

検査項目	[事業主体名] 01 - 501 北海道 桂沢水道企業団	[事業主体名] 01 - 502 北海道 石狩東部広域水道企業団	[事業主体名] 01 - 502 北海道 石狩東部広域水道企業団									
	[浄水場名] 01 - 00 桂沢浄水場	[浄水場名] 00 - 00 漁川浄水場	[浄水場名] 01 - 00 千歳川浄水場									
	[水源名] 幾春別川(桂沢ダム)	[水源名] 石狩川水系漁川	[水源名] 石狩川水系千歳川									
	[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] 原水 29,617 (m ³)	[1日平均浄水量] 原水 59,873 (m ³)	[1日平均浄水量] 原水 7,466 (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-ジクロロプロパン (D-D)												
2, 2-DPA(ダラポン)												
2, 4-D (2, 4-PA)												
EPN												
MCPA												
アシュラム												
アセフート												
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												
イソフエンホス												
イソプロカルブ (MIPC)												
イソプロチオラン (IPT)												
イブフェンカルバゾン												
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												
エトフェンブロックス												
エンドスルファン ('ヘン'エビン)												
オキサジクロメホン												
オキシング鋼(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												
カルバリレ (NAC)												
カルボラン												
キノグラミン(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												
ジスレホトン(エチルチオメトン)												
ジチオカルバメート系農葉												
ジチオビル												
シハロホップブチル												
シマジン (CAT)												
ジメタメトリン												
ジメトエート												
シメトリン												
ダイアジノン												
ダイムロン												
ダゾメット、メタム(カーバム) 及びメチルイソチオシアネット												
チアジニル												
チウラム												

検査項目	[事業主体名] 01 - 501 北海道 桂沢水道企業団	[事業主体名] 01 - 502 北海道 石狩東部広域水道企業団	[事業主体名] 01 - 502 北海道 石狩東部広域水道企業団									
	[浄水場名] 01 - 00 桂沢浄水場	[浄水場名] 00 - 00 漁川浄水場	[浄水場名] 01 - 00 千歳川浄水場									
	[水源名] 幾春別川(桂沢ダム)	[水源名] 石狩川水系漁川	[水源名] 石狩川水系千歳川									
	[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] 原水 29,617 (m ³)	[1日平均浄水量] 原水 59,873 (m ³)	[1日平均浄水量] 原水 7,466 (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)												
テフルトリオン												
トリクロビル												
トリクロロホン (DEP)												
トリシクラゾール												
トリフルラリン												
ナブロバミド												
パラコート												
ピペロホス												
ピラクロニル												
ピラゾキシフエン												
ピラゾリネット(ピラゾレート)												
ピリダフェンチオン												
ピリヂカルブ												
ピロキロン												
フィプロニル												
フェニトロチオン (MEP)												
フェノブカルブ (BPMO)												
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												
ブロチオホス												
ブロピコナゾール												
ブロビザミド												
ブロハナゾール												
ブロモブチド												
ベンノミル												
ベンシクロン												
ベンゾビシクロン												
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												
メタラキシル												
メチダチオン (DMTP)												
メトミノストロビン												
メトリブジン												
メフェナセット												
メブロニル												
モリネット												

検査項目	[事業主体名] 01 - 503 北海道 北空知広域水道企業団	[事業主体名] 01 - 504 北海道 十勝中部広域水道企業団	[事業主体名] 01 - 506 北海道 石狩西部広域水道企業団									
	[浄水場名] 01 - 01 北空知広域浄水場	[浄水場名] 01 - 00 なかとかち浄水場	[浄水場名] 99 - 00 当別浄水場									
	[水源名] 石狩川水系雨竜川支流幌新太刀別川	[水源名] 十勝川水系札内川	[水源名] 当別ダム									
	[原水の種類] ダム直接	[原水の種類] ダム放流	[原水の種類] ダム直接									
	[1日平均浄水量] 原水 8,408 (m ³)	[1日平均浄水量] 原水 35,834 (m ³)	[1日平均浄水量] 原水 22,361 (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-ジクロロプロベン (D-D)												
2, 2-DPA(ダラボン)												
2, 4-D (2, 4-PA)												
EPN												
MCPA												
アシュラム										0.000	0.000	0.000
アセフロート												
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												
イソフエンホス												
イソブロカルブ (MIPC)												
イソブロチオラン (IPT)												
イブフェンカルバゾン												
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												
エトフェンブロックス												
エンドスルファン ('ヘン'エビン)												
オキサジクロメホン												
オキシング(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												
カルバリレ (NAC)												
カルボラン												
キノクラミン(ACN)												
キャブタン										0.00	0.00	0.00
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												
ジスレホトン(エチルチオメトン)												
ジチオカルバメート系農葉												
ジチオビル												
シハロホップブチル												
シマジン (CAT)												
ジメタメトリン												
ジメトエート												
シメトリン												
ダイアジノン												
ダイムロン												
ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネット												
チアジニル												
チウラム												

検査項目	[事業主体名] 01 - 503 北海道 北空知広域水道企業団	[事業主体名] 01 - 504 北海道 十勝中部広域水道企業団	[事業主体名] 01 - 506 北海道 石狩西部広域水道企業団									
	[浄水場名] 01 - 01 北空知広域浄水場	[浄水場名] 01 - 00 なかとかち浄水場	[浄水場名] 99 - 00 当別浄水場									
	[水源名] 石狩川水系雨竜川支流幌新太刀別川	[水源名] 十勝川水系札内川	[水源名] 当別ダム									
	[原水の種類] ダム直接	[原水の種類] ダム放流	[原水の種類] ダム直接									
	[1日平均浄水量] 原水 8,408 (m ³)	[1日平均浄水量] 原水 35,834 (m ³)	[1日平均浄水量] 原水 22,361 (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)												
テフルトリオン												
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												
ナブロバミド												
パラコート												
ピペロホス												
ピラクロニル												
ピラゾキシフエン												
ピラゾリネット(ピラゾレート)												
ピリダフェンチオン												
ピリヂカルブ												
ピロキロン												
フィプロニル												
フェニトロチオン (MEP)										<0.00010	<0.00010	<0.00010
フェノブカルブ (BPMO)												
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												
ブロチオホス												
ブロピコナゾール												
ブロビザミド												
ブロハナゾール												
ブロモブチド												
ベンノミル												
ベンシクロン												
ベンノビシクロン												
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(マラゾン)												
メコブロップ (MCPP)												
メソミル												
メタラキシリル												
メチダチオン (DMTP)												
メトミノストロビン												
メトリブジン												
メフェナセット												
メブロニル												
モリネット												