

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 [1日平均浄水量] 39,634 (m³) 原水				[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 [1日平均浄水量] 21,635 (m³) 原水				[事業主体名] - [浄水場名] - [水源名] - [原水の種類] - [浄水処理方法] - [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
チウラム												
シマジン (CAT)												
チオベンカルブ			<0.0002	1								
1, 3 - ジクロロプロベン (D - D)												
イソキサチオン												
ダイアジノン												
フェニトロチオン (MEP)			<0.00003	1	<0.00003	<0.00003	<0.00003	3				
イソプロチオラン (IPT)												
クロタロニル (TPN)					<0.0005	<0.0005	<0.0005	3				
プロピザミド												
ジクロロボス (DDVP)												
フェノフルカルブ (BPMC)			<0.0003	1	<0.0003	<0.0003	<0.0003	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			<0.002	1								
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)												
トリクロピル												
アセフェート					<0.0008	<0.0008	<0.0008	3				
イソフェンホス												
クロルピリホス												
トリクロルホン (DEP)					<0.0003	<0.0003	<0.0003	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												
メプロニル												
アシュラム												
ジチオピル												
テルブカルブ (MBPMC) : 失効農薬												
ナプロバミド												
ピリプチカルブ					<0.0002	<0.0002	<0.0002	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	<0.001	<0.001	<0.001	3				
メフェナセット			<0.00009	1	<0.00009	<0.00009	<0.00009	2				
プレチラクロール					<0.0004	<0.0004	<0.0004	2				
イソプロカルブ (MIIPC)												
チオファネートメチル					<0.003	<0.003	<0.003	3				
テニルクロール			<0.002	1	<0.002	<0.002	<0.002	2				
メチダチオン (DMTP)												
カルプロバミド												
プロモブチド			<0.0004	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	2				
モリネート			<0.00005	1	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2				
プロシミド												
アニロホス												
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					<0.00005	<0.00005	<0.00005	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'ピロン)												
エトフェンブロックス			<0.0008	1	<0.0008	<0.0008	<0.0008	3				

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 [1日平均浄水量] 39,634 (m³) 原水				[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 [1日平均浄水量] 21,635 (m³) 原水				[事業主体名] - [浄水場名] - [水源名] [原水の種類] [浄水処理方法] [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
フェンチオン (MPP)												
グリホサート												
マラソン (マラチオン)												
メソミル												
ベノミル					<0.0002	<0.0002	<0.0002	3				
ベンフラカルブ												
シメトリン			<0.0003	1	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2				
ジメピレート												
フェントエート(PAP)					<0.00004	<0.00004	<0.00004	3				
ブプロフェジン												
エチルチオメトン					<0.00004	<0.00004	<0.00004	3				
プロベナゾール			<0.0005	1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	3				
エスプロカルブ												
ダイムロン			<0.008	1	<0.008	<0.008	<0.008	2				
ピフェノックス												
ベンスルフロメチル			<0.004	1	<0.004	<0.004	<0.004	2				
トリシクラゾール												
ビベロホス												
ジメタメトリン					<0.0002	<0.0002	<0.0002	2				
アゾキシストロピン												
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												
シデュロン												
ビリプロキシフェン												
トリフルラリン					<0.0006	<0.0006	<0.0006	2				
カフェンストロール			<0.00008	1	<0.00008	<0.00008	<0.00008	2				