

検査項目	[事業主体名] 02 - 501 青森県 津軽広域水道企業団(津軽)				[事業主体名] -				[事業主体名] -			
	[浄水場名] 01 - 00 総合浄水場				[浄水場名] -				[浄水場名] -			
[水源名] 岩木川水系浅瀬石川				[水源名]				[水源名]				
[原水の種類] ダム直接				[原水の種類]				[原水の種類]				
[1日平均浄水量] 59.773 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] (m ³)				[1日平均浄水量] (m ³)				
	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)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
2, 2-DPA(ダラボン)												
2, 4-D(2, 4-PA)	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
EPN	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
MCPA	<0.00030	<0.00030	<0.00030	2								
アシュラム												
アセフェート	<0.00080	<0.00080	<0.00080	2								
アトラジン	<0.0001	<0.0001	<0.0001	2								
アニコロホス												
アミトラス												
アラクロー	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
イソキサチオン	<0.00008	<0.00008	<0.00008	2								
イソフェンホス												
イソプロカルブ (MIPC)												
イソプロチオラン (IPT)	<0.003	<0.003	<0.003	2								
イプロベンホス (IBP)												
イミノクタジン	<0.00006	<0.00006	<0.00006	2								
インダノファン	<0.00009	<0.00009	<0.00009	2								
エスプロカルブ	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
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	<0.0008	<0.0008	2								
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)	<0.0004	<0.0004	<0.0004	2								
オリサストロビン	<0.001	<0.001	<0.001	2								
カズサホス	<0.000006	<0.000006	<0.000006	2								
カフェンストロール	<0.00008	<0.00008	<0.00008	2								
カルタップ	<0.003	<0.003	<0.003	2								
カルバリル (NAC)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
カルプロバミド												
カルボフラン	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
キノクラミン (ACN)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
キャプタン	<0.003	<0.003	<0.003	2								
クミルロン	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
グリホサート	<0.02	<0.02	<0.02	2								
グルホシネート	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
クロメプロップ	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
クロロニトロフェン (CNP)												
クロロピリホス	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
クロタロニル (TPN)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
シアナジン	<0.00004	<0.00004	<0.00004	2								
シアノホス (CYAP)	<0.00003	<0.00003	<0.00003	2								
ジウロン (DCMU)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
ジクロベニル (DBN)	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
ジクロロホス (DDVP)												
ジクワット	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
ジスルホトン(エチルチオメトン)	<0.00004	<0.00004	<0.00004	2								
ジチアノン												
ジチオカルバメート系農薬	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
ジチオピリ												
シハロホップチル	<0.00006	<0.00006	<0.00006	2								
シマジン (CAT)	<0.00003	<0.00003	<0.00003	2								
ジメタメトリン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
ジメトエート	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
シメトリン	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
ジメピベレート												
ダイアジノン	<0.00003	<0.00003	<0.00003	2								

検査項目	[事業主体名] 02 - 501 青森県 津軽広域水道企業団(津軽)				[事業主体名] -				[事業主体名] -			
	[浄水場名] 01 - 00 総合浄水場				[浄水場名] -				[浄水場名] -			
	[水源名] 岩木川水系浅瀬石川				[水源名]				[水源名]			
	[原水の種類] ダム直接				[原水の種類]				[原水の種類]			
	[1日平均浄水量] 59.773 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] (m ³)				[1日平均浄水量] (m ³)			
	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	<0.008	<0.008	<0.008	2								
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	<0.00010	<0.00010	2								
チアジニル												
チウラム	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
チオジカルブ												
チオファネートメチル	<0.003	<0.003	<0.003	2								
チオベンカルブ	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
テルブカルブ (MBPMC)												
テフリルトリオン	<0.00002	<0.00002	<0.00002	2								
トリクロピル	<0.00006	<0.00006	<0.00006	2								
トリクロルホン (DEP)	<0.00020	<0.00020	<0.00020	2								
トリシクラーゾール	<0.0010	<0.0010	<0.0010	2								
トリフルラリン	<0.0006	<0.0006	<0.0006	2								
ナプロバミド												
パラコート	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
ピベロホス												
ピラクロニル	<0.0001	<0.0001	<0.0001	2								
ピラゾキシフェン	<0.00004	<0.00004	<0.00004	2								
ピラリネート(ピラゾレート)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
ピリダフェンチオン												
ピリチカルブ	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
ピロキロン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
フィプロニル	<0.000005	<0.000005	<0.000005	2								
フェントロチオン (MEP)	<0.00010	<0.00010	<0.00010	2								
フェノブカルブ (BPMC)												
フェリムゾン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
フェンチオン (MPP)												
フェントエート(PAP)	<0.00007	<0.00007	<0.00007	2								
フェントラザミド	<0.0001	<0.0001	<0.0001	2								
フサライド	<0.001	<0.001	<0.001	2								
ブタクロール	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
ブタミホス	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
ブプロフェジン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
フルアジナム	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
プレチラクロール	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
プロシミドン	<0.0009	<0.0009	<0.0009	2								
プロチオホス	<0.00004	<0.00004	<0.00004	2								
プロピコナゾール												
プロピザミド	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
プロベナゾール	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
プロモブチド	<0.001	<0.001	<0.001	2								
ペノミル	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
ベンシクロン	<0.001	<0.001	<0.001	2								
ベンゾピシクロン	<0.0009	<0.0009	<0.0009	2								
ベンゾフェナップ	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
ベンタゾン	<0.002	<0.002	<0.002	2								
ベンディメタリン	<0.003	<0.003	<0.003	2								
ベンフラカルブ	<0.0004	<0.0004	<0.0004	2								
ベンフルラリン (ベスロジン)												
ベンフレゼート	<0.0007	<0.0007	<0.0007	2								
ホスチアゼート	<0.00003	<0.00003	<0.00003	2								
マラチオン(マラソン)												
メコプロップ (MCPP)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
メソミル	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
メタラキシル	<0.0006	<0.0006	<0.0006	2								
メチダチオン (DMTP)	<0.00004	<0.00004	<0.00004	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] 02 - 501 青森県 津軽広域水道企業団(津軽)				[事業主体名] -				[事業主体名] -			
	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 総合浄水場				[浄水場名] -				[浄水場名] -			
	[水源名] 岩木川水系浅瀬石川				[水源名]				[水源名]			
	[原水の種類] ダム直接				[原水の種類]				[原水の種類]			
	[1日平均浄水量] 59.773 (m ³) 原水				[1日平均浄水量] (m ³)				[1日平均浄水量] (m ³)			
メトリブジン												
メフェナセツト	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
メプロニル	<0.001	<0.001	<0.001	2								
モリネート	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								