政令番号197 マラソン または マラチオン

各都道府県での農薬の使用先別使用量 (平成29年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道		使用量(kg/年)							
府県 J-ド	都道府県名	田	果樹園	畑	ゴルフ場	森林	その他 非農耕地	家庭 園芸	使用量 合計
1	北海道	1.8E+1	1.8E-1	1.8E+3					1,793.0
2	青森県	1.6E+2	1.6E+2	2.8E+3					3,110.0
3	岩手県	1.9E+1	4.0E+1	4.0E+2					455.0
4	宮城県	2.3E+2	2.1E+1	1.3E+3					1,581.0
5	秋田県	9.1E+1	3.0E+1	3.6E+2					481.0
6	山形県	5.2E+2	3.1E+2	2.6E+3					3,426.0
7	福島県	1.9E+2	1.7E+2	1.2E+3					1,522.0
8	茨城県	2.1E+2	1.1E+2	7.5E+3					7,772.0
9	栃木県	2.8E+2	5.2E+1	2.3E+3					2,625.0
10	群馬県	3.1E+2	7.0E+1	1.2E+4					12,412.0
11	埼玉県	3.6E+2	3.5E+1	5.8E+3					6,189.0
12	千葉県	2.3E+2	3.4E+1	3.5E+3					3,735.0
13	東京都	5.1E-1	2.5E-1	2.5E+2					250.0
14	神奈川県	3.1E+1	4.2E+1	2.0E+3					2,030.0
15	新潟県	2.6E+2	5.1E+1	9.5E+2			2.0E+1		1,287.0
16	富山県	8.3E+2	8.8E-1	2.8E+3					3,680.0
17	石川県	7.3E+1	1.0E+1	3.4E+2			4.0E+1		467.0
18	福井県	3.6E+1	1.5E-1	3.1E+2					341.0
19	山梨県	3.4E+1	7.8E+2	6.7E+2					1,488.0
20	長野県	5.2E+1	4.7E+2	4.8E+3					5,346.0
21	岐阜県	2.0E+1	1.1E+1	2.0E+2					234.0
22	静岡県	3.6E+1	3.7E+1	1.2E+3					1,291.0
23	愛知県	3.1E+2	7.8E+1	7.4E+3					7,745.0
24	三重県	2.3E+2	1.7E+1	2.4E+3					2,670.0
25	滋賀県	4.1E+1	2.6E-3	3.2E+2					361.0
26	京都府	2.3E+1	1.0E+1	1.6E+2					196.0
27	大阪府	1.8E+2	3.2E+1	1.3E+3					1,529.0
28	兵庫県	9.9E+1	7.4E-1	1.8E+3					1,947.0
29	奈良県		1.0E+1	6.0E+0					16.0
30	和歌山県	9.1E+1	9.7E+2	1.4E+3					2,483.0
31	鳥取県	3.3E+1	1.0E+1	3.3E+2					370.0
	島根県	2.2E+1	1.1E-1	1.3E+2					154.0
33	岡山県	9.2E+1	2.3E+1	5.8E+2					696.0
34	広島県	5.5E+2	1.2E+2	3.2E+3					3,845.0
35	山口県	2.5E+1	1.4E+0	1.3E+2					159.0
36	徳島県	1.4E+1	1.1E+1	2.2E+2					249.0
37	香川県	2.3E+1	2.2E+1	2.5E+2					300.0
38	愛媛県	6.8E+0	7.2E+1	7.9E+2					864.0
39	高知県	5.9E+0	3.9E-1	1.9E+2					194.0
40	福岡県	7.1E+2	1.2E+2	1.0E+4					11,048.0
41	佐賀県	3.0E+1	1.8E+0	5.5E+2					579.5
42	長崎県	6.6E+0	1.5E+0	4.6E+2					467.0
43	熊本県	1.8E+2	6.5E+1	2.0E+3					2,256.0
44	大分県	2.2E+1	1.7E+0	3.5E+2					375.5
45	宮崎県	7.4E+1	1.4E+1	2.0E+3					2,134.5
	鹿児島県	1.1E+2	1.1E+1	8.0E+2					926.5
47	沖縄県	8.6E+1	1.0E+0	2.8E+3					2,839.5
	全国	6.9E+3	4.0E+3	9.5E+4			6.0E+1		105,919.5