	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]				[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				[事業主体名]「浄水場名]「水源名]「原水の種類]			
検査項目												
		最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均
一般細菌	0	0	0	12	0	0	0	12				
大腸菌(定量)(MPN/100ml)												
大腸菌(定性)			0	12			0	12				
カドミウム及びその化合物	<0.00030	<0.00030	<0.00030	4	<0.00030	<0.00030	<0.00030	12				
水銀及びその化合物 セレン及びその化合物	<0.0005 <0.001	<0.00005 <0.001	<0.0005 <0.001	4	<0.001	<0.001	<0.0005 <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	4	<0.002	<0.002	<0.002	12				
亜硝酸態窒素	<0.004	<0.004	<0.004	12	<0.004	<0.004	<0.004	12				
シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.40	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 四塩化炭素	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1 <0.0002	12				
1.4ージオキサン							<0.005	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 ジクロロメタン			<0.002	1			<0.004 <0.002	1				
テトラクロロエチレン			<0.001	1			<0.001	1				
トリクロロエチレン							<0.001	1				
ベンゼン 塩素酸	0.15	/n.ne	<0.06	12	0.00	/0.06	<0.001 <0.06	1 12				
クロロ酢酸	<0.002	<0.06 <0.002	<0.002	4	0.08 <0.002	<0.06	<0.002	6				
クロロホルム	0.002	<0.002	0.002	4	0.002	<0.002	<0.002	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	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	6				
臭素酸	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4				
総トリハロメタン	0.030	0.001	0.011	4	0.010	<0.010	<0.010	6				
トリクロロ酢酸	0.012	<0.003	0.004	4	0.003	<0.003	<0.003	6				
ブロモジクロロメタン ブロモホルム	0.006 <0.001	0.001 <0.001	0.004 <0.001	4	0.004 <0.009	<0.003	<0.003 <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	0.05	0.01	0.03	4	0.03	<0.01	<0.01	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 マンガン及びその化合物	9.8 <0.001	6.2 <0.001	7.3 <0.001	4	7.9 <0.001	6.8 <0.001	7.2 <0.001	12 12				
塩化物イオン	12.0	7.5	9.1	12	11.0	7.4	8.9	12				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	20	11	15	12	32	20	25	12				
蒸発残留物	61	37	47	12	64	48	56	12				
陰イオン界面活性剤							<0.02	1				
ジェオスミン	0.000003	0.000001	0.000002	5	0.000001	<0.000001	<0.000001	5				
2ーメチルイソボルネオール 非イオン界面活性剤	0.000001	<0.000001	<0.000001	5	0.000001	<0.000001	<0.00001 <0.005	5 1				
#1オン芥田活性剤 フェノール類							<0.005	<u>1</u>				
7±7 ル規 有機物(TOCの量)	0.9	0.3	0.4	52	0.3	<0.1	0.2	52				
pH值	7.4	7.1	7.2	52	7.4	7.1	7.2	52				
味			0	52			0	52				
臭気			0	52			0	52				
色度	<0.5	<0.5	<0.5	52	<0.5	<0.5	<0.5	52				
濁度	<0.1	<0.1	<0.1	52	<0.1	<0.1	<0.1	52				

^{・*}は、浄水場出口水のデータです。