平成28年度 地下水質測定結果 (概況調査:有害物質使用事業場周辺調査(1))

		1								MIT				70 H/9 I																
														環	境	<u>定</u> 基	準	目 項	<u>'</u> 目											-
番号	市町村名	カト゜ミウム	全シアン	鉛	六価 加ム	砒素	総水銀	アルキル ン水銀	PCB	シ [*] クロロ メタン	四塩化 炭素	塩化ピ ニルモノマー	1,2- ジクロロ エタン	1.1-			+ 1,1,2- トリクロロ エタン	I	I	1,3- ジクロロ プロペン	チウラム	シマシ・ン	チオヘ・ン カルフ・	ペンセ゚ン	をレン	硝酸性窒 素及び亜 硝酸性窒 素	ふっ素	ほう素	1 , 4 - シ゛オキサン	測定 機関
1	高千穂町															<0.03		<0.001	<0.001											県
2	延岡市									<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.08	0.01		県
3	延岡市		ND	<0.005		<0.005				<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002				<0.001		1.9				県
4	延岡市									<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002				<0.001		0.30				県
5	延岡市	<0.0003	ND		<0.01					<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.08	0.01		県
6	延岡市															<0.03		<0.001	<0.001											県
7	日向市															<0.03		<0.001	<0.001											県
8	門川町	<0.0003		<0.005	<0.01					<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002				<0.001	<0.001		<0.08	0.01		県
9	川南町			<0.005	<0.01					<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.08			県
10	西都市															<0.03		<0.001	<0.001											県
11	西都市								ND																					県
12	木城町															<0.03		<0.001	<0.001											県
13	国富町															<0.03		<0.001	<0.001											県
14	都城市															<0.03		<0.001	<0.001											県
15	都城市															<0.03		<0.001	<0.001											県
16	都城市									<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006			<0.001						県
17	都城市				<0.01											<0.03		<0.001	<0.001											県
18	小林市															<0.03		<0.001	<0.001											県
19	えびの市		ND	<0.005																										県
20	高原町									<0.002	<0.0002		<0.0004	<0.002	<0.008	<0.03	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002				<0.001						県
21	串間市															<0.03		<0.001	<0.001											県
22	宮崎市		ND		<0.01																									宮崎市
23	宮崎市																										<0.08			宮崎市
24	宮崎市			<0.005	<0.01					<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.08	0.022	<u> </u>	宮崎市
25	宮崎市														<0.001	<0.001		<0.002	<0.001											宮崎市

											測	定	項		1								
									3	Ē !	監	視	項	目								御守	
番号	市町村名	クロロホルム	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 ノ ソ	フェニトロチオ ン	イソプ [°] ロチオ ラン	オキシン銅	クロロタロニル	プロピ [®] ザ ミト	EPN	シ [*] クロルホ [*] ス	フェノフ [・] カル フ・	イプ [°] ロペン ホス	クロルニトロ フェン	りルゴン	キシレン	ニッケル	モリプ・テ・ン	アンチモン	測定 機関	備考
1	高千穂町																					県	
2	延岡市																					県	
3	延岡市																					県	
4	延岡市																					県	
5	延岡市																					県	
6	延岡市																					県	
7	日向市																					県	
8	門川町																					県	
9	川南町																					県	
10	西都市																					県	
11	西都市																					県	
12	木城町																					県	
13	国富町																					県	
14	都城市																					県	
15	都城市																					県	
16	都城市																					県	
17	都城市																					県	
18	小林市																					県	
19	えびの市																					県	
20	高原町																					県	
21	串間市																					県	
22	宮崎市																					宮崎市	
23	宮崎市																					宮崎市	
24	宮崎市																					宮崎市	
25	宮崎市																					宮崎市	

平成28年度 地下水質測定結果 (概況調査:有害物質使用事業場周辺調査(2))

														測	定	項													
													環	境	基	準	項	目											
番号 市町村名	カト゜ミウム	く 全シアン	鉛	六価加	砒素	総水銀	アルキル 水銀	PCB	シ [*] 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- ジク吅 エチレン	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	シマシ゛ン	チオへ゛ン カルフ゛	ペンセ゚ン	セレン	硝酸性窒 素及び亜 硝酸性窒 素	ふっ素	ほう素	1,4- ジオキサン	機関
26 宮崎市		ND																											宮崎市
27 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						宮崎市
28 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			<0.08			宮崎市
29 宮崎市				<0.01	<0.005				<0.001	<0.0002		<0.0004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0006	<0.002	<0.001	<0.0002				<0.001			<0.08	0.094		宮崎市
30 宮崎市																										<0.08			宮崎市
31 宮崎市		ND				<0.0005																							宮崎市

平成28年度 地下水質測定計画案 (概況調査:定点調査)

															測	定	項	目												
														環	境	基	準	項	目											
番号	市町村名	カト゜ミウム	全シアン	鉛	六価加ム	砒素	総水銀	アルキル 水銀	PCB	ジ クロロ メタン	四塩化 炭素	塩化ビ ニルモノマー	1,2- ジクロロ エタン	1,1- ジクロロ エチレン	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	シマシ゛ン	チオペン カルプ	ペンゼン	セレン	硝酸性窒 素及び亜 硝酸性窒 素	ふっ素	ほう素	1,4- ジオキサン	機関
32	宮崎市									<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.005	<0.0006	<0.001	<0.001	<0.0002	<0.0006	<0.0003	<0.002	<0.001	<0.002	0.22			<0.005	国
33	宮崎市																	<0.001	<0.001											国

											測	定	項	E	1									
									3	Ę !	監	視	項	目								測定		
番号	市町村名	クロロホルム	1,2- ジウロロ プロパン	p- ジクロロ ベンゼン	イソキサチオン	ダ イアジ ノ ソ	フェニトロチオ ン	イソフ [°] ロチオ ラン	オキシン銅	クロロタロニル	プロピッサ ミト・	EPN	シ゛クロルホ゛ス	フェノフ [・] カル フ・	イプ [°] ロヘ [*] ン ホス	クロルニトロ フェン	りルエン	キシレン	ニッケル	モリブ・テ・ン	アンチモン	機関	備	考
26	宮崎市																					宮崎市		
27	宮崎市																					宮崎市		
28	宮崎市																					宮崎市		
29	宮崎市																					宮崎市		
30	宮崎市																					宮崎市		
31	宮崎市																					宮崎市		

										要	5 E	測	定 視	項項	B										
00	番号	市町村名	クロロホルム	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	ダイアジノ ソ	フェニトロチオ ン	イソフ゜ロチオ ラン	オキシン銅	クロロタロニル	プロピ [®] ザ	EPN	シ゛クロルホ゛ス	フェノフ゛カル	イプ゜ロヘ゜ン ホス	クロルニトロ 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	測定 機関	備	考
5	32	宮崎市	<0.006																				国		
	33	宮崎市	<0.006																				国		

平成28年度 地下水質測定結果 (概況調査:メッシュ調査(1))

															測	定	項	E												
				1										環	境	基	準	項	目	_	1	1								測定
番号	市町村名	カト゜ミウム	全シアン	如	六価 加	砒素	総水銀	アルキル 水銀	PCB	シ [*] クロロ メタン	四塩化炭素	塩化ピ ニルモノマー	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	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	シマシ゛ン	チオヘ・ンカルフ・	ペンゼン	をレン	硝酸性窒 素及び亜 硝酸性窒 素	ふっ素	ほう素	1,4- ジオキサン	機関
34	高千穂町	<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	2.2	<0.08	<0.01	<0.005	県
35	延岡市	<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	0.52	<0.08	<0.01	<0.005	県
36	延岡市	<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	2.2	<0.08	<0.01	<0.005	県
37	延岡市	<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	0.19	<0.08	<0.01	<0.005	県
38	延岡市	<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	5.3	<0.08	0.02	<0.005	県
39	門川町	<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	0.14	<0.08	0.04	<0.005	県
40	延岡市	<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	0.20	<0.08	<0.01	<0.005	県
41	美郷町	<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	0.50	<0.08	<0.01	<0.005	県
42	門川町	<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	1.1	<0.08	0.01	<0.005	県
43	門川町	<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	2.7	<0.08	0.01	<0.005	県
44	日向市	<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	1.6	<0.08	<0.01	<0.005	県
45	日向市	<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	0.82	<0.08	0.01	<0.005	県
46	都農町	<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	3.3	<0.08	<0.01	<0.005	県
47	都農町	<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	2.9	<0.08	0.01	<0.005	県
48	西都市	<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	0.36	<0.08	0.01	<0.005	県
49	新富町	<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	0.93	<0.08	<0.01	<0.005	県
50	高鍋町	<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	3.2	<0.08	0.01	<0.005	県
51	えびの市	<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	0.86	<0.08	0.01	<0.005	県
52	小林市	<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	1.4	<0.08	0.03	<0.005	県
53	小林市	<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	0.45	<0.08	<0.01	<0.005	県
54	綾町	<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	0.59	<0.08	0.02	<0.005	県
55	国富町	<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	5.0	<0.08	0.02	<0.005	県
56	国富町	<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	0.55	<0.08	<0.01	<0.005	県
57	西都市	<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	5.3	<0.08	0.01	<0.005	県
58	新富町	<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	1.3	<0.08	0.02	<0.005	県
59	小林市	<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	1.4	<0.08	0.07	<0.005	県
60	小林市	<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	2.7	<0.08	0.01	<0.005	県
61	小林市	<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	1.5	<0.08	<0.01	<0.005	県
62	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	0.67	<0.08	<0.01	<0.005	県
63	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	1.7	<0.08	<0.01	<0.005	県

											測	定	項	. E	1									
	- mT+1 62				1				3	Ę j	監	視	項	目								測定	/	-
番号	市町村名	クロロホルム	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	ያ ብን ያ / ን	フェニトロチオ ン	イソプ [°] ロチオ ラン	オキシン銅	クロロタロニル	プロピ [®] ザ ミト	EPN	シ [*] クロルホ [*] ス	フェノフ [・] カル フ・	イプ [°] ロペン ホス	クロルニトロ フェン	トルエン	キシレン	ニッケル	モリブ[・]テ ・ン	アンチモン	機関	備	考
34	1高千穂町	<0.006										<0.0006										県		
3	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	
3	延岡市	<0.006										<0.0006										県	旧北方町	
3	延岡市	<0.006										<0.0006										県		
3	門川町	<0.006										<0.0006										県		
40	延岡市	<0.006										<0.0006										県		
4	美郷町	<0.006										<0.0006										県	旧西郷村	
4:	2門川町	<0.006										<0.0006										県		
4:	門川町	<0.006										<0.0006										県		
4	日向市	<0.006										<0.0006										県	旧東郷町	
4	日向市	<0.006										<0.0006										県	旧東郷町	
40	都農町	<0.006										<0.0006										県		
4	都農町	<0.006										<0.0006										県		
48	西都市	<0.006										<0.0006										県		
49	新富町	<0.006										<0.0006										県		
50	高鍋町	<0.006										<0.0006										県		
5	えびの市	<0.006										<0.0006										県		
5	小林市	<0.006										<0.0006										県		
5	小林市	<0.006										<0.0006										県	旧須木村	
5-	1 綾町	<0.006										<0.0006										県		
5	国富町	<0.006										<0.0006										県		
5	国富町	<0.006										<0.0006										県		
5	西都市	<0.006										<0.0006										県		
5	新富町	<0.006										<0.0006										県		
5	小林市	<0.006										<0.0006										県		
6	小林市	<0.006										<0.0006										県	旧野尻町	
6	小林市	<0.006										<0.0006										県	旧野尻町	
6:	2 都城市	<0.006										<0.0006										県		
6:	3 都城市	<0.006										<0.0006										県	旧山田町	

平成28年度 地下水質測定結果 (概況調査:メッシュ調査(2))

															測	定	項	E	1											
														環	境	基	準	項	目]
番号	市町村名	カト゜ミウム	全シアン	鉛	六価加	砒素	総水銀	アルキル 水銀	PCB	シ [*] クロロ メタン	四塩化 炭素	塩化ピ ニルモノマー	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	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	テトラクロロ エチレン		チウラム	シマジ・ン	チオペンカルプ	ペンセ゚ン	をレン	硝酸性窒 素及び亜 硝酸性窒 素	ふっ素	ほう素	1,4- ジオキサン	機関
64	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	2.3	<0.08	0.01	<0.005	県
65	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	2.5	<0.08	<0.01	<0.005	県
66	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	0.68	<0.08	0.05	<0.005	県
67	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	2.8	<0.08	0.01	<0.005	県
68	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	1.9	<0.08	0.02	<0.005	県
69	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	3.2	<0.08	0.01	<0.005	県
70	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	0.41	<0.08	0.02	<0.005	県
71	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	0.34	<0.08	0.01	<0.005	県
72	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	2.0	<0.08	0.02	<0.005	県
73	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	2.8	<0.08	0.04	<0.005	県
74	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	5.0	<0.08	0.03	<0.005	県
75	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	0.93	<0.08	0.02	<0.005	県
76	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	1.6	<0.08	0.02	<0.005	県
77	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	0.75	<0.08	0.02	<0.005	県
78	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	0.24	<0.08	0.086	<0.005	宮崎市
79	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	2.0	<0.08	0.043	<0.005	宮崎市
80	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	4.9	<0.08	0.28	<0.005	宮崎市

											測	定	項	E										
									要	Ę J	監	視	項	目								70.1 c		
番号	市町村名	クロロホルム	1,2- ジクロロ プロパン	か. シ. 400 か. 400	イソキサチオン	ダ イアジ ノ ソ	フェニトロチオ ン	イソプ [°] ロチオ ラン	オキシン銅	クロロタロニル	プロピッサ ミト・	EPN	シ゛クロルホ゛ ス	フェノフ゛カル フ゛	イプ [°] □ペン ホス	クロルニトロ フェン	りルエン	キシレン	ニッケル	モリブ・テ・ン	アンチモン	測定 機関	備	考
64	都城市	<0.006										<0.0006										県	旧高城町	
65	都城市	<0.006										<0.0006										県	旧高城町	
66	都城市	<0.006										<0.0006										県		
67	都城市	<0.006										<0.0006										県		
68	都城市	<0.006										<0.0006										県	旧山之口町	
69	都城市	<0.006										<0.0006										県		
70	日南市	<0.006										<0.0006										県		
71	日南市	<0.006										<0.0006										県		
72	日南市	<0.006										<0.0006										県	旧南郷町	
73	日南市	<0.006										<0.0006										県	旧南郷町	
74	串間市	<0.006										<0.0006										県		
75	串間市	<0.006										<0.0006										県		
76	串間市	<0.006										<0.0006										県		
77	串間市	<0.006										<0.0006										県		
78	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<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		
79	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<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		
80	宮崎市	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.0008	<0.0005	<0.0003	<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		