

○届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（静岡県）

表4-2 都道府県別

(1 / 1ページ)

対象物質		移動体からの排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)						
物質番号	物質名称	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
10	アクロレイン	7329	40	1250	54	45	0	8719
12	アセトアルデヒド	49678	205	5311	2735	60	63	58052
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	84581	2393	1360	4285	15	0	92634
80	キシレン	335107	7868	8276	11176	60	38	362527
83	クメン	1782	0	0	0	0	0	1782
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	89	0	0	0	0	0	89
230	N-（1,3-ジメチルブチル）-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	81904	0	0	0	0	0	81904
240	スチレン	16265	1231	1540	2118	0	0	21154
243	ダイオキシン類	47.4533176288365	0	0	0	0	0	47.4533176288365
300	トルエン	586297	11771	13100	14850	45	33	626097
302	ナフタレン	508	0	0	0	0	0	508
351	1,3-ブタジエン	18065	327	1584	2816	60	89	22942
392	ヘキサン	114735	0	5177	0	0	0	119912
399	ベンズアルデヒド	7764	197	827	275	15	0	9077
400	ベンゼン	122916	3550	13066	6445	60	94	146131
411	ホルムアルデヒド	114296	606	23640	8247	181	45	147014
691	トリメチルベンゼン	73770	877	2830	1317	0	0	78794
	合計	1615086	29063	77961	54318	544	362	1777335