

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				[事業主体名] 19 - 501 山梨県 峡北地域広域水道企業団				[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 大門浄水場				[浄水場名] 02 - 00 塩川浄水場				[浄水場名] 01 - 00 杣口浄水場			
	[水源名] 大門ダム(直接取水)				[水源名] 塩川ダム(放流水)				[水源名] 琴川ダム			
	[原水の種類] ダム直接				[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流			
	[1日平均浄水量] 9.041 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 13.036 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 17.046 (m ³) 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
1, 3-ジクロロプロペン (D-D)											<0.0005	1
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											<0.00006	1
アトラジン											<0.0001	1
アニロホス												
アミトラス												
アラクロール												
イソキサチオン											<0.00010	1
イソフェンホス												
イソプロカルブ (MIPC)												
イソプロチオラン (IPT)												
イブフェンカルバゾン												
イブペンホス (IBP)												
イミノクタジン											<0.00100	1
インダノファン												
エスプロカルブ												
エトフェンブロックス												
エンドスルファン (ベンゾエジン)												
オキサジクロメホン												
オキシ銅(有機銅)											<0.0003	1
オリサストロビン												
カズサホス											<0.000010	1
カフェンストロール												
カルタップ												
カルバリル (NAC)												
カルボフラン												
キノクラミン (ACN)											<0.00005	1
キャプタン											<0.100	1
クミルロン												
グリホサート												
グルホシネート											<0.0002	1
クロメプロップ												
クロルニトロフェン (CNP)												
クロルピリホス											<0.00010	1
クロタロニル (TPN)									<0.0005	<0.0005	<0.0005	2
シアナジン												
シアノホス (CYAP)												
ジウロン (DCMU)												
ジクロベニル (DBN)											<0.0003	1
ジクロルホス (DDVP)												
ジクワット											<0.0005	1
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	1
ジチオビル												
シハロホップブチル											<0.00006	1
シマジン (CAT)											<0.00010	1
ジメタメトリン												
ジメトエート												
シメトリン												
ダイアジノン									<0.00010	<0.00010	<0.00010	2
ダイムロン												
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											<0.00010	1
チアジニル												
チウラム											<0.0002	1

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				[事業主体名] 19 - 501 山梨県 峡北地域広域水道企業団				[事業主体名] 19 - 502 山梨県 峡東地域広域水道企業団					
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数		
	[浄水場名] 01 - 00 大門浄水場				[浄水場名] 02 - 00 塩川浄水場				[浄水場名] 01 - 00 袖口浄水場					
	[水源名] 大門ダム(直接取水)				[水源名] 塩川ダム(放流水)				[水源名] 琴川ダム					
	[原水の種類] ダム直接				[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流					
	[1日平均浄水量] 9.041 (m³) 原水				[1日平均浄水量] 13.036 (m³) 原水				[1日平均浄水量] 17.046 (m³) 原水					
チオジカルブ														
チオファネートメチル														
チオベンカルブ														
テルブカルブ (MBPMC)														
テフアルトリオン											<0.00002	1		
トリクロピル														
トリクロロホン (DEP)											<0.00020	1		
トリシクラゾール														
トリフルラリン														
ナプロバミド														
パラコート											<0.00050	1		
ピベロホス														
ピラクロニル											<0.0001	1		
ピラゾキシフェン														
ピラゾリネート(ピラゾレート)											<0.0002	1		
ピリダフェンチオン														
ピリプチカルブ														
ピロキロン														
フィプロニル											<0.000050	1		
フェニトロチオン (MEP)											<0.00010	1		
フェノブカルブ (BPMC)														
フェリムゾン														
フェンチオン (MPP)														
フェントエート (PAP)														
フェントラザミド														
フサライド														
ブタクロール											<0.0003	1		
ブタミホス														
ブプロフェジン											<0.0002	1		
フルアジナム														
ブレチラクロール														
プロシミドン														
プロチオホス														
プロピコナゾール														
プロピザミド														
プロベナゾール											<0.0003	1		
プロモブチド														
ペノミル											<0.0002	1		
ベンシクロン														
ベンゾピシクロン														
ベンゾフェナップ											<0.00005	1		
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 (バスロジン)											<0.0001	1		
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														
メタラキシル														
メチダチオン (DMTP)											<0.00010	<0.00010	<0.00010	2
メトミノストロピン														
メトリブジン														
メフェナセート											<0.0002	1		
メプロニル														
モリネート											<0.00010	1		