

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] 37,720 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] 51,900 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] (m ³)			
	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, 3-ジクロロプロペン (D-D)												
2, 2-DPA(ダラボン)												
2, 4-D(2, 4-PA)												
EPN												
MCPA												
アシュラム												
アセフェート					* <0.00080	<0.00080	<0.00080	3				
アトラジン												
アニコホス												
アミトラズ												
アラクロール												
イソキサチオン												
イソフェンホス												
イソプロカルブ (MIPC)												
イソプロチオラン (IPT)												
イプロベンホス (IBP)												
イミノクタジン												
インダノファン												
エスプロカルブ												
エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP)												
エトフェンロックス					* <0.0008	<0.0008	<0.0008	3				
エトリジアゾール (エクロメゾール)												
エンドスルファン (ベンゾエビ)												
オキサジクロメホン												
オキシ銅(有機銅)												
オリサストロビン												
カズサホス												
カフェンストロール												
カルタップ	* <0.003	<0.003	<0.003	4								
カルバリル (NAC)												
カルプロバミド												
カルボフラン												
キノクラミン (ACN)												
キャプタン												
クミルロン												
グリホサート	* <0.02	<0.02	<0.02	4	* <0.02	<0.02	<0.02	6				
グルホシネート	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	4	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	5				
クロメプロップ												
クロロニトロフェン (CNP)												
クロロピリホス												
クロロタロニル (TPN)	* <0.0005	<0.0005	<0.0005	4	* <0.0005	<0.0005	<0.0005	2				
シアナジン												
シアノホス (CYAP)												
ジウロン (DCMU)	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	4								
ジクロベニル (DBN)					* <0.0001	<0.0001	<0.0001	2				
ジクロロホス (DDVP)												
ジクワット	* <0.00005	<0.00005	<0.00005	4	* <0.00005	<0.00005	<0.00005	4				
ジスルホトン(エチルチオメトン)												
ジチオカルバメート系農薬					* <0.00005	<0.00005	<0.00005	4				
ジチオピル												
シハロホップチル	* <0.00006	<0.00006	<0.00006	4	* <0.00006	<0.00006	<0.00006	4				
シマジン (CAT)												
ジメタメトリン												
ジメトエート												
シメトリン												
ダイアジノン												
ダイムロン					* <0.008	<0.008	<0.008	4				
ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート												

*は、浄水場出口水の水質データです。

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] 37,720 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] 51,900 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] (m ³)			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
チアジニル	* <0.001	<0.001	<0.001	4								
チウラム	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	4								
チオジカルブ												
チオファネートメチル					* <0.003	<0.003	<0.003	4				
チオベンカルブ												
テルブカルブ (MBPMC)												
テフリルトリオン	* <0.00002	<0.00002	<0.00002	4	* <0.00002	<0.00002	<0.00002	2				
トリクロピル												
トリクロルホン (DEP)												
トリシクラゾール	* <0.0010	<0.0010	<0.0010	4	* <0.0008	<0.0008	<0.0008	3				
トリフルラリン					* <0.0006	<0.0006	<0.0006	4				
ナプロバミド												
パラコート	* <0.00005	<0.00005	<0.00005	4	* <0.00005	<0.00005	<0.00005	4				
ピベロホス												
ピラクロニル	* <0.0001	<0.0001	<0.0001	4	* <0.0001	<0.0001	<0.0001	2				
ピラゾキシフェン												
ピラゾリネート(ピラゾレート)	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	4	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	2				
ピリダフェンチオン												
ピリプチカルブ					* <0.0002	<0.0002	<0.0002	2				
ピロキノ												
フィプロニル	* <0.000005	<0.000005	<0.000005	4								
フェントロチオン (MEP)					* <0.00003	<0.00003	<0.00003	2				
フェノブカルブ (BPMC)					* <0.0003	<0.0003	<0.0003	3				
フェリムゾン												
フェンチオン (MPP)												
フェントエート (PAP)					* <0.00004	<0.00004	<0.00004	3				
フェントラザミド	* <0.0001	<0.0001	<0.0001	4	* <0.0001	<0.0001	<0.0001	2				
フサライド	* <0.001	<0.001	<0.001	4	* <0.001	<0.001	<0.001	3				
ブタクロール					* <0.0003	<0.0003	<0.0003	2				
ブタミホス												
ブプロフェジン												
フルアジナム					* <0.0003	<0.0003	<0.0003	4				
ブレチラクロール					* <0.0004	<0.0004	<0.0004	2				
プロシミドン												
プロチオホス												
プロピコナゾール					* <0.0005	<0.0005	<0.0005	2				
プロピザミド												
プロベナゾール	* <0.0005	<0.0005	<0.0005	4	* <0.0005	<0.0005	<0.0005	3				
プロモブチド	* <0.001	<0.001	<0.001	4	* <0.001	<0.001	<0.001	3				
ベノミル	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	4								
ベンシクロ	* <0.001	<0.001	<0.001	4								
ベンゾピシクロ	* <0.0009	<0.0009	<0.0009	4	* <0.0009	<0.0009	<0.0009	2				
ベンゾフェナップ	* <0.00005	<0.00005	<0.00005	4								
ベンタゾン	* <0.002	<0.002	<0.002	4								
ベンディメタリン					* <0.001	<0.001	<0.001	2				
ベンフラカルブ												
ベンフルラリン (バスロジン)												
ベンフレセート												
ホスチアゼート												
マラチオン(マラソン)					* <0.0005	<0.0005	<0.0005	4				
メコブロップ (MCPP)												
メソミル												
メタラキシル	* <0.0006	<0.0006	<0.0006	4								
メチダチオン (DMTP)												
メチルダイムロン												
メトミノストロピン	* <0.0004	<0.0004	<0.0004	4								
メトリブジン												
メフェナセート	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	4	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	2				

*は、浄水場出口水のデータです。

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] 37,720 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] 51,900 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] (m ³)			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
メプロニル												
モリネート												

*は、浄水場出口水の数値です。