

参考資料4-4 都道府県別調査結果(テトラクロロエチレン)

		概況調査			汚染井戸周辺地区調査		定期モニタリング調査	
		調査数 (本)	超過数 (本)	超過率 (%)	調査数 (本)	超過数 (本)	調査数 (本)	超過数 (本)
北海道・東北	北海道	120	1	0.8	3	0	252	57
	青森	41	0	0	—	—	24	2
	岩手	71	0	0	14	0	59	15
	宮城	45	0	0	—	—	68	15
	秋田	58	0	0	21	0	4	0
	山形	36	0	0	52	0	58	8
	福島	64	0	0	31	0	191	31
関東	茨城	89	0	0	2	0	71	27
	栃木	135	0	0	—	—	87	17
	群馬	151	0	0	—	—	29	3
	埼玉	178	0	0	19	0	46	9
	千葉	270	2	0.7	14	4	74	37
	東京	71	0	0	6	0	94	33
	神奈川	420	6	1.4	13	2	65	24
北陸・中部	新潟	78	0	0	67	3	85	18
	富山	76	0	0	—	—	12	2
	石川	75	0	0	8	0	122	10
	福井	58	0	0	36	0	103	5
	山梨	51	0	0	—	—	29	9
	長野	186	1	0.5	—	—	40	13
	岐阜	208	0	0	—	—	—	—
	静岡	80	0	0	—	—	58	12
	愛知	134	1	0.7	4	0	10	2
	近畿	三重	5	0	0	—	—	8
滋賀		88	0	0	—	—	195	38
京都		69	5	7.2	12	0	52	6
大阪		86	0	0	49	0	103	16
兵庫		209	0	0	—	—	132	25
奈良		70	0	0	—	—	1	1
和歌山		131	0	0	—	—	—	—
中国・四国	鳥取	18	0	0	4	0	33	0
	島根	10	2	20.0	—	—	—	—
	岡山	55	0	0	—	—	5	2
	広島	42	0	0	—	—	16	4
	山口	83	0	0	—	—	98	17
	徳島	58	0	0	—	—	31	0
	香川	16	0	0	—	—	29	7
	愛媛	82	0	0	—	—	34	2
	高知	34	0	0	3	0	14	2
九州・沖縄	福岡	276	2	0.7	34	13	123	42
	佐賀	110	0	0	10	0	32	1
	長崎	27	0	0	24	0	37	2
	熊本	—	—	—	—	—	351	34
	大分	69	1	1.4	—	—	18	5
	宮崎	141	0	0	—	—	27	9
	鹿児島	78	0	0	5	0	65	20
	沖縄	20	0	0	—	—	7	0
全国	4,472	21	0.5	431	22	2,992	586	