

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	測定項目																		測定 機関	備 考				
			要 監 視 項 目																							
			加鉛	1,2-ジクロロブロムベンゼン	p-ジクロロベンゼン	イネキソロン	ダイアジン	フェニトロフ	イソプロチラ	リン銅	クロロピ	プロピサミド	EPN	ジクロリス	フェノカルブ	イプロベノス	クロロトロン	トルエン	キシレン	ニッケル			モリブデン	アンチモン		
			0.06 以下	0.06 以下	0.2 以下	0.008 以下	0.005 以下	0.003 以下	0.04 以下	0.04 以下	0.05 以下	0.008 以下	0.006 以下	0.008 以下	0.03 以下	0.008 以下	-	0.6 以下	0.4 以下	-	0.007 以下	0.02 以下				
1	高千穂町	<0.006											<0.0006											県		
2	延岡市	<0.006											<0.0006												県	旧北川町
3	延岡市	<0.006											<0.0006												県	旧北浦町
4	延岡市	<0.006											<0.0006												県	旧北方町
5	延岡市	<0.006											<0.0006												県	
6	延岡市	<0.006											<0.0006												県	
7	延岡市	<0.006											<0.0006												県	
8	延岡市	<0.006											<0.0006												県	
9	延岡市	<0.006											<0.0006												県	
10	延岡市	<0.006											<0.0006												県	
11	美郷町	<0.006											<0.0006												県	旧西郷村
12	門川町	<0.006											<0.0006												県	
13	門川町	<0.006											<0.0006												県	
14	日向市	<0.006											<0.0006												県	旧東郷町
15	日向市	<0.006											<0.0006												県	
16	都農町	<0.006											<0.0006												県	
17	川南町	<0.006											<0.0006												県	
18	西都市	<0.006											<0.0006												県	
19	西都市	<0.006											<0.0006												県	
20	高鍋町	<0.006											<0.0006												県	
21	えびの市	<0.006											<0.0006												県	
22	えびの市	<0.006											<0.0006												県	
23	小林市	<0.006											<0.0006												県	旧須木村
24	国富町	<0.006											<0.0006												県	
25	高原町	<0.006											<0.0006												県	
26	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	<0.001	<0.002	<0.001	<0.001	<0.001	宮崎市		
27	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	<0.001	<0.002	<0.001	<0.001	<0.001	宮崎市		
28	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	<0.001	<0.002	<0.001	<0.001	<0.001	宮崎市		

平成21年度 地下水質検査結果 (概況調査：メッシュ調査(2))

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	測定項目																									
			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	POB	ジクロロ メタン	四塩化 炭素	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	シス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	クロム	シアン	オキシベン ゼン	ベンゼン	トルエン	硝酸性窒 素及び亜 硝酸性窒 素	ふっ素
29	高原町	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	<0.001	0.7	<0.08	0.01
30	小林市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	9.0	<0.08	0.01	
31	綾町、国富町	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	1.1	<0.08	0.01	
32	都城市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	1.2	0.1	<0.01	
33	都城市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	3.1	<0.08	0.02	
34	宮崎市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	5.9	<0.08	0.17	
35	都城市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	5.7	0.08	0.02	
36	都城市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	3.9	<0.08	0.01	
37	都城市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	2.1	<0.08	0.01	
38	都城市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	2.7	<0.08	0.01	
39	都城市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	7.8	<0.08	0.01	
40	三股町	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.3	<0.08	0.01	
41	日南市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.2	<0.08	0.02	
42	日南市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.6	<0.08	0.02	
43	日南市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.2	<0.08	0.01	
44	串間市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	7.2	0.11	0.01	
45	串間市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	9.0	<0.08	0.03	
46	串間市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.7	0.1	0.01	
47	串間市	<0.001	ND	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005	ND	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.4	<0.08	0.01	

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	測定項目																			測定機関	備考				
			要 監 視 項 目																								
			加鉛	1,2-ジクロロベンゼン	p-ジクロロベンゼン	イネチオン	ダ イジノ	フェニトロチン	イソプロチン	リン銅	クロロニル	プロピサミド	EPN	ジクロリス	フェノール	イソプロチン	クロロニル	トルエン	キシレン	ニッケル	モリブデン			アンチモン			
			0.06以下	0.06以下	0.2以下	0.008以下	0.005以下	0.003以下	0.04以下	0.04以下	0.05以下	0.008以下	0.006以下	0.008以下	0.03以下	0.008以下	-	0.6以下	0.4以下	-	0.007以下	0.02以下					
29	高原町		<0.006										<0.0006											県			
30	小林市		<0.006										<0.0006												県	旧野尻町	
31	綾町、国富町		<0.006										<0.0006												県		
32	都城市		<0.006										<0.0006												県	旧山田町	
33	都城市		<0.006										<0.0006												県	旧高崎町	
34	宮崎市		<0.006										<0.0006												県	旧清武町	
35	都城市		<0.006										<0.0006												県		
36	都城市		<0.006										<0.0006												県	旧山田町	
37	都城市		<0.006										<0.0006												県	旧山之口町	
38	都城市		<0.006										<0.0006												県	旧高城町	
39	都城市		<0.006										<0.0006												県		
40	三股町		<0.006										<0.0006												県		
41	日南市		<0.006										<0.0006												県		
42	日南市		<0.006										<0.0006												県		
43	日南市		<0.006										<0.0006												県		
44	串間市		<0.006										<0.0006												県		
45	串間市		<0.006										<0.0006												県		
46	串間市		<0.006										<0.0006												県		
47	串間市		<0.006										<0.0006												県		

平成21年度 地下水質検査結果

(概況調査：有害物質使用事業場周辺調査(1))

番号	市町村名	項目	測定項目																										
			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	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	シス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	矽酸	シアンゲン	チオベンカルブ	ベンゼン	トルエン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素
環境基準(mg/l)	0.01以下	不検出	0.01以下	0.05以下	0.01以下	0.0005以下	不検出	不検出	0.02以下	0.002以下	0.004以下	0.1以下	0.04以下	0.04以下	1以下	0.006以下	0.03以下	0.01以下	0.002以下	0.006以下	0.003以下	0.02以下	0.01以下	0.01以下	10.0以下	0.8以下	1以下		
48	高千穂町														<0.03		<0.003	<0.001											
49	延岡市								<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001						
50	延岡市		ND						<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001						
51	延岡市								<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001						
52	延岡市	<0.001	ND		<0.01				<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.001		<0.08	0.03
53	延岡市														<0.03		<0.003	<0.001											
54	日向市								<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.001			
55	日向市														<0.03		<0.003	<0.001											
56	門川町	<0.001		<0.005	<0.01				<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001	<0.001		<0.001	<0.08	0.02	
57	川南町			<0.005	<0.01				<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.001		<0.08	
58	西都市														<0.03		<0.003	<0.001											
59	西都市							ND																					
60	木城町														<0.03		<0.003	<0.001											
61	国富町								<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.001			
62	国富町														<0.03		<0.003	<0.001											
63	宮崎市														<0.001		<0.002	<0.001											
64	宮崎市														<0.001		<0.002	<0.001											
65	宮崎市														<0.001		<0.002	<0.001											
66	宮崎市														<0.001		<0.002	<0.001											
67	宮崎市		ND		<0.01																								
68	宮崎市		ND																										
69	宮崎市				<0.01				<0.001	<0.0002	<0.0004	<0.001	<0.001		<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002				<0.001				0.17		
70	宮崎市								<0.001	<0.0002	<0.0004	<0.001	<0.001		<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.001			
71	宮崎市				<0.01	<0.005			<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.001	<0.08	0.05	
72	宮崎市														<0.03		<0.003	<0.001											
73	都城市														<0.03		<0.003	<0.001											

番号	市町村名	項目	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	イネチオン	ダアイソノ	フェニトロフ	イソプロチオン	ホロン銅	クロロホルム	プロピサミド	EPN	ジクロリス	フェノール	イソプロチオン	クロロトルエン	トルエン	キシレン	ニッケル	モリブデン			アンチモン
環境基準 (mg/l)	0.06 以下	0.06 以下	0.2 以下	0.008 以下	0.005 以下	0.003 以下	0.04 以下	0.04 以下	0.05 以下	0.008 以下	0.006 以下	0.008 以下	0.03 以下	0.008 以下	-	0.6 以下	0.4 以下	-	0.007 以下	0.02 以下				
48	高千穂町																					県		
49	延岡市																						県	
50	延岡市																						県	
51	延岡市																						県	
52	延岡市																						県	
53	延岡市																						県	
54	日向市																						県	
55	日向市																						県	
56	門川町																						県	
57	川南町																						県	
58	西都市																						県	
59	西都市																						県	
60	木城町																						県	
61	国富町																						県	
62	国富町																						県	
63	宮崎市																						宮崎市	
64	宮崎市																						宮崎市	
65	宮崎市																						宮崎市	
66	宮崎市																						宮崎市	
67	宮崎市																						宮崎市	
68	宮崎市																						宮崎市	
69	宮崎市																						宮崎市	旧佐土原町
70	宮崎市																						宮崎市	旧田野町
71	宮崎市																						県	旧清武町
72	宮崎市																						県	旧清武町
73	都城市																						県	

平成21年度 地下水質検査結果

(概況調査：有害物質使用事業場周辺調査(2))

番号	市町村名	項目	測定項目																										
			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	POB	ジクロロメタン	四塩化炭素	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	シス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	チオホルム	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	トルエン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素
環境基準(mg/l)	0.01以下	不検出	0.01以下	0.05以下	0.01以下	0.0005以下	不検出	不検出	0.02以下	0.002以下	0.004以下	0.1以下	0.04以下	0.04以下	1以下	0.006以下	0.03以下	0.01以下	0.002以下	0.006以下	0.003以下	0.02以下	0.01以下	0.01以下	10.0以下	0.8以下	1以下		
74	都城市														<0.03		<0.003	<0.001											
75	都城市								<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002					<0.001					
76	都城市								<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002					<0.001					
77	都城市														<0.03		<0.003	<0.001											
78	都城市								<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002	<0.0006				<0.001					
79	都城市				<0.01										<0.03		<0.003	<0.001											
80	小林市														<0.03		<0.003	<0.001											
81	小林市														<0.03		<0.003	<0.001											
82	えびの市		ND	<0.005																									
83	高原町								<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002		<0.004	<0.03	<0.0006	<0.003	<0.001	<0.0002					<0.001					
84	串間市														<0.03		<0.003	<0.001											

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	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-ジクロロベンゼン	イソブチオン	ジアジノン	フェニトロチオン	イソプロチオン	オキシ銅	クロロホルム	プロピルサミド	EPN	ジクロリス	フェノール	イソブチオン	クロロトルエン	トルエン	キシレン	ニッケル	モリブデン			アンチモン		
			0.06以下	0.06以下	0.2以下	0.008以下	0.005以下	0.003以下	0.04以下	0.04以下	0.05以下	0.008以下	0.006以下	0.008以下	0.03以下	0.008以下	-	0.6以下	0.4以下	-	0.007以下	0.02以下				
74	都城市																							県		
75	都城市																								県	
76	都城市																								県	旧山之口町
77	都城市																								県	旧山之口町
78	都城市																								県	旧高城町
79	都城市																								県	旧高城町
80	小林市																								県	
81	小林市																								県	
82	えびの市																								県	
83	高原町																								県	
84	串間市																								県	