

(別表1) 都道府県別の水質調査結果^{注1}

都道府県名	調査ゴルフ場数	調査対象農業数	総検体数 ^{注2}	うち排水口検体数	指針値超過検体数 ^{注3}		超過不明検体数 ^{注3,4}	
					水濁	水産	水濁	水産
1 北海道	121	61	992	304	0	0	0	0
2 青森県	15	57	46	23	0	0	0	0
3 岩手県	22	62	179	35	0	0	0	0
4 宮城県	31	94	357	173	0	0	0	1
5 秋田県	16	27	108	20	0	0	0	0
6 山形県	5	36	90	25	0	1	0	0
7 福島県	24	98	865	342	0	0	5	5
8 茨城県	113	121	3,007	1,264	0	1	0	2
9 栃木県	104	87	1,314	310	0	0	0	0
10 群馬県	59	91	947	36	0	0	0	1
11 埼玉県	80	114	2,199	603	0	0	0	0
12 千葉県	54	126	731	446	0	0	0	0
13 東京都	21	77	484	328	0	0	0	0
14 神奈川県	51	76	1,079	370	0	0	0	6
15 山梨県	38	86	471	111	0	0	0	0
16 長野県	61	131	2,387	253	0	0	0	0
17 新潟県	31	55	743	266	0	0	0	2
18 富山県	14	56	329	329	0	1	0	0
19 石川県	44	54	239	104	0	0	0	0
20 福井県	29	49	124	34	0	0	0	0
21 岐阜県	40	101	458	80	0	0	0	0
22 静岡県	8	77	99	89	0	0	0	0
23 愛知県	18	75	144	45	0	0	0	0
24 三重県	56	73	535	115	0	0	0	0
25 滋賀県	88	40	529	103	0	0	0	0
26 京都府	30	107	961	573	0	1	0	0
27 大阪府	36	100	776	299	0	0	0	0
28 兵庫県	128	173	6,550	716	0	0	0	0
29 奈良県	33	84	1,217	19	0	1	0	0
30 和歌山県	3	35	175	0	-	-	-	-
31 鳥取県	3	9	14	0	-	-	-	-
32 島根県	7	27	176	0	-	-	-	-
33 岡山県	34	81	1,325	226	0	0	0	0
34 広島県	8	117	898	820	0	0	0	0
35 山口県	15	31	81	64	0	0	0	0
36 徳島県	13	20	118	34	0	0	0	0
37 香川県	18	42	243	9	0	1	0	0
38 愛媛県	25	31	53	2	0	1	0	0
39 高知県	9	25	118	0	-	-	-	-
40 福岡県	57	185	1,941	595	0	0	0	17
41 佐賀県	15	74	596	254	0	0	0	0
42 長崎県	29	70	263	13	0	0	0	0
43 熊本県	40	93	1,165	64	0	0	0	0
44 大分県	24	61	396	24	0	0	0	0
45 宮崎県	26	63	317	28	0	0	0	0
46 鹿児島県	26	78	311	192	0	0	0	9
47 沖縄県	8	30	94	0	-	-	-	-
合計	1,730		36,244	9,740	0	7	5	43

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、ゴルフ場等が実施した調査結果を含む。

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: 「-」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、指針値を超過しているかどうか不明な検体数。