

政令番号75 カドミ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		4.7E+1		47.1	1.0E-1	1.7E+1	17.1	64.2
2	青森県	8.8E+0	4.6E+0		13.4		5.8E+2	580.0	593.4
3	岩手県	2.8E+0	4.9E+0		7.7		3.6E+2	360.0	367.7
4	宮城県	4.0E-1	2.5E+1	1.2E+3	1,225.5				1,225.5
5	秋田県	2.1E+1	8.8E+1	4.0E+4	40,209.4		1.4E+3	1,400.0	41,609.4
6	山形県		3.3E+0		3.3				3.3
7	福島県	6.5E+1	6.3E+2		692.2		3.2E+4	32,190.0	32,882.2
8	茨城県	4.7E+0	5.7E+0		10.4		3.3E+3	3,333.0	3,343.4
9	栃木県		3.8E+0		3.8				3.8
10	群馬県	1.2E+0	1.4E+1		15.5		2.8E+2	283.0	298.5
11	埼玉県		4.1E+1		41.0		6.5E+3	6,490.0	6,531.0
12	千葉県	4.0E-1	5.3E+0		5.7		1.4E+2	139.0	144.7
13	東京都								
14	神奈川県	4.0E-1	3.9E+0		4.3		1.9E+1	19.0	23.3
15	新潟県		9.7E+0		9.7				9.7
16	富山県		5.5E+0		5.5				5.5
17	石川県		4.7E+1		47.0				47.0
18	福井県		1.4E+1		14.2				14.2
19	山梨県								
20	長野県		1.4E+1		13.7				13.7
21	岐阜県	1.1E+0	6.4E+1	1.1E+3	1,165.5				1,165.5
22	静岡県	2.0E-1	1.5E+1		15.1		8.5E+0	8.5	23.6
23	愛知県		4.5E+1		45.4				45.4
24	三重県		8.0E-1		0.8				0.8
25	滋賀県		3.3E+0		3.3				3.3
26	京都府		6.3E+1		62.6		5.4E+2	540.0	602.6
27	大阪府	1.2E+1	5.2E+0		17.2		5.0E-1	0.5	17.7
28	兵庫県		3.0E+1	6.2E+1	91.8				91.8
29	奈良県		1.6E+1		16.4				16.4
30	和歌山県		4.0E+0		4.0		1.4E+2	140.0	144.0
31	鳥取県		3.6E+0		3.6		2.5E+4	25,000.0	25,003.6
32	島根県		3.0E+0		3.0				3.0
33	岡山県	6.0E+1	3.5E+1	4.8E+1	143.1				143.1
34	広島県	2.0E+0	1.1E+1	2.2E+3	2,163.0		1.1E+2	106.0	2,269.0
35	山口県	3.9E+0	4.3E+1		47.1		1.9E+4	19,204.5	19,251.6
36	徳島県		3.3E+0		3.3				3.3
37	香川県	3.3E+1	1.3E+2		163.0		2.0E+0	2.0	165.0
38	愛媛県	8.3E+0	1.1E+2	6.6E+1	180.7		3.9E+3	3,904.1	4,084.8
39	高知県		5.6E+0		5.6				5.6
40	福岡県	1.4E+1	2.7E+1		41.1		4.3E+2	426.0	467.1
41	佐賀県		1.5E+1		15.2				15.2
42	長崎県		1.3E+1		13.0		2.9E+1	29.0	42.0
43	熊本県		5.0E+1		49.9				49.9
44	大分県	1.0E+2	3.2E+2		421.7		3.9E+4	39,000.0	39,421.7
45	宮崎県		1.1E+1		11.0		9.0E-1	0.9	11.9
46	鹿児島県		1.9E+0		1.9				1.9
47	沖縄県	5.0E-1	3.1E+0		3.6		1.3E+1	13.0	16.6
全 国		3.4E+2	2.0E+3	4.5E+4	47,061.3	1.0E-1	1.3E+5	133,185.6	180,246.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。