

政令番号33 石綿

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（令和元年度）

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県 コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気へ の排出	水域へ の排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道へ の移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道						5.7E+3	5,700.0	5,700.0
2	青森県						1.8E+4	17,900.0	17,900.0
3	岩手県								
4	宮城県						4.2E+3	4,180.0	4,180.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						7.4E+2	740.0	740.0
8	茨城県						1.8E+3	1,770.0	1,770.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県						6.8E+5	676,100.0	676,100.0
13	東京都								
14	神奈川県						6.9E+3	6,900.0	6,900.0
15	新潟県						8.3E+4	83,000.0	83,000.0
16	富山県						2.1E+3	2,100.0	2,100.0
17	石川県						5.4E+2	540.0	540.0
18	福井県						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県						1.1E+4	10,600.0	10,600.0
24	三重県						1.8E+3	1,800.0	1,800.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府						3.9E+3	3,900.0	3,900.0
28	兵庫県						5.6E+3	5,640.0	5,640.0
29	奈良県								
30	和歌山県						1.3E+4	13,110.0	13,110.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						1.6E+3	1,550.0	1,550.0
35	山口県						8.0E+4	80,210.0	80,210.0
36	徳島県						2.8E+3	2,800.0	2,800.0
37	香川県						9.1E+2	910.0	910.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						8.3E+3	8,300.0	8,300.0
41	佐賀県						2.0E+3	2,000.0	2,000.0
42	長崎県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
43	熊本県								
44	大分県						3.3E+3	3,300.0	3,300.0
45	宮崎県						1.8E+3	1,800.0	1,800.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県						5.1E+3	5,100.0	5,100.0
全国							9.4E+5	942,350.0	942,350.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。