

21 薩摩郡の届出排出量・移動量

- ・対象把握年度：平成24年度
- ・事業者届出年度：平成25年度
- ・届出事業所数：15
- ・排出量・移動量の合計の多い順に記載。(ただし、ダイオキシン類は単位が異なるため、合計から除く。)

対象化学物質 物質番号, 物質名	排出量(kg/年, ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年, ダイオキシン類はmg-TEQ/年)			排出量・ 移動量 合計
	大気	公共用水域	土壌	埋立	排出量合計	下水道への移動	廃棄物への移動	移動量合計	
186(145) 塩化メチレン	9,300	0	0	0	9,300	0	0	0	9,300
87(68) クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	1,700	1,700	1,700
392(-) ノルマルーヘキサン	428	0	0	0	428	0	0	0	428
405(*) ほう素化合物	0	20	0	0	20	0	210	210	230
300(227) トルエン	196	0	0	0	196	0	0	0	196
258(198) ヘキサメチレンテトラミン	0	0	0	0	0	0	62	62	62
400(299) ベンゼン	39	0	0	0	39	0	0	0	39
144(108) 無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	0	0	0	0	0	0	30	30	30
80(63) キシレン	26	0	0	0	26	0	0	0	26
438(-) メチルナフタレン	23	0	0	0	23	0	0	0	23
53(40) エチルベンゼン	7	0	0	0	7	0	0	0	7
296(-) 1, 2, 4-トリメチルベンゼン	6	0	0	0	6	0	0	0	6
297(224) 1, 3, 5-トリメチルベンゼン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
308(231) ニッケル	0	0	0	0	0	0	0	0	0
309(232) ニッケル化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
349(266) フェノール	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243(179) ダイオキシン類	14	0	0	38	52	0	0	0	52
合計	10,024	20	0	0	10,044	0	2,002	2,002	12,046

※物質番号, 物質名の()書きは, 平成21年度把握(H22年度届出)までの物質番号です。

※端数処理の関係で, 各数値の計と合計欄の数値が異なる場合があります。