

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		
											<0.0005	1		
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		
アニコホス														
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)														
エトフェンプロックス														
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		
オリサストロピン														
カズサホス											<0.000010	1		
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)											<0.0001	1		
カルプロパミド														
カルボフラン														
キノクラミン (ACN)											<0.00001	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											<0.0002	1		
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	1		
シアナジン											<0.00004	1		
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)											<0.00010	1		
ジチアノン														
ジチオカルバメート系農薬											<0.00050	1		
ジチオピル											<0.00010	1		
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			
	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] 9,109 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 13,539 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 16,920 (m ³) 原水			
ダイムロン												
ダゾメット											<0.00100	1
チアジニル												
チウラム											<0.0002	1
チオジカルブ											<0.0001	1
チオファネートメチル												
チオベンカルブ												
テルブカルブ (MBPMC)												
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
ピペロホス												
ピラクロニル												
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											<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	<0.0001	<0.0001	2
ブタミホス									<0.0001	<0.0001	<0.0001	2
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											<0.00004	1
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
ベンゾビスクロン												
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)											<0.0001	1
ベンフレセート												
ホスチアゼート											<0.00001	1
マラチオン(マラソン)											<0.0001	1
メコブロップ (MCPP)											<0.0001	1
メゾミル												
メナム(カーバム)											<0.0010	1
メタラキシル												
メチダチオン (DMTP)									<0.00010	<0.00010	<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] 9,109 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 13,539 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] 16,920 (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