

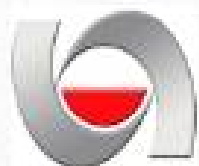


واحد: هزار تن

مصرف ظاهری فولاد میانی و محصولات فولادی در نه ماهه سال ۹۸ و ۹۹

مصرف ظاهری			مغیر / محصول
درصد تغییرات	نه ماهه ۹۹	نه ماهه ۹۸	
۲۳	۸۴۱	۶۸۴	تیر آهن
۳۳	۵۹۰۶	۴۴۵۷	میلگرد
۱۰	۵۰۴	۴۵۸	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع
۳۰	۷۲۵۱	۵۵۹۹	کل مقاطع طولی فولادی
۱۰	۶۴۸۳	۵۸۹۹	ورق گرم
۱۱	۲۱۸۵	۱۹۷۶	ورق سرد
۲	۱۳۱۲	۱۲۸۶	ورق پوششدار
۱۳	۶۷۴۷	۵۹۵۱	کل مقاطع تخت فولادی
۲۱	۱۳۹۹۸	۱۱۵۵۰	کل محصولات فولادی
۲۲	۱۰۸۲۵	۸۸۹۳	بیلت و بلوم
۱۹	۷۷۳۰	۶۵۰۹	اسلب
۲۰	۱۸۵۵۵	۱۵۴۰۲	فولاد میانی
۱۱	۲۲۹۰۵	۲۰۶۱۰	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 نه ماهه سال ۹۸ و ۹۹

واحد: هزار تن

درصد تغییرات	کل تولید		مغیر / محصول
	نه ماهه ۹۹	نه ماهه ۹۸	
۱۸	۹۷۱	۸۲۲	تیر آهن
۱۵	۷۱۱۰	۶۱۸۶	میلگرد
-۱	۶۱۵	۶۲۱	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع
۱۴	۸۶۹۶	۷۶۲۹	کل مقاطع طول فولادی
۶	۶۶۰۳	۶۲۵۷	ورق گرم
۴	۲۰۴۰	۱۹۶۸	ورق سرد
-۴	۱۱۹۳	۱۲۴۲	ورق پوششدار
۵	۷۹۱۷	۷۵۳۱	کل مقاطع تخت فولادی
۱۰	۱۶۶۱۳	۱۵۱۶۰	کل محصولات فولادی
۱۵	۱۴۲۷۰	۱۲۴۲۰	بیلت و بلوم
۹	۸۷۵۶	۸۰۴۸	اسلب
۱۲	۲۳۰۲۶	۲۰۴۶۸	فولاد میانی
۹	۲۳۳۵۸	۲۱۴۳۳	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.



واحد: هزار تن

واردات و صادرات فولاد میانی و محصولات فولادی در نه ماهه سال ۹۸ و ۹۹

درصد تغییرات	صادرات		درصد تغییرات	واردات		متغیر / محصول
	نه ماهه ۹۹	نه ماهه ۹۸		نه ماهه ۹۹	نه ماهه ۹۸	
-۵	۱۳۸	۱۴۶	۰	۸	۸	تیر آهن
-۳۰	۱۲۲۶	۱۷۵۵	-۱۵	۲۲	۲۶	میلگرد
-۱۵	۱۴۷	۱۷۳	۲۶۰	۳۶	۱۰	نبشی، ناودانی و سایر مقاطع
-۲۷	۱۵۱۱	۲۰۷۴	۵۰	۶۶	۴۴	کل مقاطع طولی فولادی
-۹	۳۸۷	۴۲۵	۲۹۹	۲۶۷	۶۷	ورق گرم
-۷۵	۲۵	۹۹	۵۹	۱۷۰	۱۰۷	ورق سرد
-۵۵	۵۹	۱۳۰	۲	۱۷۸	۱۷۴	ورق پوششدار
-۲۸	۴۷۱	۶۵۴	۷۷	۶۱۵	۳۴۸	کل مقاطع تخت فولادی
-۲۷	۱۹۸۲	۲۷۲۸	۷۴	۶۸۱	۳۹۲	کل محصولات فولادی
-۲	۳۴۴۸	۳۵۲۹	۵۰	۳	۲	بیلت و بلوم
-۳۳	۱۰۲۷	۱۵۴۰	۰	۱	۱	اسلب
-۱۲	۴۴۷۵	۵۰۶۹	۳۳	۴	۳	فولاد میانی
-۴۵	۴۵۳	۸۲۳	۰	۰	۰	آهن اسفنجی