

各都道府県での「農薬の水生生物に対する毒性重み付け使用量」と主原因5物質
(令和2年度)

全国 順位	都道府県 名	各都道府県での主原因5物質と毒性重み付け使用量(10 ⁶ L/年)					
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質	4位物質	5位物質
1	北海道	29,541,102,550	フェントエート(PAP) 15,375,300,001	テフルトリン 4,655,250,000	フェニトロチオン(MEP) 3,266,965,900	クロルピリホス 1,473,480,000	トリフルラリン 550,760,400
2	青森県	28,867,550,834	フェントエート(PAP) 7,800,540,000	クロロピクリン 5,529,084,700	テフルトリン 4,981,500,000	オキシシン銅 4,014,090,000	チウラム(チラム) 2,142,680,000
22	岩手県	3,719,832,080	テフルトリン 1,021,500,000	フェントエート(PAP) 632,290,000	フェニトロチオン(MEP) 506,935,000	オキシシン銅 333,558,000	ダゾメット 300,047,450
18	宮城県	4,244,382,246	フェニトロチオン(MEP) 1,129,003,700	テフルトリン 774,000,000	フェントエート(PAP) 668,860,000	オキシシン銅 357,264,000	クロロピクリン 267,234,600
29	秋田県	2,098,634,010	フェントエート(PAP) 556,500,000	テフルトリン 344,250,000	フェニトロチオン(MEP) 280,225,000	オキシシン銅 137,754,000	チウラム(チラム) 135,700,000
17	山形県	4,335,031,633	オキシシン銅 1,027,026,000	フェニトロチオン(MEP) 984,225,000	テフルトリン 571,500,000	チウラム(チラム) 329,498,000	フェントエート(PAP) 302,630,000
25	福島県	2,559,356,795	フェニトロチオン(MEP) 564,542,000	オキシシン銅 309,150,000	チウラム(チラム) 302,910,000	テフルトリン 207,000,000	ダゾメット 164,233,350
3	茨城県	23,341,900,504	テフルトリン 9,051,750,000	クロロピクリン 6,172,391,200	フェニトロチオン(MEP) 1,904,911,800	フェントエート(PAP) 1,549,720,000	クロルピリホス 1,339,200,000
15	栃木県	4,935,530,717	テフルトリン 1,215,000,000	クロロピクリン 931,648,350	フェニトロチオン(MEP) 809,431,700	フェントエート(PAP) 309,520,000	オキシシン銅 290,250,000
5	群馬県	13,462,061,813	クロロピクリン 5,454,033,750	テフルトリン 2,115,000,000	フェニトロチオン(MEP) 1,934,653,600	ダゾメット 907,321,950	フェントエート(PAP) 868,140,000
9	埼玉県	9,051,948,223	テフルトリン 3,141,000,000	フェニトロチオン(MEP) 2,185,917,800	クロロピクリン 851,927,550	フェントエート(PAP) 696,420,000	ダゾメット 523,811,650
4	千葉県	17,454,057,384	テフルトリン 10,300,500,000	クロロピクリン 2,306,489,950	フェニトロチオン(MEP) 876,988,200	フェントエート(PAP) 792,350,000	クロルピリホス 659,280,000
34	東京都	1,877,640,163	オキシシン銅 918,540,000	トリクロロホン(DEP) 396,000,000	テフルトリン 317,250,000	フェニトロチオン(MEP) 93,436,200	ダゾメット 26,624,350
23	神奈川県	2,990,823,755	テフルトリン 2,090,250,000	フェニトロチオン(MEP) 260,231,400	ダイアジノン 104,760,000	フェントエート(PAP) 79,500,000	オキシシン銅 65,178,000
21	新潟県	3,888,497,026	フェニトロチオン(MEP) 951,740,900	クロロピクリン 513,432,750	テフルトリン 504,000,000	ダイアジノン 369,792,000	ダゾメット 225,858,250
35	富山県	1,754,649,516	フェニトロチオン(MEP) 654,899,300	テフルトリン 342,000,000	トリクロロホン(DEP) 132,000,000	ダイアジノン 101,871,000	マラソン(マラチオン) 92,944,000
33	石川県	1,903,599,148	テフルトリン 488,250,000	フェニトロチオン(MEP) 433,444,000	クロロピクリン 271,638,950	トリクロロホン(DEP) 168,000,000	オキシシン銅 91,746,000
45	福井県	496,893,171	フェニトロチオン(MEP) 159,137,000	テフルトリン 110,250,000	ダイアジノン 59,157,000	ベンフラカルブ 20,655,000	クロロピクリン 19,207,450
31	山梨県	2,032,649,411	フェニトロチオン(MEP) 758,241,000	チウラム(チラム) 242,420,000	クロルピリホス 171,000,000	オキシシン銅 133,920,000	ペルメトリン 112,288,000
10	長野県	8,404,868,568	クロロピクリン 1,549,375,400	フェニトロチオン(MEP) 1,365,980,000	オキシシン銅 1,191,240,000	フェントエート(PAP) 880,860,000	テフルトリン 657,000,000
27	岐阜県	2,485,254,640	テフルトリン 819,000,000	クロロピクリン 607,874,050	フェニトロチオン(MEP) 206,162,000	ダゾメット 169,618,050	トリクロロホン(DEP) 120,000,000
7	静岡県	10,001,917,537	テフルトリン 2,839,500,000	ジアフェンチウロン 2,739,000,000	フェニトロチオン(MEP) 1,491,849,700	クロロピクリン 643,374,350	ダゾメット 443,938,600
11	愛知県	6,754,280,967	フェニトロチオン(MEP) 1,650,432,300	フェントエート(PAP) 1,362,100,000	テフルトリン 873,000,000	クロロピクリン 575,196,900	ダゾメット 317,398,150
28	三重県	2,250,659,210	フェニトロチオン(MEP) 612,828,700	ジアフェンチウロン 478,500,000	テフルトリン 317,250,000	ダイアジノン 158,301,000	フェントエート(PAP) 147,340,000

各都道府県での「農薬の水生生物に対する毒性重み付け使用量」と主原因5物質
(令和2年度)

全国 順位	都道府県 名	各都道府県での主原因5物質と毒性重み付け使用量(10 ⁶ L/年)					
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質	4位物質	5位物質
38	滋賀県	1,238,578,695	フェニトロチオン (MEP) 427,687,700	テフルトリン 191,250,000	オキシ銅 107,190,000	フェントエート (PAP) 102,820,000	ダイアジノン 69,660,000
43	京都府	670,827,332	フェニトロチオン (MEP) 300,213,100	テフルトリン 112,500,000	マラソン (マラチオン) 43,327,000	ダイアジノン 30,105,000	フェントエート (PAP) 27,560,000
37	大阪府	1,270,866,056	フェニトロチオン (MEP) 460,776,800	トリクロルホン (DEP) 264,000,000	フェントエート (PAP) 133,560,000	テフルトリン 117,000,000	マラソン (マラチオン) 45,695,000
32	兵庫県	1,913,567,949	フェニトロチオン (MEP) 483,808,600	テフルトリン 477,000,000	フェントエート (PAP) 216,240,000	ダイアジノン 119,664,000	ダゾメット 72,693,450
44	奈良県	523,139,596	フェニトロチオン (MEP) 134,772,000	ベンフラカルブ 60,384,000	テフルトリン 54,000,000	フェントエート (PAP) 47,700,000	ダイアジノン 33,993,000
19	和歌山県	4,117,333,151	フェニトロチオン (MEP) 1,103,080,000	フェントエート (PAP) 1,002,760,000	テフルトリン 315,000,000	クロロピクリン 202,824,300	メチダチオン (DMTP) 177,320,000
39	鳥取県	1,220,802,649	フェニトロチオン (MEP) 260,260,000	オキシ銅 183,870,000	テフルトリン 130,500,000	ダイアジノン 127,764,000	クロロピクリン 120,062,050
47	島根県	417,533,381	フェニトロチオン (MEP) 121,352,000	テフルトリン 67,500,000	フェントエート (PAP) 45,580,000	ダイアジノン 38,043,000	クロロピクリン 36,818,950
36	岡山県	1,528,902,386	フェニトロチオン (MEP) 645,407,400	トリクロルホン (DEP) 120,000,000	フェントエート (PAP) 110,240,000	ダイアジノン 93,663,000	テフルトリン 90,000,000
16	広島県	4,470,423,866	フェニトロチオン (MEP) 1,329,650,300	フェントエート (PAP) 1,122,010,000	テフルトリン 398,250,000	ダイアジノン 304,965,000	ダゾメット 204,020,300
46	山口県	484,819,802	テフルトリン 117,000,000	フェニトロチオン (MEP) 111,639,000	クロロピクリン 63,478,100	ダゾメット 37,393,750	オキシ銅 32,940,000
26	徳島県	2,495,881,790	クロロピクリン 1,351,058,700	テフルトリン 488,250,000	ダイアジノン 198,450,000	フェニトロチオン (MEP) 118,140,000	ダゾメット 83,163,700
41	香川県	1,121,366,193	フェニトロチオン (MEP) 477,928,000	フェントエート (PAP) 132,500,000	テフルトリン 87,750,000	オキシ銅 67,770,000	クロロピクリン 52,976,100
42	愛媛県	1,105,545,539	フェニトロチオン (MEP) 171,105,000	マンコゼブ (マンゼブ) 139,138,450	トリクロルホン (DEP) 108,000,000	クロロピクリン 75,691,100	アラニカルブ 72,800,000
20	高知県	4,037,793,333	クロロピクリン 1,984,237,850	テフルトリン 884,250,000	ダゾメット 692,233,100	フェニトロチオン (MEP) 109,472,000	オキシ銅 54,378,000
13	福岡県	6,009,103,486	フェニトロチオン (MEP) 1,608,492,600	テフルトリン 913,500,000	フェントエート (PAP) 889,870,000	オキシ銅 371,142,000	ダイアジノン 315,873,000
24	佐賀県	2,914,782,101	テフルトリン 819,000,000	クロロピクリン 643,471,700	フェントエート (PAP) 477,000,000	フェニトロチオン (MEP) 279,477,000	オキシ銅 123,174,000
14	長崎県	5,192,299,182	クロロピクリン 2,034,491,100	テフルトリン 1,579,500,000	フェントエート (PAP) 477,000,000	オキシ銅 201,906,000	ダゾメット 179,789,150
6	熊本県	10,895,265,045	フェントエート (PAP) 4,433,980,000	テフルトリン 2,207,250,000	クロロピクリン 1,195,803,150	フェニトロチオン (MEP) 731,401,000	ダゾメット 469,366,350
40	大分県	1,178,181,154	クロロピクリン 406,489,350	フェントエート (PAP) 215,180,000	フェニトロチオン (MEP) 127,941,000	テフルトリン 85,500,000	ダゾメット 76,283,250
12	宮崎県	6,750,261,119	テフルトリン 2,220,750,000	クロロピクリン 1,653,808,350	フェントエート (PAP) 1,014,420,000	フェニトロチオン (MEP) 512,743,000	クロルピリホス 326,640,000
8	鹿児島県	9,866,115,703	テフルトリン 3,197,250,000	クロロピクリン 2,830,501,400	フェニトロチオン (MEP) 962,445,000	ジアフェンチウロン 726,000,000	フェントエート (PAP) 479,650,000
30	沖縄県	2,088,837,506	フェニトロチオン (MEP) 890,358,700	フェントエート (PAP) 260,760,000	ベンフラカルブ 244,290,000	テフルトリン 164,250,000	カルボスルファン 122,181,200