

## 土壌調査結果

測定項目	単位	調査年度	採取地点		環境基準値	
			① 水田1	② 水田2		
溶出量	カドミウム	mg/L	令和2年度	<0.001	<0.001	0.01mg/L
			令和3年度	<0.001	<0.001	
			令和4年度	<0.001	<0.001	
			令和5年度	<0.001	<0.001	
	全シアン	mg/L	令和2年度	<0.1	<0.1	検出されないこと
			令和3年度	<0.1	<0.1	
			令和4年度	<0.1	<0.1	
			令和5年度	<0.1	<0.1	
	有機燐	mg/L	令和2年度	<0.1	<0.1	検出されないこと
			令和3年度	<0.1	<0.1	
			令和4年度	<0.1	<0.1	
			令和5年度	<0.1	<0.1	
鉛	mg/L	令和2年度	<0.005	0.005	0.01mg/L	
		令和3年度	<0.005	0.008		
		令和4年度	<0.005	<0.005		
		令和5年度	<0.005	<0.005		
六価クロム	mg/L	令和2年度	<0.01	<0.01	0.05mg/L	
		令和3年度	<0.01	<0.01		
		令和4年度	<0.01	<0.01		
		令和5年度	<0.01	<0.01		
砒素	mg/L	令和2年度	0.001	0.001	0.01mg/L	
		令和3年度	0.001	0.001		
		令和4年度	0.001	0.001		
		令和5年度	<0.001	0.001		
総水銀	mg/L	令和2年度	<0.0005	<0.0005	0.0005mg/L	
		令和3年度	<0.0005	<0.0005		
		令和4年度	<0.0005	<0.0005		
		令和5年度	<0.0005	<0.0005		
アルキル水銀	mg/L	令和2年度	<0.0005	<0.0005	検出されないこと	
		令和3年度	<0.0005	<0.0005		
		令和4年度	<0.0005	<0.0005		
		令和5年度	<0.0005	<0.0005		
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/L	令和2年度	<0.0005	<0.0005	検出されないこと	
		令和3年度	<0.0005	<0.0005		
		令和4年度	<0.0005	<0.0005		
		令和5年度	<0.0005	<0.0005		

## 土壤調査結果

測定項目		単位	調査年度	採取地点		環境基準値
				① 水田1	② 水田2	
含有量	カドミウム	mg/kg-Dry	令和2年度	0.18	0.14	—
			令和3年度	0.17	0.17	
			令和4年度	0.18	0.14	
			令和5年度	0.15	0.15	
	砒素	mg/kg-Dry	令和2年度	<1.5	<1.5	15mg/kg-Dry
			令和3年度	<1.5	<1.5	
			令和4年度	<1.5	<1.5	
			令和5年度	<1.5	<1.5	
	銅	mg/kg-Dry	令和2年度	3	3	125mg/kg-Dry
			令和3年度	5	4	
			令和4年度	3	3	
			令和5年度	5	4	