

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・粒状活性炭				[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・アルカリ剤処理			
	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 - ジクロロプロペン (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
フェノブカルブ (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												
メブロニル												
アシュラム												
ジチオビル												
テルブカルブ (MBPMC) : 失効農薬												
ナプロパミド												
ピリブチカルブ											<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												

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・粒状活性炭				[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・アルカリ剤処理			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
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, ベンゾイレン)											<0.0001	1
エトフェンブロックス												
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
ジメピベレート												
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												
ペンシルフロンメチル												
トリシクラゾール												
ビペロホス												
ジメタメトリン												
アゾキシストロピン												
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												