

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	チウラム	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	1,4- ジチサン
30	宮崎市								<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.005	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<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

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	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	チラム	シアンゲン	オキシベン ゼン	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- ジチオン	
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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<0.001	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	<0.001	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	<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	<0.001	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	<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	<0.001	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	<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	<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 単位	備 考		
		要 監 視 項 目																					
		カドミウム	1,2-ジクロロエチレン	p-ジクロロベンゼン	イソ辛チオン	ダイアゾリン	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	ジクロロメタン	フェノール	イソプロピルアルコール	クロロホルム	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	