

表11-2-5

## 製造・輸入及び出荷数量の推移

トリブチルスズ(TBT)化合物

(単位:トン)

年度	供給数量	製造	輸入	出荷数量	開放系	非開放系	輸出
昭和63	4,234	3,732	502	3,942	2,617	362	796
平成元	5,089	4,168	921	4,994	3,130	1,228	636
平成9	218	139	79	231	11	94	126
平成10	66	58	8	129	13	38	78
平成11	0	0	0	0	0	0	0
平成12	0	0	0	0	0	0	0
平成13	0	0	0	0	0	0	0
平成14	0	0	0	0	0	0	0
平成15	4	0	4	0	0	0	0
平成16	72	0	72	70	0	70	0
平成17	80	0	80	81	0	81	0
平成18実績	0	0	0	0	0	0	0
平成19実績	0	0	0	0	0	0	0
H19/S63FY(%)	-	-	-	-	-	-	-
H19/H18FY(%)	-	-	-	-	-	-	-
平成18予定	6	6	6	6	0	6	0
平成19予定	6	0	6	6	6	0	0
平成20予定	0	0	0	0	0	0	0
平成21予定	0	0	0	0	0	0	0

注1:数字は届出実績数値

注2:予定量は、その量を超えて製造・輸入ができないため、実績値を上回る量が届けられる傾向にある。

注3:16年度、17年度に実績が増加したのは、韓国及び米国より中間物としてトリブチルスズ=クロリドの輸入が行われたため。(最終的に、当該トリブチルスズ=クロリドは、ジブチルスズクロリド(既存化学物質2-2331)に全量変化するこの物質は、更なる行程を経て樹脂等の安定剤として使用されるが、同製品にはトリブチルスズ=クロリドは含有されていない。