

2. 官報公示区分別製造・輸入量計及び区分別上位物質

官報公示区分名称	平成13年度 製造・輸入量 (単位:万ト)	製造・輸入量の上位5物質
無機化合物	7,822	二酸化炭素、酸化カルシウム、一酸化炭素、二酸化ケイ素、塩化ナトリウム
有機鎖状低分子化合物	2,731	エチレン、プロピレン、メタノール、アルカン酸(C=4~30)、メタン
有機炭素単環低分子化合物	2,292	キシレン、ベンゼン、トルエン、スチレン、テレフタル酸
有機炭素多環低分子化合物	82	2,2'-ビス(4'-ヒドロキシフェニル)プロパン、2-ヒドロキシ-4-メトキシベンゾフェノン、ジフェニルメタンジイソシアネート、ナフタリン、2,2'-ビス(4'-ヒドロキシ-3',5'-ジプロモフェニル)プロパン
有機複素環低分子化合物	269	3,5-ジメチルテトラヒドロ-1,3,5-(2H)チアジアジン-2-チオン、ε-カプロラクタム、メラミン、2,4,6-トリメチルカプト-S-トリアジン及び同トリナトリウム塩及びモノナトリウム塩、1,3,5-トリクロロイソシアヌル酸
有機重合系高分子化合物	1,272	ポリ塩化ビニル、ポリエチレン、ポリプロピレン、エチレン・プロピレン共重合体、ポリスチレン
有機縮合系高分子化合物	560	1,4-シクロヘキシレンジメタノール・エチレン=グリコール・テレフタル酸重縮合物(水、酸及びアルカリに不溶であり分子量1,000未満の成分の含有率が1%以下であるものに限る。) ポリエチレンテレフタレート、ジ(及びトリ)アルキル(C=1~2)アミン・アンモニア・エピクロルヒドリン重縮合物、ポリエーテルポリオール〔脂肪族多価アルコール(C=1~20)〕・アルキレンオキサイド(C=2~4)、ポリ-4,4'イソプロピリデンジフェニルカーボネート
化工でん粉、加工油脂等の有機化合物	38	アルカン酸(C=2~3)セルロース、水添動植物油脂、D-ソルビトール、オリゴ(2~20)-D-1,4-グルコピラノシル-D-ソルビトール、リゲニンスルホン酸塩(Al,B,Ca,Cr,Fe,K,Mg,Na,Zn)

医薬品等の化合物	9 8 5 8	石油留分又は残油の水素化精製又は分解により得られる軽油、石油留分又は残油の水素化精製、改質又は分解により得られる灯油、石油留分を水素化精製又は分解する際の残油、石油精製残油の水素化精製により得られる重油、石油留分の水素化精製、改質又はスイートニングにより得られるガソリン
合計	2 4 , 9 2 4	