

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30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						1.6E+1	16.0	16.0
4	宮城県								
5	秋田県		2.7E+1		27.0		6.4E+3	6,440.0	6,467.0
6	山形県	7.2E+1	7.8E+1		150.2				150.2
7	福島県								
8	茨城県		1.8E+1		18.0		5.9E+2	590.0	608.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県		4.0E-1		0.4		1.3E+2	130.0	130.4
13	東京都								
14	神奈川県						1.6E+1	16.0	16.0
15	新潟県						2.9E+0	2.9	2.9
16	富山県								
17	石川県		1.3E+1		13.0		1.5E+2	150.0	163.0
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県						1.6E+2	160.0	160.0
23	愛知県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
24	三重県						5.1E+3	5,100.0	5,100.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府						1.3E+3	1,300.0	1,300.0
28	兵庫県		4.5E+1		44.8		2.1E+2	212.6	257.4
29	奈良県								
30	和歌山県					3.0E-1	8.6E+1	86.3	86.3
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県						2.3E+1	23.0	23.0
35	山口県						1.2E+2	120.0	120.0
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						1.3E+2	130.0	130.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		7.2E+1	1.8E+2		253.4	3.0E-1	1.6E+4	15,576.8	15,830.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。