

## 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4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						2.8E+1	28.0	28.0
4	宮城県								
5	秋田県						8.2E+2	820.0	820.0
6	山形県	1.2E+1	4.0E-1		12.4				12.4
7	福島県								
8	茨城県		5.5E+1		55.0		5.6E+2	560.0	615.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県		1.4E+1		14.2		2.3E+3	2,341.0	2,355.2
13	東京都								
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						8.9E+2	890.0	890.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県						1.2E+3	1,200.0	1,200.0
24	三重県						4.2E+3	4,190.0	4,190.0
25	滋賀県								
26	京都府						5.3E+1	53.0	53.0
27	大阪府						1.6E+3	1,600.0	1,600.0
28	兵庫県						9.3E+1	92.9	92.9
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県		7.1E+0		7.1		1.8E+2	180.0	187.1
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県						8.4E+1	84.0	84.0
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								
44	大分県						4.6E+1	46.0	46.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.2E+1	7.7E+1		88.7		1.2E+4	12,099.1	12,187.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。