

Takvim etkisinden arındırılmış sanayi üretim endeksi 10.01.2024

İktisadi faaliyet (NACE Rev. 2) 2015 = 100

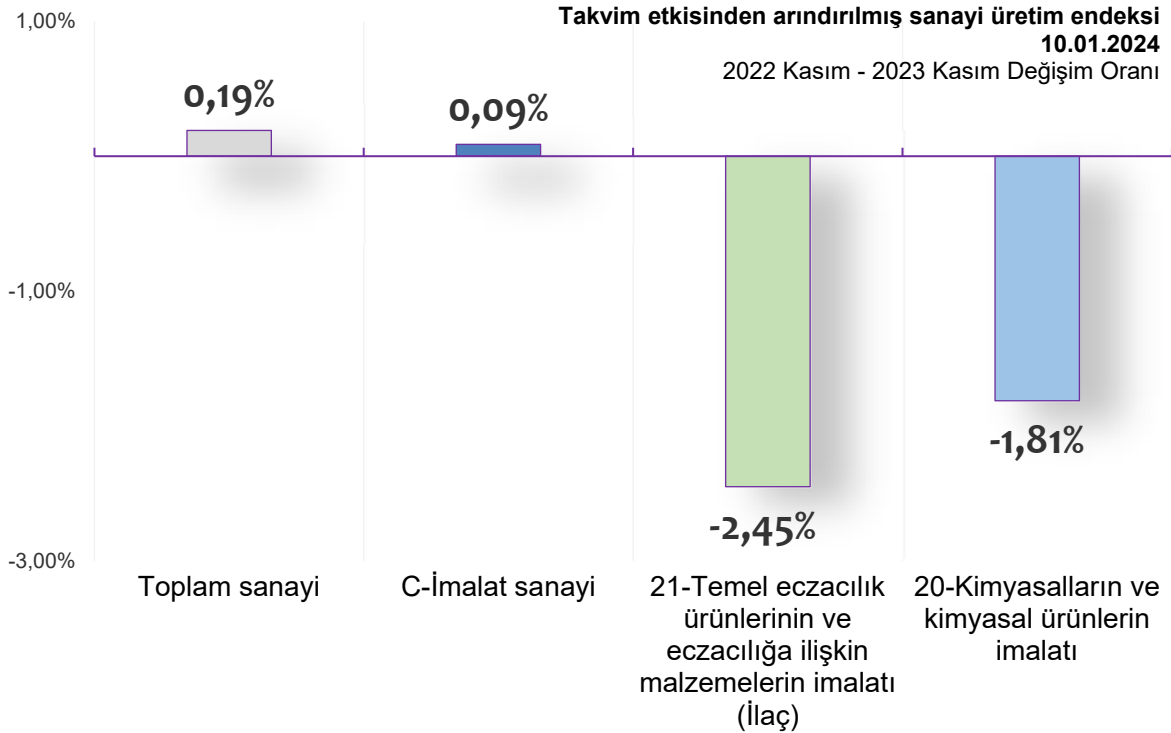
| | 2022 Kasım | 2023 Kasım | Yıllık Değişim |
|---|------------|------------|----------------|
| Toplam sanayi | 145,09 | 145,37 | 0,19% |
| C-İmalat sanayi | 149,24 | 149,37 | 0,09% |
| 21-Temel eczacılık ürünlerinin ve eczacılığa ilişkin malzemelerin imalatı (İlaç) | 199,66 | 194,76 | -2,45% |
| 20-Kimyasalların ve kimyasal ürünlerin imalatı | 144,98 | 142,35 | -1,81% |

Kaynak: TÜİK, TİSD analizi

10.01.2024 Tarihinde TÜİK web sitesinde Kasım ayı Takvim Etkisinden Arındırılmış Sanayi Üretim Endeksi verileri yayımlanmıştır.

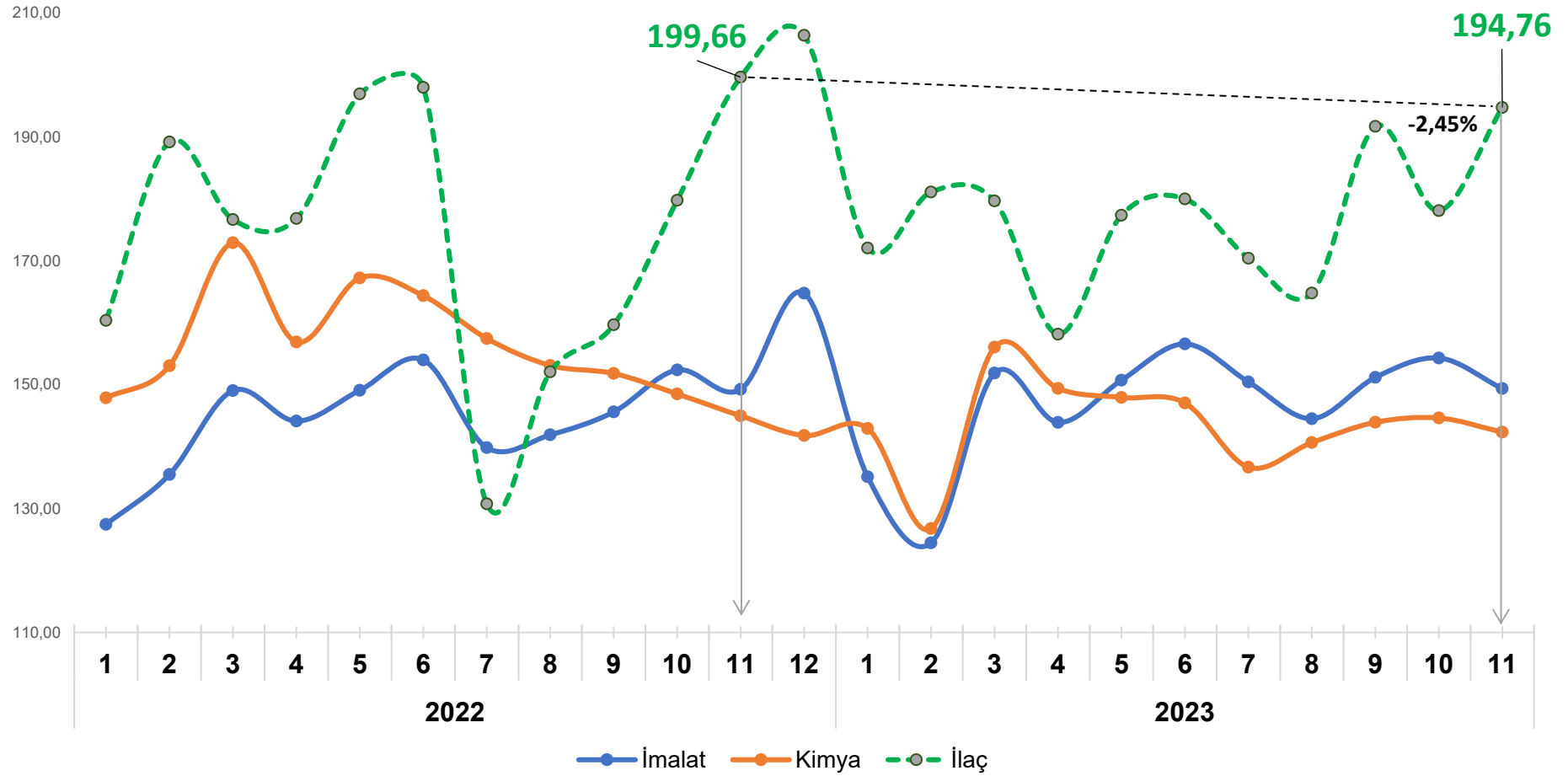
Yayımlanan verilere göre bir önceki yılın Kasım ayı ile bu yılın Kasım ayına ait veriler karşılaştırıldığında **Temel eczacılık ürünlerinin ve eczacılığa ilişkin malzemelerin imalatında -2,45% azalma** gözlemlenmektedir.

Kimyasalların ve kimyasal ürünlerin imalatına ait bir önceki yılın Kasım ayı ile bu yılın Kasım ayı verileri karşılaştırıldığında **-1,81% azalma** olduğu görülmektedir.



Kaynak: TÜİK, TİSD analizi

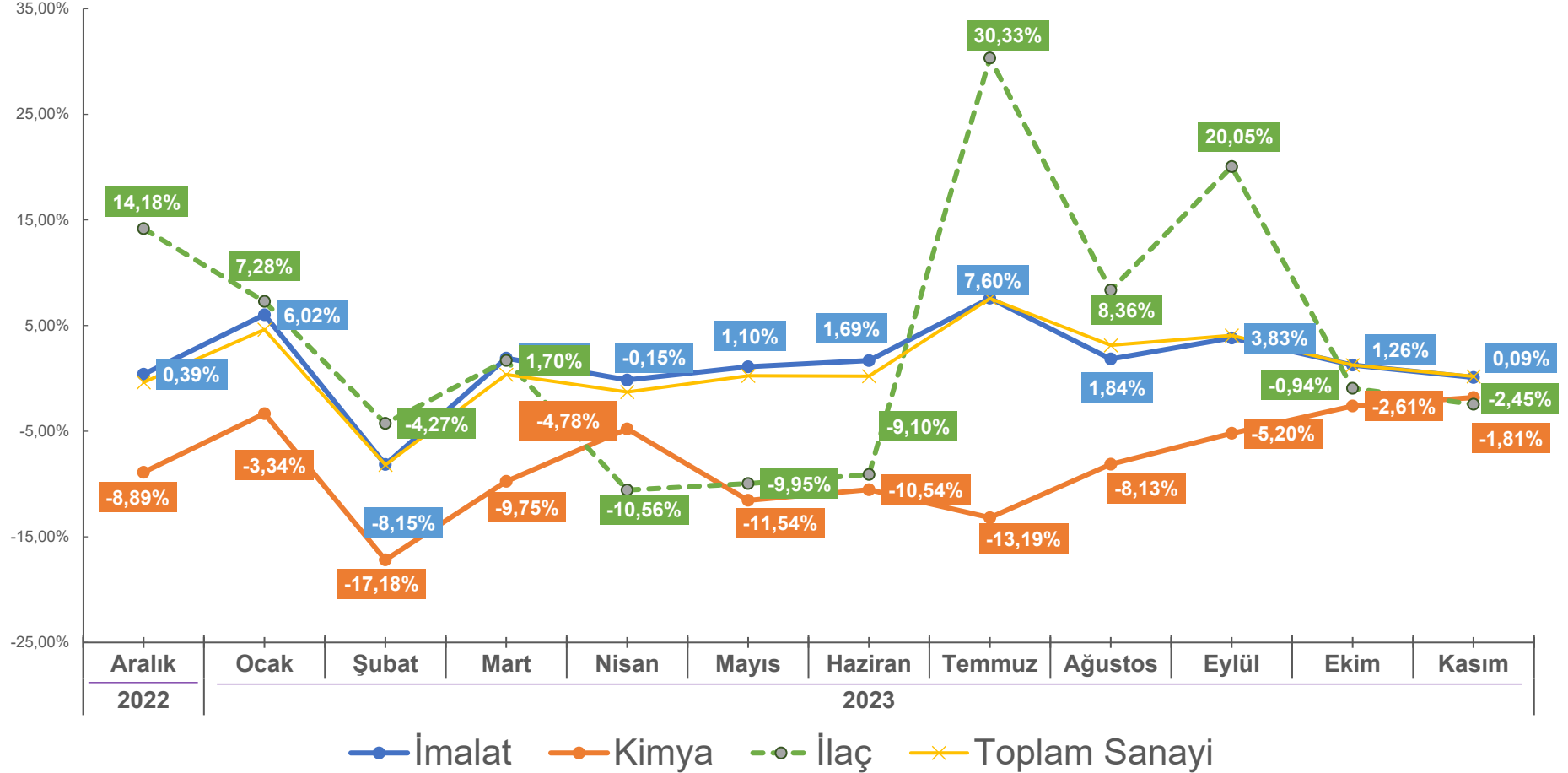
TAKVİM ETKİSİNDEN ARINDIRILMIŞ SANAYİ ÜRETİM ENDEKSİ



Kaynak: TÜİK, TİSD Analizi

Sanayi Üretim Endeksi - Yıllık Değişim Oranı , Yıllık

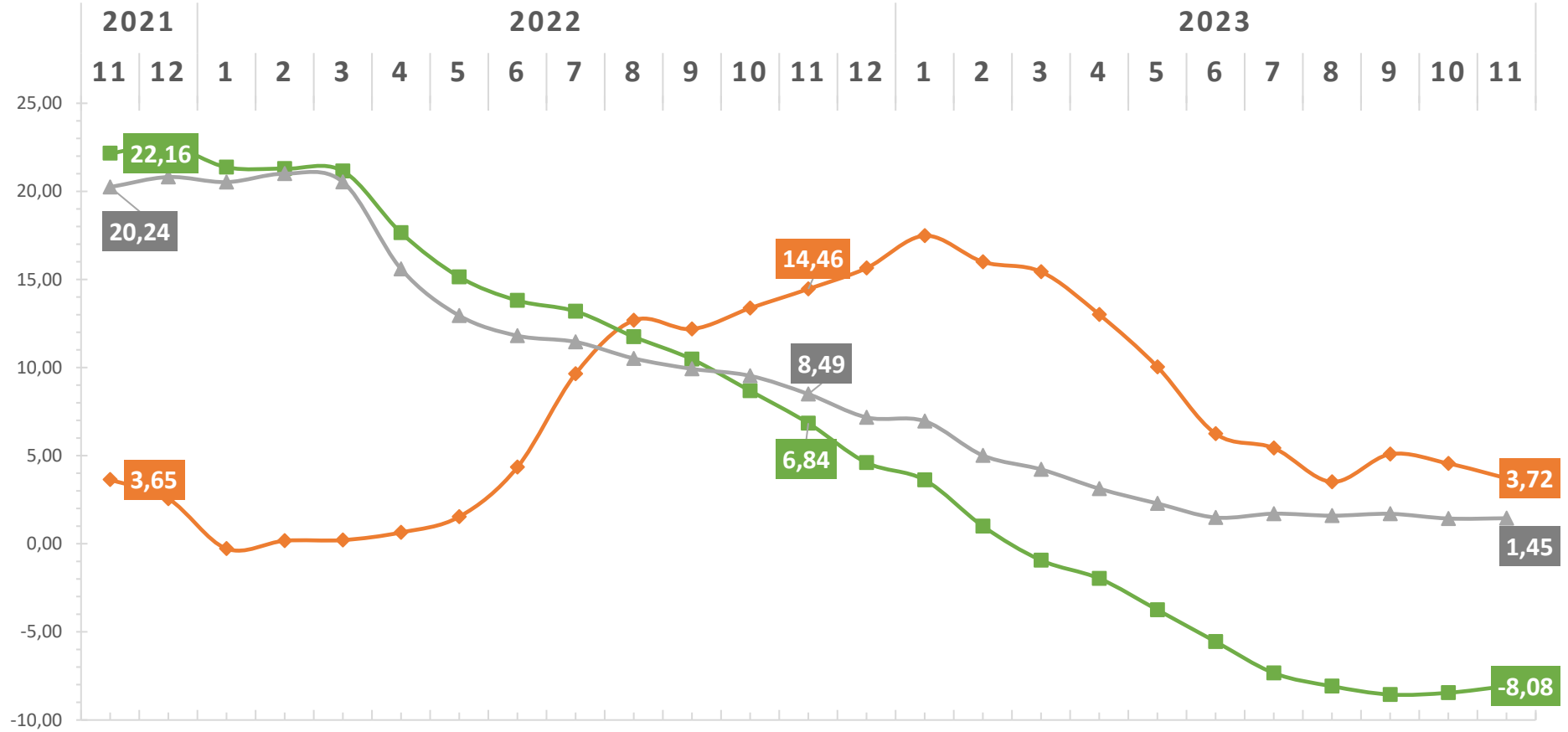
Sanayi Üretim Endeksi - Yıllık Değişim Oranı , 2022 - 2023



Kaynak: TÜİK, TİSD Analizi

SANAYİ ÜRETİM ENDEKSİ YILLIK ORTALAMA DEĞİŞİM ORANI %

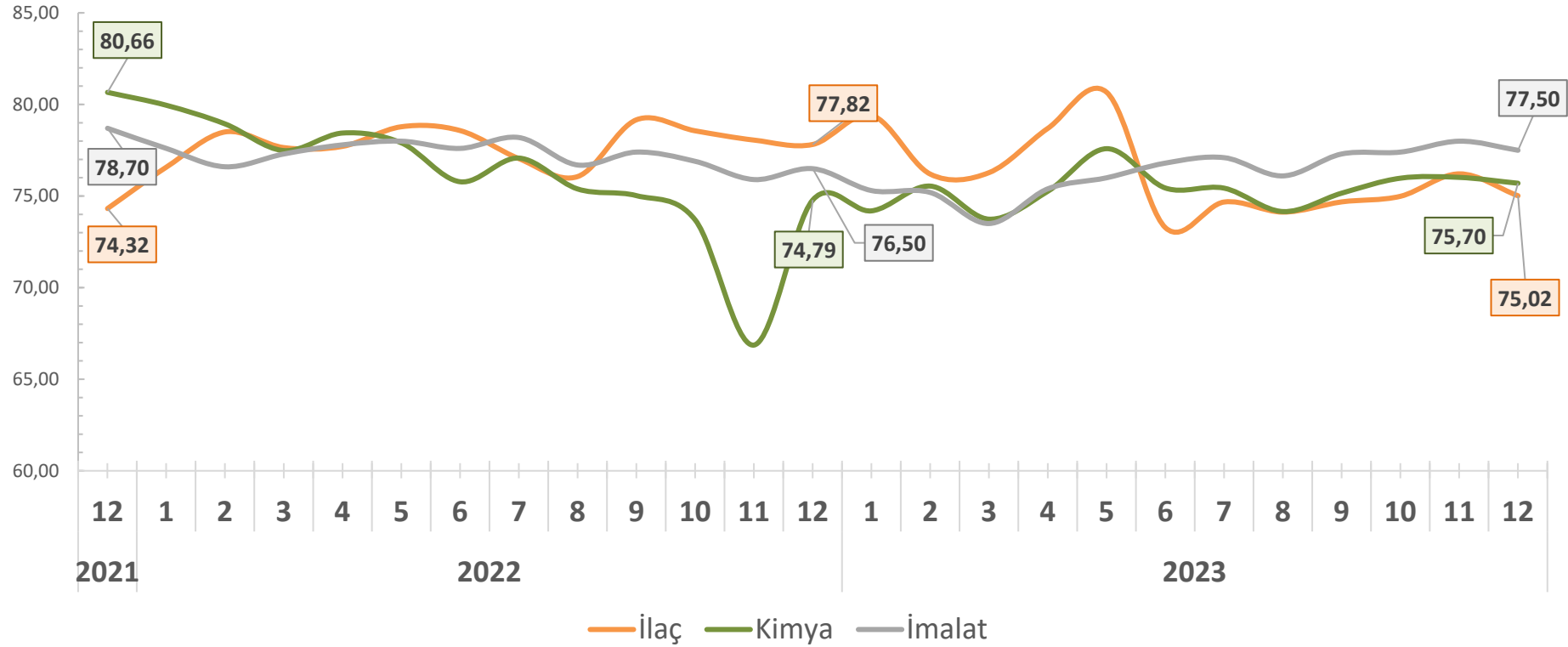
İlaç Kimya İmalat



Kaynak: TÜİK, TİSD Analizi

İLAÇ SANAYİ KAPASİTE KULLANIM ORANI

KAPASİTE KULLANIM ORANI



Kaynak: TCMB, TİSD Analizi

Yayımlanan TCMB verilerine göre bir önceki yılın Aralık ayı ile bu yılın Aralık ayına ait kapasite kullanım oranı verileri karşılaştırıldığında **Temel eczacılık ürünlerinin ve eczacılığa ilişkin malzemelerin imalatında -2,80 puan azalma** gözlemlenmektedir.

Kimyasalların ve kimyasal ürünlerin imalatına ait bir önceki yılın Aralık ayı ile bu yılın Aralık ayına ait kapasite kullanım oranı verileri karşılaştırıldığında **0,91** puan artış olduğu görülmektedir.