

番号	市町村名	測定項目																	測定機関	備考				
		要 監 視 項 目																						
		クロホルム	1,2-ジクロロブレン	p-ジクロロブレン	イソチオン	グアイソノ	フェニトロチン	イソプロチン	ナシニ銅	クロロホルム	プロピザミト	EPN	ジクロルホス	フェノガルブ	イプロンホス	クロロトリエ	トルエン	キシレン			ニッケル	モリブデン	アンチモン	
1	高千穂町																					県		
2	延岡市																						県	
3	延岡市																						県	
4	延岡市																						県	
5	延岡市																						県	
6	延岡市																						県	
7	日向市																						県	
8	門川町																						県	
9	川南町																						県	
10	西都市																						県	
11	西都市																						県	
12	木城町																						県	
13	国富町																						県	
14	都城市																						県	
15	都城市																						県	
16	都城市																						県	
17	都城市																						県	
18	小林市																						県	
19	えびの市																						県	
20	えびの市																						県	
21	宮崎市																						宮崎市	
22	宮崎市																						宮崎市	
23	宮崎市																						宮崎市	
24	宮崎市																						宮崎市	
25	宮崎市																						宮崎市	
26	宮崎市																						宮崎市	
27	宮崎市																						宮崎市	
28	宮崎市																						宮崎市	
29	宮崎市																						宮崎市	

令和3年度 地下水質測定結果

(概況調査：定点調査)

番号	市町村名	測定項目																						測定機関					
		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	メチル水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	クロロエチレン(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	チオラム	シマジン	オキサカルブ		ベンゼン	セレン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素
30	宮崎市								<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.005	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	0.29			<0.005	国
31	宮崎市															<0.001	<0.001								0.30				国

番号	市町村名	測定項目																		測定機関	備考	
		要 監 視 項 目																				
		クロム	1,2-ジクロロエチレン	p-ジクロロベンゼン	イネチオン	ダイオキシン	フェニトロチオン	イソプロチオン	オキシ銅	クロロホルム	プロピルサミド	EPN	ジクロルメタン	フェノール	イソプロピルアルコール	クロロニトロフェン	トルエン	キシレン	ニッケル			モリブデン
30	宮崎市	<0.006																			国	
31	宮崎市	<0.006																			国	

番号	市町村名	測定項目																		測定機関	備考		
		要監視項目																					
		カドミウム	1,2-ジクロロベン	p-ジクロロベン	イソチアソ	ダイアゾ	フェニトロ	イソチアソ	ナシニ	カドミウム	プロピザミ	EPN	ジクロリス	フェノア	イソベン	クロロピ	トル	キシ	ニッケ			モリブ	アンチ
32	高千穂町	<0.006								<0.0006											県		
33	延岡市	<0.006								<0.0006												県	旧北川町
34	延岡市	<0.006								<0.0006												県	旧北浦町
35	延岡市	<0.006								<0.0006												県	旧北方町
36	延岡市	<0.006								<0.0006												県	旧北方町
37	延岡市	<0.006								<0.0006												県	
38	延岡市	<0.006								<0.0006												県	
39	延岡市	<0.006								<0.0006												県	
40	美郷町	<0.006								<0.0006												県	旧西郷村
41	日向市	<0.006								<0.0006												県	旧東郷町
42	日向市	<0.006								<0.0006												県	
43	日向市	<0.006								<0.0006												県	旧東郷町
44	日向市	<0.006								<0.0006												県	
45	日向市	<0.006								<0.0006												県	
46	都農町	<0.006								<0.0006												県	
47	川南町	<0.006								<0.0006												県	
48	西都市	<0.006								<0.0006												県	
49	西都市	<0.006								<0.0006												県	
50	えびの市	<0.006								<0.0006												県	
51	えびの市	<0.006								<0.0006												県	
52	小林市	<0.006								<0.0006												県	旧須木村
53	国富町	<0.006								<0.0006												県	
54	新富町	<0.006								<0.0006												県	
55	高原町	<0.006								<0.0006												県	
56	小林市	<0.006								<0.0006												県	旧野尻町
57	綾町/国富町	<0.006								<0.0006												県	
58	都城市	<0.006								<0.0006												県	
59	高原町	<0.006								<0.0006												県	
60	都城市	<0.006								<0.0006												県	旧山田町
61	都城市	<0.006								<0.0006												県	旧山之口町

令和3年度 地下水質測定結果

(概況調査：メッシュ調査(2))

番号	市町村名	測定項目																								測定機関				
		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	7種水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	クロロエチレン(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	チラム	シマジン	チオペンカルブ	ベンゼン	セレン		硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	1,4-ジオキサ
62	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	3.0	0.08	<0.01	<0.005	県
63	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	4.4	<0.08	<0.01	<0.005	県
64	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	3.8	<0.08	0.01	<0.005	県
65	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	6.4	<0.08	0.01	<0.005	県
66	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	3.3	<0.08	0.01	<0.005	県
67	三股町	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	10	<0.08	0.02	<0.005	県
68	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	2.4	<0.08	<0.01	<0.005	県
69	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	1.0	<0.08	0.02	<0.005	県
70	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	2.0	<0.08	0.05	<0.005	県
71	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.64	<0.08	0.04	<0.005	県
72	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.48	<0.08	0.01	<0.005	県
73	串間市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	0.004	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	2.7	<0.08	0.02	<0.005	県
74	串間市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.33	<0.08	0.01	<0.005	県
75	串間市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.001	<0.0005		ND	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	1.2	<0.08	0.01	<0.005	県
76	宮崎市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		ND	<0.001	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.37	0.10	0.05	<0.005	宮崎市
77	宮崎市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		ND	<0.001	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	2.7	<0.08	0.01	<0.005	宮崎市
78	宮崎市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		ND	<0.001	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	1.0	<0.08	0.01	<0.005	宮崎市

番号	市町村名	測定項目																		測定機関	備考			
		要監視項目																						
		クロム	1,2-ジクロロブレン	p-ジクロロベンゼン	イソチオン	グアイノリン	フェニトロチン	イソプロチン	ナシニ銅	クロロホルム	プロピザミド	EPN	ジクロルホス	フェノプロア	イソブレン	クロロニトロエ	トルエン	キシレン	ニッケル			モリブデン	アンチモン	
62	都城市	<0.006									<0.0006											県		
63	都城市	<0.006									<0.0006												県	旧山田町
64	都城市	<0.006									<0.0006												県	旧高城町
65	都城市	<0.006									<0.0006												県	
66	都城市	<0.006									<0.0006												県	
67	三股町	<0.006									<0.0006												県	
68	都城市	<0.006									<0.0006												県	
69	日南市	<0.006									<0.0006												県	
70	日南市	<0.006									<0.0006												県	
71	日南市	<0.006									<0.0006												県	
72	日南市	<0.006									<0.0006												県	
73	串間市	<0.006									<0.0006												県	
74	串間市	<0.006									<0.0006												県	
75	串間市	<0.006									<0.0006												県	
76	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.0008	<0.002	<0.0008	<0.0001	<0.001	<0.001	<0.01	0.002	<0.001	宮崎市		
77	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.0008	<0.002	<0.0008	<0.0001	<0.001	<0.001	<0.01	<0.002	<0.001	宮崎市		
78	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.0008	<0.002	<0.0008	<0.0001	<0.001	<0.001	<0.01	<0.002	<0.001	宮崎市		