

## 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」（平成29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						1.3E+1	13.0	13.0
4	宮城県								
5	秋田県		2.3E+1		23.0		6.8E+3	6,840.0	6,863.0
6	山形県	1.0E+2	1.9E+1		119.4				119.4
7	福島県								
8	茨城県		1.8E+1		18.0		7.7E+2	772.0	790.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県						1.1E+1	11.0	11.0
13	東京都						4.8E+1	48.0	48.0
14	神奈川県						1.2E+1	12.0	12.0
15	新潟県						9.0E-1	0.9	0.9
16	富山県								
17	石川県		2.8E+1		28.0		1.4E+2	136.0	164.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県						1.5E+2	150.0	150.0
23	愛知県						9.1E+2	910.0	910.0
24	三重県						4.5E+3	4,500.0	4,500.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府						1.7E+3	1,700.0	1,700.0
28	兵庫県		4.2E+1		42.3		1.9E+2	189.2	231.5
29	奈良県								
30	和歌山県					1.5E+0	9.4E+1	92.0	93.5
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						2.7E+1	27.0	27.0
35	山口県						1.4E+2	140.0	140.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						1.2E+2	116.0	116.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						3.6E+2	360.0	360.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.0E+2	1.3E+2		230.7	1.5E+0	1.6E+4	16,017.1	16,249.3

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。