

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D値
	日	16	21	18	16	20	24	15	19	17	21	18	18					
カドミウム及びその化合物	時間	9:00	9:10	9:20	9:10	9:15	9:00	9:25	9:25	9:00	12:45	13:35	9:20	30.7	3.2	17.3		0.0003mg/l未満
水銀及びその化合物	気温	17.9	21.9	28.2	29.0	30.7	23.0	19.1	8.8	7.6	6.7	3.2	11.1	0.16	0.16	0.16		0.0005mg/l未満
セレン及びその化合物	水温	19.1	19.7	20.0	20.0	20.2	19.7	20.8	19.0	18.5	17.0	18.3	19.0	0.2	0.2	0.2		0.001mg/l未満
鉛及びその化合物														ND	ND	ND		0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物								0.001						0.001	0.001	0.001		0.001mg/l未満
六価クロム化合物								ND						ND	ND	ND		0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン								ND						ND	ND	ND		0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND						ND	ND	ND		0.02mg/l未満
フッ素及びその化合物								0.16						0.16	0.16	0.16		0.05mg/l未満
ホウ素及びその化合物								0.2						0.2	0.2	0.2		0.1mg/l未満
四塩化炭素								ND						ND	ND	ND		0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン								ND						ND	ND	ND		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								ND						ND	ND	ND		0.002mg/l未満
ジクロロメタン								ND						ND	ND	ND		0.001mg/l未満
テトラクロロエチレン								ND						ND	ND	ND		0.001mg/l未満
トリクロロエチレン								ND						ND	ND	ND		0.001mg/l未満
ベンゼン								ND						ND	ND	ND		0.001mg/l未満
亜鉛及びその化合物								ND						ND	ND	ND		0.01mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								ND						ND	ND	ND		0.01mg/l未満
鉄及びその化合物								0.14						0.14	0.14	0.14		0.03mg/l未満
銅及びその化合物								ND						ND	ND	ND		0.01mg/l未満
ナトリウム及びその化合物								36						36	36	36		0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.074						0.074	0.074	0.074		0.005mg/l未満
塩化物イオン								8.5						8.5	8.5	8.5		0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								20						20	20	20		1mg/l未満
蒸発残留物								141						141	141	141		1mg/l未満
陰イオン界面活性剤								ND						ND	ND	ND		0.02mg/l未満
ジェオスミン								ND						ND	ND	ND		0.00001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール								ND						ND	ND	ND		0.00001mg/l未満
非イオン界面活性剤								ND						ND	ND	ND		0.005mg/l未満
フェノール類								ND						ND	ND	ND		0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)								ND						ND	ND	ND		0.3mg/l未満
pH値								8.31						8.31	8.31	8.31		異常認めず
臭気								ND						ND	ND	ND		1度未満
色度								3						3	3	3		0.1度未満
濁度								0.4						0.4	0.4	0.4		0/ml
一般細菌								2						2	2	2		不検出
大腸菌(MPN)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		2MPN/100ml未満
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		0/10ml
クリプトスポリジウム								ND						ND	ND	ND		0個/10L
ジアリジア								ND						ND	ND	ND		0個/10L
農薬類(検出値と目標値の比の和)																	1以下	1未満
チウラム								ND						ND	ND	ND	0.02mg/l以下	0.0002mg/l未満
シマジン(CAT)								ND						ND	ND	ND	0.003mg/l以下	0.00003mg/l未満
チオベンカルブ								ND						ND	ND	ND	0.02mg/l以下	0.0002mg/l未満
1,3-ジクロロプロペン(D-D)								ND						ND	ND	ND	0.002mg/l以下	0.0001mg/l未満
イソキサチオン								ND						ND	ND	ND	0.008mg/l以下	0.00008mg/l未満
ダイアジン								ND						ND	ND	ND	0.005mg/l以下	0.00005mg/l未満
フェニトロチオン(MEP)								ND						ND	ND	ND	0.003mg/l以下	0.00003mg/l未満
イソプロチオラン(IPT)								ND						ND	ND	ND	0.3mg/l以下	0.003mg/l未満
クロタロニル(TPN)								ND						ND	ND	ND	0.05mg/l以下	0.0005mg/l未満
プロピザミド								ND						ND	ND	ND	0.05mg/l以下	0.0005mg/l未満
ジクロロボス(DDVP)								ND						ND	ND	ND	0.008mg/l以下	0.00008mg/l未満
フェノカルブ(BPMC)								ND						ND	ND	ND	0.03mg/l以下	0.0003mg/l未満
クロルニトロフェン(CNP)								ND						ND	ND	ND	0.0001mg/l以下	0.0001mg/l未満
CNP-アミノ体								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/l未満
イプロベンホス(IBP)								ND						ND	ND	ND	0.09mg/l以下	0.0009mg/l未満
EPN								ND						ND	ND	ND	0.004mg/l以下	0.00004mg/l未満
ベンタゾン								ND						ND	ND	ND	0.2mg/l以下	0.002mg/l未満
カルボフラン								ND						ND	ND	ND	0.005mg/l以下	0.00005mg/l未満
2,4-D(2,4-PA)								ND						ND	ND	ND	0.03mg/l以下	0.0003mg/l未満
トリクロビル								ND						ND	ND	ND	0.006mg/l以下	0.00006mg/l未満
アセフェート								ND						ND	ND	ND	0.006mg/l以下	0.00006mg/l未満
イソフェンホス								ND						ND	ND	ND	0.001mg/l以下	0.00001mg/l未満
クロルピリホス								ND						ND	ND	ND	0.003mg/l以下	0.00003mg/l未満
トリクロロホン(DEP)								ND						ND	ND	ND	0.03mg/l以下	0.0003mg/l未満
ピリダフェンチオン								ND						ND	ND	ND	0.002mg/l以下	0.00002mg/l未満
イプロジオン								ND						ND	ND	ND	0.3mg/l以下	0.003mg/l未満
エトリジアゾール(エクロメゾール)								ND						ND	ND	ND	0.004mg/l以下	0.00004mg/l未満
オキシ銅(有機銅)								ND						ND	ND	ND	0.04mg/l以下	0.0004mg/l未満
キャブタン								ND						ND	ND	ND	0.3mg/l以下	0.003mg/l未満
クロロネブ								ND						ND	ND	ND	0.05mg/l以下	0.0005mg/l未満
トルクロホスメチル								ND						ND	ND	ND	0.2mg/l以下	0.002mg/l未満
フルトラニル								ND						ND	ND	ND	0.2mg/l以下	0.002mg/l未満
ペンシクロン								ND						ND	ND	ND	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
メタラキシル								ND						ND	ND	ND	0.06mg/l以下	0.0006mg/l未満
メブロニル								ND						ND	ND	ND	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アシュラム								ND						ND	ND	ND	0.2mg/l以下	0.002mg/l未満
ジチオピル								ND						ND	ND	ND	0.009mg/l以下	0.00009mg/l未満
テルブカルブ(MBPMC)								ND						ND	ND	ND	0.02mg/l以下	0.0002mg/l未満
ナプロバミド								ND						ND	ND	ND	0.03mg/l以下	0.0003mg/l未満
ビリブチカルブ								ND						ND	ND	ND	0.02mg/l以下	0.0002mg/l未満
ブタミホス								ND						ND	ND	ND	0.02mg/l以下	0.0002mg/l未満
ペンシル(D(SAP)								ND						ND	ND	ND	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
ペンフルラリン(ペスロジン)								ND						ND	ND	ND	0.01mg/l以下	0.0001mg/l未満
ペンディメタリン								ND						ND	ND	ND	0.3mg/l以下	0.003mg/l未満
メコプロップ(MCPP)								ND						ND	ND	ND	0.005mg/l以下	0.00005mg/l未満
メチルダイムロン								ND						ND	ND	ND	0.03mg/l以下	0.0003mg/l未満
アラクロール								ND						ND	ND	ND	0.03mg/l以下	0.0003mg/l未満
カルバリル(NAC)																		

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日	16	21	18	16	20	24	15	19	17	21	18	18					
時間		9:15	9:20	9:30	9:20	9:25	9:10	9:45	9:45	9:10	12:55	13:45	9:25					
気温		18.2	23.4	28.0	29.5	34.9	24.8	19.5	8.1	7.1	6.6	3.9	10.7	34.9	3.9	17.9		
水温		18.9	18.5	19.0	19.0	19.0	18.5	18.8	18.5	18.2	17.5	18.0	18.1	19.0	17.5	18.5		
カドミウム及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l未満
水銀及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l未満
セレン及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
鉛及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
六価クロム化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND						ND	ND	ND	-	0.02mg/l未満
フッ素及びその化合物								0.13						0.13	0.13	0.13	-	0.05mg/l未満
ホウ素及びその化合物								0.2						0.2	0.2	0.2	-	0.1mg/l未満
四塩化炭素								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン								ND						ND	ND	ND	-	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								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l未満
ジクロロメタン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
テトラクロロエチレン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
トリクロロエチレン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
ベンゼン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
亜鉛及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l未満
鉄及びその化合物								0.07						0.07	0.07	0.07	-	0.03mg/l未満
銅及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l未満
ナトリウム及びその化合物								26						26	26	26	-	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.095						0.095	0.095	0.095	-	0.005mg/l未満
塩化物イオン								9.6						9.6	9.6	9.6	-	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								36						36	36	36	-	1mg/l未満
蒸発残留物								156						156	156	156	-	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤								ND						ND	ND	ND	-	0.02mg/l未満
ジェオスミン								ND						ND	ND	ND	-	0.00001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール								ND						ND	ND	ND	-	0.00001mg/l未満
非イオン界面活性剤								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/l未満
フェノール類								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/l未満
pH値								8.09						8.09	8.09	8.09	-	異常認めず
臭気								ND						ND	ND	ND	-	1度未満
色度								1						1	1	1	-	0.1度未満
濁度								0.1						0.1	0.1	0.1	-	0/ml
一般細菌								8						8	8	8	-	不検出
大腸菌(MPN)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	2MPN/100ml未満
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	-	0/10ml
クリプトスポリジウム								ND						ND	ND	ND	-	0個/10L
ジアリジア								ND						ND	ND	ND	-	0個/10L
農薬類(検出値と目標値の比の和)																	-	1以下
チウラム								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
シマジン(CAT)								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
チオベンカルブ								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/l以下
1,3-ジクロロプロペン(D-D)								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
イソキサチオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0008mg/l以下
ダイアジン								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
フェニトロチオン(MEP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
イソプロチオラン(IPT)								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/l以下
クロタロニル(TPN)								ND						ND	ND	ND	-	0.05mg/l以下
プロピザミド								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
ジクロルボス(DDVP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0008mg/l以下
フェノカルブ(BPMC)								ND						ND	ND	ND	-	0.03mg/l以下
クロルニトロフェン(CNP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/l以下
CNP-アミノ体								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/l以下
イプロベンホス(IBP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0009mg/l以下
EPN								ND						ND	ND	ND	-	0.004mg/l以下
ベンタゾン								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
カルボフラン								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
2,4-D(2,4-PA)								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
トリクロビル								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
アセフェート								ND						ND	ND	ND	-	0.0006mg/l以下
イソフェンホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0008mg/l以下
クロルピリホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
トリクロルホン(DEP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
ピリダフェンチオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
イプロジオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/l以下
エトリジアゾール(エクロメゾール)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
オキシ銅(有機銅)								ND						ND	ND	ND	-	0.0004mg/l以下
キャブタン								ND						ND	ND	ND	-	0.04mg/l以下
クロロネブ								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/l以下
トルクロホスメチル								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
フルトラニル								ND						ND	ND	ND	-	0.05mg/l以下
ペンシクロン								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
メタラキシル								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l以下
メブロニル								ND						ND	ND	ND	-	0.06mg/l以下
アシュラム								ND						ND	ND	ND	-	0.1mg/l以下
ジチオピル								ND						ND	ND	ND	-	0.2mg/l以下
テルブカルブ(MBPMC)								ND						ND	ND	ND	-	0.009mg/l以下
ナプロバミド								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
ピリプチカルブ								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
ブタミホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/l以下
ペンシル(D(SAP)								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
ベンフルラリン(ベスロジン)								ND						ND	ND	ND	-	0.1mg/l以下
ペンディメタリン								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l以下
メコプロップ(MCPP)								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/l以下
メチルダイムロン								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/l以下
アラクロール								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
カルバリル(NAC)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
エディフェンホス(エジフェンホス,EDDP)								ND						ND	ND	ND	-	0.05mg/l以下
ピロキロン								ND						ND	ND	ND	-	0.006mg/l以下
フサライド								ND						ND	ND	ND	-	0.0006mg/l以下
メフェナセート								ND						ND	ND	ND	-	0.04mg/l以下
プレチラクロー								ND						ND	ND	ND	-	0.1mg/l以下
イソプロカルブ(MIPC)								ND						ND	ND	ND	-	0.02mg/l以下
チオファネートメチル								ND						ND	ND	ND	-	0.05mg/l以下
テニルクロール								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l以下
メチダチオン(DMTP)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
カルプロバミド								ND						ND	ND	ND	-	0.2mg/l以下
プロモブチド								ND						ND	ND	ND	-	0.004mg/l以下
モリネート								ND						ND	ND	ND	-	0.04mg/l以下
プロシメドン								ND						ND	ND	ND	-	0.1mg/l以下
アミノホス								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/l以下
アトラジン								ND						ND	ND	ND	-	0.0009mg/l以下
2,2-DPA(ダラボン)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
ジクロベニル(DBN)								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l以下
ジメエート																		

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日	16	21	18	16	20	24	15	19	17	21	18	18					
時間		9:55	9:50	10:00	9:50	9:55	9:40	10:40	15:45	13:15	14:25	14:45	9:15					
気温		20.1	25.2	30.6	31.8	32.8	25.8	18.0	12.8	10.2	6.7	2.9	11.2	32.8	2.9	19.0		
水温		20.7	20.5	21.0	20.7	21.0	20.2	20.2	19.3	19.5	19.3	19.0	19.9	21.0	19.0	20.1		
カドミウム及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
水銀及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
セレン及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
鉛及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
ヒ素及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
六価クロム化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/1未満
シアン化物イオン及び塩化シアン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND						ND	ND	ND	-	0.02mg/1未満
フッ素及びその化合物								0.16						0.16	0.16	0.16	-	0.05mg/1未満
ホウ素及びその化合物								0.2						0.2	0.2	0.2	-	0.1mg/1未満
四塩化炭素								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/1未満
1,4-ジオキサン								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/1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								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/1未満
ジクロロメタン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
テトラクロロエチレン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
トリクロロエチレン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
ベンゼン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
亜鉛及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/1未満
アルミニウム及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/1未満
鉄及びその化合物								0.14						0.14	0.14	0.14	-	0.03mg/1未満
銅及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/1未満
ナトリウム及びその化合物								30						30	30	30	-	0.1mg/1未満
マンガン及びその化合物								0.11						0.11	0.11	0.11	-	0.005mg/1未満
塩化物イオン								8.5						8.5	8.5	8.5	-	0.2mg/1未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								30						30	30	30	-	1mg/1未満
蒸発残留物								137						137	137	137	-	1mg/1未満
陰イオン界面活性剤								ND						ND	ND	ND	-	0.02mg/1未満
ジェオスミン								ND						ND	ND	ND	-	0.00001mg/1未満
2-メチルイソボルネオール								ND						ND	ND	ND	-	0.00001mg/1未満
非イオン界面活性剤								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/1未満
フェノール類								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/1未満
pH値								8.30						8.30	8.30	8.30	-	異常認めず
臭気								ND						ND	ND	ND	-	1度未満
色度								2						2	2	2	-	0.1度未満
濁度								0.2						0.2	0.2	0.2	-	0.1度未満
一般細菌								ND						ND	ND	ND	-	0/ml
大腸菌								ND						ND	ND	ND	-	不検出
大腸菌(MPN)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	2MPN/100ml未満
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	-	0/10ml
クリプトスポリジウム								ND						ND	ND	ND	-	0個/10L
ジアリジア								ND						ND	ND	ND	-	0個/10L
農薬類(検出値と目標値の比の和)																	-	1以下
チウラム								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/1未満
シマジン(CAT)								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
チオベンカルブ								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/1未満
1,3-ジクロロプロペン(D-D)								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/1未満
イソキサチオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0008mg/1未満
ダイアジン								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
フェニトロチオン(MEP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
イソプロチオラン(IPT)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/1未満
クロタロニル(TPN)								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/1未満
プロピザミド								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
ジクロロボス(DDVP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
フェノカルブ(BPMC)								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
クロルニトロフェン(CNP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/1未満
CNP-アミノ体								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/1未満
イプロベンホス(IBP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0009mg/1未満
EPN								ND						ND	ND	ND	-	0.0004mg/1未満
ベンタゾン								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
カルボフラン								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/1未満
2,4-D(2,4-PA)								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
トリクロビル								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
アセフェート								ND						ND	ND	ND	-	0.0006mg/1未満
イソフェンホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0008mg/1未満
クロルピリホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
トリクロホン(DEP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
ピリダフェンチオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
イプロジオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
エトリジアゾール(エクロメゾール)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/1未満
オキシ銅(有機銅)								ND						ND	ND	ND	-	0.0004mg/1未満
キヤブタン								ND						ND	ND	ND	-	0.004mg/1未満
クロロネブ								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/1未満
トルクロホスメチル								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
フルトラニル								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/1未満
ペンシクロン								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/1未満
メタラキシル								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
メブロニル								ND						ND	ND	ND	-	0.006mg/1未満
アシュラム								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
ジチオピル								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/1未満
テルブカルブ(MBPMC)								ND						ND	ND	ND	-	0.0009mg/1未満
ナプロバミド								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/1未満
ピリブチカルブ								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
ブタミホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/1未満
ペンシル(D(SAP)								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
ペンフルラリン(ペスロジン)								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
ペンディメタリン								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/1未満
メコプロップ(MCPP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
メチルダイムロン								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
アラクロール								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
カルバリル(NAC)								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
エディフェンホス(エジフェンホス,EDDP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0006mg/1未満
ピロキロン								ND						ND	ND	ND	-	0.0004mg/1未満
フサライド								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
メフェナセート								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/1未満
プレチラコール								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
イソプロカルブ(MIPC)								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/1未満
チオファネートメチル								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/1未満
テニルコール								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/1未満
メチダチオン(DMTP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0004mg/1未満
カルプロバミド								ND						ND	ND	ND	-	0.0004mg/1未満
プロモブチド								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/1未満
モリネート								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/1未満
プロシメドン								ND						ND	ND	ND	-	0.0009mg/1未満
アニロホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/1未満
アトラジン								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/1未満</

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D値
	日	16	21	18	16	20	24	15	19	17	21	18	18					
時間		9:40	9:40	9:50	9:40	9:45	9:30	10:25	15:25	13:05	14:40	14:35	9:10					
気温		25.8	27.9	29.2	32.2	31.2	25.7	18.8	11.2	11.2	6.5	4.8	11.0	32.2	4.8	19.6		
水温		19.2	19.0	19.8	19.7	20.0	19.2	19.2	18.5	18.5	18.0	18.6	18.9	20.0	18.0	19.1		
カドミウム及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l未満
水銀及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l未満
セレン及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
鉛及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
六価クロム化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								ND						ND	ND	ND	-	0.02mg/l未満
フッ素及びその化合物								0.19						0.19	0.19	0.19	-	0.05mg/l未満
ホウ素及びその化合物								0.3						0.3	0.3	0.3	-	0.1mg/l未満
四塩化炭素								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン								ND						ND	ND	ND	-	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								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l未満
ジクロロメタン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
テトラクロロエチレン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
トリクロロエチレン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
ベンゼン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l未満
亜鉛及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l未満
鉄及びその化合物								0.11						0.11	0.11	0.11	-	0.03mg/l未満
銅及びその化合物								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l未満
ナトリウム及びその化合物								26						26	26	26	-	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.11						0.11	0.11	0.11	-	0.005mg/l未満
塩化物イオン								12.1						12.1	12.1	12.1	-	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								45						45	45	45	-	1mg/l未満
蒸発残留物								144						144	144	144	-	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤								ND						ND	ND	ND	-	0.02mg/l未満
ジェオスミン								ND						ND	ND	ND	-	0.00001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール								ND						ND	ND	ND	-	0.00001mg/l未満
非イオン界面活性剤								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/l未満
フェノール類								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/l未満
pH値								8.28						8.28	8.28	8.28	-	異常認めず
臭気								ND						ND	ND	ND	-	1度未満
色度								1						1	1	1	-	0.1度未満
濁度								0.3						0.3	0.3	0.3	-	0.1度未満
一般細菌								2						2	2	2	-	0/ml
大腸菌								ND						ND	ND	ND	-	不検出
大腸菌(MPN)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	2MPN/100ml未満
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	-	0/10ml
クリプトスポリジウム								ND						ND	ND	ND	-	0個/10L
ジアリジア								ND						ND	ND	ND	-	0個/10L
農薬類(検出値と目標値の比の和)																	-	1以下
チウラム								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
シマジン(CAT)								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
チオベンカルブ								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/l以下
1,3-ジクロロプロペン(D-D)								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
イソキサチオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0008mg/l以下
ダイアジン								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
フェニトロチオン(MEP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
イソプロチオラン(IPT)								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/l以下
クロタロニル(TPN)								ND						ND	ND	ND	-	0.05mg/l以下
プロピザミド								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
ジクロロボス(DDVP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0008mg/l以下
フェノカルブ(BPMC)								ND						ND	ND	ND	-	0.03mg/l以下
クロルニトロフェン(CNP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/l以下
CNP-アミノ体								ND						ND	ND	ND	-	0.0001mg/l以下
イプロベンホス(IBP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0009mg/l以下
EPN								ND						ND	ND	ND	-	0.004mg/l以下
ベンタゾン								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
カルボフラン								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
2,4-D(2,4-PA)								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
トリクロビル								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
アセフェート								ND						ND	ND	ND	-	0.0006mg/l以下
イソフェンホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0008mg/l以下
クロルピリホス								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
トリクロロホン(DEP)								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
ピリダフェンチオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
イプロジオン								ND						ND	ND	ND	-	0.0002mg/l以下
エトリジアゾール(エクロメゾール)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
オキシ銅(有機銅)								ND						ND	ND	ND	-	0.0004mg/l以下
キャブタン								ND						ND	ND	ND	-	0.004mg/l以下
クロロネブ								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/l以下
トルクロホスメチル								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
フルトラニル								ND						ND	ND	ND	-	0.05mg/l以下
ペンシクロン								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
メタラキシル								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l以下
メブロニル								ND						ND	ND	ND	-	0.006mg/l以下
アシュラム								ND						ND	ND	ND	-	0.1mg/l以下
ジチオピル								ND						ND	ND	ND	-	0.2mg/l以下
テルブカルブ(MBPMC)								ND						ND	ND	ND	-	0.009mg/l以下
ナプロバミド								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
ピリプチカルブ								ND						ND	ND	ND	-	0.0003mg/l以下
ブタミホス								ND						ND	ND	ND	-	0.002mg/l以下
ペンシル(D(SAP)								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l以下
ペンフルラリン(ペスロジン)								ND						ND	ND	ND	-	0.01mg/l以下
ペンディメタリン								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l以下
メコプロップ(MCPP)								ND						ND	ND	ND	-	0.3mg/l以下
メチルダイムロン								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/l以下
アラクロール								ND						ND	ND	ND	-	0.0005mg/l以下
カルバリル(NAC)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
エディフェンホス(エジフェンホス,EDDP)								ND						ND	ND	ND	-	0.05mg/l以下
ピロキロン								ND						ND	ND	ND	-	0.006mg/l以下
フサライド								ND						ND	ND	ND	-	0.0006mg/l以下
メフェナセート								ND						ND	ND	ND	-	0.04mg/l以下
プレチラクロー								ND						ND	ND	ND	-	0.1mg/l以下
イソプロカルブ(MIPC)								ND						ND	ND	ND	-	0.02mg/l以下
チオファネートメチル								ND						ND	ND	ND	-	0.05mg/l以下
テニルクロール								ND						ND	ND	ND	-	0.001mg/l以下
メチダチオン(DMTP)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
カルプロバミド								ND						ND	ND	ND	-	0.2mg/l以下
プロモブチド								ND						ND	ND	ND	-	0.004mg/l以下
モリネート								ND						ND	ND	ND	-	0.04mg/l以下
プロシメドン								ND						ND	ND	ND	-	0.1mg/l以下
アニロホス								ND						ND	ND	ND	-	0.005mg/l以下
アトラジン								ND						ND	ND	ND	-	0.0009mg/l以下
2,2-DPA(ダラボン)								ND						ND	ND	ND	-	0.003mg/l以下
ジクロベニル(DBN)				</														

