



مصرف ظاهری فولاد میانی و محصولات فولادی در پنج ماهه سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

واحد: هزار تن

مصرف ظاهری			متغیر محصول
درصد تغییرات	پنج ماهه سال ۱۴۰۰	پنج ماهه سال ۱۳۹۹	
-۱۱	۴۰۹	۴۵۸	تیر آهن
-۲۳	۲۵۲۱	۳۲۷۵	میلگرد
-۸	۲۶۷	۲۹۰	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع
-۲۱	۳۱۹۷	۴۰۲۳	کل مقاطع طویل فولادی
-۲۰	۳۰۷۰	۳۸۴۷	ورق گرم
-۴	۱۱۶۱	۱۲۱۰	ورق سرد
-۴	۵۵۳	۵۷۷	ورق پوششدار
-۱۸	۳۲۶۵	۳۹۸۱	* کل مقاطع تخت فولادی
-۱۹	۶۴۶۲	۸۰۰۴	کل محصولات فولادی
-۲۴	۴۴۴۶	۵۸۵۲	بیلت و بلوم
-۲۳	۳۳۰۵	۴۲۹۲	اسلب
-۲۴	۷۷۵۱	۱۰۱۴۴	فولاد میانی
-۷	۱۱۸۷۰	۱۲۷۱۴	آهن اسفنجی

* توضیح: روش محاسبه مصرف ظاهری کل مقاطع تخت با فرمول مرسوم برای بقیه محصولات فولادی متفاوت است. لطفاً برای کسب اطلاعات بیشتر با دفتر انجمن تماس بگیرید.



تولید آهن اسفنجی، فولاد میانی و کل محصولات فولادی در پنج ماهه سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

واحد: هزار تن

کل تولید			متغیر محصول
درصد تغییرات	پنج ماهه سال ۱۴۰۰	پنج ماهه سال ۱۳۹۹	
-۱۱	۴۵۴	۵۰۹	تیر آهن
-۷	۳۵۱۸	۳۷۷۰	میلگرد
-۲	۳۲۴	۳۳۲	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع
-۷	۴۲۹۶	۴۶۱۱	کل مقاطع طویل فولادی
-۱۵	۳۲۲۷	۳۸۰۱	ورق گرم
-۱۰	۱۰۱۸	۱۱۳۶	ورق سرد
۰	۶۱۸	۶۱۹	ورق پوششدار
-۱۶	۳۲۸۵	۳۹۲۹	* کل مقاطع تخت فولادی
-۱۱	۷۵۸۱	۸۵۴۰	کل محصولات فولادی
-۱۵	۶۴۹۵	۷۶۱۱	بیلت و بلوم
-۹	۴۳۳۳	۴۷۴۳	اسلب
-۱۲	۱۰۸۲۸	۱۲۳۵۴	فولاد میانی
-۴	۱۲۳۶۰	۱۲۸۸۳	آهن اسفنجی

* توضیح: میزان تولید کل مقاطع تخت فولادی برابر با جمع جبری تولید انواع ورق فولادی نیست. لطفاً برای کسب اطلاعات بیشتر با دفتر انجمن تماس بگیرید.



واردات و صادرات فولاد میانی و محصولات فولادی در پنج ماهه سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

واحد: هزار تن

صادرات			واردات			متغیر	محصول
درصد تغییرات	پنج ماهه سال ۱۴۰۰	پنج ماهه سال ۱۳۹۹	درصد تغییرات	پنج ماهه سال ۱۴۰۰	پنج ماهه سال ۱۳۹۹		
-۷	۵۲	۵۶	۴۰	۷	۵	تیر آهن	
۹۹	۱۰۱۰	۵۰۷	۸	۱۳	۱۲	میلگرد	
۲۶	۷۲	۵۷	۰	۱۵	۱۵	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع	
۸۳	۱۱۳۴	۶۲۰	۹	۳۵	۳۲	کل مقاطع طویل فولادی	
۱۶۲	۲۱۵	۸۲	-۵۵	۵۸	۱۲۸	ورق گرم	
-۸۱	۳	۱۶	۶۲	۱۴۶	۹۰	ورق سرد	
۸۱	۴۷	۲۶	۱۵	۹۹	۸۶	ورق پوششدار	
۱۱۴	۲۶۵	۱۲۴	۰	۳۰۳	۳۰۴	کل مقاطع تخت فولادی	
۸۸	۱۳۹۹	۷۴۴	۱	۳۳۸	۳۳۶	کل محصولات فولادی	
۱۶	۲۰۵۰	۱۷۶۱	-۵۰	۱	۲	بیلت و بلوم	
۱۲۸	۱۰۲۹	۴۵۲	۰	۱	۱	اسلب	
۳۹	۳۰۷۹	۲۲۱۳	-۳۳	۲	۳	فولاد میانی	
۱۹۰	۴۹۰	۱۶۹	۰	۰	۰	آهن اسفنجی	