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)			ALU B
		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	排出量• 移動量 合計
1	北海道								
2	青森県		5.1E+0		5.1				5.1
3	岩手県	6.2E+1			62.0		4.0E+1	40.0	102.0
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県						3.3E+1	32.7	32.7
7	福島県						2.2E+3	2,216.1	2,216.1
8	茨城県	9.0E+2			904.1	2.7E+0	1.5E+4	15,410.1	16,314.2
9	栃木県	7.3E+1			73.0	2.7.2	7.1E+2	713.1	786.1
10	群馬県	7.02			, , , ,		9.4E+1	94.0	94.0
11	埼玉県	1.0E-1			0.1		6.1E+2	610.6	610.7
12	千葉県	6.0E-1			0.6		1.6E+3	1,563.3	1,563.9
13	東京都	5.0L I			0.0		1.5E+2	153.0	153.0
14	神奈川県	1.6E+3	2.3E+1		1,631.7		6.8E+2	679.0	2,310.7
15	新潟県	1.02.0	2.02.1		1,001.7		5.5E+1	55.0	55.0
16	富山県						0.02 1	00.0	55.5
17	石川県						4.4E+1	44.0	44.0
18	福井県						7.3E+3	7,300.3	7,300.3
19	山梨県						7.52.0	7,000.0	7,300.3
20	長野県								
21	岐阜県	6.0E-1			0.6		9.0E-1	0.9	1.5
	静岡県							258.5	260.1
22	愛知県	1.6E+0	9.5E+1		1.605.0		2.6E+2	4,106.0	5,801.0
23	三重県	1.6E+3 4.8E+2	9.5⊑∓1		1,695.0 483.4		4.1E+3		
						4.05.1	2.2E+3	2,157.2	2,640.6
25	滋賀県	1.2E+0	2.05.0		1.2	4.0E−1	9.6E+2	960.9	962.1
26	京都府	3.5E+0	3.9E+0		7.4		1.2E+2	115.8	123.2
27	大阪府	1.05.1			0.1		5.9E+1	59.0	59.0
28	兵庫県	1.0E-1			0.1		6.0E+2	602.0	602.1
29	奈良県	0.05.4			20.0		4.45.4	140400	440040
30	和歌山県	8.2E+1			82.0		1.4E+4	14,012.0	14,094.0
31	鳥取県								
32	島根県	4.0= :					0.75		2222
33	岡山県	1.3E+1			13.0		2.7E+2	265.0	278.0
34	広島県						1.2E+1	12.0	12.0
35	山口県						1.4E+2	142.7	142.7
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県						1.5E+1	15.1	15.1
39	高知県								
40	福岡県						3.2E+2	322.0	322.0
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		4.8E+3	1.3E+2	ニーナルフ	4,960.9	3.1E+0	5.2E+4	51,940.3	56,901.2

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。