

表6 都道府県別調査結果（硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素）

		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	225	16	7.1	32	11	140	13
	青森	76	5	6.6	43	14	44	22
	岩手	72	3	4.2	24	3	52	37
	宮城	45	4	8.9	-	-	18	4
	秋田	58	1	1.7	6	2	2	0
	山形	37	1	2.7	68	9	21	7
	福島	35	2	5.7	23	7	12	4
関東	茨城	89	19	21.3	176	68	30	28
	栃木	132	9	6.8	-	-	33	13
	群馬	151	42	27.8	-	-	5	2
	埼玉	166	25	15.1	164	61	70	55
	千葉	256	39	15.2	170	32	19	17
	東京	71	6	8.5	43	10	19	16
	神奈川	364	22	6.0	120	38	23	15
北陸・中部	新潟	72	0	0	98	6	1	1
	富山	76	0	0	-	-	-	-
	石川	69	0	0	4	0	-	-
	福井	28	0	0	26	0	3	1
	山梨	51	0	0	2	0	6	6
	長野	132	9	6.8	-	-	30	16
	岐阜	142	1	0.7	-	-	4	2
	静岡	74	2	2.7	-	-	-	-
	愛知	124	3	2.4	16	3	19	11
近畿	三重	26	4	15.4	-	-	2	0
	滋賀	48	1	2.1	-	-	4	2
	京都	51	0	0	-	-	1	0
	大阪	84	2	2.4	47	5	46	4
	兵庫	193	4	2.1	5	0	76	24
	奈良	65	1	1.5	-	-	9	7
	和歌山	130	8	6.2	-	-	6	6
中国・四国	鳥取	14	0	0	1	0	40	1
	島根	10	0	0	-	-	-	-
	岡山	26	0	0	-	-	3	1
	広島	42	0	0	-	-	7	0
	山口	65	0	0	-	-	-	-
	徳島	60	3	5.0	-	-	18	0
	香川	60	6	10.0	-	-	11	6
	愛媛	79	3	3.8	27	8	26	15
	高知	40	1	2.5	-	-	2	0
九州・沖縄	福岡	300	3	1.0	48	11	83	5
	佐賀	40	1	2.5	26	7	2	2
	長崎	26	0	0	25	1	37	14
	熊本	-	-	-	-	-	162	15
	大分	105	1	1.0	-	-	23	7
	宮崎	27	0	0	-	-	13	2
	鹿児島	163	0	0	5	0	82	17
	沖縄	8	0	0	-	-	8	1
全国	4,207	247	5.9	1,199	296	1,212	399	