

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] 59.272 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[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)	* <0.0002	<0.0002	<0.0002	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								
アニロホス												
アミトラス												
アラクロール	* <0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
イソキサチオン	* <0.00005	<0.00005	<0.00005	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												
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	* <0.00001	<0.00001	<0.00001	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								
ジクロルボス (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)												
ジチオカルバメート系農薬	* <0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
ジチオピル												
シハロホップチル	* <0.00006	<0.00006	<0.00006	2								
シマジ (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								
ダイアジノン	* <0.00003	<0.00003	<0.00003	2								
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								

*は、浄水場出口水の数値です。

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] 59.272 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[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
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							
トリクロホルホン (DEP)	*	<0.00020	<0.00020	<0.00020	2							
トリシクラゾール	*	<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							
ピラゾリネート(ピラゾレート)	*	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2							
ピリダフェンチオン												
ピリブチカルブ	*	<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)												
ベンフレセート	*	<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)												
メコブロップ (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												
メトリブジン	*	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2							
メフェナセート	*	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2							

*は、浄水場出口水のデータです。

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] 59.272 (m ³) 浄水(給水栓水等)				[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
メプロニル	* <0.001	<0.001	<0.001	2								
モリネート	* <0.00005	<0.00005	<0.00005	2								

*は、浄水場出口水の数値です。