

政令番号44 インジウム及びその化合物

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								
2	青森県								
3	岩手県						1.2E+2	117.0	117.0
4	宮城県								
5	秋田県		2.7E+1		27.0		5.9E+2	590.0	617.0
6	山形県	3.4E+1	2.3E+0		36.3				36.3
7	福島県								
8	茨城県		2.1E+1		21.0		6.5E+2	650.0	671.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県		2.1E+1		21.0		2.4E+3	2,415.0	2,436.0
13	東京都	1.0E-1			0.1		9.0E-1	0.9	1.0
14	神奈川県						1.2E+1	12.0	12.0
15	新潟県						2.2E+0	2.2	2.2
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
24	三重県						4.1E+3	4,140.0	4,140.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府						1.6E+3	1,600.0	1,600.0
28	兵庫県						1.1E+1	10.5	10.5
29	奈良県								
30	和歌山県					2.0E-1	6.7E+1	67.2	67.2
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						2.9E+1	29.0	29.0
35	山口県						4.9E+1	49.0	49.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						7.9E+2	790.0	790.0
44	大分県						1.3E+2	130.0	130.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		3.4E+1	7.1E+1		105.4	2.0E-1	1.2E+4	11,702.8	11,808.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。