



همراه کتاب فولاد

۱۴۰۱

الله الرحمن الرحيم



۴	معرفی هلدینگ کویر مهام تکین * فصل اول: فولاد ۱۴۰۰ در یک نگاه
۷	گزارش تولید، واردات، صادرات و مصرف زنجیره فولاد در سال ۱۴۰۰ و مقایسه با مدت مشابه سال گذشته
۸	سهم هر محصول از تولید محصول و کل واردات و کل صادرات در سال ۱۴۰۰ * فصل دوم: تولیدکنندگان برتر فولاد در دنیا
۱۰	معرفی ۱۵ کشور برتر تولیدکننده فولاد در دنیا و جایگاه فولاد ایران در ۴ سال گذشته * فصل سوم: تولید
۱۲	روند تولید محصولات زنجیره فولاد در ۵ سال گذشته
۱۸	میزان پوشش ظرفیت در حلقه های زنجیره فولاد در سال ۹۹ و ۱۴۰۰
۲۴	معرفی شرکتهای برتر تولیدکننده آهن اسفنجی، فولاد میانی و محصولات فولادی در سال ۱۴۰۰ * فصل چهارم: صادرات
۳۴	مقایسه سهم صادرات از تولید هر محصول در سال ۹۹ و ۱۴۰۰
۳۵	مقاصد صادراتی فولاد ایران در سال ۱۴۰۰
۳۶	روند ارزش وزنی و دلاری محصولات زنجیره فولاد در ۵ سال گذشته * فصل پنجم: قیمت
۴۳	روند قیمت داخلی، جهانی و بورس کالا شمش در سال ۹۹ و ۱۴۰۰
۴۴	فاصله و نسبت قیمتی محصولات در بورس کالا در سال ۱۴۰۰ * فصل ششم: بورس کالای ایران
۴۸	حجم تقاضا، عرضه و معامله محصولات زنجیره فولاد در سال ۱۴۰۰
۴۹	مقایسه حجم عرضه محصولات در بورس کالا در سال ۹۹ و ۱۴۰۰
۵۰	روند ماهیانه حجم عرضه و معامله محصولات و نسبت حجم معامله به عرضه در بورس کالا در سال ۱۴۰۰ * فصل هفتم: واحدهای و طرحهای فولادی
۵۸	معرفی واحدهای فعال و طرحهای در دست اجرا زنجیره فولاد

همراه کتاب فولاد ۱۴۰۱

ناشر الکترونیکی: گروه مادر تخصصی توسعه تجارت کویر مهام تکین

شورای سیاستگذاری پروژه: حمید رحیمی پور، کیوان رحیم نش، علیرضا حدادزاده

تالیف و گردآوری: شیرین نیکو حرف خیر

در کتاب حاضر از داده های منتشر شده توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت، سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، گمرک جمهوری اسلامی ایران، بورس کالا، شرکتهای تولیدکننده زنجیره آهن و فولاد و تشکلهای تخصصی این زنجیره استفاده شده است.

همراه کتاب فولاد

گروه مادر تخصصی توسعه تجارت

کویر مهام تکین

با رویکرد توسعه پایدار شرکتهای زیر مجموعه، به منظور هم افزایی و افزایش سهم بازار و با بهره گیری از **نیروهای متعهد و توانمند با پایبندی به اصول اخلاق حرفه ای و مسئولیت پذیری در قبال مشتریان**، جامعه، محیط زیست و ایمنی تأسیس شد.

هدف این هلدینگ ایجاد ارزش افزوده اقتصادی و ارزآوری برای کشور، افزایش روزافزون کیفیت، خدمات و محصولات و ایجاد تنوع و خلاقیت در نحوه ارائه خدمات به مردم عزیز کشورمان ایران بوده و رویکرد آن بهبود مداوم و مستمر بر مبنای استانداردهای ملی و بین المللی می باشد.

این هلدینگ با به کارگیری بیش از هزار نفر نیروهای متخصص و مجرب توانسته است با ترکیب دانش روز دنیا و تجربه، شرکت هایی خلاق، پیشتاز و نوآور در زمینه تکمیل زنجیره فولاد، تولید مقاطع فولادی، تأمین تجهیزات و موارد مورد نیاز کارخانه های فولادی، فنی مهندسی، حمل و نقل بین المللی را تأسیس نماید.





گروه مادر تخصصی توسعه تجارت کویر مهام تکین

شرکت فولاد آریا هادی



مجتمع فولاد آریا هادی

با بهره گیری از تجهیزات به روز، جهت فرآوری انواع ضایعات فولادی با رویکرد تامین مواد اولیه مورد نیاز کارخانجات فولاد سازی در سال ۱۳۹۶ در زمینی به مساحت ۴۲ هزار متر مربع در استان کرمان تاسیس شد. ظرفیت تولید این سایت فرآوری ۵۵ هزار تن ضایعات می باشد.



شرکت صنایع فولاد
آرون تجارت تیوان

شرکت صنایع فولاد آرون تجارت تیوان



شرکت آرون تجارت تیوان با در نظر گرفتن نیاز کشور در زمینه توسعه صنعت فولاد در آینده پیش رو و با بهره گیری از نیروهای متخصص و توانمند در سال ۱۳۹۸ تاسیس و اقدام به انجام فعالیت تخصصی بازرگانی نموده است.

از جمله فعالیت های این شرکت **تامین آهن آلات** از قبیل شمش، میلگرد، نبشی، تیرآهن و همچنین **تامین مواد اولیه**، فروآلیاژها، الکترودهای گرافیتی، انواع اقلام نسوز شکل دار و بی شکل، مواد مصرفی، تامین تجهیزات صنایع فولادسازی و نورد ... می باشد.

همکاری با شرکت های بزرگ فولادی برگ زرین دیگری بر افتخارات این شرکت می باشد.

آرون تجارت تیوان با بهره گیری از **افراد متخصص بر آن است تا با اتکا به اعتماد شما مشتریان عزیز** در ارائه هر چه بهتر خدمات، شرایط مناسبی را برای خرید آسان شما فراهم نماید.

ما بر آنیم تا با ایجاد روابط صحیح و سالم بین خود و مشتریان بر پایه اصول مشتری مداری، **احساس رضایتمندی** را به شما عرضه نماییم.

شرکت صبا نور ایرانیان



S.N.I.Co.
صبا نور ایرانیان

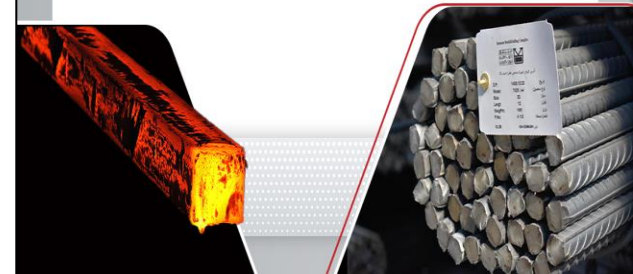
در سال ۱۳۹۹ با توجه به وجود منابع غنی سنگ آهن در غرب کشور اقدام به ساخت کارخانه کنسانتره آهن با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن در سال در زمینی به مساحت ۳۰۰ هزار متر مربع نموده که تا شهریور ۱۴۰۰ به بهره برداری خواهد رسید و از آنجایی که کنسانتره آهن اولین حلقه زنجیره صنعت فولاد به حساب می آید، راه اندازی این کارخانه در راستای به ثمر رسیدن استراتژی هلدینگ نوید بخش گامی بزرگ در زمینه توسعه پایدار در این منطقه خواهد بود.



مجتمع ذوب آهن و نورد کرمان



مجتمع ذوب آهن و نورد کرمان در سال ۱۳۷۴ در زمینی به مساحت ۳/۵ هکتار در استان کرمان آغاز به فعالیت نمود و در طرح توسعه بخش ذوب در سال ۹۶ مساحت زمین به ۵٫۲ هکتار توسعه یافت.
این کارخانه با ظرفیت تولید ۱۲۰ هزار تن میلگرد در مقاطع ۱۲ تا ۲۵ میلی متر و ظرفیت تولید شمش فولادی ۶۰ هزار تن از سال ۱۳۸۵ فعالیت خود را آغاز نموده و با انجام طرح توسعه در بخش نورد در سال ۱۳۹۸ ظرفیت اسمی تولید شمش را به ۱۲۰ هزار تن و در فاز دوم توسعه در مدت کمتر از یک سال ظرفیت تولید میلگرد را در سال ۱۴۰۰ به ۵۲۰ هزار تن در سایز های ۸ تا ۴۰ میلی متر افزایش داده و بزرگترین و اصلی ترین تولید کننده میلگرد در جنوب شرق کشور گردید.



فولاد ۱۴۰۰ در یک نگاه

فصل ۱

❖ آمار تولید، واردات، صادرات و مصرف محصولات زنجیره فولاد در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

❖ سهم از تولید، واردات و صادرات محصولات زنجیره فولاد در سال ۱۴۰۰ و مقایسه با سال ۹۹



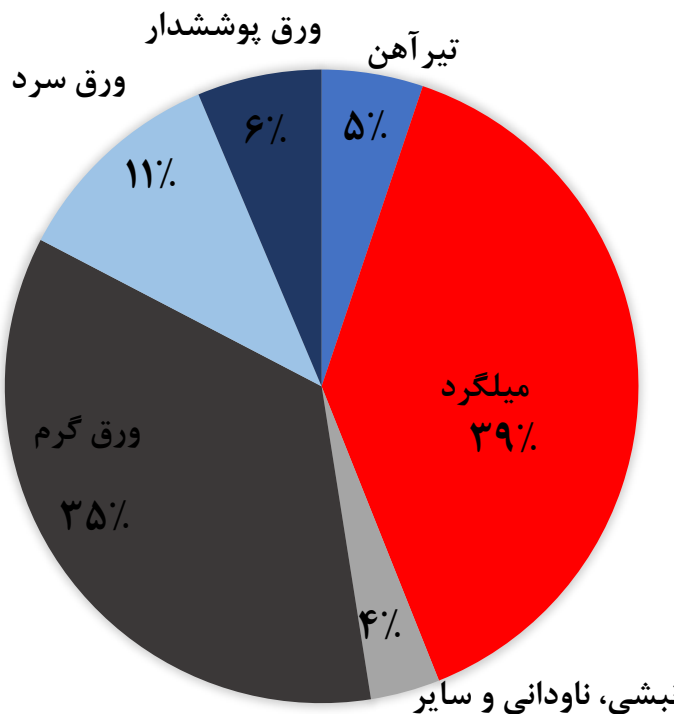
تولید، واردات، صادرات و مصرف محصولات زنجیره فولاد در سال ۱۴۰۰ و مقایسه با سال گذشته

واحد: هزار تن

نام محصول	تولید			واردات			صادرات			مصرف	
	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰	درصد تغییر	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰	درصد تغییر	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰	درصد تغییر	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
تیر آهن	۱۲۴۷	۱۲۲۱	-۲	۱۷۰	۱۷	۷۰	۱۴۵	۱۰۹۳	-۱۵	۱۰۸۷	۱۰۹۳
میلگرد	۹۵۲۲	۹۱۴۸	-۴	۱۸۳۵	۳۲	۱۹	۲۴۹۶	۶۶۸۴	۳۶	۷۷۱۴	۶۶۸۴
نیشی، ناودانی و سایر مقاطع	۸۳۲	۸۳۷	۱	۱۸۹	۳۸	-۱۲	۲۰۰	۶۷۵	۶	۶۸۶	۶۷۵
کل مقاطع طویل فولادی	۱۱۶۰۱	۱۱۲۰۶	-۳	۲۱۹۴	۸۷	۹	۲۸۴۱	۸۴۵۲	۲۹	۹۴۸۷	۸۴۵۲
ورق گرم	۸۸۳۲	۸۲۸۹	-۶	۵۴۰	۱۴۰	-۵۹	۴۳۳	۷۹۹۶	-۲۰	۸۶۳۲	۷۹۹۶
ورق سرد	۲۵۹۷	۲۵۹۴	۰	۲۶	۲۶۴	-۱	۱۷	۲۸۴۱	-۳۵	۲۸۳۹	۲۸۴۱
ورق پوششدار	۱۴۷۵	۱۴۹۹	۲	۷۹	۲۲۴	۷	۱۱۵	۱۴۰۶	۴۶	۱۴۲۰	۱۴۰۶
کل مقاطع تخت فولادی	۹۱۷۲	۸۴۲۹	-۸	۶۴۵	۶۹۱	-۱۵	۵۶۵	۸۴۱۵	-۱۲	۹۰۰۴	۸۴۱۵
کل محصولات فولادی	۲۰۷۷۳	۱۹۶۳۵	-۵	۲۸۳۹	۷۷۸	-۱۳	۳۴۰۶	۱۷۰۰۷	۲۰	۱۸۸۳۱	۱۷۰۰۷
بیلت و بلوم	۱۸۸۰۵	۱۶۶۶۳	-۱۱	۴۵۶۴	۲	-۵۰	۵۰۹۷	۱۱۵۶۸	۱۲	۱۴۲۴۵	۱۱۵۶۸
اسلب	۱۱۴۴۷	۱۱۲۳۸	-۲	۱۵۹۸	۴	۳۰۰	۲۵۸۱	۸۶۶۱	۶۲	۹۸۵۰	۸۶۶۱
فولاد میانی	۳۰۲۵۲	۲۷۹۰۱	-۸	۶۱۶۲	۶	۲۰	۷۶۷۸	۲۰۲۲۹	۲۵	۲۴۰۹۵	۲۰۲۲۹
آهن اسفنجی	۳۱۱۸۹	۳۰۳۲۸	-۳	۸۴۳	۰	۰	۱۰۵۵	۲۹۲۷۳	۲۵	۳۰۳۴۶	۲۹۲۷۳
گندله	۴۶۰۰۱	۵۴۳۲۵	۱۸	۱۷۷	۰	۰	۱۷۳۱	۵۲۵۹۴	۸۷۸	۴۵۸۲۴	۵۲۵۹۴
کنسانتره	۴۹۷۱۴	۵۶۰۴۵	۱۳	۴۰۳	۰	۰	۵۷۲	۵۵۴۷۳	۴۲	۴۹۳۱۱	۵۵۴۷۳



سهم از کل تولید محصولات فولادی



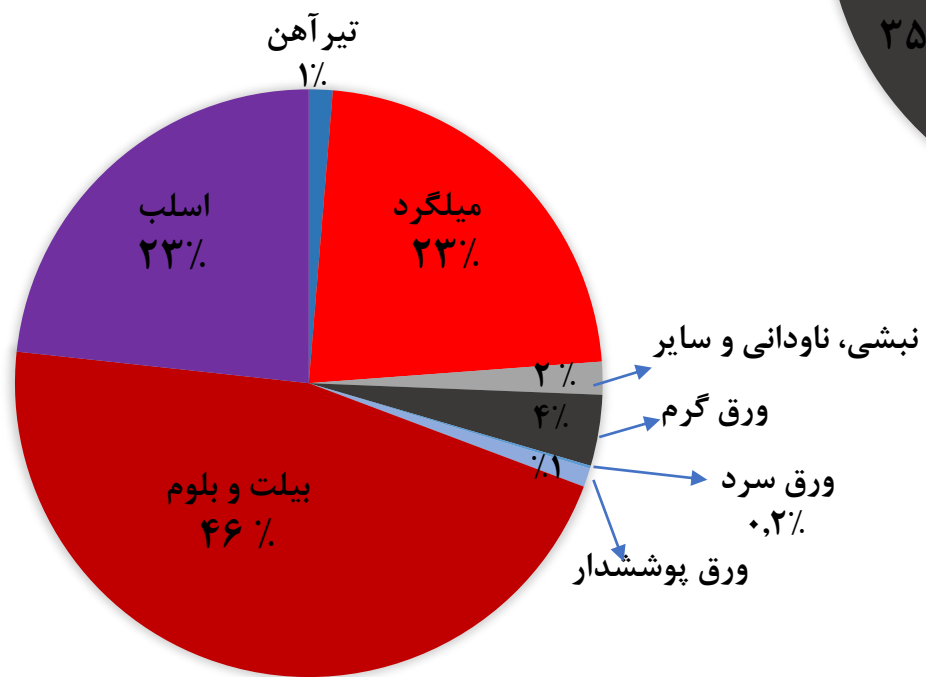
درصد

سهم از تولید	۹۹	۱۴۰۰
مقاطع طولیل	۴۷	۴۸
مقاطع تخت	۵۳	۵۲

درصد

سهم از صادرات	۹۹	۱۴۰۰
مقاطع طولیل	۲۴	۲۶
مقاطع تخت	۷	۵
فولاد میانی	۶۹	۶۹

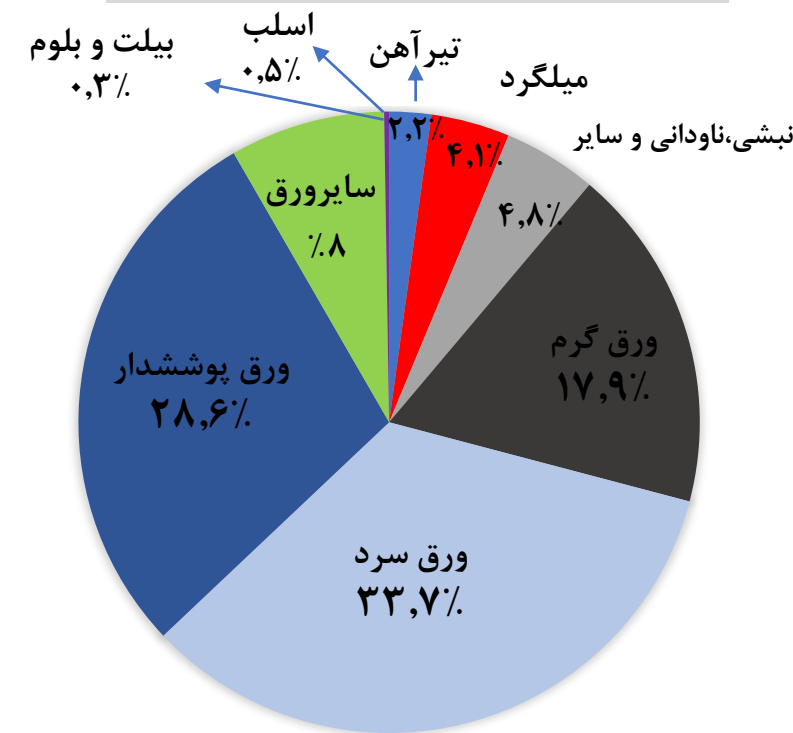
سهم از کل صادرات



درصد

سهم از واردات	۹۹	۱۴۰۰
مقاطع طولیل	۸/۹	۱۱/۲
مقاطع تخت	۹۰/۶	۸۸/۲
فولاد میانی	۰/۵	۰/۸

سهم از کل واردات



تولیدکنندگان برتر فولاد در دنیا

فصل ۲

❖ معرفی ۱۵ کشور برتر تولیدکننده فولاد در دنیا و جایگاه فولاد ایران در ۴ سال گذشته



رتبه فولاد ایران در میان ۱۵ کشور برتر تولیدکننده فولاد دنیا در ۴ سال گذشته

واحد: میلیون تن

رتبه	نام کشور	تولید سال ۲۰۲۱	درصد از کل تولید فولاد در دنیا
۱	چین	۱۰۳۲/۸	۵۳
۲	هند	۱۱۸/۲	۶/۱
۳	ژاپن	۹۶/۳	۴/۹
۴	ایالات متحده آمریکا	۸۵/۸	۴/۴
۵	روسیه	۷۵/۶	۳/۹
۶	کره جنوبی	۷۰/۴	۳/۶
۷	ترکیه	۴۰/۴	۲/۱
۸	آلمان	۴۰/۱	۲/۱
۹	برزیل	۳۶/۲	۱/۹
۱۰	ایران	۲۸/۵	۱/۵
۱۱	ایتالیا	۲۴/۴	۱/۳
۱۲	تایوان	۲۳/۲	۱/۲
۱۳	اوکراین	۲۱/۴	۱/۱
۱۴	مکزیک	۱۸/۵	۰/۹
۱۵	اسپانیا	۱۴/۲	۰/۷

رتبه	نام کشور	تولید سال ۲۰۲۰	درصد از کل تولید فولاد در دنیا
۱	چین	۱۰۶۴/۸	۵۶/۷
۲	هند	۱۰۰/۳	۵
۳	ژاپن	۸۳/۲	۴/۴
۴	ایالات متحده آمریکا	۷۲/۷	۳/۹
۵	روسیه	۷۱/۶	۳/۸
۶	کره جنوبی	۶۷/۱	۳/۶
۷	ترکیه	۳۵/۸	۱/۹
۸	آلمان	۳۵/۷	۱/۹
۹	برزیل	۳۱	۱/۷
۱۰	ایران	۲۹	۱/۵
۱۱	تایوان	۲۱	۱/۱
۱۲	اوکراین	۲۰/۶	۱/۱
۱۳	ایتالیا	۲۰/۴	۱/۱
۱۴	ویتنام	۱۹/۵	۱
۱۵	مکزیک	۱۶/۸	۱

رتبه	نام کشور	تولید سال ۲۰۱۹	درصد از کل تولید فولاد در دنیا
۱	چین	۹۹۶/۳	۵۳/۳
۲	هند	۱۱۱/۲	۶
۳	ژاپن	۹۹/۳	۵/۳
۴	ایالات متحده آمریکا	۸۷/۸	۴/۷
۵	روسیه	۷۱/۹	۳/۸
۶	کره جنوبی	۷۱/۴	۳/۸
۷	آلمان	۳۹/۷	۲/۱
۸	ترکیه	۳۳/۷	۱/۸
۹	برزیل	۳۲/۲	۱/۷
۱۰	ایران	۲۵/۶	۱/۴
۱۱	ایتالیا	۲۳/۲	۱/۲
۱۲	تایوان	۲۲	۱/۲
۱۳	اوکراین	۲۰/۸	۱/۱
۱۴	مکزیک	۲۰/۱	۱/۱
۱۵	فرانسه	۱۸/۵	۱

رتبه	نام کشور	تولید سال ۲۰۱۸	درصد از کل تولید فولاد در دنیا
۱	چین	۹۲۸/۲	۵۱/۹
۲	هند	۱۰۶/۵	۵/۹
۳	ژاپن	۱۰۴/۳	۵/۸
۴	ایالات متحده آمریکا	۸۶/۷	۴/۸
۵	کره جنوبی	۷۲/۵	۴
۶	روسیه	۷۱/۷	۴
۷	آلمان	۴۲/۴	۲/۴
۸	ترکیه	۳۷/۳	۲/۱
۹	برزیل	۳۴/۷	۱/۹
۱۰	ایران	۲۵	۱/۴
۱۱	ایتالیا	۲۴/۵	۱/۴
۱۲	تایوان	۲۳/۲	۱/۳
۱۳	اوکراین	۲۱/۱	۱/۲
۱۴	مکزیک	۲۰/۱	۱/۱
۱۵	فرانسه	۱۵/۴	۰/۹

تولید

فصل ۳

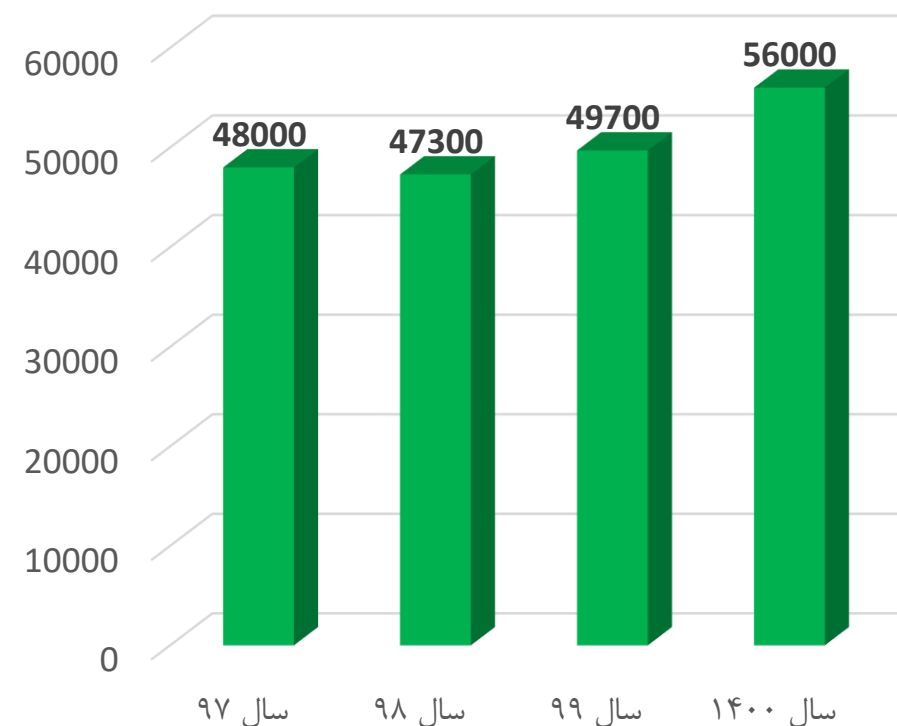
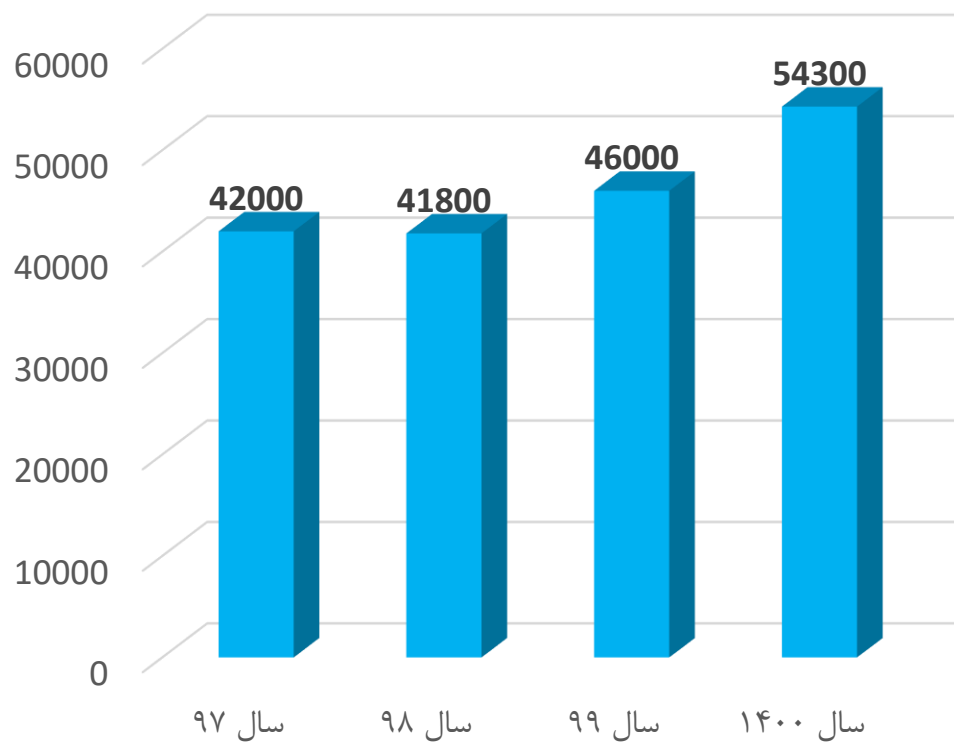
- ❖ روند تولید محصولات زنجیره فولاد در ۵ سال گذشته
- ❖ میزان پوشش ظرفیت محصولات در حلقه های زنجیره فولاد
- ❖ معرفی شرکتهای برتر تولیدکننده آهن اسفنجی، فولاد میانی و محصولات فولادی در سال ۱۴۰۰



روند تولید در حلقه های زنجیره فولاد

روند تولید گندله				
واحد: هزارتن				
نام محصول	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
گندله	۴۲۰۰۰	۴۱۸۰۰	۴۶۰۰۰	۵۴۳۰۰

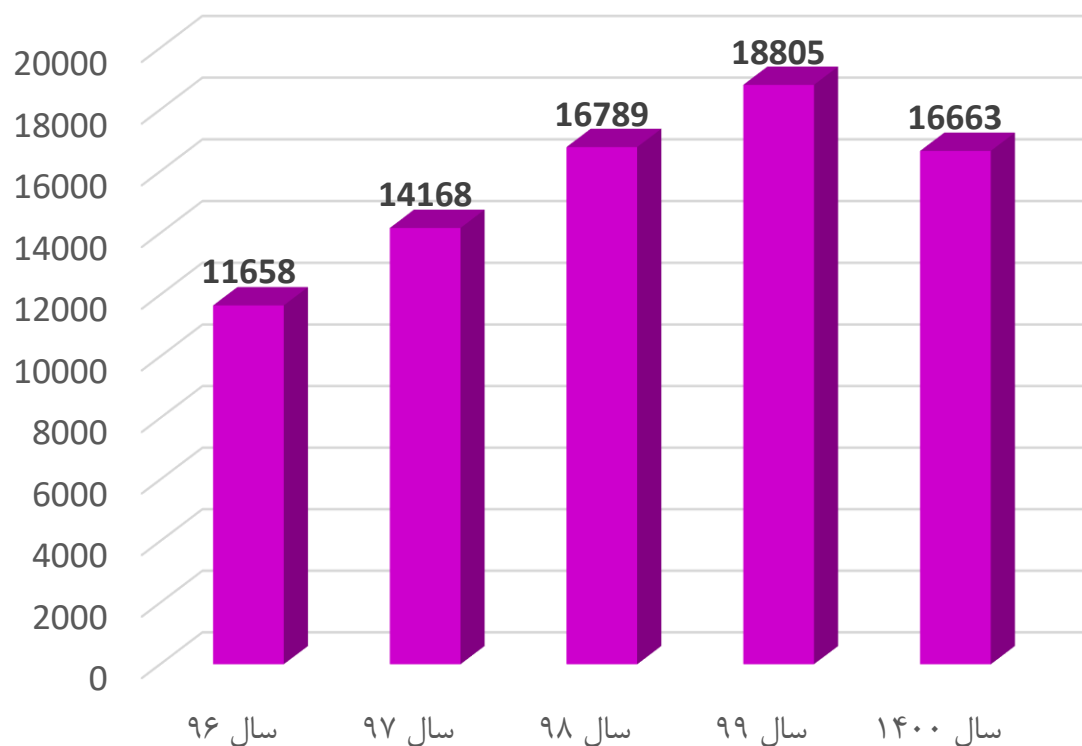
روند تولید کنسانتره				
واحد: هزارتن				
نام محصول	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
کنسانتره	۴۸۰۰۰	۴۷۳۰۰	۴۹۷۰۰	۵۶۰۰۰



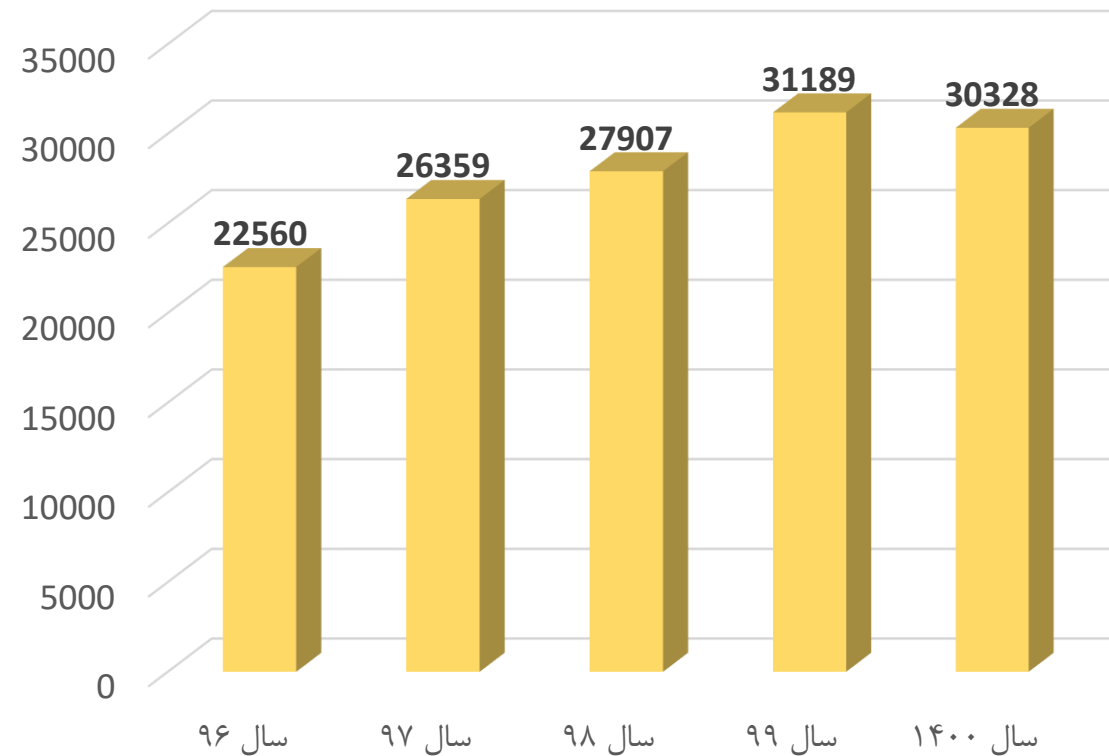


روند تولید در حلقه های زنجیره فولاد طی ۵ سال گذشته

روند تولید بیلت و بلوم					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
بیلت و بلوم	۱۱۶۵۸	۱۴۱۶۸	۱۶۷۸۹	۱۸۸۰۵	۱۶۶۶۳



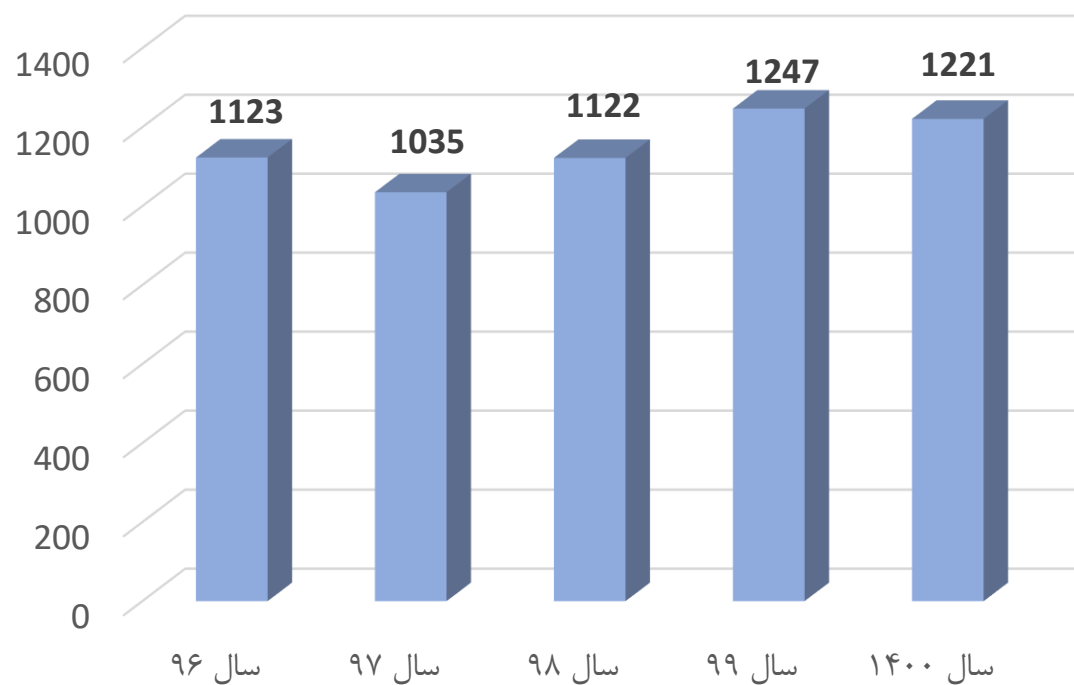
روند تولید آهن اسفنجی					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
آهن اسفنجی	۲۲۵۶۰	۲۶۳۵۹	۲۷۹۰۷	۳۱۱۸۹	۳۰۳۲۸



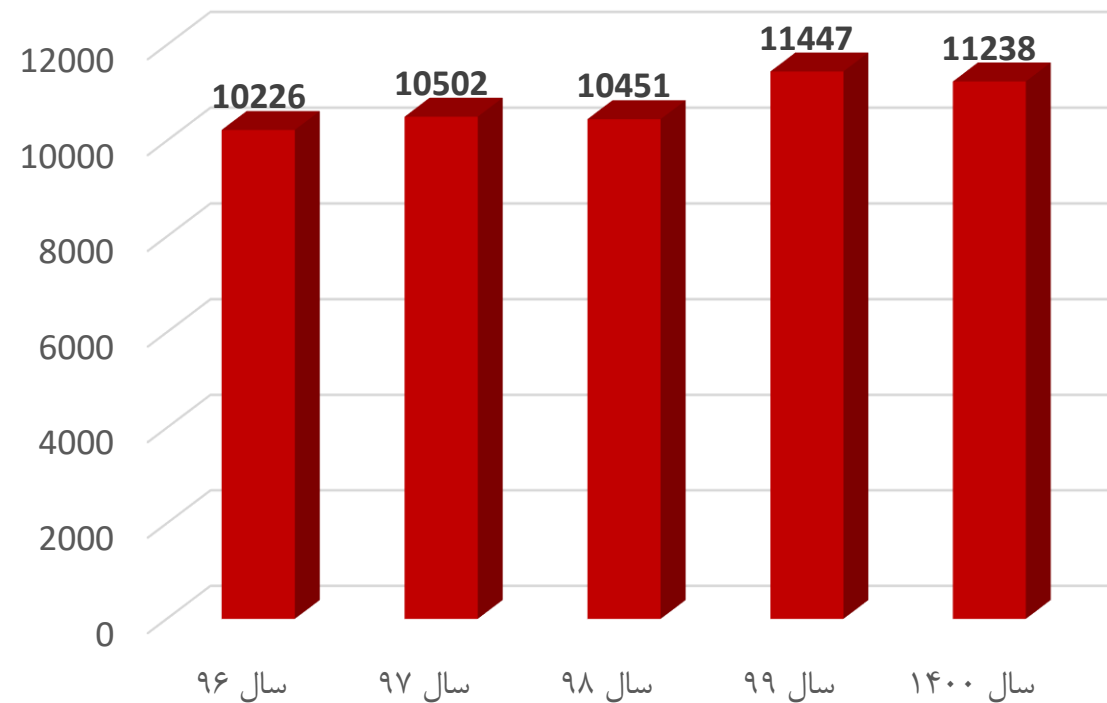


روند تولید در حلقه های زنجیره فولاد طی ۵ سال گذشته

روند تولید تیر آهن					
واحد: هزار تن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
تیر آهن	۱۱۲۳	۱۰۳۵	۱۱۲۲	۱۲۴۷	۱۲۲۱



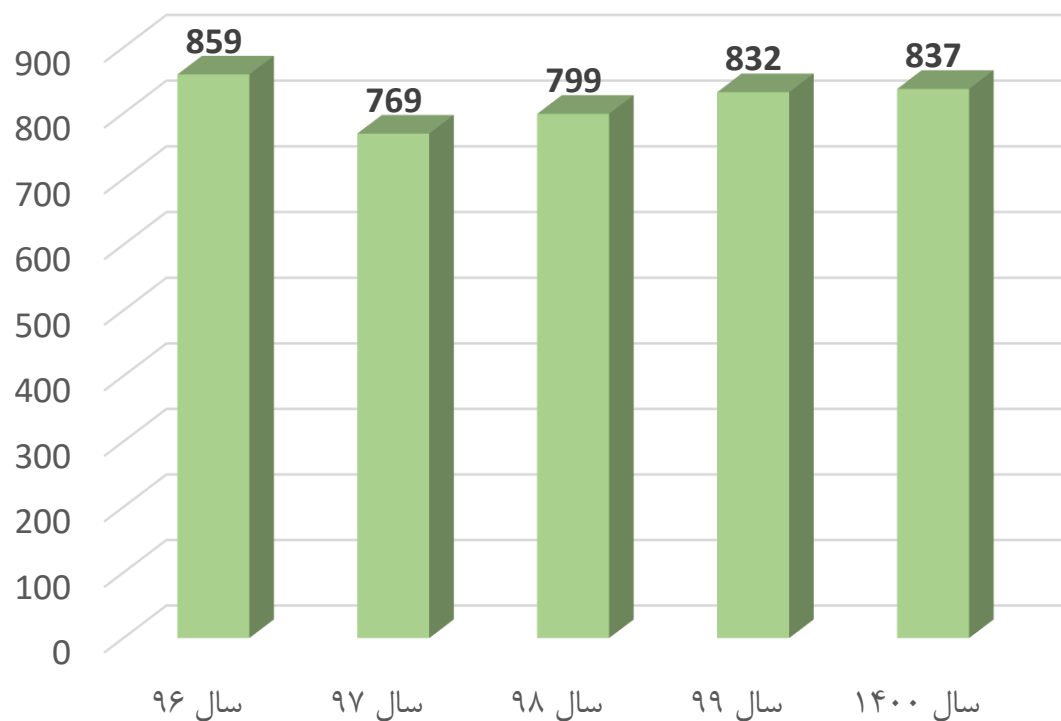
روند تولید اسلب					
واحد: هزار تن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
اسلب	۱۰۲۲۶	۱۰۵۰۲	۱۰۴۵۱	۱۱۴۴۷	۱۱۲۳۸



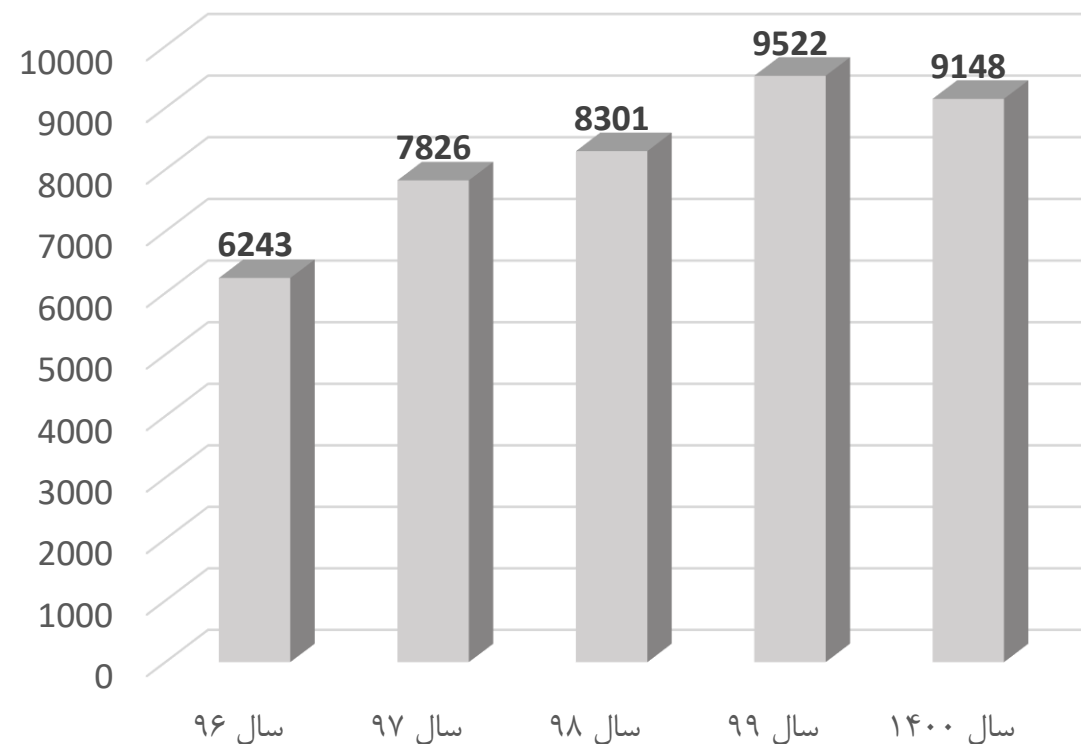


روند تولید در حلقه های زنجیره فولاد طی ۵ سال گذشته

روند تولید نبشی، ناودانی و سایر محصولات فولادی واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
سایر	۸۳۷	۸۳۲	۷۹۹	۷۶۹	۸۵۹



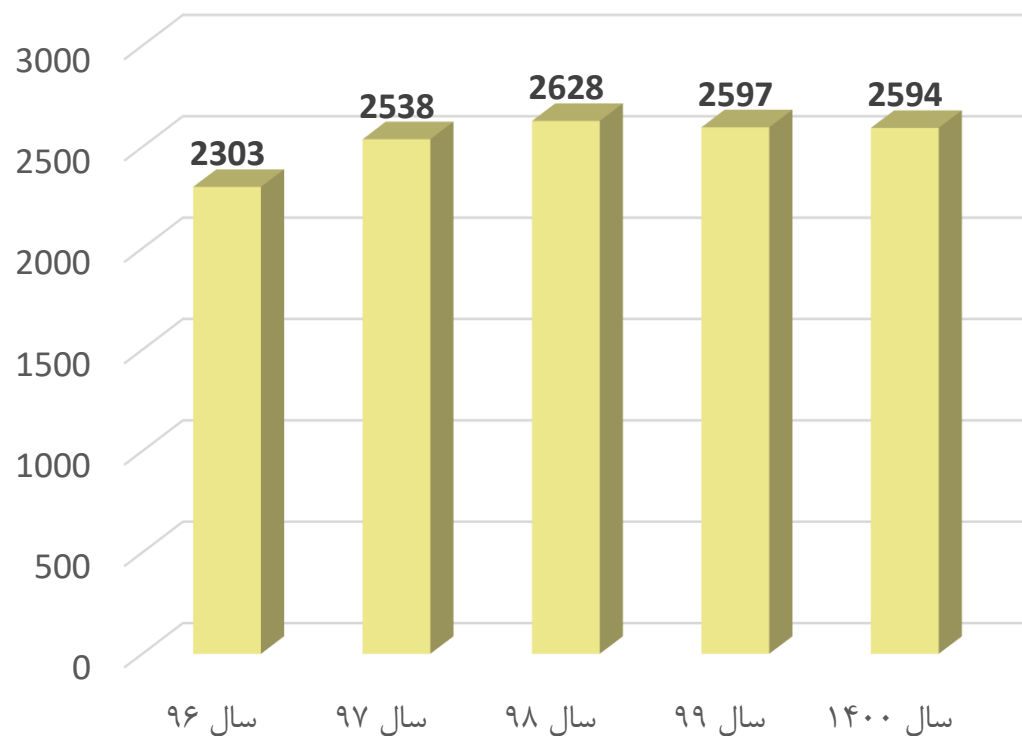
روند تولید میلگرد واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
میلگرد	۶۲۴۳	۷۸۲۶	۸۳۰۱	۹۵۲۲	۹۱۴۸



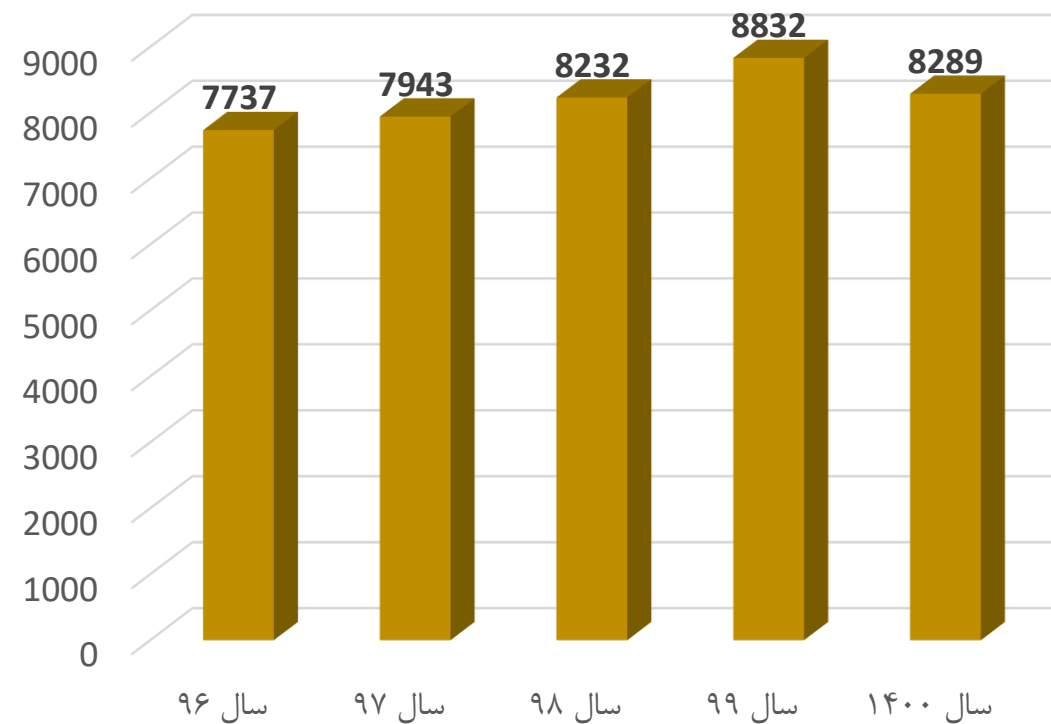


روند تولید در حلقه های زنجیره فولاد طی ۵ سال گذشته

روند تولید ورق سرد					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
ورق سرد	۲۳۰۳	۲۵۳۸	۲۶۲۸	۲۵۹۷	۲۵۹۴



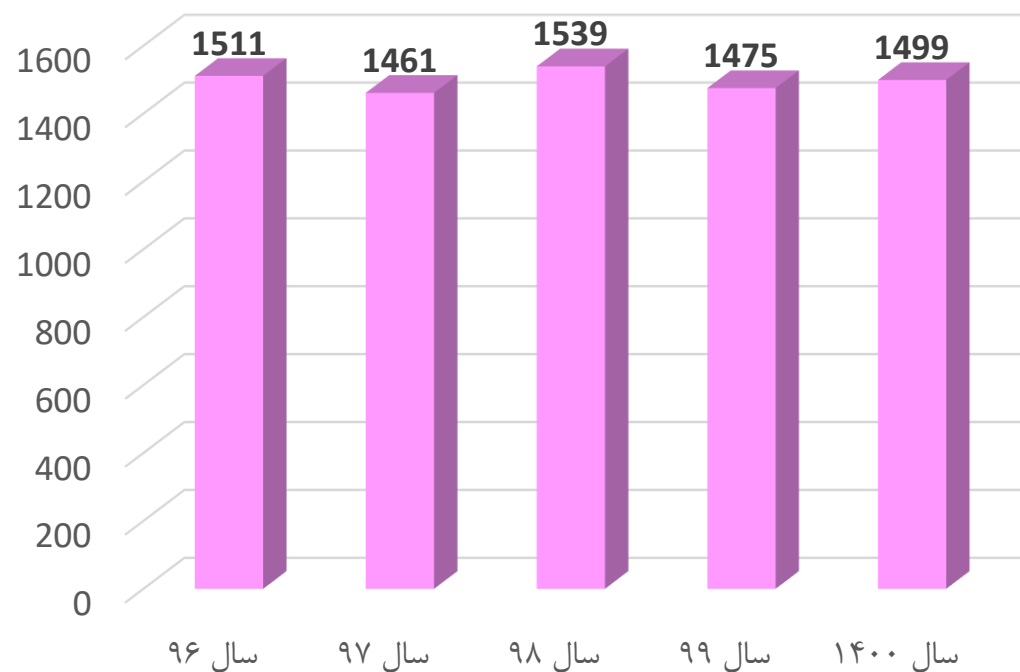
روند تولید ورق گرم					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
ورق گرم	۷۷۳۷	۷۹۴۳	۸۲۳۲	۸۸۳۲	۸۲۸۹





روند تولید در حلقه های زنجیره فولاد طی ۵ سال گذشته

روند تولید ورق پوششدار					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
ورق پوششدار	۱۵۱۱	۱۴۶۱	۱۵۳۹	۱۴۷۵	۱۴۹۹



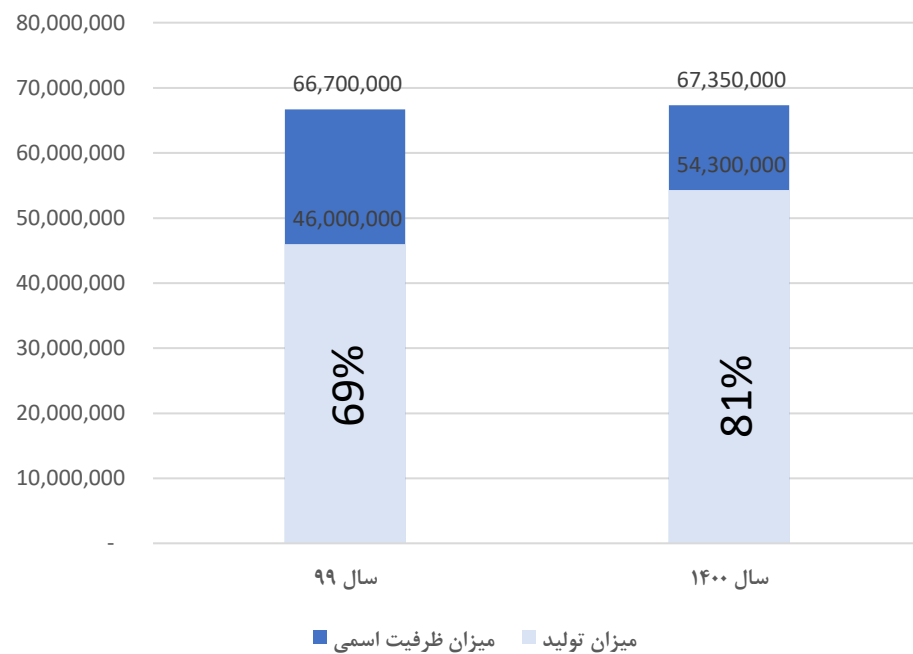


میزان پوشش ظرفیت محصولات در حلقه های زنجیره فولاد در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

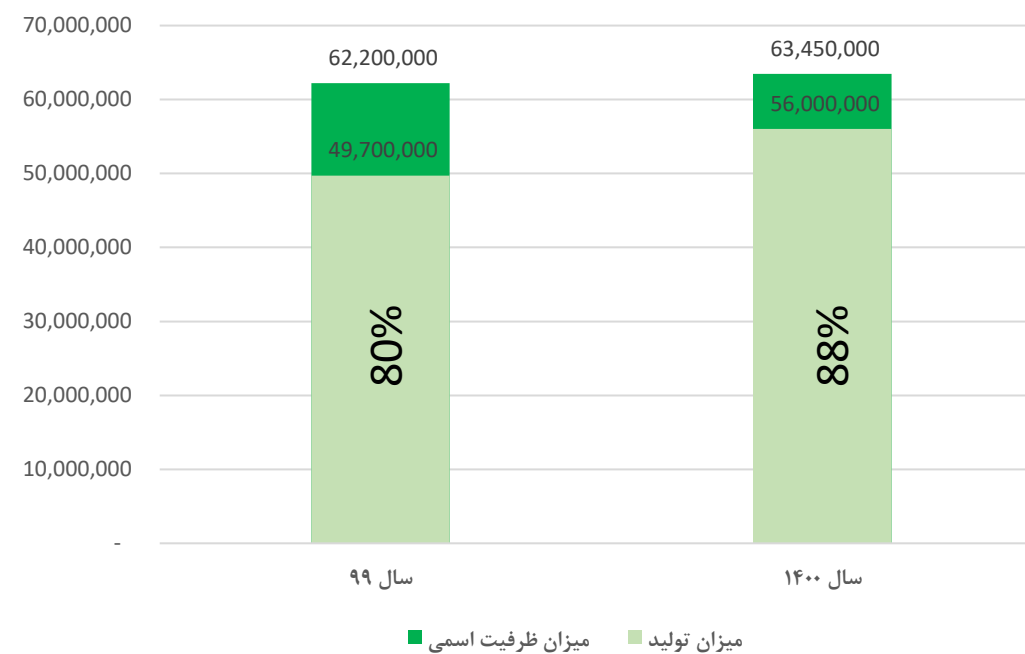
نام محصول : گندله			
واحد: تن	میزان پوشش ظرفیت (درصد)		
سال	میزان ظرفیت اسمی	میزان تولید	میزان پوشش ظرفیت (درصد)
سال ۹۹	۶۶,۷۰۰,۰۰۰	۴۶,۰۰۰,۰۰۰	۶۹
سال ۱۴۰۰	۶۷,۳۵۰,۰۰۰	۵۴,۳۰۰,۰۰۰	۸۱

نام محصول : کنسانتره			
واحد: تن	میزان پوشش ظرفیت (درصد)		
سال	میزان ظرفیت اسمی	میزان تولید	میزان پوشش ظرفیت (درصد)
سال ۹۹	۶۲,۲۰۰,۰۰۰	۴۹,۷۰۰,۰۰۰	۸۰
سال ۱۴۰۰	۶۳,۴۵۰,۰۰۰	۵۶,۰۰۰,۰۰۰	۸۸

واحد: تن



کنسانتره





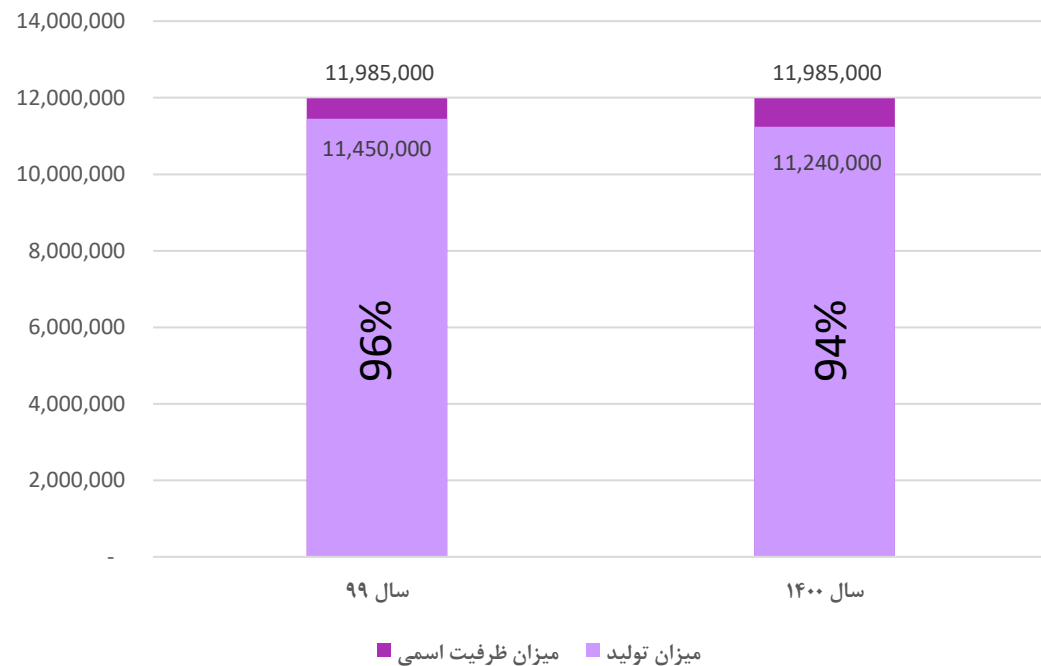
میزان پوشش ظرفیت محصولات در حلقه های زنجیره فولاد در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

نام محصول : اسلب		واحد: تن	
میزان ظرفیت اسمی	میزان تولید	میزان پوشش ظرفیت (درصد)	
۱۱,۹۸۵,۰۰۰	۱۱,۴۵۰,۰۰۰	۹۶	سال ۹۹
۱۱,۹۸۵,۰۰۰	۱۱,۲۴۰,۰۰۰	۹۴	سال ۱۴۰۰

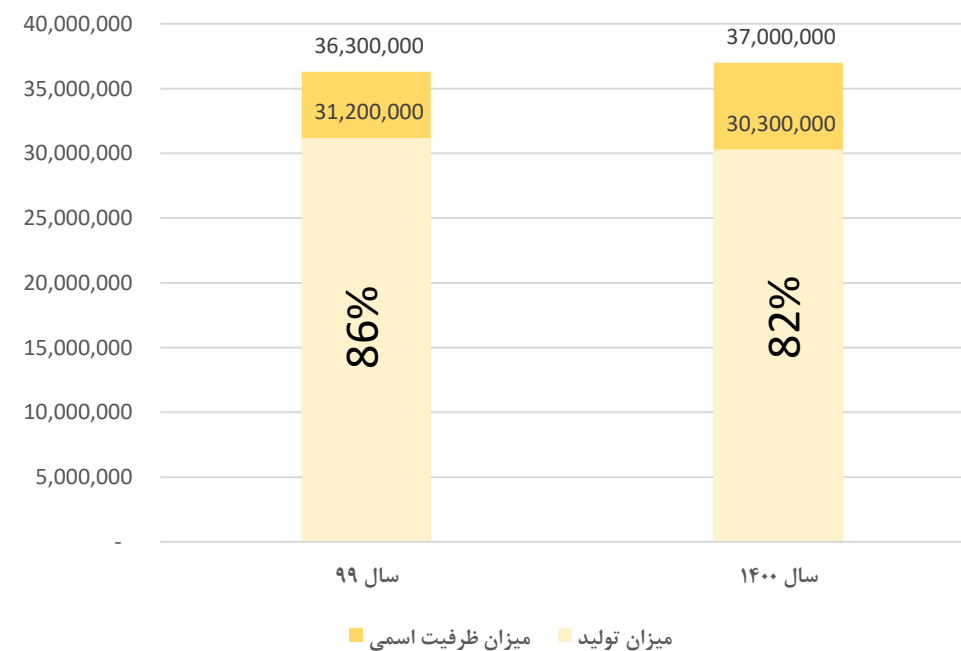
نام محصول : آهن اسفنجی		واحد: تن	
میزان ظرفیت اسمی	میزان تولید	میزان پوشش ظرفیت (درصد)	
۳۶,۳۰۰,۰۰۰	۳۱,۲۰۰,۰۰۰	۸۶	سال ۹۹
۳۷,۰۰۰,۰۰۰	۳۰,۳۰۰,۰۰۰	۸۲	سال ۱۴۰۰

واحد: تن

اسلب



آهن اسفنجی



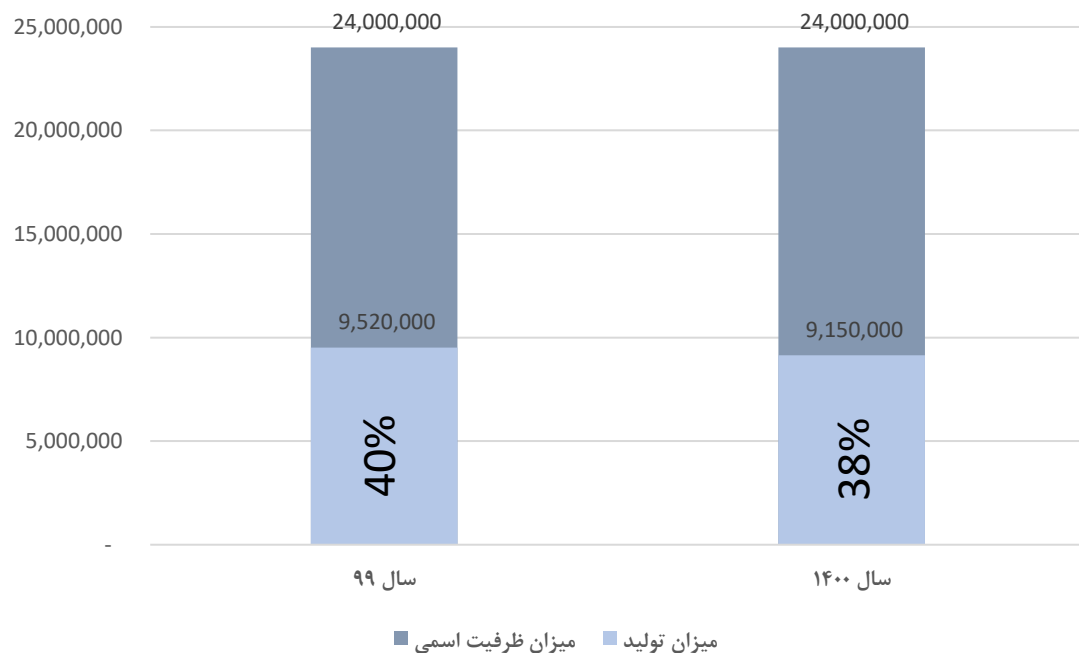


میزان پوشش ظرفیت محصولات در حلقه های زنجیره فولاد در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

واحد: تن		نام محصول : میلگرد	
میزان پوشش ظرفیت (درصد)	میزان تولید	میزان ظرفیت اسمی	
۴۰	۹,۵۲۰,۰۰۰	۲۴,۰۰۰,۰۰۰	سال ۹۹
۳۸	۹,۱۵۰,۰۰۰	۲۴,۰۰۰,۰۰۰	سال ۱۴۰۰

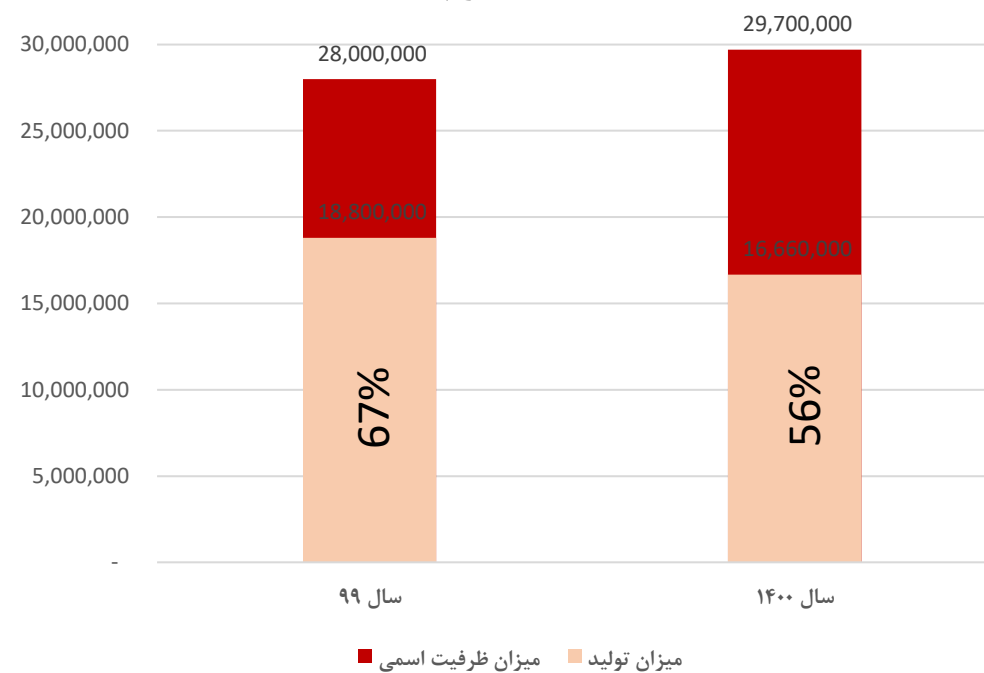
واحد: تن		نام محصول : بیلت و بلوم	
میزان پوشش ظرفیت (درصد)	میزان تولید	میزان ظرفیت اسمی	
۶۷	۱۸,۸۰۰,۰۰۰	۲۸,۰۰۰,۰۰۰	سال ۹۹
۵۶	۱۶,۶۶۰,۰۰۰	۲۹,۷۰۰,۰۰۰	سال ۱۴۰۰

میلگرد



واحد: تن

بیلت و بلوم



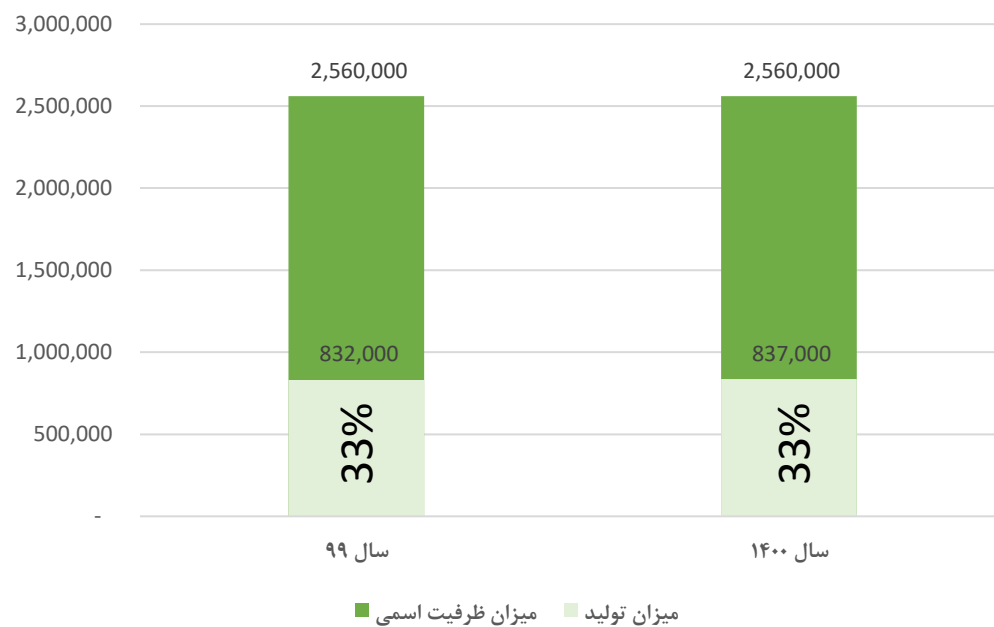


میزان پوشش ظرفیت محصولات در حلقه های زنجیره فولاد در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

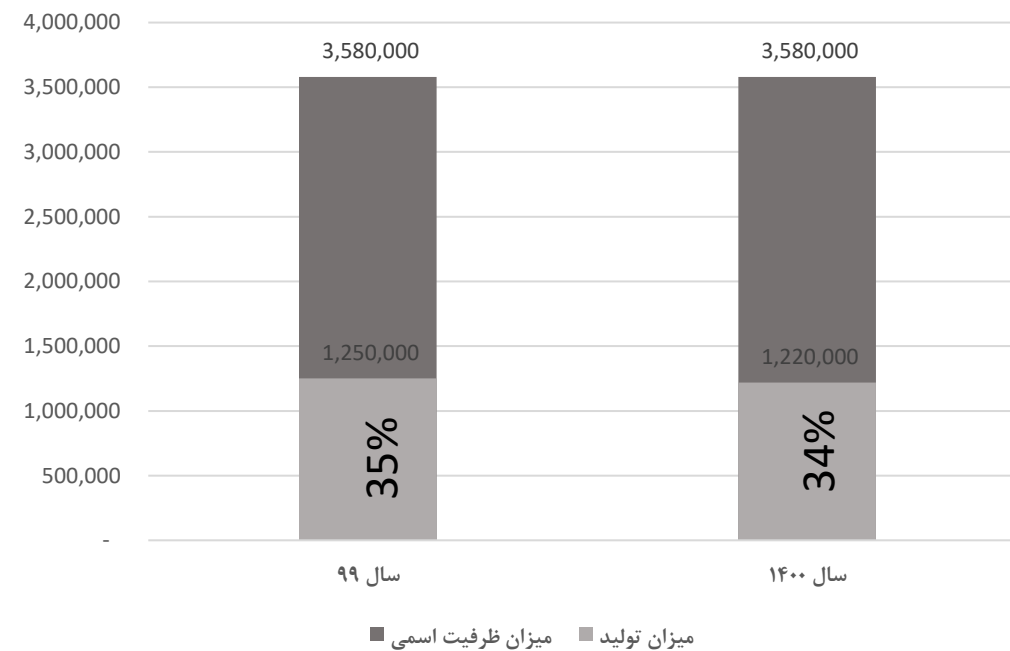
نام محصول: نبشی، ناودانی و سایر محصولات فولادی			
میزان پوشش ظرفیت (درصد)	میزان تولید	میزان ظرفیت اسمی	واحد: تن
۳۳	۸۳۲,۰۰۰	۲,۵۶۰,۰۰۰	سال ۹۹
۳۳	۸۳۷,۰۰۰	۲,۵۶۰,۰۰۰	سال ۱۴۰۰

نام محصول: تیر آهن			
میزان پوشش ظرفیت (درصد)	میزان تولید	میزان ظرفیت اسمی	واحد: تن
۳۵	۱,۲۵۰,۰۰۰	۳,۵۸۰,۰۰۰	سال ۹۹
۳۴	۱,۲۲۰,۰۰۰	۳,۵۸۰,۰۰۰	سال ۱۴۰۰

نبشی، ناودانی و سایر محصولات فولادی



تیر آهن



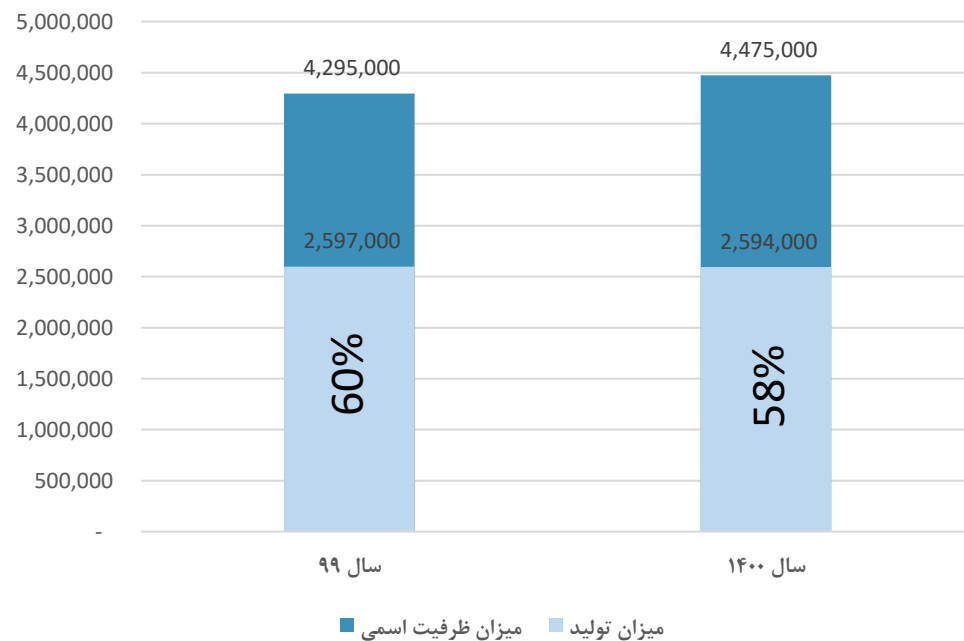


میزان پوشش ظرفیت محصولات در حلقه های زنجیره فولاد در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

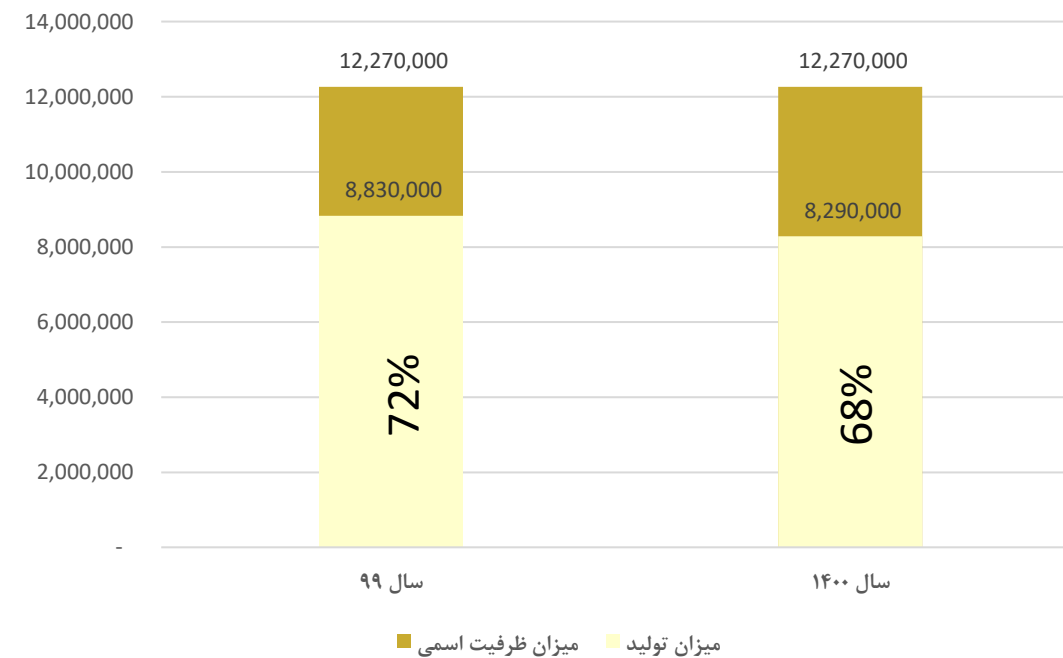
نام محصول : ورق سرد			
واحد: تن	میزان پوشش ظرفیت (درصد)		
سال	میزان ظرفیت اسمی	میزان تولید	میزان پوشش ظرفیت (درصد)
سال ۹۹	۴,۲۹۵,۰۰۰	۲,۵۹۷,۰۰۰	۶۰
سال ۱۴۰۰	۴,۴۷۵,۰۰۰	۲,۵۹۴,۰۰۰	۵۸

نام محصول : ورق گرم			
واحد: تن	میزان پوشش ظرفیت (درصد)		
سال	میزان ظرفیت اسمی	میزان تولید	میزان پوشش ظرفیت (درصد)
سال ۹۹	۱۲,۲۷۰,۰۰۰	۸,۸۳۰,۰۰۰	۷۲
سال ۱۴۰۰	۱۲,۲۷۰,۰۰۰	۸,۲۹۰,۰۰۰	۶۸

ورق سرد



ورق گرم

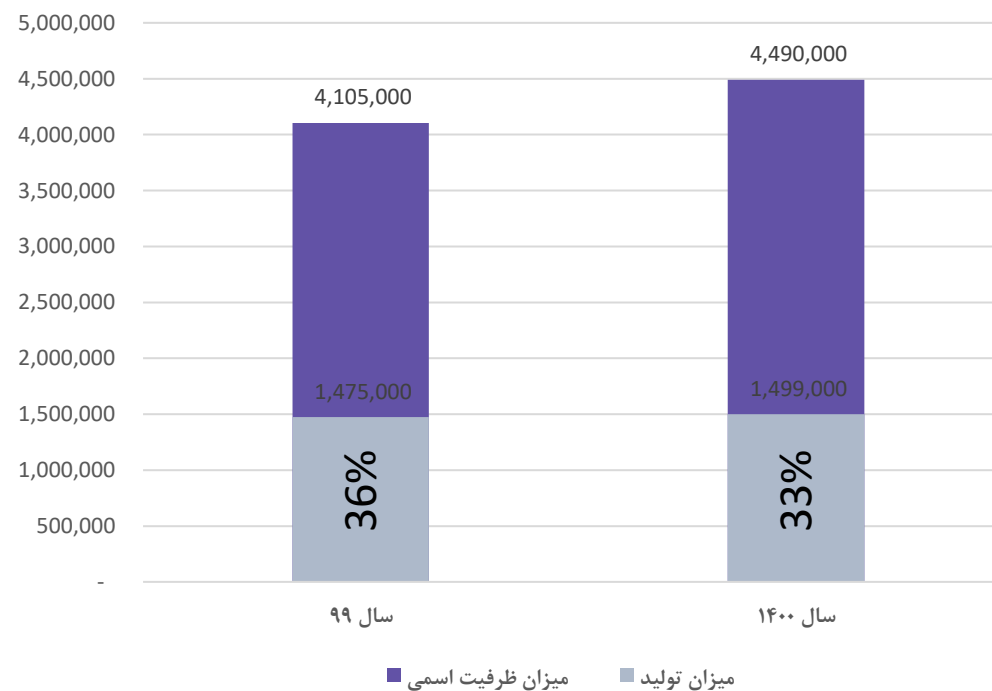




میزان پوشش ظرفیت محصولات در حلقه های زنجیره فولاد در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

واحد: تن	نام محصول : ورق پوششدار		واحد: تن
میزان پوشش ظرفیت (درصد)	میزان تولید	میزان ظرفیت اسمی	
۳۶	۱,۴۷۵,۰۰۰	۴,۱۰۵,۰۰۰	سال ۹۹
۳۳	۱,۴۹۹,۰۰۰	۴,۴۹۰,۰۰۰	سال ۱۴۰۰

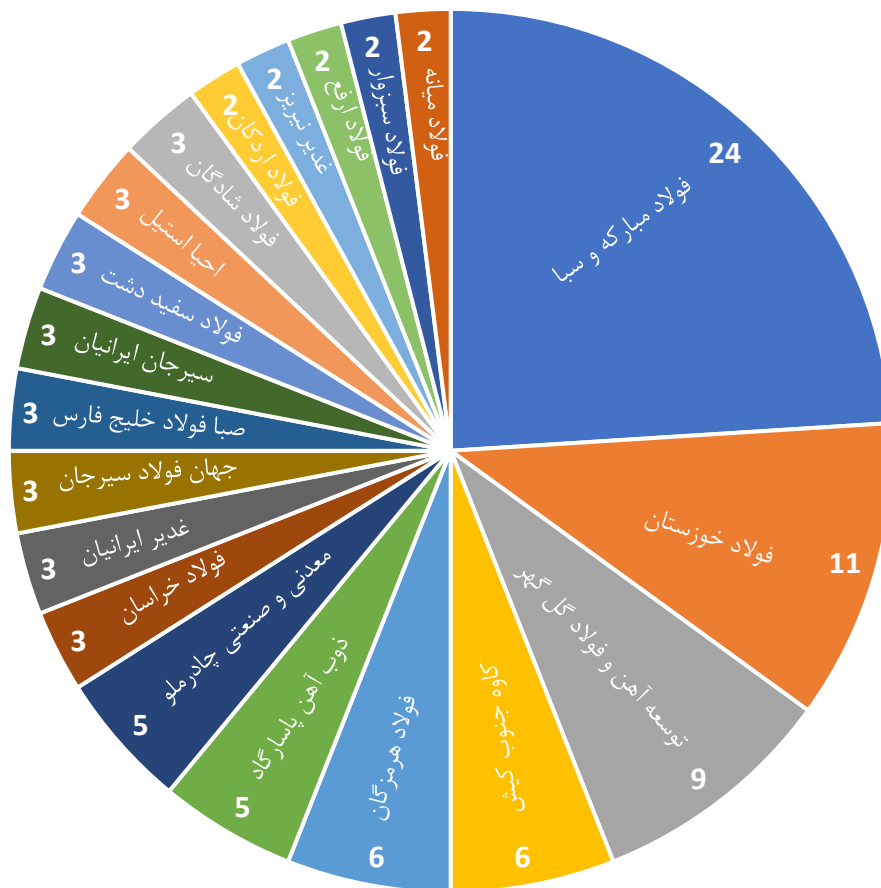
ورق پوششدار





سهم شرکت های برتر از تولید آهن اسفنجی در سال ۱۴۰۰

واحد: درصد



واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	فولاد مبارکه و سبا	۲۴
۲	فولاد خوزستان	۱۱
۳	توسعه آهن و فولاد گل گهر	۹
۴	کاوه جنوب کیش	۶
۵	فولاد هرمزگان	۶
۶	ذوب آهن پاسارگاد	۵
۷	معدنی و صنعتی چادرملو	۵
۸	فولاد خراسان	۳
۹	آهن و فولاد غدیر ایرانیان	۳
۱۰	جهان فولاد سیرجان	۳
۱۱	صبا فولاد خلیج فارس	۳
۱۲	فولاد سیرجان ایرانیان	۳
۱۳	فولاد سفید دشت	۳
۱۴	احیا استیل فولاد بافت	۳
۱۵	فولاد شادگان	۳
۱۶	مجتمع فولاد اردکان	۲
۱۷	فولاد غدیر نیریز	۲
۱۸	آهن و فولاد ارفع	۲
۱۹	پارس فولاد سیزوار	۲
۲۰	فولاد میانه	۲

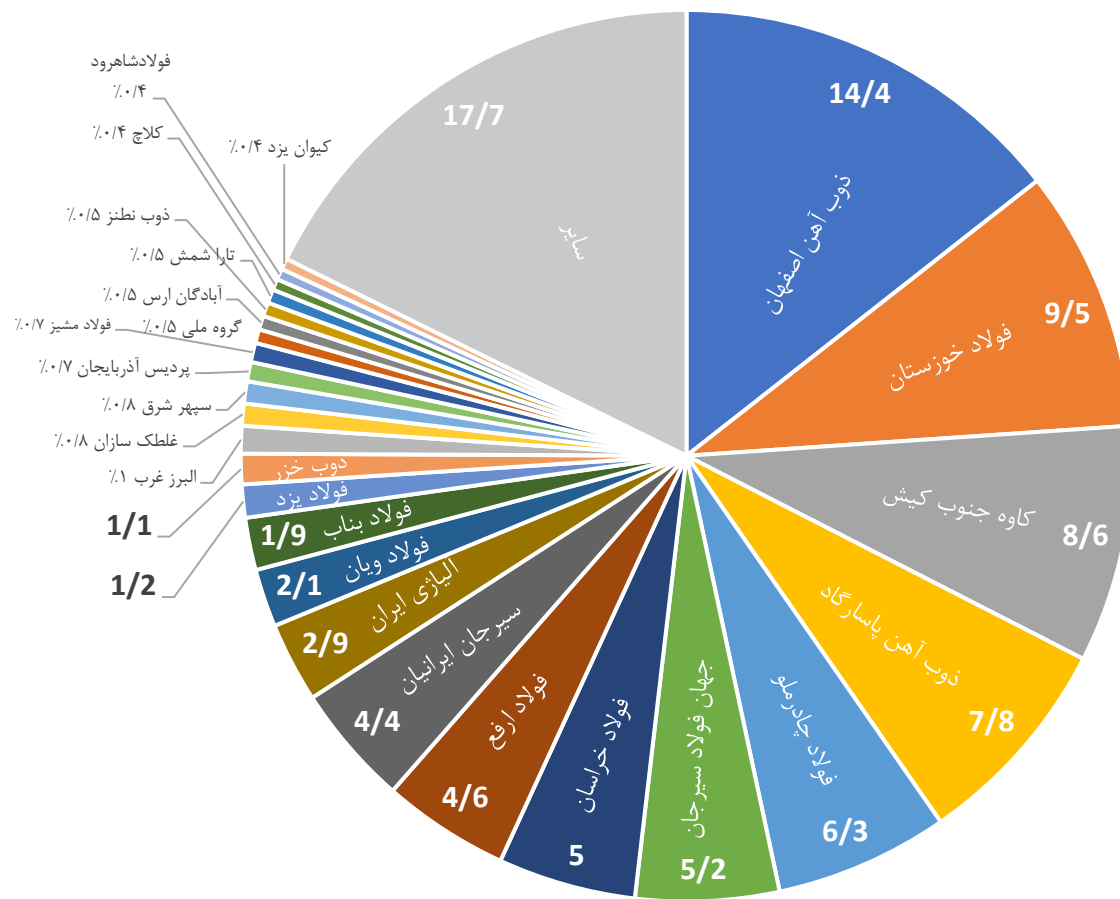


واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	ذوب آهن اصفهان	۱۴/۴
۲	فولاد خوزستان	۹/۵
۳	کاوه جنوب کیش	۸/۶
۴	ذوب آهن پاسارگاد	۷/۸
۵	فولاد چادرملو	۶/۳
۶	جهان فولاد سیرجان	۵/۲
۷	فولاد خراسان	۵
۸	آهن و فولاد ارفع	۴/۶
۹	سیرجان ایرانیان	۴/۴
۱۰	فولاد آلیاژی ایران	۲/۹
۱۱	فولاد ویان	۲/۱
۱۲	فولاد صنعت بناب	۱/۹
۱۳	فولاد یزد	۱/۲
۱۴	ذوب آهن خزر	۱/۱
۱۵	البرز غرب	۱
۱۶	غلطک سازان	۰/۸
۱۷	آتیه اندیشان سپهر شرق	۰/۸
۱۸	تجارت پردیس آذربایجان	۰/۷
۱۹	صنایع فولاد مشیز	۰/۷
۲۰	گروه ملی صنعتی فولاد ایران	۰/۵
۲۱	آذر آبادگان ارس	۰/۵
۲۲	ذوب آهن نطنز	۰/۵
۲۳	تارا شمش یزد	۰/۵
۲۴	کلاچ	۰/۴
۲۵	فولاد شاهرود	۰/۴
۲۶	فولاد کیوان یزد	۰/۴
	سایر	۱۷/۷

سهم شرکت های برتر از تولید بیلت و بلوم در سال ۱۴۰۰

واحد: درصد



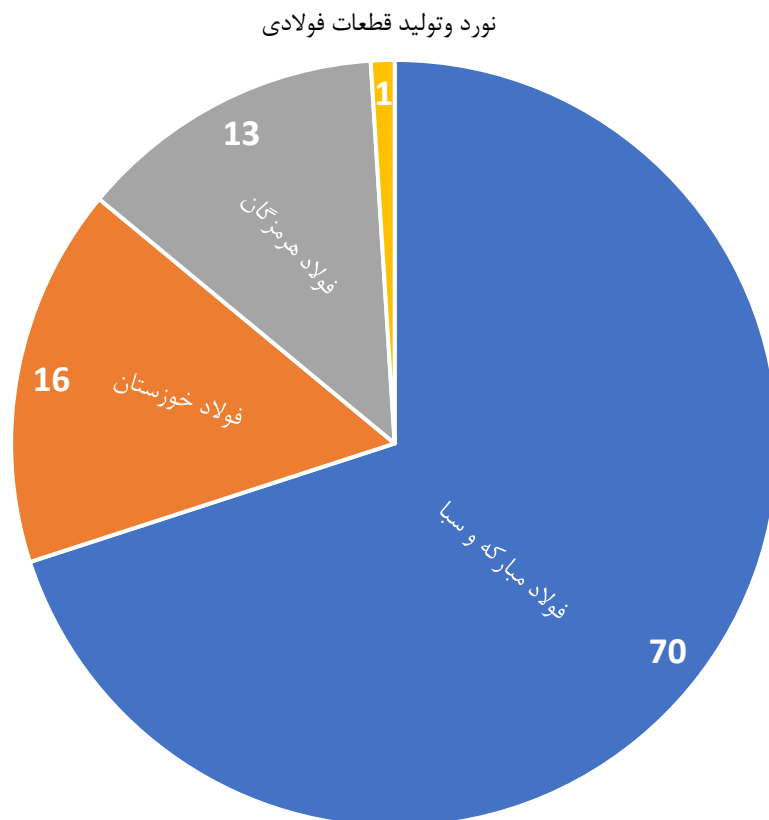
سهم واحدهای ذوب به روش قوس از تولید بیلت و بلوم ۶۲ %

سهم واحدهای ذوب به روش القایی از تولید بیلت و بلوم ۲۳ %



سهم شرکت های برتر از تولید اسلب در سال ۱۴۰۰

واحد: درصد



واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	فولاد مبارکه و سبا	۷۰
۲	فولاد خوزستان	۱۶
۳	فولاد هرمزگان	۱۳
۴	نورد و تولید قطعات فولادی	۱

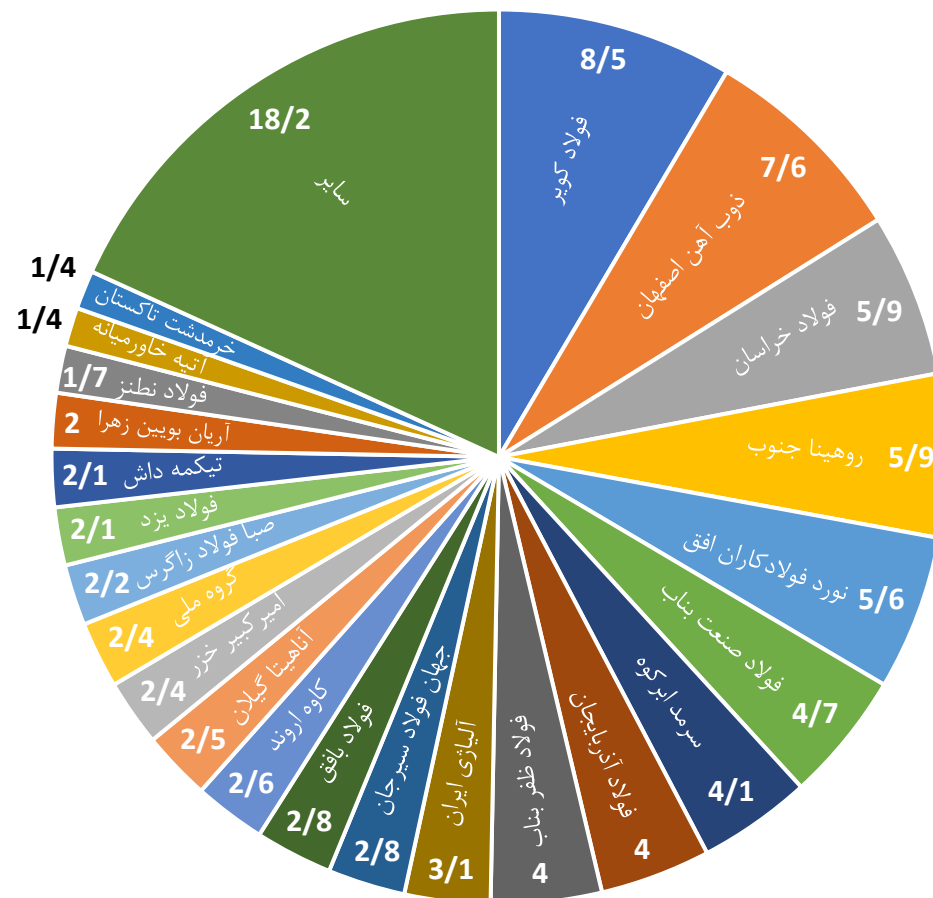


واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	فولاد کویر	۸/۵
۲	ذوب آهن اصفهان	۷/۶
۳	فولاد خراسان	۵/۹
۴	روهینا جنوب	۵/۹
۵	نورد فولادکاران افق	۵/۶
۶	فولاد صنعت بناب	۴/۷
۷	سرمد ابرکوه	۴/۱
۸	فولاد آذربایجان	۴
۹	ظفر بناب	۴
۱۰	فولاد آلیاژی ایران	۳/۱
۱۱	جهان فولاد سیرجان	۲/۸
۱۲	آهن و فولاد بافق	۲/۸
۱۳	فولاد کاوه اروند	۲/۶
۱۴	فولاد آناهیتا گیلان	۲/۵
۱۵	فولاد امیرکبیر خزر	۲/۴
۱۶	گروه ملی صنعتی فولاد ایران	۲/۴
۱۷	صبا فولاد زاگرس	۲/۲
۱۸	نورد فولاد یزد	۲/۱
۱۹	فولاد کاوه تیکمه داش	۲/۱
۲۰	ذوب آهن آریان بوبین زهرا	۲
۲۱	فولاد نطنز	۱/۷
۲۲	فولاد آتیه خاورمیانه	۱/۴
۲۳	فولاد خرمدشت تاکستان	۱/۴
	سایر	۱۸/۲

سهم شرکت های برتر از تولید میلگرد در سال ۱۴۰۰

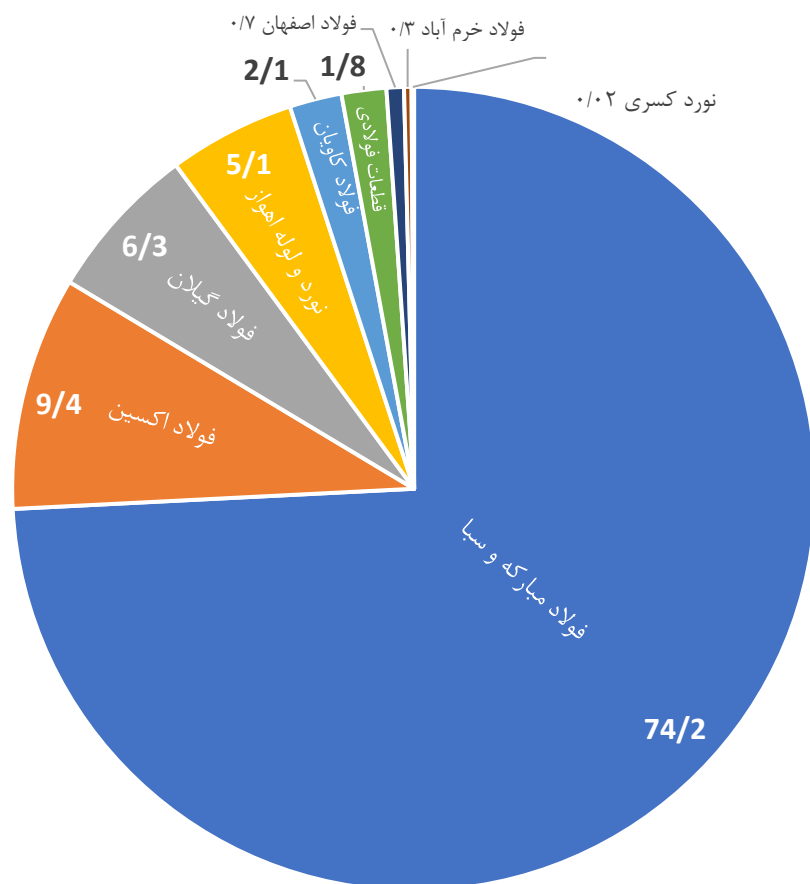
واحد: درصد





سهم شرکت های برتر از تولید ورق گرم در سال ۱۴۰۰

واحد: درصد



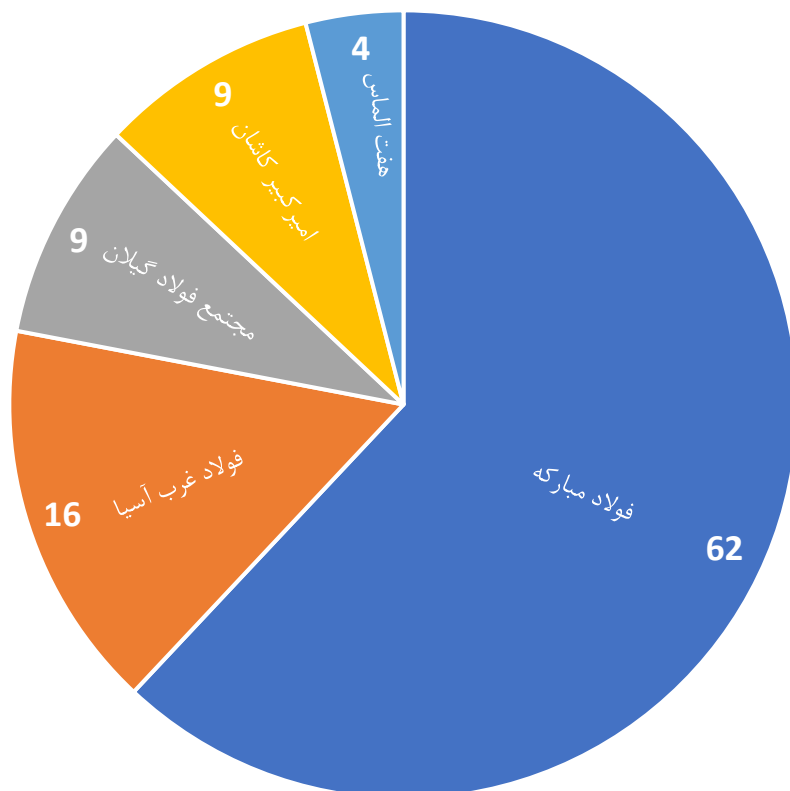
واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	فولاد مبارکه و سبا	۷۴/۲
۲	فولاد اکسین	۹/۴
۳	مجتمع فولاد گیلان	۶/۳
۴	نورد و لوله اهواز	۵/۱
۵	مجتمع فولاد کاپویان	۲/۱
۶	نورد و قطعات فولادی	۱/۸
۷	فولاد اصفهان	۰/۷
۸	فولاد خرم آباد	۰/۳
۹	نورد فولاد کسری	۰/۰۲



سهام شرکت های برتر از تولید ورق سرد در سال ۱۴۰۰

واحد: درصد



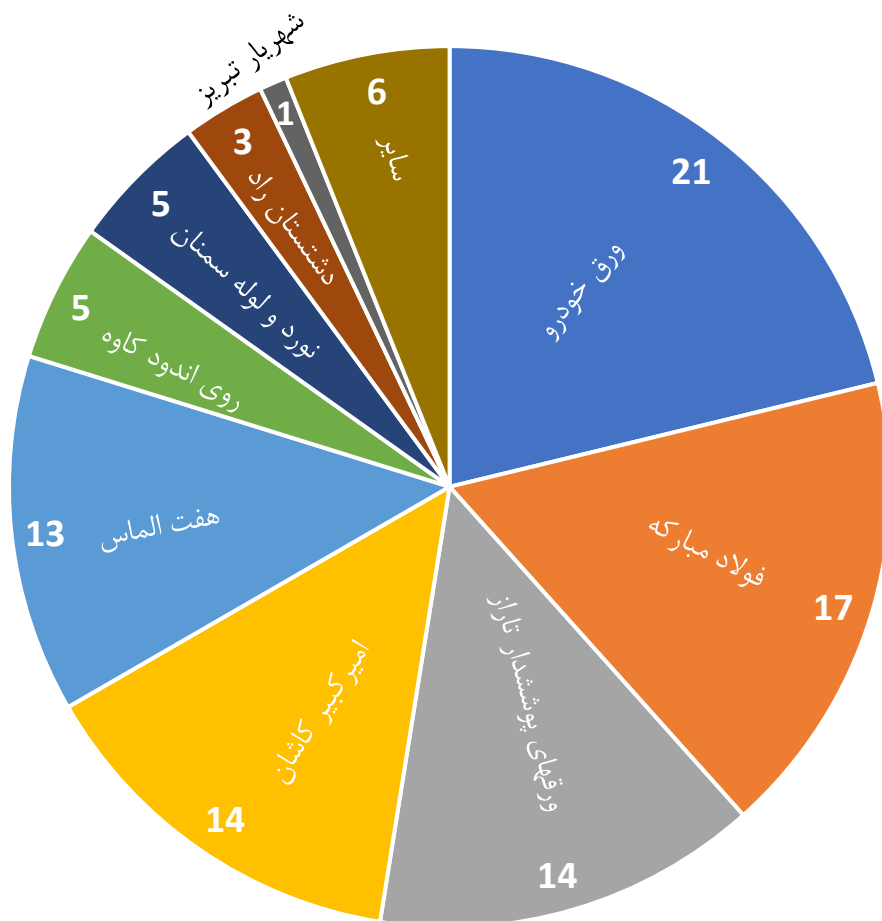
واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	فولاد مبارکه	۶۲
۲	فولاد غرب آسیا	۱۶
۳	مجتمع فولاد گیلان	۹
۴	فولاد امیرکبیر کاشان	۹
۵	صنایع فولاد هفت الماس	۴



سهم شرکت های برتر از تولید ورق گالوانیزه و گالوالوم در سال ۱۴۰۰

واحد: درصد



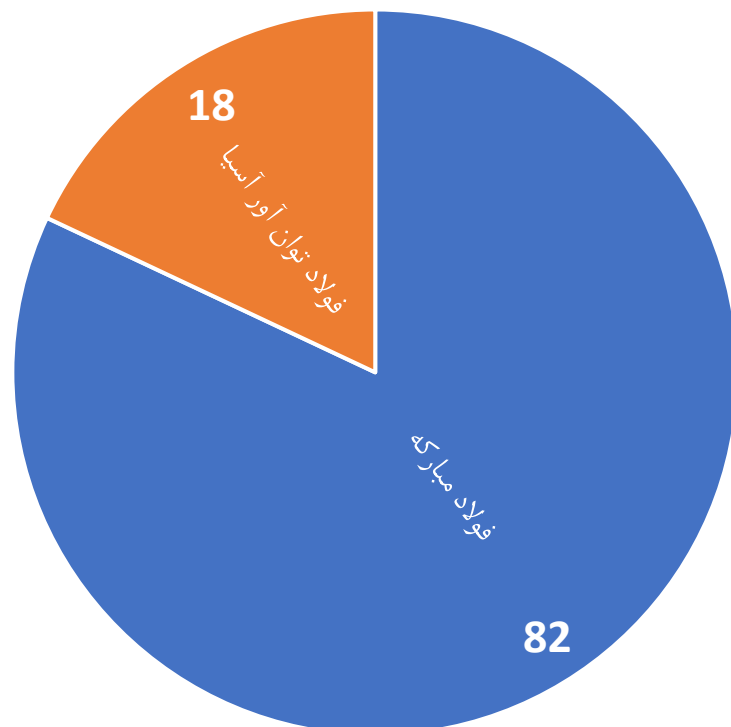
واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	ورق خودروچهار محال و بختیاری	۲۱
۲	فولاد مبارکه	۱۷
۳	ورقهای پوششدار تاراز	۱۴
۴	فولاد امیرکبیر کاشان	۱۴
۵	صنایع فولاد هفت الماس	۱۳
۶	فولاد روی اندود کاوه	۵
۷	نورد و لوله سمنان	۵
۸	فولاد دشتستان راد	۳
۹	فولاد شهریار تبریز	۱
	سایر	۷



سهم شرکت های برتر از تولید ورق قلع اندود در سال ۱۴۰۰

واحد: درصد



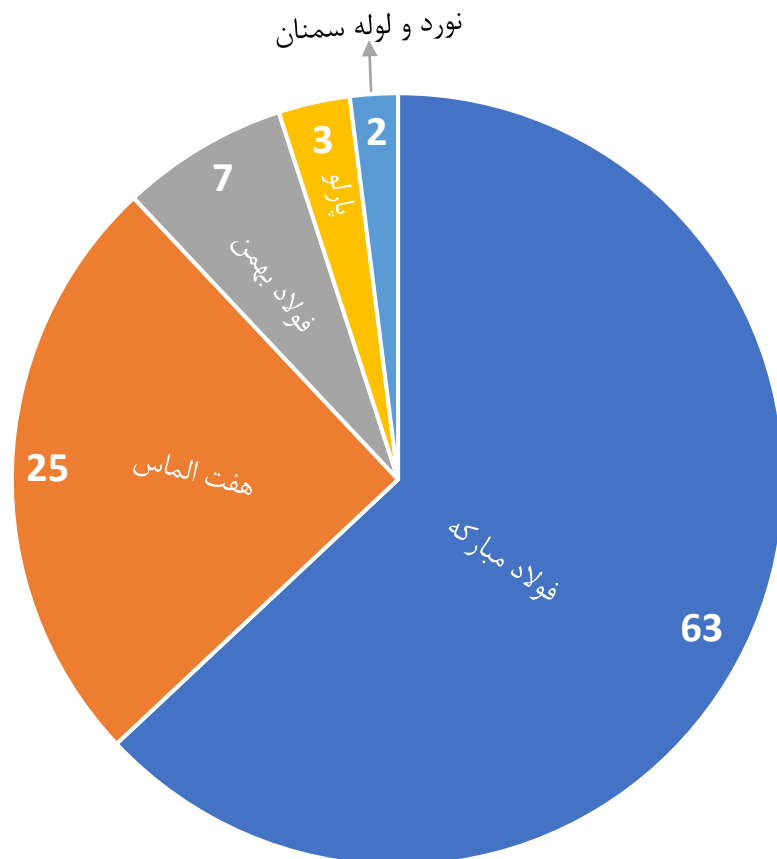
واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	فولاد مبارکه	۸۲
۲	فولاد توان آور آسیا	۱۸



سهم شرکت های برتر از تولید ورق رنگی در سال ۱۴۰۰

واحد: درصد



واحد: درصد

رتبه	نام شرکت	سهم از تولید
۱	فولاد مبارکه	۶۳
۲	صنایع فولاد هفت الماس	۲۵
۳	فولاد بهمن	۷
۴	گروه صنعتی پارلو	۳
۵	نورد و لوله سمنان	۲

صادرات

فصل ۴

- ❖ سهم صادرات از تولید محصولات در سال ۹۹ و ۱۴۰۰
- ❖ مقاصد صادراتی فولاد ایران در سال ۱۴۰۰
- ❖ روند ارزش وزنی و دلاری محصولات زنجیره فولاد در ۵ سال گذشته



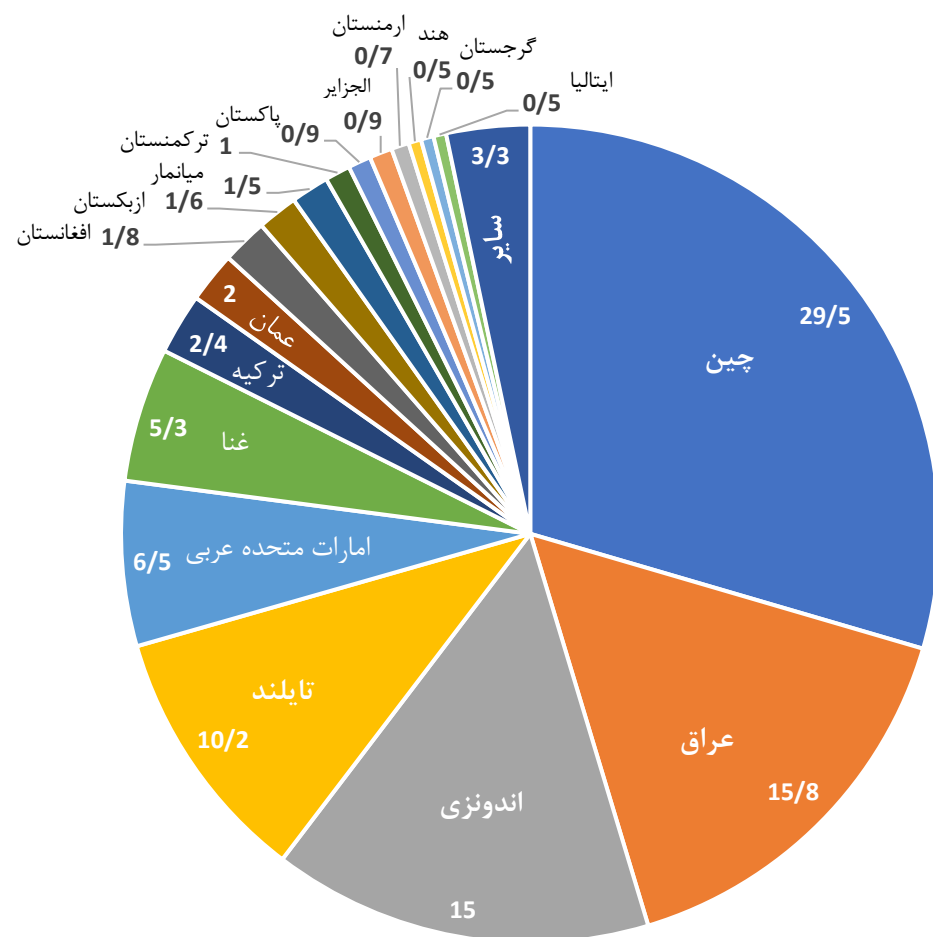
مقایسه سهم صادرات از تولید هر محصول در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

سهم صادرات از تولید			
واحد: درصد			
درصد تغییر	سال ۱۴۰۰	سال ۹۹	نام محصول
-۱۳	۱۱/۹	۱۳/۶	تیر آهن
۴۲	۲۷/۳	۱۹/۳	میلگرد
۵	۲۳/۹	۲۲/۷	سایر محصولات فولادی
۳۴	۲۵/۴	۱۸/۹	مجموع مقاطع طویل فولادی
-۱۵	۵/۲	۶/۱	ورق گرم
-۳۵	۰/۷	۱/۰	ورق سرد
۴۳	۷/۷	۵/۴	ورق پوششدار
-۵	۶/۷	۷	مجموع مقاطع تخت فولادی
۲۷	۱۷/۳	۱۳/۷	کل محصولات فولادی
۲۶	۳۰/۶	۲۴/۳	بیلت و بلوم
۶۵	۲۳	۱۴	اسلب
۳۵	۲۷/۵	۲۰/۴	فولاد میانی
۲۹	۳/۵	۲/۷	آهن اسفنجی
۷۰۰	۳/۲	۰/۴	گندله
۲۵	۱	۰/۸	کنسانتره



کشورهای مقصد صادرات فولاد ایران در سال ۱۴۰۰ (فولاد میانی و محصولات فولادی)

درصد از کل صادرات



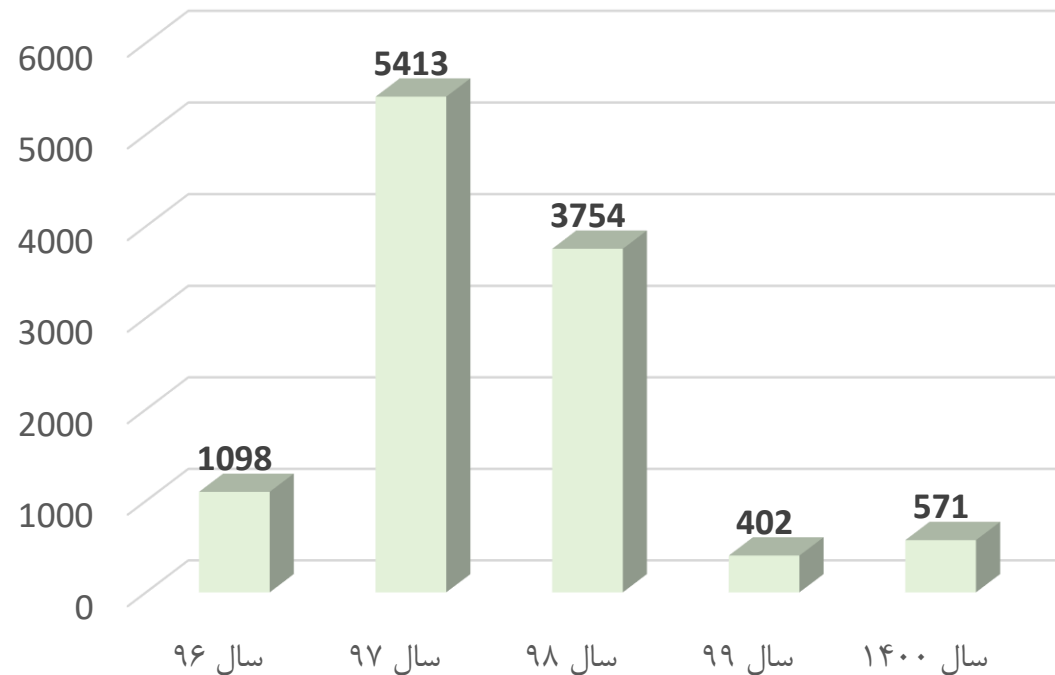
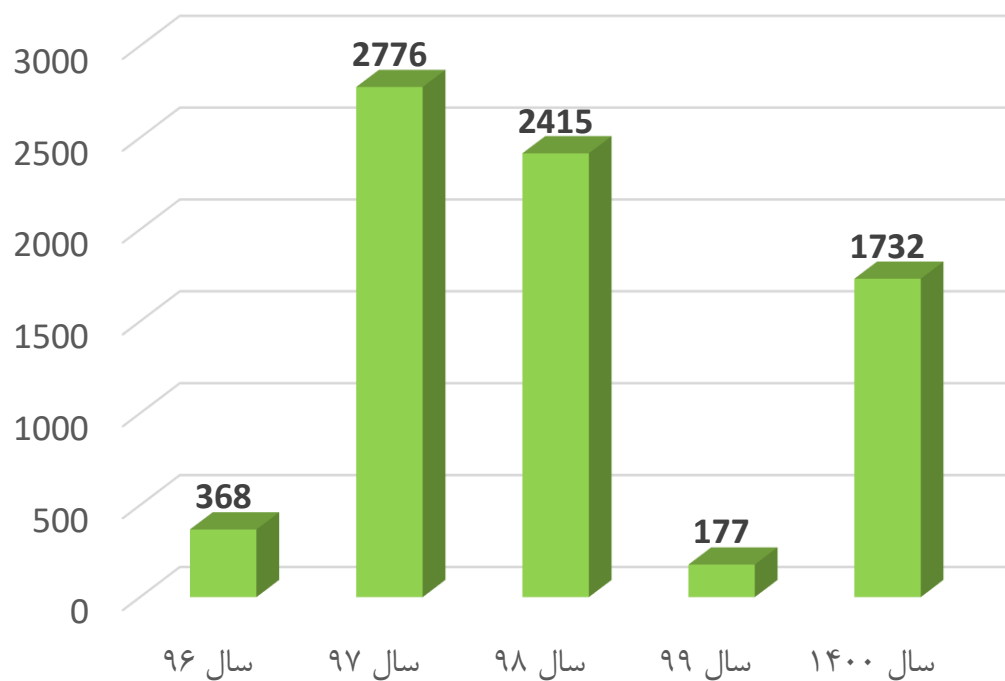
واحد: درصد

نام کشور	درصد از کل صادرات
چین	۲۹/۵
عراق	۱۵/۸
اندونزی	۱۵
تایلند	۱۰/۲
امارات متحده عربی	۶/۵
غنا	۵/۳
ترکیه	۲/۴
عمان	۲
افغانستان	۱/۸
ازبکستان	۱/۶
میانمار	۱/۵
ترکمنستان	۱
پاکستان	۰/۹
الجزایر	۰/۹
ارمنستان	۰/۷
هند	۰/۵
گرجستان	۰/۵
ایتالیا	۰/۵
سایر	۳/۳



روند صادرات گندله					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
گندله	۳۶۸	۲۷۷۶	۲۴۱۵	۱۷۷	۱۷۳۲
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۳۱	۲۰۱	۲۱۰	۱۵	۱۹۷

روند صادرات کنسانتره					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
کنسانتره	۱۰۹۸	۵۴۱۳	۳۷۵۴	۴۰۲	۵۷۱
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۸۶	۳۷۷	۲۹۳	۳۲	۷۹

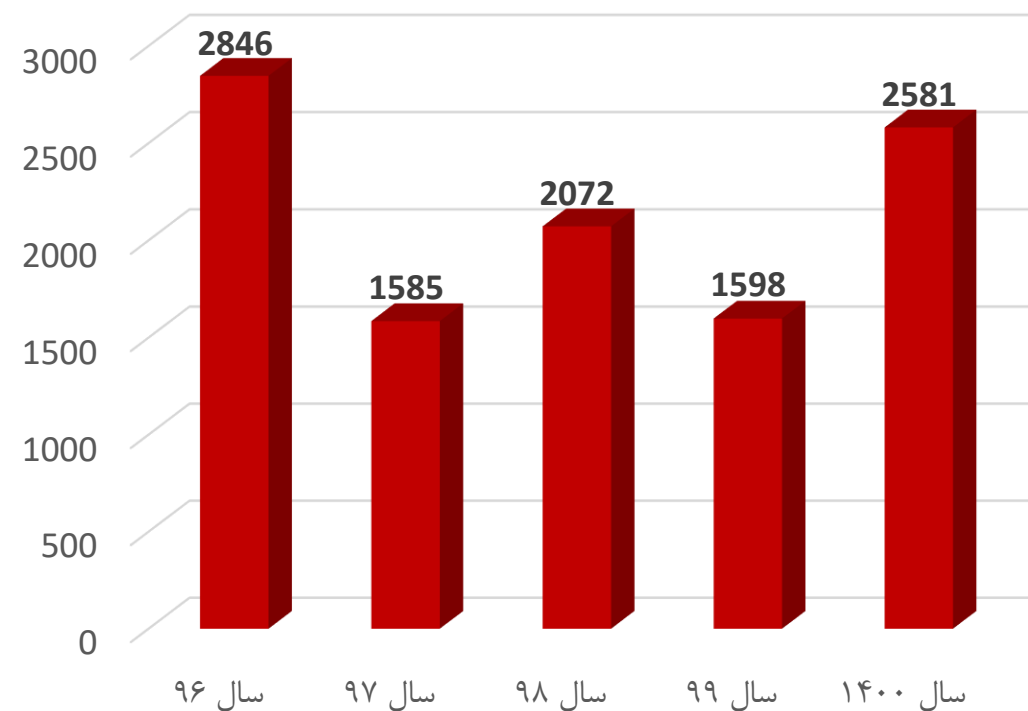
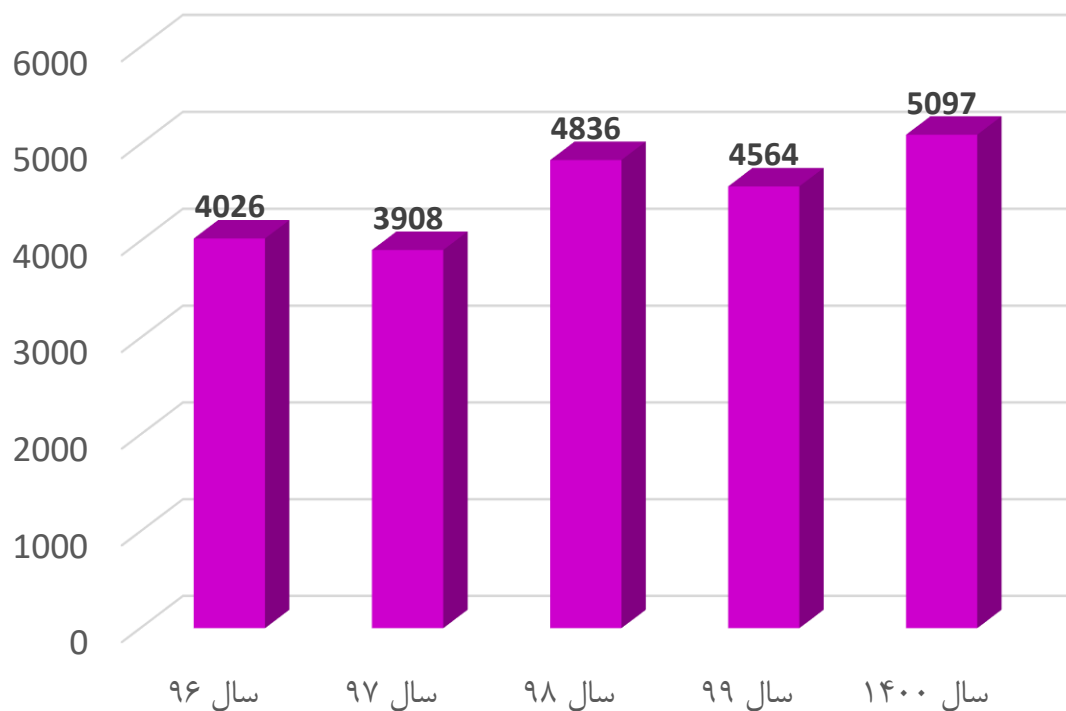




روند صادرات بیلت و بلوم					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
بیلت و بلوم	۴۰۲۶	۳۹۰۸	۴۸۳۶	۴۵۶۴	۵۰۹۷

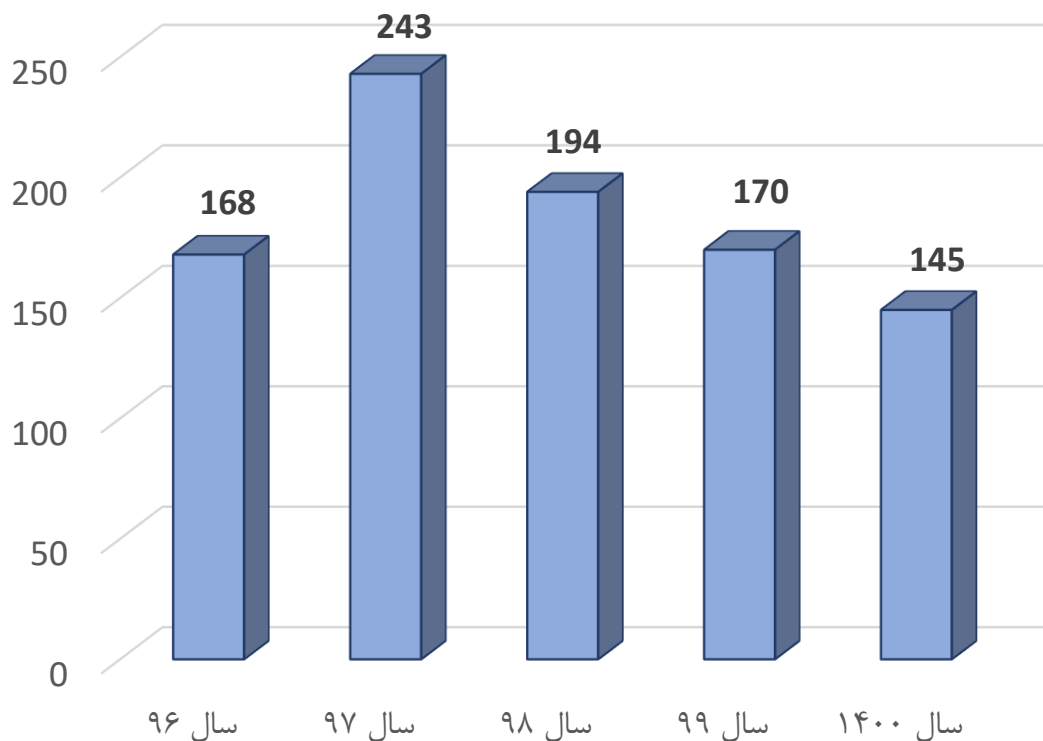
روند صادرات اسلب					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
اسلب	۲۸۴۶	۱۵۸۵	۲۰۷۲	۱۵۹۸	۲۵۸۱

فولاد میانی	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۲۴۳۱	۲۲۳۸	۲۸۳۱	۳۱۶۷	۴۷۵۹

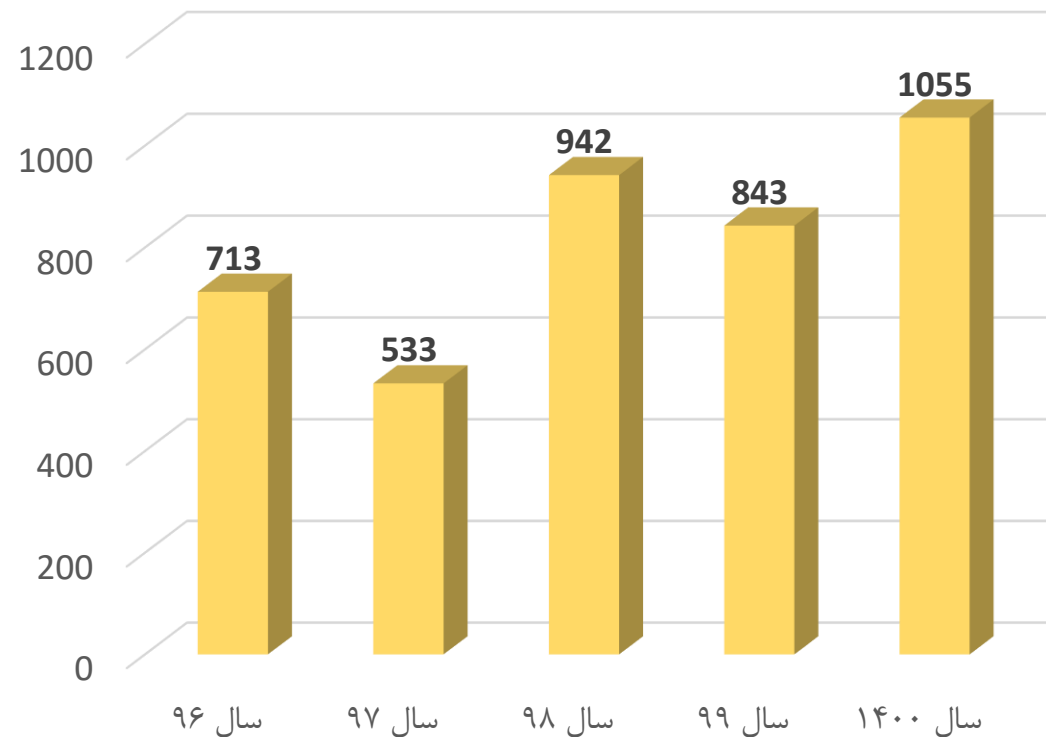




روند صادرات تیر آهن					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
تیر آهن	۱۶۸	۲۴۳	۱۹۴	۱۷۰	۱۴۵
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۹۰	۱۳۱	۷۸	۶۸	۹۱

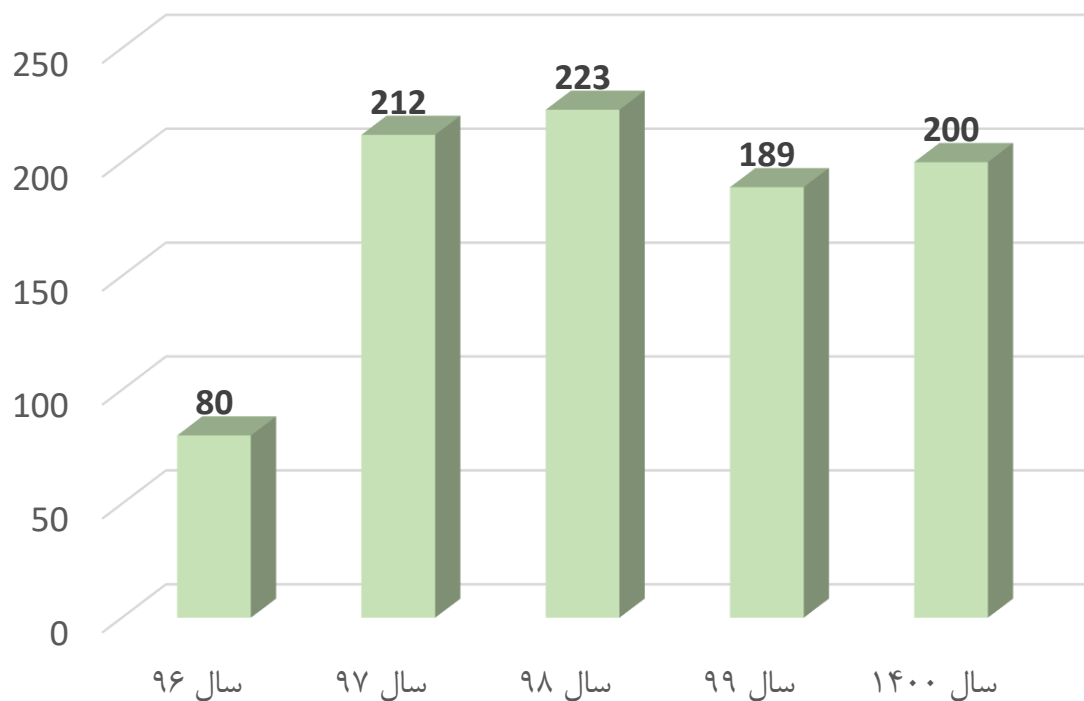


روند صادرات آهن اسفنجی					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
آهن اسفنجی	۷۱۳	۵۳۳	۹۴۲	۸۴۳	۱۰۵۵
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۱۷۸	۱۰۵	۱۶۸	۱۵۵	۲۵۰

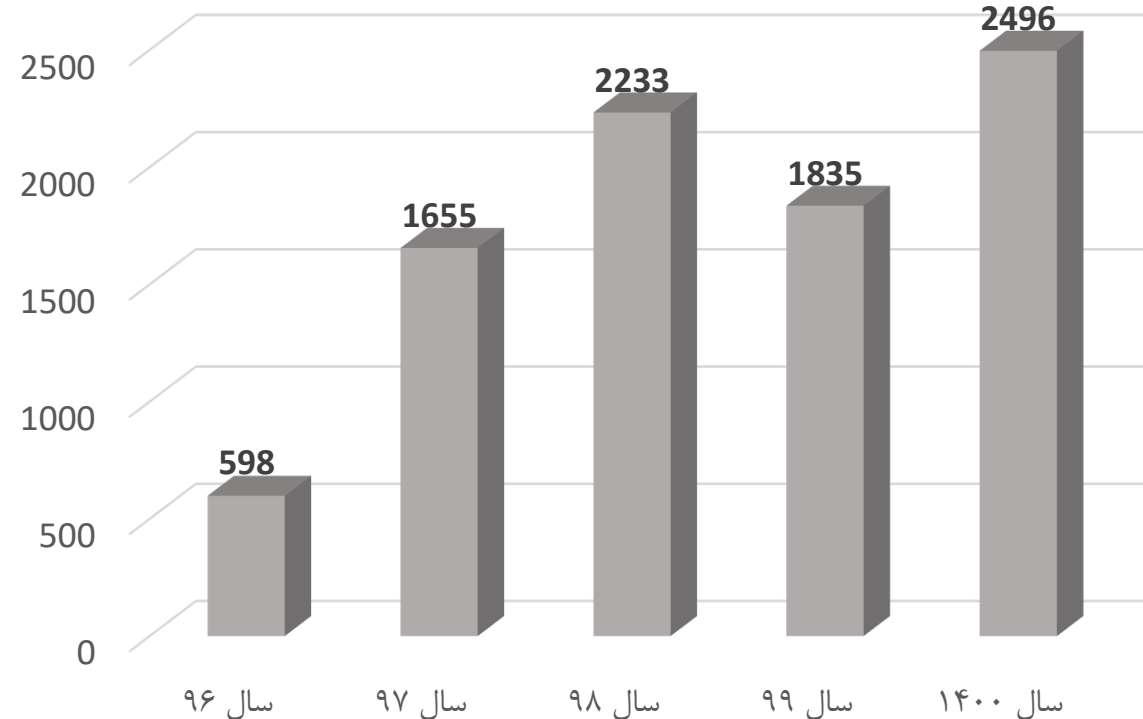




روند صادرات نبشی، ناودانی و سایر محصولات فولادی واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
سایر	۸۰	۲۱۲	۲۲۳	۱۸۹	۲۰۰
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۴۰	۱۰۲	۱۰۰	۸۴	۱۳۱

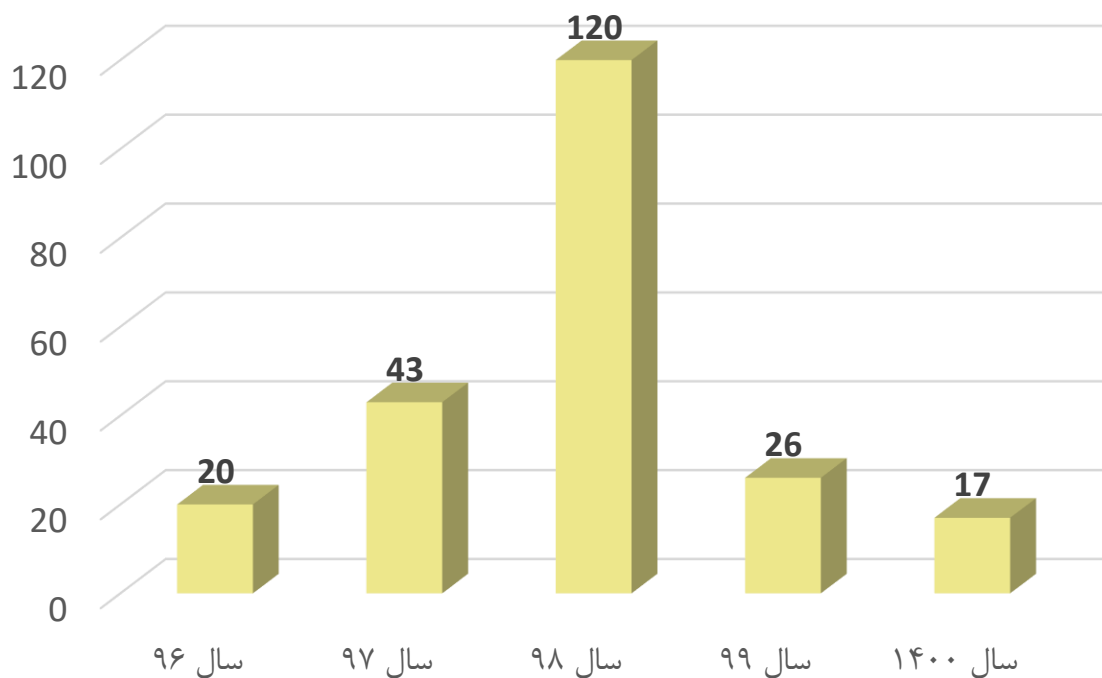


روند صادرات میلگرد واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
میلگرد	۵۹۸	۱۶۵۵	۲۲۳۳	۱۸۳۵	۲۴۹۶
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۲۹۳	۸۲۰	۹۲۲	۸۲۰	۱۶۰۹

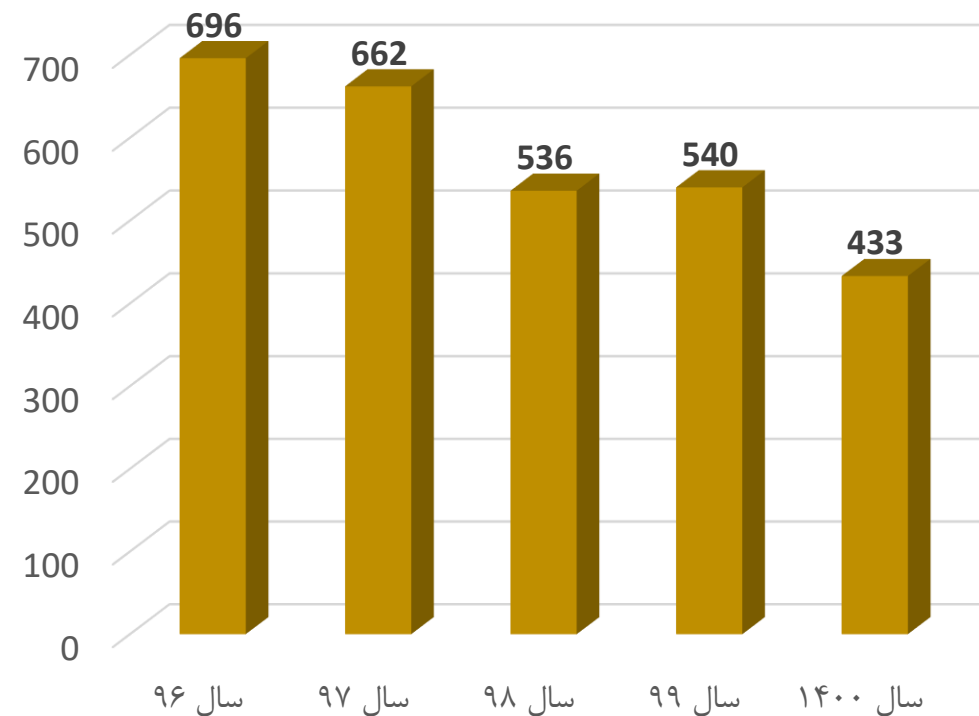




روند صادرات ورق سرد					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
ورق سرد	۲۰	۴۳	۱۲۰	۲۶	۱۷
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۹	۲۱	۵۸	۱۳	۱۸

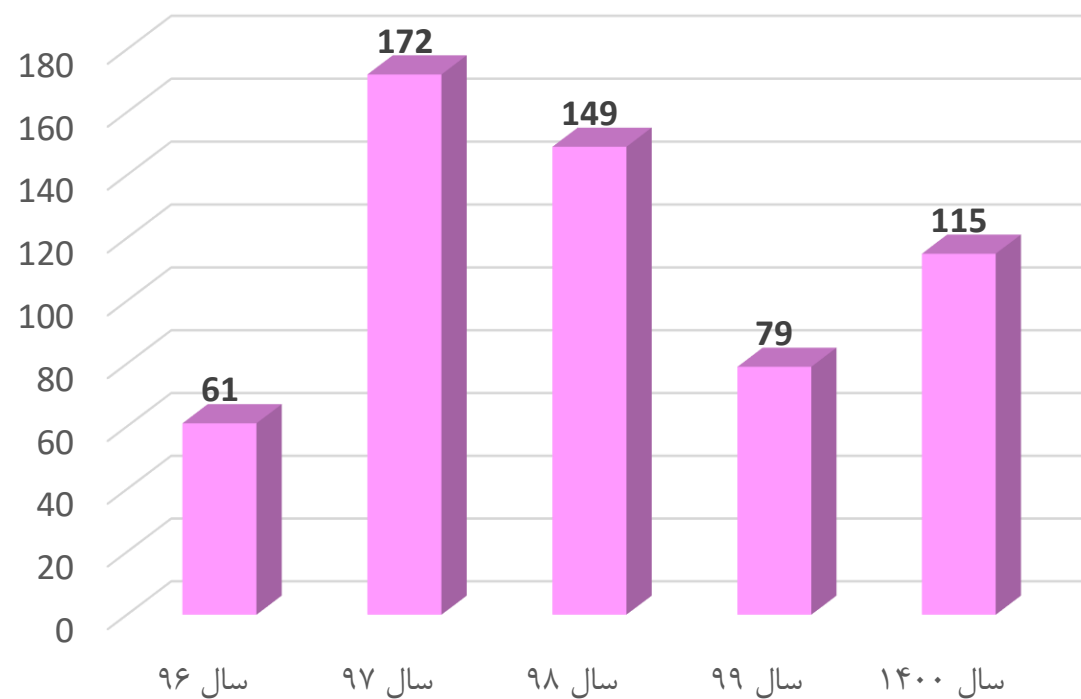


روند صادرات ورق گرم					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
ورق گرم	۶۹۶	۶۶۲	۵۳۶	۵۴۰	۴۳۳
ارزش دلاری (میلیون دلار)	۲۹۳	۲۷۸	۲۳۹	۲۳۰	۳۹۹





روند صادرات ورق پوششدار					
واحد: هزارتن					
نام محصول	سال ۹۶	سال ۹۷	سال ۹۸	سال ۹۹	سال ۱۴۰۰
ورق پوششدار	۶۱	۱۷۲	۱۴۹	۷۹	۱۱۵



قیمت

فصل ۵

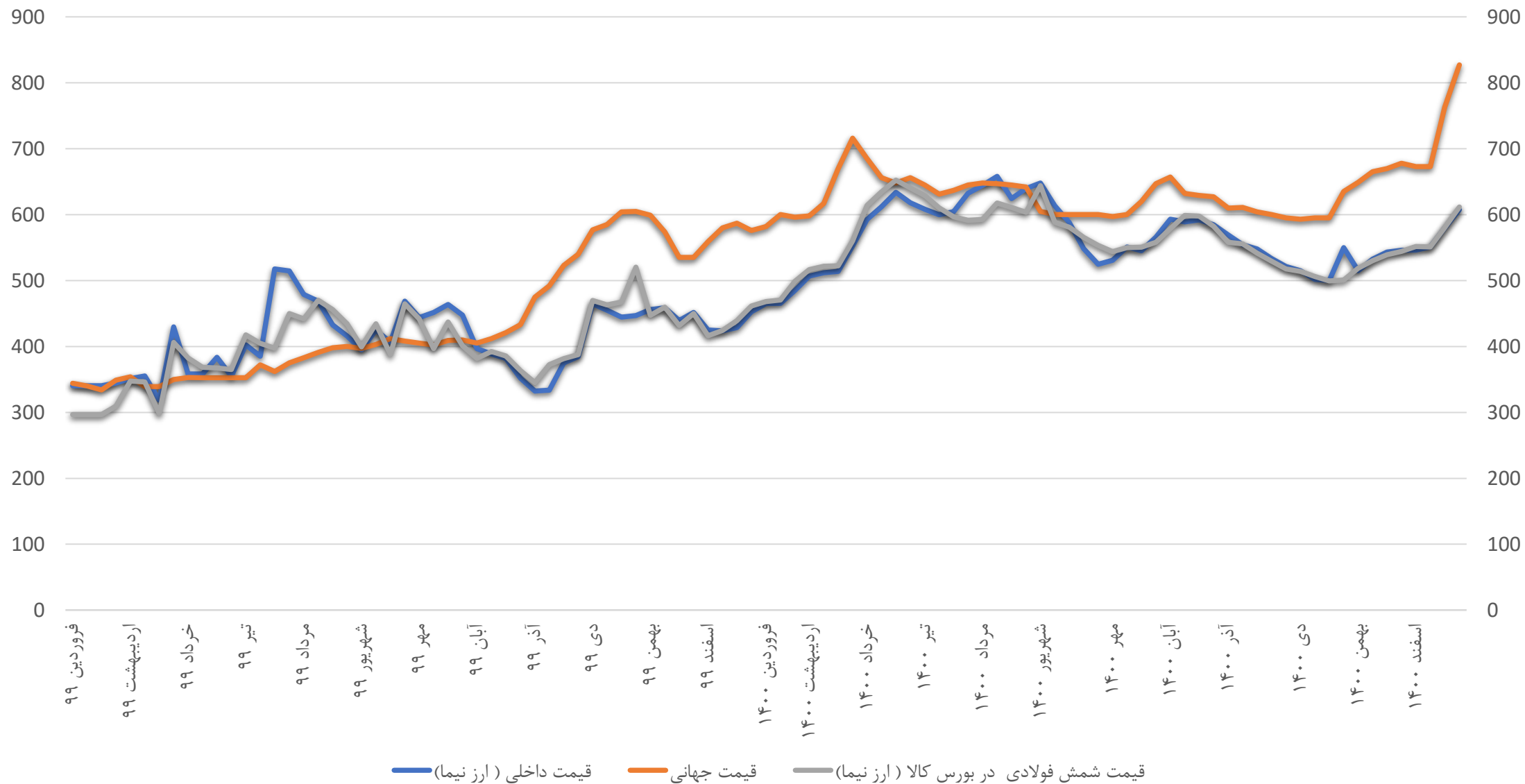
❖ مقایسه قیمت داخلی، جهانی و بورس کالا شمش در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

❖ فاصله و نسبت قیمتی محصولات در بورس کالا در سال ۱۴۰۰



مقایسه روند قیمت شمش داخلی، جهانی و بورس کالا در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

واحد: دلار اتن

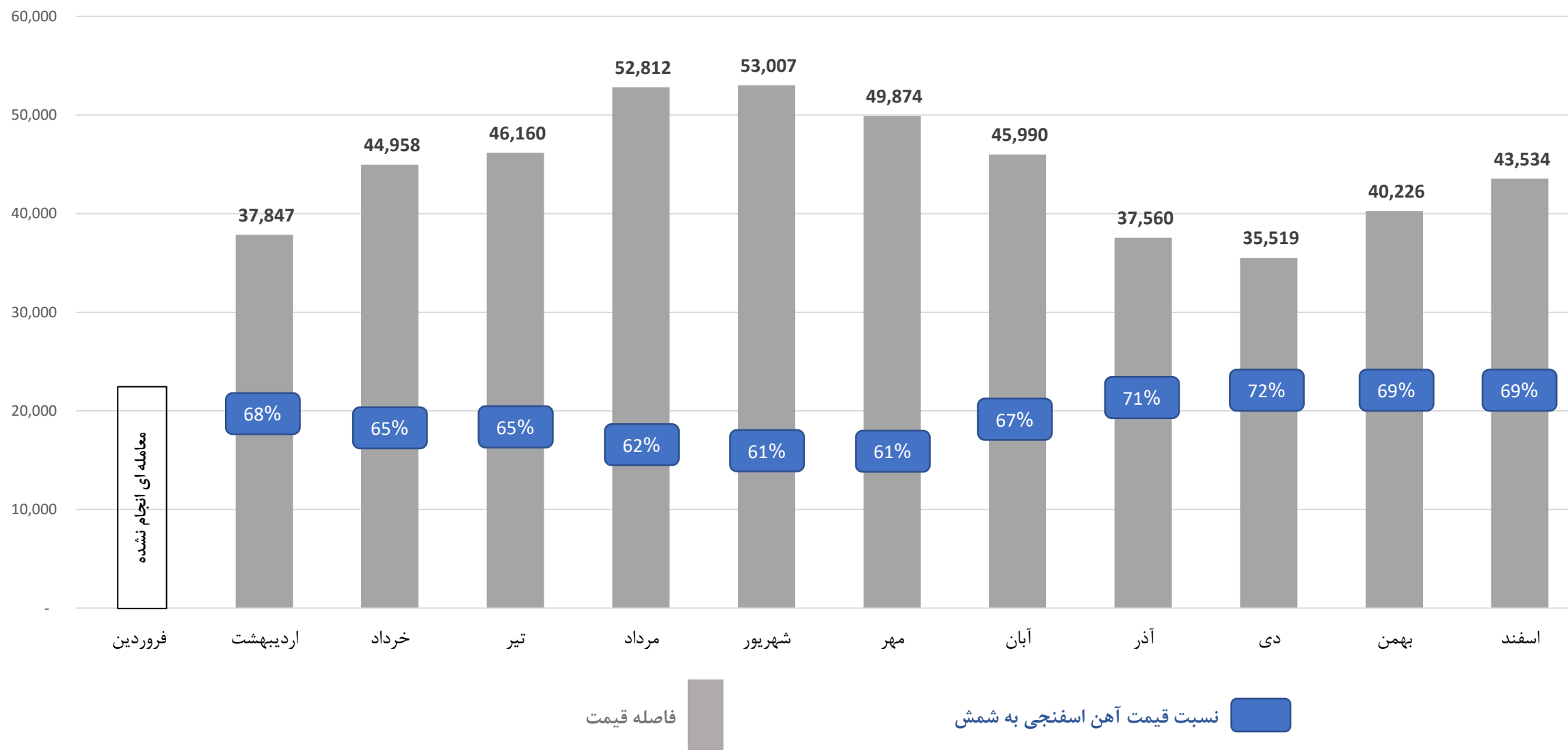




فاصله و نسبت قیمت محصولات در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

واحد: تن

آهن اسفنجی و شمش

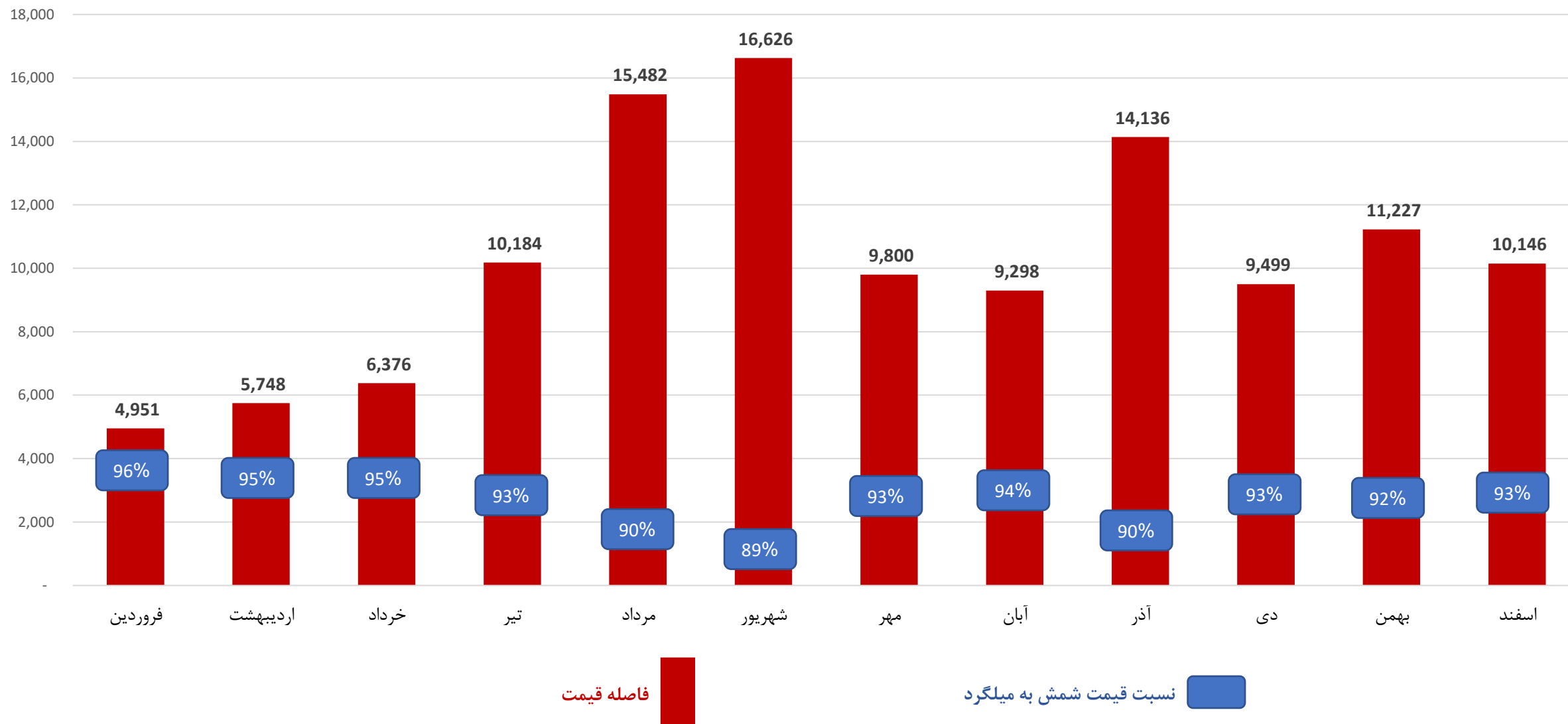




فاصله و نسبت قیمت محصولات در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

واحد: تن

شمش و میلگرد

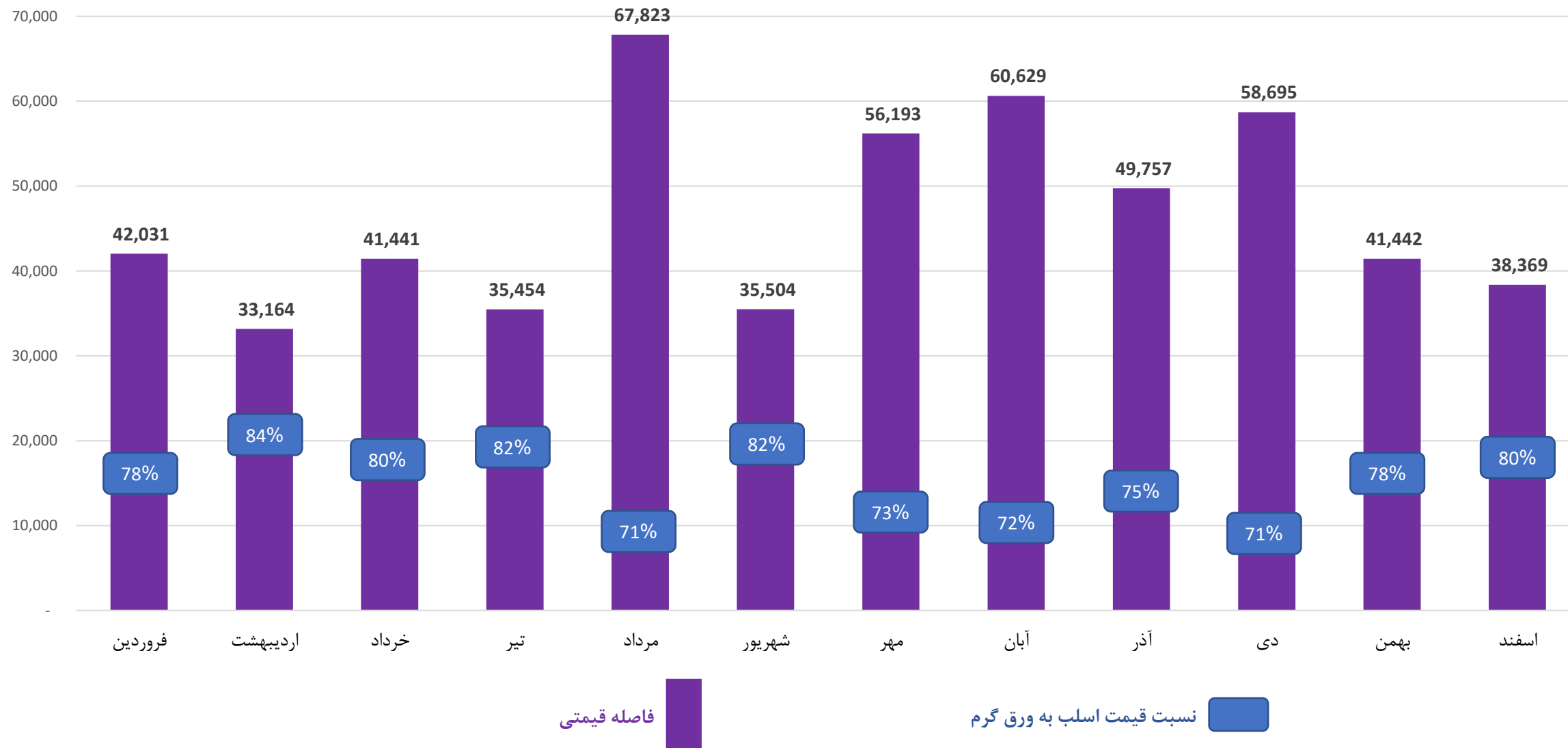




فاصله و نسبت قیمت محصولات در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

واحد: تن

اسلب و ورق گرم



بورس کالا

فصل ۶

- ❖ حجم تقاضا، عرضه و معامله محصولات زنجیره فولاد در بورس کالا در سال ۱۴۰۰
- ❖ مقایسه حجم عرضه محصولات در بورس کالا در سال ۹۹ و ۱۴۰۰
- ❖ روند ماهیانه حجم عرضه و معامله محصولات و نسبت حجم معامله به عرضه در بورس کالا در سال ۱۴۰۰



حجم تقاضا، عرضه و معامله محصولات در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

واحد: تن

حجم معامله	حجم عرضه	حجم تقاضا	نام محصول	حجم معامله از عرضه (درصد)
۷۹۶.۹۲۱	۱.۲۹۳.۹۶۱	۱.۶۸۴.۵۴۵	تیر آهن	۶۲
۲.۲۷۹.۶۱۶	۶.۵۰۳.۵۰۲	۴.۷۹۴.۵۶۱	میلگرد	۳۵
۵۵.۱۲۸	۱۲۵.۳۱۱	۱۲۱.۹۶۷	سایر محصولات فولادی	۴۴
۳.۱۳۱.۶۶۵	۷.۹۲۲.۷۷۴	۶.۶۰۱.۰۷۳	مقاطع طویل	۴۰
۳.۴۱۴.۰۹۰	۴.۵۹۳.۵۹۰	۳.۷۵۱.۲۶۰	ورق گرم	۷۴
۱.۱۱۳.۸۰۰	۱.۲۲۱.۵۰۰	۱.۲۸۴.۸۵۰	ورق سرد	۹۱
۴۷۲.۶۵۰	۸۰۵.۴۵۰	۶۷۹.۵۰۰	ورق گالوانیزه	۵۹
۷۵.۸۰۰	۸۲.۷۰۰	۹۸.۱۵۰	ورق قلع اندود	۹۲
۱۰۱.۱۵۰	۱۶۸.۶۵۰	۱۳۱.۲۰۰	ورق رنگی	۶۰
۵.۱۷۷.۴۹۰	۶.۸۷۱.۸۹۰	۵.۹۴۴.۹۶۰	مقاطع تخت	۷۵
۴.۲۴۷.۹۵۹	۷.۴۸۹.۶۳۸	۸.۲۸۰.۷۴۹	شمش	۵۷
۲.۰۶۲.۳۲۰	۴.۰۴۱.۲۰۰	۲.۳۸۲.۷۴۰	اسلب	۵۱
۶.۳۱۰.۲۷۹	۱۱.۵۳۰.۸۳۸	۱۰.۶۶۴.۴۸۹	فولاد میانی	۵۵
۱.۳۸۳.۰۰۰	۲.۸۱۶.۰۰۰	۲.۹۷۹.۰۰۰	آهن اسفنجی	۴۹

حجم عرضه	حجم معامله	حجم معامله از عرضه	
۶۰.۹۳۰.۸۵	۳.۵۶۷.۳۳۵	۵۹	ذوب به روش قوس
۹۹۴.۰۵۳	۳۶۶.۳۹۹	۳۷	ذوب به روش القایی
۴۰۲.۰۰۰	۳۱۴.۲۲۵	۷۸	ذوب کوره بلند



مقایسه حجم عرضه محصولات در بورس کالا در سال ۹۹ و ۱۴۰۰

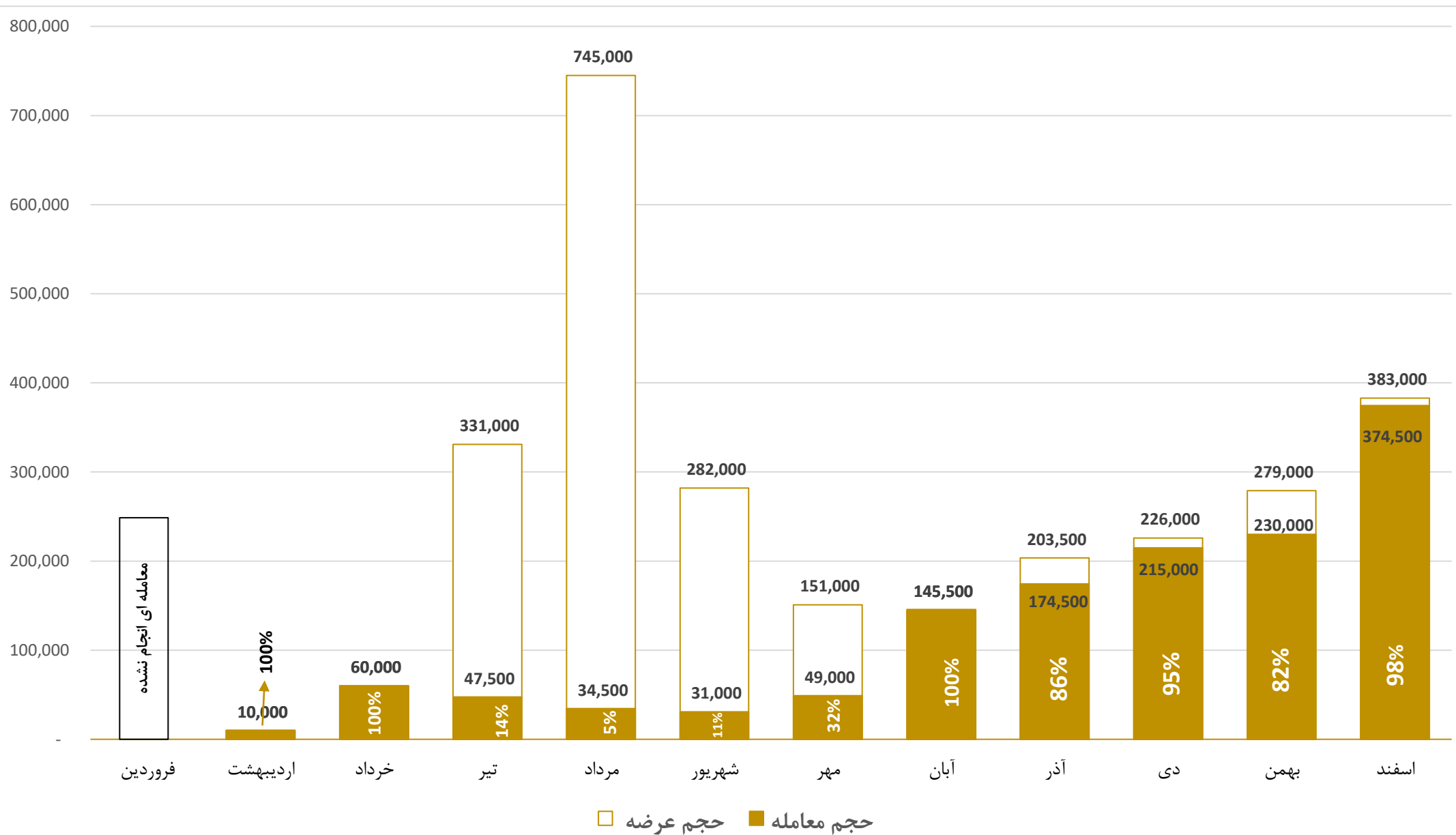
واحد: تن

نام محصول	حجم عرضه سال ۹۹	حجم عرضه سال ۱۴۰۰	درصد تغییر
تیر آهن	۱,۲۳۷,۹۰۲	۱,۲۹۳,۹۶۱	۵
میلگرد	۴,۲۳۰,۲۶۶	۶,۵۰۳,۵۰۲	۵۴
سایر محصولات فولادی	۷۷,۴۰۹	۱۲۵,۳۱۱	۶۲
مقاطع طولیل	۵,۵۴۵,۵۷۷	۷,۹۲۲,۷۷۴	۴۳
ورق گرم	۳,۵۳۶,۱۵۷	۴,۵۹۳,۵۹۰	۳۰
ورق سرد	۱,۰۰۶,۰۸۱	۱,۲۲۱,۵۰۰	۲۱
ورق گالوانیزه	۲۷۵,۱۸۲	۸۰۵,۴۵۰	۱۹۳
ورق قلع اندود	۸۴,۳۸۳	۸۲,۷۰۰	-۲
ورق رنگی	۴۱,۰۰۰	۱۶۸,۶۵۰	۳۱۱
مقاطع تخت	۴,۹۴۲,۸۰۳	۶,۸۷۱,۸۹۰	۳۹
شمش	۵,۱۵۲,۵۱۲	۷,۴۸۹,۶۳۸	۴۵
اسلب	۲,۵۳۵,۵۰۰	۴,۰۴۱,۲۰۰	۵۹
فولاد میانی	۷,۶۸۸,۰۱۲	۱۱,۵۳۰,۸۳۸	۵۰



روند ماهیانه عرضه و معامله آهن اسفنجی در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

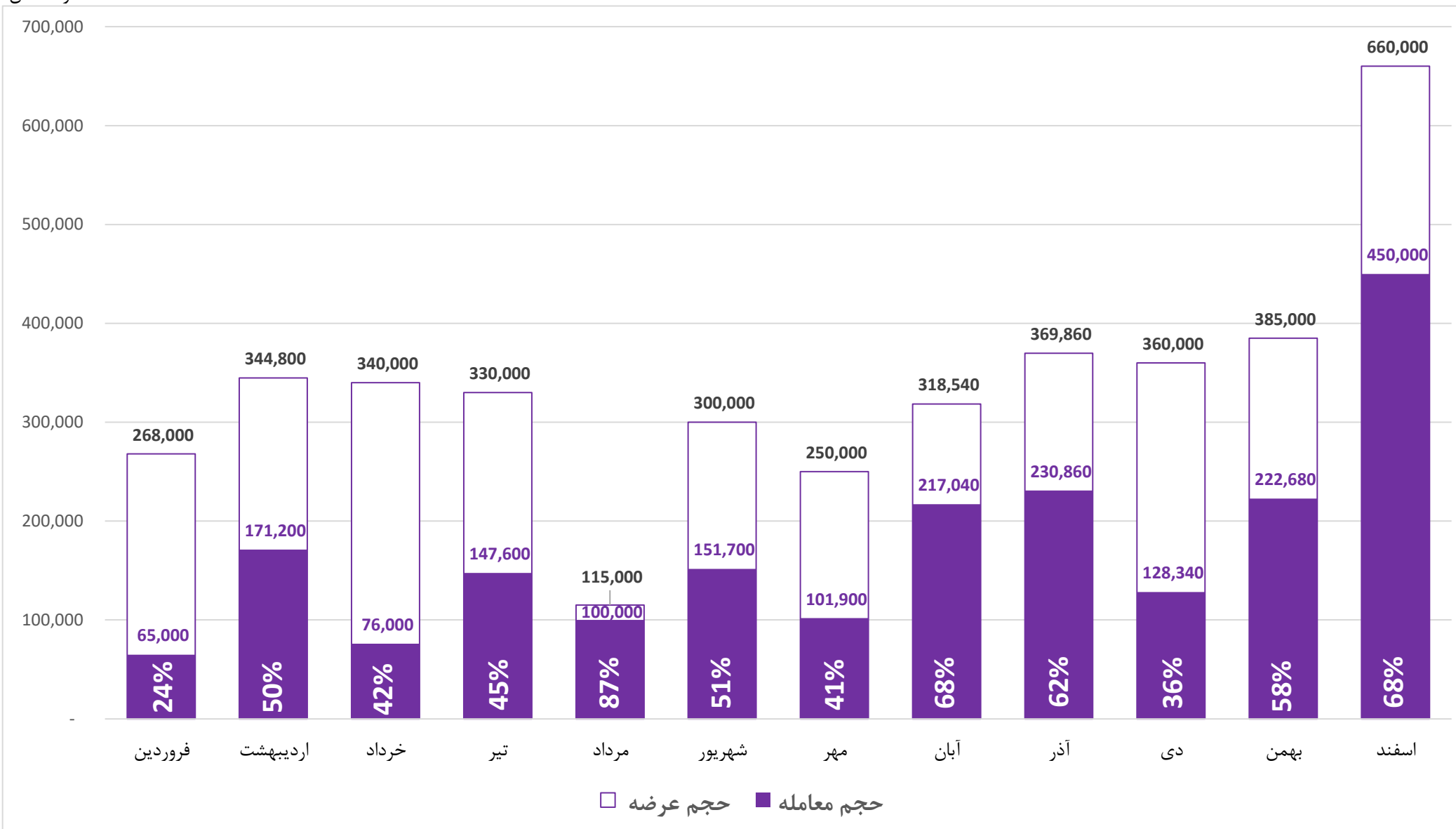
واحد: تن





روند ماهیانه عرضه و معامله اسلب در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

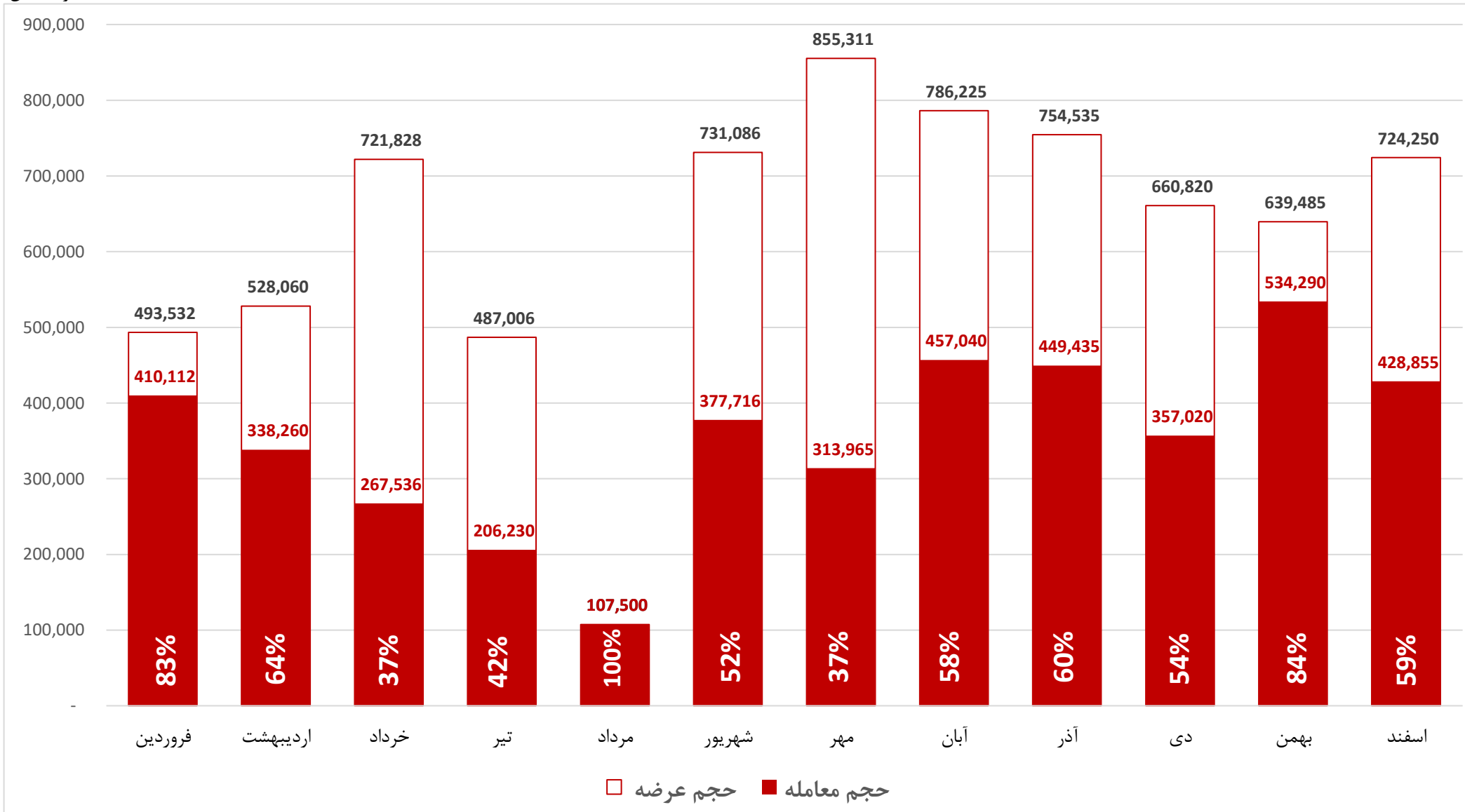
واحد: تن





روند ماهیانه عرضه و معامله شمش در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

واحد: تن

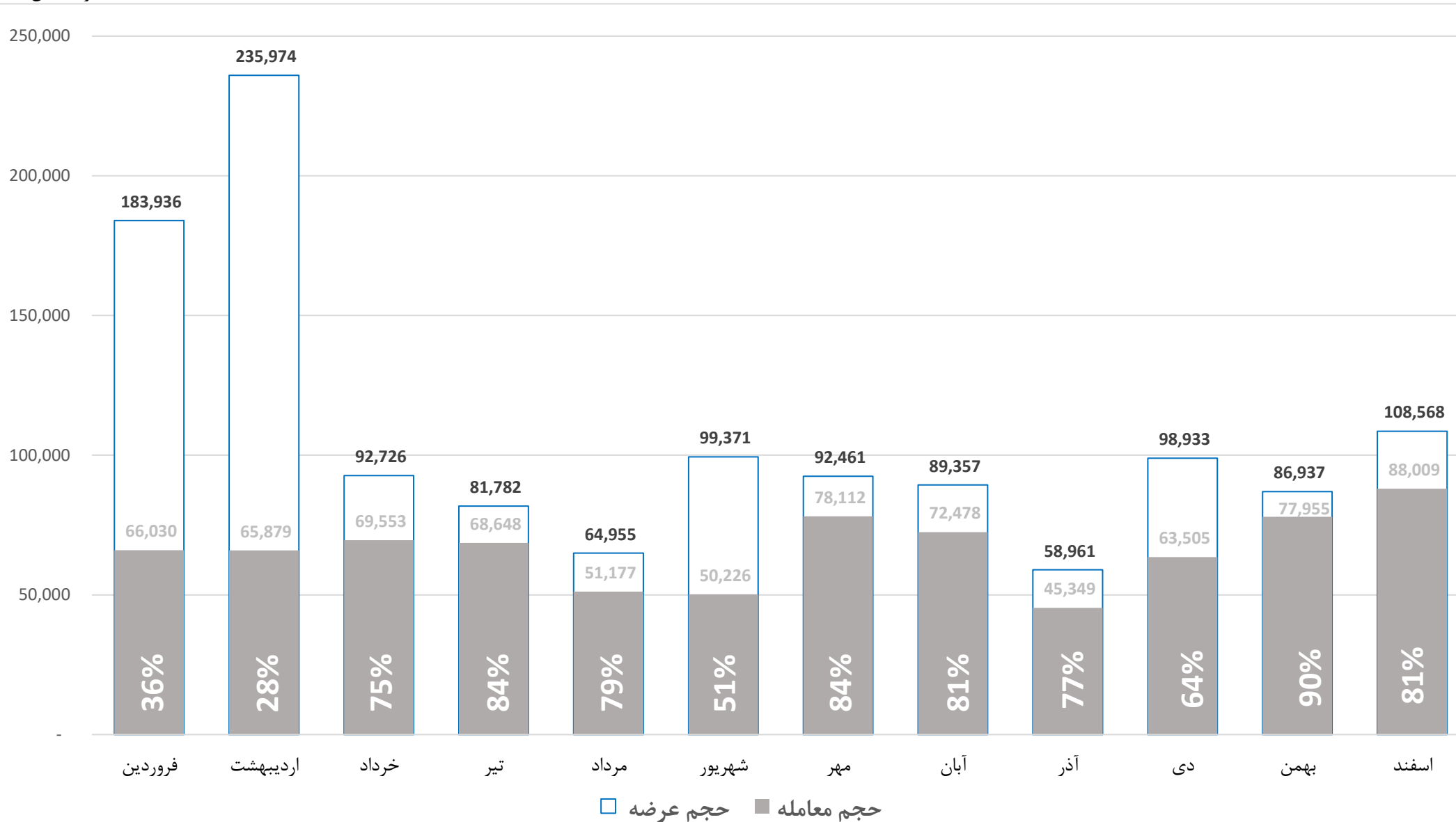


میانگین عرضه ماهیانه		
درصد تغییر	سال ۱۴۰۰	سال ۹۹
۴۵	۶۲۴،۱۳۷	۴۲۹،۳۷۶



روند ماهیانه عرضه و معامله تیر آهن در بورس کالا سال ۱۴۰۰

واحد: تن



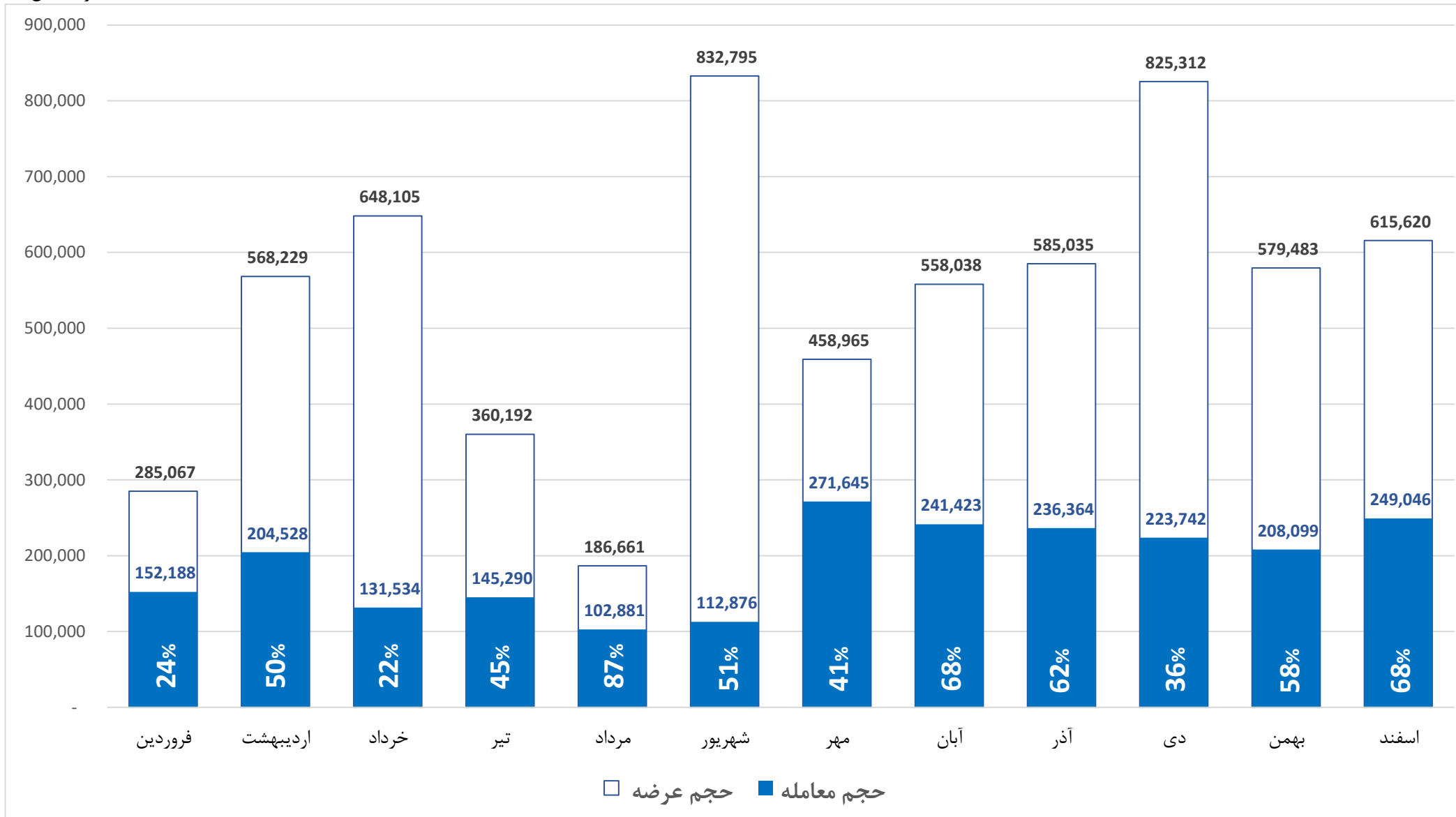
میانگین عرضه ماهیانه

درصد تغییر	سال ۱۴۰۰	سال ۹۹
۵	۱۰۷,۸۳۰	۱۰۳,۱۵۸



روند ماهیانه عرضه و معامله میلگرد در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

واحد: تن



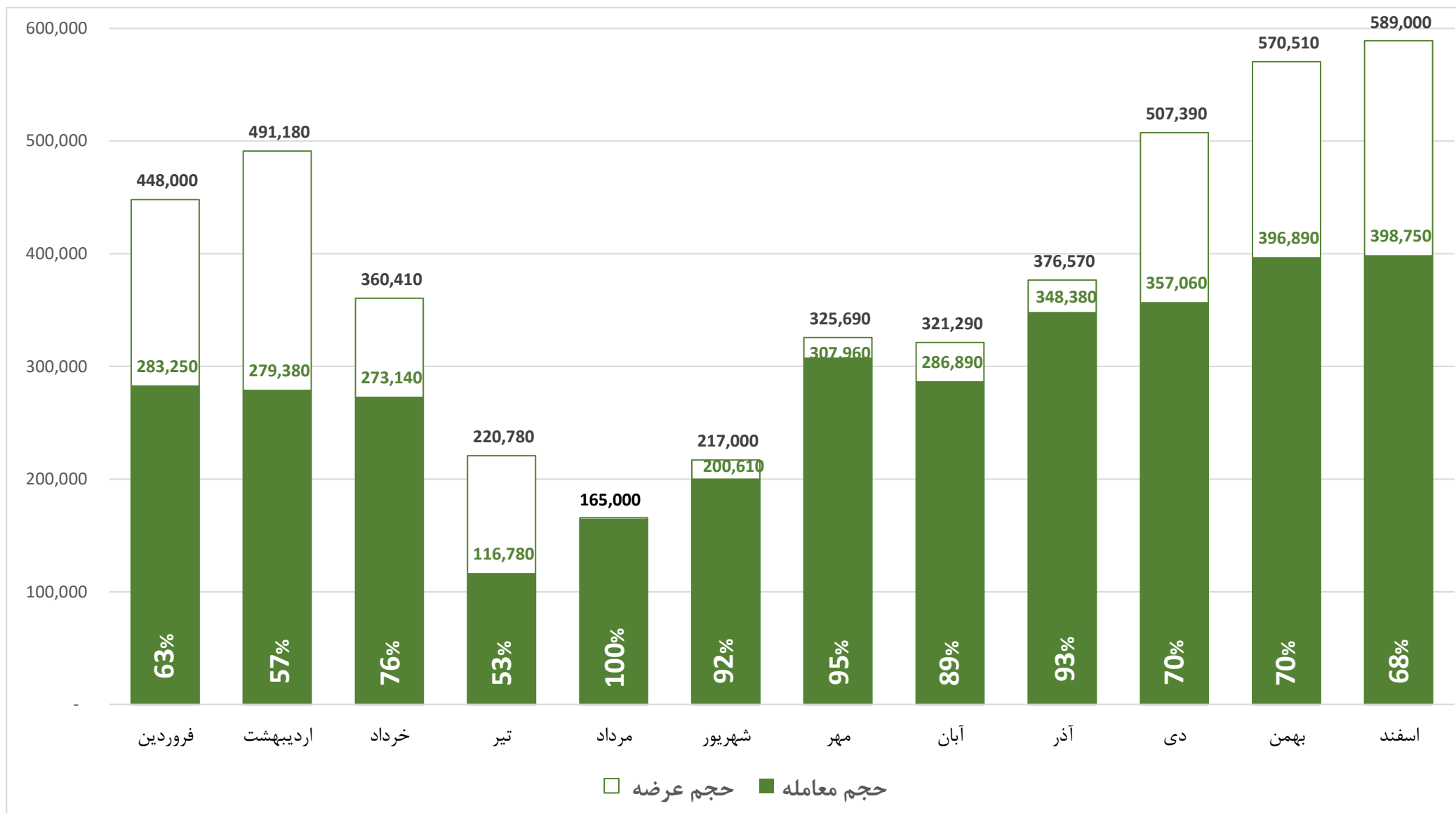
میانگین عرضه ماهیانه

درصد تغییر	سال ۱۴۰۰	سال ۹۹
۵۴	۵۴۱,۹۵۹	۳۵۲,۵۱۷



روند ماهیانه عرضه و معامله ورق گرم در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

واحد: تن



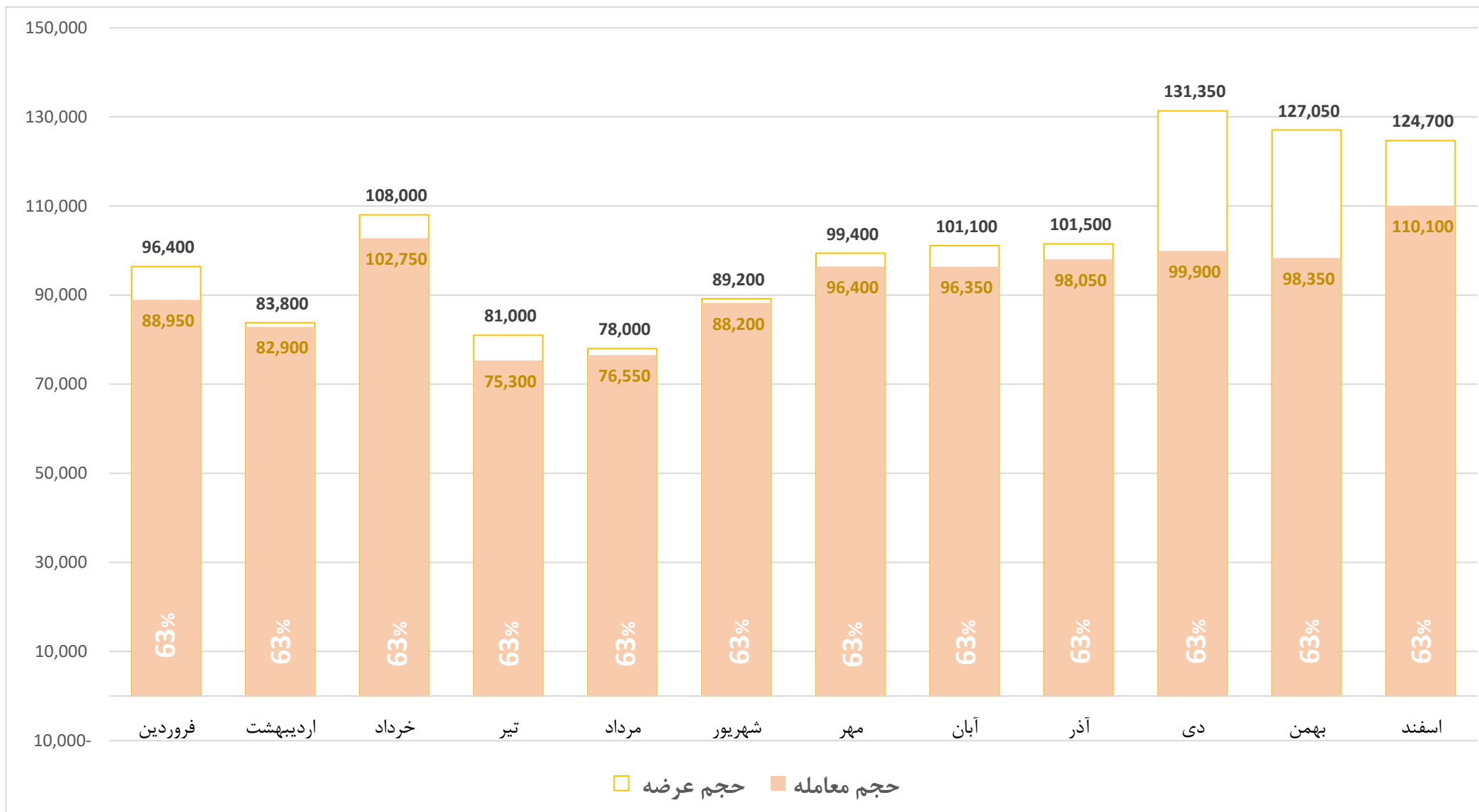
میانگین عرضه ماهیانه

درصد تغییر	سال ۱۴۰۰	سال ۹۹
۳۰	۳۸۲,۷۹۹	۲۹۴,۶۷۹



روند ماهیانه عرضه و معامله ورق سرد در بورس کالا در سال ۱۴۰۰

واحد: تن



میانگین عرضه ماهیانه

درصد تغییر	سال ۱۴۰۰	سال ۹۹
۲۱	۱۰۱.۷۹۲	۸۳.۸۴۰

واحدها و طرح های فولادی

فصل ۴

❖ معرفی واحدهای فعال و طرحهای در دست اجرا زنجیره فولاد



واحدهای فعال کنسانتره سنگ آهن تا پایان سال ۱۴۰۰

واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد
۰/۳	یزد- اردکان	نورد فولاد یزد	۰/۹	خراسان رضوی-خواف	سنگ آهن احیاء سپاهان
۴	کرمان-سیرجان	سنگ آهن گهر زمین- فاز ۱	۲/۶	خراسان رضوی-سنگان	اپال پارسیان سنگان- فاز ۱
۰/۸۵	خراسان رضوی-خواف	مجتمع فولاد خواف احیاء سپاهان	۱/۲	زنجان- ایجرود	ریخته گری پیوسته سهند
۰/۳	کردستان	کیمیا معادن سپاهان	۰/۳۲۵	کردستان-بیجار	توسعه معدنی و صنعتی صبانور- فاز ۱
۲/۵	خراسان رضوی-خواف	صنعتی و معدنی توسعه ملی	۰/۶۷۵	کردستان-بیجار	توسعه معدنی و صنعتی صبانور- فاز ۲
۲	کرمان-سیرجان	شرکت معدنی و صنعتی گل گهر- خط ۷	۲	کرمان- جلال آباد	فولاد زرند ایرانیان- فاز ۱
۰/۷	یزد	معدنی و سد سازی آریا جنوب ایرانیان	۲	کرمان- جلال آباد	فولاد زرند ایرانیان - فاز ۲
۰/۵	کرمان-زرند	معدنی و سد سازی آریا جنوب ایرانیان	۱۲/۵۷	کرمان- سیرجان	شرکت معدنی و صنعتی گل گهر
۱/۲	کرمان	اسمیران	۲	کرمان-سیرجان	فولاد سیرجان ایرانیان- فاز ۱
۰/۳۵	خراسان رضوی سنگان	پایست معدن سفیر	۲	کرمان-سیرجان	فولاد سیرجان ایرانیان - فاز ۲
۰/۱۵	کردستان	سپهر صنعت آرتا	۰/۴	کرمان	کانی صنعت کاسپین
۰/۱۸	هرمزگان	آک کبود	۰/۶	کرمان- زرند	فکور صنعت
۵	خراسان رضوی-خواف	صنایع معدنی فولاد سنگان خراسان- فاز ۱ و ۲ (فولاد مبارکه)	۰/۲	هرمزگان- بندرعباس	کانی کاوان سمنگان
۰/۵۵	خراسان رضوی	سنگ آهن احیاء سپاهان (فاز ۲)	۰/۳	یزد	معدنی و سد سازی آریا جنوب ایرانیان
۰/۳۵	زنجان	شرکت جهان نمو	۵	یزد-بافق	سنگ آهن مرکزی-بافق (چغارت)
۰/۶۵	هرمزگان	کنسانتره رضوان	۱۰/۵	یزد-اردکان	شرکت صنعتی و معدنی چادرملو- اردکان



طرح های در دست اجرا کنسانتره سنگ آهن

واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۰/۶	همدان	صبانور ایرانیان	۱
۱	یزد	پایا فولاد کویر	۲
۳/۵	فارس-شیراز	ذوب آهن پاسارگاد	۳
۲/۵	خراسان رضوی-خواف	شرق کاوه(مشترک با فولاد کاوه پارس)	۴
۲	کرمان-سیرجان	سنگ آهن گهر زمین- فاز ۲	۵
۲/۵	خراسان رضوی-خواف	تهیه و تولید مواد معدنی شرق مجتمع فولاد خراسان	۶
۲/۴	خراسان رضوی-خواف	اپال پارسیان سنگان ایمیدرو (طرح تجهیز معادن سنگ آهن سنگان)	۷
۴	کرمان-بافت	سنگ آهن گهر زمین- فاز ۳	۸



طرح های در دست اجرا گندله

واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۱/۲	خراسان رضوی - رشتخوار	مجتمع فولاد رشتخوار	۱
۲/۶	خراسان رضوی - خواف	شرکت گسترش صنایع معدنی کاوه پارس	۲
۲/۵	کرمان - بافت	گندله سازی بافت	۳
۰/۹۲	کردستان	توسعه معدنی و صنعتی صبانور	۴
۲/۵	یزد	فولاد غدیر نی ریز	۵

واحدهای فعال گندله تا پایان سال ۱۴۰۰

واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۷/۲	اصفهان - مبارکه	فولاد مبارکه اصفهان	۱
۳/۴	یزد - چادرملو	شرکت صنعتی و معدنی چادرملو	۲
۶	خوزستان - اهواز	مجتمع فولاد خوزستان	۳
۵	کرمان - سیرجان	شرکت صنعتی و معدنی گل گهر - (سنگ آهن گل گهر) - فاز ۱	۴
۵	کرمان - سیرجان	شرکت صنعتی و معدنی گل گهر - (سنگ آهن گل گهر) - فاز ۲	۵
۲/۵	کرمان - جلال آباد	فولاد زرند ایرانیان	۶
۲/۵	کرمان - سیرجان	فولاد سیرجان ایرانیان	۷
۰/۳	یزد	ذوب و فولاد اردکان	۸
۵	خراسان رضوی - خواف	صنایع معدنی فولاد سنگان خراسان	۹
۵	خراسان رضوی - خواف	اپال پارسیان سنگان	۱۰
۰/۵۵	همدان - اسد آباد	صبانور (آینده سازان البرز)	۱۱
۲/۵	کرمان - منطقه چترود	فولاد بوتیای ایرانیان	۱۲
۲/۵	خراسان رضوی - سنگان	مجتمع فولاد خراسان	۱۳
۰/۲	یزد	معادن فلات مرکزی	۱۴
۲/۵	خراسان رضوی - خواف	صنعتی معدن توسعه ملی	۱۵
۲/۵	هرمزگان - بندرعباس	مادکوش	۱۶
۰/۶	خراسان رضوی - رشتخوار	شرکت توسعه فولاد قائم امید نور	۱۷
۵	کرمان - سیرجان	گهر زمین فاز ۱	۱۸
۵	یزد - بافق	سنگ آهن مرکزی - سه چاهون	۱۹
۳/۵	فارس - شیراز	ذوب آهن پاسارگاد	۲۰
۰/۶	یزد	آهن اسفنجی اردکان	۲۱



طرح های در دست اجرا آهن اسفنجی

واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۸	خراسان جنوبی قائنات	فولاد قائنات	۱
۰/۰۷	اصفهان	ایران غلتک	۲
۰/۹۶	کرمان سیرجان	جهان فولاد سیرجان- فاز ۲	۳
۰/۸	یزد-بافت	مجتمع معدنی و صنعت آهن و فولاد بافق	۴
۰/۵	کرمان	کاوند نهران زمین	۵
۰/۵	یزد	مجتمع فولاد بهنورد کویر	۶
۱/۸	کرمان-کرمان	بوتیای ایرانیان	۷
۰/۲	کرمانشاه - هرسین	ذوب آهن بیستون	۸
۱/۸	خراسان رضوی- تربت حیدریه	مجتمع فولاد تربت حیدریه	۹
۱/۶	سیستان و بلوچستان- چابهار	احیاء مکران- فاز ۱	۱۰
۱/۸۵	کرمان- سیرجان	توسعه آهن و فولاد گل گهر- طرح طوبی	۱۱
۱/۷	یزد	ذوب آهن بافق کسری (ذوب آهن بافق آریا)	۱۲
۰/۸	کرمان- بافت	فولاد بافت- فاز ۲	۱۳
۱/۶	کردستان	فولاد کردستان- بیجار	۱۴

واحدهای فعال آهن اسفنجی تا پایان سال ۱۴۰۰

واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۰/۲	اصفهان	ذوب آهن اصفهان	۱
۸	اصفهان- مبارکه	فولاد مبارکه اصفهان	۲
۱/۶	اصفهان- مبارکه	طرح سبا	۳
۰/۸	چهارمحال و بختیاری- سفیددشت	فولاد سفیددشت چهارمحال	۴
۱/۶	خراسان رضوی- نیشابور	مجتمع فولاد خراسان	۵
۸	خوزستان- اهواز	مجتمع فولاد خوزستان	۶
۰/۸	کرمان- سیرجان	جهان فولاد سیرجان- گاز ۱	۷
۱/۷	کرمان- سیرجان	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر- طرح گوهر	۸
۰/۸	کرمان- سیرجان	فولاد سیرجان ایرانیان	۹
۱/۷	هرمزگان- بندرعباس	فولاد هرمزگان	۱۰
۱/۸۵	هرمزگان- بندرعباس	شرکت کاوه جنوب کیش	۱۱
۰/۸	یزد	آهن فولاد غدیر ایرانیان	۱۲
۰/۸	یزد	آهن و فولاد ارفع	۱۳
۰/۸	خوزستان- شادگان	فولاد شادگان	۱۴
۱/۵	هرمزگان- بندرعباس	صبا فولاد خلیج فارس- فاز ۱	۱۵
۰/۸	آذربایجان شرقی- میانه	فولاد میانه	۱۶
۰/۸	فارس- نیریز	فولاد غدیر نیریز	۱۷
۰/۸	خراسان رضوی- سبزوار	پارس فولاد سبزوار	۱۸
۱/۷	کرمان- سیرجان	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر- طرح کوثر	۱۹
۱/۵۵	یزد- اردکان	مجتمع معدنی و صنعتی چادرملو- طرح ثامن	۲۰
۰/۸	کرمان- بافت	فولاد بافت	۲۱
۱/۸	فارس- شیراز	ذوب آهن پاسارگاد	۲۲
۰/۱۲	سمنان- دامغان	فولاد کویر دامغان	۲۳
۰/۹۶	یزد	مجتمع فولاد اردکان	۲۴
۰/۰۹۵	اصفهان- اردستان	تعاونی فولاد کویر	۲۵



واحدهای فعال فولاد میانی تا پایان سال ۱۴۰۰ (کوره قوس الکتریکی و کوره بلند)

واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۰/۹۳	آذربایجان شرقی - بناب	مجتمع فولاد صنعت بناب	۱
۱/۶	اصفهان	طرح سبا	۲
۷/۲	اصفهان - مبارکه	فولاد مبارکه اصفهان	۳
۱/۳۵	خراسان رضوی - نیشابور	مجتمع فولاد خراسان	۴
۳/۸	خوزستان - اهواز	مجتمع فولاد خوزستان	۵
۰/۴۳	خوزستان - اهواز	گروه ملی صنعتی فولاد ایران	۶
۰/۵۵	یزد	فولادآلیازی ایران	۷
۱/۵	فارس - شیراز	مجتمع ذوب آهن پاسارگاد	۸
۰/۵۵	همدان - کبودرآهنگ	مجتمع ذوب و ریخته گری فولاد ویان	۹
۱/۲	هرمزگان - بندرعباس	شرکت فولاد کاوه جنوب کیش - فاز ۱	۱۰
۱/۵	هرمزگان - بندرعباس	فولاد هرمزگان	۱۱
۰/۵	گیلان - رشت	مجتمع ذوب آهن فولاد خزر	۱۲
۰/۶	کرمان	صنایع فولاد مشیز بردسیر (صنایع فولاد کرمان)	۱۳
۰/۸	یزد - اردکان	آهن و فولاد ارفع	۱۴
۱	اصفهان - نطنز	شرکت ذوب آهن نطنز	۱۵
۰/۳	یزد	فولاد یزد (نورد فولاد صنعتی و ساختمانی یزد)	۱۶
۱	یزد - اردکان	مجتمع معدنی و صنعتی چادرملو - طرح نامن	۱۷
۱	کرمان - بردسیر	فولاد سیرجان ایرانیان	۱۸
۱	کرمان - سیرجان	مجتمع جهان فولاد سیرجان - فاز ۱	۱۹
۰/۴۸	خوزستان - درفول	شرکت مجتمع فولاد روئینا جنوب	۲۰
۱/۲	هرمزگان - بندرعباس	شرکت فولاد کاوه جنوب کیش - فاز ۲	۲۱
۱	زنجان	مجتمع فولاد البرز ناب آرش	۲۲
۱/۷	کرمان - زرنند	فولاد زرنند ایرانیان (کوره بلند)	۲۳
۳/۶	اصفهان	ذوب آهن اصفهان (کوره بلند)	۲۴

واحدهای فعال فولاد میانی تا پایان سال ۱۴۰۰ (کوره القایی)



واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۰/۱۲	مرکزی-ساوه	صنایع ذوب فولاد امید آریان زرنديه	۴۵
۰/۲	هرمزگان-بندرعباس	مجتمع فولاد جنوب	۴۶
۰/۰۳	اردبیل	ذوب میکائیلی	۴۷
۰/۰۵	اردبیل	فولاد سپهر سبلان	۴۸
۰/۰۹۵	همدان-ملایر	ذوب آهن آلیاژی ملایر	۴۹
۰/۰۵۲	اصفهان	غلتک سازان سپاهان	۵۰
۰/۰۳	اصفهان	فولاد کیمیا	۵۱
۰/۱۲	تهران	نورد تولید قطعاتی فولاد	۵۲
۰/۰۳	تهران	صدرا ذوب	۵۳
۰/۱	چهارمحال	تعاونی ذوب و ریخته گری فولاد سفیددشت	۵۴
۰/۰۳۲	خراسان رضوی	پولاد آذر ماهان	۵۵
۰/۰۹	خراسان رضوی	صنایع ذوب آذرخش	۵۶
۰/۰۳۲	خراسان رضوی	لاهور آهن شرق	۵۷
۰/۰۶	خراسان رضوی-فریمان	فولاد کاویان شرق آسیا	۵۸
۰/۰۵	خراسان رضوی-مشهد	فولاد کبکان	۵۹
۰/۰۶۳	خراسان رضوی-مشهد	فولاد بارثاوا	۶۰
۰/۱	خراسان شمالی-اسفراین	مجتمع فولاد اسفراین	۶۱
۰/۱۰۹	یزد	تارا شمش	۶۲
۰/۰۷۲	یزد	فولاد هلال اردکان	۶۳
۰/۰۶	یزد-مهریز	مجتمع فولاد سامان یزد	۶۴

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۰/۲	زنجان-ابهر	ذوب آهن البرز غرب	۲۵
۰/۲	زنجان	فولاد صنعت زنجان	۲۶
۰/۲۵	سمنان	فجر سمنان	۲۷
۰/۰۳۳	سمنان	ذوب آهن آسیا	۲۸
۰/۰۳۳	سمنان	ذوب آهن آرمان آسیا	۲۹
۰/۱۵	آذربایجان شرقی-بستان آباد	فولاد سهند آذر آسیا	۳۰
۰/۰۶	قزوین-البرز	لوله و اتصالات چدنی-کلاچ	۳۱
۰/۱۲	قزوین-بوئین زهرا	نورد آریان فولاد	۳۲
۰/۰۵	قزوین	الوند فولاد آریا	۳۳
۰/۰۷۲	قم	فولاد سازان جم	۳۴
۰/۰۶۱	قم	صنعت تجارت آذربایجان (پارس رام)	۳۵
۰/۰۳۵	اصفهان	شرکت تولیدی و صنعتی اصفهان در	۳۶
۰/۱۲	کهگیلویه و بویر احمد	بویر صنعت	۳۷
۰/۰۵	گلستان-رامیان	فولاد نوین قابوس	۳۸
۰/۰۳	اصفهان	هما استیل	۳۹
۰/۰۹۴	گیلان-انزلی	شمش انزلی	۴۰
۰/۰۶	لرستان-پروجرده	پاسارگاد فولاد نوید	۴۱
۰/۰۶	مازندران-محمودآباد	ایمن تک طبرستان	۴۲
۰/۰۶	مرکزی-خمین	شرکت ذوب بریس	۴۳
۰/۰۷	مرکزی-اراک	اسپریس تجارت	۴۴

واحدهای فعال فولاد میانی تا پایان سال ۱۴۰۰ (کوره القایی)



ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۰/۰۵	اردبیل	آکام فلز سوله	۸۸
۰/۰۹	قم	صنایع ذوب گستر قم	۸۹
۰/۲	آذربایجان شرقی	مجتمع فولاد آذر حدید بناب	۹۰
۰/۱	خراسان شمالی	مجتمع صنعتی اسفراین	۹۱
۰/۱۲	کرمان	ذوب آهن و نورد کرمان	۹۲
۰/۰۳۵	اردبیل	ریخته گری دقیق آرتا	۹۳
۰/۰۳	زنجان-ابهر	ذوب نور البرز	۹۴
۰/۰۳	البرز- اشتهارد	صنعت ذوب نور	۹۵
۰/۰۴۵	آذربایجان شرقی	صنایع نورد حدید صدرا	۹۶
۰/۱۸	آذربایجان شرقی	فولاد آذر آبادگان ارس	۹۷
۰/۰۵	زنجان-ابهر	ذوب آهن نگین کاسپین	۹۸
۰/۰۵	اصفهان	کیا فولاد لتجان	۹۹
۰/۰۶	خراسان رضوی	فولاد کاویان شرق آسیا	۱۰۰
۰/۲۸	تبریز	ذوب آهن توانا رام	۱۰۱
۰/۰۹	یزد	ایده آل شمش کویر	۱۰۲
۰/۰۹۳	آذربایجان شرقی	فولاد فجر صوفیان	۱۰۳
۰/۲۴	خراسان شمالی-اسفراین	فولاد کیمیا صبا	۱۰۴
۰/۰۷	مرکزی	ذوب بريس	۱۰۵
۰/۰۵	اصفهان- کاشان	هامون نایزه	۱۰۶
۰/۰۶۷	اصفهان	اطمینان فولاد اسپادان	۱۰۷
۰/۰۳	تبریز	فولاد مهندسی بهروش	۱۰۸
۷/۹		مجموع ظرفیت واحدهای القایی (نامبرده در جدول)	
		سایر واحدهای کوچک (کمتر از ۳۰ هزار تن برای هر واحد)	

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۰/۰۳۵	یزد-اردکان	ذوب آهن تابان کویر	۶۵
۰/۱	یزد-اردکان	فولادسازان کیوان یزد	۶۶
۰/۰۸	یزد-اشکذر	پارس بوتیل	۶۷
۰/۰۹	قزوین	فولاد شمش ریزان البرز	۶۸
۰/۰۹	یزد	ذوب آهن زرفام	۶۹
۰/۰۴۵	یزد	پارمیدا فولاد ایساتیس	۷۰
۰/۱	سمنان	فولاد کویر دامغان	۷۱
۰/۲	یزد	حدید گستر ایساتیس	۷۲
۰/۲	اصفهان	سپهر فولاد لتجان	۷۳
۰/۱	سمنان	فولاد شاهرود	۷۴
۰/۱۵	آذربایجان شرقی	صنعت ذوب آهن ارومیه	۷۵
۰/۰۸	آذربایجان شرقی	فولاد شهریار تبریز	۷۶
۰/۱	خوزستان-اهواز	پارس هفت تپه	۷۷
۰/۰۴۵	یزد	آریا شمش یزد	۷۸
۰/۲۹	آذربایجان شرقی	آتیه اندیشان سپهر شرق (ذوب آهن سهند غرب)	۷۹
۰/۱	اصفهان	پردیس صنعت زنده رود	۸۰
۰/۰۳	البرز- اشتهارد	چدن و فولاد بهمن آسیا	۸۱
۰/۲	کرمانشاه-هرسین	ذوب آهن بیستون	۸۲
۰/۰۶۵	گیلان-رشت	ذوب و ریخته گری درفک- فاز ۱	۸۳
۰/۰۶	قم	سریر صنعت پایتخت	۸۴
۰/۰۵	سمنان	فولاد پرتو صنعت شرق (فولاد گرمسار)	۸۵
۰/۰۳	اصفهان	فولاد افرنگ	۸۶
۰/۵	اصفهان	مجتمع فولاد اردستان	۸۷



طرح های در دست اجرا فولاد میانی

واحد: میلیون تن

ظرفیت	مکان استقرار	نام واحد	
۰/۲	آذربایجان غربی- ارومیه	فولاد ارومیه	۱
۰/۵۵	قزوین	ذوب آهن آریان بوئین زهرا	۲
۰/۳۰	آذربایجان شرقی- مراغه	ذوب آهن اسنوند آذر	۳
۰/۱۵	ایلام	فولاد زاگرس ایوان	۴
۰/۰۹۵	اصفهان- اردستان	تعاونی فولاد کویر	۵
۰/۸	چهارمحال بختیاری- سپید دشت	فولاد سفید دشت چهارمحال و بختیاری	۶
۰/۷	یزد	آهن اسفنجی ایساتیس	۷
۰/۱۵	یزد	مجتمع فولاد بهنورد کویر	۸
۰/۸	فارس- نیریز	فولاد غدیر نیریز	۹
۱/۵	کرمان- منطقه چترود	شرکت فولاد بوتیای ایرانیان	۱۰
۰/۸	آذربایجان شرقی- میانه	فولاد میانه	۱۱
۰/۸	خراسان جنوبی- قائنات	فولاد قائنات	۱۲
۰/۸	خوزستان- شادگان	فولاد شادگان	۱۳
۱/۲	خوزستان	فولاد جهان آرا اروند	۱۴
۰/۶	یزد	صنایع آهن و فولاد سرمد ابرکوه	۱۵
۰/۰۳	گیلان رشت	ذوب و ریخته گری درفک- فاز ۲	۱۶
۰/۶۵	یزد- یزد	فولاد آلیاژی ایران	۱۷
۱/۲	اصفهان	فولاد سپید فراب کویر	۱۸
۰/۸	خراسان رضوی- سبزوار	پارس فولاد سبزوار	۱۹
۳	کرمان سیرجان	شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر	۲۰

واحدهای فعال مقاطع تخت فولادی



ظرفیت	محصول	نام واحد	
۰/۰۲	ورق گالوانیزه	روئین ساز اراک	۱۳
۰/۲	ورق گرم	فولاد اصفهان	۱۴
۰/۱۲	ورق گالوانیزه	گروه صنعتی فولاد بهمن	۱۵
۰/۱	ورق گالوانیزه	مجتمع فولادی روی اندود کاوه	۱۶
۰/۱۵	ورق رنگی	کارخانجات نورد و لوله سمنان	۱۷
۰/۳۹	ورق گالوانیزه		
۰/۳۸	ورق گالوانیزه و رنگی	نورد دشتستان راد	۱۸
۰/۱۵	ورق قلع اندود	صنایع فولاد توان آور آسیا	۱۹
۰/۴	ورق گالوانیزه	ورق خودرو چهار محال و بختیاری	۲۰
۰/۳۵	ورق گرم	فولاد خرم آباد	۲۱
۰/۱۶	ورق رنگی	گروه صنعتی پارلو	۲۲
۰/۰۹	ورق گالوانیزه	فولاد شهریار	۲۳
۰/۱	ورق گالوانیزه	فولاد سپید ارمغان	۲۴
۰/۳	ورق سرد	نورد افشان اراک	۲۵

ظرفیت	محصول	نام واحد	
۶/۷	ورق گرم	مجتمع فولاد مبارکه اصفهان	۱
۱/۵۳	ورق سرد		
۰/۲	ورق گالوانیزه		
۰/۱	ورق قلع اندود		
۰/۱۴	ورق رنگی		
۰/۱	ورق گرم	مجتمع فولاد پارس	۲
۰/۶	ورق گرم	نورد و لوله اهواز	۳
۱/۱۵	ورق گرم	مجتمع فولاد کاویان	۴
۱/۰۵	ورق عریض	فولاد اکسین خوزستان	۵
۲	ورق گرم	مجتمع فولاد گیلان	۶
۰/۵	ورق سرد		
۰/۱۸	ورق گالوانیزه		
۰/۱۳	ورق گرم	نورد و تولید قطعات فولادی	۷
۰/۰۹	ورق گرم	نورد فولاد کسری	۸
۰/۳۶	ورق گالوالوم	صنایع هفت الماس	۹
۱/۱۶	ورق سرد		
۰/۶	ورق گالوانیزه		
۰/۲	ورق رنگی		
۰/۱۵	ورق قلع اندود	فولاد غرب آسیا	۱۰
۰/۵	ورق سرد		
۰/۲۶	ورق گالوانیزه	ورقهای پوششدار تراز چهارمحال	۱۱
۰/۰۶	ورق گالوالوم		
۰/۲۵	ورق سرد	فولاد امیرکبیر کاشان	۱۲
۰/۱	ورق گالوانیزه		

واحدهای فعال مقاطع طولی فولادی



ظرفیت	محصول	نام واحد	
۰/۰۳	میله فولادی	مجتمع فولادی توس حجت	۱۹
۰/۰۰۳	تسمه فولادی		
۰/۰۶	ناودانی		
۰/۰۶	انواع نبشی و تسمه آهنی و فولادی		
۰/۰۷۵	میلگرد شاخه و کلاف	شیراز پولاد نورد	۲۰
۰/۲	میلگرد	فولاد شاهرود	۲۱
۰/۰۷	نبشی - ناودانی	صنایع فولاد کوهپایه	۲۲
۰/۰۶	نبشی - ناودانی - تیر آهن	صنعتی ماهکار فلز	۲۳
۰/۰۶	نبشی - ناودانی	صبا فولاد منظومه	۲۴
۰/۴۵	تیر آهن	نورد آریان فولاد	۲۵
۰/۱۵	تسمه فولادی		
۰/۵	نبشی و ناودانی		
۰/۳	میلگرد		
۰/۷۵	میلگرد	فولاد امیرکبیر خزر	۲۶
۰/۲۵	تیر آهن	مجتمع جهان فولاد غرب	۲۷
۰/۵۲	میلگرد	ذوب آهن و نورد کرمان	۲۸
۲/۷	میلگرد	فولاد صنعت بناب	۲۹
۰/۲	مفتول آلیاژی		
۰/۴۲	تیر آهن		
۰/۰۸	نبشی		
۰/۲۵	ناودانی		
۰/۴	میلگرد	صنایع فولاد آلیاژی یزد	۳۰
۱	میلگرد	صنایع فولاد نطنز	۳۱
۰/۳	تیر آهن - میلگرد	ذوب و نورد خلیج فارس	۳۲

ظرفیت	محصول	نام واحد	
۱/۷	تیر آهن	مجتمع ذوب آهن اصفهان	۱
۱/۱	میلگرد و کلاف		
۰/۰۳	نبشی		
۰/۰۴	ناودانی		
۰/۱	ریل	گروه ملی صنعتی فولاد ایران	۲
۱/۴۴	میلگرد و تیر آهن		
۰/۱۲	لوله بدون درز	فولاد آذربایجان	۳
۰/۵۵	میلگرد	فولاد خراسان	۴
۰/۵۵	میلگرد	فولاد البرز تاکستان	۵
۰/۴	میلگرد	ذوب آهن اردبیل	۶
۰/۱۱	میلگرد	مجتمع فولاد الیگودرز	۷
۰/۱	نبشی و چهارگوش و میلگرد صنعتی	فولاد اصفهان	۸
۰/۵	تیر آهن	نورد فولاد یزد	۹
۰/۶	میلگرد شاخه و کلاف		
۰/۰۹	میلگرد	گروه صنعتی نور نوشهر	۱۰
۰/۱۷	میلگرد	فولاد مشیز بردسیر (فولاد کرمان)	۱۱
۰/۱	میلگرد	فولاد تاکستان	۱۲
۰/۴	انواع مقاطع فولادی	فولاد آلیاژی ایران	۱۳
۰/۲۸	میلگرد	عتیق آذر سهند	۱۴
۰/۳	میلگرد	فولاد قزوین	۱۵
۰/۰۳	میلگرد	نورد حدید طوس	۱۶
۰/۲	میلگرد	نورد فولاد گیلان	۱۷
۰/۹	میلگرد شاخه و کلاف	تولیدی سپید فراب کویر	۱۸

واحدهای فعال مقاطع طولی فولادی



ظرفیت	محصول	نام واحد	
۰/۲۵	میلگرد	گروه صنعتی درپاد تبریز	۵۱
۰/۳	میلگرد	فولاد صنعت صائب تبریز	۵۲
۰/۲	میلگرد	کیان فولاد ابهر	۵۳
۰/۰۳۶	میلگرد	کاوه فولاد آریا	۵۴
۰/۰۹۷	میلگرد	فولاد نورد نوین ابهر	۵۵
۰/۴	میلگرد کلاف	نورد فولادکاران افق	۵۶
۰/۰۱	نبشی	نورد فولاد بارثاوا	۵۷
۰/۰۷	میلگرد و نبشی	آبانگان نورد اسپادانا	۵۸
۰/۶۵	میلگرد	مجتمع جهان فولاد سیرجان	۵۹
۰/۲۷	میلگرد	فولاد خرمداشت تاکستان	۶۰
۰/۳۲	میلگرد	فولاد آناهیتا گیلان	۶۱
۰/۱	مقاطع فولادی ساختمانی	پارت نورد لاهور	۶۲
۰/۰۴	نبشی	فولاد جاوید بناب	۶۳
۰/۰۳	نبشی	فولاد صبای ایرانیان	۶۴
۰/۳	میلگرد	ذوب آهن مهیار	۶۵
۰/۰۵	نبشی	صنایع فولاد کبکان	۶۶
۰/۰۷	نبشی - ناودانی	مجتمع صنعتی فولاد سراب	۶۷
۰/۴۵	میلگرد	آهن و فولاد سرمد ابرکوه	۶۸
۰/۲	میلگرد	سیما فولاد جهان	۶۹
۰/۴۵	میلگرد	مجتمع فولاد آتیه خاورمیانه	۷۰
۰/۴۵	میلگرد	مجتمع فولاد روئینا جنوب	۷۱
۰/۱	میلگرد	فولاد سپهر ایرانیان	۷۲
۰/۲۳	میلگرد	نورد گرم سمنان	۷۳
۰/۱۹	میلگرد	مجتمع فولاد آذر فولاد امین	۷۴

ظرفیت	محصول	نام واحد	
۰/۱	نبشی و ناودانی	صنایع تولیدی نورد گرم فلز	۳۳
۰/۰۹	نبشی - ناودانی - تیر آهن	مجتمع فولاد البرز غرب	۳۴
۰/۳۵	میلگرد	مجتمع فولاد آریا ذوب	۳۵
۰/۳۲	میلگرد	صبا فولاد زاگرس	۳۶
۰/۲	میلگرد	صدر فولاد	۳۷
۰/۰۵	تیر آهن	پروفیل صنعت ماهان	۳۸
۰/۰۵۸	نبشی، ناودانی		
۰/۷۸	میلگرد		
۰/۵۵	میلگرد کلاف		
۰/۰۵	تسمه	ذوب آهن آریان بوئین زهرا	۳۹
۰/۱	نبشی		
۰/۰۵	تیر آهن		
۰/۱۵	میلگرد	فولاد شمش سپهر	۴۰
۰/۰۳	میلگرد	دانا صنعت فجر	۴۱
۰/۰۲	نبشی	پرگاس استیل	۴۲
۰/۵	میلگرد	پرشین فولاد	۴۳
۰/۳	میلگرد	صنایع فولاد کاوه تیکمه داش	۴۴
۱	میلگرد	صنایع فولاد هیرید زرننده	۴۵
۰/۱	میلگرد	نورد ایوان غرب	۴۶
۰/۲۵	میلگرد	صنعت ذوب آهن ارومیه	۴۷
۰/۵۵	میلگرد	مجتمع معدنی و صنعت آهن و فولاد بافق	۴۸
۰/۰۶	میلگرد	مجتمع فولادی نیک صدرای توس	۴۹
۰/۰۱۵	نبشی		
۰/۳۴	میلگرد شاخه و کلاف	صنایع نورد فولاد گلستان	۵۰



واحدهای فعال مقاطع طویل فولادی

واحد: میلیون تن

ظرفیت	محصول	نام واحد	
۰/۰۳	تیر آهن - نبشی - ناودانی	مجتمع فولاد ظفر بناب	۷۵
۰/۳۶	میلگرد		
۰/۳	میلگرد	ذوب آهن و تولید میلگرد سیرجان حدید جنوب	۷۶
۰/۱۲	میلگرد	فولاد راستین آستارا	۷۷
۰/۳۵	تیر آهن	فولاد ذوب پارسیان	۷۸
۰/۱	نبشی		
۰/۱۵	ناودانی		
۰/۷	میلگرد	فولاد البرز ایرانیان	۷۹
۰/۱۳	ناودانی		
۰/۳۵	تیر آهن		
۰/۱۴	نبشی		
۰/۰۱	ناودانی	فولاد ناب تبریز	۸۰
۰/۰۳	نبشی و ناودانی و میلگرد	فولاد اشتهارد	۸۱
۰/۵	میلگرد	فولاد راد همدان	۸۲
۰/۲۵	میلگرد	فولاد هشترود	۸۳
۰/۶	میلگرد	فولاد پارس آرمان شفق	۸۴
		سایر	