

## 土 壤 調 査 結 果

試料名称	土壌調査(完了)
採取地点	坂東市岩井字3278番1外 検体区分No.1
採取日時	平成31年3月19日 10時36分
天 候	当日 晴

計量の対象	計量の結果	基準値	単位	計量の 方法
溶出試験				
カドミウム	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0102 55.4
全シアン	不検出(0.1 未満)	検出されない事	mg/l	JIS K 0102 38.3
有機りん	不検出(0.1 未満)	検出されない事	mg/l	昭49環告第64号付表1
鉛	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0102 54.4
六価クロム	0.005 未満	0.05	mg/l	JIS K 0102 65.2.5
ひ素	0.003	0.01	mg/l	JIS K 0102 61.4
全水銀	0.00005 未満	0.0005	mg/l	昭46環告第59号付表1
アルキル水銀	不検出(0.0005 未満)	検出されない事	mg/l	昭46環告第59号付表2
PCB	不検出(0.0005 未満)	検出されない事	mg/l	昭46環告第59号付表3
ジクロロメタン	0.002 未満	0.02	mg/l	JIS K 0125 5.2
四塩化炭素	0.0002 未満	0.002	mg/l	JIS K 0125 5.2
クロロエチレン	0.0002 未満	0.002	mg/l	平9環告第10号付表第2
1,2-ジクロロエタン	0.0004 未満	0.004	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1-ジクロロエチレン	0.01 未満	0.1	mg/l	JIS K 0125 5.2
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	0.04	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1,1-トリクロロエタン	0.1 未満	1	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1,2-トリクロロエタン	0.0006 未満	0.006	mg/l	JIS K 0125 5.2
トリクロロエチレン	0.003 未満	0.03	mg/l	JIS K 0125 5.2
テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,3-ジクロロプロペン	0.0002 未満	0.002	mg/l	JIS K 0125 5.2
チウラム	0.0006 未満	0.006	mg/l	昭46環告第59号付表4
シマジン	0.0003 未満	0.003	mg/l	昭46環告第59号付表5第1
チオベンカルブ	0.002 未満	0.02	mg/l	昭46環告第59号付表5第1
ベンゼン	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0125 5.2
セレン	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0102 67.4
ふっ素	0.25	0.8	mg/l	JIS K 0102 34.4
ほう素	0.1 未満	1	mg/l	JIS K 0102 47.3
1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05	mg/l	昭46環告第59号付表7
一般性状試験				
pH	10.1 (20℃)			JGS0211-2009
検体の性状				
*形状	壤土			
*色	褐色			
*におい	無			

備 考 ※印の項目は計量証明書対象外のものです。  
 溶出試験の検液作成は、平3環告第46号付表による。  
 工事名:市民駐車場整備埋戻し工事

## 土 壌 調 査 結 果

試料名称	土壌調査(完了)
採取地点	坂東市岩井字3278番1外 検体区分No.2
採取日時	平成31年3月19日 10時56分
天候	当日 晴

計量の対象	計量の結果	基準値	単位	計量の方法
溶出試験				
カドミウム	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0102 55.4
全シアン	不検出(0.1 未満)	検出されない事	mg/l	JIS K 0102 38.3
有機りん	不検出(0.1 未満)	検出されない事	mg/l	昭49環告第64号付表1
鉛	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0102 54.4
六価クロム	0.005 未満	0.05	mg/l	JIS K 0102 65.2.5
ひ素	0.002	0.01	mg/l	JIS K 0102 61.4
全水銀	0.00005 未満	0.0005	mg/l	昭46環告第59号付表1
アルキル水銀	不検出(0.0005 未満)	検出されない事	mg/l	昭46環告第59号付表2
P C B	不検出(0.0005 未満)	検出されない事	mg/l	昭46環告第59号付表3
ジクロロメタン	0.002 未満	0.02	mg/l	JIS K 0125 5.2
四塩化炭素	0.0002 未満	0.002	mg/l	JIS K 0125 5.2
クロロエチレン	0.0002 未満	0.002	mg/l	平9環告第10号付表第2
1,2-ジクロロエタン	0.0004 未満	0.004	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1-ジクロロエチレン	0.01 未満	0.1	mg/l	JIS K 0125 5.2
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	0.04	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1,1-トリクロロエタン	0.1 未満	1	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1,2-トリクロロエタン	0.0006 未満	0.006	mg/l	JIS K 0125 5.2
トリクロロエチレン	0.003 未満	0.03	mg/l	JIS K 0125 5.2
テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,3-ジクロロプロペン	0.0002 未満	0.002	mg/l	JIS K 0125 5.2
チウラム	0.0006 未満	0.006	mg/l	昭46環告第59号付表4
シマジン	0.0003 未満	0.003	mg/l	昭46環告第59号付表5第1
チオベンカルブ	0.002 未満	0.02	mg/l	昭46環告第59号付表5第1
ベンゼン	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0125 5.2
セレン	0.001 未満	0.01	mg/l	JIS K 0102 67.4
ふっ素	0.23	0.8	mg/l	JIS K 0102 34.4
ほう素	0.1 未満	1	mg/l	JIS K 0102 47.3
1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05	mg/l	昭46環告第59号付表7
一般性状試験				
pH	10.1 (20℃)			JGS0211-2009
検体の性状				
*形状	壤土			
*色	褐色			
*におい	無			

備考 ※印の項目は計量証明書対象外のものです。  
 溶出試験の検液作成は、平3環告第46号付表による。  
 工事名:市民駐車場整備埋戻し工事