

平成23年度 地下水質検査結果 (定期モニタリング調査(1))

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	測定項目																										
			環境基準項目																										
			カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	揮発性有機水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	塩化ビニルモノマー	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,2-ジクロロエタン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエタン	テトラクロロエタン	1,3-ジクロロプロパン	チオホルム	シマジン	チオホスホン	ベンゼン	トルエン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素
84	延岡市	0.01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	0.03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	10.0以下	0.8以下	1以下	0.05以下
85	延岡市					0.0005																							
86	延岡市					0.0005																							
87	延岡市																									7.2			
88	延岡市			<0.005						<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	0.011	<0.03	<0.0006	<0.003	0.009	<0.0002				<0.001					
89	延岡市									<0.002	<0.0002	0.0021	<0.0004	<0.002	0.009	<0.03	0.0014	0.0085	<0.001	<0.0002				<0.001					
90	延岡市									<0.002	<0.0002	0.0032	0.0014	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001					
91	延岡市									<0.002	<0.0002	0.0012	<0.0004	0.002	0.018	<0.03	0.0014	0.01	<0.001	<0.0002				<0.001					
92	延岡市									<0.002	<0.0002	0.0002	0.001	0.004	0.015	<0.03	0.0035	0.012	0.001	<0.0002				<0.001					
93	延岡市									<0.002	<0.0002	0.0002	0.0005	0.002	0.014	<0.03	0.0009	0.01	<0.001	<0.0002				<0.001					
94	延岡市									<0.002	<0.0002	<0.0002	0.0017	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001					
95	延岡市											<0.0002				<0.03		<0.003	0.035										
96	日向市									<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	0.008	<0.0002				<0.001					
97	日向市									<0.002	<0.0002	0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001					
98	日向市																									16			
99	日向市					0.018																							
100	川南町																									10			
101	川南町																									14			
102	新富町																									12			
103	宮崎市									<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	0.002	0.34	<0.0002				<0.001					
104	宮崎市									<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	0.007	<0.0002				<0.001					
105	宮崎市									<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	0.045	<0.0002				<0.001					
106	宮崎市									<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	0.013	<0.0002				<0.001					
107	宮崎市									<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	0.005	<0.001	<0.0006	0.002	0.13	<0.0002				<0.001					
108	宮崎市									<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002				<0.001					
109	宮崎市		ND		<0.01					<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	0.013	0.003	<0.0006	0.006	0.006	<0.0002				<0.001			<0.08	0.02	
110	宮崎市									<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002				<0.001					
111	宮崎市																									19			
112	宮崎市																									14			

平成23年度 地下水質検査結果

(定期モニタリング調査(2))

番号	市町村名	項目	測定項目																											
			環境基準項目																											
			カドミウム	全フッ素	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	トリチウム水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	塩化ビニルモノマー	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,2-ジクロロエタン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエタン	テトラクロロエタン	1,3-ジクロロプロペン	フェナール	シマジン	チオペンカブ	ベンゼン	トルエン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	1,4-ジチオール
環境基準(mg/l)	0.01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	0.03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	10.0以下	0.8以下	1以下	0.05以下		
113	宮崎市																										2			
114	宮崎市					0.018																								
115	宮崎市					0.021																								
116	宮崎市					0.017																								
117	宮崎市											<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	0.008	<0.001	<0.0006	0.005	0.11	<0.0002			<0.001					
118	宮崎市											<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	0.015	<0.0002			<0.001					
119	宮崎市											<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	0.018	<0.0002			<0.001					
120	宮崎市											<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	0.072	<0.0002			<0.001					
121	宮崎市											<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	0.068	<0.0002			<0.001					
122	宮崎市											<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	0.002	0.12	<0.0002			<0.001					
123	都城市											<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002			<0.001					
124	都城市											<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	0.001	<0.0002			<0.001					
125	都城市											<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	0.002	<0.0002			<0.001					
126	都城市																										0.1			
127	都城市																										6.8			
128	都城市		<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	3.5	<0.08	0.02	
129	都城市		<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	3.8	<0.08	0.01	
130	都城市																										0.1			
131	都城市																										15			
132	都城市																										4.3			
133	都城市																										2.2			
134	都城市																										0.1			
135	都城市																										0.2			

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	測定項目																		測定 機関	備 考		
			要 監 視 項 目																					
			加鉛	1,2-ジ加鉛 アバン	p-ジ加鉛 ベンゼン	イソチオ	ダイアジノ	フェニチオ	イソチオ	チン銅	クロロ	プロピ	EPN	ジ加鉛	フェノ	イソチ	クロロ	トル	セリ	ニッ			モリ	アン
		0.06 以下	0.06 以下	0.2 以下	0.008 以下	0.005 以下	0.003 以下	0.04 以下	0.04 以下	0.05 以下	0.008 以下	0.006 以下	0.008 以下	0.03 以下	0.008 以下	-	0.6 以下	0.4 以下	-	0.007 以下	0.02 以下			
1	高千穂町	<0.006										<0.0006											県	
2	延岡市	<0.006										<0.0006											県	旧北川町
3	延岡市	<0.006										<0.0006											県	旧北浦町
4	延岡市	<0.006										<0.0006											県	
5	延岡市	<0.006										<0.0006											県	
6	延岡市	<0.006										<0.0006											県	
7	美郷町、門川町	<0.006										<0.0006											県	
8	門川町	<0.006										<0.0006											県	
9	延岡市	<0.006										<0.0006											県	
10	美郷町	<0.006										<0.0006											県	旧北郷村
11	日向市	<0.006										<0.0006											県	
12	日向市	<0.006										<0.0006											県	旧東郷町
13	日向市	<0.006										<0.0006											県	旧東郷町
14	日向市	<0.006										<0.0006											県	
15	日向市	<0.006										<0.0006											県	
16	川南町	<0.006										<0.0006											県	
17	西都市	<0.006										<0.0006											県	
18	えびの市	<0.006										<0.0006											県	
19	えびの市	<0.006										<0.0006											県	
20	小林市	<0.006										<0.0006											県	
21	小林市	<0.006										<0.0006											県	
22	小林市	<0.006										<0.0006											県	旧須木村
23	西都市	<0.006										<0.0006											県	
24	新富町	<0.006										<0.0006											県	
25	小林市	<0.006										<0.0006											県	
26	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.01	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.001	<0.002	<0.0008	<0.0005	<0.001	<0.001	<0.01	<0.002	<0.001	宮崎市	旧高岡町	
27	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.01	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.001	<0.002	<0.0008	<0.0005	<0.001	<0.001	<0.01	<0.002	<0.001	宮崎市		
28	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.01	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.001	<0.002	<0.0008	<0.0005	<0.001	<0.001	<0.01	<0.002	<0.001	宮崎市		

番号	市町村名	項目	測定項目																		測定機関	備考		
			要 監 視 項 目																					
			クロム	1,2-ジクロロエタン	p-ジクロロベンゼン	イソオクタン	ダイオキシン	フェニール	イソオクタン	鉛	クロム	プロピル	EPN	ジクロロ	フェノール	イソオクタン	クロム	トルエン	キシレン	ニッケル			トリブチル	アンチモン
環境基準 (mg/l)	0.06 以下	0.06 以下	0.2 以下	0.008 以下	0.005 以下	0.003 以下	0.04 以下	0.04 以下	0.05 以下	0.008 以下	0.006 以下	0.008 以下	0.03 以下	0.008 以下	-	0.6 以下	0.4 以下	-	0.007 以下	0.02 以下				
113	宮崎市																					宮崎市		
114	宮崎市																						宮崎市	
115	宮崎市																						宮崎市	
116	宮崎市																						宮崎市	
117	宮崎市																						宮崎市	
118	宮崎市																						宮崎市	
119	宮崎市																						宮崎市	
120	宮崎市																						宮崎市	
121	宮崎市																						宮崎市	
122	宮崎市																						宮崎市	
123	都城市																						県	
124	都城市																						県	
125	都城市																						県	
126	都城市																						県	都城北部観測井 1
127	都城市																						県	都城北部観測井 2
128	都城市	<0.006										<0.0006											県	都城南部観測井 1
129	都城市	<0.006										<0.0006											県	都城南部観測井 2
130	都城市																						県	都城西部観測井 1
131	都城市																						県	都城西部観測井 2
132	都城市																						県	都城東部観測井 1
133	都城市																						県	都城東部観測井 2
134	都城市																						県	都城中央観測井 1
135	都城市																						県	都城中央観測井 2