政令番号308 ニッケル

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」 (平成27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)				秆	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						1.5E+2	148.3	148.3
2	青森県	2.5E+1			25.1	1.6E+0	4.3E+4	43,392.6	43,417.7
3	岩手県	8.0E+0	2.0E+1		28.0		2.4E+3	2,381.0	2,409.0
4	宮城県					8.0E+0	5.5E+3	5,507.6	5,507.6
5	秋田県		7.2E+0		7.2		5.6E+2	556.0	563.2
6	山形県						5.0E+2	500.0	500.0
7	福島県	1.0E-1	2.1E+1		21.2		3.5E+3	3,503.0	3,524.2
8	茨城県	7.2E+0	3.0E-1		7.5	6.3E+0	5.2E+3	5,171.3	5,178.8
9	栃木県	9.0E-1	7.9E+0		8.8	1.7E+0	4.8E+3	4,805.7	4,814.5
10	群馬県	1.0E-1	7.1E+2		710.1	2.3E+1	7.9E+2	813.0	1,523.1
11	埼玉県	2.7E+1			26.7	1.7E+2	1.8E+4	18,190.0	18,216.7
12	千葉県	6.2E+0	2.8E+1		34.2	3.0E-1	7.9E+4	78,858.8	78,893.0
13	東京都						4.2E+3	4,190.0	4,190.0
	神奈川県	3.0E-1			0.3	3.9E+1	2.7E+4	26,997.7	26,998.0
15	新潟県	8.4E+2	2.1E+1		861.8		8.3E+2	825.0	1,686.8
16	富山県	4.4E+0	3.7E+1		41.4		3.7E+3	3,719.5	3,760.9
17	石川県					1.2E+0	3.8E+3	3,781.2	3,781.2
18	福井県	1.7E+1	3.2E+1		49.2	3.4E+1	1.2E+2	149.0	198.2
19	山梨県	2.7E+1	0.2211		27.0	0	3.8E+3	3,800.0	3,827.0
20	長野県	1.9E+1	9.4E+0		28.4	1.2E+0	1.0E+3	1,020.9	1,049.3
21	岐阜県	1.02.1	4.0E-1		0.4	1.0E+0	2.9E+3	2,921.0	2,921.4
22	静岡県	7.5E+1	9.7E+0		85.1	1.02.0	3.0E+3	3,042.6	3,127.7
23	愛知県	5.7E+1	1.7E+1		73.2		6.6E+3	6,595.4	6,668.6
24	三重県	4.8E+1			47.7		5.8E+3	5,844.0	5,891.7
25	滋賀県	7.8E+1	3.0E-1		78.5		2.9E+4	29,241.0	29,319.5
26	京都府	5.0E-1	0.02		0.5	9.3E+0	5.7E+2	579.3	579.8
27	大阪府	4.8E+1			48.2	2.3E+1	6.9E+3	6,922.0	6,970.2
28	兵庫県	1.0E+2			103.5	2.02.1	2.5E+4	24,702.5	24,806.0
29	奈良県	1.02.12			100.0		2.02.1	2 1,1 02.0	2 1,000.0
	和歌山県						2.7E+3	2,710.0	2,710.0
31	鳥取県	5.9E+0			5.9		1.3E+4	13,430.0	13,435.9
32	島根県	1.8E+0			1.8		4.8E+4	47,647.0	47,648.8
33	岡山県	1.4E+2			143.9		1.9E+3	1,911.0	2,054.9
34	広島県	1.0E+2	1.8E+2		284.9		5.1E+3	5,133.0	5,417.9
35	山口県	3.0E-1	9.0E+0		9.3		8.1E+3	8,123.3	8,132.6
36	徳島県	1.1E+0	2.7E+0		3.8		3.2E+3	3,180.7	3,184.5
37	香川県	0	0		0.0		1.3E+2	130.0	130.0
38	愛媛県						6.7E+1	67.2	67.2
39	高知県						1.1E+0	1.1	1.1
40	福岡県	1.1E+2	3.2E+0		112.3		2.3E+4	23,462.0	23,574.3
41	佐賀県	1.7E+0	J 10		1.7	1.8E+1	1.7E+3	1,718.0	1,719.7
42	長崎県	1.7 = 10			1.7	1.01.11	2.5E+2	246.9	246.9
43	熊本県	1.2E+1			12.0	7.0E-1	2.4E+2	245.2	257.2
44	大分県	2.0E-1			0.2	7.UL-1	2.4E+2 2.2E+1	22.0	22.2
45	宮崎県	∠.∪∟-1	4.0E+1		40.0		£.£LT1	22.0	40.0
46	古崎宗 鹿児島県		1.3E+1		13.0	8.0E-1	3.9E+2	390.8	40.0
46	成况局宗 沖縄県		1.30+1		13.0	0.UE - 1	3.9⊑+2	390.8	403.8
	/T縄示	1 05 . 2	1.2E+3		2.042.0	3.4E+2	4.0E+5	206 F76 C	200 540 4
		1.8E+3			2,942.8	ა.4⊏+∠	4.∪⊑+3	396,576.6	399,519.4

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