項目名		目標値	第1浄水場系着水井	第2浄水場系着水井	第3浄水場系着水井
	((1)		R7.9.16	R7.9.17	R7.9.18
1,3-ジクロロプロペン	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
2,2-DPA(ダラポン)	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.0008	<0.0008	<0.0008
2,4-PA(2,4-D)	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
EPN	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.00004	<0.0004	<0.00004
MCPA	(mg/L)	0.005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005
アシュラム	(mg/L)	0.9mg/L以下	<0.009	<0.009	<0.009
アセフェート	(mg/L)	0.006mg/L以下	<0.0006	<0.0006	<0.0006
アトラジン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
アニロホス	(mg/L)	0.003mg/L以下	<0.00003	<0.0003	<0.00003
アミトラズ	(mg/L)	0.006mg/L以下	<0.0006	<0.0006	<0.0006
アラクロール	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
イソキサチオン	(mg/L)		<0.0005	<0.0005	<0.00005
イソフェンホス	(mg/L)	0.005mg/L以下	<0.0001	<0.00001	<0.00001
イソプロカルブ(MIPC)	(mg/L)	0.001mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
		0.01mg/L以下			
イソプロチオラン(IPT)	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003
イプフェンカルバゾン	(mg/L)	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.00002	<0.00002
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)	0.09mg/L以下	<0.0009	<0.0009	<0.0009
イミノクタジン	(mg/L)	0.006mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005
インダノファン	(mg/L)	0.009mg/L以下	<0.00009	<0.00009	<0.00009
エスプロカルブ	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
エトフェンプロックス	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.0008	<0.0008	<0.0008
エンドスルファン(ベンゾエピン)	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
オキサジクロメホン	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
オキシン銅(有機銅)	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
オリサストロビン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
カズサホス	(mg/L)	0.0006mg/L以下	<0.00006	<0.00006	<0.00006
カフェンストロール	(mg/L)	0.008mg/L以下	<0.0008	<0.00008	<0.00008
カルタップ	(mg/L)		<0.0008	<0.0008	<0.0008
カルバリル(NAC)	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
カルボフラン		0.02mg/L以下	<0.00003	<0.00003	<0.00003
	(mg/L)	0.0003mg/L以下			
キノクラミン(ACN)	(mg/L)	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.00005	<0.0005
キャプタン	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003
クミルロン	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
グリホサート	(mg/L)	2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02
グルホシネート	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
クロメプロップ	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
クロルニトロフェン(CNP)	(mg/L)	0.0001mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
クロルピリホス	(mg/L)	0.003mg/L以下	<0.00003	<0.00003	<0.00003
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
シアナジン	(mg/L)	0.001mg/L以下	<0.0001	<0.00001	<0.0001
シアノホス(CYAP)	(mg/L)	0.003mg/L以下	<0.00003	<0.00003	<0.00003
ジウロン(DCMU)	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジクロベニル(DBN)	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)	0.008mg/L以下	<0.00008	<0.0008	<0.00008
ジクワット	(mg/L)		<0.001	<0.001	<0.001
ジスルホトン(エチルチオメトン)	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.0004
ジチオカーバメート系農薬	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00004
ジチオピル	(mg/L)	0.005mg/L以下	<0.00009	<0.00009	<0.00009
		0.009mg/L以下			
シハロホップブチル	(mg/L)	0.006mg/L以下	<0.00006	<0.00006	<0.00006
シマジン(CAT)	(mg/L)	0.003mg/L以下	<0.00003	<0.00003	<0.00003
ジメタメトリン	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジメトエート	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
シメトリン	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
	(mg/L)	0.003mg/L以下	<0.00003	<0.00003	<0.00003
ダイアジノン		0.8mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008
ダイアジノン ダイムロン	(mg/L)	0.0mg/ L外 [(0.0001	< 0.0001
	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001	<0.0001	
ダイムロン			<0.0001 <0.001	<0.001	<0.001
ダイムロン ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート	(mg/L)	0.01mg/L以下 0.1mg/L以下			
ダイムロン ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート チアジニル	(mg/L)	0.01mg/L以下 0.1mg/L以下 0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
ダイムロン ダゾメット、メタム(カー-バム)&びメタルインタホッンアネート チアジニル チウラム チオジカルブ	(mg/L) (mg/L) (mg/L) (mg/L)	0.01mg/L以下 0.1mg/L以下 0.02mg/L以下 0.08mg/L以下	<0.001 <0.0002 <0.0008	<0.001 <0.0002	<0.001 <0.0002 <0.0008
ダイムロン ダ/シット、メタム(カー-バム)&びメタルインタオッンアネート チアジニル チウラム チオジカルブ チオファネートメチル	(mg/L) (mg/L) (mg/L) (mg/L) (mg/L)	0.01mg/L以下 0.1mg/L以下 0.02mg/L以下 0.08mg/L以下 0.3mg/L以下	<0.001 <0.0002 <0.0008 <0.003	<0.001 <0.0002 <0.0008 <0.003	<0.001 <0.0002 <0.0008 <0.003
ダイムロン ダゾメット、メタム(カー-バム)&びメタルインタホッンアネート チアジニル チウラム チオジカルブ	(mg/L) (mg/L) (mg/L) (mg/L)	0.01mg/L以下 0.1mg/L以下 0.02mg/L以下 0.08mg/L以下	<0.001 <0.0002 <0.0008	<0.001 <0.0002 <0.0008	<0.001 <0.0002 <0.0008

項目名		目標値	第1浄水場系着水井 R7.9.16	第2浄水場系着水井 R7.9.17	第3浄水場系着水井 R7.9.18
トリクロピル	(mg/L)	0.000 // N.T.	<0.0006	<0.0006	<0.00006
トリクロルホン(DEP)	(mg/L)	0.006mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005
トリシクラゾール	(mg/L)	0.005mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
トリフルラリン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.006	<0.006	<0.006
ナプロパミド	(mg/L)	0.06mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
パラコート	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
ピペロホス		0.01mg/L以下			
ピラクロニル	(mg/L)	0.0009mg/L以下	<0.00009	<0.00009	<0.00009
ピラゾキシフェン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
_ * * * * * * *	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.00004
ピラゾリネート(ピラゾレート)	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ピリダフェンチオン	(mg/L)	0.002mg/L以下	<0.00002	<0.00002	<0.00002
ピリブチカルブ	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ピロキロン	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
フィプロニル	(mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.00003	<0.00003	<0.00003
フェノブカルブ(BPMC)	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
フェリムゾン	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
フェンチオン(MPP)	(mg/L)	0.006mg/L以下	<0.00006	<0.0006	<0.0006
フェントエート(PAP)	(mg/L)	0.007mg/L以下	<0.00007	<0.00007	<0.00007
フェントラザミド	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
フサライド	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
ブタクロール	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
ブタミホス	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ブプロフェジン	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
フルアジナム	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
プレチラクロール	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
プロシミドン	(mg/L)	0.09mg/L以下	<0.0009	<0.0009	<0.0009
プロチオホス	(mg/L)	0.007mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.00004
プロピコナゾール	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
プロピザミド	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
プロベナゾール	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
ブロモブチド	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
ベノミル	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ペンシクロン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゾビシクロン	(mg/L)	0.09mg/L以下	<0.0009	<0.0009	<0.0009
ベンゾフェナップ	(mg/L)	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.00005
ベンタゾン	(mg/L)	0.2mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
ペンディメタリン	(mg/L)	0.2mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003
ベンフラカルブ	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ベンフルラリン(ベスロジン)	(mg/L)	0.02mg/L以下 0.01mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンフレセート	(mg/L)	0.01mg/L以下 0.07mg/L以下	<0.0007	<0.0007	<0.0007
ホスチアゼート	(mg/L)	0.07mg/L以下 0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
マラチオン(マラソン)	(mg/L)	0.005mg/L以下	<0.007	<0.007	<0.007
メコプロップ(MCPP)	(mg/L)		<0.0005	<0.0005	<0.0005
メソミル	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
メタラキシル	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
メチダチオン(DMTP)	(mg/L)	0.2mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.0002
メトミノストロビン	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.0004
メトリブジン	(mg/L)	0.04mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.0004
メフェナセット	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
メプロニル		0.02mg/L以下	<0.002	<0.0002	<0.0002
モリネート	(mg/L) (mg/L)	0.1mg/L以下 0.005mg/L以下	<0.001	<0.0001	<0.0005