51				
全リン	0.090	0.040	0.060	8								
リン酸イオン	0.030	0.010	0.020	8								
トリハロメタン生成能												
溶存酸素												