

平成21年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果(七ヶ宿町)

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・移動量合計	
物質番号	対象化学物質名		大気	水域	土壌	埋立	排出量	下水道	廃棄物		移動量
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	6	0	0	6	0	0	0	6
37	〇-エチル=〇-4-ニトロフェニル=フェニルホスホノチオアート(別名EPN)	1	0	2	0	0	2	0	0	0	2
60	カドミウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	クロム及び3価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	6価クロム化合物	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1
90	2-クロロ-4,6-ビス(エチルアミノ)-1,3,5-トリアジン(別名シマジン又はCAT)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	1	0	2	0	0	2	0	0	0	2
110	N,N-ジエチルチオカルバミン酸S-4-クロロベンジル(別名チオベンカルブ又はベンチオカーブ)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
112	四塩化炭素	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	1,2-ジクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117	1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	cis-1,2-ジクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	1,3-ジクロロプロペン(別名D-D)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
175	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	セレン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
200	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
204	テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1
209	1,1,1-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
210	1,1,2-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
211	トリクロロエチレン	2	6,800	0	0	0	6,800	0	0	0	6,800
230	鉛及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	3	0	0	3	0	0	0	3
299	ベンゼン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
304	ほう素及びその化合物	1	0	4	0	0	4	0	0	0	4
306	ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
311	マンガン及びその化合物	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1
合計		30	6,800	21	0	0	6,821	0	0	0	6,821

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。

