

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] 55,391 (m³) 浄水場出口水	[1日平均浄水量] (m³)	[1日平均浄水量] (m³)									
	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-ジクロロプロパン (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												
アミトラズ												
アラクロール	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
イソキサチオン	<0.00008	<0.00008	<0.00008	2								
イソフエンホス												
イソブロカルブ (MIPC)												
イソブロチオラン (IPT)	<0.003	<0.003	<0.003	2								
イプロバンホス (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								
エトジニアゾール (エクロメゾール)												
エントスルファン (ヘン'ジエビン)												
オキサジクロメホン												
オキシン銅(有機銅)	<0.0004	<0.0004	<0.0004	2								
オリガストロビン	<0.001	<0.001	<0.001	2								
カズサホス	<0.00006	<0.00006	<0.00006	2								
カフェニストロール	<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								
キクテラミン (ACN)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
キャブタン	<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								
グルホシネット	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
クロメプロップ	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
クロルニトロフェン (CNP)												
クロルピリホス	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
クロロタロニル (TPN)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
シアードジン	<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								
ジクロルボス (DDVP)												
ジクワット	<0.00050	<0.00050	<0.00050	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												
ジチオカルバメート系農薬	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
ジチオビル												
シハロホップブル	<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								
ジメエート	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
ジメトリン	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
ジメピベレート												
ダイアジン	<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] 55,391 (m³) 浄水場出口水	[1日平均浄水量] (m³)	[1日平均浄水量] (m³)									
	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	<0.00006	<0.00006	<0.00006	2								
チアジニル												
チウラム	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
チオカルブ												
チオファネートメチル	<0.003	<0.003	<0.003	2								
チオベカルブ	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
テルブカルブ (MBPMC)												
トリクロビル	<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								
ナブロバド												
パラコート	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
ピペロホス												
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								
ピラゾリネット(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	<0.0004	<0.0004	<0.0004	2								
フィプロニル	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								
フェニトロチオン (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)	<0.00006	<0.00006	<0.00006	2								
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								
プロオホス	<0.00004	<0.00004	<0.00004	2								
プロピコナゾール												
プロビザミド	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
プロペナゾール	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
プロモチド	<0.001	<0.001	<0.001	2								
ベノミル	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
ベンシクロン	<0.001	<0.001	<0.001	2								
ベンゾビシクロン	<0.0009	<0.0009	<0.0009	2								
ベンゾフェナップ	<0.00004	<0.00004	<0.00004	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								
ベンフレラリン(ベスロジン)												
ベンフレセト	<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)	<0.0070	<0.0070	<0.0070	2								
メコフロップ (MCPP)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2								
メソミル	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2								
メタム(カーバム)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	2								
メタラキシリ	<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												
メトミノストロビン	<0.0004	<0.0004	<0.0004	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] 55,391 (m³) 浄水場出口水	[1日平均浄水量] (m³)	[1日平均浄水量] (m³)									
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
メトリブシン												
メフェナセット	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2								
メブロニル	<0.001	<0.001	<0.001	2								
モリネート	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2								