

検査項目	[事業主体名] 19 - 501 山梨県 峡北地域広域水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 大門浄水場 [水源名] 大門ダム [原水の種類] ダム直接 [浄水処理方法] 急速ろ過・中間塩素処理・粉末活性炭 [1日平均浄水量] 7,729 (m³) 原水				[事業主体名] 19 - 501 山梨県 峡北地域広域水道企業団 [浄水場名] 02 - 00 塩川浄水場 [水源名] 塩川ダム [原水の種類] ダム放流 [浄水処理方法] 急速ろ過・中間塩素処理・粉末活性炭 [1日平均浄水量] 12,450 (m³) 原水				[事業主体名] 19 - 502 山梨県 峡東地域広域水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 袖口浄水場 [水源名] 琴川ダム [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・粉末活性炭・マンガン接触ろ過・アルカリ調整 [1日平均浄水量] 13,553 (m³) 原水			
	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											<0.0002	1
シマジン (CAT)											<0.00010	1
チオベンカルブ												
1, 3 - ジクロロプロベン (D - D)											<0.00010	1
イソキサチオン											<0.00010	1
ダイアジノン									<0.00010	<0.00010	<0.00010	2
フェニトロチオン (MEP)											<0.00010	1
イソプロチオラン (IPT)												
クロタロニル (TPN)									<0.0001	<0.0001	<0.0001	2
プロピザミド												
ジクロルボス (DDVP)											<0.00010	1
フェノフルカルブ (BPMC)												
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)											<0.00010	1
EPN												
ベンタゾン												
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)											<0.0001	1
トリクロピル												
アセフェート											<0.0001	1
イソフェンホス												
クロルピリホス											<0.0001	1
トリクロルホン (DEP)											<0.0001	1
ピリダフェンチオン												
イプロジオン											<0.001	1
エトリジアゾール (エクロメゾール)												
オキシ銅											<0.0001	1
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												
ジチオビル												
テルブカルブ (MBPMC) : 失効農薬												
ナプロバミド												
ピリプチカルブ											<0.0001	1
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												
メコブロップ (MCPP)											<0.00005	1
メチルダイムロン												
アラクロール									<0.0001	<0.0001	<0.0001	2
カルバリル (NAC)											<0.0001	1
エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP)											<0.00010	1
ピロキロン												
フサライド												
メフェナセット											<0.00010	1
プレチラクロール											<0.0001	1
イソプロカルブ (MIPC)												
チオファネートメチル												
テニルクロール												
メチダチオン (DMTP)									<0.00010	<0.00010	<0.00010	2
カルプロバミド												
プロモブチド											<0.0001	1
モリネート											<0.00010	1
プロシミド											<0.0010	1
アニロホス											<0.00010	1
アトラジン											<0.0001	1
ダラボン												
ジクロベニル (DBN)											<0.0001	1
ジメトエート												
ジクワット											<0.00100	1
ジウロン (DCMU)												
エンドスルファン (エンドスルファート, ベンゾイロン)											<0.0001	1
エトフェンブロックス												

検査項目	[事業主体名] 19 - 501 山梨県 峡北地域広域水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 大門浄水場 [水源名] 大門ダム [原水の種類] ダム直接 [浄水処理方法] 急速ろ過・中間塩素処理・粉末活性炭				[事業主体名] 19 - 501 山梨県 峡北地域広域水道企業団 [浄水場名] 02 - 00 塩川浄水場 [水源名] 塩川ダム [原水の種類] ダム放流 [浄水処理方法] 急速ろ過・中間塩素処理・粉末活性炭				[事業主体名] 19 - 502 山梨県 峡東地域広域水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 袖口浄水場 [水源名] 琴川ダム [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・粉末活性炭・マンガン接触ろ過・アルカリ調整				
	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)											<0.00010	1	
グリホサート													
マラソン (マラチオン)											<0.0001	1	
メソミル											<0.0001	1	
ベノミル											<0.0001	1	
ベンフラカルブ											<0.0001	1	
シメトリン											<0.0001	1	
ジメピレレート													
フェントエート (PAP)										<0.00010	<0.00010	<0.00010	2
ブプロフェジン													
エチルチオメトン											<0.00010	1	
プロベナゾール											<0.0001	1	
エスプロカルブ											0.0001	1	
ダイムロン													
ピフェノックス													
ベンスルフロンメチル													
トリシクラゾール													
ビベロホス													
ジメタメトリン													
アゾキシストロビン													
イミノクタジン酢酸塩											<0.00100	1	
ホセチル													
ポリカーバメート											<0.0020	1	
ハロスルフロンメチル													
フラザスルフロン													
チオジカルブ													
プロピコナゾール													
シデュロン													
ピリプロキシフェン													
トリフルラリン													
カフェンストロール											<0.00010	1	
フィプロニル													