平成16年度 昭和区の媒体別・物質別の届出事業所数・排出量・移動量・取扱量の集計表

対象物質			届出事業所数(件)			排出件数(件)					协件数	(件)	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	条例届出事業所数	取扱量
物質 番号	物質名	排出	移動	全体	大気	公水	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用 水域	土壌	埋立	合計	廃棄物 移動	下水道へ の移動	合計	計	(件)	(kg)
	エチルベンゼン	16	0	16	16	0	0	0	16	0	0	0	30	C	0	C	30	0	0	0	30	16	299,300
	エチレングリコール	0	7	7	0	0	0	0	0	7	2	2 9	0	C	0	C	0	9,590	79	9,669	9,669	7	12,000
	キシレン	16	0	16	16	0	0	0	16	0	0	0	123	C	0	C	123	0	0	0	123	16	1,397,000
	クロム及び3価クロム化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	2	0	C	0	C	0	400	4	404	404	1	1,300
69	6価クロム化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	C	0	C	0	0	1	1	1	1	1,300
95	クロロホルム	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	2	210	C	0	C	210	1,100	52	1,152	1,362	1	1,400
	ジクロロメタン (別名塩化メチレ																						
	ン)	3	3	3	3	0	0	0	3	3	C	3	4,700	C	0	C	4,700	3,000	0	3,000	7,700	3	7,700
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	14	0	15	14	0	0	0	14	. 0	0	0	2	C	0	C	2	0	0	0	2	15	64,500
	トルエン	16	0	16	16	0	0	0	16	0	0	0	836	C	0	C	836	0	0	0	836	16	2,824,000
231	ニッケル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	0	C	0	0	0	0	0	1	27,000
	フェノール	0) 1	1	0	0	0	0	0	1	1	2	0	C	0	C	0	5	1	5	5	1	1,000
299	ベンゼン	16	0	16	16	0	0	0	16	0	0	0	138	C	0	C	138	0	0	0	138	16	132,300
	合 計	82	14	94	82	0	0	0	82	13	6	19	6,039	(0	(6,039	14,095	137	14,231	20,270	94	4,768,800