

政令番号207 2,6-ジ-tert-ブチル-4-クレゾール

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」（令和元年度）

(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								
2	青森県		8.8E+0		8.8				8.8
3	岩手県	7.6E+1			76.0		5.0E+1	50.0	126.0
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県						2.8E+1	28.1	28.1
7	福島県	2.6E+1			26.0		2.0E+3	1,979.0	2,005.0
8	茨城県	1.3E+3			1,325.7	1.6E+0	1.5E+4	15,406.9	16,732.6
9	栃木県	8.1E+1	5.0E-1		81.5		6.6E+2	656.8	738.3
10	群馬県								
11	埼玉県	1.0E-1			0.1		1.1E+3	1,058.6	1,058.7
12	千葉県	2.0E+0			2.0		2.1E+3	2,135.8	2,137.8
13	東京都						1.0E+2	101.0	101.0
14	神奈川県	5.6E+3	2.5E+1		5,633.6		1.7E+3	1,663.6	7,297.2
15	新潟県						6.9E+1	68.9	68.9
16	富山県								
17	石川県						6.8E+2	680.0	680.0
18	福井県						5.9E+3	5,901.8	5,901.8
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	5.0E-1	1.0E-1		0.6		1.1E+0	1.1	1.7
22	静岡県						2.0E+3	1,955.0	1,955.0
23	愛知県	2.4E+3	9.8E+1		2,498.2		4.0E+3	4,034.4	6,532.6
24	三重県	2.8E+2			282.5		2.1E+3	2,051.6	2,334.1
25	滋賀県						1.6E+3	1,632.5	1,632.5
26	京都府		3.6E+0		3.6		1.1E+2	107.3	110.9
27	大阪府						1.2E+2	115.5	115.5
28	兵庫県	3.8E+1			38.1		4.2E+2	418.0	456.1
29	奈良県								
30	和歌山県	5.7E+1			57.0		1.4E+4	14,009.2	14,066.2
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	2.7E+1			26.9		2.0E+2	200.0	226.9
34	広島県						8.8E+0	8.8	8.8
35	山口県		3.0E-1		0.3		2.6E+2	259.7	260.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						2.0E+1	20.3	20.3
39	高知県								
40	福岡県	2.5E+1			25.0		2.0E+2	195.0	220.0
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		9.9E+3	1.4E+2		10,085.9	1.6E+0	5.5E+4	54,738.9	64,824.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。