

検査項目	[事業主体名] 18 - 501 福井県 福井県(坂井)				[事業主体名] 18 - 502 福井県 福井県(日野川)				[事業主体名] -			
	[浄水場名] 01 - 00 坂井地区水道管理事務所				[浄水場名] 01 - 00 日野川地区水道管理事務所				[浄水場名] -			
	[水源名] 九頭竜川水系竹田川				[水源名] 九頭竜川水系日野川				[水源名]			
	[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流				[原水の種類]			
	[1日平均浄水量] 37,574 (m³) 原水				[1日平均浄水量] 51,900 (m³) 原水				[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	<0.0020	<0.0020	<0.0020	4	<0.0010	<0.0010	<0.0010	4				
ウラン及びその化合物	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4				
ニッケル及びその化合物	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.001	<0.001	<0.001	4				
1,2-ジクロロエタン			<0.0004	1			<0.0004	1				
トルエン							<0.040	1				
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)			<0.008	1			<0.008	1				
亜塩素酸	<0.06	<0.06	<0.06	12	<0.06	<0.06	<0.06	12				
二酸化塩素												
ジクロロアセトニトリル												
抱水クロラール												
農薬類			<0.10	1	<0.10	<0.10	<0.10	9				
残留塩素												
遊離炭酸	2.6	1.7	2.1	12	2.8	1.8	2.3	12				
1,1,1-トリクロロエタン			<0.030	1			<0.030	1				
メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)							<0.002	1				
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	13.0	2.0	6.5	52	4.2	1.0	1.8	52				
臭気強度(TON)	3	2	3	12	5	4	5	12				
腐食性(ランゲリア指数)	-2.0	-3.0	-2.6	12	-1.4	-2.4	-2.0	12				
従属栄養細菌	14000	100	3500	12	7250	800	3758	12				
1,1-ジクロロエチレン							<0.0100	1				
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)							<0.000005	1				
水温(℃)	24.0	5.4	14.1	366	22.0	5.0	13.1	365				
アンモニア態窒素	<0.02	<0.02	<0.02	52	0.02	<0.02	<0.02	52				
生物化学的酸素要求量(BOD)												
化学的酸素要求量(COD)												
紫外線(UV)吸光度(50mmセル使用時)	0.457	0.058	0.141	243	0.256	0.016	0.153	243				
浮遊物質(SS)												
侵食性遊離炭酸												
全窒素	0.90	0.20	0.40	52	0.80	0.30	0.50	243				
全リン					0.050	<0.010	0.030	8				
リン酸イオン												
トリハロメタン生成能												
生物(n/ml)												
アルカリ度	17.0	6.2	11.0	243	31.9	16.2	22.6	243				
溶存酸素												
硫酸イオン												
溶性ケイ酸												