

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] 37,801 (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												
アニロホス												
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)												
イブフェンカルバゾン	*	<0.00002	<0.00002	<0.00002	4	*	<0.00002	<0.00002	<0.00002	3		
イブペンホス (IBP)												
イミノクタジン												
インダノファン												
エスプロカルブ												
エトフェンプロックス					*	<0.0008	<0.0008	<0.0008	3			
エンドスルファン (ベンゾエジン)												
オキサジクロメホン	*	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4							
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	*	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4							
カルバリル (NAC)												
カルボフラン												
キノクラミン (ACN)												
キャブタン												
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												
クロルニトロフェン (CNP)												
クロルピリホス												
クロタロニル (TPN)	*	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4	*	<0.0030	<0.0030	<0.0030	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)						*	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2		
ジクロルボス (DDVP)												
ジクワット	*	<0.0001	<0.0001	<0.0001	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						*	<0.00200	<0.00200	<0.00200	4		
ジチオピル												
シハロホップブチル						*	<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	*	<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												
チアジニル	*	<0.001	<0.001	<0.001	4							
チウラム	*	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4							

*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] 37,801 (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												
トリクロロホン (DEP)												
トリシクザロール	*	<0.0010	<0.0010	<0.0010	4	*	<0.0010	<0.0010	<0.0010	3		
トリフルラリン					*	<0.0030	<0.0030	<0.0030	4			
ナプロバミド												
パラコート	*	<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							
ピリダフェンチオン												
ピリプチカルブ					*	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2			
ピロキロン												
フィブロニル	*	<0.000005	<0.000005	<0.000005	4							
フェントロチオン (MEP)					*	<0.00100	<0.00100	<0.00100	2			
フェノブカルブ (BPMC)												
フェリムゾン												
フェンチオン (MPP)												
フェントエート (PAP)												
フェントラザミド	*	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4							
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												
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					*	<0.0005	<0.0005	<0.0005	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	*	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4	*	<0.0003	<0.0003	<0.0003	3		
プロモブチド	*	<0.001	<0.001	<0.001	4	*	<0.001	<0.001	<0.001	3		
ペノミル	*	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4							
ベンシクロン	*	<0.001	<0.001	<0.001	4							
ベンゾピシクロン	*	<0.0009	<0.0009	<0.0009	4	*	<0.0009	<0.0009	<0.0009	3		
ベンゾフェナップ												
ベンタゾン	*	<0.002	<0.002	<0.002	4							
ベンディメタリン					*	<0.003	<0.003	<0.003	2			
ベンフラカルブ												
ベンフルラリン (ベスロジン)												
ベンフレセート												
ホスチアゼート												
マラチオン(マラソン)					*	<0.0070	<0.0070	<0.0070	4			
メコプロップ (MCPP)												
メソミル												
メタラキシル	*	<0.0020	<0.0020	<0.0020	4							
メチダチオン (DMTP)												
メトミノストロピン	*	<0.0004	<0.0004	<0.0004	4							
メトリブジン												
メフェナセツト												
メプロニル												
モリネート	*	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4							

*は、浄水場出口水の水質データです。