

分場
地下水
上流
(埋立前)

トリクロロエチレン	10につき0.03mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	10につき0.02mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・2-ジクロロエタン	10につき0.004mg以下	0.0004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1-ジクロロエチレン	10につき0.02mg以下	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・2-ジクロロエチレン	10につき0.004mg以下	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1・1-トリクロロエタン	10につき1mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1・2-トリクロロエタン	10につき0.006mg以下	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・3-ジクロロプロペン	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チウラム	10につき0.006mg以下	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シマジン	10につき0.003mg以下	0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	10につき0.02mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セレン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・4-ジ'オキサン	10につき0.005mg以下	0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロロエチレン	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

真歌最終処分場
地下水
下流
(埋立後)

アルキル水銀	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総水銀	10につき0.0005mg以下	0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カドミウム	10につき0.01mg以下	0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉛	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六角クロム	10につき0.05mg以下	0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
砒素	10につき0.01mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全シアン	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	10につき0.03mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	10につき0.02mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・2-ジクロロエタン	10につき0.004mg以下	0.0004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1-ジクロロエチレン	10につき0.02mg以下	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・2-ジクロロエチレン	10につき0.004mg以下	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1・1-トリクロロエタン	10につき1mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1・2-トリクロロエタン	10につき0.006mg以下	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・3-ジクロロプロペン	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チウラム	10につき0.006mg以下	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シマジン	10につき0.003mg以下	0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	10につき0.02mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セレン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・4-ジ'オキサン	10につき0.005mg以下	0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロロエチレン	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

へ	必要な措置	原因調査	
		必要な措置	地下水の水質が悪化した場合
		搬入及び埋立中止	地下水の水質検査の結果、又は浸透水の水質検査の結果
	必要な措置		

分場
地下水
上流
(埋立前)

トリクロロエチレン	10につき0.03mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	10につき0.02mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・2-ジクロロエタン	10につき0.004mg以下	0.0004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1-ジクロロエチレン	10につき0.02mg以下	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・2-ジクロロエチレン	10につき0.004mg以下	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1・1-トリクロロエタン	10につき1mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1・2-トリクロロエタン	10につき0.006mg以下	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・3-ジクロロプロペン	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チウラム	10につき0.006mg以下	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シマジン	10につき0.003mg以下	0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	10につき0.02mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セレン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・4-ジオキサン	10につき0.005mg以下	0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロロエチレン	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

真歌最終処分場
地下水
下流
(埋立後)

アルキル水銀	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総水銀	10につき0.0005mg以下	0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カドミウム	10につき0.01mg以下	0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉛	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六角クロム	10につき0.05mg以下	0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
砒素	10につき0.01mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全シアン	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	10につき0.03mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	10につき0.02mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・2-ジクロロエタン	10につき0.004mg以下	0.0004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1-ジクロロエチレン	10につき0.02mg以下	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・2-ジクロロエチレン	10につき0.004mg以下	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1・1-トリクロロエタン	10につき1mg以下	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・1・2-トリクロロエタン	10につき0.006mg以下	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・3-ジクロロプロペン	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チウラム	10につき0.006mg以下	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シマジン	10につき0.003mg以下	0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	10につき0.02mg以下	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セレン	10につき0.01mg以下	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1・4-ジオキサン	10につき0.005mg以下	0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロロエチレン	10につき0.002mg以下	0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

へ	必要な措置	原因調査	
		必要な措置	地下水の水質が悪化した場合
へ	必要な措置	搬入及び埋立中止	
		必要な措置	地下水の水質検査の結果、又は浸透水の水質検査の結果