

令和2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	7種有機水銀	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	チオヘンカルブ	ベンゼン	セルソ	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	0.13			<0.005	国
31	宮崎市																	<0.001	<0.001							0.46				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-ジクロロエタン	p-ジクロロベンゼン	イネキチオン	ダ'イアジ'ン	フェニトロチオン	イソ'プロチ'ラン	オキシ'ン銅	クロ'ロニ'ル	フ'ロヒ'ザ'ミト'	EPN	ジ'クロ'ホ'ス	フェ'ノ'プ'カル'ブ	イ'ロ'ベ'ン'ホ'ス	クロ'ニ'ト'ロ'フェ'ン	トル'エン	キシ'レン	ニ'ツ'カル			モ'リ'ブ'チ'ン
30	宮崎市	<0.006																			国	
31	宮崎市	<0.006																			国	

令和2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	チオベンカルブ	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-ジチサン	
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	4.1	<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	9.1	<0.08	<0.01	<0.005	県
65	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	0.41	<0.08	<0.01	<0.005	県
66	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	1.9	<0.08	0.03	<0.005	県
67	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	10	<0.08	0.01	<0.005	県
68	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	0.69	<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	0.47	<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	2.6	<0.08	0.01	<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	1.4	<0.08	0.02	<0.005	県
72	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	5.4	<0.08	0.01	<0.005	県
73	串間市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	0.009	<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	5.4	<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	1.8	<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	0.42	<0.08	0.01	<0.005	県
76	宮崎市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.005	<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	1.3	<0.08	0.01	<0.005	宮崎市
77	宮崎市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.005	<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	3.5	<0.08	0.01	<0.005	宮崎市
78	宮崎市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.005	<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	3.4	<0.08	0.03	<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																					
		カドミウム	1,2-ジクロロエチレン	p-ジクロロベンゼン	イネキチオン	ダイアジン	フェニトロチオン	イソプロチオン	オキシン銅	クロロホルム	プロピザミド	EPN	ジクロルホス	フェノプロカルブ	イプロベンホス	クロルピリフェン	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	旧山之口町	
64	都城市	<0.006									<0.0006										県		
65	三股町	<0.006									<0.0006										県		
66	日南市	<0.006									<0.0006										県	旧北郷町	
67	都城市	<0.006									<0.0006										県		
68	日南市	<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	串間市	<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	<0.001	<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	<0.001	<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	<0.001	<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	