

平成27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	六価加鉛	砒素	総水銀	揮発水銀	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-ジクロロベンゼン	
69	高原町	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	0.91	0.17	0.03	<0.005	県
70	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	18	<0.08	0.01	<0.005	県
71	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	0.008	<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	0.17	<0.08	0.22	<0.005	県
72	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	1.3	<0.08	0.01	<0.005	県
73	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	3.2	<0.08	0.01	<0.005	県
74	都城市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	2.5	<0.08	0.02	<0.005	県
75	三股町	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	0.03	<0.005	県
76	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	0.26	<0.08	0.04	<0.005	県
77	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	1.1	<0.08	0.02	<0.005	県
78	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	3.4	<0.08	0.05	<0.005	県
79	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	0.88	<0.08	0.04	<0.005	県
80	日南市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	0.92	<0.08	0.01	<0.005	県
81	串間市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	3.1	<0.08	0.02	<0.005	県
82	串間市	<0.0003	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<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	0.53	0.09	0.02	<0.005	県
83	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	0.3	0.1	0.07	<0.005	宮崎市
84	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	0.88	<0.08	0.02	<0.005	宮崎市
85	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	1.2	<0.08	0.05	<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-ジクロロベン	p-ジクロロベン	イソキサチオン	ダイアジノン	フェニトロチオン	イソプロチオン	オキシ銅	クロロピリミ	EPN	ジクロルピ	フェノプロ	イソプロチ	クロロピ	トルエン	キシレン	ニッケル			モリブデン	アンチモン
31	宮崎市																				宮崎市	
32	宮崎市																				宮崎市	
33	宮崎市																				宮崎市	
34	宮崎市																				宮崎市	
35	宮崎市																				宮崎市	
36	宮崎市																				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-ジクロロベン	p-ジクロロベン	イソキサチオン	ダイアジノン	フェニトロチオン	イソプロチオン	オキシ銅	クロロピリミ	EPN	ジクロルピ	フェノプロ	イソプロチ	クロロピ	トルエン	キシレン	ニッケル			モリブデン	アンチモン
37	宮崎市	<0.0006																			国	
38	宮崎市																				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-ジクロロベンゼン	p-ジクロロベンゼン	イソキサチオン	ダイアジノン	フェニトロチオン	イプロチオン	オキシ銅	クロロホルム	ブヒミド	EPN	ジクロロメタン	フェノール	イソヘキサチオン	クロロピリン	トルエン	キシレン	ニッケル	モリブデン			アンチモン
69	高原町	<0.006									<0.0006										県		
70	都城市	<0.006									<0.0006											県	
71	都城市	<0.006									<0.0006											県	
72	都城市	<0.006									<0.0006											県	
73	都城市	<0.006									<0.0006											県	
74	都城市	<0.006									<0.0006											県	
75	三股町	<0.006									<0.0006											県	
76	日南市	<0.006									<0.0006											県	
77	日南市	<0.006									<0.0006											県	
78	日南市	<0.006									<0.0006											県	
79	日南市	<0.006									<0.0006											県	
80	日南市	<0.006									<0.0006											県	
81	串間市	<0.006									<0.0006											県	
82	串間市	<0.006									<0.0006											県	
83	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	
84	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	
85	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	

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-ジクロロエタン	p-ジクロロベンゼン	イソキサチオン	ダイアジノン	フェニトロチオン	イソプロチオン	オキシ銅	クロロピリン	ブチルサリチル	EPN	ジクロロメタン	フェノール	イソプロチオン	クロロピリン	トルエン	キシレン	ニッケル			モリブデン	アンチモン
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	宮崎市																					宮崎市	
124	宮崎市																					宮崎市	
125	宮崎市																					宮崎市	
126	都城市																					県	
127	都城市																					県	
128	都城市																					県	
129	都城市																					県	
130	都城市																					県	都城北部観測井 1
131	都城市																					県	都城北部観測井 2
132	都城市	<0.006									<0.0006											県	都城南部観測井 1
133	都城市	<0.006									<0.0006											県	都城南部観測井 2
134	都城市																					県	都城西部観測井 1
135	都城市																					県	都城西部観測井 2
136	都城市																					県	都城東部観測井 1
137	都城市																					県	都城東部観測井 2
138	都城市																					県	都城中央観測井 1
139	都城市																					県	都城中央観測井 2