



工 継続監視調査(土壌汚染対策関連調査)

市町村名 (コード)	地区名	井戸 番号	井戸 深度	用途 区分	実施 主体	環境基準項目																								その他の項目																	
						カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	アルキル 水銀	PCB	ジクロロ メタン	四塩化 炭素	クロロエチレン	1,2- ジクロロ エタン	1,1- ジクロロ エチレン	1,2- ジクロロ エチレン	1,1,1- トリクロロ エタン	1,1,2- トリクロロ エタン	トリクロロ エチレン	テトラクロロ エチレン	1,3- ジクロロ プロペン	チウラム	シマジン	チオベン カルブ	ベンゼン	セレン	硝酸性窒 素及び亜 硝酸窒素	ふっ素	ほう素	1,4- ジオキサン	BHC	DDT	アルドリン	デルトリン	エンドリン	有機リン								
						0.003以下	不検出	0.01以下	0.05以下	0.01以下	0.0005以下	不検出	不検出	0.02以下	0.002以下	0.002以下	0.004以下	0.1以下	0.04以下	1以下	0.006以下	0.01以下	0.01以下	0.002以下	0.006以下	0.003以下	0.02以下	0.01以下	0.01以下	10以下	0.8以下	1以下	0.05以下	0.013	0.026	0.00026	0.00026	0.00053	不検出								
朝倉市	228	甘木	502	40	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																								<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1				
朝倉市	228	甘木	503	20	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																								<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1				
朝倉市	228	甘木	506	NA	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																								<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1				
朝倉市	228	甘木	507	10	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																									<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1			
朝倉市	228	甘木	508	4	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																									<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1			
朝倉市	228	甘木	509	40	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																									<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1			
朝倉市	228	甘木	510	20	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																									<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1			
朝倉市	228	甘木	511	NA	飲用	県			<0.005		0.007	<0.0005		<0.0005																									<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1			
朝倉市	228	甘木	512	NA	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																									<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1			
朝倉市	228	甘木	514	25	生活用	県			<0.005		0.005	<0.0005		<0.0005																									<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1			
朝倉市	228	甘木	516	7	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																										<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1		
朝倉市	228	甘木	519	NA	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																										<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1		
朝倉市	228	甘木	520	20	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																										<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1		
筑前町	447	依井	522	5.5	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																										<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1		
筑前町	447	依井	524	NA	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																											<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1	
筑前町	447	依井	526	10	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																											<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1	
筑前町	447	依井	529	8	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																											<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1	
筑前町	447	依井	530	RA	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																											<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1	
朝倉市	228	甘木	533	NA	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																											<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1	
朝倉市	228	甘木	535	7	飲用	県			<0.005		<0.005	<0.0005		<0.0005																											<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.1	
福津市	224	小竹	601	RA	生活用	県										<0.0002		<0.002	<0.004			<0.001	0.0010																								
福津市	224	小竹	604	40	生活用	県										<0.0002		<0.002	<0.004			<0.001	<0.0005																								
福津市	224	小竹	605	NA	生活用	県										<0.0002		<0.002	<0.004			<0.001	<0.0005																								
福津市	224	小竹	606	70	生活用	県										<0.0002		<0.002	0.054			0.008	0.037																								
福津市	224	小竹	607	RA	飲用	県										<0.0002		<0.002	<0.004			<0.001	<0.0005																								
福津市	224	小竹	608	50	生活用	県										<0.0002		<0.002	<0.004			<0.001	<0.0005																								
福津市	224	小竹	609	NA	飲用	県										<0.0002		<0.002	<0.004			<0.001	<0.0005																								

※ NA:井戸深度が不明な場合 RA:井戸深度に範囲があつて特定不能な場合 不特定