

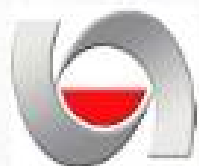


مصرف ظاهری فولاد میانی و محصولات فولادی در چهار ماهه سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

واحد: هزار تن

مصرف ظاهری			متغیر / محصول
درصد تغییرات	چهار ماهه سال ۱۴۰۰	چهار ماهه سال ۱۳۹۹	
-۱۲	۳۳۱	۳۷۷	تیر آهن
-۱۸	۲۱۴۲	۲۶۲۴	میلگرد
۱	۲۲۹	۲۲۷	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع
-۱۶	۲۷۰۲	۳۲۲۸	کل مقاطع طول فولادی
-۱۴	۲۶۷۲	۳۱۲۱	ورق گرم
-۲	۹۴۵	۹۶۴	ورق سرد
۵	۴۶۵	۴۴۲	ورق پوششدار
-۱۲	۲۸۲۵	۳۲۲۸	* کل مقاطع تخت فولادی
-۱۴	۵۵۲۷	۶۴۵۶	کل محصولات فولادی
-۱۴	۴۰۹۴	۴۷۶۲	بیلت و بلوم
-۱۸	۲۹۵۴	۳۵۹۹	اسلب
-۱۶	۷۰۴۸	۸۳۶۱	فولاد میانی
-۳	۱۰۱۷۰	۱۰۵۱۹	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 چهار ماهه سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

واحد: هزار تن

کل تولید			متغیر محصول
درصد تغییرات	چهار ماهه سال ۱۴۰۰	چهار ماهه سال ۱۳۹۹	
-۹	۳۷۴	۴۱۳	تیر آهن
-۱	۳۰۰۶	۳۰۲۳	میلگرد
۸	۲۸۳	۲۶۱	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع
-۱	۳۶۶۳	۳۶۹۷	کل مقاطع طولی فولادی
-۱۰	۲۷۵۹	۳۰۵۱	ورق گرم
-۹	۸۲۶	۹۰۴	ورق سرد
۵	۴۹۳	۴۷۰	ورق پوششدار
-۱۱	۲۸۰۷	۳۱۶۷	* کل مقاطع تخت فولادی
-۶	۶۴۷۰	۶۸۶۴	کل محصولات فولادی
-۵	۵۷۸۱	۶۱۰۴	بیلت و بلوم
-۳	۳۷۹۴	۳۹۲۱	اسلب
-۴	۹۵۷۵	۱۰۰۲۵	فولاد میانی
۰	۱۰۵۸۵	۱۰۵۸۱	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.



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

واحد: هزار تن

مصرف ظاهری			متغیر / محصول
درصد تغییرات	چهار ماهه سال ۱۴۰۰	چهار ماهه سال ۱۳۹۹	
-۱۲	۳۳۱	۳۷۷	تیر آهن
-۱۸	۲۱۴۲	۲۶۲۴	میلگرد
۱	۲۲۹	۲۲۷	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع
-۱۶	۲۷۰۲	۳۲۲۸	کل مقاطع طول فولادی
-۱۴	۲۶۷۲	۳۱۲۱	ورق گرم
-۲	۹۴۵	۹۶۴	ورق سرد
۵	۴۶۵	۴۴۲	ورق پوششدار
-۱۲	۲۸۲۵	۳۲۲۸	* کل مقاطع تخت فولادی
-۱۴	۵۵۲۷	۶۴۵۶	کل محصولات فولادی
-۱۴	۴۰۹۴	۴۷۶۲	بیلت و بلوم
-۱۸	۲۹۵۴	۳۵۹۹	اسلب
-۱۶	۷۰۴۸	۸۳۶۱	فولاد میانی
-۳	۱۰۱۷۰	۱۰۵۱۹	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.