月日	4 20	5 20	6 17	7 22	8 19	9 24	10 21	11 18	12 9	1 20	2 17	3 10	最大	最小	平均	N D
検査項目 時間 カドミウム及びその化合物	10:00	10:30	10:30	10:20	10:15	10:41	10:30	10:17 ND	10:20	10:15	10:24	10:24	値 ND	値 ND	値 ND	値 0.001mg/l未満
水銀及びその化合物 セレン及びその化合物 鉛及びその化合物								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.00005mg/l未満 0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
短及びての化合物 上素及びその化合物 六価クロム化合物								0.001 ND					0.001 ND	0.001 ND	0.001 ND	1 0.001mg/l未満 0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物 ホウ素及びその化合物								0.1 0.2					0.1 0.2		0.2	2 0.1mg/l未満
四塩化炭素 1,4-ジオキサン シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満
ンA-1,2-ンクロロエテレン及のトランス-1,2-ンクロロエテレン ジクロロメタン テトラクロロエチレン								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.004mg/l未満 0.002mg/l未満 0.001mg/l未満
トリクロロエチレン ペンゼン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
亜鉛及びその化合物 アルミニウム及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.05mg/l未満 0.02mg/l未満
鉄及びその化合物 銅及びその化合物								0.2 ND					0.2 ND	0.2 ND	0.2 ND	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物マンガン及びその化合物								0.093					0.093	0.093	0.093	2 0.1mg/l未満 3 0.005mg/l未満
塩化物イオン カルシウム、マグネシウム等(硬度) 蒸発残留物								7.6 24 140					7.6 24 140	1 24		6 0.2mg/l未満 4 1mg/l未満 0 1mg/l未満
※元ス国物 隆イオン界面活性剤 ジェオスミン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.02mg/l未満 0.000005mg/l未満
2-メチルイソボルネオール 非イオン界面活性剤								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.000005mg/l未満 0.005mg/l未満
フェノール類 有機物(全有機炭素(TOC)の量)								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.0005mg/l未満 0.3mg/l未満
pH値 臭気 色度								8.0 ND 3.8					8.0 ND	8.0 ND	8.0	異常認めず 8 0.5度未満
<u> </u>								0.9					3.8 0.9		0.9	9 0.1度未満 1 0 /ml
大腸菌 大腸菌(MPN)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND	不検出 < 2MPN/100ml
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞) クリプトスポリジウム	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0個 /10L
ジアルジア 農薬類(検出値と目標値の比の和)	ND			ND									ND ND	ND ND	ND ND	0個 /10L 1未満
チウラム シマジン(CAT) チオベンカルブ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ナオペンカルフ 1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
ダイアジノン フェニトロチオン(MEP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
イソプロチオラン(IPT) クロロタロニル(TPN)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
プロピザミド ジクロルボス(DDVP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP) CNP-アミノ体				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
CNP-アミノ体 イプロベンホス(IBP) EPN				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ペンタゾン カルボフラン(カルボスルファン代謝物)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D) トリクロピル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
アセフェート イソフェンホス トゥ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
クロルビリホス トリクロルホン(DEP) ピリダフェンチオン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
イプロジオン エトリジアゾール(エクロメゾール)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
オキシン銅 キャプタン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
クロロネブ トルクロホスメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
フルトラニル ペンシクロン スカラキュロ				ND ND ND									ND ND	ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
メタラキシル メプロニル アシュラム				ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ジチオピル テルブカルブ(MBPMC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ナプロパミド ピリブチカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ブタミホス ベンスリド(SAP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ペンディメタリン メコプロップ(MCPP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
メチルダイムロン アラクロール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
カルバリル(NAC) エディフェンホス(EDDP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
ピロキロン フサライド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
メフェナセット プレチラクロール イソプロカルブ(MIPC)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00009mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
チオファネートメチル テニルクロール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
メチダチオン(DMTP) カルプロパミド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
プロモブチド モリネート プロペスピン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
プロシミドン アニロホス アトラジン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0009mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ダラポン ジクロベニル(DBN)	L			ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ジメトエート ジクワット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ジウロン(DCMU) エンドスルファン(エンドスルフェート、ベンゾエピン)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
エトフェンプロックス フェンチオン(MPP) グリホサート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00001mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満
マラソン(マラチオン) メソミル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ベノミル ベンフラカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
シメトリンジメピペレート				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
フェントエート(PAP) ププロフェジン エチルチオメトン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
エテルテスメトン プロベナゾール エスプロカルブ				ND ND ND									ND ND	ND ND	ND ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
エステロルン ダイムロン ビフェノックス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.008mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ベンスルフロンメチル トリシクラゾール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.004mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ピペロホス ジメタメリン スクメンストログン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
アゾキシストロビン イミノクタジン酢酸塩 ホセチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満
ホセテル ポリカーバメート ハロスルフロンメチル				ND ND									ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
フラザスルフロン チオジカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
プロピコナゾール シデュロン	-			ND ND		-		-					ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
ピリプロキシフェントリフルラリン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0006mg/l未満
カフェンストロール フィプロニル 判定				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.000005mg/l未満
備考											不検出を	とNDと表	記する。	検出下	- 艮値はN	D値に記載のとおりである。

月日	4 20	5 20	6 17	7 22	8 19	9 24	10 21	11 18	12 9	1 20	2 17	3 10	最大	最小	平均	N D
検査項目 時間 カドミウム及びその化合物	10:10	10:35	10:35	10:25	10:20	10:44	10:35	10:26 ND	10:25	10:20	10:28	10:28	値 ND	値 ND	値 ND	値 0.001mg/l未満
水銀及びその化合物 セレン及びその化合物 鉛及びその化合物								ND ND ND	-				ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.00005mg/l未満 0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
知及いていた日初 ヒ素及びその化合物 六価クロム化合物								0.001 ND					0.001 ND	0.001 ND	0.001 ND	0.001mg/l未満 0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物 ホウ素及びその化合物 開生化量素								ND 0.2					ND 0.2	ND 0.2		0.08mg/l未満 2 0.1mg/l未満
四塩化炭素 1,4-ジオキサン シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満 0.004mg/l未満
ジクロロメタン テトラクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.002mg/l未満 0.001mg/l未満
トリクロロエチレンベンゼン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.003mg/l未満 0.001mg/l未満
亜鉛及びその化合物 アルミニウム及びその化合物 鉄及びその化合物								ND ND 0.11					ND ND 0.11	ND ND 0.11	ND ND	0.05mg/l未満 0.02mg/l未満 0.03mg/l未満
鋼及びその化合物 テトリウム及びその化合物								ND 32					ND 32	ND 32	ND	0.05mg/l未満 2.0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物 塩化物イオン								0.12 9.5					0.12 9.5	0.12 9.5	0.12 9.5	2 0.005mg/l未満 5 0.2mg/l未満
カルシウム、マク・ネシウム等(硬度) 蒸発残留物								42 150					42 150	42 150	150	2 1mg/l未満 0 1mg/l未満
陰イオン界面活性剤 ジェオスミン 2-メチルイソボルネオール								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.02mg/l未満 0.000005mg/l未満 0.000005mg/l未満
ポイン界面活性剤 フェノール類								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.005mg/l未満 0.005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量) pH値								ND 7.8					ND 7.8	ND 7.8	ND 7.8	
<u>臭</u> 気 色度 濁度								ND 1.4					ND 1.4	ND 1.4 0.1		異常認めず 4 0.5度未満
<u> </u>								ND ND					ND ND	ND ND	ND	l 0.1度未満 0 /ml 不検出
大腸菌(MPN) 嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 < 2MPN/100ml 不検出
クリプトスポリジウム ジアルジア 職事部(全国権15日標体のPanata)	ND ND			N I I									ND ND	ND ND	ND ND	0個 /10L 0個 /10L
農薬類(検出値と目標値の比の和) チウラム シマジン(CAT)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	1未満
ンマンス(CAI) チオベンカルブ [1,3-ジクロロプロペン(D-D)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
イソキサチオン ダイアジノン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
フェニトロチオン(MEP) イソプロチオラン(IPT) クロロタロニル(TPN)				ND ND									ND ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
クロロタロニル(TPN) プロピザミド ジクロルボス(DDVP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
CNP-アミノ体 イプロベンホス(IBP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
EPN ベンタゾン カルボフラン(カルボスルファン代謝物)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00004mg/l未満
スパープラン (スパース・パース・パース・パース・パース・パース・パース・パース・パース・パース				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
アセフェート イソフェンホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
クロルビリホス トリクロルホン(DEP) ピリダフェンチオン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
レッティエンティン イプロジオン エトリジアゾール(エクロメゾール)				ND ND ND									ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
オキシン銅 キャプタン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
クロロネブ トルクロホスメチル フォーニー・				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
フルトラニル ペンシクロン メタラキシル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メプロニル アシュラム				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ジチオピル テルブカルブ(MBPMC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ナプロパミド ピリブチカルブ ブタミホス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ベンスリド(SAP) ベンフルラリン(ベスロジン)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ベンディメタリン メコプロップ(MCPP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
メチルダイムロン アラクロール カルバリル(NAC)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エディフェンホス(EDDP) ピロキロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0000fmg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
フサライド メフェナセット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00009mg/l未満
プレチラクロール イソプロカルブ(MIPC) チオファネートメチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
アニルクロール メチダチオン(DMTP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.000mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
カルプロパミド ブロモブチド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
モリネート プロシミドン アニロホス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0009mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
ゲーロルム アトラジン ダラポン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ジクロベニル(DBN) ジメトエート				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
ジクワット ジウロン(DCMU) エンドスルファン(エンドスルフェート、ベンゾエピン)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
エトフェンプロックス フェンチオン(MPP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00001mg/l未満
グリホサート マラソン(マラチオン)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メソミル ベノミル ベンマニャル・プ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ベンフラカルブ シメトリン ジメピペレート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
フェントエート(PAP) ブプロフェジン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
エチルチオ <i>外</i> ン プロベナゾール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エスプロカルブ ダイムロン ビフェノックス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.008mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ビフェノックス ベンスルフロンメチル トリンクラゾール				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満不検出 0.004mg/l未満不検出 0.0008mg/l未満
ピペロホス ジメタメトリン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
アゾキシストロビン イミノクタジン酢酸塩				ND ND		-							ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
ホセチル ポリカーバメート ハロスルフロンメチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
ハロスルプロンメチル フラザスルプロン チオジカルプ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
プロピコナゾール シデュロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
ピリプロキシフェン トリフルラリン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0006mg/l未満
カフェンストロール フィプロニル 判定				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.000005mg/l未満
備考							i			<u>ı</u>	不検出を	:NDと表	記する。	検出下限	見値はN	D値に記載のとおりである。
L	1															

月 <u>日</u> 検査項目 時間	4 20 9:50	5 20 10:38	6 17 10:38	7 22 10:35	8 19 10:30	9 24 10:46	10 21 10:38	11 18 10:33	12 9 10:29	1 20 10:23	2 17 10:30	3 10 10:30	最大値	最小値	平均値	N D 値
カドミウム及びその化合物 水銀及びその化合物	9.50	10:30	10.36	10:55	10.50	10:40	10:56	ND ND	10.29	10:23	10:30	10.50	ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.00005mg/l未満
セレン及びその化合物 鉛及びその化合物 ヒ素及びその化合物								ND ND 0.001					ND ND 0.001	ND ND 0.001	ND	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
た無及いていた言物 大価クロム化合物 シアン化物イオン及び塩化シアン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.005mg/l未満 0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 フッ素及びその化合物								ND 0.11					ND 0.11	ND 0.11	0.11	0.1mg/l未満 0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物 四塩化炭素 1,4-ジオキサン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.1mg/l未満 0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン ジクロロメタン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.004mg/l未満 0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン ドリクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.003mg/l未満
ベンゼン 亜鉛及びその化合物 アルミニウム及びその化合物								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.05mg/l未満 0.02mg/l未満
鉄及びその化合物 銅及びその化合物								0.08 ND					0.08 ND	0.08 ND	0.08 ND	0.03mg/l未満 0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物マンガン及びその化合物								0.096					0.096	0.096	0.096	0.1mg/l未満 0.005mg/l未満
塩化物イオン カルシウム、マケ・ネシウム等(硬度) 蒸発発留物								9.1 32 140					9.1 32 140	9.1 32 140	32	0.2mg/l未満
陰イオン界面活性剤 ジェオスミン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.02mg/l未満 0.000005mg/l未満
2-メチルイソボルネオール 非イオン界面活性剤								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.000005mg/l未満 0.005mg/l未満
フェ/ール類 有機物(全有機炭素(TOC)の量) pH値								ND ND 7.8					ND ND 7.8	ND ND 7.8		0.0005mg/l未満 0.3mg/l未満
臭気 色度								土臭 1.6					土臭 1.6	土臭 1.6		異常認めず 0.5度未満
濁度 一般細菌								0.2					0.2	0.2		0.1度未満 0 /ml
大腸菌 大腸菌(MPN) 嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 不検出 < 2MPN/100ml 不検出
MAJETIEM(ソエルンユ国オ記) グリプトスポリジウム ジアルジア	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND		0個 /10L 0個 /10L
農薬類(検出値と目標値の比の和) チウラム	~			ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	1未満 不検出 0.0002mg/l未満
シマジン(CAT) チオペンカルブ 1 2~ジャロエディペン(D-D)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン ダイアジノン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
フェニトロチオン(MEP) イソプロチオラン(IPT)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
クロロタロニル(TPN) プロピザミド ジャロ・ボー(DDVD)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
ジクロルボス(DDVP) フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
CNP-アミノ体 イプロベンホス(IBP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
EPN ベンタゾン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
カルボフラン(カルボスルファン代謝物) 2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D) トリクロピル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND		不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
アセフェート イソフェンホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00000mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
クロルピリホス トリクロルホン(DEP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ピリダフェンチオン イプロジオン エトリジアゾール(エクロメゾール)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
オキシン銅キャプタン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
クロロネブ トルクロホスメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
フルトラニル ベンシクロン メタラキシル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メブロール アシュラム				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ジチオピル テルブカルブ(MBPMC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ナプロパミド ピリブチカルブ ブタミホス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
クスペルペ ベンスリド(SAP) ベンフルラリン(ベスロジン)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ペンディメタリン メコプロップ(MCPP)				ND ND									ND ND	ND ND		不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
メチルダイムロン アラクロール カルバリル(NAC)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エディフェンホス(EDDP) ピロキロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
フサライド メフェナセット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00009mg/l未満
プレチラクロール イソプロカルブ(MIPC) チオファネートメチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
ナオファネートメナル テニルクロール メチダチオン(DMTP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満
カルプロパミド ブロモブチド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
モリネート プロシミドン アニロホス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0009mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
アトラジン ダラポン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ジクロベニル(DBN) ジメトエート				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
ジクワット ジウロン(DCMU) エンドスルファン(エンドスルフェート, ベンゾエピン)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
エトフェンプロックス フェンチオン(MPP)				ND ND									ND ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00001mg/l未満
グリホサート マラソン(マラチオン)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メソミル ベ <i>ノ</i> ミル ベンフラカルブ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND		不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
シメトリンジメピペレート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
フェントエート(PAP) ブプロフェジン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
エチルチオメトン プロベナゾール エスプロカルブ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND		不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ダイムロン ビフェノックス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.008mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ベンスルフロンメチル トリシクラゾール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.004mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ピペロホス ジメタメトリン アゾキシストロビン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
/ フャンストロピン イミ/クタジン酢酸塩 ホセチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満
ポリカーバメート ハロスルフロンメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
フラザスルフロン チオジカルブ プロピッキャ/				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
プロピコナゾール シデュロン ピリプロキシフェン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
トリフルラリン カフェンストロール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0006mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フィプロニル 判定				ND									ND	ND		不検出 0.000005mg/l未満
備考											不検出を	NDと表	記する。	検出下限	l値はNI	D値に記載のとおりである。

月 日 検査項目 時間	4 20 9:40	5 20 10:42	6 17 10:00	7 22 10:40	8 19 10:33	9 24 10:48	10 21 10:42	11 18 10:40	12 9 10:32	1 20 10:25	2 17 10:32	3 10 10:33	最大値	最小値	平均値	N D 値
カドミウム及びその化合物 水銀及びその化合物 セレン及びその化合物								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.001mg/l未満 0.00005mg/l未満 0.001mg/l未満
鉛及びその化合物 ヒ素及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
六価クロム化合物 シアン化物イオン及び塩化シアン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.005mg/l未満 0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 フッ素及びその化合物 ホウ素及びその化合物								ND 0.12 0.3					ND 0.12 0.3	ND 0.12 0.3		0.1mg/l未満 0.08mg/l未満 0.1mg/l未満
四塩化炭素 1,4-ジオキサン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン ジクロロメタン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.004mg/l未満 0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン トリクロロエチレン ベンゼン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.003mg/l未満
ペンセン 亜鉛及びその化合物 アルミニウム及びその化合物								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.001mg/l未満 0.05mg/l未満 0.02mg/l未満
鉄及びその化合物 銅及びその化合物								0.13 ND					0.13 ND	0.13 ND	0.13	0.03mg/l未満 0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物 マンガン及びその化合物								27 0.11					27 0.11	0.11	0.11	0.1mg/l未満 0.005mg/l未満
塩化物イオン カルシウム、マグネシウム等(硬度) 蒸発残留物								11 45 150					11 45 150	11 45 150	45	0.2mg/l未満 1mg/l未満 1mg/l未満
※元次国初 陰イオン界面活性剤 ジェオスミン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.02mg/l未満 0.000005mg/l未満
2-メチルイソボルネオール 非イオン界面活性剤								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.000005mg/l未満 0.005mg/l未満
フェノール類 有機物(全有機炭素(TOC)の量)								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.0005mg/l未満 0.3mg/l未満
pH値 臭気 色度								7.8 ND					7.8 ND	7.8 ND		異常認めず
<u> </u>								1.6 0.3 ND					1.6 0.3 ND	1.6 0.3 ND		0.5度未満 0.1度未満 0 /ml
大腸菌 大腸菌(MPN)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND	不検出 不検出 < 2MPN/100ml
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞) クリプトスポリジウム	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0個 /10L
ジアルジア 農薬類(検出値と目標値の比の和)	ND			ND									ND ND	ND ND	ND ND	0個 /10L 1未満
チウラム シマジン(CAT) チオベンカルブ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ナオペンカルフ 1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満
ダイアジノン フェニトロチオン(MEP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
イソプロチオラン(IPT) クロロタロニル(TPN)		-	-	ND ND		-							ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
プロピザミド ジクロルボス(DDVP) フェノブカルブ(RPMC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP) CNP-アミノ体				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
CNT スプド イプロベンホス(IBP) EPN				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ペンタゾン カルボフラン(カルボスルファン代謝物)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D) トリクロピル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
アセフェート イソフェンホス カー・リンドナフ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
クロルビリホス トリクロルホン(DEP) ピリダフェンチオン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00003mg/l未満
イプロジオン エトリジアゾール(エクロメゾール)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
オキシン銅キャプタン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
クロロネブ トルクロホスメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
フルトラニルペンシクロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
メタラキシル メプロニル アシュラム				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
アンユアム ジチオピル テルブカルブ(MBPMC)				ND ND									ND ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満
ナプロペミド ピリブチカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
プタミホス ベンスリド(SAP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ペンディメタリン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
メコプロップ(MCPP) メチルダイムロン アラクロール				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
カルバリル(NAC) エディフェンホス(EDDP)				ND ND									ND ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
プリカンシングへにDDI) フサライド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00000mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
メフェナセット プレチラクロール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00009mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
イソプロカルブ(MIPC) チオファネートメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
テニルクロール メチダチオン(DMTP) カルプロパミド				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ガルフロハミト ブロモブチド モリネート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
プロシミドン アニロホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0009mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
アトラジン ダラポン		_		ND ND		-							ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ジケロベニル(DBN) ジメトエート ジケフェット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
ジクワット ジウロン(DCMU) エンドスルファン(エンドスルフェート, ベンゾエピン)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.001mg/l未満
エトフェンプロックス フェンチオン(MPP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00001mg/l未満
グリホサート マラソン(マラチオン)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メソミル ベノミル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ベンフラカルブ シメトリン ジメピペリレート				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ジメピペレート フェントエート(PAP) ププロフェジン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ファロフェシン エチルチオメ外ン プロベナゾール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エスプロカルブ ダイムロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.008mg/l未満
ビフェノックス ベンスルフロンメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.004mg/l未満
トリシクラゾール ビペロホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
ジメタメトリン アゾキシストロビン イミノクタジン酢酸塩				ND ND ND									ND ND ND	ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
イミノクダシン酢酸塩 ホセチル ポリカーバメート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.005mg/l未満
ホリカーハメート ハロスルフロンメチル フラザスルフロン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満不検出 0.003mg/l未満不検出 0.0003mg/l未満
チオジカルブ プロピコナゾール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
シデュロン ピリプロキシフェン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
トリフルラリン カフェンストロール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0006mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フィブロニル 判定				ND									ND	ND	ND	不検出 0.000005mg/l未満
備考											不検出を	とNDと表	記する。	検出下	限値はN1	D値に記載のとおりである。

月日	4 20	5 20	6 17	7 22	8 19	9 24	10 21	11 18	12	1 20	2 17	3	最大	最小	平均	N D
検査項目 時間 カドミウム及びその化合物	9:30	10:46		10:45	10:38	10:50	10:45	10:47 ND	10:35		10:35	10:37		小 値 ND	値 ND	位 (0.001mg/l未満
水銀及びその化合物 セレン及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.00005mg/l未満 0.001mg/l未満
鉛及びその化合物 ヒ素及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
六価クロム化合物 シアン化物イオン及び塩化シアン 対象が使っましておような様々を								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.005mg/l未満 0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 フッ素及びその化合物 ホウ素及びその化合物								ND 0.1 0.2					ND 0.1 0.2	ND 0.1 0.2	0.1	0.1mg/l未満 0.08mg/l未満 0.1mg/l未満
<u>四塩化炭素</u> 1,4-ジオキサン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン ジクロロメタン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.004mg/l未満 0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン トリクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.003mg/l未満
ベンゼン 亜鉛及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物 鉄及びその化合物								ND 0.18					ND 0.18	ND 0.18		0.02mg/l未満 3 0.03mg/l未満
銅及びその化合物 ナトリウム及びその化合物								ND 19					ND 19	ND 19	19	0.05mg/l未満 0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物 塩化物イオン カルシウム、マグネシウム等(硬度)								0.17 6.2 43					0.17 6.2 43	0.17 6.2 43	6.2	7 0.005mg/l未満 2 0.2mg/l未満 3 1mg/l未満
がアウム、マクタの音(映及) 蒸発残留物 陰イオン界面活性剤								130 ND					130 ND	130 ND	130	1 ling/1未個 1 lmg/l未満 0.02mg/l未満
ジェオスミン 2-メチルイソボルネオール								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.000005mg/l未満 0.000005mg/l未満
非イオン界面活性剤 フェノール類								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.005mg/l未満 0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量) pH値								ND 7.7					ND 7.7	ND 7.7	ND 7.7	
<u>臭</u> 気 色度								ND 2.5					ND 2.5	ND 2.5		異常認めず 0.5度未満
濁度 一般知菌 								0.3 ND					0.3 ND	0.3 ND	ND	3 0.1度未満 0 /ml
大腸菌 大腸菌(MPN) 嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 不検出 <2MPN/100ml 不検出
	ND ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	↑快口 0個 /10L 0個 /10L
シ ルシ)ルシー 農薬類(検出値と目標値の比の和) チウラム	·νυ			ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	1未満 不検出 0.0002mg/l未満
シマジン(CAT) チオベンカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
ダイアジノン フェニトロチオン(MEP)		-		ND ND	-	-		-	-			-	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
イソプロチオラン(IPT) クロロタロニル(TPN) - プロルルエスト				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
プロピザミド ジクロルボス(DDVP) フェレブセルブ(DDVC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP) CNP-アミノ体				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
CNT プラド イプロベンホス(IBP) EPN				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ペンタゾン カルボフラン(カルボスルファン代謝物)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0000mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D) トリクロピル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
アセフェート イソフェンホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
クロルビリホス トリクロルホン(DEP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ピリダフェンチオン イプロジオン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
エトリジアゾール(エクロメゾール) オキシン銅 				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
キャプタン クロロネブ トルクロホスメチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
フルトラニル ペンシクロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
メタラキシル メプロニル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
アシュラム ジチオピル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
テルブカルブ(MBPMC) ナプロパミド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ピリブチカルブ ブタミホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ベンスリド(SAP) ベンフルラリン(ベスロジン)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ペンディメタリン メコプロップ(MCPP) メチルダイムロン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
アラクロール カルパリル(NAC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エディフェンホス(EDDP) ピロキロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00006mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
フサライド メフェナセット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00009mg/l未満
プレチラクロール イソプロカルブ(MIPC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
チオファネートメチル テニルクロール メスダニナ・(ON (CD))				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
メチグチオン(DMTP) カルプロパミド プロエイエド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
プロモブチド モリネート プロシミドン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0009mg/l未満
アニロストン アニロホス アトラジン				ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0009mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
グラボン ジクロベニル(DBN)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ジメトエート ジクワット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ジウロン(DCMU) エンドスルファン(エンドスルフェート, ベンゾエピン)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
エトフェンプロックス フェンチオン(MPP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00001mg/l未満
グリホサート マラソン(マラチオン) メミュ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メソミル ベ <i>ノ</i> ミル ベンフラカルブ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
ペンフガルフ シメトリン ジメピペレート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
フェントエート(PAP) プェントエート(PAP) ププロフェジン				ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
アチルチオメトン プロベナゾール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エスプロカルブ ダイムロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.008mg/l未満
ビフェノックス ベンスルフロンメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.004mg/l未満
トリシクラゾール ピペロホス		-		ND ND	-	-		-	-			-	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
ジメタメトリンアゾキシストロビン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
イミノクタジン酢酸塩ホセチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満
ポリカーバメート ハロスルフロンメチル フラザスルフロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
フラザスルフロン チオジカルブ プロピコナゾール				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
フロビコナソール シデュロン ビリプロキシフェン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
トリフルテリン トリフルラリン カフェンストロール				ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.0006mg/l未満 不検出 0.0006mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
プイプロニル 判定				ND									ND	ND	ND	不検出 0.000005mg/l未満
備考												 NDと表	記する。	検出下限	- 見値はNI	D値に記載のとおりである。
																<u></u>

月日	4 20	5 20	6 17	7 22	8 19	9 24	10 21	11 18			t .	最小	平均	N D
検査項目 時間 カドミウム及びその化合物	10:55	11:18	11:00	11:05	10:55	11:07		11:08 ND		値 NI	<u>(</u>	値 ND	値 ND	<u>値</u> 0.001mg/l未満
水銀及びその化合物 セレン及びその化合物								ND ND		NI NI)	ND ND	ND ND	0.00005mg/l未満 0.001mg/l未満
鉛及びその化合物 ヒ素及びその化合物								ND ND		NI NI)	ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
六価クロム化合物 シアン化物イオン及び塩化シアン 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND ND 1.8		NI NI		ND ND 1.8		0.005mg/l未満 0.001mg/l未満 0.1mg/l未満
明版版金米及い年明版版金米 フッ素及びその化合物 ホウ素及びその化合物								0.19 ND			.19	0.19 ND	0.19	0.1mg/l未満 0.1mg/l未満
四塩化炭素 1.4-ジオキサン								ND ND		NI NI)	ND ND	ND	0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン ジクロロメタン								ND ND		NI NI)	ND ND		0.004mg/l未満 0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン トリクロロエチレン								ND ND		NI NI)	ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.003mg/l未満
ベンゼン 亜鉛及びその化合物								ND ND		NI NI		ND ND		0.001mg/l未満 0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物 鉄及びその化合物								ND ND		NI NI)	ND ND	ND	0.02mg/l未満 0.03mg/l未満
銅及びその化合物 ナトリウム及びその化合物								ND 7.7			7.7	ND 7.7	7.7	0.05mg/l未満 7 0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物 塩化物イオン								ND 4.4			4.4	ND 4.4	4.4	0.005mg/l未満 0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度) 蒸発残留物								65 85			24 65	65 ND	65	l lmg/l未満 l lmg/l未満
陰イオン界面活性剤 ジェオスミン 2-メチルイソボルネオール								ND ND ND		NI NI NI)	ND ND ND	ND	0.02mg/l未満 0.000005mg/l未満 0.000005mg/l未満
まイオン界面活性剤 フェノール類								ND ND		NI NI)	ND ND	ND	0.005mg/l未満 0.005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量) pH値								0.3 6.4			0.3 6.4	0.3		3 0.3mg/l未満
- <u>臭</u> 気 色度								ND ND		NI NI)	ND ND		異常認めず 0.5度未満
<u>濁度</u> 一般細菌								ND 1		NI	1	ND 1		0.1度未満 0 /ml
大腸菌 大腸菌(MPN)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND		NI NI)	ND ND	ND	不検出 不検出 <2MPN/100ml
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞) クリプトスポリジウム	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND	ND		NI NI)	ND ND	ND	不検出 0個 /10L
ジアルジア 農薬類(検出値と目標値の比の和)				ND	ND					NI NI)	ND ND	ND	0個 /10L 1未満
チウラム シマジン(CAT) チオベンカルブ				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ナオペンカルノ 1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
インイリティン ダイアジフン フェニトロチオン(MEP)				ND ND						NI NI)	ND ND		不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
イソプロチオラン(IPT) クロロタロニル(TPN)	L			ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
プロピザミド ジクロルボス(DDVP)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
CNP-アミノ体 イプロペンホス(IBP)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
EPN ~\subseteq \subseteq \subseteq \subseteq \subseteq \subseteq \lambda \lam				ND ND						NI NI)	ND ND	ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
カルボフラン(カルボスルファン代謝物) 2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D) トリクロピル				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
アセフェート イソフェンホス				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.00006mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
プロルビリホス トリクロルホン(DEP)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ピリダフェンチオン イプロジオン				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
エトリジアゾール(エクロメゾール) オキシン銅				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
キャプタン クロロネブ				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
トルクロホスメチルフルトラニル				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ペンシクロン メタラキシル メプロニル				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND	ND ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
アンコール アシュラム ジチオピル				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
テルプカルブ(MBPMC) ナプロパミド				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ピリブチカルブ ブタミホス				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ベンスリド(SAP) ベンフルラリン(ベスロジン)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ペンディメタリン メコプロップ(MCPP)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
メチルダイムロン アラクロール カルバリル(NAC)				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND ND		不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
カル・リル(NAC) エディフェンオス(EDDP) ピロキロン				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
フサライド メフェナセット				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.000mg/l未満
プレチラクロール イソプロカルブ(MIPC)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
チオファネートメチル テニルクロール				ND ND						NI NI)	ND ND		不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
メチダチオン(DMTP) カルプロパミド				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
プロモブチド モリネート プロシスドン				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
プロシミドン アニロホス アトラジン				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0009mg/l未満
アラブン ダラポン ジクロベニル(DBN)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ジストエート ジストエート ジクワット	L			ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ジウロン(DCMU) エンドスルファン(エンドスルフェート, ベンゾエピン)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
エトフェンプロックス フェンチオン(MPP)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00001mg/l未満
グリホサート マラソン(マラチオン)				ND ND						NI NI)	ND ND	ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メソミル ベンミル ベンコラカルゴ				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND	ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ベンフラカルブ シメトリン ジメピペレート				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND		不検出 0.0004mg/l未満
フェントエート(PAP) ブプロフェジン				ND ND						NI NI)	ND ND	ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
エチルチオ外ン プロベナゾール				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エスプロカルブ ダイムロン				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.008mg/l未満
ビフェノックス ベンスルフロンメチル				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.004mg/l未満
トリシクラゾール ビペロホス				ND ND						NI NI)	ND ND	ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
ジメタメトリン アゾキシストロビン スミュカない。 高を暗地位				ND ND						NI NI)	ND ND		不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
イミノクタジン酢酸塩 ホセチル ポリカーバメート				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND	ND ND ND	不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ホリカーバメート ハロスルブロンメチル フラザスルブロン				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満不検出 0.003mg/l未満不検出 0.0003mg/l未満
ファザスルフロン チオジカルブ プロピコナゾール				ND ND ND						NI NI NI)	ND ND ND	ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
シデュロン ピリプロキシフェン				ND ND						NI NI)	ND ND		不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
トリフルラリン カフェンストロール				ND ND						NI NI)	ND ND	ND ND	不検出 0.0006mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フィブロニル 判定				ND						NI)	ND	ND	不検出 0.000005mg/l未満
備考									不検出を	:NDと表記す	る。検	出下限	didNI	D値に記載のとおりである。

月日	20	5 20	6 17	7 22	8	9 24	10 21	11 18	12	1 20	2 17	3 10	最大	最小	平均	N D
検査項目 時間 カドミウム及びその化合物	11:05	10:55	10:23	11:20	10:35		10:27	10:15 ND	10:20		10:10	10:17	位 ND	値 ND	値 ND	値 0.001mg/l未満
水銀及びその化合物 セレン及びその化合物								0.00022 ND					0.00022 ND	0.00022 ND	0.00022 ND	0.00005mg/l未満 0.001mg/l未満
鉛及びその化合物 ヒ素及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
六価クロム化合物 シアン化物イオン及び塩化シアン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.005mg/l未満 0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 フッ素及びその化合物								0.3 ND					0.3 ND	0.3 ND	0.3 ND	
ホウ素及びその化合物 四塩化炭素								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.1mg/l未満 0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.005mg/l未満 0.004mg/l未満
ジクロロメタン テトラクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.002mg/l未満 0.001mg/l未満
トリクロロエチレンベンゼン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.003mg/l未満 0.001mg/l未満
亜鉛及びその化合物 アルミニウム及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.05mg/l未満 0.02mg/l未満
鉄及びその化合物 銅及びその化合物								1.9 ND					1.9 ND	1.9 ND	1.9 ND	
サトリウム及びその化合物 マンガン及びその化合物								16 0.23					16 0.23	16 0.23	16	0.1mg/l未満 0.005mg/l未満
などをいている。 塩化物イオン カルシウム、マグネシウム等(硬度)								7.1					7.1	7.1 55	7.1	0.2mg/l未満 1mg/l未満
蒸発残留物								140 ND					140 ND	140 ND		1mg/l未満
陰イオン界面活性剤 ジェオスミン								ND					ND	ND	ND	0.02mg/l未満 0.000005mg/l未満
2-メチルイソボルネオール 非イオン界面活性剤 フェノール粒								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.000005mg/l未満 0.005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)								ND 0.3					ND 0.3	ND 0.3		0.0005mg/l未満 0.3mg/l未満
pH値 臭気								5.9 土臭					5.9 土臭	5.9 土臭	5.9	異常認めず
色度 <u>獨度</u>								1.0 7.0					7.0	1.0 7.0	7.0	0.5度未満 0.1度未満
一般細菌 大腸菌					1.00		1100	ND 2	115	1.00	115		ND 2	ND 2		0 /ml 不検出
大腸菌(MPN) 嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 < 2MPN/100ml 不検出
クリプトスポリジウム ジアルジア					ND ND								ND ND	ND ND	ND ND	0個 /10L 0個 /10L
農薬類(検出値と目標値の比の和) チウラム				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	1未満 不検出 0.0002mg/l未満
シマジン(CAT) チオベンカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
ダイアジノン フェニトロチオン(MEP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
イソプロチオラン(IPT) クロロタロニル(TPN)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
プロピザミド ジクロルボス(DDVP)				ND ND								-	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP)				ND ND								-	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
CNP-アミノ体 イプロベンホス(IBP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
EPN ベンタゾン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
カルボフラン(カルボスルファン代謝物) 2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
トリクロビル アセフェート				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00006mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
イソフェンホス クロルビリホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
トリクロルホン(DEP) ピリダフェンチオン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
ムプロジオン エトリジアゾール(エクロメゾール)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
オキシン銅				ND									ND	ND	ND	不検出 0.0004mg/l未満
キャプタン クロロネブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
トルクロホスメチル フルトラニル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ペンシクロン メタラキシル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メプロニル アシュラム				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ジチオピル テルブカルブ(MBPMC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ナプロパミド ビリブチカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
プタミホス ベンスリド(SAP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ペンディメタリン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
メコプロップ(MCPP) メチルダイムロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
アラクロール カルバリル(NAC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エディフェンホス(EDDP) ピロキロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00006mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
フサライド メフェナセット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00009mg/l未満
プレチラクロール イソプロカルブ(MIPC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
チオファネートメチル テニルクロール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
メチダチオン(DMTP) カルプロパミド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
プロモブチド モリネート				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
プロシミドン アニロホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0009mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
アトラジン ダラポン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/1未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
タフルン ジクロベニル(DBN) ジメトエート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
ンメトエート ジクワット ジウロン(DCMU)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
エンドスルファン(エンドスルフェート, ベンゾエピン)				ND									ND	ND	ND	不検出 0.0001mg/l未満
エトフェンプロックス フェンチオン(MPP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00001mg/l未満
グリホサート マラソン(マラチオン) マシュ,				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メソミル ペノミル & ペラキャルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ベンフラカルブ シメトリン ジスルよう! - 1				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ジメピペレート フェントエート(PAP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ブプロフェジン エチルチオメン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
プロベナゾール エスプロカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ダイムロン ビフェノックス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.008mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ベンスルフロンメチル トリシクラゾール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.004mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ピペロホス ジメタメトリン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
アゾキシストロビン イミノクタジン酢酸塩				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
ポセチル ポリカーバメート				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ハロスルフロンメチル フラザスルフロン				ND ND	-							-	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
テオジカルブ プロピコナゾール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ンデュロン ピリプロキシフェン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/1未満 不検出 0.002mg/1未満
トリフルラリン カフェンストロール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0006mg/l未満 不検出 0.0006mg/l未満
ガフェンストロール フィブロニル 判定				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.000005mg/l未満
備考		ı					ı	<u>ı</u>			不検出を	:NDと表	:記する。 ホ		直はND値	Ⅰ 直に記載のとおりである。
	<u> </u>										4 9		1.		n n z	

月日	4 20	5 20	6 17	7 22	8 19	9 24	10 21	11 18	12 9	1 20	2 17	3 10	最大	最小	平均	N D
検査項目 時間 カドミウム及びその化合物	11:15	11:05	11:05	11:30	11:10	10:53	10:53	10:45 ND	10:45	10:45	10:35	10:43	値 ND	値 ND	値 ND	値 0.001mg/l未満
水銀及びその化合物 セレン及びその化合物 鉛及びその化合物								ND ND 0.001					ND ND 0.001	ND ND 0.001	ND	0.00005mg/l未満 0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
超及のその化合物 ヒ素及びその化合物 六価クロム化合物								0.001 0.004 ND					0.001 0.004 ND	0.001 0.004 ND	0.004	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満 0.005mg/l未満
ンアン化物イオン及び塩化シアン 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.1mg/l未満
アン素及びその化合物 ホウ素及びその化合物								0.51					0.51	0.51	0.51	0.08mg/l未満 0.1mg/l未満
四塩化炭素 1,4-ジオキサン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン ジクロロメタン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.004mg/l未満 0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン トリクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.003mg/l未満
ベンゼン 亜鉛及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物 鉄及びその化合物								ND 0.54					ND 0.54	ND 0.54	0.54	0.02mg/l未満 0.03mg/l未満
銅及びその化合物 ナトリウム及びその化合物 マンガン及びその化合物								ND 52 0.036					ND 52 0.036	ND 52 0.036	52	0.05mg/l未満 0.1mg/l未満 0.005mg/l未満
塩化物イオン カルシウム、マゲネシウム等(硬度)								9.7					9.7	9.7	9.7	0.2mg/l未満 1mg/l未満
蒸発残留物 陰イオン界面活性剤								160 ND					160 ND	160 ND	160	1mg/l未満 0.02mg/l未満
ジェオスミン 2-メチルイソボルネオール								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.000005mg/l未満 0.000005mg/l未満
非イオン界面活性剤 フェノール類								ND ND					ND ND	ND ND		0.005mg/l未満 0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量) pH値								7.2					7.2	7.2	0.3 7.2	
臭気 色度 								金気臭 8.7					金気臭	金気臭 8.7		異常認めず 0.5度未満
<u> </u>								ND ND					ND ND	ND ND		0.1度未満 0 /ml 不検出
へ	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 < 2MPN/100ml 不検出
郷 双江土が启園 (ソエルンユ園 才記) グリプトスポリジウム ジアルジア	1110	שאו	עוז.	עויו	ND ND	יזה	.11	. 10	. 10	. 112	. 117	עוו	ND ND	ND ND	ND	0個 /10L 0個 /10L
農薬類(検出値と目標値の比の和) チウラム				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	1未満 不検出 0.0002mg/l未満
シマジン(CAT) チオベンカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン		-		ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
ダイアジルン フェニトロチオン(MEP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
イソプロチオラン(IPT) クロロタロニル(TPN) プロレザミド				ND ND ND									ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
プロピザミド ジクロルボス(DDVP) フェノブカルブ(BPMC)	1			ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
クェノクガルン(BPMC) クロルニトロフェン(CNP) CNP-アミノ体				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.0003mg/l未満不検出 0.0001mg/l未満不検出 0.0001mg/l未満
イプロベンホス(IBP) EPN				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ベンタゾン カルボフラン(カルボスルファン代謝物)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D) トリクロピル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
アセフェート イソフェンホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
クロルピリホス トリクロルホン(DEP) ピリダフェンチオン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
イプロジオン イプロジオン エトリジアゾール(エクロメゾール)				ND ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
オキシン銅キャプタン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
クロロネブ トルクロホスメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
フルトラニル ペンシクロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
メタラキシル メプロニル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
アシュラム ジチオピル テルブカルブ(MBPMC)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
アルフ バルフ (MBFMC) ナプロパミド ピリブチカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/1未満 不検出 0.0002mg/1未満 不検出 0.0002mg/1未満
ブタミホス ベンスリド(SAP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ベンフルラリン(ベスロジン) ペンディメタリン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
メコプロップ(MCPP) メチルダイムロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
アラクロール カルバリル(NAC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エディフェンホス(EDDP) ピロキロン フサライド				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00006mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
メフェナセット プレチラクロール				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00009mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
イソプロカルブ(MIPC) チオファネートメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
テニルクロール メチダチオン(DMTP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
カルプロパミド ブロモブチド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
モリネート プロシミドン アーロセフ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0009mg/l未満
アニロホス アトラジン ダラポン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
タブルン ジクロベニル(DBN) ジメトエート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満不検出 0.0001mg/l未満不検出 0.0005mg/l未満
ジクワット ジウロン(DCMU)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
エンドスルファン(エンドスルフェート, ベンゾエピン) エトフェンプロックス		-		ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
フェンチオン(MPP) グリホナート				ND ND									ND ND	ND ND		不検出 0.00001mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満
マラソン(マラチオン) メソミル ベ バミュ				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ベノミル ベンフラカルブ シメトリン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ジメピペレート フェントエート(PAP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ププロフェジン エチルチオ外ン				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
プロベナゾール エスプロカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ダイムロン ビフェノックス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.008mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ベンスルフロンメチル ドリシクラゾール ドプ・トゥーフ				ND ND									ND ND	ND ND		不検出 0.004mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ビベロホス ジメタメトリン アゾキシストロビン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
/ フャンストロピン イミノクタジン酢酸塩 ホセチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND		不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満
ポリカーバメート ハロスルフロンメチル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
フラザスルフロン チオジカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
プロピコナゾール シデュロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
ピリプロキシフェンドリフルラリン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0006mg/l未満
カフェンストロール フィブロニル 知安				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.000005mg/l未満
判定 備考		I									不検出を	:NDと表	記する。	検出下隔	M値はNI	 D値に記載のとおりである。
VIII 5	1										, HI C		/ 12/0	112	, _ 11	21-7 507 00

月 日 検査項目 時間	20 10:32	5 20 10:25	6 17 11:00	7 22 11:05	8 19 11:00	9 24 10:45	21	11 18 10:35	12 9 10:40	1 20 10:20	2 17 10:30	3 10 10:35	最大値	最小値	平均値	N D 値
カドミウム及びその化合物 水銀及びその化合物	10.52	10.23	11.00	11.00	11.00	10.45	10.40	ND ND	10.40	10.20	10.50	10.55	ND ND	ND ND	ND ND	0.001mg/l未満 0.00005mg/l未満
セレン及びその化合物 鉛及びその化合物 ヒ素及びその化合物								ND 0.003 0.002					ND 0.003 0.002	ND 0.003 0.002	ND 0.003 0.002	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
六価クロム化合物 シアン化物イオン及び塩化シアン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.005mg/l未満 0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 フッ素及びその化合物 ホウ素及びその化合物								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.1mg/l未満 0.08mg/l未満 0.1mg/l未満
四塩化炭素 1,4・ジオキサン シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満 0.004mg/l未満
ジクロロエチレン デトラクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.002mg/l未満 0.001mg/l未満
トリクロロエチレン ベンゼン 亜鉛及びその化合物								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0.003mg/l未満 0.001mg/l未満 0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物 鉄及びその化合物								ND 3.5					ND 3.5	ND 3.5	ND 3.5	0.02mg/l未満 0.03mg/l未満
銅及びその化合物 ナトリウム及びその化合物 マンガン及びその化合物								ND 29 0.92					ND 29 0.92	ND 29 0.92	29	0.05mg/l未満 0.1mg/l未満 0.005mg/l未満
塩化物イオン カルシウム、マグネシウム等(硬度)								9.9 55					9.9 55	9.9 55	9.9 55	0.2mg/l未満 1mg/l未満
蒸発残留物 陰イオン界面活性剤 ジェオスミン								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	1mg/l未満 0.02mg/l未満 0.000005mg/l未満
2-メチルイソボルネオール 非イオン界面活性剤								ND ND					ND ND	ND ND	ND ND	0.000005mg/l未満 0.005mg/l未満
フェノール類 有機物(全有機炭素(TOC)の量) pH値								ND 0.6 6.6					ND 0.6 6.6	ND 0.6 6.6	ND 0.6	0.0005mg/l未満 0.3mg/l未満
臭気 色度 濁度								金気臭 9.5					金気臭 9.5	金気臭 9.5		異常認めず 0.5度未満 0.1度未満
								5.0 ND ND					5.0 ND ND	5.0 ND ND	ND	0.1度未満 0 /ml 不検出
大腸菌(MPN) 嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞) 加ばたまずいだけん	ND ND	2.0 ND	240 ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	5.2 ND	ND ND	ND ND	ND ND	不検出
クリプトスポリジウム ジアルジア 農薬類(検出値と目標値の比の和)				ND	ND ND								ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	0個 /10L 0個 /10L 1未満
チウラム シマジン(CAT) チオベンカルブ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
ダイアジノン フェニトロチオン(MEP) イソプロチオラン(IPT)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
クロロタロニル(TPN) プロピザミド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
ジクロルボス(DDVP) フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
CNP-アミノ体 イプロベンホス(IBP) EPN				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ベンタゾン カルボフラン(カルボスルファン代謝物)				ND ND									ND ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D) トリクロピル アセフェート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
イソフェンホス クロルビリホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
トリクロルホン(DEP) ピリダフェンチオン イプロジオン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
エトリジアゾール(エクロメゾール) オキシン銅				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
キャプタン クロロネブ トルクロホスメチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
フルトラニル ペンシクロン メタラキシル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
メプロンル メプロニル アシュラム				ND ND									ND ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ジチオピル テルブカルブ(MBPMC) ナプロバミド				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00008mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ピリブチカルブ ブタミホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ベンスリド(SAP) ベンフルラリン(ベスロジン) ペンディメタリン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
メコプロップ(MCPP) メチルダイムロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
アラクロール カルバリル(NAC) エディフェンホス(EDDP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00006mg/l未満
ピロキロン フサライド メフェナセット				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00009mg/l未満
プレチラクロール イソプロカルブ(MIPC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
チオファネートメチル テニルクロール メチダチオン(DMTP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
カルプロパミド ブロモブチド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
モリネート プロシミドン アニロホス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0009mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
アトラジン ダラポン ジクロベニル(DBN)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ジメトエート ジクワット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ジウロン(DCMU) エンドスルファン(エンドスルフェート, ベンゾエピン) エトフェンプロックス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
フェンチオン(MPP) グリホサート				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00001mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満
マラソン(マラチオン) メソミル ベノミル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
ベンフラカルブ シメトリン ジメピペレート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	
フェントエート(PAP) ブプロフェジン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
エチルチオメトン プロベナゾール エスプロカルブ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ダイムロン ビフェノックス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.008mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ベンスルフロンメチル トリシクラゾール ピペロホス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.004mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
ジメタメトリン アゾキシストロビン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
イミノクタジン酢酸塩 ホセチル ポリカーバメート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ハロスルフロンメチル フラザスルフロン チオジカルブ				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
プロピコナゾール シデュロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
ピリプロキシフェン トリフルラリン カフェンストロール				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0006mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
カノエンストロール フィプロニル 判定				ND									ND	ND	ND	不検出 0.000005mg/l未満
備考											不検出を	とNDと表	記する。	検出下限	l値はN	D値に記載のとおりである。

月日	4 20	5 20	6 17	7 22	8 19	9 24	10 21	11 18	12 9	1 20	2 17	3 10	最大	最小	平均	N D
検査項目 時間 カドミウム及びその化合物	10:20	10:15	10:10	10:25	10:20	11:00	10:58	11:05 ND	10:50	10:50	10:40	10:47	値 ND	値 ND		値 0.001mg/l未満
水銀及びその化合物 セレン及びその化合物 鉛及びその化合物								ND ND ND					ND ND ND	ND ND ND	ND	0.00005mg/l未満 0.001mg/l未満 0.001mg/l未満
超及のその化合物 ヒ素及びその化合物 大価クロム化合物								0.004 ND					0.004 ND	0.004 ND	0.004	0.001mg/l未満 0.001mg/l未満 0.005mg/l未満
ンアン化物イオン及び塩化シアン 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND ND 0.4					ND ND 0.4	ND ND 0.4	ND	0.003mg/l未満 0.1mg/l未満
アン素及びその化合物 ホウ素及びその化合物								0.39					0.39	0.39	0.39	0.08mg/l未満 0.1mg/l未満
四塩化炭素 1,4-ジオキサン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.0002mg/l未満 0.005mg/l未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン ジクロロメタン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.004mg/l未満 0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン トリクロロエチレン								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.003mg/l未満
ベンゼン 亜鉛及びその化合物								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.001mg/l未満 0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物 鉄及びその化合物								ND 0.52					ND 0.52	ND 0.52	0.52	0.02mg/l未満 2.0.03mg/l未満
銅及びその化合物 ナトリウム及びその化合物 マンガン及びその化合物								ND 71 0.072					ND 71 0.072	ND 71 0.072	71	0.05mg/l未満 0.1mg/l未満 0.005mg/l未満
塩化物イオン カルシウム、マゲネシウム等(硬度)								14					14	14	14	0.2mg/l未満 1mg/l未満
蒸発残留物 陰イオン界面活性剤								180 ND					180 ND	180 ND	180	lmg/l未満 0.02mg/l未満
ジェオスミン 2-メチルイソボルネオール								ND ND					ND ND	ND ND	ND	0.000005mg/l未満 0.000005mg/l未満
非イオン界面活性剤 フェノール類								ND ND					ND ND	ND ND		0.005mg/l未満 0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量) pH値								ND 7.3					ND 7.3	ND 7.3	ND 7.3	
臭気 色度								金気臭					金気臭	金気臭		異常認めず 0.5度未満
<u> </u>								12 75 ND					12 75 ND	12 75 ND		0.1度未満 0 /ml 不検出
へ関圏 大腸菌(MPN) 嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	不検出 <2MPN/100ml不検出
MAITTEM (ソエルジェ AMTIE) クリプトスポリジウム ジアルジア	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND	0個 /10L 0個 /10L
要薬類(検出値と目標値の比の和) チウラム				ND ND	שיי								ND ND	ND ND	ND ND	1未満 不検出 0.0002mg/l未満
シマジン(CAT) チオベンカルブ	L			ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
1,3-ジクロロプロペン(D-D) イソキサチオン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
ダイアジノン フェニトロチオン(MEP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
イソプロチオラン(IPT) クロロタロニル(TPN)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
プロピザミド ジクロルボス(DDVP)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
フェノブカルブ(BPMC) クロルニトロフェン(CNP) CNP-アミノ体				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0003mg/l未満
CNT・スクト イプロベンホス(IBP) EPN				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.00004mg/l未満
ベンタゾン カルボフラン(カルボスルファン代謝物)				ND ND									ND ND	ND ND		不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00005mg/l未満
2.4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D) トリクロピル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.0006mg/l未満
アセフェート イソフェンホス				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
クロルピリホス トリクロルホン(DEP)				ND ND									ND ND	ND ND		不検出 0.00003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ピリダフェンチオンイプロジオン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
エトリジアゾール(エクロメゾール) オキシン銅 キュープル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.003mg/l未満
キャプタン クロロネブ トルクロホスメチル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
フルトラニル ペンシクロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
メタラキシル メプロニル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
アシュラム ジチオピル				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.00008mg/l未満
テルブカルブ(MBPMC) ナプロパミド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ピリブチカルブ ブタミホス				ND ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ベンスリド(SAP) ベンフルラリン(ベスロジン) ペンディメタリン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
メコプロップ(MCPP) メチルダイムロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
アラクロール カルバリル(NAC)				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エディフェンホス(EDDP) ピロキロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00006mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
フサライド メフェナセット				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.00009mg/l未満
プレチラクロール イソプロカルブ(MIPC) エナナーナーレエリ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
チオファネートメチル テニルクロール メチダチオン(DMTP)				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満
カルブロペド ブロモブチド				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
モリネート プロシミドン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0009mg/l未満
アニロホス アトラジン				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ダラポン ジクロベニル(DBN)				ND ND									ND ND	ND ND		不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満
ジオトエート ジクワット ジカナッ(DCMI)				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0005mg/l未満 不検出 0.001mg/l未満
ジウロン(DCMU) エンドスルファン(エンドスルフェート, ベンゾエピン) エトフェンプロックス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
エトノエンノロックス フェンチオン(MPP) グリホサート				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.00001mg/l未満 不検出 0.02mg/l未満
クラルリート マラソン(マラチオン) メソミル				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.001mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
ベノミル ベンフラカルブ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0002mg/l未満 不検出 0.0004mg/l未満
シメトリンジメピペレート	<u> </u>			ND ND							-		ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.0003mg/l未満 不検出 0.00003mg/l未満
フェントエート(PAP) ププロフェジン エチェオ・オン				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
エチルチオ外ン プロベナゾール エスプロカルブ				ND ND									ND ND ND	ND ND	ND	不検出 0.00004mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
エスフロカルフ ダイムロン ビフェノックス				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.0001mg/l未満 不検出 0.008mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ピノェノックス ベンスルフロンメチル トリンクラゾール				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.002mg/l未満 不検出 0.004mg/l未満 不検出 0.0008mg/l未満
ピペロホス ジメタメトリン	L			ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.00005mg/l未満 不検出 0.0002mg/l未満
アゾキシストロビン イミノクタジン酢酸塩				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.005mg/l未満 不検出 0.005mg/l未満
ホセチル ポリカーバメート				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.02mg/l未満 不検出 0.002mg/l未満
ハロスルフロンメチル フラザスルフロン イム・シャ				ND ND									ND ND	ND ND	ND ND	不検出 0.003mg/l未満 不検出 0.0003mg/l未満
チオジカルブ プロピコナゾール シニーロン				ND ND									ND ND	ND ND	ND	不検出 0.0008mg/l未満 不検出 0.0005mg/l未満
シデュロン ビリプロキシフェン ドリフルラリン				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND ND ND	不検出 0.003mg/l未満
トリフルブリン カフェンストロール フィブロニル				ND ND ND									ND ND ND	ND ND ND	ND	不検出 0.0006mg/l未満
判定				UP							LA ·					
備考											不検出を	:NDと表	記する。	検出下限	値はNI	D値に記載のとおりである。