

政令番号160 3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン

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」（令和4年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、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)			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						2.9E+1	29.0	29.0
9	栃木県						3.3E+3	3,300.0	3,300.0
10	群馬県								
11	埼玉県						1.9E+2	188.0	188.0
12	千葉県	9.0E-1			0.9		2.8E+0	2.8	3.7
13	東京都								
14	神奈川県	1.0E-1			0.1		3.4E+1	33.8	33.9
15	新潟県						4.4E+1	44.0	44.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県						2.1E+0	2.1	2.1
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						3.0E+0	3.0	3.0
22	静岡県						1.4E+3	1,400.0	1,400.0
23	愛知県	2.0E-1			0.2		7.7E+1	77.0	77.2
24	三重県						5.0E+2	496.0	496.0
25	滋賀県	7.9E+0			7.9		1.4E+1	13.5	21.4
26	京都府						4.8E+3	4,800.0	4,800.0
27	大阪府	9.3E+0			9.3		1.9E+2	186.0	195.3
28	兵庫県						5.2E+2	516.9	516.9
29	奈良県								
30	和歌山県						2.5E+2	250.0	250.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.5E+2	150.0	150.0
34	広島県						2.9E+0	2.9	2.9
35	山口県						3.0E+2	304.0	304.0
36	徳島県								
37	香川県	1.1E+1			11.0		3.3E+1	33.0	44.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県						1.0E+2	100.0	100.0
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		2.9E+1			29.4		1.2E+4	11,932.0	11,961.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。