

平成 25 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（塩竈市）

化学物質別排出量・移動量

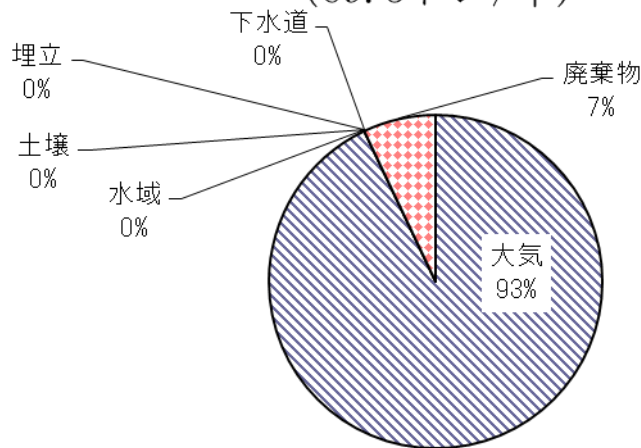
対象物質		届出数	届出排出量					届出移動量			届出排出・移動量 合計
物質番号	対象化学物質名		大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	2-アミノエタノール	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	14	11,347	0	0	0	11,347	0	1,600	1,600	12,947
80	キシレン	15	21,202	0	0	0	21,202	0	2,900	2,900	24,102
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	7	7	8
243	ダイオキシン類	2	22	0	0	0	22	0	420	420	442
272	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	14	280	0	0	0	280	0	0	0	280
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	9	12	0	0	0	12	0	0	0	12
300	トルエン	14	12,085	0	0	0	12,085	0	380	380	12,465
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
392	ノルマル-ヘキサン	13	17,870	0	0	0	17,870	0	0	0	17,870
400	ベンゼン	13	1,656	0	0	0	1,656	0	0	0	1,656
412	マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
438	メチルナフタレン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		103	64,452	0	0	0	64,452	0	4,888	4,888	69,340

備考1 大気：大気への排出、水域：公共用水域への排出、土壌：事業所内の土壌への排出、埋立：事業所内の埋立処分

備考2 下水道：下水道への移動、廃棄物：事業所外への廃棄物としての移動

備考3 各数値は、各事業所から届け出られた当該データの合計について小数点第一位で四捨五入し、整数表示したもの。
本集計票の排出量等の各欄を縦・横方向に合計した数値と異なる場合がある。

塩竈市分の排出先・移動先の内訳 (69.3トン/年)



ダイオキシン類の排出量・移動量

対象物質		届出数	届出排出量					届出移動量			届出排出・移動量 合計
物質番号	対象化学物質名		大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
243	ダイオキシン類	2	22.10	0.00	0.00	0.00	22.10	0.00	420.00	420.00	442.10

備考4 ダイオキシン類については単位系が他の対象物質と異なるため、別に集計した。