





令和4年度 地下水質測定結果

(概況調査：定点調査)

番号	市町村名	測定標準項目																測定機関											
		カドミウム	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	有機水銀	POB	シクロファン	四塩化炭素	トリクロロエチレン	四塩化エチレン	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	1,1,2,2-テトラクロロエタン	1,3-ジクロロプロパン		シクロヘキサン	シクロペンタン	ベンゼン	メレン	揮発性半揮発性有機溶剤	半揮発性有機溶剤	1,4-ジクロロベンゼン	ほう素	ふっ素	1,4-ジクロロベンゼン	
30	宮崎市							<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.005	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	0.19					<0.005	国
31	宮崎市															<0.001	<0.001					<0.02						国	

番号	市町村名	要 監 視 項 目														測定 機関	備 考						
		測 定 項 目																					
		1,2- ジカロ ブチン	P- ジカロ ベンゼン	イノチリン	タリジン	フェニリン	イノチリン	オキシリン	カドミウム	アモニウム	EPN	ジカロ ス	フェノール	イノチリン	加ニトロ フェン			トルエン	キシレン	ニッケル	モリブデン	アチレン	
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			
		監視項目																			
		加納川 アムン	1,2- ジ加 ベン アムン	D- ジ加 ベン アムン	イノサリン	ダイジノ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン	アロイ アムン			アロイ アムン		
32	高千穂町	<0.006																	県		
33	延岡市	<0.006																		県	
34	延岡市	<0.006																		県	
35	延岡市	<0.006																		県	旧北方町
36	延岡市	<0.006																		県	
37	延岡市	<0.006																		県	
38	延岡市	<0.006																		県	
39	門川町	<0.006																		県	
40	延岡市	<0.006																		県	
41	椎葉村	<0.006																		県	
42	美郷町	<0.006																		県	旧西郷村
43	門川町	<0.006																		県	
44	門川町	<0.006																		県	
45	日向市	<0.006																		県	旧東郷町
46	日向市	<0.006																		県	
47	都農町	<0.006																		県	
48	川南町	<0.006																		県	
49	木城町	<0.006																		県	
50	高嶺町	<0.006																		県	
51	えびの市	<0.006																		県	
52	えびの市	<0.006																		県	
53	小林市	<0.006																		県	旧須木村
54	綾町	<0.006																		県	
55	国富町	<0.006																		県	
56	国富町	<0.006																		県	
57	新富町	<0.006																		県	
58	小林市	<0.006																		県	
59	高原町	<0.006																		県	
60	小林市	<0.006																		県	旧野尻町
61	都城市	<0.006																		県	



番号	市町村名	測定項目															測定機関	備考	
		要 監 視 項 目																	
		1,2-ジカドブリン	P-ジカドブリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン	イノチリン			イノチリン
62	都城市	<0.006																県	旧高崎町
63	都城市	<0.006																県	旧高城町
64	都城市	<0.006																県	旧高城町
65	都城市	<0.006																県	
66	都城市	<0.006																県	
67	都城市	<0.006																県	
68	都城市	<0.006																県	
69	日南市	<0.006																県	
70	日南市	<0.006																県	
71	日南市	<0.006																県	旧南郷町
72	日南市	<0.006																県	旧南郷町
73	串間市	<0.006																県	
74	串間市	<0.006																県	
75	串間市	<0.006																県	
76	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.0008	<0.0008	<0.002	<0.0008	<0.001	<0.001	<0.001	宮崎市	
77	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.0008	<0.0008	<0.002	<0.0008	<0.001	<0.001	<0.001	宮崎市	
78	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.0008	<0.0008	<0.002	<0.0008	<0.001	<0.001	<0.001	宮崎市	