

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 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] 9,112 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 12,941 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 16,889 (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)												
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											<0.00005	1
アトラジン											<0.0001	1
アニロホス												
アミトラズ												
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)												
イプロベンホス (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												
エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP)												
エトフェンブックス												
エトリジアゾール (エクロメゾール)												
エンドスルファン (ベンゾエビ)												
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												
カフェンストロール											<0.00010	1
カルタップ											<0.003	1
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 (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												
クロロニトロフェン (CNP)												
クロルピリホス											<0.00010	1
クロタロニル (TPN)									<0.0001	<0.0001	<0.0001	2
シアナジン												
シアノホス (CYAP)												
ジウロン (DCMU)												
ジクロベニル (DBN)											<0.0001	1
ジクロルボス (DDVP)												
ジクワット											<0.00050	1
ジスルホトン(エチルチオメトン)												
ジチアノン											<0.0015	1
ジチオカルバメート系農薬											<0.00050	1
ジチオピル												
シハロホップチル											<0.00001	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												
ジメピベレート												
ダイアジノン									<0.00010	<0.00010	<0.00010	2

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 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] 9,112 (m ³) 原水													[1日平均浄水量] 12,941 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 16,889 (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								
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											<0.00100	1								
チアジニル																				
チウラム											<0.0002	1								
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)																				
テフリルトリオン																				
トリクロピル																				
トリクロルホン (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																				
ピラゾキシフェン																				
ピラリネート(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											<0.0001	1								
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											<0.0001	1								
フサライド																				
ブタクロール											<0.0001	1								
ブタミホス																				
ブプロフェジン											<0.0001	1								
フルアジナム																				
プレチラクロール																				
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											<0.0001	1								
プロモブチド																				
ペノミル											<0.0002	1								
ベンシクロン											<0.001	1								
ベンゾピシクロン																				
ベンゾフェナップ											<0.00004	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 (ベスロジン)																				
ベンフレセート																				
ホスチアゼート											<0.00003	1								
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	2								
メチルダイムロン																				
メトミノストロピン																				

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] 9,112 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 12,941 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 16,889 (m ³) 原水			
メトリブジン												
メフェナセツト											<0.0001	1
メプロニル												
モリネート											0.00010	1