

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23年度、農業以外）
 (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	3.7E+1			36.8				36.8
2	青森県								
3	岩手県	7.9E+1			79.0				79.0
4	宮城県	3.0E-1			0.3		2.9E+0	2.9	3.2
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	1.1E+4			10,600.0	1.4E+3		1,414.0	12,014.0
9	栃木県								
10	群馬県	3.0E-1			0.3				0.3
11	埼玉県	2.0E-1			0.2	2.0E+0		2.0	2.2
12	千葉県	3.9E+3			3,916.4		7.9E+4	79,308.7	83,225.1
13	東京都								
14	神奈川県	1.7E+1			17.0		7.3E+1	73.0	90.0
15	新潟県	2.5E+2			252.0		4.0E+2	400.0	652.0
16	富山県					3.0E-1	7.7E+2	771.3	771.3
17	石川県								
18	福井県	1.0E+1	3.4E+0		13.4		1.3E+3	1,330.0	1,343.4
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	1.2E+2	1.0E-1		116.5		1.2E+4	11,500.0	11,616.5
23	愛知県	9.7E+2			970.0		3.8E+3	3,812.0	4,782.0
24	三重県	2.9E+3			2,876.0		1.4E+4	14,234.5	17,110.5
25	滋賀県	3.2E+2			322.5		1.6E+4	15,500.0	15,822.5
26	京都府	1.1E+1			10.7	3.3E+0	2.0E+2	202.4	213.1
27	大阪府	3.0E+3			3,035.7	8.3E+0	4.7E+3	4,746.3	7,782.0
28	兵庫県	6.7E+3	3.2E+2		7,032.4		1.8E+5	183,000.0	190,032.4
29	奈良県	4.1E+0			4.1				4.1
30	和歌山県	4.2E+2			422.6	4.2E+2	3.4E+3	3,841.8	4,264.4
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.5E+3			1,519.7		2.3E+2	230.0	1,749.7
34	広島県								
35	山口県	1.4E+3			1,377.0		4.2E+4	41,569.0	42,946.0
36	徳島県	2.7E+1			26.6		1.1E+4	11,200.0	11,226.6
37	香川県	3.4E+1			34.0		5.6E+3	5,600.0	5,634.0
38	愛媛県	2.0E+3	4.3E+3		6,290.0				6,290.0
39	高知県								
40	福岡県	8.2E+3			8,200.0		5.4E+3	5,410.0	13,610.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						6.1E+3	6,100.0	6,100.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		4.3E+4	4.6E+3		47,153.2	1.8E+3	3.9E+5	390,247.9	437,401.1

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。