



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	クロロホルム	1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロブタン	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	オキシメチル	クロロホルム	プロピザミド	EPN	ジクロルホス	フェノカルブ	イプロヘンホス	クロロピロフェン	トルエン	キシレン	ニッケル	モリブデン	アンチモン
			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	高千穂町		0.10	<0.01	<0.001										<0.0006										
2	延岡市 (旧北浦町)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
3	延岡市 (旧北方町)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
4	延岡市		<0.1	0.02	<0.001										<0.0006										
5	延岡市 (旧北方町)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
6	延岡市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
7	延岡市 (旧北川町)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
8	日向市		0.12	0.04	<0.001										<0.0006										
9	日向市 (旧東郷町)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
10	日向市 (旧東郷町)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
11	日向市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
12	門川町		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
13	美郷町 (旧北郷村)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
14	椎葉村		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
15	西都市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
16	西都市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
17	西都市		<0.1	0.04	<0.001										<0.0006										
18	西都市		<0.1	0.04	<0.001										<0.0006										
19	木城町		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
20	宮崎市		<0.1	0.04	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.001	<0.002	<0.0008	<0.0001	<0.001	<0.001	<0.01	<0.002	<0.001
21	宮崎市		<0.1	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.001	<0.002	<0.0008	<0.0001	<0.001	<0.001	<0.01	<0.002	<0.001
22	宮崎市		<0.1	0.04	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<0.004	<0.004	<0.004	<0.0008	<0.0006	<0.001	<0.002	<0.0008	<0.0001	<0.001	<0.001	<0.01	<0.002	<0.001
23	綾町		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
24	都城市		<0.1	0.05	<0.001										<0.0006										
25	都城市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
26	都城市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
27	都城市		<0.1	0.05	<0.001										<0.0006										
28	都城市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
29	都城市 (旧高城町)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
30	都城市 (旧高崎町)		<0.1	0.61	<0.001										<0.0006										
31	小林市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
32	小林市		0.16	0.11	<0.001										<0.0006										
33	小林市 (旧須木村)		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
34	えびの市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
35	高原町		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
36	野尻町		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										

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)	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	日南市		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.9
38	日南市		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.4
39	日南市		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	9.4
40	日南市		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	0.006	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	1.8
41	串間市		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	3.8
42	串間市		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	2.4
43	串間市		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	7.7
44	串間市		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.7
45	北郷町		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.6
46	北郷町		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	0.1
47	南郷町		<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.001	1.5

番号	市町村名	項目	環境基準項目			要監視項目																			
			ふっ素	ほう素	クロホルム	1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエタン	p-ジクロロベンゼン	イソキサゾン	ダイアジン	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	プロピザリド	EPN	ジクロルホス	フェノカルブ	イプロヘンホス	クロロニトロベン	トキソ	キシレン	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	日南市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
38	日南市		<0.1	0.11	<0.001										<0.0006										
39	日南市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
40	日南市		<0.1	0.04	<0.001										<0.0006										
41	串間市		<0.1	0.04	<0.001										<0.0006										
42	串間市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
43	串間市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
44	串間市		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
45	北郷町		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										
46	北郷町		<0.1	0.05	<0.001										<0.0006										
47	南郷町		<0.1	<0.01	<0.001										<0.0006										

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 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
48	高千穂町														<0.1		<0.003	<0.001								
49	延岡市										<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
50	延岡市		<0.1								<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
51	延岡市										<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
52	延岡市	<0.001	<0.1		<0.01						<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
53	延岡市															<0.1		<0.003	<0.001							
54	延岡市															<0.1		0.007	0.11							
55	延岡市															<0.1		<0.003	<0.001							
56	日向市										<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
57	日向市															<0.1		<0.003	<0.001							
58	門川町	<0.001		<0.005	<0.01						<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001	<0.001	
59	川南町			<0.005	<0.01						<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
60	西都市															<0.1		<0.003	<0.001							
61	西都市								<0.0005																	
62	木城町															<0.1		<0.003	<0.001							
63	国富町										<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
64	国富町															<0.1		<0.003	<0.001							
65	宮崎市															<0.1		<0.003	<0.001							
66	宮崎市															<0.1		<0.003	<0.001							
67	宮崎市															<0.1		<0.003	<0.001							
68	宮崎市															<0.1		<0.003	<0.001							
69	宮崎市															<0.1		<0.003	<0.001							
70	宮崎市		<0.1		<0.01																					
71	宮崎市		<0.1																							
72	宮崎市				<0.01						<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
73	宮崎市										<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
74	清武町				<0.01	<0.005					<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
75	清武町															<0.1		<0.003	<0.001							
76	都城市															<0.1		<0.003	<0.001							
77	都城市															<0.1		<0.003	0.003							
78	都城市										<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
79	都城市(旧山之口町)										<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001				<0.001		
80	都城市(旧山之口町)															<0.1		<0.003	<0.001							
81	都城市(旧高城町)										<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006			<0.001		
82	都城市(旧高城町)				<0.01											<0.1		<0.003	<0.001							
83	小林市															<0.1		<0.003	<0.001							

番号	市町村名	項目	環境基準項目		要監視項目																				
			ふっ素	ほう素	クロホルム	1,1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエタン	1,2-ジクロロベンゼン	イソキサチオン	ダイアゾノン	フェニトロチオン	イプロチオラン	ネキシン銅	クロロホルム	プロピザミド	EPN	ジクロルボス	フェノカルブ	イプロヘンホス	クロルニトロフェン	トリエン	キリン	ニカド	トリブチル	アンチモン
			環境基準 (mg/l)	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
48	高千穂町																								
49	延岡市																								
50	延岡市																								
51	延岡市																								
52	延岡市		0.17	0.07																					
53	延岡市																								
54	延岡市																								
55	延岡市																								
56	日向市																								
57	日向市																								
58	門川町		<0.1	<0.01																					
59	川南町		<0.1																						
60	西都市																								
61	西都市																								
62	木城町																								
63	国富町																								
64	国富町																								
65	宮崎市																								
66	宮崎市																								
67	宮崎市																								
68	宮崎市																								
69	宮崎市																								
70	宮崎市																								
71	宮崎市																								
72	宮崎市		<0.1																						
73	宮崎市																								
74	清武町		<0.1	0.05																					
75	清武町																								
76	都城市																								
77	都城市																								
78	都城市																								
79	都城市 (旧山之口町)																								
80	都城市 (旧山之口町)																								
81	都城市 (旧高城町)																								
82	都城市 (旧高城町)																								
83	小林市																								

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	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
			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	0.02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
84	小林市														<0.1		<0.003	<0.001								
85	えびの市		<0.1	<0.005																						
86	高原町									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.1	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001		
87	串間市														<0.1		<0.003	<0.001								

番号	市町村名	項目	環境基準項目		要監視項目																				
			ふっ素	ほう素	クロホルム	1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエタン	p,p'-DDT	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	クロロホルム	プロピザミド	EPN	ジクロルホス	フェノカルブ	イプロヘンホス	クロロニトロベン	トキソ	キシレン	ニッケル	モリブデン	アンチモン
			環境基準 (mg/l)	0.8 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
84	小林市																								
85	えびの市																								
86	高原町																								
87	串間市																								