

(地点別個表)

①概況調査

地区名	水ヶ江	巨勢町牛島	与賀町	大財	日の出	大財
採取年月日	H28.5.24	H28.5.24	H28.5.24	H28.5.24	H28.8.23	H28.8.23
全シアン	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		
鉛	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
六価クロム	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04		
砒素	<0.001	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総水銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
塩化ビニルモノマー					<0.0002	<0.0002
1,2-ジクロロエチレン					<0.008	<0.008
トリクロロエチレン					<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン					<0.0005	<0.0005
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素					<0.02	0.41
ふっ素					<0.1	0.36
ほう素					<0.1	0.16

①概況調査

地区名	巨勢町東西	高木瀬町長瀬	北川副町新郷	末広	久保泉町下和泉	三瀬村藤原
採取年月日	H28.8.23	H28.8.23	H28.8.23	H28.8.23	H28.8.23	H28.8.23
砒素	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
塩化ビニルモノマー	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,2-ジクロロエチレン	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
トリクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	<0.02	<0.02	1.1	<0.02	<0.02	0.21
ふっ素	<0.1	<0.1	0.38	0.14	<0.1	<0.1
ほう素	<0.1	<0.1	0.37	<0.1	<0.1	<0.1

②継続監視調査

地区名	久保泉町下和泉	大財北町	大財	兵庫町大字淵
採取年月日	H28.4.25	H28.4.25	H28.4.26	H28.5.24
砒素				
ジクロロメタン	<0.002			
四塩化炭素	<0.0002			
塩化ビニルモノマー	<0.0002			
1,2-ジクロロエタン	<0.0004			
1,1-ジクロロエチレン	<0.002			
1,2-ジクロロエチレン	0.022			
1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005			
1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006			
トリクロロエチレン	<0.001			
テトラクロロエチレン	<0.0005			
ベンゼン	<0.001			
ふっ素		0.93	0.18	1.8

②継続監視調査

地区名	兵庫町大字測	富士町上熊川	富士町上熊川	久保泉町下和泉
採取年月日	H28.5.24	H28.8.23	H29.8.24	H28.10.12
砒素		<0.001	0.013	
ジクロロメタン				<0.002
四塩化炭素				<0.0002
塩化ビニルモノマー				<0.0002
1,2-ジクロロエタン				<0.0004
1,1-ジクロロエチレン				<0.002
1,2-ジクロロエチレン				<0.008
1,1,1-トリクロロエタン				<0.0005
1,1,2-トリクロロエタン				<0.0006
トリクロロエチレン				<0.001
テトラクロロエチレン				<0.0005
ベンゼン				<0.001
ふっ素	0.4			

