<u>月</u>	4 5	6 7	8 9	10	11 12	1 2	<u>3</u> 目	報
日 時間 				1 11:20			3 目標値	報告下
「気温     検査項目   水温     水温				30.0			11117	限 <u>値</u>
農薬類(検出値と目標値の比の和) 1, 3-ジクロロプロペン(D-D)				0.1未満 0.0005mg/L未満				0.1未満 0.0005mg/L未満
2, 2—DPA(ダラポン) 2, 4—D(2, 4—PA)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
EPN MCPA				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満
アシュラム アセフェート				0.009mg/L未満 0.00006mg/L未満				0.00006mg/L未満
アトラジンアニロホス				0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満
アミトラズ アラクロール				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
イソキサチオン イソフェンホス				0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満
イソプロカルブ (MIPC) イソプロチオラン (IPT)				0.0001mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	
イプフェンカルバゾン イプロベンホス(IBP)				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満
イミノクタジン インダ ノファン				0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満
エスプロカルブエトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満			0.08mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン(ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	
カズサホス カフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル(NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L 以下 0.005mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタン クミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.3mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満			2mg/L 以下	0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス クロロタロニル (TPN)				0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満				0.00003mg/L未満
シアナジン シアノホス(CYAP)				0.00001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジウロン(DCMU) ジクロベニル(DBN)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクロルボス(DDVP) ジクワット				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
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				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
ジチオピルシハロホップブチル				0.00006mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満
シマジン(CAT) ジメタメトリン				0.00003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ジメトエートシメトリン				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ダイアジノン ダイムロン				0.00003mg/L未満 0.008mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0000mg/L未満 0.008mg/L未満
ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート チアジニル				0.0001mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
チウラム チオジカルブ				0.0002mg/L未満 0.0008mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0008mg/L未満
チオファネートメチル チオベンカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
テフリルトリオン テルブカルブ (MBPMC)				0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満
トリクロピル トリクロルホン(DEP)				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
トリシクラゾールトリフルラリン				0.001mg/L未満 0.0006mg/L未満			0.1mg/L 以下	
ナプロパミド				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
ピペロホスピラクロニル				0.00001mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.0009mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満
ピラゾキシフェン ピラゾリネート(ピラゾレート)				0.00001mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピリダフェンチオンピリブチカルブ				0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピロキロン フィプロニル				0.0005mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00005mg/L未満
フェニトロチオン(MEP) フェノブカルブ (BPMC)				0.0000005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.001mg/L未満
フェノノルルノ(BPMC) フェリムゾン フェンチオン(MPP)				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満 0.00006mg/L未満
フェンティン(MPP) フェントエート(PAP) フェントラザミド				0.0000omg/L未満 0.00007mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.007mg/L 以下	0.00000mg/L未満 0.00007mg/L未満 0.0001mg/L未満
フェントフサミト フサライド ブタクロール				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブタクロール ブタミホス ブプロフェジン				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
フルアジナム				0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン プロチェナフ				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール プロピポミド				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチドベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロンベングビシクロン				0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベンゾフェナップ ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満			0.2mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリンベンフラカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ベンフレセート				0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満			0.07mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満
ホスチアゼート マラチオン(マラソン)				0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満			0.7mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満
メコプロップ (MCPP) メソミル				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
メタラキシル メチダチオン(DMTP)				0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満			0.2mg/L 以下 0.004mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満
メトミノストロビン メトリブジン				0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.04mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満
メフェナセット メプロニル				0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満			0.02mg/L 以下 0.1mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満
モリネート				0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満
備考								

<u>月</u>	4 5	6 7	8 9	10	11 12	1 2 3	E Laure	報
日 時間 				1 10:55			目 標 値	報告下
「気温     検査項目   水温     ・				27.0			1017	限 <u>値</u>
農薬類(検出値と目標値の比の和) 1,3-ジクロロプロペン(D-D)				0.1未満 0.0005mg/L未満				0.1未満 0.0005mg/L未満
2, 2—DPA(ダラポン) 2, 4—D(2, 4—PA)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
EPN MCPA				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満
アシュラム アセフェート				0.009mg/L未満 0.00006mg/L未満				0.00006mg/L未満
アトラジンアニロホス				0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満
アミトラズ アラクロール				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
イソキサチオン イソフェンホス				0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満
イソプロカルブ (MIPC) イソプロチオラン (IPT)				0.0001mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	
イプフェンカルバゾン イプロベンホス(IBP)				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満
イミノクタジン インダ ノファン				0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満
エスプロカルブエトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満			0.08mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン(ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満			0.03mg/L 以下 0.1mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満
カズサホスカフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル(NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.08mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000004mg/L 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L 以下 0.005mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタン クミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.3mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満			2mg/L 以下	0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス クロロタロニル (TPN)				0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満				0.00003mg/L未満
シアナジン シアノホス(CYAP)				0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジウロン(DCMU) ジクロベニル(DBN)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクロルボス(DDVP) ジクワット				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
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				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
ジチオピル シハロホップブチル				0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満
シマジン(CAT) ジメタメトリン	_			0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満
ジメトエートシメトリン				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
ダイアジノン ダイムロン				0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満
ダイムロン ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート チアジニル				0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満
テクラム チオジカルブ				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
チオファネートメチル				0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満
チオベンカルブ テフリルトリオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
テルブカルブ (MBPMC) トリクロピル				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
トリクロルホン(DEP) トリシクラゾール				0.00005mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	
トリフルラリンナプロパミド				0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満
パラコート ピペロホス				0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満			0.0009mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満
ピラクロニル ピラグキシフェン				0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満
ピラゾリネート(ピラゾレート) ピリダフェンチオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
ピリブチカルブピロキロン				0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
フィプロニル フェニトロチオン(MEP)				0.000005mg/L未満 0.001mg/L未満			0.01mg/L 以下	
フェノブカルブ (BPMC) フェリムゾン				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満
フェンチオン(MPP) フェントエート(PAP)				0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満			0.007mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満
フェントラザミド フサライド				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
ブタクロール ブタミホス				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ブプロフェジン フルアジナム				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチド ベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.1mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロンベンゾビシクロン				0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.1mg/L 以下 0.09mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベンゾフェナップ ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満			0.005mg/L 以下 0.2mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリン ベンフラカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.3mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ベンフレセート				0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満			0.01mg/L 以下 0.07mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満
ホスチアゼート マラチオン(マラソン)				0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満
メコプロップ (MCPP) メソミル				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
メタラキシル メチダチオン(DMTP)				0.002mg/L未満 0.0004mg/L未満			0.2mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満
メトミノストロビン メトリブジン				0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.04mg/L 以下	0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満
メフェナセット メプロニル				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満				0.0002mg/L未満
モリネート				0.0001mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満
備考								

<u>月</u>	4 5	6 7	8 9	10	11 12	1 2 3	East.	報
日 時間 				1 10:15			目 標 値	報告下
「気温     検査項目   水温     水温				28.5 21.5			11/17	限 <u>値</u>
農薬類(検出値と目標値の比の和) 1,3-ジクロロプロペン(D-D)				0.1未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.1未満 0.0005mg/L未満
2, 2—DPA(ダラポン) 2, 4—D(2, 4—PA)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
EPN MCPA				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満
アシュラム アセフェート				0.009mg/L未満 0.00006mg/L未満				0.00006mg/L未満
アトラジンアニロホス				0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満
アミトラズ アラクロール				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
イソキサチオン イソフェンホス				0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満
イソプロカルブ (MIPC) イソプロチオラン (IPT)				0.0001mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	
イプフェンカルバゾン イプロベンホス(IBP)				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満
イミノクタジン インダ ノファン				0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満
エスプロカルブエトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満			0.08mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン(ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	
カズサホス カフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル (NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L 以下 0.005mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタン クミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.3mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満			2mg/L 以下	0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.02mg/L 以下 0.0001mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス クロロタロニル (TPN)				0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満				0.00003mg/L未満
シアナジン シアノホス(CYAP)				0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジウロン (DCMU) ジクロベニル (DBN)				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクロルボス(DDVP) ジクワット				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
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				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
ジチオピルシハロホップブチル				0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満
シマジン(CAT) ジメタメトリン				0.00003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ジメトエートシメトリン				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ダイアジノン ダイムロン				0.00003mg/L未満 0.008mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満 0.008mg/L未満
ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート チアジニル				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
チウラム チオジカルブ				0.0002mg/L未満 0.0008mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0008mg/L未満
チオファネートメチル チオベンカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
テフリルトリオン テルブカルブ (MBPMC)				0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満
トリクロピル トリクロルホン(DEP)				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00005mg/L未満
トリシクラゾールトリフルラリン				0.001mg/L未満 0.0006mg/L未満			0.1mg/L 以下	
ナプロパミド				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
ピペロホスピラクロニル				0.00001mg/L未満 0.000009mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.0009mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.000009mg/L未満 0.0001mg/L未満
ピラゾキシフェン ピラゾリネート(ピラゾレート)				0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピリダフェンチオンピリブチカルブ				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピロキロン フィプロニル				0.0005mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.00005mg/L未満
フェニトロチオン(MEP) フェノブカルブ (BPMC)				0.001mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.001mg/L未満
フェノノルルノ(BPMC) フェリムゾン フェンチオン(MPP)				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満 0.00006mg/L未満
フェンティン(MPP) フェントエート(PAP) フェントラザミド				0.0000mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.007mg/L 以下	0.00000mg/L未満 0.00007mg/L未満 0.0001mg/L未満
フェントフサミト フサライド ブタクロール				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブタクロール ブタミホス ブプロフェジン				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
フルアジナム				0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン プロチェナフ				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール プロピポミい				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチドベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロンベングビシクロン				0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベンゾフェナップ ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満			0.2mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリンベンフラカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ベンフレセート				0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満			0.07mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満
ホスチアゼートマラチオン(マラソン)				0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満			0.7mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満
メコプロップ (MCPP) メソミル				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
メタラキシル メチダチオン(DMTP)				0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満			0.2mg/L 以下 0.004mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満
メトミノストロビン メトリブジン				0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.04mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満
メフェナセット メプロニル				0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満			0.02mg/L 以下 0.1mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満
モリネート				0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満
備考								

月	4 5	6 7	8 9	10	11 12	1 2	3 月	報
日 時間 				9:50			3 標 値	報告下
「気温				26.5				限 <u>値</u>
農薬類(検出値と目標値の比の和) 1,3-ジクロロプロペン(D-D)				0.1未満 0.0005mg/L未満				0.1未満 0.0005mg/L未満
2, 2—DPA(ダラポン) 2, 4—D(2, 4—PA)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
EPN MCPA				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満
アシュラム アセフェート				0.009mg/L未満 0.00006mg/L未満				0.00006mg/L未満
アトラジンアニロホス				0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満
アミトラズ アラクロール				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
イソキサチオン イソフェンホス				0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満
イソプロカルブ (MIPC) イソプロチオラン (IPT)				0.0001mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	
イプフェンカルバゾン イプロベンホス(IBP)				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満
イミノクタジン インダ ノファン				0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満
エスプロカルブエトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン(ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満			0.03mg/L 以下 0.1mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満
カズサホスカフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル(NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.08mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタンクミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.3mg/L 以下	
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満			2mg/L 以下	0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス クロロタロニル (TPN)				0.00001mg/上未満 0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満				0.00003mg/L未満
シアナジン シアノホス(CYAP)				0.00001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.00003mg/L未満
ジウロン(DCMU) ジクロベニル(DBN)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクロルボス(DDVP) ジクワット				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
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				0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
ジチオピル シハロホップブチル				0.00005mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満
シマジン(CAT) ジメタメトリン				0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満
ジメトエートシメトリン				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
ダイアジノン ダイムロン				0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満
ダイムロン ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート チアジニル				0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
テクラム チオジカルブ				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
チオファネートメチル				0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満
チオベンカルブ テフリルトリオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
テルブカルブ (MBPMC) トリクロピル				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
トリクロルホン(DEP) トリシクラゾール				0.00005mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	
トリフルラリンナプロパミド				0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満
パラコート ピペロホス				0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満			0.0009mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満
ピラグロニルピラグキシフェン				0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満
ピラゾリネート(ピラゾレート) ピリダフェンチオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
ピリブチカルブピロキロン				0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
フィプロニル フェニトロチオン(MEP)				0.000005mg/L未満 0.001mg/L未満			0.01mg/L 以下	
フェノブカルブ (BPMC) フェリムゾン				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満
フェンチオン (MPP) フェントエート (PAP)				0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満			0.007mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満
フェントラザミド フサライド				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
ブタクロール ブタミホス				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ブプロフェジン フルアジナム				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.007mg/L 以下 0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチド ベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.1mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロンベンゾビシクロン				0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.1mg/L 以下 0.09mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベンゾフェナップ ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満			0.005mg/L 以下 0.2mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリン ベンフラカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.3mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ベンフレセート				0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満			0.01mg/L 以下 0.07mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満
ホスチアゼート マラチオン(マラソン)				0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満
メコプロップ (MCPP) メソミル				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
メタラキシル メチダチオン(DMTP)				0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満			0.2mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満
メトミノストロビン メトリブジン				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.04mg/L 以下	0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満
メフェナセット メプロニル				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満				0.0002mg/L未満
モリネート				0.0001mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満
備考								

## 1997   Fig. 199	<u>月</u>	4	5 6	7 8 9	10	11 12	1 2 3		報
Colored   Colo								目 標 値	11 计路
Section   Sect	検査項目 水温				23.0			1017	値
1-D	1,3-ジクロロプロペン(D-D)				0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
March   Marc	2, 4—D(2, 4—PA)				0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
Company   Comp	MCPA				0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満
A. Series   D. Souther Line	アセフェート				0.00006mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.00006mg/L未満
1980	アニロホス				0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満
0.000	アラクロール				0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満
	イソフェンホス				0.00001mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満
Description	イソプロチオラン(IPT)				0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満
1.00   1.00	イプロベンホス(IBP)				0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.0009mg/L未満
1.	インダノファン				0.0003mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.0003mg/L未満
1	エトフェンプロックス								
7   1   1   1   1   1   1   1   1   1	オキサジクロメホン				0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
17.5   17.5	オリサストロビン								
10.05 mg	カズサホスカフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満				
10.0000ml   10.00000ml   10.00000ml   10.00000ml   10.00000ml   10.00000ml   10.00000ml   10.00000ml   10.00000m	カルタップ カルバリル (NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.08mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
100   100	カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L 以下	0.000003mg/L未満
1.0	キャプタン クミルロン				0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満
10.000   1	グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満			2mg/L 以下	0.02mg/L未満
0.000mg/strips	クロメプロップ				0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
7.7 ****   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.000   1.0 ***   1.0	クロルピリホス				0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満
2月19日   11日	シアナジン				0.00001mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満
792.46元(1)   10.000m/m/m	ジウロン(DCMU)				0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
20.000 mg + 28	ジクロルボス(DDVP)				0.0003mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満
7.75 × 7.7	ジスルホトン(エチルチオメトン)				0.0003mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0003mg/L未満
1.0000mg   書類	ジチオピル				0.00009mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満
2.45mm +	シマジン(CAT)				0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満
0.000mg/上記	ジメトエート				0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
(7/20)、東ルスリアルイアランドート	ダイアジノン				0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満
1979   1.0000mg   1.8元	ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート				0.0001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.0001mg/L未満
ディフィドードデル   0.000mg/上井首	チウラム				0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
7.79J/sh/kr/	チオファネートメチル				0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満
97.11年ル	テフリルトリオン				0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.00002mg/L未満
3/27   3/27	トリクロピル				0.0003mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.0003mg/L未満
**プタスド	トリシクラゾール				0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満
CASIBAX	ナプロパミド				0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満
2.978   7.7 s	ピペロホス				0.000009mg/L未満			0.0009mg/L 以下	0.000009mg/L未満
0.0002mg/l.未満   0.002mg/l.表音   0.0002mg/l.表音   0.002mg/l. 以下 0.0002mg/l.未満   0.0002mg/l.未満   0.0002mg/l.未満   0.0005mg/l.ま声	ピラゾキシフェン				0.00004mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.00004mg/L未満
7mm   7m	ピリダフェンチオン				0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.00002mg/L未満
クェニトピチオン (MEP)	ピロキロン				0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
マ-リムゲン マンテオン(MPP)	フェニトロチオン(MEP)				0.001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.001mg/L未満
2	フェリムゾン				0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
0.001mg/L未満	フェントエート(PAP)				0.00007mg/L未満			0.007mg/L 以下	0.00007mg/L未満
0.000mg/L未満   0.003mg/L未満   0.003mg/L 以下 0.0000mg/未満   0.02mg/L 以下 0.000mg/未満   0.02mg/L 以下 0.000mg/未満   0.02mg/L 以下 0.000mg/未満   0.02mg/L 以下 0.000mg/未満   0.00mg/L 以下 0.000mg/L未満   0.00mg/L 以下 0.00mg/L 以下 0.00mg/L 以下 0.00mg/L 以下 0.00mg/L 以下 0.00mg/L未満   0.00mg/L 以下 0.00mg/L 以下 0.00mg/L 以下 0.00mg/L 以下 0.00mg/L未満   0.00mg/L 以下 0.00mg/L 未満   0.00mg/L 以下 0.00mg/L 未満   0.00mg/L 以下 0.00mg/L未満   0.00mg/L 表述 0.00mg/L未満   0.00mg/L未満   0.00mg/L 表述 0.00mg/L未満   0.00mg/L 以下 0.00mg/L表述 0.00mg/L表述 0.00mg/L表述 0.00mg/L表述 0.	フェントラザミド フサライド				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満
0.002mg/L未満   0.02mg/L 以下 0.0003mg/L未満   0.02mg/L 以下 0.0003mg/L未満   0.003mg/L 以下 0.0003mg/L未満   0.003mg/L 以下 0.0003mg/L未満   0.005mg/L 以下 0.0005mg/L未満   0.005mg/L 以下 0.0005mg/L未満   0.005mg/L未満   0.05mg/L 以下 0.0005mg/L未満   0.000mg/L未満   0.000mg/L未満   0.000mg/L未満   0.000mg/L未満   0.000mg/L未満   0.000mg/L未満   0.000mg/L未満   0.000mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.0005mg/L未満   0.000mg/L未満   0.000mg/L表   0.000mg/L未満   0.000mg/L表   0.000mg/L表   0.000mg/L表   0.0000mg/L表   0.0000mg/L	ブタクロール ブタミホス				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.03mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
プレチラグロール プレライナホス	ブプロフェジン フルアジナム				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.02mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プロデオオス	プレチラクロール プロシミドン				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.05mg/L 以下 0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロピザミド	プロチオホス プロピコナゾール				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.007mg/L 以下	0.00007mg/L未満
プロモブチド	プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
ペングピシクロン	ブロモブチド ベノミル				0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満
ペングフェナップ	ペンシクロン				0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満
ペンディメタリン	ベンゾフェナップ				0.00005mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満
ペンフルラリン(ベスロジン)       0.001mg/L未満       0.01mg/L 以下 0.001mg/L未満         ペンフレセート       0.0007mg/L未満       0.0007mg/L未満         ホスチアゼート       0.00005mg/L未満       0.005mg/L 以下 0.0005mg/L よ         マラチオン (マラソン)       0.0007mg/L未満       0.007mg/L未満         メコーナップ (MCPP)       0.0005mg/L未満       0.005mg/L 以下 0.0005mg/L未         メソミル       0.0005mg/L未満       0.003mg/L 以下 0.0003mg/L未満         メタラキシル       0.002mg/L未満       0.002mg/L未満         メキラメチン(DMTP)       0.0004mg/L未満       0.004mg/L 以下 0.0004mg/L未満         メトリブジン       0.0004mg/L未満       0.004mg/L 以下 0.0004mg/L未満         メフェナセット       0.0003mg/L未満       0.03mg/L 以下 0.0003mg/L未満         メフェナセット       0.0001mg/L未満       0.000mg/L 以下 0.0003mg/L未満         モリネート       0.0003mg/L未満       0.0003mg/L 以下 0.0003mg/L未満	ペンディメタリン				0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満
ポスチアゼート マラチオン(マラソン) ロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ベンフルラリン(ベスロジン)				0.001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.001mg/L未満
3-2 プロップ (MCPP)	ホスチアゼート				0.00005mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満
メタラキシル       0.002mg/L未満       0.2mg/L 以下 0.002mg/L未満         メチダチオン(DMTP)       0.00004mg/L未満       0.004mg/L 以下 0.00004mg/L未         メトミノストロビン       0.0004mg/L未満       0.04mg/L 以下 0.0004mg/L未         メトリブジン       0.0003mg/L未満       0.03mg/L 以下 0.0003mg/L未         メフェナセット       0.0002mg/L未満       0.002mg/L 以下 0.0002mg/L未         メプロニル       0.001mg/L未満       0.1mg/L 以下 0.001mg/L未満         モリネート       0.0003mg/L未満       0.005mg/L 以下 0.0003mg/L未満	メコプロップ (MCPP)				0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
タトミノストロビン       0.0004mg/L未満       0.04mg/L 以下 0.0004mg/L未清         タトリブジン       0.0003mg/L未満       0.03mg/L 以下 0.0003mg/L未清         タフェナセット       0.0002mg/L未満       0.00mg/L 以下 0.0002mg/L未清         メプロニル       0.001mg/L未満       0.1mg/L 以下 0.001mg/L未満         モリネート       0.0003mg/L未満       0.005mg/L 以下 0.0003mg/L未満	メタラキシル				0.002mg/L未満			0.2mg/L 以下	0.002mg/L未満
メフェナセット       0.0002mg/L未満       0.02mg/L 以下 0.0002mg/L未清         メプロニル       0.001mg/L未満       0.1mg/L 以下 0.001mg/L未満         モリネート       0.0003mg/L未満       0.005mg/L 以下 0.0003mg/L未清	メトミノストロビン				0.0004mg/L未満			0.04mg/L 以下	0.0004mg/L未満
モリネート 0.0003mg/L未満 0.005mg/L 以下 0.0003mg/L未清	メフェナセット				0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
備考	メプロニル モリネート							U.1mg/L 以下 0.005mg/L 以下	U.UU1mg/L禾満 0.0003mg/L未満
	備考								

月	4 5	6 7	8 9	10	11 12	1 2 3	II.	報
日 時間 				9:10			目 標 値	報告下品
「気温     検査項目   水温     水温				25.0			1N/T	限 <u>値</u>
農薬類(検出値と目標値の比の和) 1, 3-ジクロロプロペン(D-D)				0.1未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.1未満 0.0005mg/L未満
2, 2—DPA(ダラポン) 2, 4—D(2, 4—PA)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
EPN MCPA				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満
アシュラム アセフェート				0.009mg/L未満 0.00006mg/L未満				0.00006mg/L未満
アトラジンアニロホス				0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満
アミトラズ アラクロール				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
イソキサチオン イソフェンホス				0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満
イソプロカルブ (MIPC) イソプロチオラン (IPT)				0.0001mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	
イプフェンカルバゾン イプロベンホス(IBP)				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満
イミノクタジン インダ ノファン				0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満
エスプロカルブエトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン(ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満			0.03mg/L 以下 0.1mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満
カズサホスカフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル(NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.08mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタン クミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.3mg/L 以下	
グリホサート グルホシネート				0.0000mg/L未満 0.00mg/L未満			2mg/L 以下	0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス クロロタロニル (TPN)				0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満				0.00003mg/L未満
シアナジン シアノホス(CYAP)				0.00001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.00003mg/L未満
ジウロン(DCMU) ジクロベニル(DBN)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクロルボス(DDVP) ジクワット				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
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				0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
ジチオピル シハロホップブチル				0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満
シマジン(CAT) ジメタメトリン				0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満
ジ外エート				0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
シメトリン ダイアジノン ダイムロン				0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満
ダイムロン ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート チアジニル				0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満
テクラム チオジカルブ				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
チオファネートメチル				0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満
チオベンカルブ テフリルトリオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
テルブカルブ (MBPMC) トリクロピル				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
トリクロルホン(DEP) トリシクラゾール				0.00005mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	
トリフルラリンナプロパミド				0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満
パラコート ピペロホス				0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満			0.0009mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満
ピラグロニルピラグキシフェン				0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満
ピラゾリネート(ピラゾレート) ピリダフェンチオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
ピリブチカルブ ピロキロン				0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
フィプロニル フェニトロチオン(MEP)				0.000005mg/L未満 0.001mg/L未満			0.01mg/L 以下	
フェノブカルブ (BPMC) フェリムゾン				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満
フェンチオン(MPP) フェントエート(PAP)				0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満			0.007mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満
フェントラザミドフサライド				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
ブタクロール ブタミホス				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ブプロフェジン フルアジナム				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.007mg/L 以下 0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチド ベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.1mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロン ベンゾビシクロン				0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.1mg/L 以下 0.09mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベンゾフェナップ ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満			0.005mg/L 以下 0.2mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリン ベンフラカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.3mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ベンフレセート				0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満			0.01mg/L 以下 0.07mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満
ホスチアゼート マラチオン(マラソン)				0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満
メコプロップ (MCPP) メソミル				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
メタラキシル メチダチオン(DMTP)				0.002mg/L未満 0.0004mg/L未満			0.2mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満
メトミノストロビン メトリブジン				0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.04mg/L 以下	0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満
メフェナセット メプロニル				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満				0.0002mg/L未満
モリネート				0.0001mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満
備考								

<u>月</u>	4 5	6 7	8 9	10	11 12	1 2	3	報
日 時間 				1 11:55			3 標 值	報告下 器
「気温     検査項目   水温     水温				25.5 19.0			1017	限 <u>値</u>
農薬類(検出値と目標値の比の和) 1, 3-ジクロロプロペン(D-D)				0.1未満 0.0005mg/L未満				0.1未満 0.0005mg/L未満
2, 2—DPA(ダラポン) 2, 4—D(2, 4—PA)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
EPN MCPA				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満
アシュラム アセフェート				0.009mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.009mg/L未満 0.00006mg/L未満
アトラジン アニロホス				0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満
アミトラズ アラクロール				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
イソキサチオン イソフェンホス				0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満
イソプロカルブ (MIPC) イソプロチオラン (IPT)				0.0001mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	
イプフェンカルバゾン イプロベンホス(IBP)				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満
イミノクタジン インダ ノファン				0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満
エスプロカルブエトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満			0.08mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン(ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満
カズサホスカフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル(NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.08mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L 以下 0.005mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタンクミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.3mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満			2mg/L 以下	0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス クロロタロニル (TPN)				0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満
シアナジン シアノホス(CYAP)				0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジウロン(DCMU) ジクロベニル(DBN)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクロルボス(DDVP) ジクワット				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
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				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
ジチオピル シハロホップブチル				0.00005mg/L未満 0.00006mg/L未満			0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満
シマジン(CAT) ジメタメトリン				0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満
ジメトエートシメトリン				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
ダイアジノン ダイムロン				0.00003mg/L未満			0.003mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満
ダイムロン ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート チアジニル				0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
ラブンール チウラム チオジカルブ				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
チオファネートメチル				0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満			0.3mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満
チオベンカルブ テフリルトリオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
テルブカルブ (MBPMC) トリクロピル				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.006mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
トリクロルホン(DEP) トリシクラゾール				0.00005mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	
トリフルラリンナプロパミド				0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満
パラコート ピペロホス				0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満			0.0009mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満
ピラクロニルピラグキシフェン				0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満			0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満
ピラゾリネート(ピラゾレート) ピリダフェンチオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
ピリブチカルブピロキロン				0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
フィプロニル フェニトロチオン(MEP)				0.000005mg/L未満 0.001mg/L未満			0.01mg/L 以下	0.000005mg/L未満 0.001mg/L未満
フェノブカルブ (BPMC) フェリムゾン				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満
フェンチオン (MPP) フェントエート (PAP)				0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満			0.007mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満
フェントラザミド フサライド				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満			0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
ブタクロール ブタミホス				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ブプロフェジン フルアジナム				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満			0.007mg/L 以下 0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチド ベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.1mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロンベンゾビシクロン				0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満			0.1mg/L 以下 0.09mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベンゾフェナップ ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満			0.005mg/L 以下 0.2mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリン ベンフラカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.3mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ベンフレセート				0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満			0.01mg/L 以下 0.07mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満
ホスチアゼート マラチオン(マラソン)				0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満
メコプロップ (MCPP) メソミル				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
メタラキシル メチダチオン(DMTP)				0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満			0.2mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満
メトミノストロビン メトリブジン				0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.04mg/L 以下	0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満
メフェナセット メプロニル				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満			0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
モリネート				0.0003mg/L未満			0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満
備考								

月日	4 5	6 7	8 9	10	11 12 1 2	3 目標値	報告
時間       気温       検査項目				12:25 28.0 22.0		10000000000000000000000000000000000000	下限値
機 農薬類(検出値と目標値の比の和) 1, 3—ジクロロプロペン(D—D)				0.1未満 0.0005mg/L未満		1以下 0.05mg/L 以下	0.1未満 0.0005mg/L未満
1, 3 プリログログ (D D) 2, 2—DPA (ダラポン) 2, 4—D(2, 4—PA)				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.08mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
EPN				0.00004mg/L未満		0.004mg/L 以下	0.00004mg/L未満
MCPA アシュラム				0.0003mg/L未満 0.009mg/L未満		0.9mg/L 以下	
アセフェートアトラジン				0.00006mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0001mg/L未満
アニロホス アミトラズ				0.00003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.006mg/L 以下	0.00003mg/L未満 0.0003mg/L未満
アラクロール イソキサチオン				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
イソフェンホス イソプロカルブ (MIPC)				0.00001mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.00001mg/L未満 0.0001mg/L未満
イソプロチオラン (IPT) イプフェンカルバゾン				0.003mg/L未満 0.00002mg/L未満		0.3mg/L 以下 0.002mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.00002mg/L未満
イプロベンホス(IBP) イミノクタジン				0.0009mg/L未満 0.00006mg/L未満		0.09mg/L 以下	0.0009mg/L未満 0.00006mg/L未満
インダ <i>ノ</i> ファン エスプロカルブ				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.009mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
エトフェンプロックス エンドスルファン(ベンゾエピン)				0.0008mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.08mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0001mg/L未満
オキサジクロメホン オキシン銅(有機銅)				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
オリサストロビンカズサホス				0.001mg/L未満 0.000006mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.000006mg/L未満
カフェンストロール				0.00008mg/L未満		0.008mg/L 以下	0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル (NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタンクミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満		0.0001mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス クロロタロニル (TPN)				0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満			0.00003mg/L未満
シアナジン シアノホス(CYAP)				0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジウロン(DCMU) ジクロベニル(DBN)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクロルボス(DDVP) ジクワット				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
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				0.0003mg/L未満		0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
ジチオピルシハロホップブチル				0.00005mg/L未満 0.00009mg/L未満		0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満
シマジン(CAT)				0.00006mg/L未満 0.00003mg/L未満		0.003mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.00003mg/L未満
ジメタメトリンジメトエート				0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
シメトリンダイアジノン				0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満		0.003mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満
ダイムロン ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート				0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.0001mg/L未満
チアジニル チウラム				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
チオジカルブ チオファネートメチル				0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満		0.3mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満
チオベンカルブ テフリルトリオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満			0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
テルブカルブ (MBPMC) トリクロピル				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
トリクロルホン(DEP) トリシクラゾール				0.00005mg/L未満 0.001mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.001mg/L未満
トリフルラリンナプロパミド				0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.06mg/L 以下	0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満
パラコートピペロホス				0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満
ピラクロニルピラゾキシフェン				0.00004mg/L未満 0.00004mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満
ピラゾリネート(ピラゾレート) ピリダフェンチオン				0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
ピリブチカルブ				0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピロキロン フィプロニル				0.0005mg/L未満 0.000005mg/L未満		0.0005mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.000005mg/L未満
フェニトロチオン(MEP) フェノブカルブ(BPMC)				0.001mg/L未満 0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満
フェリムゾン フェンチオン(MPP)				0.0005mg/L未満 0.00006mg/L未満		0.006mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.00006mg/L未満
フェントエート(PAP) フェントラザミド				0.00007mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0001mg/L未満
フサライド ブタクロール				0.001mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブタミホス ブプロフェジン				0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0002mg/L未満
フルアジナム プレチラクロール				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロシミドンプロチオホス				0.0009mg/L未満 0.00007mg/L未満		0.09mg/L 以下	0.0009mg/L未満 0.00007mg/L未満
プロピコナゾール プロピザミド				0.0005mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.0005 mg/L未満 0.0005 mg/L未満
プロベナゾール ブロモブチド				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満
ベノミル ペンシクロン				0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満
ヘンングロン ベンゾビシクロン ベンゾフェナップ				0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.09mg/L 以下	0.0009mg/L未満
ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満		0.2mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリンベンフラカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ベンフレセート				0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満			0.0007mg/L未満
ホスチアゼート マラチオン(マラソン)				0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満		0.7mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満
メコプロップ (MCPP) メソミル				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.05mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
メタラキシル メチダチオン(DMTP)				0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満		0.2mg/L 以下 0.004mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満
メトミノストロビンメトリブジン				0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.04mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満
メフェナセット メプロニル				0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満
モリネート				0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満
備考							

<u>月</u>	4 5	6 7	8 9	10	11 12	1 2	3	E Laut	報
日 時間 石田				11:10				目 標 値	報告下品
「気温     検査項目   水温     ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				24.3				-	限 <u>値</u>
農薬類(検出値と目標値の比の和) 1,3-ジクロロプロペン(D-D)				0.1未満 0.0005mg/L未満					0.1未満 0.0005mg/L未満
2, 2—DPA(ダラポン) 2, 4—D(2, 4—PA)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満				0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
EPN MCPA				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.005mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満
アシュラム アセフェート				0.009mg/L未満 0.00006mg/L未満					0.00006mg/L未満
アトラジンアニロホス				0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満				0.003mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00003mg/L未満
アミトラズ アラクロール				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
イソキサチオン イソフェンホス				0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満				0.001mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.00001mg/L未満
イソプロカルブ (MIPC) イソプロチオラン (IPT)				0.0001mg/L未満 0.003mg/L未満				0.3mg/L 以下	
イプフェンカルバゾン イプロベンホス(IBP)				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満				0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満
イミノクタジン インダ ノファン				0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.009mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0003mg/L未満
エスプロカルブエトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満				0.08mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン(ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満				0.02mg/L 以下	
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満				0.03mg/L 以下 0.1mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満
カズサホスカフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満					0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル (NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満				0.08mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満				0.0003mg/L 以下 0.005mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタンクミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.3mg/L 以下 0.03mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満				2mg/L 以下	0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満				0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス クロロタロニル (TPN)				0.00003mg/L未満 0.003mg/L未満					0.00003mg/L未満
シアナジン シアノホス(CYAP)				0.00001mg/L未満 0.00003mg/L未満				0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジウロン(DCMU) ジクロベニル(DBN)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクロルボス(DDVP) ジクワット				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満				0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
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				0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満				0.004mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
ジチオピルシハロホップブチル				0.00005mg/L未満 0.00006mg/L未満				0.009mg/L 以下	0.00009mg/L未満 0.00006mg/L未満
シマジン(CAT) ジメタメトリン				0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満				0.003mg/L 以下	0.00000mg/L未満 0.0002mg/L未満
ジメトエートシメトリン				0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満
ダイアジノン ダイムロン				0.00003mg/L未満				0.003mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満
ダイムロン ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート チアジニル				0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満				0.01mg/L 以下	0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
テクラム チオジカルブ				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満				0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
チオファネートメチル				0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満				0.3mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.003mg/L未満
チオベンカルブ テフリルトリオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満				0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
テルブカルブ (MBPMC) トリクロピル				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.006mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
トリクロルホン(DEP) トリシクラゾール				0.00005mg/L未満 0.001mg/L未満				0.1mg/L 以下	
トリフルラリンナプロパミド				0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.03mg/L 以下	0.0006mg/L未満 0.0003mg/L未満
パラコート ピペロホス				0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満				0.0009mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.000009mg/L未満
ピラクロニル ピラグキシフェン				0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満				0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.00004mg/L未満
ピラゾリネート(ピラゾレート) ピリダフェンチオン				0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満				0.002mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00002mg/L未満
ピリブチカルブピロキロン				0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満				0.05mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
フィプロニル フェニトロチオン(MEP)				0.000005mg/L未満 0.001mg/L未満				0.01mg/L 以下	
フェノブカルブ (BPMC) フェリムゾン				0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満				0.05mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0005mg/L未満
フェンチオン (MPP) フェントエート (PAP)				0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満				0.007mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満
フェントラザミドフサライド				0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満				0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.001mg/L未満
ブタクロール ブタミホス				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満				0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ブプロフェジン フルアジナム				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満				0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満				0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.03mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチド ベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満				0.1mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロン ベンゾビシクロン				0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満				0.1mg/L 以下 0.09mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベンゾフェナップ ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満				0.005mg/L 以下 0.2mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリン ベンフラカルブ				0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満				0.3mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン (ベスロジン) ベンフレセート				0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満				0.01mg/L 以下 0.07mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0007mg/L未満
ホスチアゼート マラチオン(マラソン)				0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満				0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.007mg/L未満
メコプロップ (MCPP) メソミル				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
メタラキシル メチダチオン(DMTP)				0.002mg/L未満 0.0004mg/L未満				0.2mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.00004mg/L未満
メトミノストロビン メトリブジン				0.00004mg/L未満 0.0003mg/L未満				0.04mg/L 以下	0.0004mg/L未満 0.0003mg/L未満
メフェナセット メプロニル				0.0000mg/L未満 0.001mg/L未満					0.0002mg/L未満
モリネート				0.0003mg/L未満				0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満
備考									

<u>月</u> 日	4 5	6 7	8 9	1	11 12 1 2	3 目標 値	報告
時間 気温 *****   大海				12:40 23.5			下限
検査項目 水温 農薬類(検出値と目標値の比の和)				0.1未満		1以下	0.1未満
1, 3—ジクロロプロペン(D—D) 2, 2—DPA(ダラポン)				0.0005mg/L未満 0.0008mg/L未満		0.08mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0008mg/L未満
2, 4—D(2, 4—PA) EPN				0.0002mg/L未満 0.00004mg/L未満		0.004mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00004mg/L未満
MCPA アシュラム				0.0003mg/L未満 0.009mg/L未満		0.9mg/L 以下	
アセフェートアトラジン				0.00006mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0001mg/L未満
アニロホスアミトラズ				0.00003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.003mg/L 以下 0.006mg/L 以下	0.00003mg/L未満 0.0003mg/L未満
アラクロール イソキサチオン				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
イソフェンホス イソプロカルブ (MIPC)				0.00001mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.0001mg/L未満
イソプロチオラン(IPT) イプフェンカルバゾン				0.003mg/L未満 0.00002mg/L未満		0.3mg/L 以下	
イプロベンホス(IBP) イミノクタジン				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満 0.00006mg/L未満		0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満 0.00006mg/L未満
イングケンシ インダ <i>ノ</i> ファン エスプロカルブ				0.0003mg/L未満		0.009mg/L 以下	0.0003mg/L未満
エトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満		0.08mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン(ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満
カズサホス カフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満		0.008mg/L 以下	0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル (NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.08mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.0003mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタンクミルロン				0.003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.003mg/L未満
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満		2mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス				0.00003mg/L未満		0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満
クロロタロニル(TPN) シアナジン				0.003mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.00001mg/L未満
シアノホス(CYAP) ジウロン(DCMU)				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ジクロベニル(DBN) ジクロルボス(DDVP)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクワット ジスルホトン(エチルチオメトン)				0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.01mg/L 以下 0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジチオカルバメート系農薬 ジチオピル				0.00005mg/L未満 0.00009mg/L未満			0.00005mg/L未満 0.00009mg/L未満
シハロホップブチル シマジン(CAT)				0.00006mg/L未満 0.00003mg/L未満			0.00006mg/L未満 0.00003mg/L未満
ジメタメトリンジメトエート				0.0005mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
シメトリン ダイアジノン				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満
ダインフン ダイムロン ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート				0.00003mg/L未満 0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.8mg/L 以下	
チアジニルチウラム				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
チオジカルブ チオファネートメチル				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.08mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.003mg/L未満
チオベンカルブ				0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
テフリルトリオン テルブカルブ (MBPMC)				0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満
トリクロピル トリクロルホン(DEP)				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
トリンクラゾールトリフルラリン				0.001mg/L未満 0.0006mg/L未満		0.06mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0006mg/L未満
ナプロパミドパラコート				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
ピペロホスピラクロニル				0.000009mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.000009mg/L未満 0.0001mg/L未満
ピラゾキシフェン ピラゾリネート(ピラゾレート)				0.00004mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.00004mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピリダフェンチオンピリブチカルブ				0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.002mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピロキロン フィプロニル				0.0005mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.00005mg/L未満
フェニトロチオン(MEP) フェノブカルブ (BPMC)				0.000mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.01mg/L 以下	
フェリムゾン フェンチオン(MPP)				0.0005mg/L未満 0.0006mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0006mg/L未満
フェントオート(PAP) フェントラザミド				0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.007mg/L 以下	0.00000mg/L未満 0.0001mg/L未満
フサライド				0.001mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満
ブタクロール ブタミホス ゴプロフィング				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ブプロフェジン フルアジナム				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満		0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチド ベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロンベングビシクロン				0.0002mg/L未満 0.0009mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベングフェナップ ベンタゾン				0.0009mg/L未満 0.002mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.0009mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリン ペンディメタリン ベンフラカルブ				0.003mg/L未満		0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン)				0.0002mg/L未満 0.001mg/L未満		0.01mg/L 以下	
ベンフレセートホスチアゼート				0.0007mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.0007mg/L未満 0.00005mg/L未満
マラチオン(マラソン) メコプロップ (MCPP)				0.007mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.007mg/L未満 0.0005mg/L未満
メソミルメタラキシル				0.0003mg/L未満 0.002mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.002mg/L未満
メチダチオン(DMTP) メトミノストロビン				0.00004mg/L未満 0.0004mg/L未満		0.004mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0004mg/L未満
メトリブジンメフェナセット				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
メプロニル モリネート				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
備考				O.OOOOIII			v. v v v v i i i j j i j j j j j j j j j j
VIII V	<u> </u>						

月 日	4 5	6 7	8 9	1	11 12 1 2	3 目標 値	報告
時間       気温       検査項目				13:25 26.5 23.0			下限
農薬類(検出値と目標値の比の和)				0.1未満		1以下	0.1未満
1, 3—ジクロロプロペン(D—D) 2, 2—DPA(ダラポン)				0.0005mg/L未満 0.0008mg/L未満		0.08mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0008mg/L未満
2, 4—D(2, 4—PA) EPN				0.0002mg/L未満 0.00004mg/L未満		0.004mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00004mg/L未満
MCPA アシュラム				0.0003mg/L未満 0.009mg/L未満		0.9mg/L 以下	
アセフェートアトラジン				0.00006mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.0001mg/L未満
アニロホスアミトラズ				0.00003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.003mg/L 以下 0.006mg/L 以下	0.00003mg/L未満 0.0003mg/L未満
アラクロール イソキサチオン				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満			0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
イソフェンホス イソプロカルブ (MIPC)				0.00001mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.001mg/L 以下	0.00001mg/L未満 0.0001mg/L未満
イソプロチオラン(IPT) イプフェンカルバゾン				0.003mg/L未満 0.00002mg/L未満		0.3mg/L 以下	
イプロベンホス(IBP) イミノクタジン				0.00002mg/L未満 0.0009mg/L未満		0.09mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.00006mg/L未満
インググラン インダ /ファン エスプロカルブ				0.0003mg/L未満		0.009mg/L 以下	0.0003mg/L未満
エトフェンプロックス				0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満		0.08mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0008mg/L未満
エンドスルファン (ベンゾエピン) オキサジクロメホン				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
オキシン銅(有機銅) オリサストロビン				0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.001mg/L未満
カズサホス カフェンストロール				0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満		0.008mg/L 以下	0.000006mg/L未満 0.00008mg/L未満
カルタップ カルバリル (NAC)				0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.08mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.0008mg/L未満 0.0002mg/L未満
カルボフラン キノクラミン(ACN)				0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.0003mg/L 以下	0.000003mg/L未満 0.00005mg/L未満
キャプタンクミルロン				0.003mg/L未満 0.003mg/L未満		0.3mg/L 以下	0.003mg/L未満 0.003mg/L未満
グリホサート グルホシネート				0.02mg/L未満 0.0002mg/L未満		2mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
クロメプロップ クロルニトロフェン(CNP)				0.0002mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.00001mg/L未満
クロルピリホス				0.00003mg/L未満		0.003mg/L 以下	0.00003mg/L未満
クロロタロニル(TPN) シアナジン				0.003mg/L未満 0.00001mg/L未満			0.00001mg/L未満
シアノホス(CYAP) ジウロン(DCMU)				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ジクロベニル (DBN) ジクロルボス (DDVP)				0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.008mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジクワット ジスルホトン(エチルチオメトン)				0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.01mg/L 以下 0.004mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0003mg/L未満
ジチオカルバメート系農薬 ジチオピル				0.00005mg/L未満 0.00009mg/L未満			0.00005mg/L未満 0.00009mg/L未満
シハロホップブチル シマジン(CAT)				0.00006mg/L未満 0.00003mg/L未満		0.006mg/L 以下	0.00006mg/L未満 0.00003mg/L未満
ジメタメトリンジメトエート				0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0005mg/L未満
シメトリン ダイアジノン				0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00003mg/L未満
ダイムロン ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート				0.008mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.8mg/L 以下	
チアジニルチウラム				0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.0001mg/L未満 0.0002mg/L未満
チオジカルブ チオファネートメチル				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.08mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.003mg/L未満
チオベンカルブ				0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0002mg/L未満
テフリルトリオン テルブカルブ (MBPMC)				0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満
トリクロピル トリクロルホン(DEP)				0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.00005mg/L未満
トリンクラゾールトリフルラリン				0.001mg/L未満 0.0006mg/L未満		0.06mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0006mg/L未満
ナプロパミドパラコート				0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0001mg/L未満
ピペロホスピラクロニル				0.000009mg/L未満 0.0001mg/L未満			0.000009mg/L未満 0.0001mg/L未満
ピラゾキシフェン ピラゾリネート(ピラゾレート)				0.00004mg/L未満 0.0002mg/L未満			0.00004mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピリダフェンチオンピリブチカルブ				0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.002mg/L 以下	0.00002mg/L未満 0.0002mg/L未満
ピロキロン フィプロニル				0.0005mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.00005mg/L未満
フェニトロチオン(MEP) フェノブカルブ (BPMC)				0.000mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.01mg/L 以下	
フェリムゾン フェンチオン(MPP)				0.0005mg/L未満 0.0006mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0006mg/L未満
フェントオート(PAP) フェントラザミド				0.00006mg/L未満 0.00007mg/L未満 0.0001mg/L未満		0.007mg/L 以下	0.00000mg/L未満 0.0001mg/L未満
フサライド				0.001mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満
ブタクロール ブタミホス ゴプロフィン・				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ブプロフェジン フルアジナム				0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.03mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0003mg/L未満
プレチラクロール プロシミドン				0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満		0.09mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0009mg/L未満
プロチオホス プロピコナゾール				0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.00007mg/L未満 0.0005mg/L未満
プロピザミド プロベナゾール				0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.0005mg/L未満 0.0003mg/L未満
ブロモブチド ベノミル				0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0002mg/L未満
ペンシクロンベングビシクロン				0.0002mg/L未満 0.0009mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.0002mg/L未満 0.0009mg/L未満
ベングフェナップ ベンタゾン				0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.00005mg/L未満 0.002mg/L未満
ペンディメタリンベンフラカルブ				0.002mg/L未満 0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.3mg/L 以下	0.002mg/L未満 0.003mg/L未満 0.0002mg/L未満
ベンフルラリン(ベスロジン)				0.001mg/L未満		0.01mg/L 以下	0.001mg/L未満
ベンフレセートホスチアゼート				0.0007mg/L未満 0.00005mg/L未満		0.005mg/L 以下	0.0007mg/L未満 0.00005mg/L未満
マラチオン(マラソン) メコプロップ (MCPP)				0.007mg/L未満 0.0005mg/L未満		0.05mg/L 以下	0.007mg/L未満 0.0005mg/L未満
メソミルメタラキシル				0.0003mg/L未満 0.002mg/L未満		0.2mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.002mg/L未満
メチダチオン (DMTP) メトミノストロビン				0.00004mg/L未満 0.0004mg/L未満		0.04mg/L 以下	0.00004mg/L未満 0.0004mg/L未満
メトリブジン メフェナセット				0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満		0.03mg/L 以下 0.02mg/L 以下	0.0003mg/L未満 0.0002mg/L未満
メプロニル モリネート				0.001mg/L未満 0.0003mg/L未満		0.1mg/L 以下	0.001mg/L未満 0.0003mg/L未満
備考		•	•	Ve — vivil I			Or —∠1411/2
	<u>I</u>						