

第一種指定化学物質の排出量及び移動量

※国内4工場:西大垣工場、東大垣工場、北大垣工場、美濃工場

太平洋工業株式会社

化学物質名	化学物質番号	2018年度			2019年度			2020年度			2021年度			2022年度		
		大気 排出量	有害廃棄物 移動量	合計	大気 排出量	有害廃棄物 移動量	合計	大気 排出量	有害廃棄物 移動量	合計	大気 排出量	有害廃棄物 移動量	合計	大気 排出量	有害廃棄物 移動量	合計
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
亜鉛の水溶性化合物	001	0	160	160	0	240	240	0	180	180	0	166	166	0	100	100
エチルベンゼン	053	9,400	0	9,400	8,400	0	8,400	9,100	0	9,100	7,126	0	7,126	6,277	0	6,277
キシレン	080	15,000	0	15,000	13,000	0	13,000	12,000	0	12,000	9,481	0	9,481	7,931	0	7,931
クロム及び三価クロム化合物	087	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート	133	2,800	0	2,800	3,000	0	3,000	2,700	0	2,700	1,906	0	1,906	1,729	0	1,729
1,2,4-トリメチルベンゼン	296	4,400	0	4,400	5,100	0	5,100	3,800	0	3,800	2,971	0	2,971	3,298	0	3,298
1,3,5-トリメチルベンゼン	297	—	—	—	1,100	0	1,100	—	—	—	—	—	—	—	—	—
トルエン	300	68,074	0	68,074	57,732	0	57,732	42,455	0	42,455	34,166	0	34,166	33,132	0	33,132
ニッケル	308	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニッケル化合物	309	0	590	590	0	550	550	0	490	490	0	565	565	0	210	210
マンガン及びその化合物	412	0	690	690	0	660	660	0	560	560	0	686	686	0	266	266
メチルナフタレン	438	159	0	159	153	0	153	129	0	129	60	0	60	67	0	67
メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	448	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		99,833	1,440	101,273	88,485	1,450	89,935	70,184	1,230	71,414	55,710	1,417	57,127	52,434	576	53,010

※公共用水域への排出量・事業所内の土壌への排出量・事業所内での埋立処分量・下水道への移動量はすべて「0」のため割愛しています。