

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 壤	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	
281(211)トリクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44(-)インジウム及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71(-)塩化第二鉄	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75(60)カドミウム及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113(90)シマジン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149(112)四塩化炭素	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157(116)1,2-ジクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179(137)D-D	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237(175)水銀及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
262(200)テトラクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
268(204)チウラム	0	0	0	0	0	0	0	0	0
279(209)1,1,1-トリクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280(210)1,1,2-トリクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
395(-)ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	0	0	0	0	0	0	0	0	0
406(306)PCB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243(179)ダイオキシン類	16	0	0	0	16	0	280	280	296
合計	58,018	1,357	0	0	59,375	0	60,865	60,865	120,240

※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。