

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] 38,326 (m <sup>3</sup> ) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] 51,900 (m <sup>3</sup> ) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] (m <sup>3</sup> )			
	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												
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)												
イミクタジン												
インダノファン												
エスプロカルブ												
エトフェンブックス					* <0.0008	<0.0008	<0.0008	3				
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												
カルタップ	* <0.0008	<0.0008	<0.0008	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 (GNP)												
クロルピリホス												
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	* <0.0001	<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					* <0.00005	<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				
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								
チオジカルブ												

\*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] 38,326 (m <sup>3</sup> ) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] 51,900 (m <sup>3</sup> ) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] (m <sup>3</sup> )			
	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)												
トリシクワゾール	*	<0.0010	<0.0010	<0.0010	4	*	<0.0008	<0.0008	<0.0008	3		
トリフルラリン												
ナプロバミド												
パラコート	*	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4							
ピペロホス												
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												
フィプロニル	*	<0.000005	<0.000005	<0.000005	4							
フェニトロチオン (MEP)						*	<0.00003	<0.00003	<0.00003	2		
フェノカルブ (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							
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	*	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4	*	<0.0005	<0.0005	<0.0005	3		
プロモブチド						*	<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	2		
ベンゾフェナップ												
ベンタゾン												
ベンディメタリン						*	<0.001	<0.001	<0.001	2		
ベンフルカルブ												
ベンフルラリン (バスロジン)												
ベンプレセート												
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												
メフェナセート												
メプロニル												
モリネート												

\*は、浄水場出口水の水質データです。