

平成18年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(柴田町)

(単位:kg/年 ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

対象物質		届出数	排出量					移動量			排出量及び移動量 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	
24	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸 及びその塩(アルキル基の炭素数 が10から14までのもの及びその混 合物に限る。)	19	5	0	0	0	5	0	0	0	5
40	エチルベンゼン		1,310	0	0	0	1,310	0	250	250	1,560
43	エチレングリコール		0	220	0	0	220	0	7,800	7,800	8,020
63	キシレン		5,038	0	0	0	5,038	0	260	260	5,298
68	クロム及び三価クロム化合物		0	0	0	0	0	0	62	62	62
145	塩化メチレン		1,300	0	0	0	1,300	0	3,200	3,200	4,500
179	ダイオキシン類		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		83,543	0	0	0	83,543	0	6,100	6,100	89,643
230	鉛及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
232	ニッケル化合物		0	0	0	0	0	0	750	750	750
270	フタル酸ジ-n-ブチル		0	0	0	0	0	0	1	1	1
299	ベンゼン		51	0	0	0	51	0	0	0	51
304	ほう素及びその化合物		0	28	0	0	28	0	49	49	77
	合計		19	91,247	248	0	0	91,495	0	18,472	18,472

