

Türkiye İstatistik Kurumu Revizyon Bilgi Formu

Revizyon Bilgi Formu		İlk Yayın Tarihi	19.01.2015
		Güncelleme Tarihi	
Haber Bülteni Adı	Dış Ticaret İstatistikleri		
Yayımlama Dönemi	Aylık		
Rutin Revizyon	Uygulanmaktadır		
Revizyon Nedenleri	<input checked="" type="checkbox"/> Geç gelen veri <input type="checkbox"/> Eşleştirme <input checked="" type="checkbox"/> Mevsim ve takvim etkilerinden arındırılmış verideki değişim		
Revizyon Yayımlama Tarihi	Cari dönem haber bülteni ile birlikte yayımlanmaktadır.		
Revizyon Uzunluğu	Arındırılmamış Veri	Mevsim ve Takvim Etkilerinden Arındırılmış Veri <i>Yönergedeki 11inci Madde</i>	
	<input type="checkbox"/> Son bir ay <input type="checkbox"/> Son bir çeyrek <input type="checkbox"/> Son altı ay <input type="checkbox"/> Son bir yıl <input checked="" type="checkbox"/> Daha fazla Dış Ticaret verileri: Ocak -Haziran haber bülteni dönemlerinde cari yıla ve bir önceki yıla ait veriler, Temmuz-Aralık haber bülteni dönemlerinde ise cari yıla ait veriler İllere göre dış ticaret: Kullanıma hazır olan İş Kayıtları Sisteminin ait olduğu yılın Ocak ayından itibaren yayımlanmış il verileri (Örnek: 2016 yılının Haziran ayında 2015 yılı İş Kayıtları Sistemi kullanıma açıldığında 2015 Ocak ayından sonraki döneme ait yayımlanmış il verileri revize edilecektir.)		
Revizyon Derinliği (Düzeyi)	Sınıflama: Verinin yayımlandığı tüm sınıflamalar (HS, ISIC, BEC, SITC,NACE,CPA, CPC)		
	Revize edilecek alt kırılım: GTİP düzeyine kadar tüm veriler revize edilir, tüm sınıflamaların tüm ayrıntılarına yansıtılır		
Bu Başlıkta Yayımlanan İstatistiksel Tabloların Revizyon Politikası (Eğer Farklı İse)			
Ana Revizyon	Uygulanmamaktadır		
Revizyon Nedenleri	<input type="checkbox"/> Temel yıl ve referans yıl değişiklikleri <input type="checkbox"/> Sınıflama, tanım ve kapsam değişiklikleri <input type="checkbox"/> Yöntem, uygulama ve soru yapısındaki değişiklikler <input type="checkbox"/> Kaynak verideki değişim <input type="checkbox"/> Yasal düzenlemeler		
Revizyon Yayımlama Tarihi			
Revizyon Uzunluğu			
Revizyon Derinliği (Düzeyi)	Sınıflama:		
	Revize edilecek alt kırılım:		