

水質検査結果
(令和5年12月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-1)
 3. 採取年月日 令和5年12月14日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和5年12月22日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下
(令和5年12月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-2)
 3. 採取年月日 令和5年12月14日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和5年12月22日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下

水質検査結果
(令和5年6月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-1)
 3. 採取年月日 令和5年6月20日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和5年6月29日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下
(令和5年6月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-2)
 3. 採取年月日 令和5年6月20日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和5年6月29日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下

水質検査結果
(令和4年12月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-1)
 3. 採取年月日 令和4年12月8日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和4年12月22日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下
(令和4年12月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-2)
 3. 採取年月日 令和4年12月8日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和4年12月22日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下

水質検査結果
(令和4年6月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-1)
 3. 採取年月日 令和4年6月9日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和4年6月23日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下
(令和4年6月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-2)
 3. 採取年月日 令和4年6月9日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和4年6月23日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下

水質検査結果
(令和3年12月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-1)
 3. 採取年月日 令和3年12月9日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和3年12月24日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下
(令和3年12月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-2)
 3. 採取年月日 令和3年12月9日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和3年12月24日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下

水質検査結果
(令和3年6月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-1)
 3. 採取年月日 令和3年6月10日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和3年6月28日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下
(令和3年6月)

1. 場所 津山市一般廃棄物最終処分場周縁
 2. 試料名 地下水(周縁地下水-2)
 3. 採取年月日 令和3年6月10日
 4. 測定結果が得られた年月日 令和3年6月28日

計量の対象	計量の結果	単位	基準値
アルキル水銀化合物	検出せず	mg/L	検出されないこと
総水銀	ND	mg/L	0.0005mg/L 以下
カドミウム	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
鉛	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
六価クロム	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
砒素	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
全シアン	検出せず	mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	検出せず	mg/L	検出されないこと
トリクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
テトラクロロエチレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
ジクロロメタン	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
四塩化炭素	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
1,2-ジクロロエタン	ND	mg/L	0.004mg/L 以下
1,1-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.1mg/L 以下
1,2-ジクロロエチレン	ND	mg/L	0.04mg/L 以下
1,1,1-トリクロロエタン	ND	mg/L	1mg/L 以下
1,1,2-トリクロロエタン	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
1,3-ジクロロプロペン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下
チウラム	ND	mg/L	0.006mg/L 以下
シマジン	ND	mg/L	0.003mg/L 以下
チオベンカルブ	ND	mg/L	0.02mg/L 以下
ベンゼン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
セレン	ND	mg/L	0.01mg/L 以下
1,4-ジオキサン	ND	mg/L	0.05mg/L 以下
クロロエチレン	ND	mg/L	0.002mg/L 以下

※ND: 定量下限値以下