



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] 8,582 (m <sup>3</sup> ) 原水				[1日平均浄水量] 13,609 (m <sup>3</sup> ) 原水				[1日平均浄水量] 16,821 (m <sup>3</sup> ) 原水				
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											<0.00002	1	
トリクロビル													
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											<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	
ベンプレセート													
ホスチアゼート													
マラチオン(マラソン)													
メコブロップ (MCPP)											<0.0005	1	
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	