

検査項目	[事業主体名] 18 - 501 福井県 福井県(坂井地区) [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 [1日平均浄水量] 39,522(m³)  浄水場出口水				[事業主体名] 18 - 502 福井県 福井県(日野川地区) [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 [1日平均浄水量] 51,900(m³)  浄水場出口水				[事業主体名] - [浄水場名] - [水源名] [原水の種類] [1日平均浄水量] (m³)			
	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 - D P A (ダラボン)												
2, 4 - D (2, 4 - P A)												
EPN												
M C P A												
アシュラム												
アセフェート					<0.00006	<0.00006	<0.00006	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)												
エトフェンブロックス	<0.0008	<0.0008	<0.0008	4	<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 (ベンゾリン)												
オキサジクロメホン							0.0000	1				
オキシ銅(有機銅)												
オリサストロピン	<0.001	<0.001	<0.001	4								
カズサホス												
カフェンストロール					<0.00008	<0.00008	<0.00008	2				
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(A C N)												
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	4				
グルホシネート	<0.0020	<0.0020	<0.0020	4	<0.0100	<0.0100	<0.0100	3				
クロメブロッブ	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4			0.0000	1				
クロルニトロフェン (CNP)												
クロルピリホス												
クロクタロニル (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(C Y A P)												
ジウロン (DCMU)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4								
ジクロベニル (DBN)												
ジクロルボス (DDVP)												
ジクワット	<0.00050	<0.00050	<0.00050	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2				
ジスルホトン(エチルチオメトン)					<0.00004	<0.00004	<0.00004	3				
ジチアノン												
ジチオカルバメート系農薬					<0.00200	<0.00200	<0.00200	3				
ジチオビル												
シハロホップチル	<0.00006	<0.00006	<0.00006	4	<0.00006	<0.00006	<0.00006	3				
シマジン (CAT)												
ジメタメトリン												
ジメトエート												
シメトリン	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4								
ジメピベレート												
ダイアジノン												
ダイムロン					<0.008	<0.008	<0.008	4				
ダゾメット												
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												
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)												
トリクロピル												
トリクロルボン (DEP)					<0.0003	<0.0003	<0.0003	3				
トリシクラゾール	<0.0008	<0.0008	<0.0008	4	<0.0008	<0.0008	<0.0008	3				
トリフルラリン					<0.0006	<0.0006	<0.0006	2				
ナプロバミド												

検査項目	[事業主体名] 18 - 501 福井県 福井県(坂井地区) [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 [1日平均浄水量] 39,522(m³)  浄水場出口水				[事業主体名] 18 - 502 福井県 福井県(日野川地区) [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 [1日平均浄水量] 51,900(m³)  浄水場出口水				[事業主体名] - [浄水場名] - [水源名] [原水の種類] [1日平均浄水量] (m³)			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
パラコート	<0.00050	<0.00050	<0.00050	4			0.00000	1				
ビベロホス												
ピラクロニル	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4			0.0000	1				
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			0.0000	1				
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	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4								
フェンチオン (MPP)												
フェントエート(PAP)					<0.00007	<0.00007	<0.00007	3				
フェントラザミド	<0.0001	<0.0001	<0.0001	4			0.0000	1				
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							0.0000	1				
ブタミホス												
ブプロフェジン												
フルアジナム					<0.0003	<0.0003	<0.0003	3				
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	<0.0005	<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	2				
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	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4			0.0000	1				
ベンゾフェナップ	<0.00004	<0.00004	<0.00004	4								
ベンタゾン												
ベンディメタリン												
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)												
メコブロップ (MCPP)												
メソミル												
メタム(カーバム)												
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												
メトリブジン												
メフェナセット					<0.0002	<0.0002	<0.0002	2				
メプロニル												
モリネート	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4								