

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				[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				[事業主体名] -			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
	[1日平均浄水量] 40,278 (m³) [水質検査機関] 01自己検査05指定検査機関 [精度管理の実施状況] 1内部精度管理実施済み				[1日平均浄水量] 31,300(m³) [水質検査機関] 01自己検査05指定検査機関 [精度管理の実施状況] 1内部精度管理実施済み				[1日平均浄水量] (m³) [水質検査機関]			
	[精度管理の確認状況] 1精度管理の実施状況に関する資料の提出を委託先に求めている。 [水道GLP等の取得状況]				[精度管理の確認状況] 1精度管理の実施状況に関する資料の提出を委託先に求めている。 [水道GLP等の取得状況]				[精度管理の確認状況]			
	[水安全計画の策定状況]				[水安全計画の策定状況]				[水安全計画の策定状況]			
	原水				原水							
チウラム			<0.0002	1								
シマジン (CAT)												
チオベンカルブ												
1, 3 - ジクロロプロペン (D - D)												
イソキサチオン												
ダイアジノン												
フェントロチオン (MEP)			<0.00003	1	0.00000	0.00000	0.00000	2				
イソプロチオラン (IPT)												
クロロタロニル (TPN)			<0.0005	1	0.0000	0.0000	0.0000	3				
プロピザミド												
ジクロルボス (DDVP)												
フェノプロカルブ (BPMC)			<0.0003	1	0.0000	0.0000	0.0000	3				
クロルニトロフェン (CNP) : 失効農薬 CNP - アミノ体												
イプロベンホス (IBP)												
EPN												
ベンタゾン												
カルボフラン(カルボスルファン代謝物)												
2, 4 - ジクロロフェノキシ酢酸 (2, 4 - D)												
トリクロビル												
アセフェート					0.0000	0.0000	0.0000	3				
イソフェンホス												
クロルピリホス												
トリクロルホン (DEP)					0.0000	0.0000	0.0000	3				
ピリダフェンチオン												
イプロジオン												
エトリジアゾール (エクロメゾール)												
オキシ銅												
キャプタン												
クロロネブ												
トルクロホスメチル												
フルトラニル												
ベンシクロン												
メタラキシル			<0.0005	1								
メブロニル												
アシュラム												
ジチオビル												
テルブカルブ (MBPMC) : 失効農薬												
ナプロパミド												
ピリプチカルブ			<0.0020	1	0.0000	0.0000	0.0000	2				
ブタミホス												
ベンスリド (SAP)												
ベンフルラリン (ベスロジン)												
ベンディメタリン												
メコプロップ (MCPP)												
メチルダイムロン												
アラクロール												
カルバリル (NAC)												
エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP)												
ピロキロン												
フサライド			<0.001	1	0.000	0.000	0.000	3				
メフェナセット			<0.00002	1	0.00000	0.00000	0.00000	2				
プレチラクロール			<0.0004	1	0.0000	0.0000	0.0000	2				
イソプロカルブ (MIPC)												
チオファネートメチル					0.000	0.000	0.000	3				
テニルクロール					0.000	0.000	0.000	2				

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				[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				[事業主体名] - [浄水場名] - [水源名] [原水の種類] [浄水処理方法]			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
メチダチオン (DMTP)												
カルプロバミド												
プロモブチド			<0.0004	1	0.0000	0.0000	0.0000	2				
モリネート			<0.00005	1	0.00000	0.00000	0.00000	2				
プロシミド												
アニコホス												
アトラジン												
ダラボン												
ジクロベニル (DBN)												
ジメトエート												
ジクワット					0.00000	0.00000	0.00000	2				
ジウロン (DCMU)												
エンドスルファン (エンドスルファート, ベンゾイレン)												
エトフェンブロックス					0.0000	0.0000	0.0000	3				
フェンチオン (MPP)												
グリホサート					0.00	0.00	0.00	2				
マラソン (マラチオン)												
メソミル												
ベノミル			<0.0002	1								
ベンフラカルブ												
シメトリン			<0.0003	1	0.0000	0.0000	0.0000	2				
ジメビベレート												
フェントエート(PAP)					0.00000	0.00000	0.00000	3				
ブプロフェジン												
エチルチオメトン					0.00000	0.00000	0.00000	3				
プロベナゾール			<0.0005	1	0.0000	0.0000	0.0000	3				
エスプロカルブ												
ダイムロン			<0.008	1	0.000	0.000	0.000	2				
ピフェノックス												
ペンシルフロメチル			<0.004	1	0.000	0.000	0.000	2				
トリシクラゾール												
ビペロホス												
ジメタメトリン			<0.0002	1	0.0000	0.0000	0.0000	2				
アソキシストロピン												
イミノクタジン酢酸塩												
ホセチル												
ポリカーバメート												
ハロスルフロメチル												
フラザスルフロ												
チオジカルブ												
プロピコナゾール					0.0000	0.0000	0.0000	2				
シデュロン												
ピリプロキシフェン												
トリフルラリン					0.0000	0.0000	0.0000	3				
カフェンストール			<0.00008	1	0.00000	0.00000	0.00000	2				
フィプロニル			<0.000005	1	0.000000	0.000000	0.000000	2				