

政令番号366 tert-ブチル=ヒドロペルオキシド

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30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								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県		8.0E-1		0.8		1.4E+1	14.0	14.8
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県						2.1E+0	2.1	2.1
13	東京都								
14	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県	5.0E+1	2.0E-1		49.7		4.2E+4	42,046.1	42,095.8
24	三重県						1.4E+0	1.4	1.4
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府					2.3E+0	4.4E+1	46.3	46.3
28	兵庫県						2.6E+0	2.6	2.6
29	奈良県								
30	和歌山県		4.0E-1		0.4		1.0E-1	0.1	0.5
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
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	7.3E+1			73.0				73.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	4.0E+2			400.0				400.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		5.2E+2	1.4E+0		523.9	2.3E+0	4.2E+4	42,112.6	42,636.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。