

政令番号391 ヘキサメチレン=ジイソシアネート

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×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								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県	1.5E+0			1.5		2.3E+0	2.3	3.8
5	秋田県	3.2E+0			3.2				3.2
6	山形県						1.0E-1	0.1	0.1
7	福島県								
8	茨城県	4.0E-1			0.4		9.8E+1	98.0	98.4
9	栃木県	1.4E+0			1.4		1.0E-1	0.1	1.5
10	群馬県								
11	埼玉県	1.1E+1			11.0		4.6E+1	46.0	57.0
12	千葉県	5.0E-1			0.5		1.0E-1	0.1	0.6
13	東京都								
14	神奈川県	1.7E+0			1.7		4.8E+1	48.0	49.7
15	新潟県	4.9E+0			4.9		6.0E-1	0.6	5.5
16	富山県								
17	石川県						3.1E+0	3.1	3.1
18	福井県						7.4E+0	7.4	7.4
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	1.5E+1			15.0				15.0
22	静岡県	9.3E+0			9.3		3.4E+0	3.4	12.7
23	愛知県	5.5E+1			54.6		1.8E+1	18.0	72.6
24	三重県	5.5E+0			5.5		1.0E+1	10.0	15.5
25	滋賀県	3.4E+0			3.4		4.0E+1	40.0	43.4
26	京都府	4.0E-1			0.4	3.0E-1	1.0E-1	0.4	0.8
27	大阪府	4.0E+0			4.0		2.0E+2	200.0	204.0
28	兵庫県	3.0E+0			3.0		5.4E+1	54.0	57.0
29	奈良県								
30	和歌山県	1.8E+0			1.8		8.0E-1	0.8	2.6
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.0E+0	1.0	1.0
34	広島県								
35	山口県	4.4E+2			440.0		8.6E+4	86,000.0	86,440.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	2.6E+0			2.6		3.3E+1	33.0	35.6
39	高知県								
40	福岡県	9.0E-1			0.9				0.9
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県	1.4E+2			140.0		8.9E+3	8,900.0	9,040.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		7.1E+2			705.1	3.0E-1	9.5E+4	95,466.3	96,171.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。