政令番号 232 ニッケル化合物

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21年度、農薬以外) $(E+nld\times 10^n$ 、例えば $E+3ld\times 1000$ の意味です。)

		排出量(kg/年)				禾	排出量·		
コード	都道府県名	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	9.3E+0			9.3	6.0E+1	2.2E+4	21,721.0	21,730.3
2	青森県	4.5E+2	1.2E+2		570.7	1.6E+1	1.2E+4	12,005.8	12,576.5
3 7	岩手県		3.2E+2		320.3	8.1E+1	1.6E+4	16,097.0	16,417.3
4	宮城県	2.0E-1	1.5E+2		150.3	2.4E+1	1.0E+4	10,424.7	10,575.0
5 1	秋田県		7.4E+2	2.5E+5	250,743.8		8.2E+3	8,155.5	258,899.3
6 L	山形県		2.1E+2		213.0	1.7E+2	1.2E+4	12,625.0	12,838.0
7 ネ	福島県	3.9E+1	7.1E+2		748.4		3.2E+4	32,399.0	33,147.4
8 🕺	茨城県	7.9E+0	1.0E+3		1,005.0	4.2E+3	1.7E+5	176,852.0	177,857.0
9 札	栃木県		1.2E+3		1,181.5	6.0E+1	2.5E+4	24,757.3	25,938.8
10 君	群馬県	4.5E+1	2.2E+3		2,235.3	6.3E+0	6.0E+4	59,576.8	61,812.1
11 ±	埼玉県	3.0E+0	2.7E+3		2,661.1	3.1E+3	1.1E+5	116,705.9	119,367.0
12 =	千葉県	2.2E+0	2.8E+3		2,846.4	7.2E+1	5.2E+4	51,613.7	54,460.1
	東京都					1.5E+3	4.4E+4	45,165.4	45,165.4
14 7	神奈川県	5.5E+2	1.2E+3		1,736.3	3.2E+3	8.1E+4	84,321.0	86,057.3
15 弟	新潟県	9.2E+1	1.1E+3		1,223.4	1.8E+2	8.1E+4	81,366.8	82,590.2
16	富山県	6.0E+1	5.9E+3		5,915.5		7.9E+4	79,498.4	85,413.9
17 7	石川県		6.4E+2		639.0		1.5E+4	14,700.0	15,339.0
18 7	福井県		9.0E+2		901.0	2.2E+3	2.9E+4	31,426.0	32,327.0
19 L	山梨県		6.1E+2		608.3		2.7E+4	27,308.0	27,916.3
20 {	長野県	7.4E+1	2.8E+3		2,881.6	6.5E+2	7.1E+4	71,420.3	74,301.9
21 🛭	岐阜県		1.2E+3		1,154.7	2.4E+1	3.6E+4	35,840.0	36,994.7
	静岡県	2.9E+1	2.5E+3		2,564.7	4.7E+2	3.3E+4	33,640.0	36,204.7
	受知県	3.1E+1	5.2E+3	1.1E+2	5,384.1	1.5E+3	3.1E+5	308,704.5	314,088.6
24 Ξ	三重県	1.1E+1	8.3E+2		839.4		3.5E+4	34,511.1	35,350.5
	兹賀県	2.0E-1	1.2E+2		121.3		2.3E+4	22,851.0	22,972.3
26 J	京都府	2.3E+2	6.0E+3		6,271.4	1.3E+2	1.7E+4	17,262.2	23,533.6
	大阪府	1.8E+1	8.7E+2		885.2	3.7E+3	6.8E+4	71,715.0	72,600.2
	兵庫県	2.5E+1	4.2E+3		4,258.2	1.8E+2	2.2E+5	222,445.2	226,703.4
29 🕺	奈良県						9.7E+2	972.0	972.0
	和歌山県	2.9E+1	1.3E+1		42.3		2.0E+5	202,101.0	202,143.3
	鳥取県	2.0E+1	2.3E+2		252.9		1.5E+3	1,509.0	1,761.9
32	島根県	2.5E+1	1.6E+2	3.7E+4	37,185.0		1.0E+4		
	岡山県	5.8E+1	9.3E+2	-	987.0	2.3E+1	2.7E+4	26,739.5	27,726.5
	広島県	5.0E+0	9.9E+2	1.3E+4	13,990.3	4.7E+2	3.7E+4	37,618.3	51,608.6
	山口県	1.9E+2	7.3E+3		7,469.1		2.7E+5	272,676.7	280,145.8
	徳島県	4.2E+0	3.7E+2		374.2		6.7E+3	6,747.0	7,121.2
	香川県	3.4E+1	6.6E+2		691.0	4.4E+1	1.0E+5	101,204.0	101,895.0
	愛媛県	1.2E+2	2.0E+2	1.6E+3	1,911.3		2.8E+4	27,894.9	29,806.2
	高知県		,,		1,011.0	9.2E+0		9.2	9.2
	福岡県	2.6E+1	2.9E+2		315.2	1.5E+2	4.8E+4	48,066.8	48,382.0
	左賀県	0_ 1	1.1E+1		11.0	2.5E+0	7.0E+1	72.2	83.2
	長崎県		1			2.02.0	4.9E+1	49.0	49.0
	熊本県		1.6E+3		1,579.4	5.7E+2	3.4E+4	34,901.4	36,480.8
	大分県	1.0E+0	5.7E+2		574.3	J.7 L 1 Z	1.6E+4	15,640.0	16,214.3
	宮崎県	6.0E+2	1.0E+2		702.2		2.9E+3	2,929.0	3,631.2
	鹿児島県	0.0112	7.1E+2		714.4		6.0E+3	6,003.1	6,717.5
	中縄県		1.7E+2		170.0		8.0E+1	80.0	250.0
全 国	I MU기지	2.8E+3	6.1E+4	3.0E+5	365,038.8	2.3E+4	2.5E+6		2,885,360.5

注1)農薬は使用先別使用量として別表に示す。