## 平成16年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(岩沼市)

(単位: kg/年 ダイオキシン類はmg-TEQ/年) 排出量 対象物質 移動量 排出量及び移動量 届出数 物質 合計 大気 水域 埋立 下水道 廃棄物 合計 十壌 物質名 合計 番号 1 亜鉛の水溶性化合物 2 アクリルアミド 3 アクリル酸 7 アクリロニトリル 37 E P N 40 エチルベンゼン 43 エチレングリコール 1.400 1.800 1.800 60 カドミウム及びその化合物 n n n n n 63 キシレン 22,747 22.747 2.580 2.580 25.327 68 クロム及び三価クロム化合物 Ω 69 六価クロム化合物 90 シマジン 95 クロロホルム 2.100 21.000 23.100 23.100 100 コバルト及びその化合物 108 無機シアン化合物 (錯塩及びシアン酸塩を除く。) 110 チオベンカルブ 112 四塩化炭素 N - シクロヘキシル - 2 - ベンゾチアゾール 115 ス<u>ルフェンアミド</u> 9.200 9.200 9.200 116 1,2 - ジクロロエタン 117 塩化ビニリデン 118 cis - 1, 2 - ジクロロエチレン 137 D - D n n 11,000 145 塩化メチレン 11.000 3,500 3.500 14.500 175 水銀及びその化合物 178 セレン及びその化合物 179 ダイオキシン類 198 ヘキサメチレンテトラミン 200 テトラクロロエチレン 204 チウラム 207 銅水溶性塩(錯塩を除く。) 209 1 . 1 . 1 - トリクロロエタン 

210 1 , 1 , 2 - トリクロロエタン	<b>!</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
211 トリクロロエチレン	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
224 1,3,5-トリメチルベンゼン	[	0	0	0	0	0	0	0	0	0
227 トルエン		64,248	0	0	0	64,248	0	3,730	3,730	67,978
230 鉛及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
252 砒素及びその無機化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
266 フェノール		1,100	0	0	0	1,100	0	35	35	1,135
N - (tert - ブチル) - 2 - ベンゾチアゾール スルフェンアミド	·······	0	0	0	0	0	0	2,500	2,500	2,500
283 ふっ化水素及びその水溶性塩	[	0	1	0	0	1	0	0	0	1
299 ベンゼン		56	0	0	0	56	0	0	0	56
304 ほう素及びその化合物	ĺ	0	7	0	0	7	0	0	0	7
306 P C B		0	0	0	0	0	0	0	0	0
309 ポリ(オキシエチレン) = ノニルフェニルエーテル	!	0	0	0	0	0	0	31	31	31
311 マンガン及びその化合物	<i>i</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
318 メタクリル酸2 - (ジメチルアミノ)エチル		0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	18	120,195	2,110	0	0	122,304	400	23,604	24,004	146,308

## 平成16年度排出・移動先別円グラフ(岩沼市)

<届出事業所数 18>

