

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

2. 従業員数区分別の集計 (下水道業)

表2-1 全国・業種別

(1 / 2ページ)

対象物質		報告事業所数(件)															平均排出量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;ガイキソ類はmg-TEQ/年)				
		排出					移動					全体																			
物質番号	物質名称	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~
1	亜鉛の水溶性化合物	1229	333	36	5	19	3	12	0	0	1562	416	38	7	19	39	729	2994	1683	84	0	169	0	0	0	39	898	2994	1683	84	
48	O-エチル=O-4-ニトロフェニル=フェニルホスホノチオアート(別名EPN)	354	28	4	1	0	1	0	0	0	1562	416	38	7	19	8	16	26	7	0	0	0	0	0	8	16	26	7	0		
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	0	0	0	15	6	1	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0		
75	カドミウム及びその化合物	334	39	4	2	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	
80	キシレン	1	4	1	0	0	0	0	0	0	1	7	1	0	0	16	27	17	0	0	0	0	0	0	16	27	17	0	0		
87	クロム及び三価クロム化合物	393	62	10	3	0	3	0	0	0	1562	416	38	7	19	4	21	80	373	0	0	0	0	0	4	21	80	373	0		
88	六価クロム化合物	363	39	5	1	0	1	0	0	0	1562	416	38	7	19	3	12	16	3	0	0	0	0	0	3	12	16	3	0		
113	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)	291	23	3	1	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	379	44	7	2	0	1	0	0	0	1562	416	38	7	19	9	22	76	33	0	0	0	0	0	9	22	76	33	0		
147	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)	332	27	4	1	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0		
149	四塩化炭素	262	23	4	1	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
150	1,4-ジオキサン	363	38	8	1	0	1	0	0	0	1562	416	38	7	19	3	13	26	4	0	0	0	0	0	0	3	13	26	4	0	
157	1,2-ジクロロエタン	286	25	4	1	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
158	1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	333	29	4	1	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	2	2	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0		
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	335	29	4	1	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	2	2	0	3	0	0	0	0	0	2	2	0	3	0		
179	1,3-ジクロロプロペン(別名D-D)	260	23	4	1	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	343	56	9	1	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	1	5	3	1	0	0	0	0	0	1	5	3	1	0		
234	臭素	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1100	0	0	0	0	1100	0	0	
237	水銀及びその化合物	221	29	6	2	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	
242	セレン及びその化合物	368	66	16	2	0	0	0	0	0	1562	416	38	7	19	1	3	30	18	0	0	0	0	0	0	1	3	30	18	0	

