

政令番号65 エピクロロヒドリン

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25年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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	1.8E+1			17.8				17.8
2	青森県								
3	岩手県	7.4E+1			74.0				74.0
4	宮城県	9.0E-1			0.9		6.4E+0	6.4	7.3
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	1.5E+4			14,600.0	9.0E+3	5.1E+3	14,087.0	28,687.0
9	栃木県								
10	群馬県	1.0E-1			0.1				0.1
11	埼玉県					1.2E+1		12.0	12.0
12	千葉県	3.9E+3	2.3E+0		3,935.6		2.5E+4	24,619.2	28,554.8
13	東京都								
14	神奈川県	1.4E+1			14.0				14.0
15	新潟県	3.3E+2			326.0		5.0E+2	500.0	826.0
16	富山県						4.7E+1	47.0	47.0
17	石川県								
18	福井県	1.3E+1	3.4E+0		16.6	7.0E-1	1.9E+3	1,942.7	1,959.3
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	1.2E+2			118.7		4.0E+3	4,000.0	4,118.7
23	愛知県	3.6E+1	1.0E-1		36.1		1.0E+5	100,108.0	100,144.1
24	三重県	4.0E+3			3,950.0		6.5E+3	6,543.0	10,493.0
25	滋賀県	2.0E+2			203.9		5.9E+3	5,900.0	6,103.9
26	京都府	1.1E+1			11.4	3.4E+0	2.1E+2	217.5	228.9
27	大阪府	3.7E+3	1.0E+0		3,715.7	9.1E+0	8.1E+3	8,131.1	11,846.8
28	兵庫県	4.8E+3	3.4E+2		5,103.3		1.9E+5	189,800.0	194,903.3
29	奈良県	4.2E+0			4.2				4.2
30	和歌山県	4.3E+2			432.1	4.3E+2	1.2E+3	1,670.0	2,102.1
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.1E+3			1,148.5		1.5E+2	150.0	1,298.5
34	広島県								
35	山口県	1.1E+3			1,110.0		6.8E+4	68,100.0	69,210.0
36	徳島県	2.8E+1			28.0		7.0E+3	7,000.0	7,028.0
37	香川県	5.5E+1			55.0		3.8E+3	3,800.0	3,855.0
38	愛媛県	1.4E+3	1.4E+2		1,520.0				1,520.0
39	高知県								
40	福岡県	8.8E+3			8,800.0		7.0E+3	7,020.0	15,820.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						6.5E+3	6,500.0	6,500.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		4.5E+4	4.9E+2		45,221.9	9.4E+3	4.4E+5	450,153.9	495,375.8

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。