

政令番号51 2-エチルヘキサン酸

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28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								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	1.2E+0	2.0E-1		1.4	1.4E+4	1.7E+3	15,756.0	15,757.4
9	栃木県	8.0E-1			0.8		1.0E+2	103.3	104.1
10	群馬県								
11	埼玉県	1.2E+1			12.0	1.9E+2	3.9E+3	4,040.0	4,052.0
12	千葉県	1.6E+1	1.4E+0		16.9		2.4E+3	2,409.2	2,426.1
13	東京都								
14	神奈川県						1.5E+2	150.0	150.0
15	新潟県	3.1E+1			31.0		8.5E+3	8,501.0	8,532.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	1.0E+0			1.0		1.2E+2	120.0	121.0
19	山梨県								
20	長野県	4.8E+1	8.2E+0		56.2		2.8E+3	2,800.0	2,856.2
21	岐阜県						4.1E+2	410.1	410.1
22	静岡県		1.0E-1		0.1		1.9E+1	19.0	19.1
23	愛知県	1.1E+1	3.0E-1		11.3		1.7E+2	172.0	183.3
24	三重県	1.3E+2	6.6E+1		191.0				191.0
25	滋賀県	1.0E+1			10.2		3.8E+4	38,208.0	38,218.2
26	京都府	1.0E+2			100.0	1.9E+1		19.0	119.0
27	大阪府	5.5E+1			54.5		1.1E+2	107.8	162.3
28	兵庫県	4.6E+0	2.0E-1		4.8	5.0E-1	3.9E+3	3,941.1	3,945.9
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						2.8E+1	28.0	28.0
34	広島県								
35	山口県								
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								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		4.1E+2	7.6E+1		491.2	1.4E+4	6.2E+4	76,784.5	77,275.7

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。

著作権：エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所