

PRTR届出(排出量・移動量) 集計結果(令和4年度 繊維工業)

※ 排出量及び移動量の網掛け部分は、上位5物質である。
 単位:kg(ダイオキシン類はmg-TEQ)

物質 番号	物質名	届出 事業所数	届出排出量							届出移動量				届出排出・移動量合計	
			大気		水域	土壌	埋立	下水道	廃棄物	順位					
			順位	順位											
31	アンチモン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	0	7,300	0	0	7,300	7,300	0	
53	エチルベンゼン	1	630	630	0	0	0	74	0	0	74	704	0		
80	キシレン	1	370	370	0	0	0	190	0	0	190	560	0		
232	N, N-ジメチルホルムアミド	1	1,000	1,000	0	0	0	120	0	0	120	1,120	0		
239	有機スズ化合物	1	0	0	0	0	0	92	0	0	92	92	0		
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	1	18,000	18,000	0	0	0	540	0	0	540	18,540	0		
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	1	6,100	6,100	0	0	0	180	0	0	180	6,280	0		
300	トルエン	2	363,800	363,800	0	0	0	104,400	0	0	104,400	468,200	0		
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	190	190	0	0	0	67,000	0	0	67,000	67,190	0		
407	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アル キル基の炭素数が12から15までのもの及びそ の混合物に限る。)	2	23	23	0	0	0	390	0	0	390	413	0		
411	ホルムアルデヒド	1	5	5	0	0	0	246	76	0	170	251	0		
461	りん酸トリフェニル	1	8	8	0	0	0	3,500	0	0	3,500	3,508	0		
	合計	15	390,126	390,126	0	0	0	184,032	76	0	183,956	574,158	0		