

(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	調査対象農薬数	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4}		
					水濁	水産	水濁	水産	
1	北海道	118	69	1,053	448	0	1	0	0
2	青森県	15	55	67	27	0	1	0	0
3	岩手県	23	73	207	46	0	3	0	0
4	宮城県	30	48	328	108	0	0	0	0
5	秋田県	16	37	104	24	0	0	0	0
6	山形県	5	27	104	3	0	0	0	0
7	福島県	23	103	107	46	0	0	0	0
8	茨城県	112	121	3,138	1,015	0	1	0	0
9	栃木県	102	99	943	305	0	0	0	0
10	群馬県	61	91	934	42	0	0	0	0
11	埼玉県	80	120	2,213	563	0	0	0	4
12	千葉県	54	122	1,315	589	0	0	0	13
13	東京都	20	73	463	303	0	0	0	8
14	神奈川県	49	91	1,065	385	0	1	0	9
15	山梨県	37	81	463	120	0	0	0	0
16	長野県	63	131	2,318	167	0	0	0	0
17	新潟県	41	58	882	364	0	0	0	29
18	富山県	15	58	375	375	0	1	0	0
19	石川県	24	53	238	76	0	0	0	0
20	福井県	13	45	147	43	0	0	0	0
21	岐阜県	38	109	380	83	0	0	1	0
22	静岡県	13	80	339	269	0	0	0	0
23	愛知県	21	102	289	103	0	0	0	3
24	三重県	33	56	182	67	0	0	0	0
25	滋賀県	44	57	638	518	0	0	0	0
26	京都府	31	104	1,264	752	0	4	0	0
27	大阪府	39	104	889	153	0	4	0	0
28	兵庫県	136	162	7,694	583	0	0	0	0
29	奈良県	34	95	1,404	29	0	0	0	0
30	和歌山県	3	35	175	0	-	-	-	-
31	鳥取県	3	10	16	0	-	-	-	-
32	島根県	8	30	190	0	-	-	-	-
33	岡山県	44	90	1,651	383	0	0	0	0
34	広島県	8	114	849	779	0	0	0	0
35	山口県	20	57	125	104	0	0	0	0
36	徳島県	11	20	118	40	0	0	0	0
37	香川県	19	38	240	7	0	0	0	0
38	愛媛県	26	51	51	0	-	-	-	-
39	高知県	9	26	134	0	-	-	-	-
40	福岡県	9	68	167	115	0	0	0	0
41	佐賀県	14	71	587	230	0	0	0	0
42	長崎県	16	51	256	14	0	0	0	0
43	熊本県	39	96	1,146	56	0	0	0	19
44	大分県	26	56	409	22	0	0	0	0
45	宮崎県	25	66	241	24	0	0	0	0
46	鹿児島県	26	148	287	186	0	0	0	0
47	沖縄県	9	37	130	7	0	0	0	0
	総計	1,605		36,315	9,573	0	16	1	85

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。