(別表1)都道府県別の水質調査結果^{注1}

都道府県	調査ゴルフ場数	調査対象農薬数	総検体数 ^{注2}	5+#-V-D	No.		
				うち排水口 調査検体数	指針值超過		超過不明 検体数 ^{注4}
 北海道	93	70	1,107	302	水濁 0	水産 0	
	15	58	316	139	0	0	
岩手県	24	74	223	74	0	0	
宮城県	12	77	327	18	0	0	
秋田県	17		108	19	0	0	
山形県	4	32	125	0			
福島県	23	106	1,145	477	0	0	66
茨城県	113	135	3,102	1,180	0	<u>~</u> 1	0
栃木県	102	141	2,410	688	0	<u>'</u> 0	13
群馬県	61	106	1,112	129	0	0	0
埼玉県	80	139	2,239	622	0	0	
千葉県	31	124	732	429	0	0	10
東京都	20	77	538	354	0	0	10
神奈川県	50	102	1,172	460	0	0	
山梨県	37	87	478	106	0	1	
長野県	65	146	2,597	180	0	0	0
新潟県	44	76	1,016	215	0	0	18
富山県	15	57	360	360	0	0	0
石川県	24	60	236	70	0	0	0
福井県	12	57	153	31	0	0	0
岐阜県	37	51	176	57	0	0	0
静岡県	14	87	445	187	0	0	0
愛知県	20	119	262	48	0	0	3
三重県	51	73	564	84	0	0	0
滋賀県	43	64	684	160	0	3	0
京都府	30	104	896	266	0	0	0
大阪府	38	105	853	140	0	0	0
兵庫県	141	188	8,179	650	0	1	0
奈良県	24	56	911	0	-	-	-
和歌山県	3	39	175	0	-	-	-
鳥取県	3	13	16	0	-	-	-
島根県	8	35	185	2	0	0	0
岡山県	33	99	1,392	150	0	0	0
広島県	8	102	800	800	0	0	0
山口県	18	54	125	77	0	0	0
徳島県	13	25	122	43	0	0	0
香川県	19	45	237	6	0	0	0
愛媛県	26	35	54	0	-	-	-
高知県	9	29	150	0	-	-	-
福岡県	8	52	196	79	0	0	0
佐賀県	15	81	578	210	0	0	8
長崎県	19	89	507	149	0	0	0
熊本県	34	95	856	65	0	0	2
大分県	25	66	408	35	0	0	0
宮崎県	27	59	218	18	0	0	0
鹿児島県	25	102	399	61	0	0	ļ ⁰
沖縄県	6	40	80	0	-	-	-
全国計	1,539	220	38,964	9,140	0	6	132

注1: 水質調査結果には、都道府県から報告のあった市町村、ゴルフ場等の実施分を含む。

注2:総検体数には、調整池や場外の水域等で採取されたものを含む。

注3:指針値超過検体数の「-」は、排水口での調査検体がないもの。

注4: 分析の定量下限値が指針値を上回っていたため、指針値超過の有無が不明な検体数。132検体は、すべて水産指針値で不明である。