

平成20年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果(大衡村)

化学物質別排出量・移動量

(単位:kg/年)

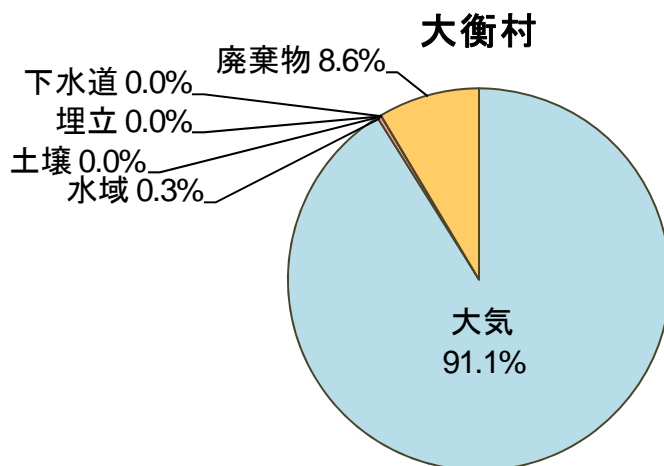
対象物質		届出数	排出量					移動量			排出量・移動量合計
物質番号	物質名		大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
40	エチルベンゼン	3	1,309	0	0	0	1,309	0	0	0	1,309
63	キシレン	3	1,935	0	0	0	1,935	0	0	0	1,935
145	塩化メチレン	4	164,900	0	0	0	164,900	0	1,980	1,980	166,880
177	スチレン	1	510	0	0	0	510	0	12	12	522
179	ダイオキシン類	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	トルエン	3	243	0	0	0	243	0	0	0	243
260	カテコール	1	1	14	0	0	15	0	2,700	2,700	2,715
273	フタル酸n-ブチルベンジル	1	0	0	0	0	0	0	8,400	8,400	8,400
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	60	630	0	0	690	0	0	0	690
299	ベンゼン	2	46	0	0	0	46	0	0	0	46
309	ポリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1
311	マンガン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	0	2,810	2,810	2,810
合計		25	169,005	644	0	0	169,649	0	15,902	15,902	185,551

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

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

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。

本集計表の排出量等の各欄を縦・横方向に合計した数値とは異なる場合がある。



ダイオキシン類の排出量・移動量

(単位:mg-TEQ/年)

対象物質		届出数	排出量					移動量			排出量・移動量合計
物質番号	物質名		大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
179	ダイオキシン類	1	1.1	0	0	0	1.1	0	0	0	1.1

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。