

モニタリング調査(1)

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	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	アルキル水銀	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	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	チウラム	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	
			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	0.02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以下	
1	延岡市						<0.0005																				
2	延岡市						<0.0005																				
3	延岡市						<0.0005																				
4	延岡市			<0.005						<0.002	<0.001	<0.001	0.004	0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001			
5	延岡市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	0.0033	0.009	0.034	<0.001					<0.001			
6	延岡市									<0.002	<0.001	<0.001	0.002	0.012	<0.03	0.0020	0.028	0.003	<0.001					<0.001			
7	延岡市									<0.002	<0.001	<0.001	0.004	0.005	<0.03	0.0067	0.015	0.001	<0.001					<0.001			
8	延岡市									<0.002	<0.001	<0.001	0.017	0.022	<0.03	0.0307	0.056	0.003	<0.001					<0.001			
9	延岡市									<0.002	<0.001	0.0013	0.007	0.022	<0.03	0.0066	0.047	<0.001	<0.001					<0.001			
10	延岡市									<0.002	<0.001	0.0068	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001			
11	日向市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001			
12	日向市									<0.002	<0.001	0.0103	0.004	<0.004	<0.03	0.0090	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001			
13	川南町																										9.7
14	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.095	<0.001					<0.001			
15	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	0.013	<0.03	<0.001	0.009	<0.001	<0.001					<0.001			
16	宮崎市		<0.1		<0.01					<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	0.007	<0.03	<0.001	0.006	0.0057	<0.001					<0.001			
17	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001			
18	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	0.6	
19	宮崎市																<0.003	<0.001									0.1
20	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.21	<0.001					<0.001			
21	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.019	<0.001					<0.001			
22	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.011	<0.001					<0.001			
23	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.016	<0.001					<0.001			
24	宮崎市																										27
25	宮崎市																										9.1
26	宮崎市																										4.3
27	宮崎市						0.016																				
28	宮崎市						0.019																				
29	宮崎市						0.016																				
30	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	0.008	<0.03	<0.001	0.006	0.11	<0.001					<0.001			
31	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.026	<0.001					<0.001			
32	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.03	<0.001					<0.001			
33	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.096	<0.001					<0.001			
34	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	0.16	<0.001					<0.001			
35	宮崎市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	0.003	0.17	<0.001					<0.001			
36	都城市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001			

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	環境基準項目		要監視項目																					
			ふっ素	ほう素	クロホルム	t-1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロブレン	p-ジクロロベンゼン	イキサチオン	ダイアジノン	フェニトロチオン	イプロチオラン	オキシニル	クロロピリフェン	プロピザミド	EPN	ジクロルホス	フェノアカルブ	イプロベンホス	クロルピロフェン	トリン	キリン	ニガキ	モリブデン	アチモン	
			0.8 以下	1 以下	0.06 以下	0.04 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	延岡市																									
2	延岡市																									
3	延岡市																									
4	延岡市																									
5	延岡市																									
6	延岡市																									
7	延岡市																									
8	延岡市																									
9	延岡市																									
10	延岡市																									
11	日向市																									
12	日向市																									
13	川南町																									
14	宮崎市																									
15	宮崎市																									
16	宮崎市	<0.1	0.02																							
17	宮崎市																									
18	宮崎市			<0.006																						
19	宮崎市			<0.006																						
20	宮崎市																									
21	宮崎市																									
22	宮崎市																									
23	宮崎市																									
24	宮崎市																									
25	宮崎市																									
26	宮崎市																									
27	宮崎市																									
28	宮崎市																									
29	宮崎市																									
30	宮崎市																									
31	宮崎市																									
32	宮崎市																									
33	宮崎市																									
34	宮崎市																									
35	宮崎市																									
36	都城市																									

モニタリング調査(2)

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	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	アルキル水銀	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	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	チウラム	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
			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	0.02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以下
37	都城市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001		
38	都城市									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001		
39	都城市																									<0.1
40	都城市																									10
41	都城市	<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	3.4
42	都城市	<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	3.8
43	都城市																									<0.1
44	都城市																									11
45	都城市																									4.8
46	都城市																									4.3
47	都城市																									1.0
48	都城市																									0.8

番号	市町村名	項目 環境基準 (mg/l)	環境基準項目														要監視項目										
			ふっ素	ほう素	クロホルム	t-1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロブレン	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	クロロピリフェン	プロピザミド	EPN	ジクロルホス	フェノカルブ	イプロベンホス	クロルピロフェン	トリン	キレン	ニッケル	モリブデン	アンチモン		
			0.8 以下	1 以下	0.06 以下	0.04 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		
37	都城市																										
38	都城市																										
39	都城市																										
40	都城市																										
41	都城市	<0.1	0.01	<0.006											<0.0006												
42	都城市	<0.1	0.01	<0.006											<0.0006												
43	都城市																										
44	都城市																										
45	都城市																										
46	都城市																										
47	都城市																										
48	都城市																										