

検査項目	[事業主体名] 20 - 501 長野県 浅瀬水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 千ヶ瀬調整池 [水源名] 西池尻水源 [原水の種類] 湧水 [1日平均浄水量] 3,863 (m³) 浄水(給水栓水等)	[事業主体名] 20 - 501 長野県 浅瀬水道企業団 [浄水場名] 02 - 00 追分調整池 [水源名] 西池尻、新滝水源、第1, 2, 3, 4, 7 [原水の種類] 湧水・深井戸水 [1日平均浄水量] 4,487 (m³) 浄水(給水栓水等)	[事業主体名] 20 - 501 長野県 浅瀬水道企業団 [浄水場名] 03 - 00 西区調整池 [水源名] 西池尻、新滝水源 [原水の種類] 湧水 [1日平均浄水量] 8,188 (m³) 浄水(給水栓水等)
	最高	最低	平均
1, 3 - ジクロロプロベン (D - D)			回数
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			
アトラジン			
アニロホス			
アミトラズ			
アラクロール			
イソキサチオン			
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			
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 (エンドスルファン)			
オキサジクロメホン			
オキシン銅(有機銅)			
オリサストロビン			
カズサホス			
カフェンストロール			
カルタップ			
カルパリル (NAC)			
カルプロパミド			
カルボフラン			
キノクラミン (ACN)			
キャブタン			
クミルロン			
グリホサート			
グルホシネット			
クロメプロップ			
クロルニトロフェン (CNP)			
クロルビリホス			
クロロタロニル (TPN)			
シアナジン			
シアノホス (CYAP)			
ジウロン (DCMU)			
ジクロベニル (DBN)			
ジクロルボス (DDVP)			
ジクワット			
ジスルホトン(エチルチオメトン)			
ジチアノン			
ジチオカルバメート系農薬			
ジチオビル			
シハロホップブル			
シマジン (CAT)			
ジメタメトリン			
ジメトエート			
シメトリン			
ジメビペレート			
ダイアジノン			
ダイムロン			
ダソメット			
チアジニル			
チウラム			
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)			
トリクロビル			
トリクロルホン (DEP)			
トリシクラゾール			
トリフルラリン			
ナプロパミド			

検査項目	[事業主体名] 20 - 501 長野県 浅瀬水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 千ヶ瀬調整池 [水源名] 西池尻水源 [原水の種類] 湧水 [1日平均浄水量] 3,863 (m³) 浄水(給水栓水等)				[事業主体名] 20 - 501 長野県 浅瀬水道企業団 [浄水場名] 02 - 00 追分調整池 [水源名] 西池尻、新瀬水源、第1, 2, 3, 4, 7 [原水の種類] 湧水・深井戸水 [1日平均浄水量] 4,487 (m³) 浄水(給水栓水等)				[事業主体名] 20 - 501 長野県 浅瀬水道企業団 [浄水場名] 03 - 00 西区調整池 [水源名] 西池尻、新瀬水源 [原水の種類] 湧水 [1日平均浄水量] 8,188 (m³) 浄水(給水栓水等)			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
パラコート												
ビペロホス												
ピラクロニル												
ピラゾキシフェン												
ピラゾリネット(ピラゾレート)												
ピリダフェンチオン												
ピリブチカルブ												
ピロキロン												
フィブロニル												
フェニトロチオン (MEP)												
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												
ブタミホス												
ブロフェジン												
フルアジナム												
ブレチラクロール												
ブロシミドン												
プロチオホス												
プロビコナゾール												
プロビザミド												
プロベナゾール												
プロモブチド												
ペノミル												
ベンシクロン												
ベンゾピシクロン												
ベンゾフェナップ												
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												
マラチオン(マラソン)												
メコブロップ (MCPP)												
メソミル												
メタム(カーバム)												
メタラキシル												
メチダチオン (DMTP)												
メチルダイムロン												
メトミノストロビン												
メトリブジン												
メフェナセット												
メプロニル												
モリネット												

検査項目	[事業主体名] 20 - 501 長野県 浅瀬水道企業団 [浄水場名] 04 - 00 清濁調整池 [水源名] 第9, 10, 11, 13号井戸 [原水の種類] 深井戸水 [1日平均浄水量] 2,014(m³) 浄水(給水栓水等)				[事業主体名] 20 - 502 長野県 長野県 [浄水場名] 01 - 00 本山浄水場 [水源名] 信濃川水系奈良井川 [原水の種類] ダム放流 [1日平均浄水量] 79,876(m³) 浄水(給水栓水等)				[事業主体名] 20 - 504 長野県 長野県上伊那広域水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 箕輪浄水場 [水源名] 箕輪ダム [原水の種類] ダム直接 [1日平均浄水量] 37,779(m³) 浄水(給水栓水等)			
	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 - ジクロロプロベン (D - D)								*		<0.00000	1
2, 2 - DPA(ダラボン)												
2, 4 - D(2, 4 - PA)									*		<0.0003	1
EPN									*		<0.00006	1
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												
アミトラズ												
アラクロール									*		<0.0001	1
イソキサチオン												
イソフェンホス												
イソプロカルブ (MIPC)												
イソプロチオラン (IPT)									*		<0.000	1
イプロベンホス (IBP)												
イミノクタジン												
インダノファン												
エスプロカルブ									*		<0.0005	1
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									*		<0.0008	1
エトリジアゾール (エクロメゾール)												
エンドスルファン (エンドスルファン)												
オキサジクロメホン												
オキシン銅(有機銅)												
オリサストロビン												
カズサホス												
カフェンストロール									*		<0.00200	1
カルタップ									*		<0.0005	1
カルパリル (NAC)												
カルプロパミド												
カルボフラン												
キノクラミン(ACN)												
キャブタン									*		<0.003	1
クミルロン												
グリホサート					*		<0.01	1				
グルホシネット												
クロメプロップ												
クロルニトロフェン (CNP)												
クロルピリホス									*		<0.00030	1
クロロタロニル (TPN)									*		<0.0005	1
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)					*		<0.00008	1	*		<0.00008	1
ジクワット					*		<0.00050	1				
ジスルホトン(エチルチオメトン)					*		<0.00004	1	*		<0.0004	1
ジチアノン												
ジチオカルバメート系農薬												
ジチオビル												
シハロホップブル												
シマジン (CAT)					*		<0.00003	1	*		<0.00002	1
ジメタメトリン												
ジメトエート												
シメトリン									*		<0.0003	1
ジメビペレート												
ダイアジノン					*		<0.00005	1	*		<0.00005	1
ダイムロン												
ダソメット												
チアジニル												
チウラム					*		<0.0002	1	*		<0.0005	1
チオジカルブ												
チオファネートメチル												
チオベンカルブ					*		<0.0002	1	*		<0.0001	1
テルブカルブ (MBPMC)												
トリクロビル					*		<0.0001	1				
トリクロルホン (DEP)												
トリシクルゾール									*			
トリフルラリン											<0.0006	1
ナプロパミド												

・ * は、浄水場出口水のデータです。

検査項目	[事業主体名] 20 - 501 長野県 浅瀬水道企業団 [浄水場名] 04 - 00 清濁調整池 [水源名] 第9, 10, 11, 13号井戸 [原水の種類] 深井戸水 [1日平均浄水量] 2,014(m³) 浄水(給水栓水等)				[事業主体名] 20 - 502 長野県 長野県 [浄水場名] 01 - 00 本山浄水場 [水源名] 信濃川水系奈良井川 [原水の種類] ダム放流 [1日平均浄水量] 79,876(m³) 浄水(給水栓水等)				[事業主体名] 20 - 504 長野県 長野県上伊那広域水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 箕輪浄水場 [水源名] 箕輪ダム [原水の種類] ダム直接 [1日平均浄水量] 37,779(m³) 浄水(給水栓水等)			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
パラコート												
ビペロホス												
ピラクロニル												
ピラゾキシフェン												
ピラゾリネット(ピラゾレート)												
ピリダフェンチオン									*		<0.00002	1
ピリブチカルブ									*		<0.0002	1
ピロキロン									*		<0.0004	1
フィブロニル												
フェニトロチオン (MEP)					*		<0.00003	1	*		<0.00003	1
フェノブカルブ (BPMC)									*		<0.0003	1
フェリムゾン												
フェンチオン (MPP)									*		<0.00001	1
フェントエート(PAP)									*		<0.00004	1
フェントラザミド												
フサライド									*		<0.001	1
ブタクロール												
ブタミホス									*		<0.0001	1
ブロフェジン									*		<0.0002	1
フルアジナム												
ブレチラクロール									*		<0.0009	1
ブロシミドン												
プロチオホス												
プロビコナゾール												
プロビザミド												
プロベナゾール												
プロモブチド									*		<0.000	1
ペノミル												
ベンシクロン												
ベンゾピシクロン												
ベンゾフェナップ												
ベンタゾン									*		<0.002	1
ベンディメタリン									*		<0.001	1
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												
マラチオン(マラソン)					*		<0.0005	1	*		<0.0005	1
メコブロップ (MCPP)									*		<0.00010	1
メソミル					*		<0.0001	1				
メタム(カーバム)												
メタラキシリ									*		<0.0005	1
メチダチオン (DMTP)									*		<0.00004	1
メチルダイムロン												
メトミノストロビン												
メトリブジン												
メフェナセット												
メプロニル									*		<0.001	1
モリネット												