

4. 土壌、地盤沈下調査

(1) 平成27年度土壌・玄米調査結果

土壌溶出検査							
項 目	基準値 mg/ l	A地点（排水口下流右岸）		B地点（排水口下流右岸）		C地点（排水口上流左岸）	
		水口	出口	水口	出口	水口	出口
カドミウム	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
全シアン	不検出	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
有機りん	不検出	<0.1		<0.1		<0.1	
鉛	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム	0.05以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ヒ素	0.01以下	0.001	0.001	<0.001	0.001	0.002	0.002
総水銀	0.0005以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
アルキル水銀	不検出	<0.0005		<0.0005		<0.0005	
P C B	不検出	<0.0005		<0.0005		<0.0005	
ジクロロメタン	0.02以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
四塩化炭素	0.002以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,2-ジクロロエタン	0.004以下	<0.0004		<0.0004		<0.0004	
1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	<0.001		<0.001		<0.001	
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	<0.001		<0.001		<0.001	
1,1,1-トリクロロエタン	1以下	<0.0005		<0.0005		<0.0005	
1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	<0.0006		<0.0006		<0.0006	
トリクロロエチレン	0.03以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
テトラクロロエチレン	0.01以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	<0.0002		<0.0002		<0.0002	
チウラム	0.006以下	<0.0006		<0.0006		<0.0006	
シマジン	0.003以下	<0.0003		<0.0003		<0.0003	
チオベンカルブ	0.02以下	<0.002		<0.002		<0.002	
ベンゼン	0.01以下	<0.001		<0.001		<0.001	
セレン	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ふっ素	0.8以下	0.21	0.12	<0.08	0.09	<0.08	0.13
ほう素	1以下	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.04

土壌含有検査							
項 目	基準値 mg/kg	A地点（排水口下流右岸）		B地点（排水口下流右岸）		C地点（排水口上流左岸）	
		水口	出口	水口	出口	水口	出口
ヒ素	15未満	0.4	0.4	0.7	0.3	0.5	0.6
銅	125未満	2.5	3.6	2.7	3.1	3.0	3.0

玄米検査							
項 目	基準値 mg/kg	A地点（排水口下流右岸）		B地点（排水口下流右岸）		C地点（排水口上流左岸）	
		水口	出口	水口	出口	水口	出口
カドミウム	0.4未満	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1