政令番号181 ジクロロベンゼン

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26年度) (E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・
		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	移動量合計
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						2.2E+3	2,160.0	2,160.0
5	秋田県								
6	山形県	4.4E+2			440.0		4.1E+4	41,000.0	41,440.0
7	福島県	1.1E+4	3.9E+1		10,989.0		1.5E+5	146,560.0	157,549.0
8	茨城県	2.7E+4			26,600.1	1.0E+3	3.0E+3	4,005.0	30,605.1
9	栃木県					5.8E+3		5,800.0	5,800.0
10	群馬県								
11	埼玉県					3.1E+1	2.1E+2	237.5	237.5
12	千葉県	8.1E+2			810.0		1.0E+3	995.0	1,805.0
13	東京都								
14	神奈川県	2.8E+1			28.0		4.5E+4	45,100.0	45,128.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	2.0E-1			0.2		2.5E+2	250.0	250.2
19	山梨県	3.8E+3			3,800.0		1.1E+4	11,000.0	14,800.0
20	長野県								
21	岐阜県	7.0E+2			698.0		9.0E+4	90,166.0	90,864.0
22	静岡県	6.2E+2	1.2E+2		744.4		2.5E+3	2,500.0	3,244.4
23	愛知県	5.9E+3	1.2E+0		5,932.2		3.8E+3	3,800.0	9,732.2
24	三重県	7.2E+2			724.0		4.1E+3	4,080.0	4,804.0
25	滋賀県	1.6E+2			160.0		3.3E+4	33,000.0	33,160.0
26	京都府	9.4E+3			9,400.0	8.3E+0	4.1E+0	12.4	9,412.4
27	大阪府						1.2E+4	12,300.0	12,300.0
28	兵庫県	1.0E+3			1,030.0		3.1E+4	31,300.0	32,330.0
29	奈良県								
30	和歌山県	7.2E+1			72.0				72.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						3.5E+4	35,000.0	35,000.0
34	広島県	7.4E+1	7.0E-1		74.7		1.2E+3	1,220.0	1,294.7
35	山口県	8.7E+3	2.6E+2		8,926.0		3.3E+4	32,680.0	41,606.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	1.9E+4	1.9E+2		19,390.0		1.7E+5	173,700.0	193,090.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県	1.3E+1			13.0		5.0E+3	5,000.0	5,013.0
44	大分県								
45	宮崎県								
	鹿児島県								
	沖縄県								
全 国		8.9E+4	6.1E+2		89,831.6	6.8E+3	6.8E+5	681,865.9	771,697.5

注1)農薬は使用先別使用量として別表に示す。