

番号	市町村名	項目	要監視項目																						
			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-ジクロロブレン	1,2-ジクロロベンゼン	イネキサチオン	ダイアジノン	フェニトロチオン	イプロロチオン	オキシニル	クロロピリニル	プロピザミド	EPN	ジクロルボス	フェンブカルブ	イプロベンホス	クロルピロフェン	トリン	セリン	ニッケル	トリブチン	アチン
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		<0.1	<0.01	<0.006									<0.0006											
2	延岡市		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
3	延岡市		<0.1	<0.01	<0.006									<0.0006											
4	延岡市		<0.1	0.01	<0.006									<0.0006											
5	延岡市		<0.1	<0.01	<0.006									<0.0006											
6	延岡市		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
7	延岡市		0.1	0.03	<0.006									<0.0006											
8	延岡市		<0.1	0.05	<0.006									<0.0006											
9	延岡市(旧北方)		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
10	延岡市(旧北浦)		<0.1	<0.01	<0.006									<0.0006											
11	北川町		<0.1	0.01	<0.006									<0.0006											
12	門川町		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
13	日向市		<0.1	0.03	<0.006									<0.0006											
14	日向市		<0.1	0.03	<0.006									<0.0006											
15	日向市		<0.1	0.01	<0.006									<0.0006											
16	日向市(旧東郷)		<0.1	<0.01	<0.006									<0.0006											
17	美郷町(旧西郷)		<0.1	<0.01	<0.006									<0.0006											
18	美郷町(旧西郷)		<0.1	0.01	<0.006									<0.0006											
19	都農町		<0.1	<0.01	<0.006									<0.0006											
20	川南町		<0.1	<0.01	<0.006									<0.0006											
21	高鍋町		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
22	西都市		<0.1	0.05	<0.006									<0.0006											
23	西都市		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
24	国富町		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
25	国富町		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
26	宮崎市		<0.1	0.02	<0.006	<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
27	宮崎市		<0.1	0.02	<0.006	<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
28	宮崎市		<0.1	0.03	<0.006	<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
29	宮崎市		0.1	0.03	<0.006	<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
30	宮崎市		<0.1	0.03	<0.006	<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
31	都城市		<0.1	0.01	<0.006									<0.0006											
32	都城市		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
33	都城市		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
34	都城市(旧山之口)		<0.1	0.02	<0.006									<0.0006											
35	都城市(旧高城)		<0.1	0.01	<0.006									<0.0006											
36	三股町		<0.1	0.01	<0.006									<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 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
			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
37	小林市 (旧須木)	<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	<0.1
38	えびの市	<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	2.0
39	えびの市	<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	1.3
40	高原町	<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	0.7
41	高原町	<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	1.0
42	野尻町	<0.001	<0.1	<0.005	<0.01	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	8.7
43	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	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	0.7
44	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	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	0.2
45	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	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	1.5
46	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	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	5.1
47	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	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	4.6
48	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	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	2.0
49	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	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	<0.002	7.1

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	ト-1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロアエチレン	p-ジクロロベンゼン	イソキサチオン	ダイアジン	フェニトロチオン	イプロチオラン	オキシ銅	クロタロニル	プロピザミド	EPN	シクロホス	フェノカルブ	イプロヘンホス	クロルニトロフェン	トキエン	チリン	ニッケル	カリブチン	7チモシ
			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	小林市 (旧須木)		<0.1	<0.01	<0.006										<0.0006										
38	えびの市		<0.1	0.04	<0.006										<0.0006										
39	えびの市		<0.1	0.02	<0.006										<0.0006										
40	高原町		0.1	0.10	<0.006										<0.0006										
41	高原町		0.1	0.12	<0.006										<0.0006										
42	野尻町		<0.1	<0.01	<0.006										<0.0006										
43	日南市		<0.1	0.04	<0.006										<0.0006										
44	日南市		<0.1	0.03	<0.006										<0.0006										
45	日南市		<0.1	0.04	<0.006										<0.0006										
46	串間市		<0.1	0.04	<0.006										<0.0006										
47	串間市		<0.1	0.05	<0.006										<0.0006										
48	串間市		<0.1	0.03	<0.006										<0.0006										
49	南郷町		0.1	0.06	<0.006										<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
1	高千穂町																									
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	門川町																									
10	日向市																									
11	日向市																									
12	川南町																									
13	西都市																									
14	西都市																									
15	木城町																									
16	国富町																									
17	国富町																									
18	宮崎市																									
19	宮崎市																									
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	清武町																									
28	清武町																									
29	都城市																									
30	都城市																									
31	都城市																									
32	都城市(旧山之口)																									
33	都城市(旧山之口)																									
34	都城市(旧高城)																									
35	都城市(旧高城)																									
36	小林市																									

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	1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロプロパン	p-ジクロロベンゼン	イソキサチオン	ダイアジン	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	シクロホス	フェノカルブ	イプロベンホス	クロロピロフェン	トリン	キリン	ニッケル	トリブチル	7nチオン
			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																								
2	延岡市																								
3	延岡市																								
4	延岡市																								
5	延岡市	0.2	0.15																						
6	延岡市																								
7	延岡市																								
8	延岡市																								
9	門川町	<0.1	0.03																						
10	日向市																								
11	日向市																								
12	川南町	<0.1																							
13	西都市																								
14	西都市																								
15	木城町																								
16	国富町																								
17	国富町																								
18	宮崎市	<0.1																							
19	宮崎市																								
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	清武町	<0.1	0.07																						
28	清武町																								
29	都城市																								
30	都城市																								
31	都城市																								
32	都城市(旧山之口)																								
33	都城市(旧山之口)																								
34	都城市(旧高城)																								
35	都城市(旧高城)																								
36	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	テトラム	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
37	小林市														<0.03		<0.003	<0.001								
38	えびの市		<0.1	<0.005																						
39	高原町									<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.004	<0.03	<0.001	<0.003	<0.001	<0.001					<0.001		
40	串間市														<0.03		<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	ト-1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロアエチレン	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	イソプロチオラン	オキシチン	クロロピリニル	プロピザミド	EPN	シクロホス	フェノカルブ	イプロベンホス	クロルニトロフェン	トリン	チリン	ニッケル	トリブチン	7n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
37	小林市																								
38	えびの市																								
39	高原町																								
40	串間市																								