

福岡県

届出事業所からの「大気への毒性重み付け排出量」が全国500位以内の市区町村と主原因3物質
(平成27年度)

県内 順位	市区町 村名	各市区町村での主原因3物質名と毒性重み付け排出量(10 ⁶ m ³ /年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	久留米市	187,413,940	エチレンオキシド 186,000,000	ホルムアルデヒド 590,000	トルエン 490,608
2	北九州市 戸畑区	83,620,833	エチレンオキシド 60,000,000	ベンゼン 11,294,382	1-プロモプロパン 10,620,000
3	大牟田市	38,950,331	ホルムアルデヒド 10,500,000	エピクロロヒドリン 6,200,000	ニトロベンゼン 5,640,000
4	北九州市 若松区	35,205,250	ベンゼン 15,551,745	ホルムアルデヒド 13,172,500	マンガン及びその化合物 2,229,400
5	北九州市 小倉北区	17,223,833	1-プロモプロパン 13,570,000	マンガン及びその化合物 1,988,000	ベンゼン 955,878
6	京都郡 苅田町	15,390,784	ホルムアルデヒド 11,004,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 1,224,729	トルエン 1,017,803
7	宮若市	9,647,157	ホルムアルデヒド 6,000,000	トルエン 1,628,593	1,2,4-トリメチルベンゼン 884,145
8	北九州市 門司区	6,704,902	エピクロロヒドリン 4,200,000	トルエン 1,745,165	ふっ化水素及びその水溶性塩 310,000
9	北九州市 八幡西区	5,085,640	四塩化炭素 3,304,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 481,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 318,000
10	古賀市	3,993,772	6価クロム化合物 2,130,000	1-プロモプロパン 1,003,000	トルエン 754,562
11	うきは市	2,747,511	トリレンジイソシアネート 1,722,000	ジクロロメタン 812,710	トルエン 109,773
12	北九州市 八幡東区	2,719,114	1-プロモプロパン 1,298,000	ホルムアルデヒド 825,000	ナフタレン 150,000
13	鞍手郡 鞍手町	2,269,568	ニッケル化合物 1,200,000	マンガン及びその化合物 646,100	トルエン 134,414
14	筑後市	1,914,288	ホルムアルデヒド 875,000	トルエン 554,523	ふっ化水素及びその水溶性塩 170,000
15	福岡市 中央区	1,755,890	ベンゼン 1,471,404	トルエン 137,619	n-ヘキサン 101,220
16	築上郡 吉富町	1,683,674	1-プロモプロパン 1,239,000	ホルムアルデヒド 275,000	トルエン 67,534