

水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)

規定項目	地下水		浸透水
採取場所	上流側(安住黒磯第四処分場 上流側一般住宅散水栓)	下流側(安住黒磯第四処分場 事務所流し)	No.2 別紙採取場所地図参照
採取日	平成30年1月5日	平成30年1月10日	平成29年9月4日
分析結果が得られた日	平成30年1月24日	平成30年1月24日	平成29年9月15日
異常の有無	有・無	有・無	有・無
分析項目	分析結果	分析結果	分析結果
カドミウム (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
総水銀 (0.0005mg/ℓ以下)	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ
セレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
鉛 (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
砒素 (0.01mg/ℓ以下)	0.002mg/ℓ	0.003mg/ℓ	0.003mg/ℓ
六価クロム (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
全シアン (検出されないこと)	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ
四塩化炭素 (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
1,2-ジクロロエタン (0.004mg/ℓ以下)	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ
1,1-ジクロロエチレン (0.1mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,2-ジクロロエチレン (0.04mg/ℓ以下)	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ
ジクロロメタン (0.02mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
テトラクロロエチレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,1,2-トリクロロエタン (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
トリクロロエチレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
ベンゼン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,3-ジクロロプロペン (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
シマジン (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
チウラム (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
チオベンカルブ (0.02mg/以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,1,1-トリクロロエタン (1.0mg/ℓ以下)	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ
アルキル水銀 (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
ポリ塩素化ビフェニル(PCB) (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
塩化ビニルモノマー (0.02mg/以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
水素イオン濃度(pH)	7.8(13℃)	7.3(16℃)	-
1,4-ジオキサン (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
必要な措置を講じた年月日 とその内容	-	-	-

水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)

規定項目	地下水		浸透水
採取場所	上流側(安住黒磯第四処分場 上流側一般住宅散水栓)	下流側(安住黒磯第四処分場 事務所流し)	No.2 別紙採取場所地図参照
採取日	平成29年1月6日	平成29年1月6日	平成29年9月4日
分析結果が得られた日	平成29年1月19日	平成29年1月19日	平成29年9月15日
異常の有無	有・無	有・無	有・無
分析項目	分析結果	分析結果	分析結果
カドミウム (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
総水銀 (0.0005mg/ℓ以下)	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ
セレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
鉛 (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
砒素 (0.01mg/ℓ以下)	0.002mg/ℓ	0.002mg/ℓ	0.003mg/ℓ
六価クロム (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
全シアン (検出されないこと)	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ
四塩化炭素 (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
1,2-ジクロロエタン (0.004mg/ℓ以下)	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ
1,1-ジクロロエチレン (0.1mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,2-ジクロロエチレン (0.04mg/ℓ以下)	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ
ジクロロメタン (0.02mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
テトラクロロエチレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,1,2-トリクロロエタン (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
トリクロロエチレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
ベンゼン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,3-ジクロロプロペン (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
シマジン (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
チウラム (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
チオベンカルブ (0.02mg/以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,1,1-トリクロロエタン (1.0mg/ℓ以下)	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ
アルキル水銀 (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
ポリ塩素化ビフェニル(PCB) (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
塩化ビニルモノマー (0.02mg/以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
水素イオン濃度(pH)	8.0(15℃)	7.8(15℃)	-
1,4-ジオキサン (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
必要な措置を講じた年月日 とその内容	-	-	-

水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)

規定項目	地下水		浸透水
採取場所	上流側(安住黒磯第四処分場 上流側一般住宅散水栓)	下流側(安住黒磯第四処分場 事務所流し)	No.2 別紙採取場所地図参照
採取日	平成29年1月6日	平成29年1月6日	平成28年9月5日
分析結果が得られた日	平成29年1月19日	平成29年1月19日	平成28年9月15日
異常の有無	有・無	有・無	有・無
分析項目	分析結果	分析結果	分析結果
カドミウム (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
総水銀 (0.0005mg/ℓ以下)	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ
セレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
鉛 (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
砒素 (0.01mg/ℓ以下)	0.002mg/ℓ	0.002mg/ℓ	0.001mg/ℓ
六価クロム (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
全シアン (検出されないこと)	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ
四塩化炭素 (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
1,2-ジクロロエタン (0.004mg/ℓ以下)	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ
1,1-ジクロロエチレン (0.1mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,2-ジクロロエチレン (0.04mg/ℓ以下)	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ
ジクロロメタン (0.02mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
テトラクロロエチレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,1,2-トリクロロエタン (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
トリクロロエチレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
ベンゼン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,3-ジクロロプロペン (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
シマジン (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
チウラム (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
チオベンカルブ (0.02mg/以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,1,1-トリクロロエタン (1.0mg/ℓ以下)	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ
アルキル水銀 (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
ポリ塩素化ビフェニル(PCB) (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
塩化ビニルモノマー (0.02mg/以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
水素イオン濃度(pH)	8.0(15℃)	7.8(15℃)	-
1,4-ジオキサン (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
必要な措置を講じた年月日 とその内容	-	-	-

水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)

規定項目	地下水		浸透水
採取場所	上流側(安住黒磯第四処分場 上流側一般住宅散水栓)	下流側(安住黒磯第四処分場 事務所流し)	No.2 別紙採取場所地図参照
採取日	平成28年1月8日	平成28年1月8日	平成28年9月5日
分析結果が得られた日	平成28年1月26日	平成28年1月26日	平成28年9月15日
異常の有無	有・無	有・無	有・無
分析項目	分析結果	分析結果	分析結果
カドミウム (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
総水銀 (0.0005mg/ℓ以下)	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ
セレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
鉛 (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
砒素 (0.01mg/ℓ以下)	0.002mg/ℓ	0.003mg/ℓ	0.001mg/ℓ
六価クロム (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
全シアン (検出されないこと)	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ
四塩化炭素 (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
1,2-ジクロロエタン (0.004mg/ℓ以下)	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ
1,1-ジクロロエチレン (0.1mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,2-ジクロロエチレン (0.04mg/ℓ以下)	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ
ジクロロメタン (0.02mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
テトラクロロエチレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,1,2-トリクロロエタン (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
トリクロロエチレン (0.03mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
ベンゼン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,3-ジクロロプロペン (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
シマジン (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
チウラム (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
チオベンカルブ (0.02mg/以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,1,1-トリクロロエタン (1.0mg/ℓ以下)	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ
アルキル水銀 (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
ポリ塩素化ビフェニル(PCB) (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
塩化ビニルモノマー (0.02mg/以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
水素イオン濃度(pH)	8.1(14℃)	7.8(14℃)	-
1,4-ジオキサン (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
必要な措置を講じた年月日 とその内容	-	-	-

水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)

規定項目	地下水		浸透水
採取場所	上流側(安住黒磯第四処分場 上流側一般住宅散水栓)	下流側(安住黒磯第四処分場 事務所流し)	No.2 別紙採取場所地図参照
採取日	平成28年1月8日	平成28年1月8日	平成27年9月7日
分析結果が得られた日	平成28年1月26日	平成28年1月26日	平成27年9月17日
異常の有無	有・無	有・無	有・無
分析項目	分析結果	分析結果	分析結果
カドミウム (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
総水銀 (0.0005mg/ℓ以下)	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ	<0.0005mg/ℓ
セレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
鉛 (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
砒素 (0.01mg/ℓ以下)	0.002mg/ℓ	0.003mg/ℓ	0.003mg/ℓ
六価クロム (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
全シアン (検出されないこと)	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ	ND(<0.1)mg/ℓ
四塩化炭素 (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
1,2-ジクロロエタン (0.004mg/ℓ以下)	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ	<0.0004mg/ℓ
1,1-ジクロロエチレン (0.1mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,2-ジクロロエチレン (0.04mg/ℓ以下)	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ	<0.004mg/ℓ
ジクロロメタン (0.02mg/ℓ以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
テトラクロロエチレン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,1,2-トリクロロエタン (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
トリクロロエチレン (0.03mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.003mg/ℓ
ベンゼン (0.01mg/ℓ以下)	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ	<0.001mg/ℓ
1,3-ジクロロプロペン (0.002mg/ℓ以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
シマジン (0.003mg/ℓ以下)	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ	<0.0003mg/ℓ
チウラム (0.006mg/ℓ以下)	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ	<0.0006mg/ℓ
チオベンカルブ (0.02mg/以下)	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ	<0.002mg/ℓ
1,1,1-トリクロロエタン (1.0mg/ℓ以下)	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ	<0.03mg/ℓ
アルキル水銀 (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
ポリ塩素化ビフェニル(PCB) (検出されないこと)	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ	ND(<0.0005)mg/ℓ
塩化ビニルモノマー (0.02mg/以下)	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ	<0.0002mg/ℓ
水素イオン濃度(pH)	8.1(14℃)	7.8(14℃)	-
1,4-ジオキサン (0.05mg/ℓ以下)	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.005mg/ℓ
必要な措置を講じた年月日 とその内容	-	-	-