



اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران
معاونت بررسی‌های اقتصادی

روند تولید محصولات منتخب صنعتی، معدنی و پتروشیمی در سال ۱۳۹۸

تهیه شده توسط همکاران محترم

خردادماه ۱۳۹۹



فهرست

❖ نگاه اجمالی به وضعیت تولید

❖ کالاهای منتخب صنعتی

❖ کالاهای منتخب معدنی و صنایع معدنی

❖ کالاهای منتخب شیمیایی و پتروشیمی

این گزارش بر اساس خلاصه عملکرد گزیده‌ای از اهم شاخص‌های بخش صنعت، معدن و تجارت در سال ۱۳۹۸، منتشر شده توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت تهیه شده است.

نگاه اجمالی به وضعیت تولید

تعداد کالاهای منتخب: ۵۱ کالا

معذنی: ۱۲ کالا

صنعتی: ۲۷ کالا

شیمیایی و پتروشیمی: ۱۲ کالا

کالاهای با بیشترین رشد منفی تولید در سال ۱۳۹۸ نسبت به سال ۱۳۹۷ (درصد)

۵۵.۳-	کامیون کشنده	●
۴۵.۷-	اتوبوس، مینی بوس و ون	●
۳۹.۷-	کمباین	●
۳۲.۵-	پلی کربنات	●
۱۴.۵-	انواع سواری	●

کالاهای با بیشترین رشد مثبت تولید در سال ۱۳۹۸ نسبت به سال ۱۳۹۷ (درصد)

۳۲	ماشین لباسشویی	●
۲۹.۵	وانت	●
۲۳.۷	داروی انسانی	●
۲۰.۸	نخ پلی استر	●
۱۸.۸	الیاف و تاپس پلی استر	●

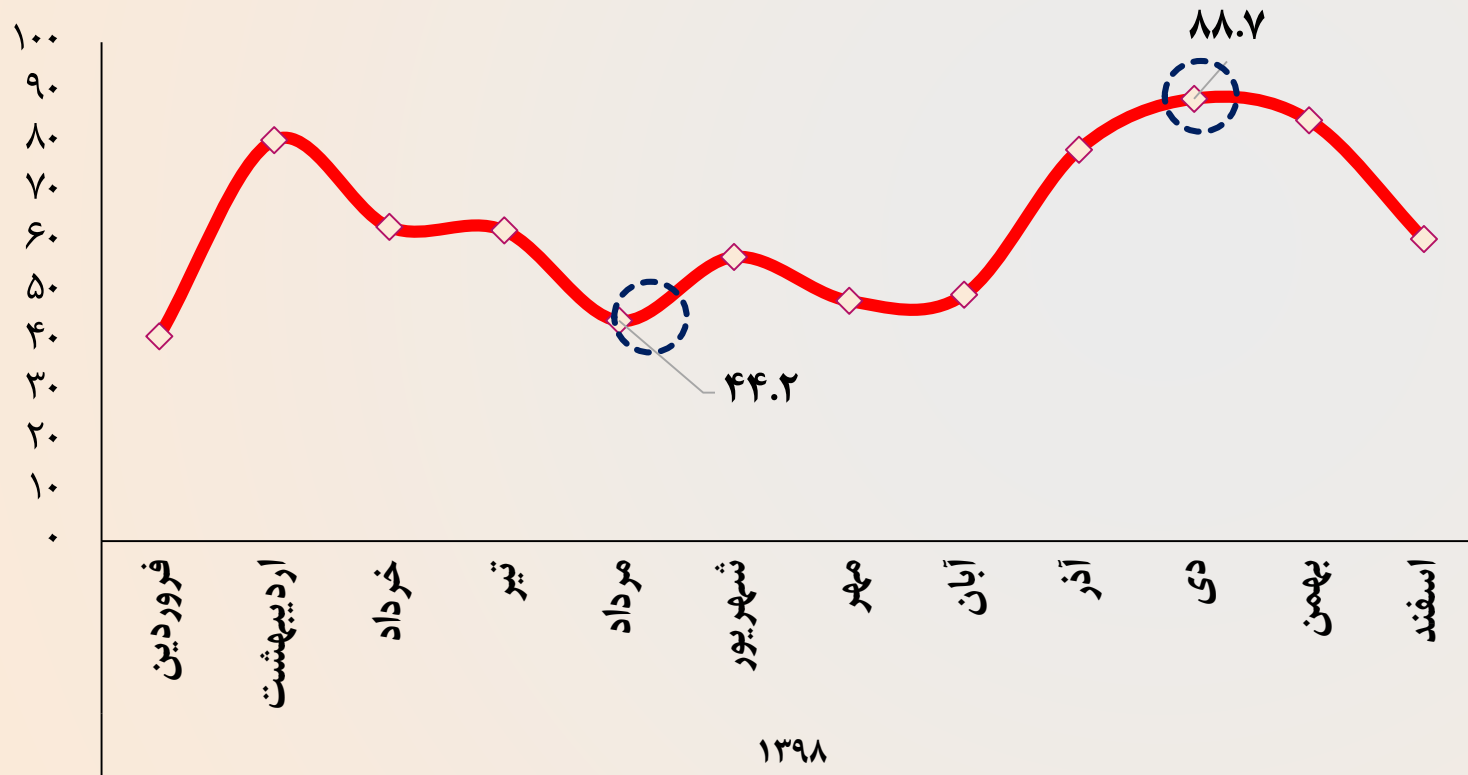
پتروشیمی ●

صنعتی ●

آمار تولید کالاها منتخب صنعتی

انواع سواری

(هزار دستگاه)



– میزان تولید انواع سواری در سال ۱۳۹۸، ۷۵۸ هزار دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش ۱۴.۵ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

– تولید انواع سواری در دی ماه ۱۳۹۸ به بیشترین مقدار خود (حدود ۸۹ هزار دستگاه) رسیده و در مرداد نیز میزان تولید این کالا با ۴۴.۲ هزار دستگاه، در پایین‌ترین سطح خود قرار داشته است.

وانت

(هزار دستگاه)



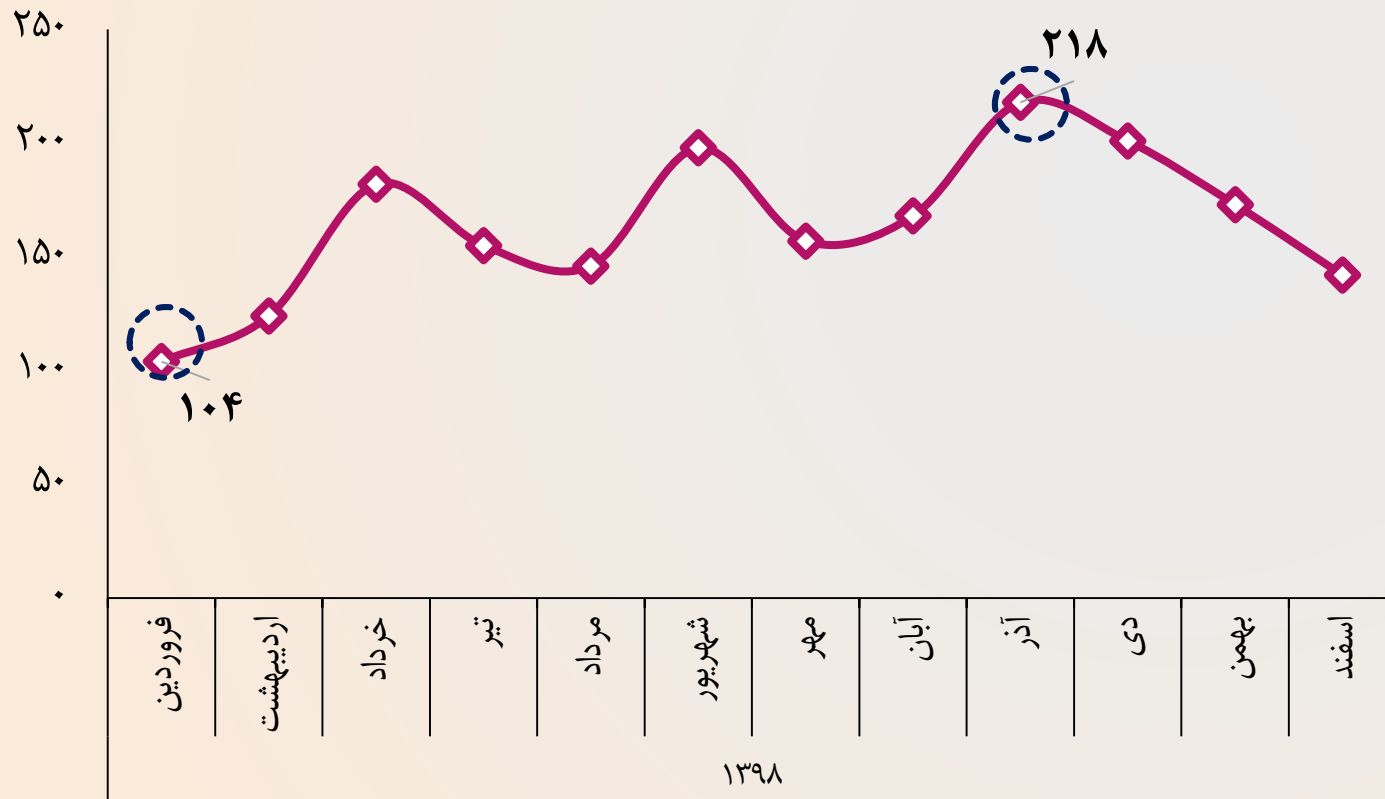
- میزان تولید وانت در سال ۱۳۹۸، حدود ۶۷ هزار دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۳۰ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذرماه آغاز شده بود، در بهمن ماه متوقف و از اسفند، نزولی شده است.

- تولید وانت در بهمن ۱۳۹۸ به بیشترین مقدار خود (حدود ۸.۱ هزار دستگاه) رسیده و در فروردین نیز میزان تولید این کالا با ۲ هزار دستگاه، در پایین ترین حالت خود قرار داشته است.

اتوبوس، مینی بوس و ون

(دستگاه)

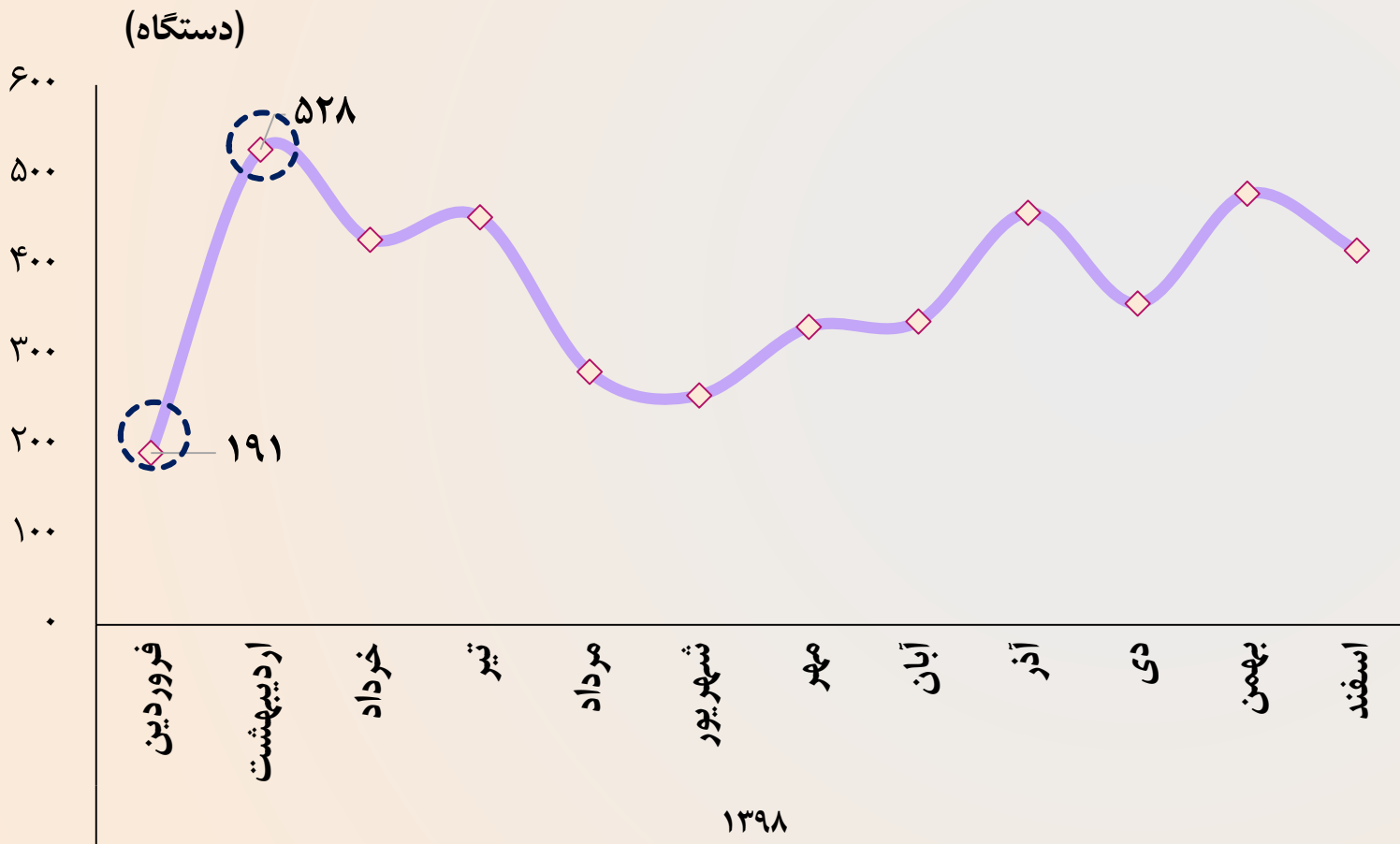


- میزان تولید اتوبوس، مینی بوس و ون در سال ۱۳۹۸، حدود ۲ هزار دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش حدود ۴۶ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند نزولی تولید آن که از دی ماه آغاز شده بود، تا پایان سال نیز ادامه داشته است.

- تولید اتوبوس، مینی بوس و ون در آذر ۱۳۹۸ به بیشترین مقدار خود (حدود ۲۱۸ دستگاه) رسیده و در فروردین نیز میزان تولید این کالا با ۱۰۴ دستگاه، در پایین ترین حالت خود قرار داشته است.

کامیون کشنده

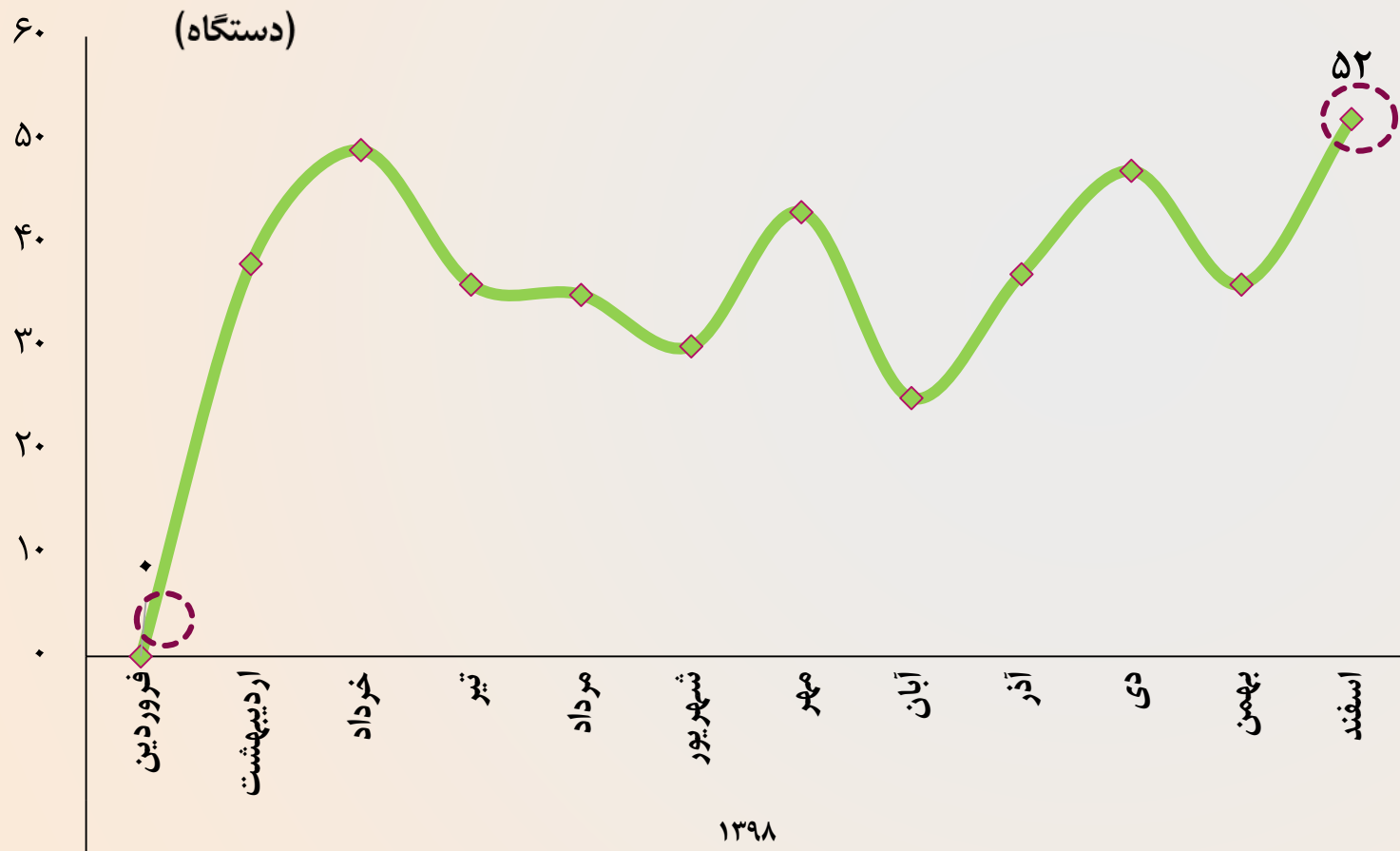


– میزان تولید کامیون کشنده در سال ۱۳۹۸، حدود ۴.۵ هزار دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش ۵۵.۳ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از مهرماه آغاز شده بود، در دی ۱۳۹۸ نزولی و مجدداً در بهمن ماه افزایش یافته، اما افزایش تولید این کالا ادامه نداشته و مجدداً در اسفند ۱۳۹۸ با کاهش همراه بوده است.

– تولید کامیون کشنده در اردیبهشت ۱۳۹۸ به بیشترین مقدار خود (حدود ۵۲۸ دستگاه) رسیده و در شهریور نیز میزان تولید این کالا با ۱۹۱ دستگاه، در پایین‌ترین حالت خود قرار داشته است.

کمباین

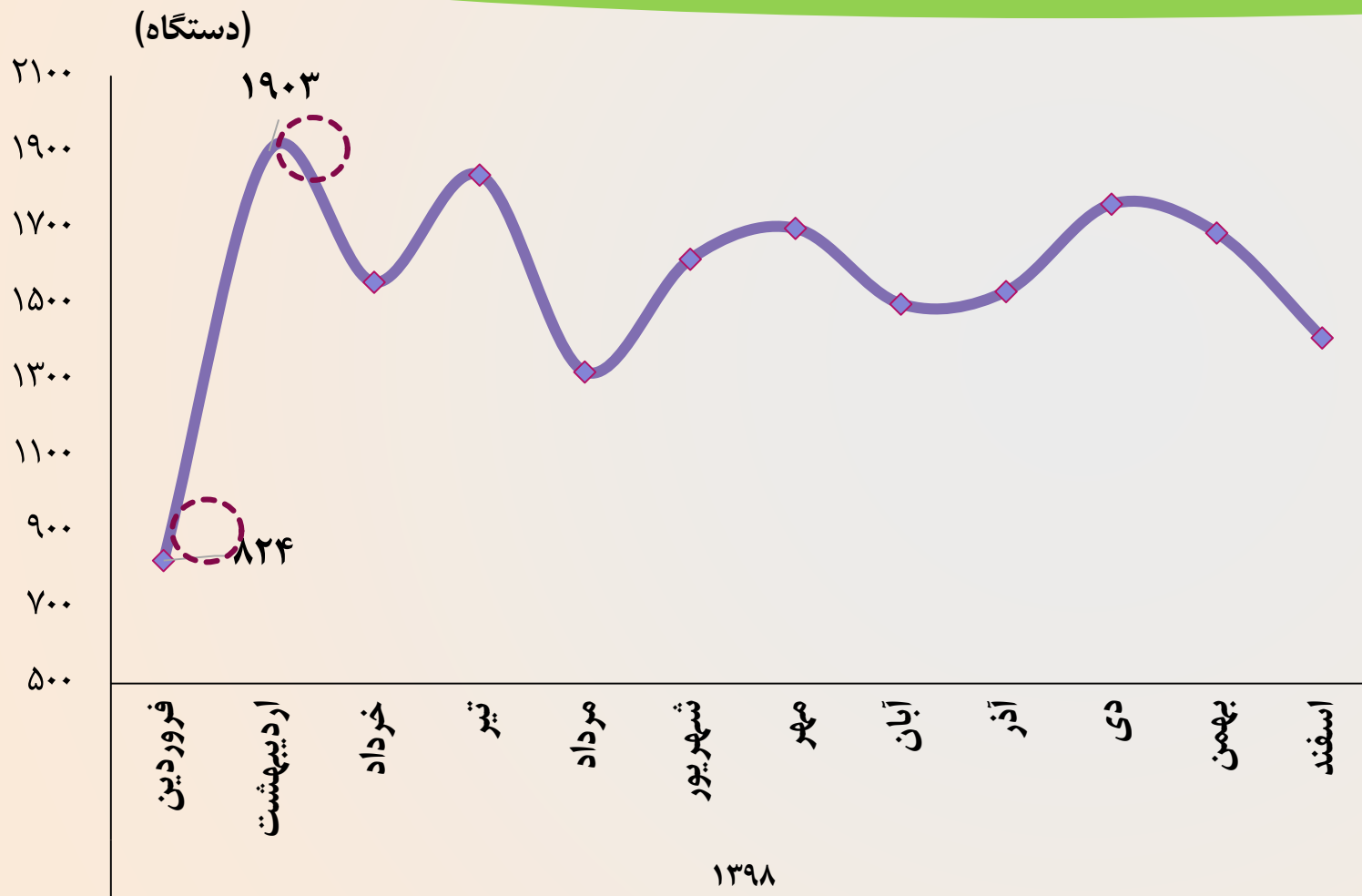


– میزان تولید کمباین در سال ۱۳۹۸، حدود ۴۲۹ دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش حدود ۴۰ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذرماه آغاز شده بود، در بهمن ۱۳۹۸ نزولی شده و مجدداً در اسفند ماه افزایش یافته است.

– تولید کمباین در پایان سال ۱۳۹۸ به بیشترین مقدار خود (حدود ۵۲ دستگاه) رسیده و در فروردین ۱۳۹۸ این کالا تولید نشده است.

تراکتور

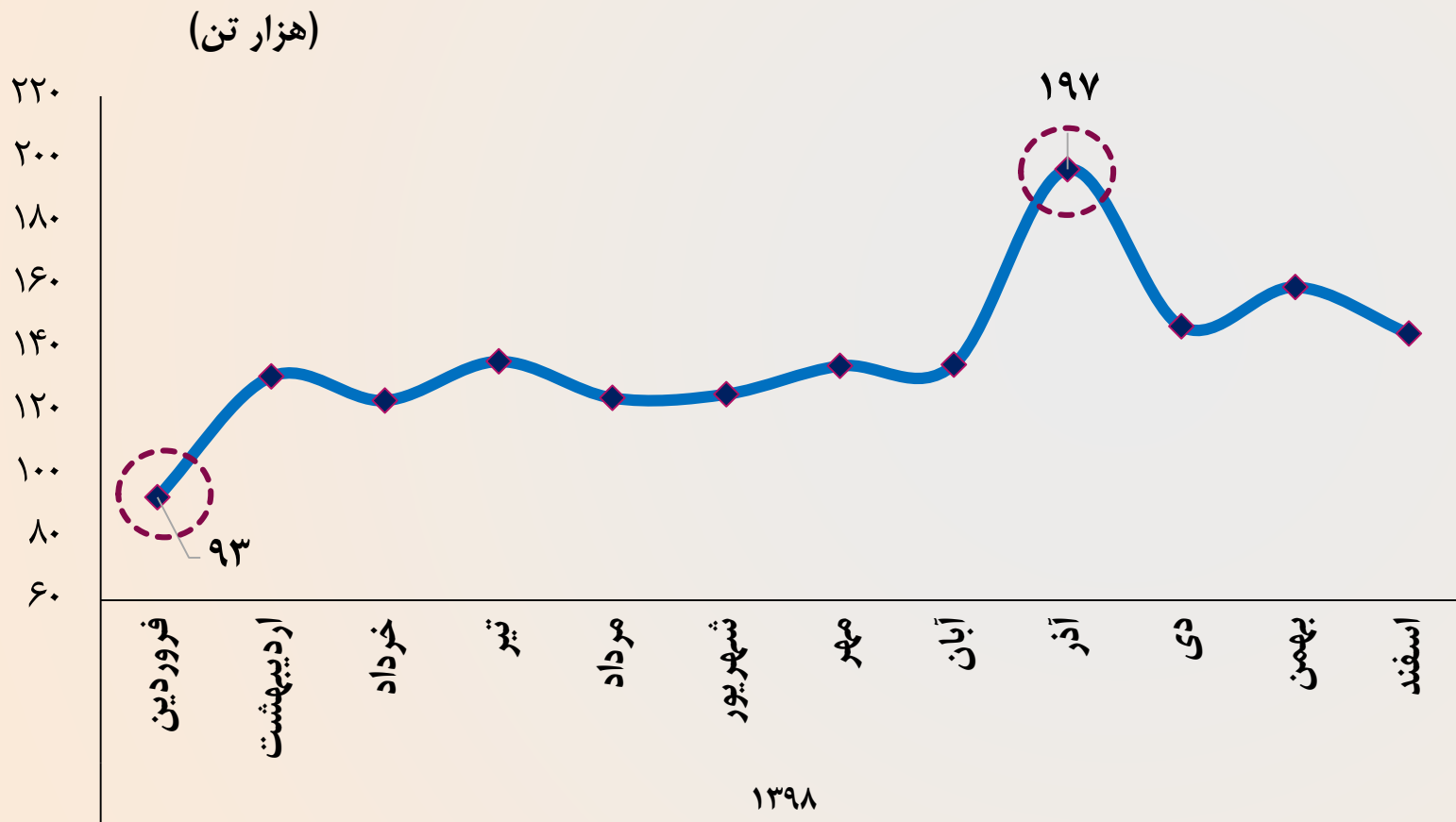


- میزان تولید تراکتور در سال ۱۳۹۸، حدود ۱۸۰۷ هزار دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۱۳ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

- تولید تراکتور در اردیبهشت ۱۳۹۸ با حدود ۱۰۹ هزار دستگاه به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۸۲۴ دستگاه) را تجربه کرده است.

روغن نباتی



- میزان تولید روغن نباتی در سال ۱۳۹۸، حدود ۱.۸ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۱۰.۳ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوسانات زیادی همراه بوده و پس از افزایش در بهمن ماه، مجدداً در اسفند ۱۳۹۸ کاهش یافته است.

- تولید روغن نباتی در آذر ۱۳۹۸ با حدود ۱۹۷ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۹۳ هزارتن) را تجربه کرده است.

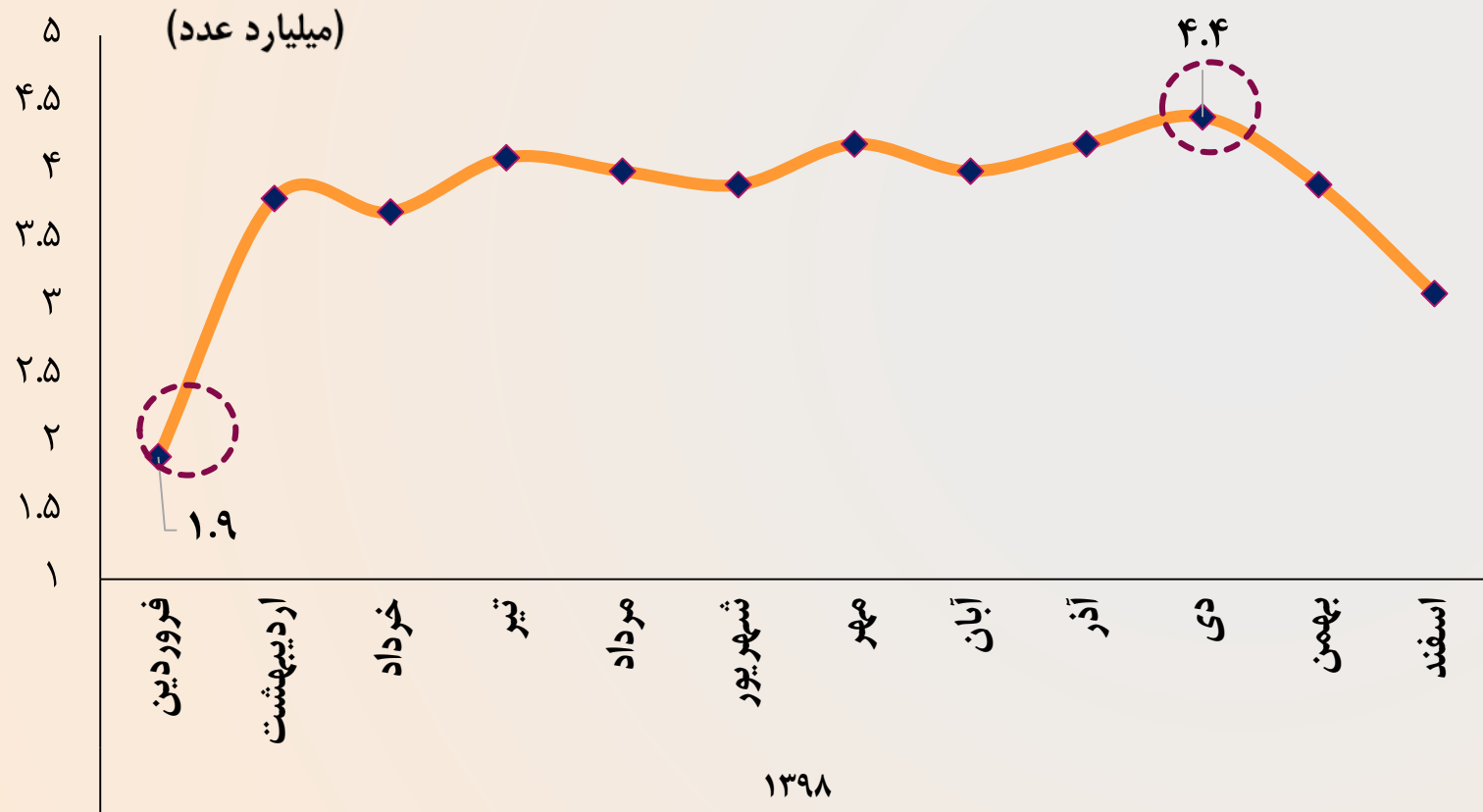
داروی انسانی



– میزان تولید داروی انسانی در سال ۱۳۹۸، حدود ۴۸.۲ میلیارد عدد بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۲۳.۷ درصدی همراه بوده است.

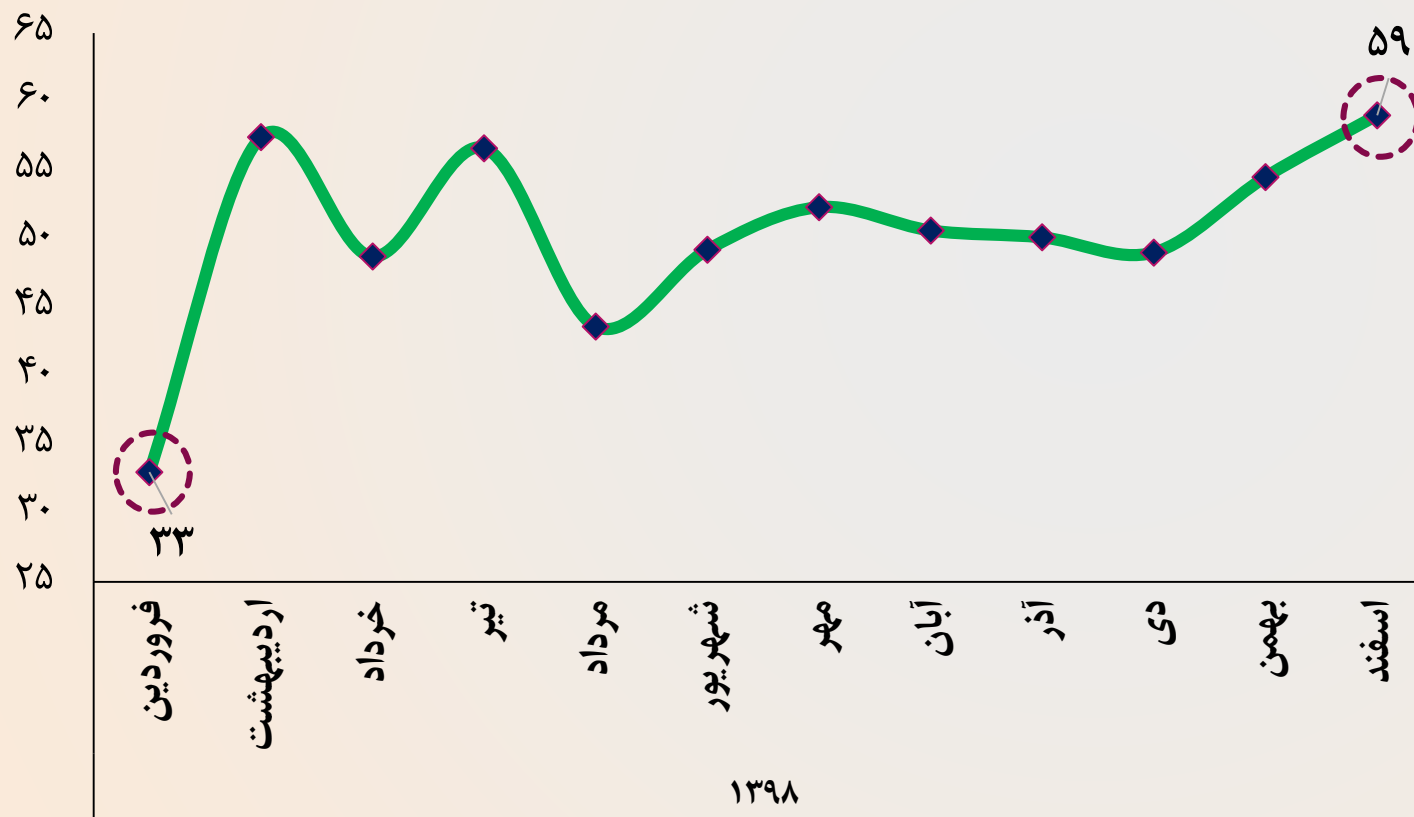
– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

– تولید داروی انسانی در دی ۱۳۹۸ با حدود ۴.۴ میلیارد عدد به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۱.۹ میلیارد عدد) را تجربه کرده است.



پودر شوینده

(هزارتن)

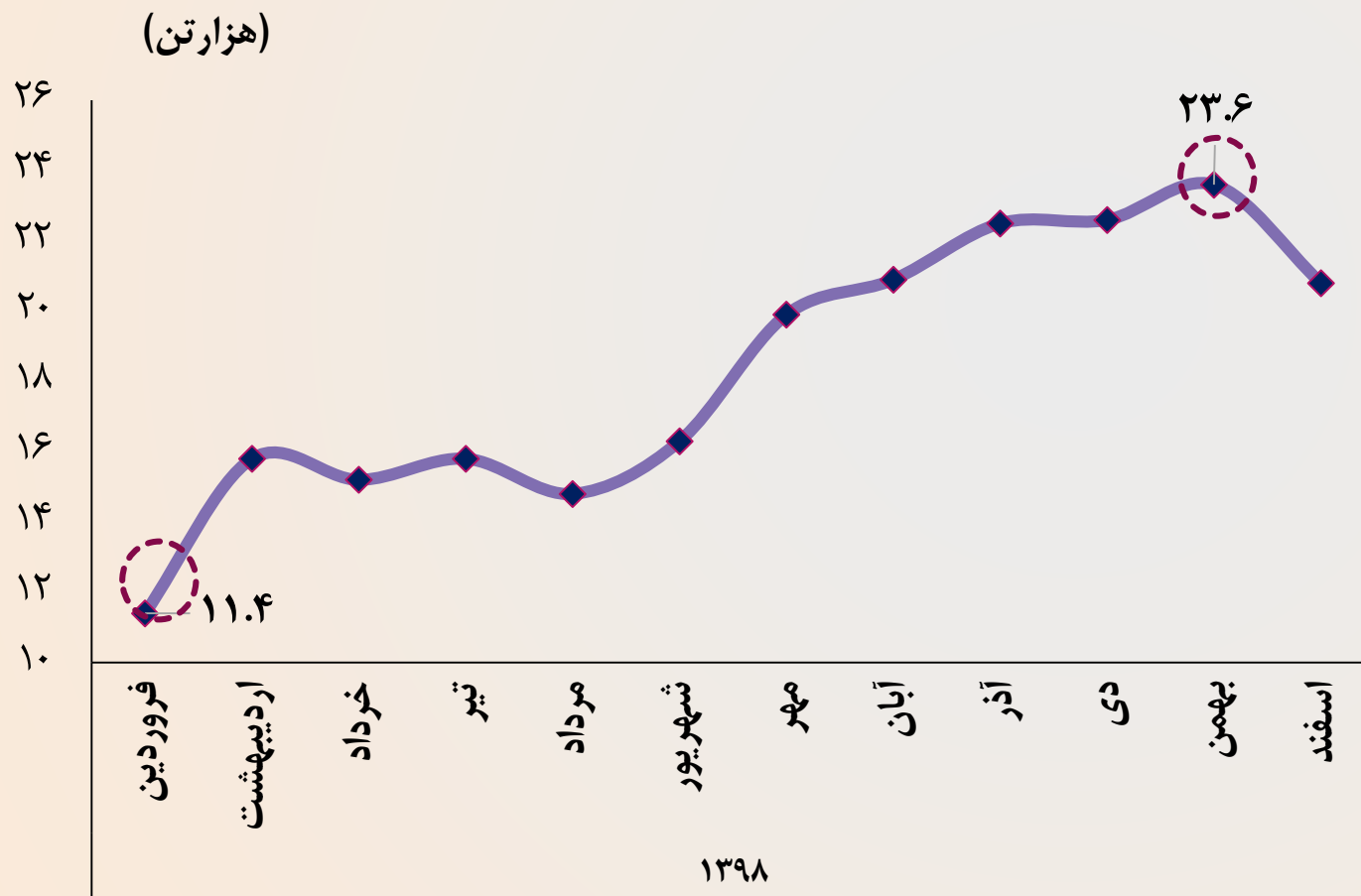


- میزان تولید پودر شوینده در سال ۱۳۹۸، حدود ۶۰۵ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش ۵.۱ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند صعودی را آغاز کرده است.

- تولید پودر شوینده در پایان سال ۱۳۹۸ با حدود ۵۹ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۳۳ هزارتن) را تجربه کرده است.

لاستیک خودرو



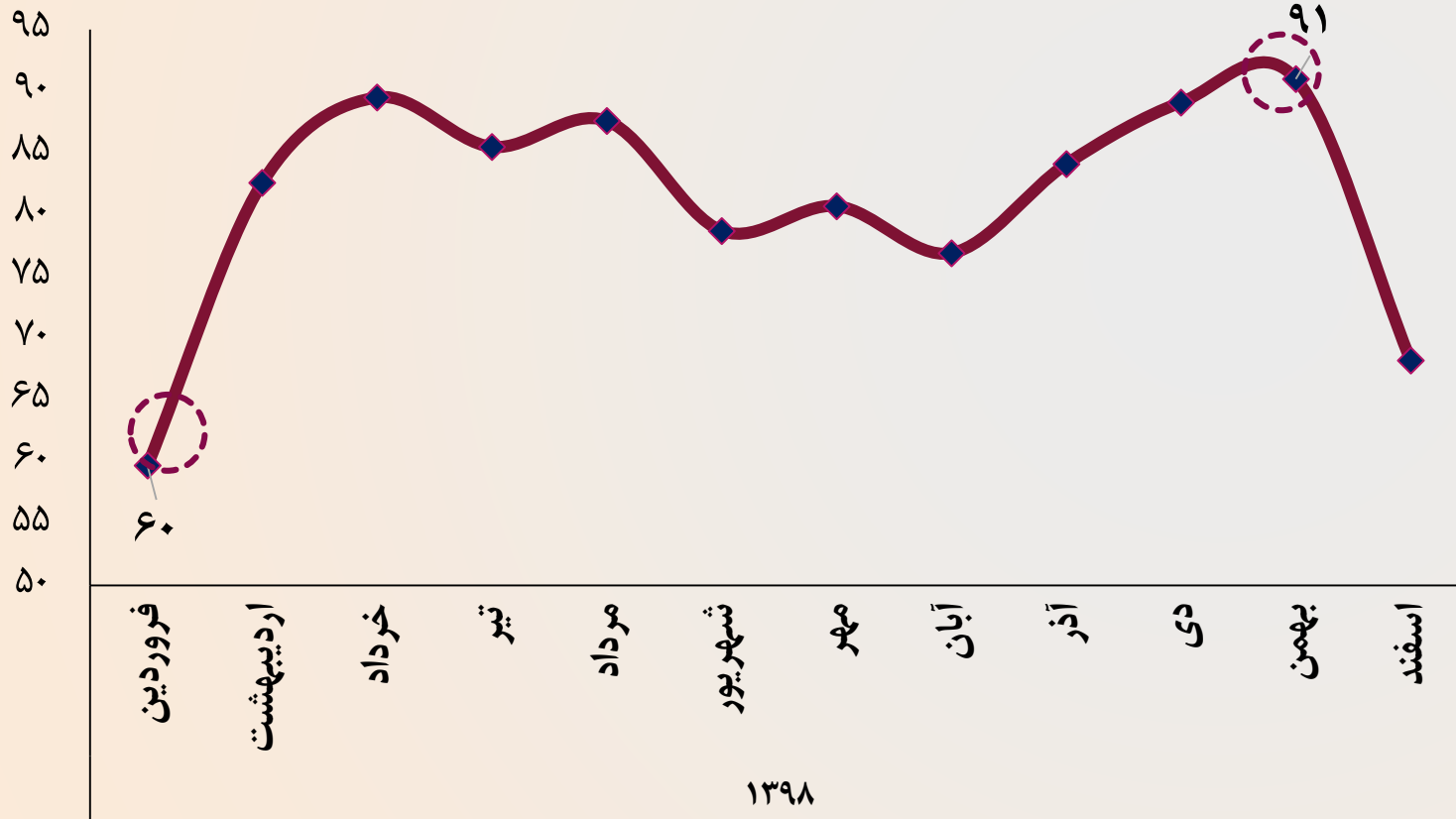
- میزان تولید لاستیک خودرو در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۳۲ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۴ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از شهریور ۱۳۹۸ آغاز شده بود، در اسفندماه نزولی شده است.

- تولید لاستیک خودرو در بهمن ۱۳۹۸ با حدود ۲۴ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۱۱.۴ هزارتن) را تجربه کرده است.

انواع کاغذ

(هزارتن)

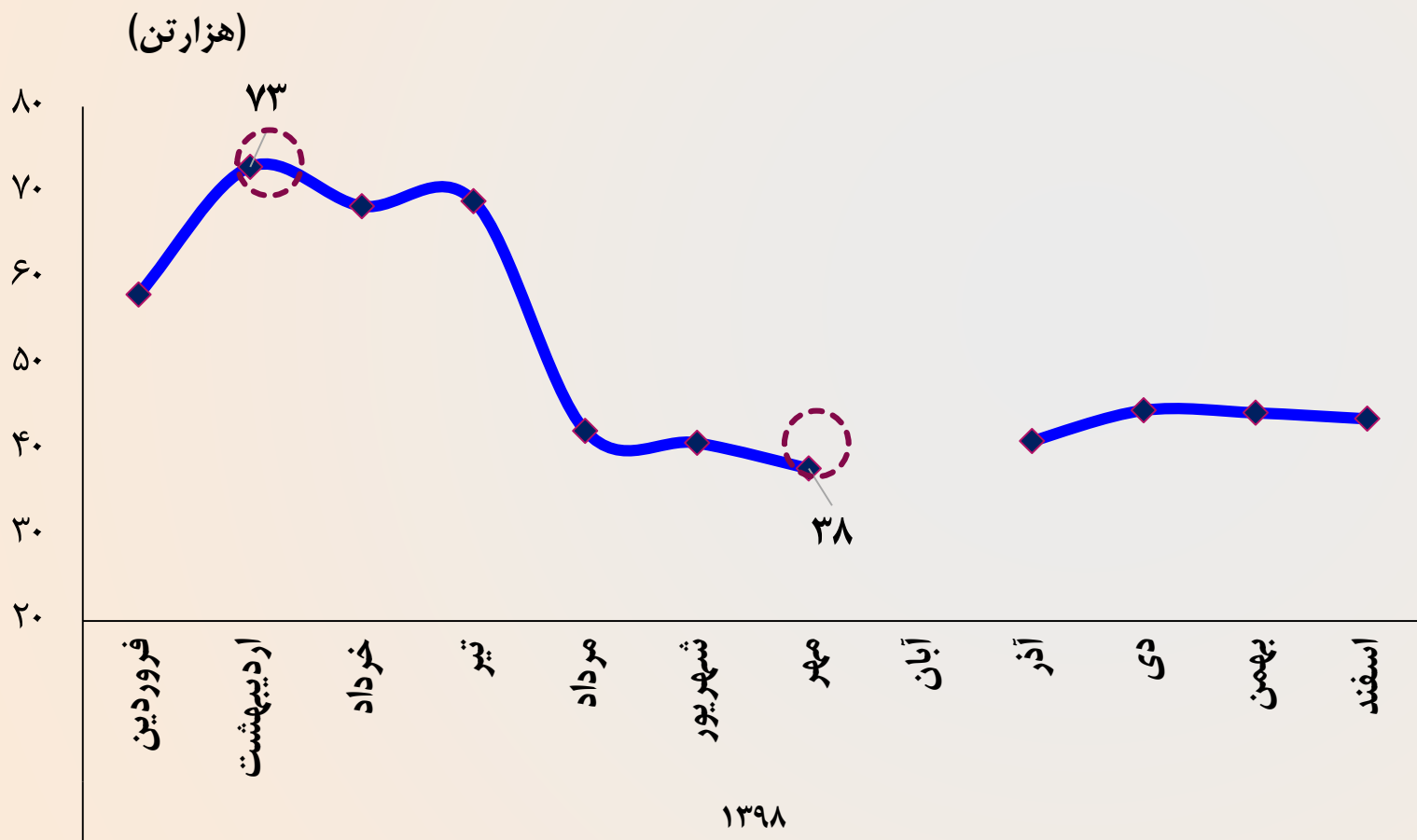


- میزان تولید انواع کاغذ در سال ۱۳۹۸، حدود یک میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۷.۴ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذر ۱۳۹۸ آغاز شده بود، در اسفندماه نزولی شده است.

- تولید انواع کاغذ در بهمن ۱۳۹۸ با حدود ۹۱ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۶۰ هزارتن) را تجربه کرده است.

کارتن



- میزان تولید کارتن در سال ۱۳۹۸، ۵۱۹.۴ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۰.۶ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

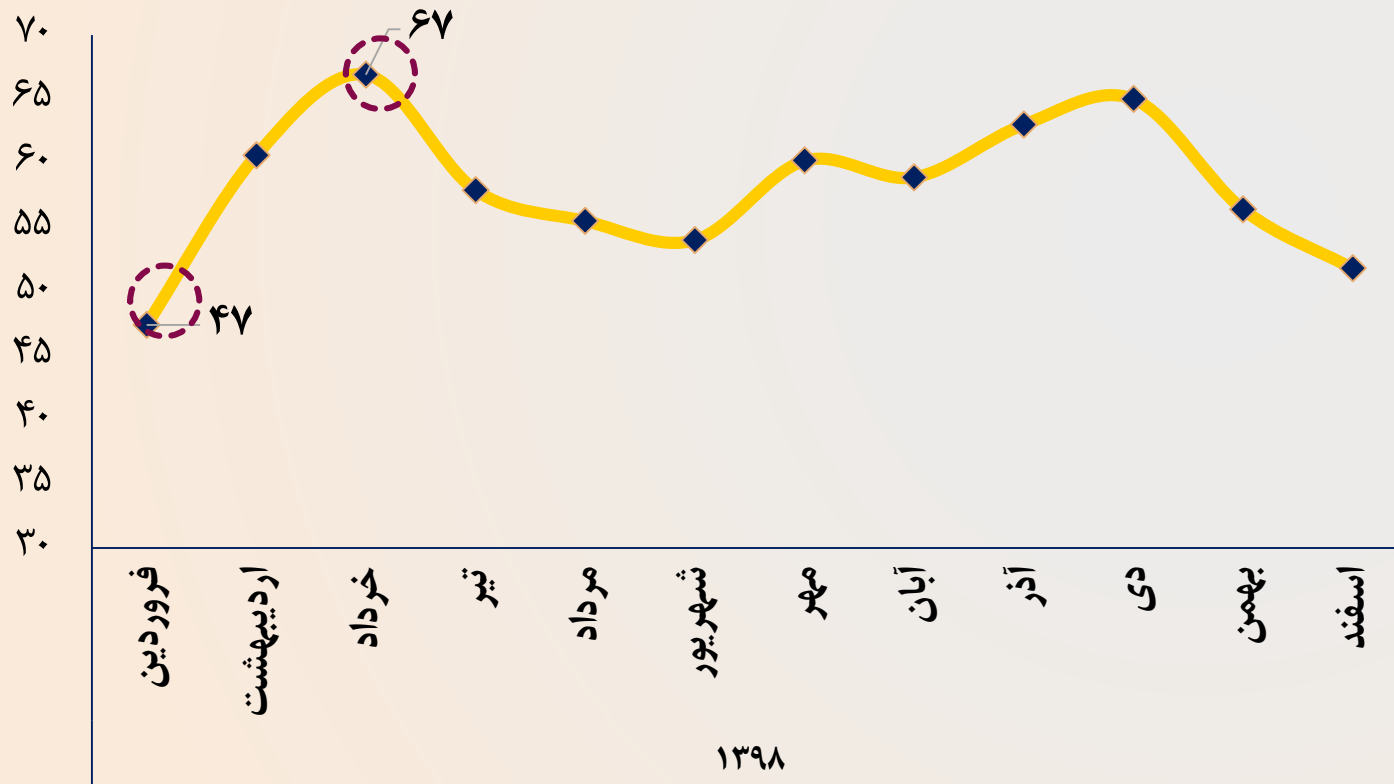
- تولید کارتن در اردیبهشت ۱۳۹۸ با حدود ۷۳ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در مهر ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۳۸ هزارتن) را تجربه کرده است.

منبع داده‌ها: وزارت صمت

* داده مربوط به آبان ۱۳۹۸ موجود نمی‌باشد

نئوپان

(هزار متر مکعب)



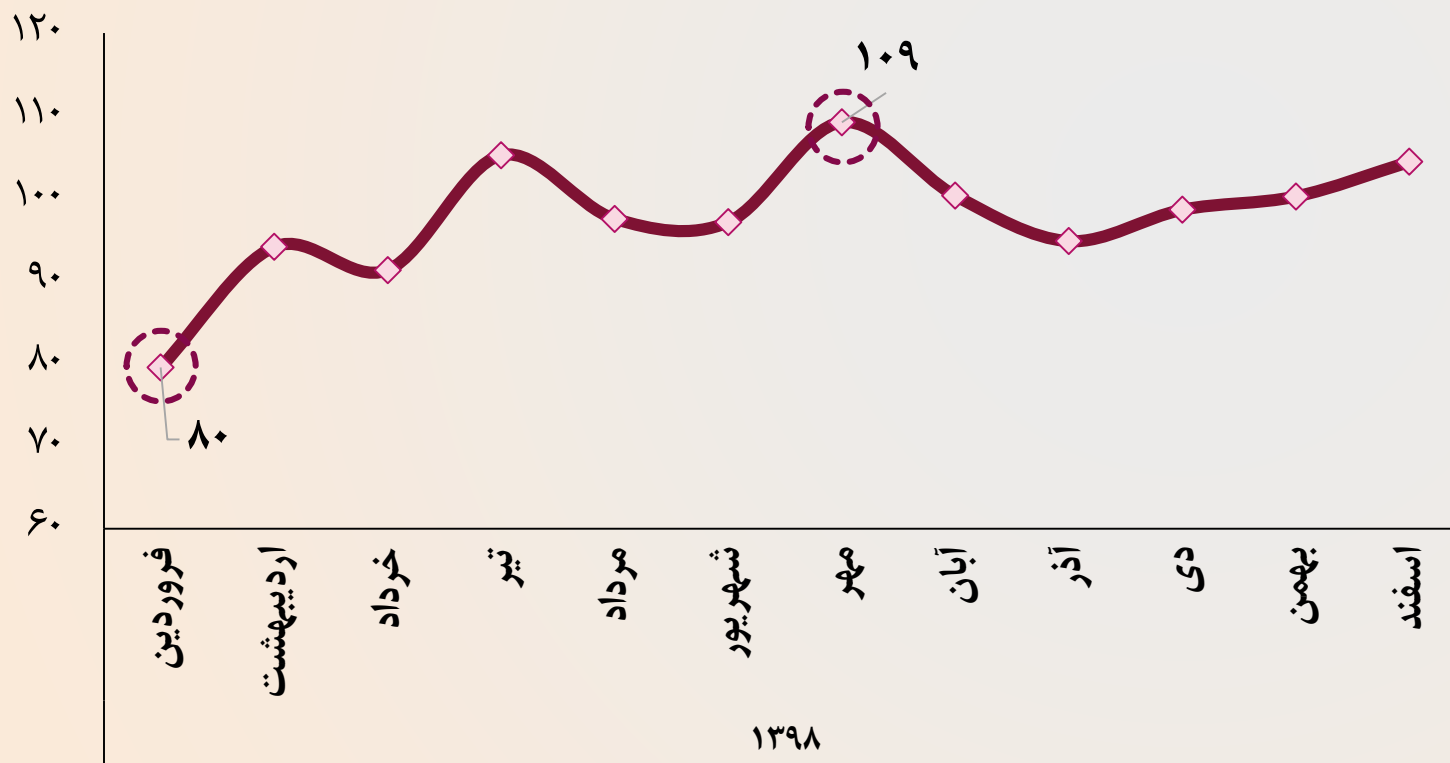
- میزان تولید نئوپان در سال ۱۳۹۸، ۶۹۸ هزار متر مکعب بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۱۲.۲ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

- تولید نئوپان در خرداد ۱۳۹۸ با حدود ۶۷ هزار متر مکعب به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۴۷ هزار متر مکعب) را تجربه کرده است.

فیبر

(هزا مترمکعب)

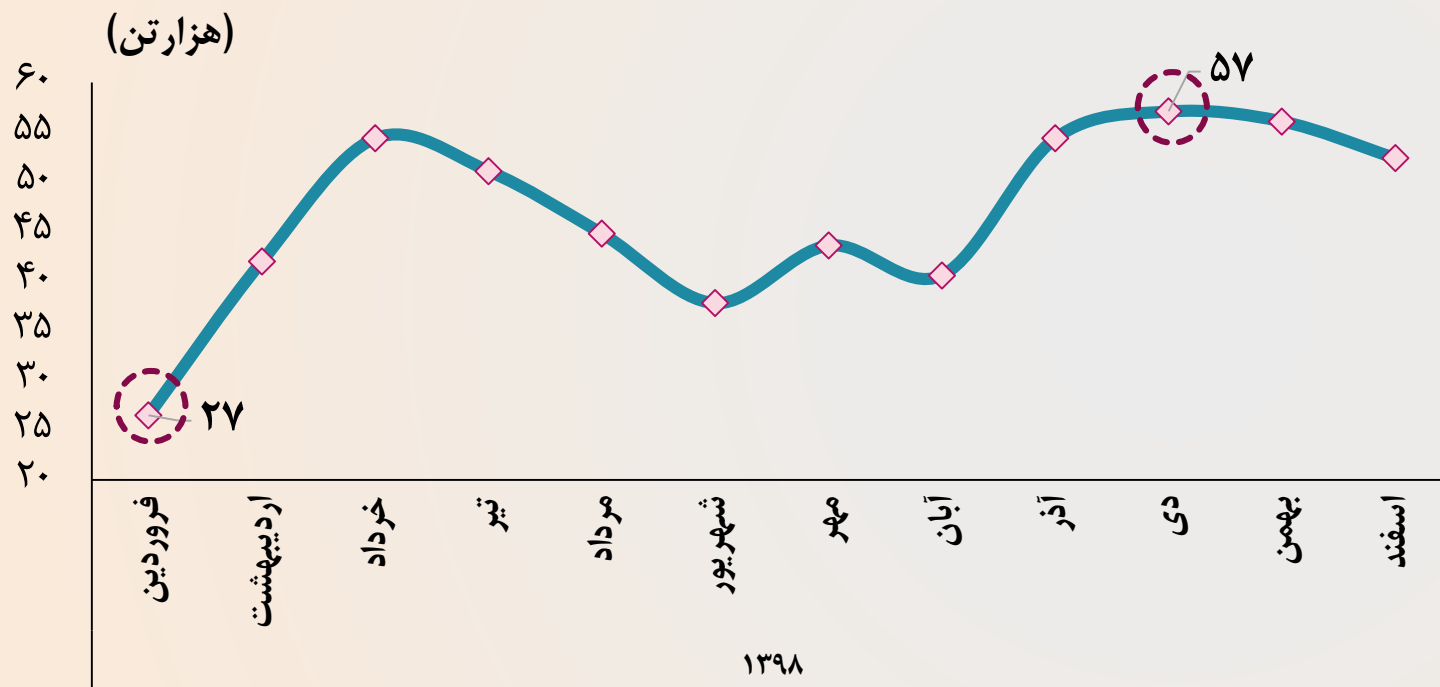


- میزان تولید فیبر در سال ۱۳۹۸، حدود ۱.۲ میلیون مترمکعب بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۱.۴ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند صعودی را آغاز کرده است.

- تولید فیبر در مهر ۱۳۹۸ با حدود ۱۰۹ هزارمترمکعب به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۸۰ هزارمترمکعب) را تجربه کرده است.

روغن موتور صنعتی تصفیه اول

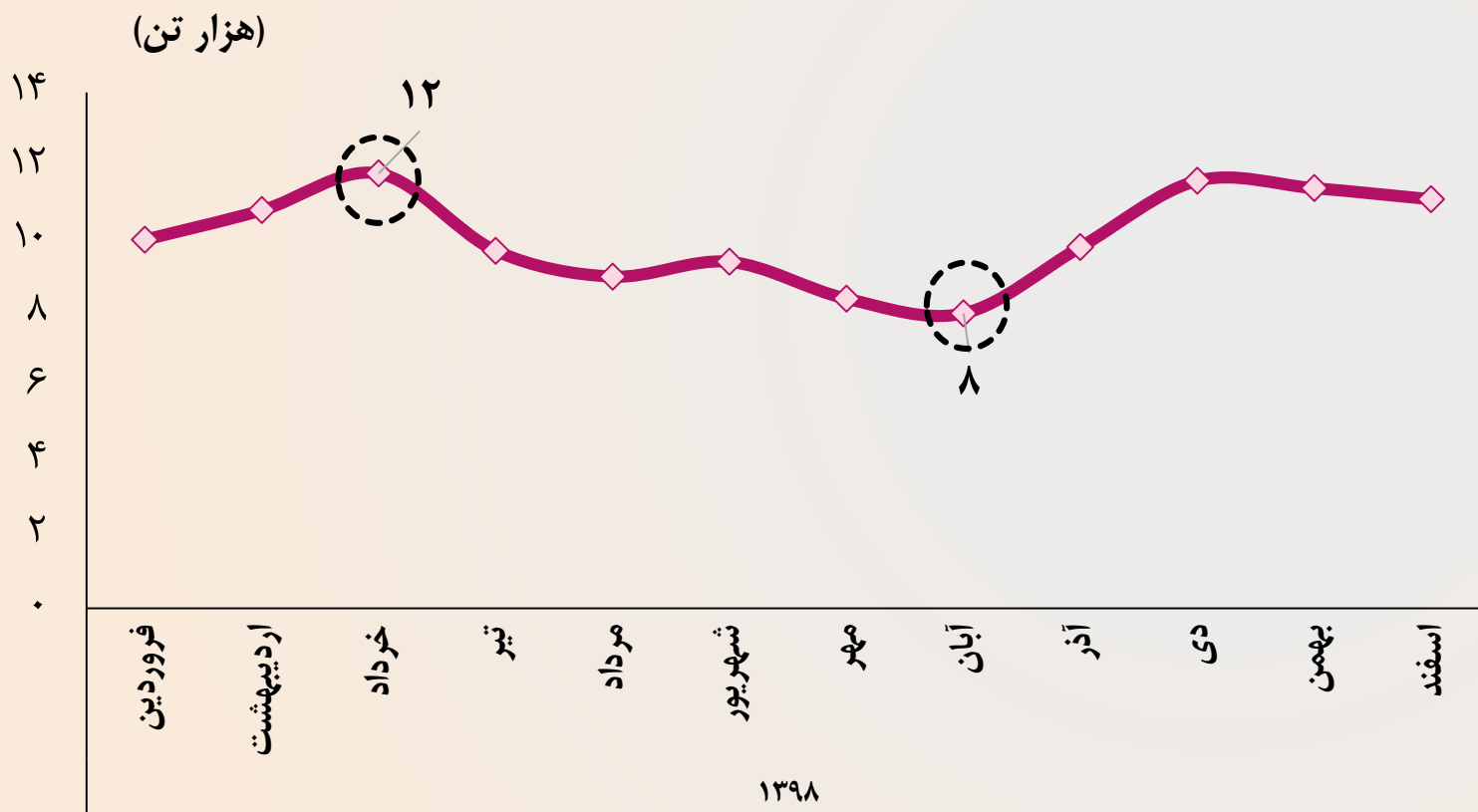


منبع داده‌ها: وزارت صمت

- میزان تولید روغن موتور صنعتی در سال ۱۳۹۸، حدود ۵۶۷ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش ۱۳.۲ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

- تولید روغن موتور صنعتی در دی ۱۳۹۸ با حدود ۵۷ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۲۷ هزارتن) را تجربه کرده است.

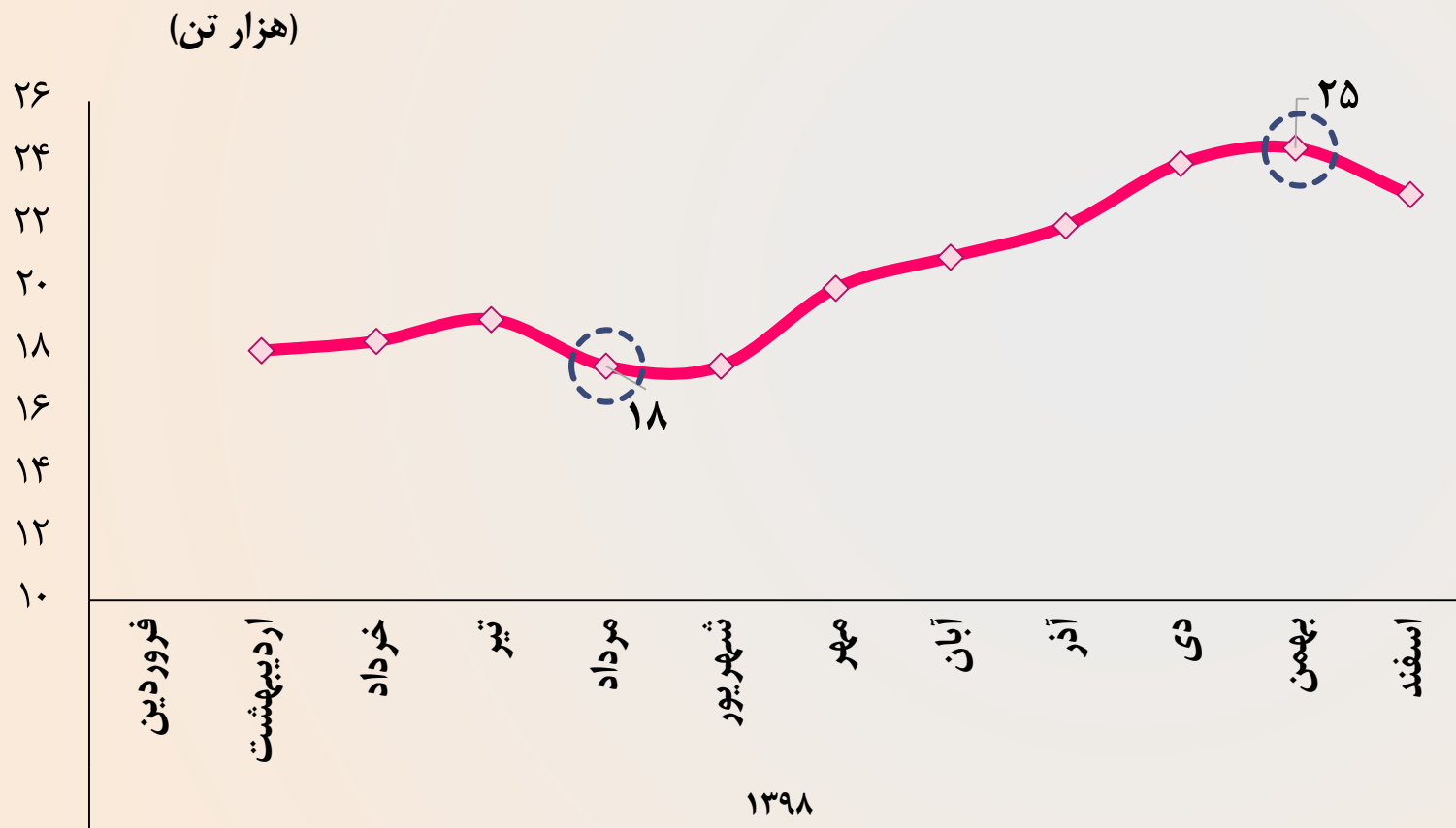


– میزان تولید دوده در سال ۱۳۹۸، حدود ۱۲۱ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش حدود ۷ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، با شیب ملایمی روند نزولی را آغاز کرده است.

– تولید دوده در خرداد ۱۳۹۸ با حدود ۱۲ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در آبان ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (۸ هزارتن) را تجربه کرده است.

نخ سیستم پنبه‌ای و ترکیبی الیاف مصنوعی



- میزان تولید نخ سیستم پنبه‌ای و ترکیبی الیاف مصنوعی در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۳۸ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۸.۲ درصدی همراه بوده است.

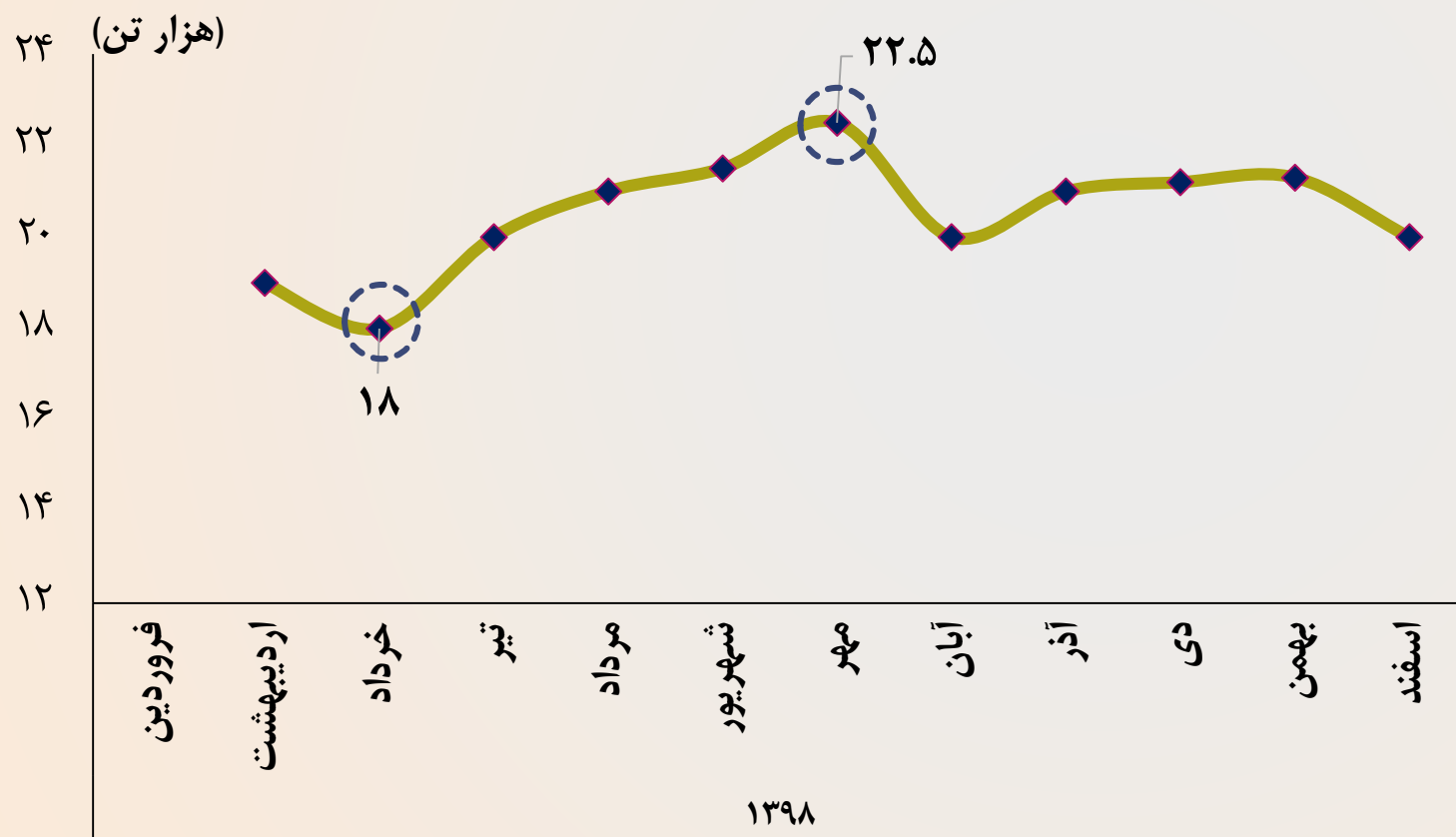
- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از مهرماه آغاز شده، در اسفند ۱۳۹۸ نزولی شده است.

- تولید نخ سیستم پنبه‌ای و ترکیبی الیاف مصنوعی در بهمن ۱۳۹۸ با حدود ۲۵ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در مرداد ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱۸ هزارتن) را تجربه کرده است.

منبع داده‌ها: وزارت صمت

* داده مربوط به فروردین ۱۳۹۸ موجود نمی‌باشد

الیاف و تاپس پلی استر



- میزان تولید الیاف و تاپس پلی استر در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۴۰ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۱۹ درصدی همراه بوده است.

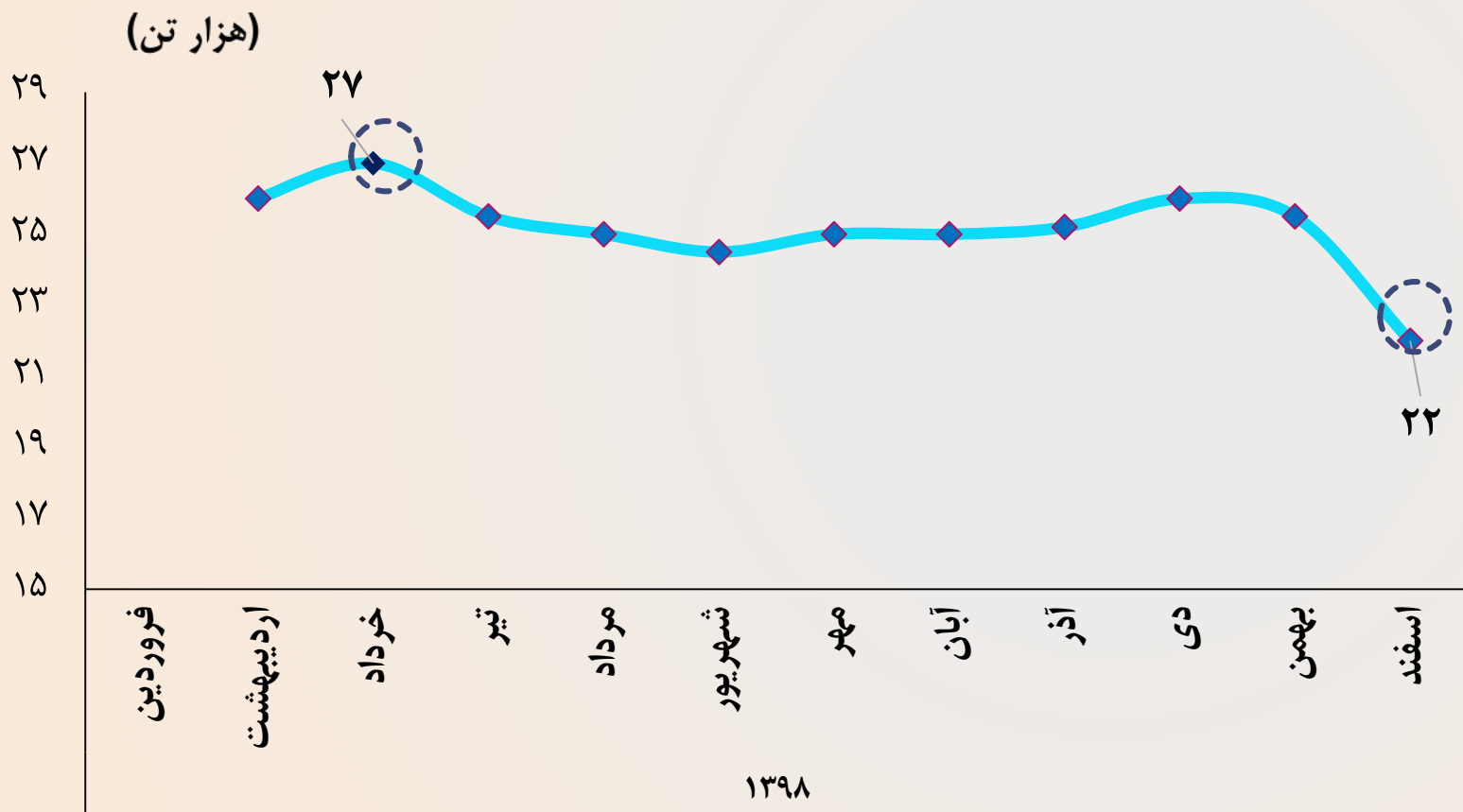
- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذرماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف و نزولی شده است.

- تولید الیاف و تاپس پلی استر در مهر ۱۳۹۸ با حدود ۲۳ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در اردیبهشت ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱۸ هزارتن) را تجربه کرده است.

منبع داده‌ها: وزارت صمت

* داده مربوط به فروردین ۱۳۹۸ موجود نمی‌باشد

نخ پلی استر



- میزان تولید نخ پلی استر در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۹۶ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۲۱ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ روند نسبت ثابتی را طی کرده اما تولید این کالا در اسفند کاهش قابل توجهی را تجربه کرده است.

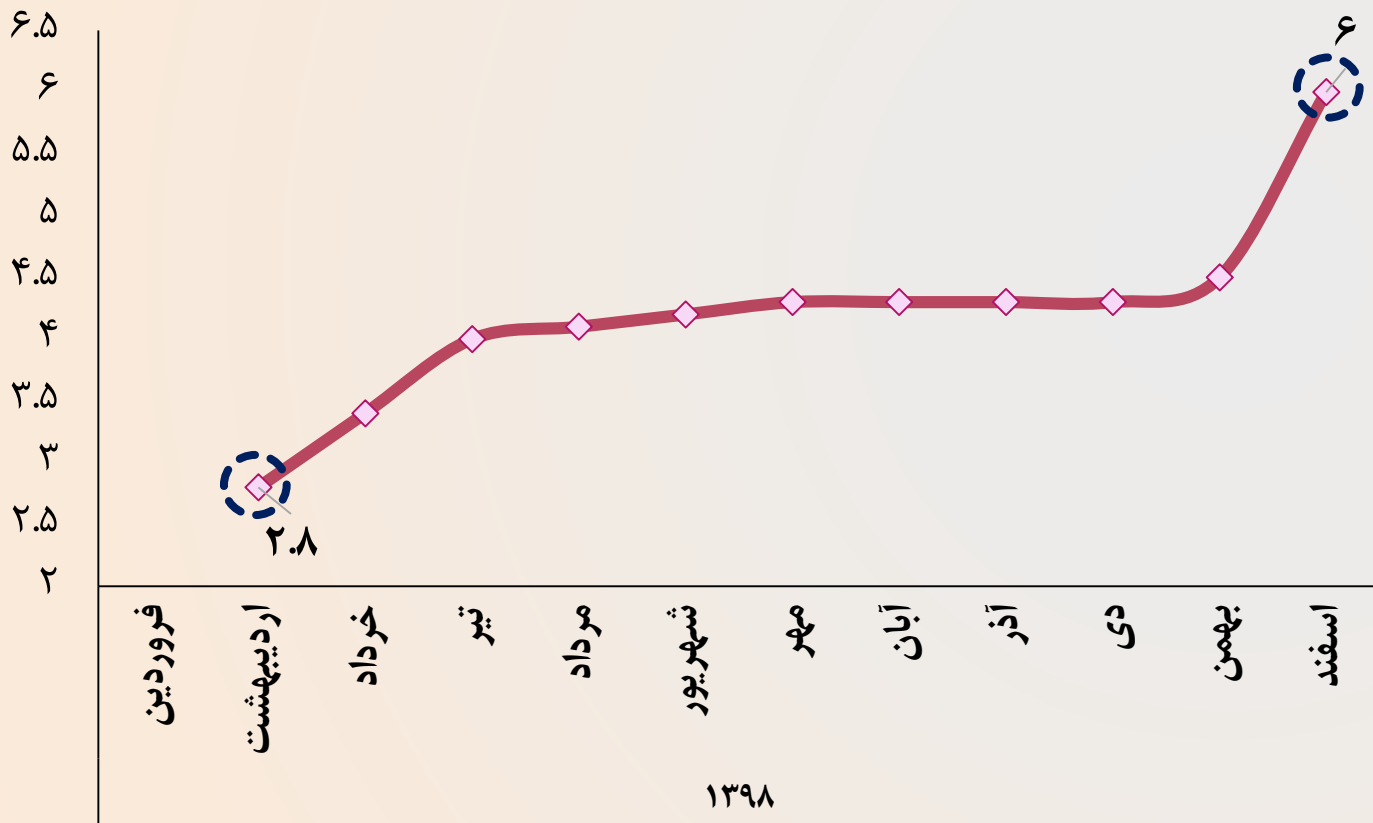
- تولید نخ پلی استر در خرداد ۱۳۹۸ با حدود ۲۷ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در اسفند ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۲۲ هزارتن) را تجربه کرده است.

منبع داده‌ها: وزارت صمت

* داده مربوط به فروردین ۱۳۹۸ موجود نمی‌باشد

چرم

(میلیون فوت مربع)



- میزان تولید چرم در سال ۱۳۹۸، ۴۹ میلیون فوت مربع بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۱ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ روند نسبتاً صعودی را طی کرده است.

- تولید چرم در اسفند ۱۳۹۸ با حدود ۶ میلیون فوت مربع به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۳ میلیون فوت مربع) را تجربه کرده است.

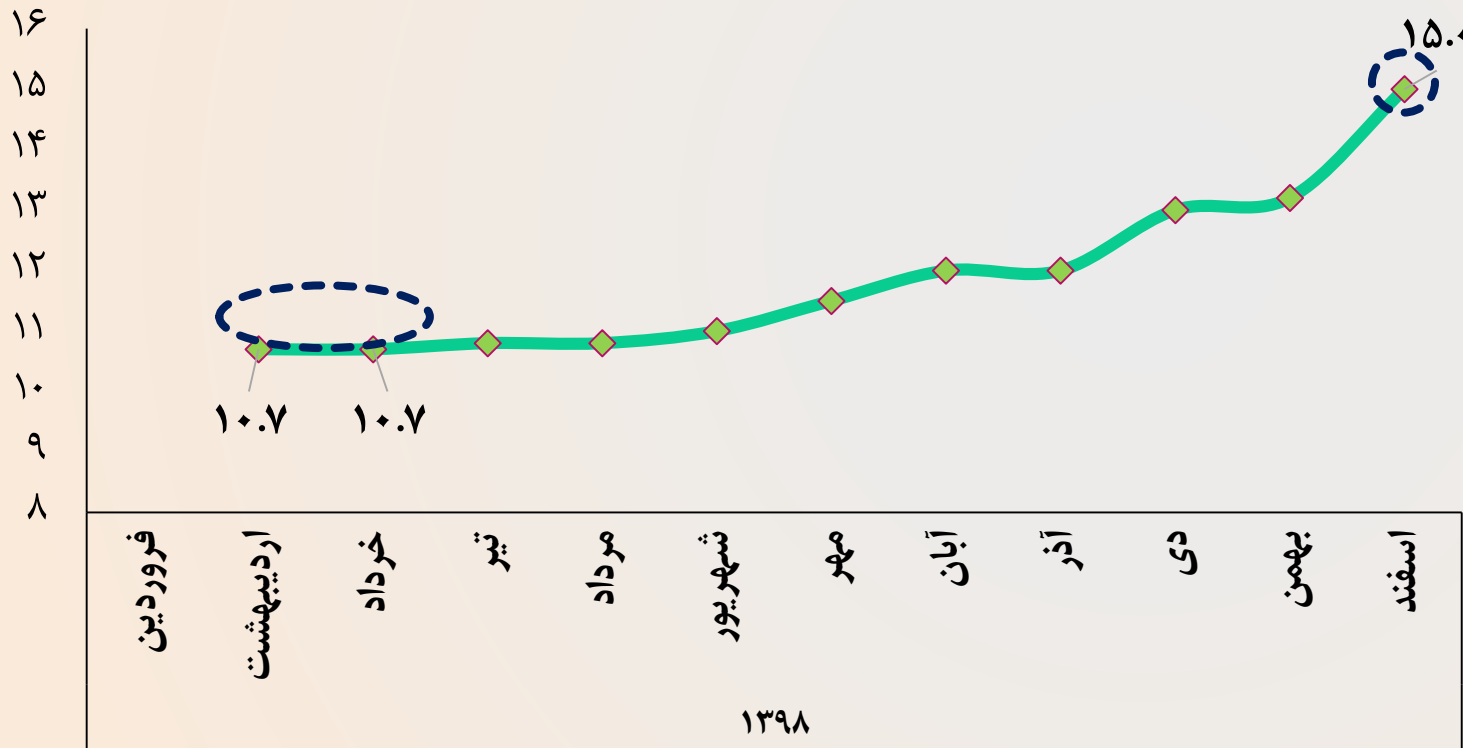
منبع داده‌ها: وزارت صمت

* داده مربوط به فروردین ۱۳۹۸ موجود نمی‌باشد

انواع پايپوش



(میلیون زوج)



- میزان تولید انواع پايپوش در سال ۱۳۹۸، حدود ۱۳۹ میلیون زوج بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۰.۲ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ روند نسبتاً صعودی را طی کرده است.

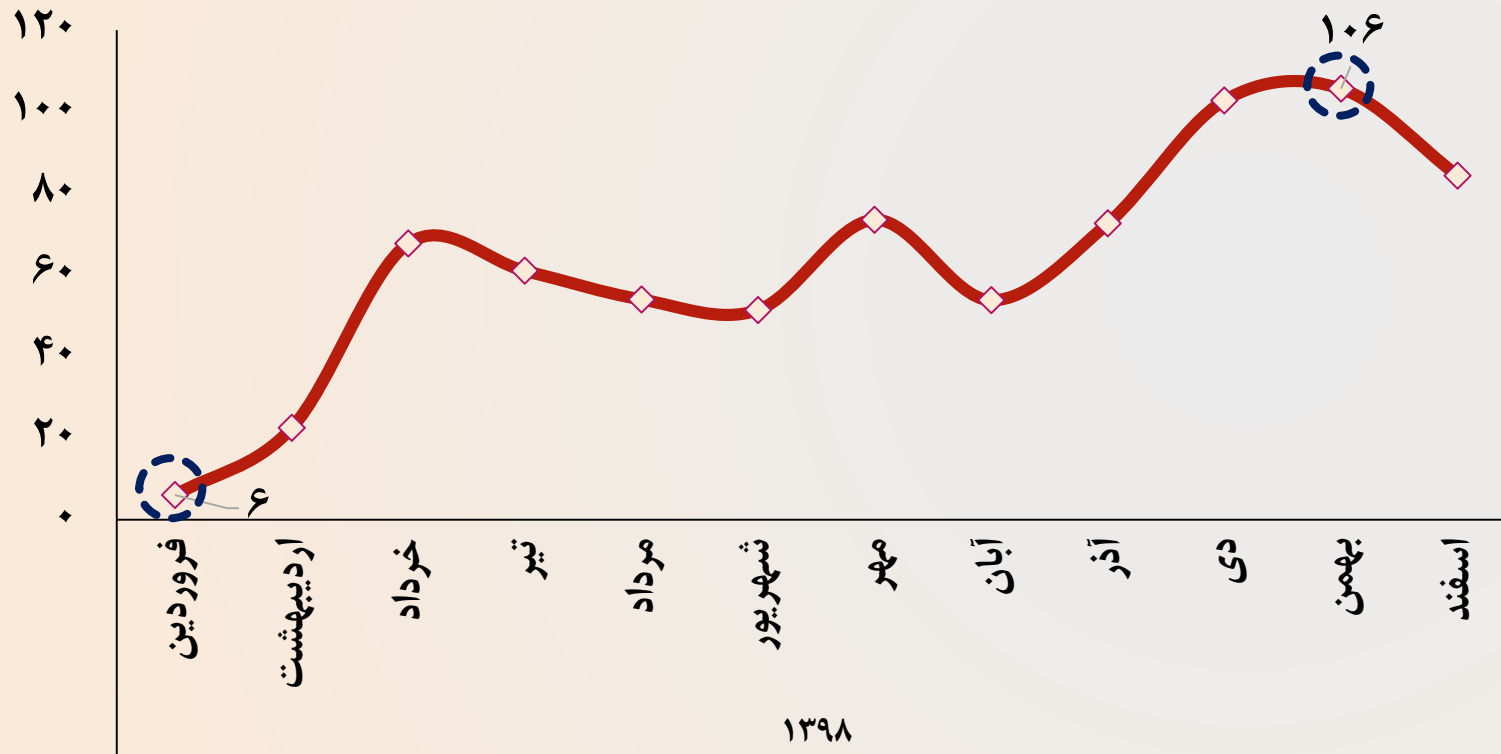
- تولید انواع پايپوش در اسفند ۱۳۹۸ با حدود ۱۵ میلیون زوج به بیشترین مقدار خود رسیده و در اردیبهشت و خرداد ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱۱ میلیون زوج) را تجربه کرده است.

منبع داده‌ها: وزارت صمت

* داده مربوط به فروردین ۱۳۹۸ موجود نمی‌باشد

انواع تلویزیون

(هزار دستگاه)



منبع داده‌ها: وزارت صمت

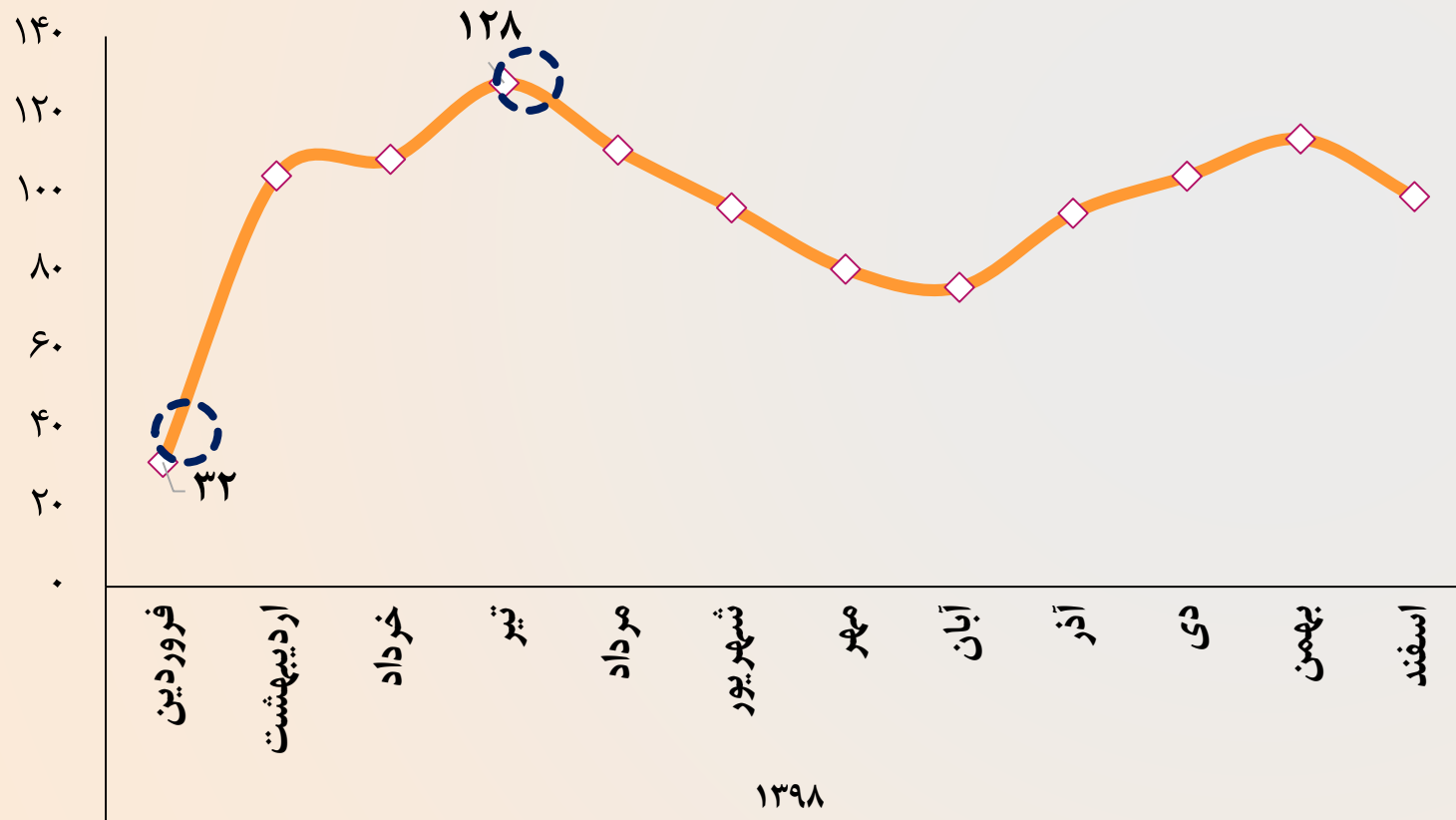
- میزان تولید انواع تلویزیون در سال ۱۳۹۸، حدود ۸۲۵ هزار دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۶.۳ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذرماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف و نزولی شده است.

- تولید انواع تلویزیون در بهمن ۱۳۹۸ با حدود ۱۰۶ هزار دستگاه به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۶ هزار دستگاه) را تجربه کرده است.

یخچال و فریزر

(هزار دستگاه)



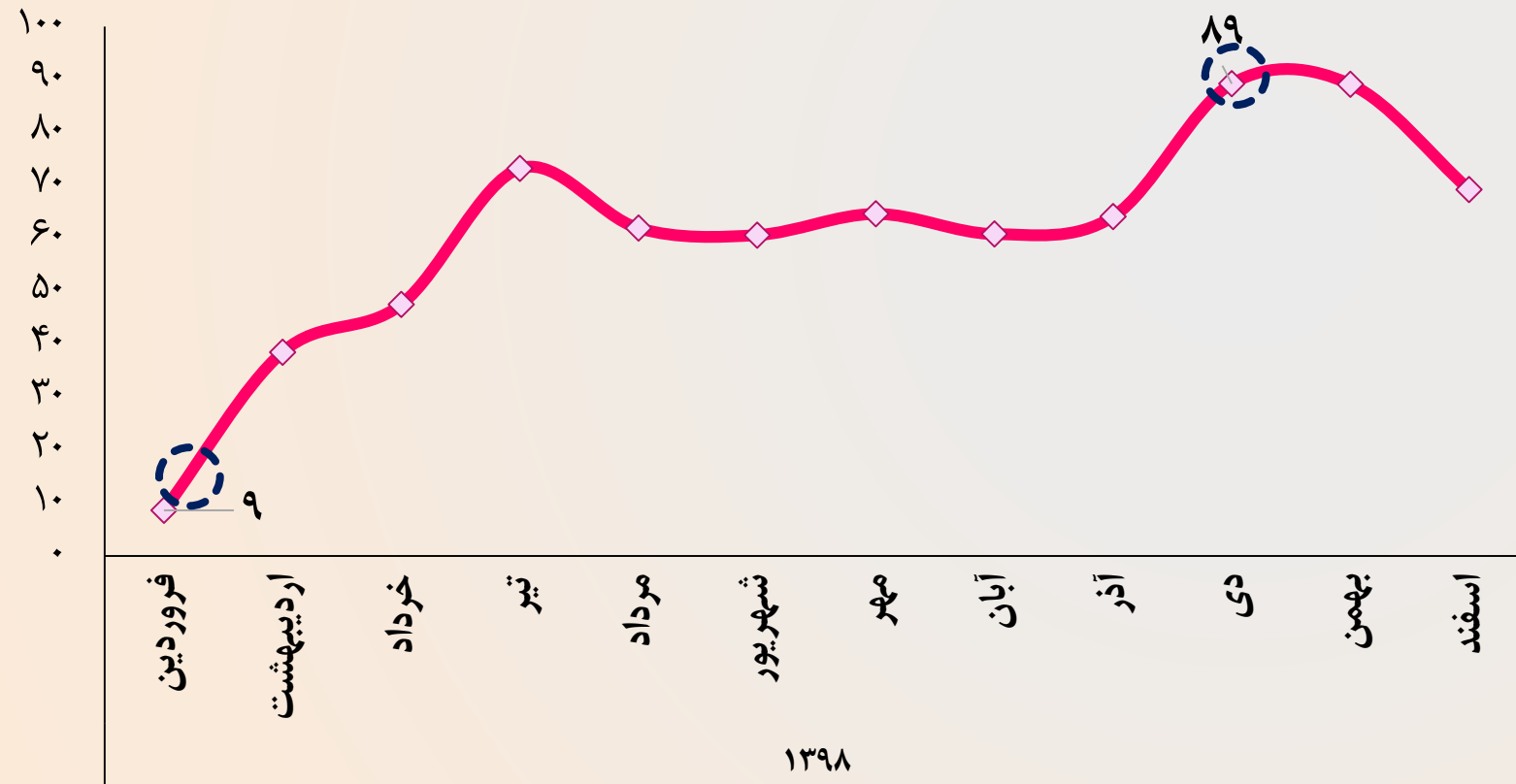
- میزان تولید یخچال و فریزر در سال ۱۳۹۸، حدود ۱.۲ میلیون دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۸ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذرماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف و مجدداً نزولی شده است.

- تولید یخچال و فریزر در تیر ۱۳۹۸ با حدود ۱۲۸ هزار دستگاه به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۳۲ هزار دستگاه) را تجربه کرده است.

ماشین لباسشویی

(هزار دستگاه)



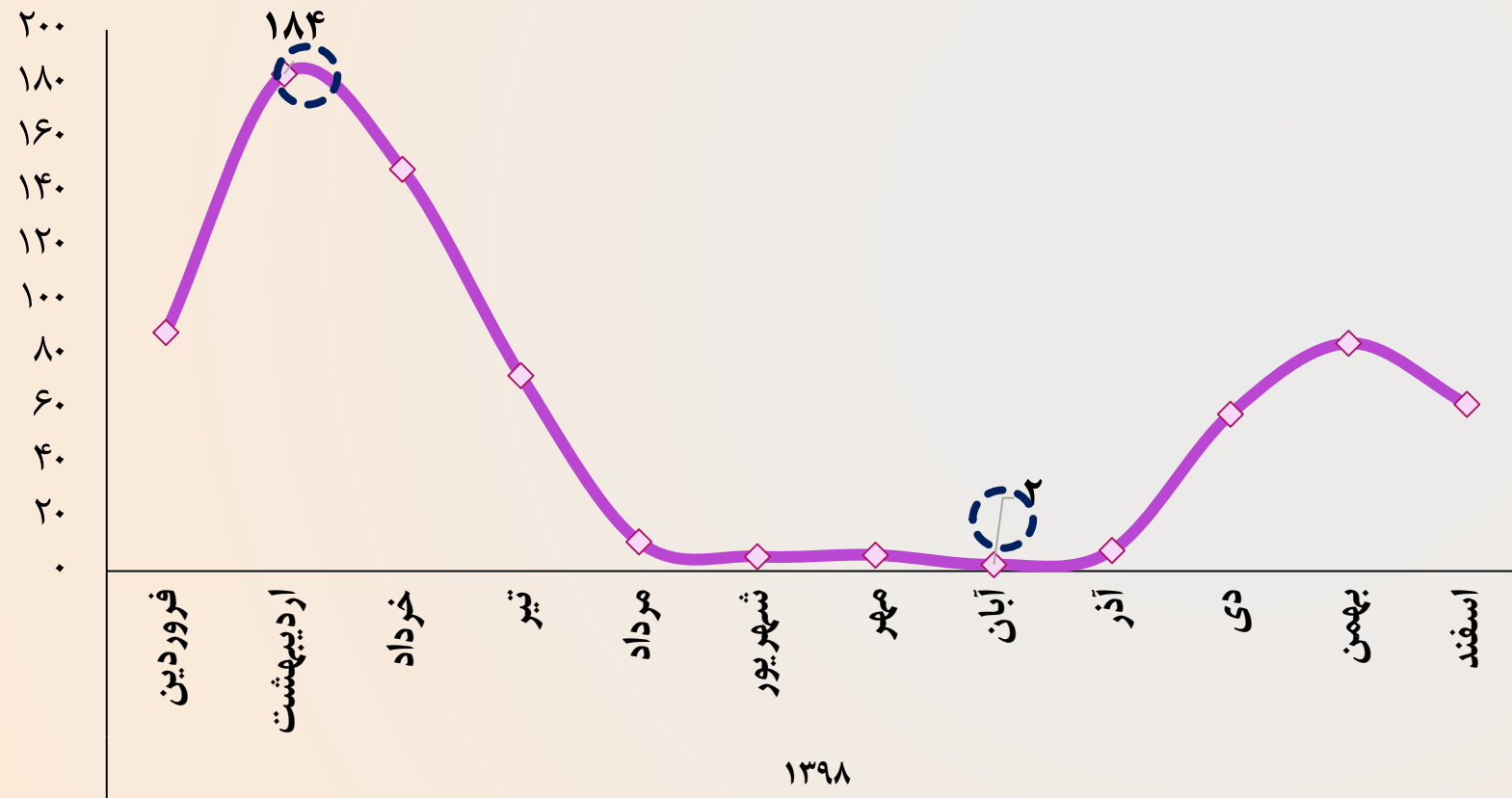
- میزان تولید ماشین لباسشویی در سال ۱۳۹۸، حدود ۷۳۲ هزار دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۳۲ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذرماه آغاز شده بود، در بهمن ۱۳۹۸ متوقف و نزولی شده که این روند تا پایان سال ادامه داشته است.

- تولید ماشین لباسشویی در دی ۱۳۹۸ با حدود ۸۹ هزار دستگاه به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۹ هزار دستگاه) را تجربه کرده است.

کولر آبی

(هزار دستگاه)



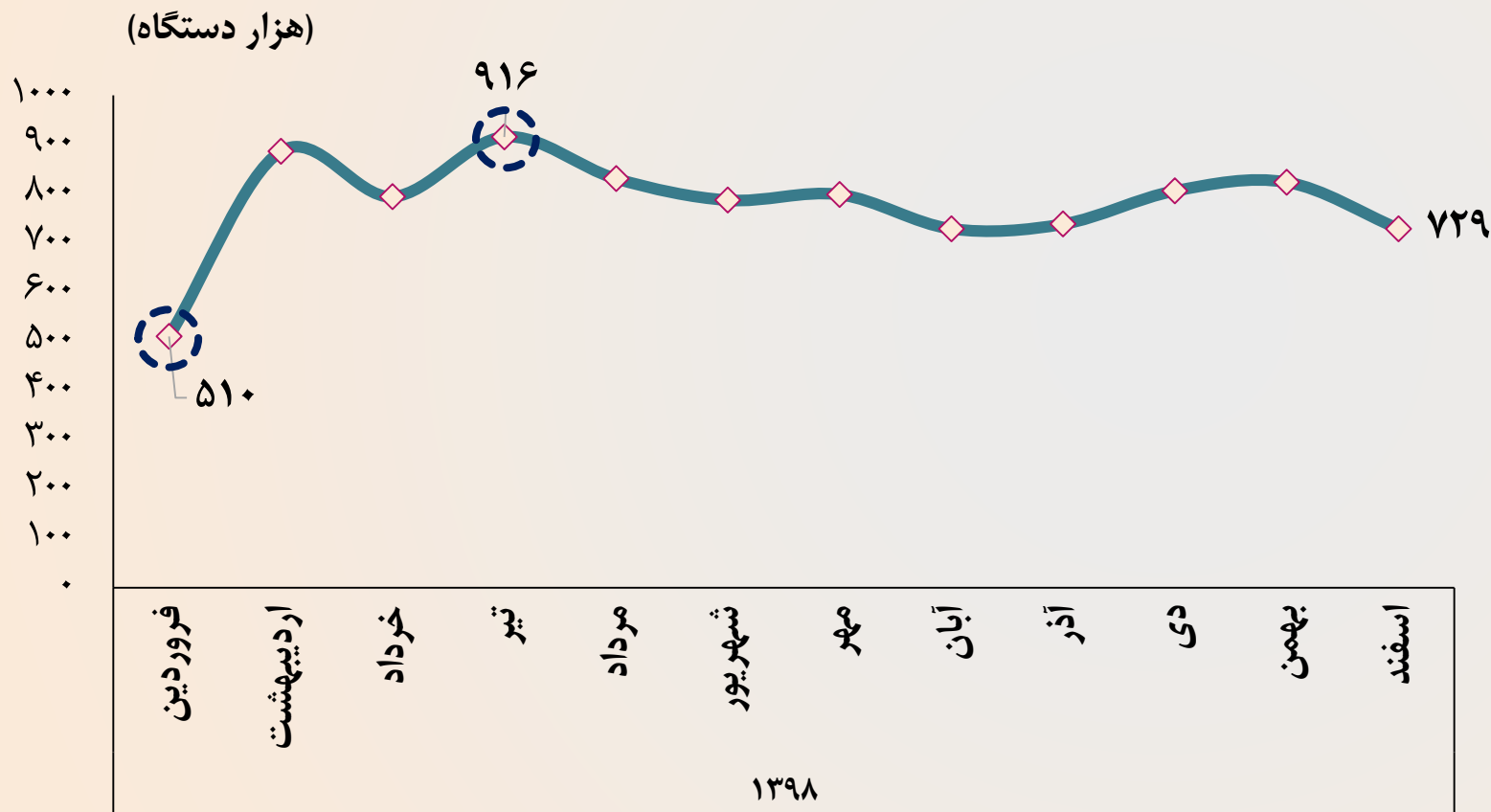
منبع داده‌ها: وزارت صمت

- میزان تولید کولر آبی در سال ۱۳۹۸، حدود ۹۰۵ هزار دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۶.۳ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذرماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف شده است.

- تولید کولر آبی در اردیبهشت ۱۳۹۸ با حدود ۱۸۴ هزار دستگاه به بیشترین مقدار خود رسیده و در آبان ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۲ هزار دستگاه) را تجربه کرده است.

الکتروموتور



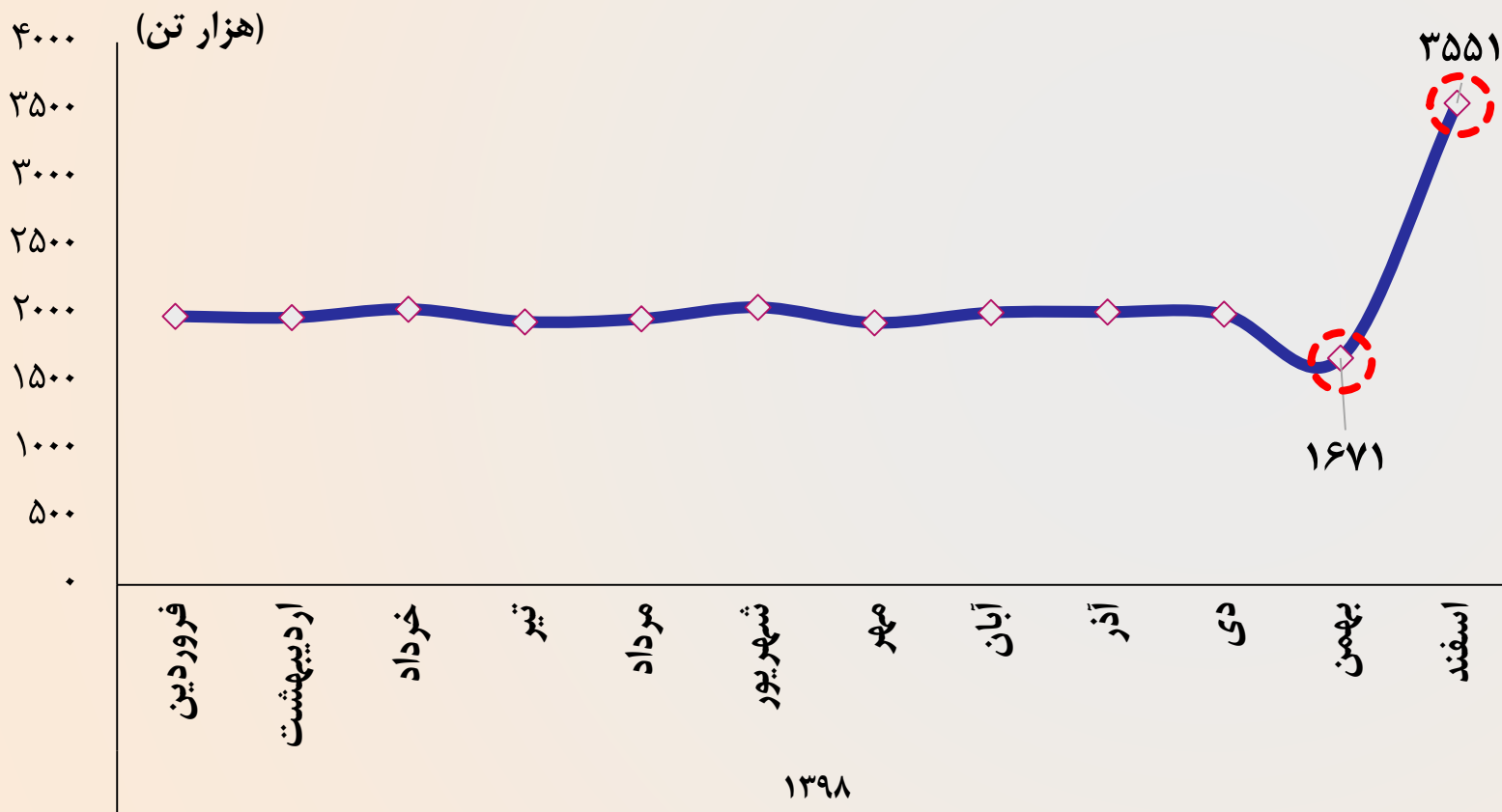
– میزان تولید الکتروموتور در سال ۱۳۹۸، حدود ۹.۳ میلیون دستگاه بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۱۵.۵ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آذرماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف شده است.

– تولید الکتروموتور در تیر ۱۳۹۸ با حدود ۹۱۶ هزار دستگاه به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۵۱۰ هزار دستگاه) را تجربه کرده است.

آمار تولید کالاها منتخب معدنی

فولاد خام



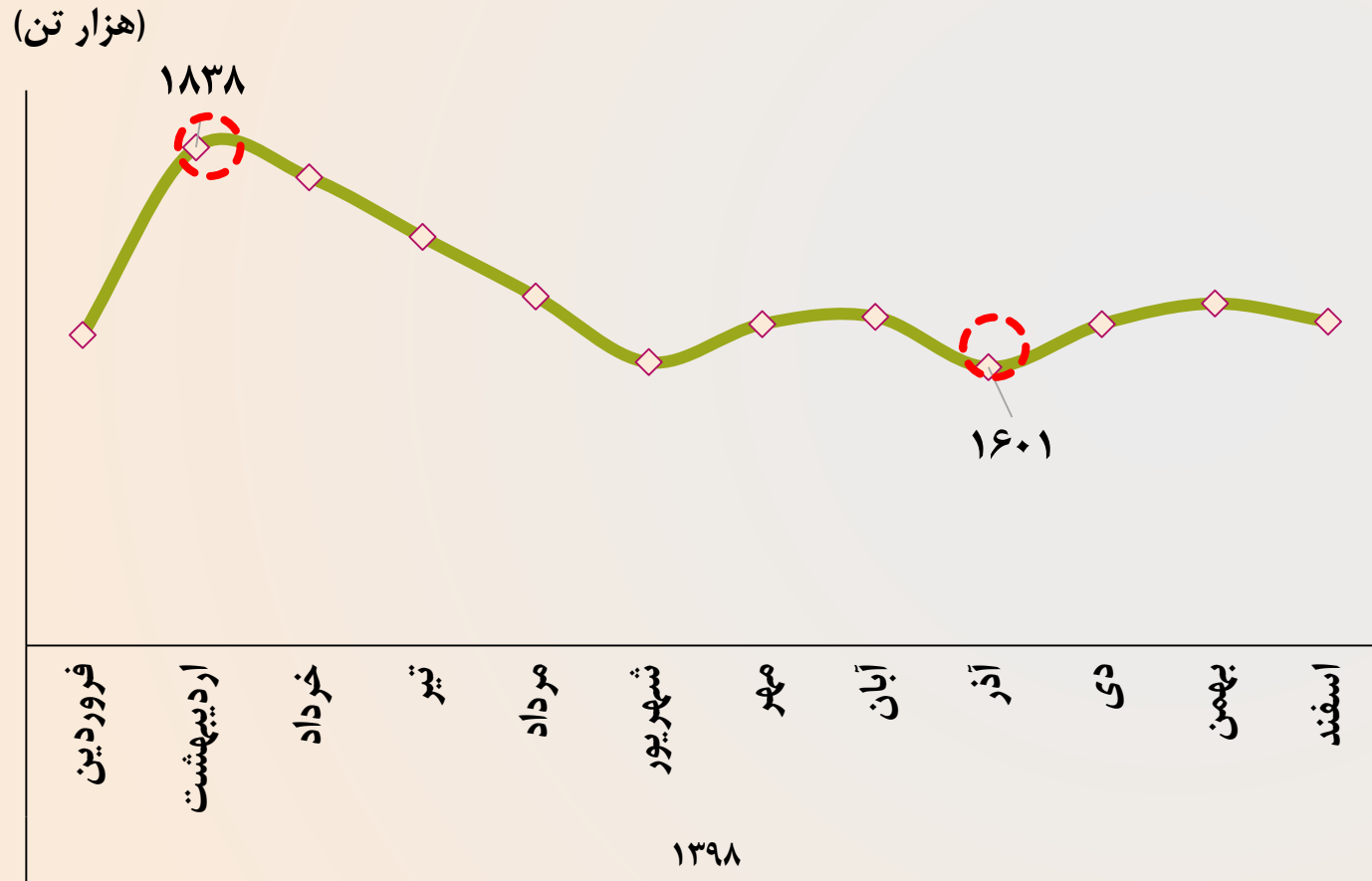
منبع داده‌ها: وزارت صمت

– میزان تولید فولاد خام در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۵.۲ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۶.۳ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوسانات اندکی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از آبان ماه آغاز شده بود، در بهمن متوقف شده و مجدداً در اسفندماه به طور قابل توجهی افزایش یافته است.

– تولید فولاد خام در اسفند ۱۳۹۸ با حدود ۳.۶ میلیون تن به بیشترین مقدار خود رسیده و در بهمن ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱.۷ میلیون تن) را تجربه کرده است.

محصولات فولادی



منبع داده‌ها: وزارت صمت

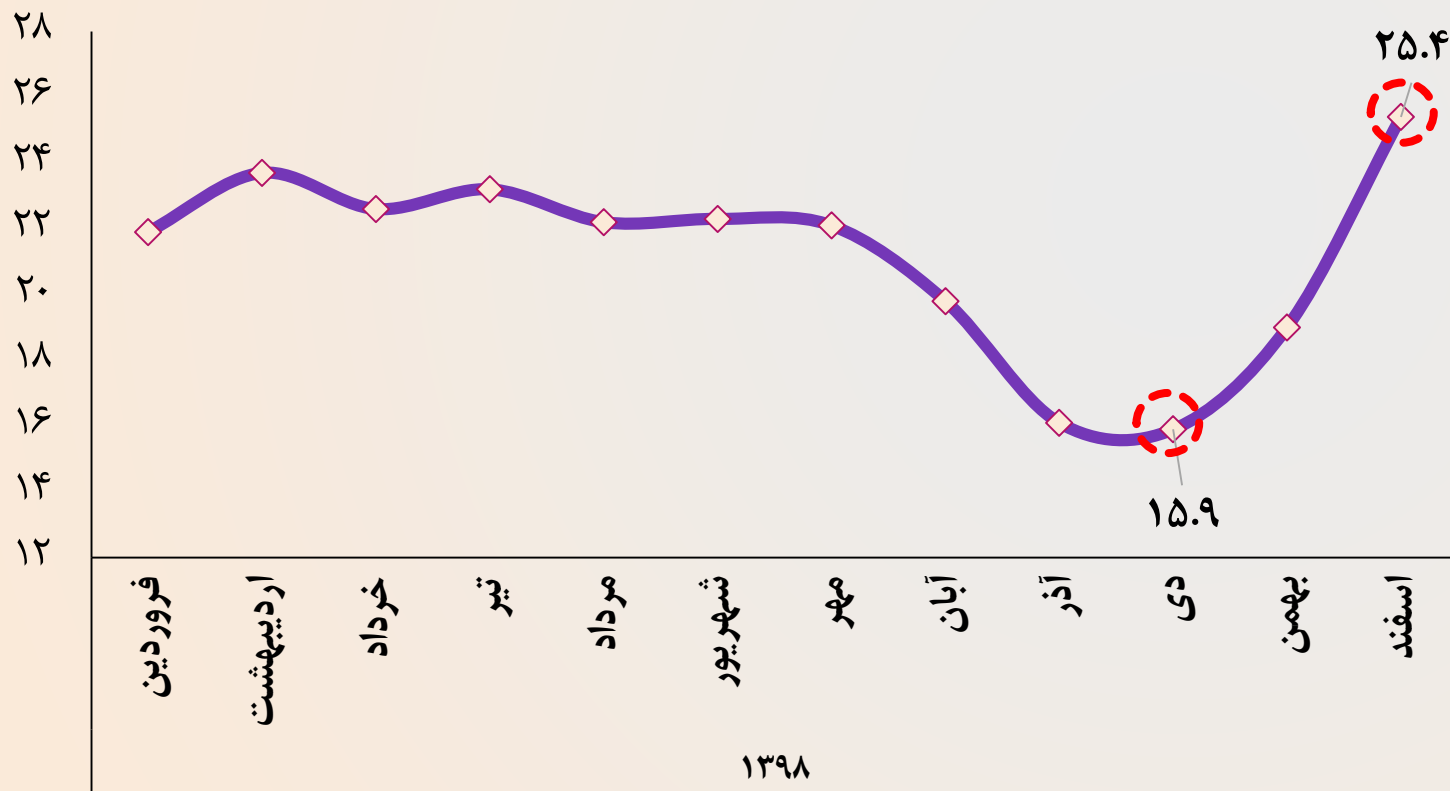
- میزان تولید محصولات فولادی در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۰.۵ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۴.۵ درصدی همراه بوده است.

- تولید این گروه کالایی طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از دی ماه آغاز شده بود، در اسفند متوقف شده است.

- تولید محصولات فولادی در اردیبهشت ۱۳۹۸ با حدود ۱.۸ میلیون تن به بیشترین مقدار خود رسیده و در آذر ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱.۶ میلیون تن) را تجربه کرده است.

کاتد مس

(هزار تن)



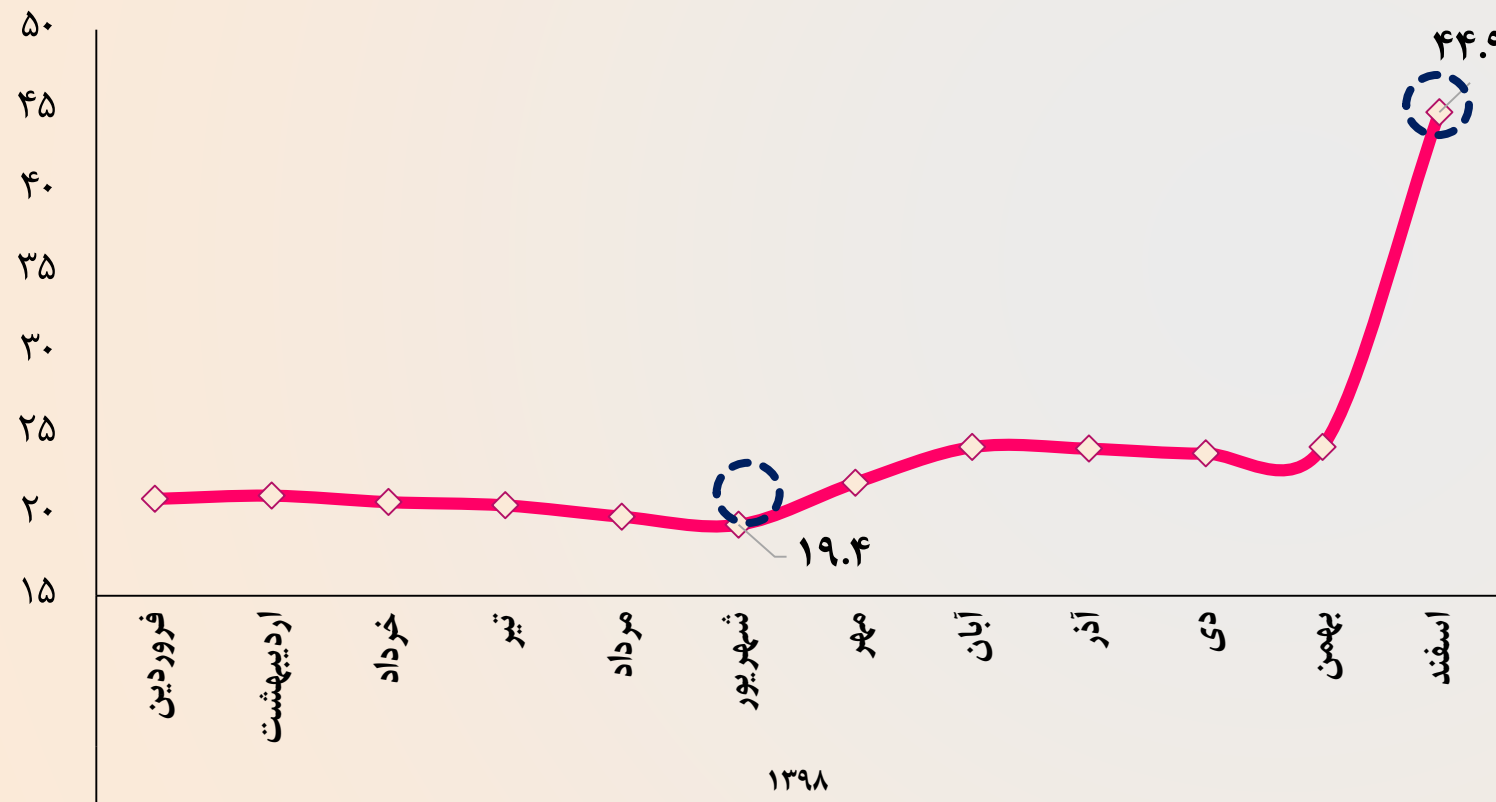
- میزان تولید کاتد مس در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۵۲ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۱.۲ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی را از بهمن ۱۳۹۸ آغاز کرده است.

- تولید کاتد مس در اسفند ۱۳۹۸ با حدود ۲۵.۴ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در دی ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱۶ هزارتن) را تجربه کرده است.

شمش آلومینیوم

(هزار تن)

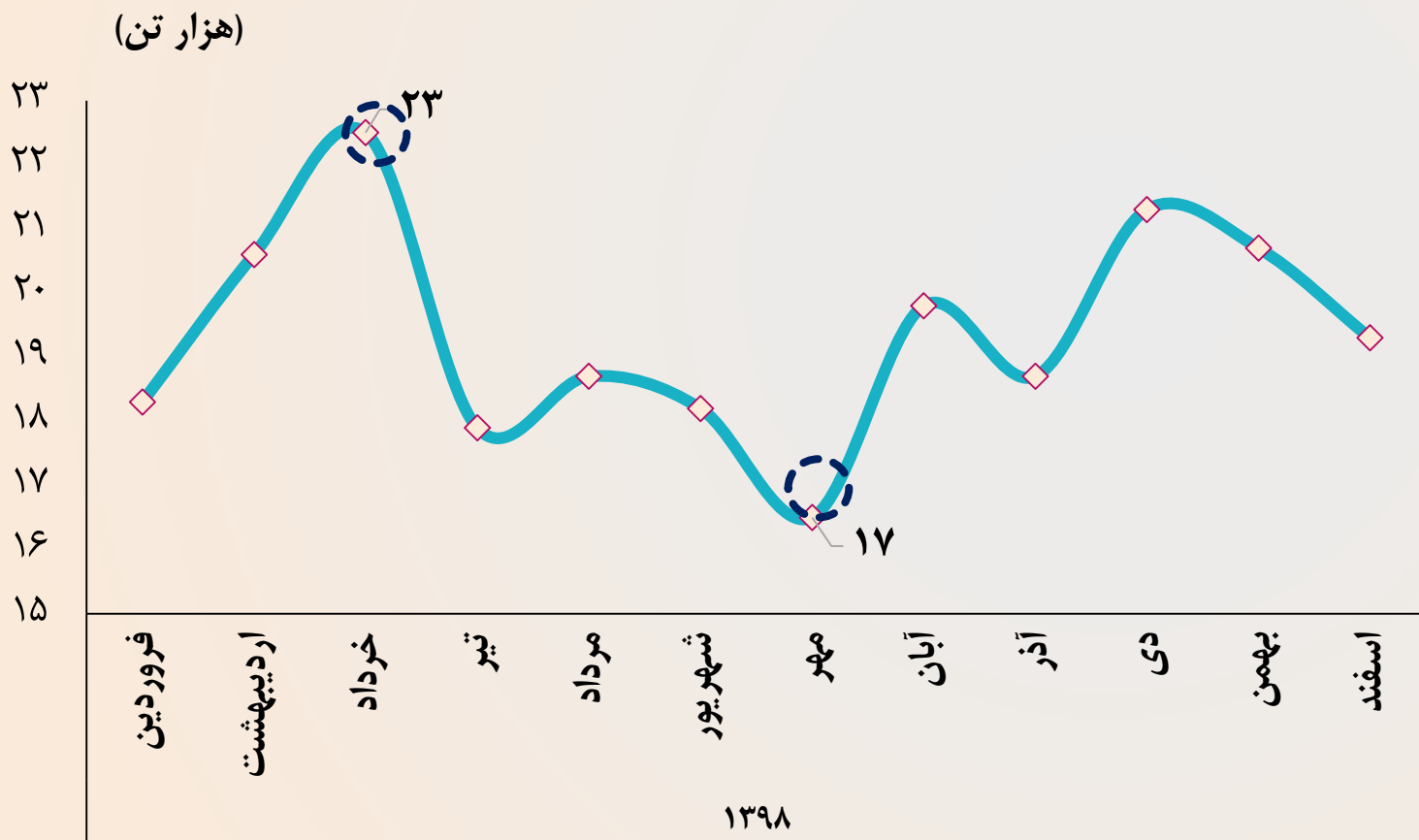


– میزان تولید شمش آلومینیوم در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۸۶ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش حدود ۸ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند نزولی تولید آن که از آذر ۱۳۹۸، آغاز شده، در بهمن متوقف شده و در اسفند ماه افزایش قابل توجهی یافته است.

– تولید شمش آلومینیوم در اسفند ۱۳۹۸ با حدود ۴۵ هزارتن تولید به بیشترین مقدار خود رسیده و در شهریور ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱۹ هزارتن) را تجربه کرده است.

آلومینا



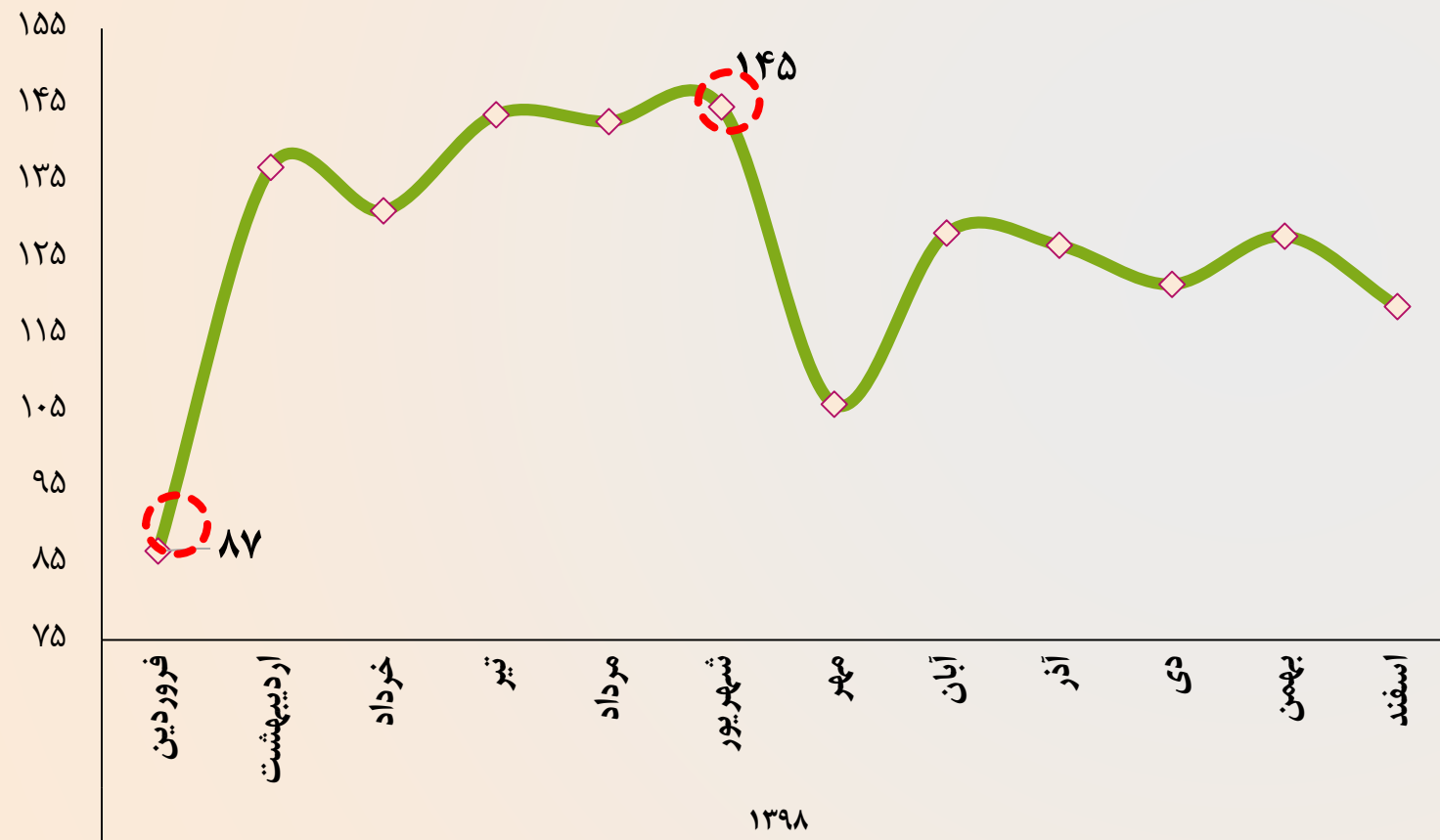
- میزان تولید آلومینا در سال ۱۳۹۸، حدود ۲۳۲ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش ۲.۳ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند نزولی را از زمستان ۱۳۹۸ آغاز کرده است.

- تولید آلومینا در خرداد ۱۳۹۸ با حدود ۲۳ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در مهر ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱۷ هزارتن) را تجربه کرده است.

کنسانتره زغال سنگ

(هزار تن)

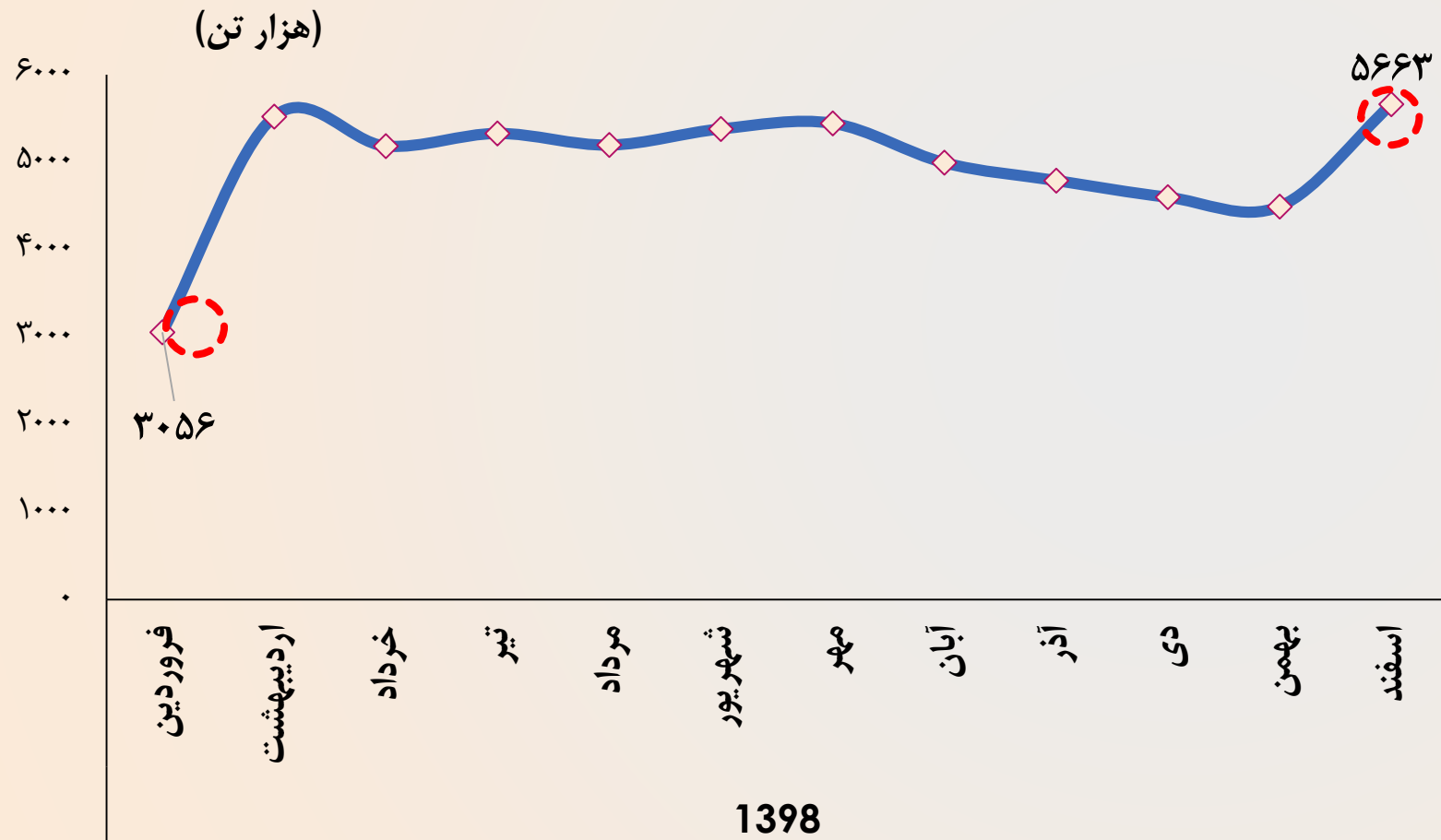


- میزان تولید کنسانتره زغال سنگ در سال ۱۳۹۸، حدود ۱.۵ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش حدود ۸ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و پس از متوقف شدن روند نزولی در بهمن ماه، مجدداً در اسفند ۱۳۹۸ کاهش یافته است.

- تولید کنسانتره زغال سنگ در شهریور ۱۳۹۸ با حدود ۱۴۵ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۸۷ هزارتن) را تجربه کرده است.

سیمان



منبع داده‌ها: وزارت صمت

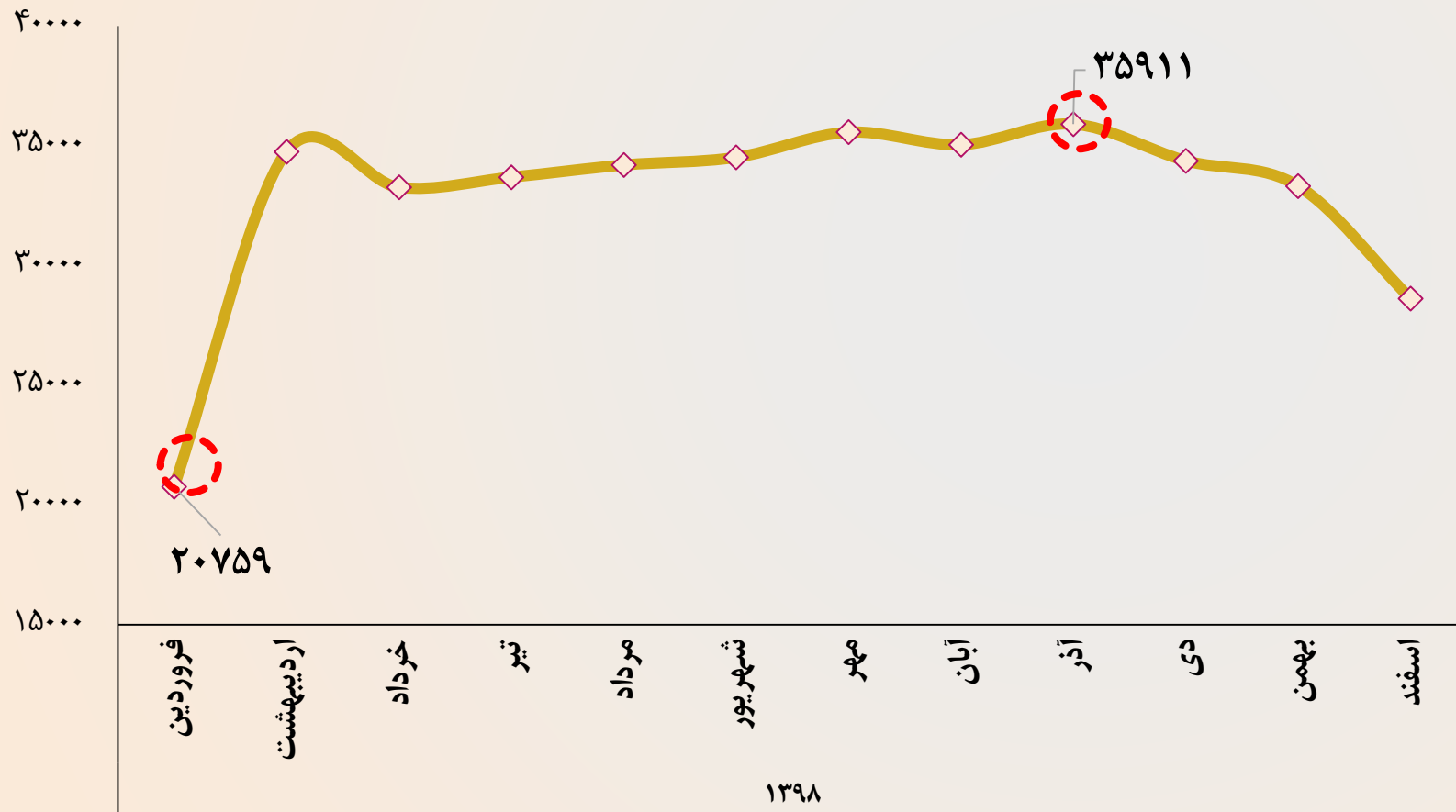
- میزان تولید سیمان در سال ۱۳۹۸، حدود ۶۱.۴ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۱۱.۲ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند نزولی تولید آن که از آبان ۱۳۹۸ آغاز شده بود، در اسفندماه متوقف گردیده است.

- تولید سیمان در اسفند ۱۳۹۸ با حدود ۵.۷ میلیون تن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۳.۰۶ میلیون تن) را تجربه کرده است.

کاشی و سرامیک

(هزار متر مربع)



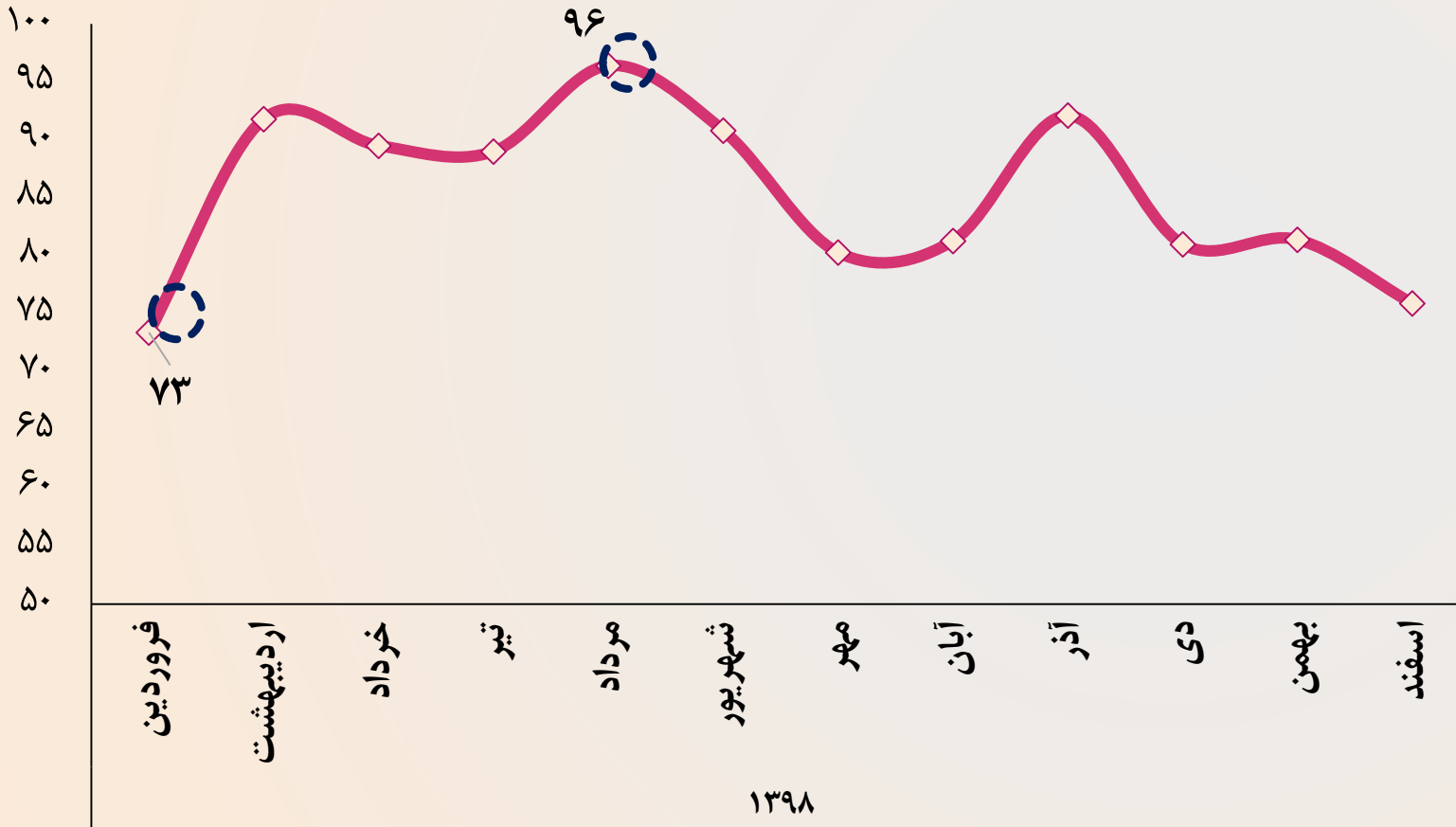
- میزان تولید کاشی و سرامیک در سال ۱۳۹۸، حدود ۳۹۹ میلیون مترمربع بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۴.۵ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

- تولید کاشی و سرامیک در آذر ۱۳۹۸ با حدود ۳۶ میلیون مترمربع به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۲۱ میلیون مترمربع) را تجربه کرده است.

ثیشته جام

(هزار تن)



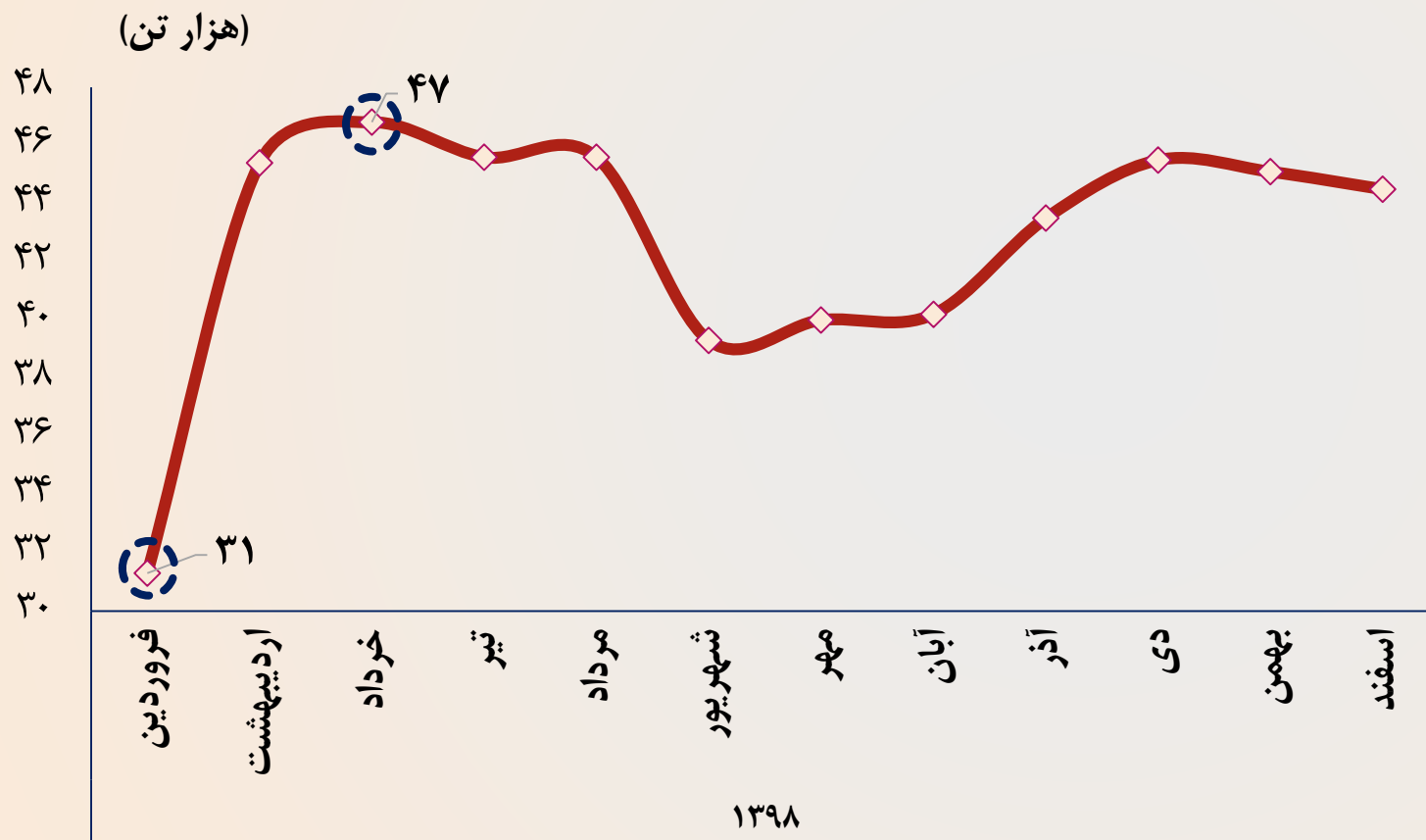
منبع داده‌ها: وزارت صمت

– میزان تولید شیشه جام در سال ۱۳۹۸، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۷ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و پس از آنکه میزان تولید آن در بهمن ۱۳۹۸ با افزایش همراه بوده، مجدداً در اسفندماه کاهش یافته است.

– تولید شیشه جام در مرداد ۱۳۹۸ با حدود ۹۶ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۷۳ هزارتن) را تجربه کرده است.

ظروف شیشه‌ای

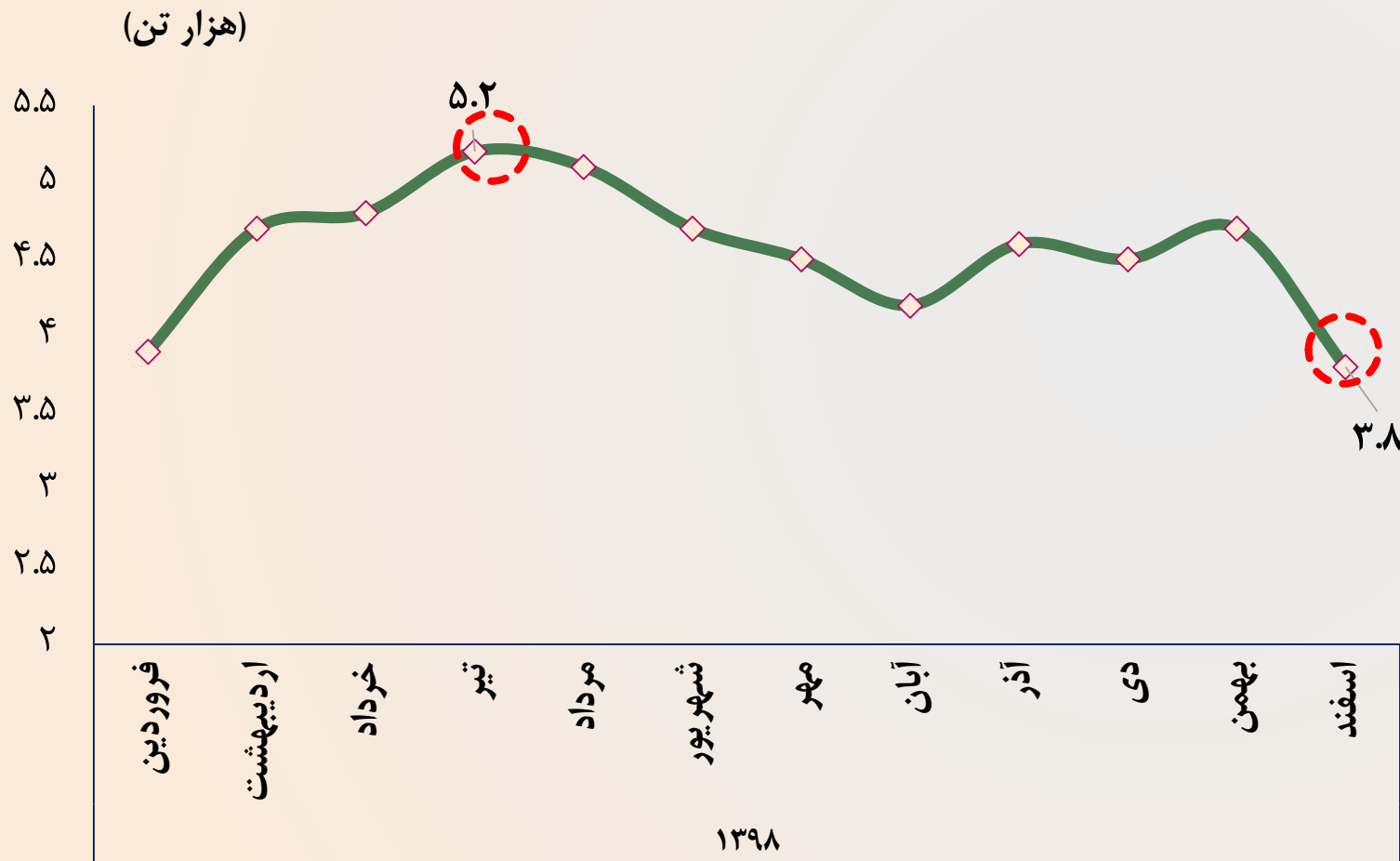


- میزان تولید ظروف شیشه‌ای در سال ۱۳۹۸، حدود ۵۳۰ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۱۴.۳ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

- تولید ظروف شیشه‌ای در خرداد ۱۳۹۸ با حدود ۴۷ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۳۱ هزارتن) را تجربه کرده است.

ظروف چینی

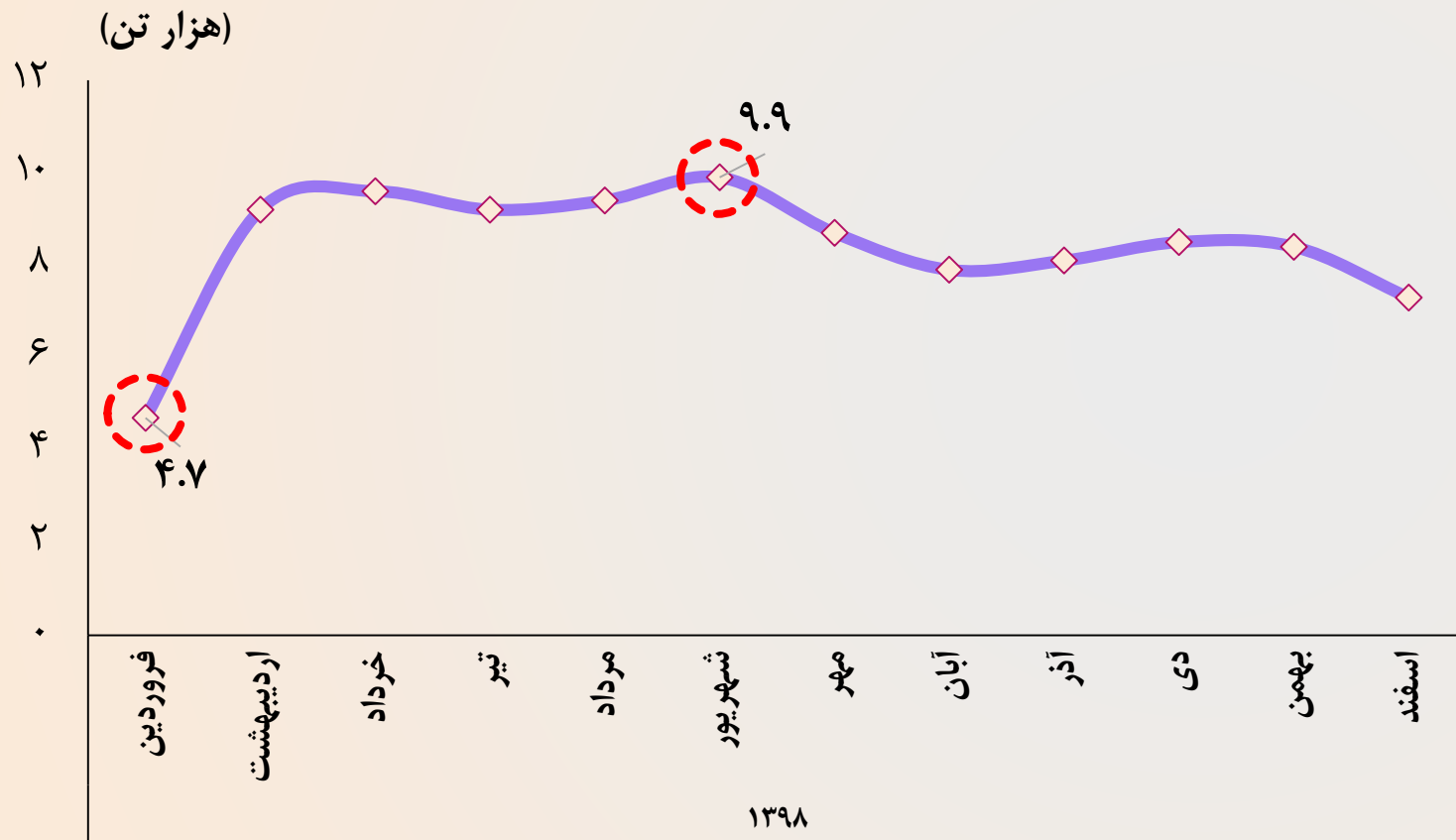


- میزان تولید ظروف چینی در سال ۱۳۹۸، حدود ۵۵ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۱۰ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و پس از آنکه میزان تولید آن در بهمن ۱۳۹۸ با افزایش همراه شده، مجدداً در اسفندماه کاهش یافته است.

- میزان تولید ظروف چینی در تیر ۱۳۹۸ حدود ۵ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در اسفند ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۳.۸ هزارتن) را تجربه کرده است.

چینی بهداشتی



- میزان تولید چینی بهداشتی در سال ۱۳۹۸، حدود ۱۰۴ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۲.۳ درصدی همراه بوده است.

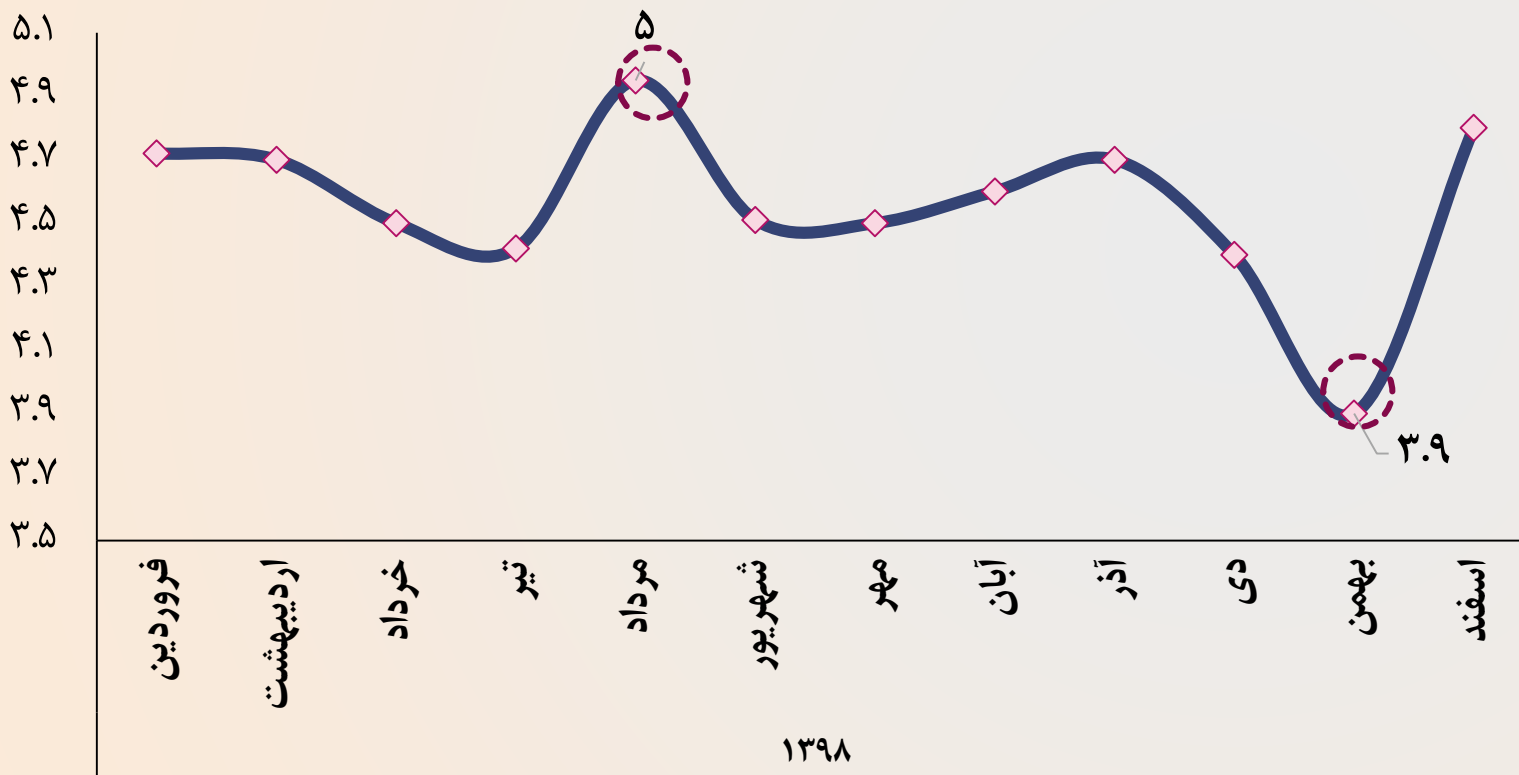
- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

- تولید چینی بهداشتی در شهریور ۱۳۹۸ با حدود ۱۰ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۵ هزارتن) را تجربه کرده است.

آمار تولید کالاهاى منتخب شیمیایی و پتروشیمی

شیمیایی و پتروشیمی

(میلیون تن)



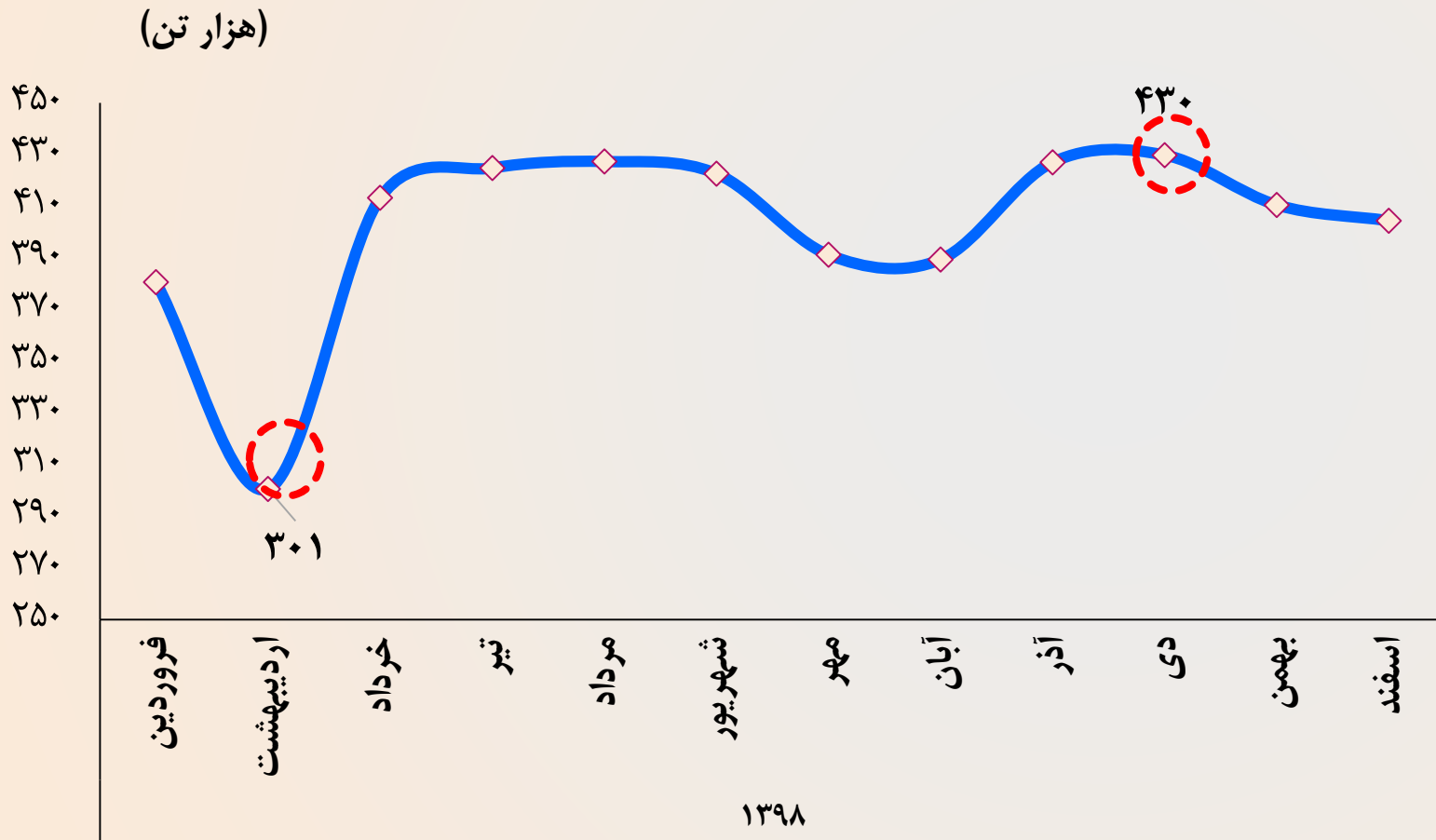
منبع داده‌ها: وزارت صمت

- میزان تولید محصولات پتروشیمی در سال ۱۳۹۸، حدود ۵۵ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۲ درصدی همراه بوده است.

- تولید این گروه کالاها طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند نزولی تولید آن که از دی ماه آغاز شده، در اسفند ۱۳۹۸ صعودی شده است.

- تولید محصولات پتروشیمی در مرداد ۱۳۹۸ با حدود ۵ میلیون تن به بیشترین مقدار خود رسیده و در آبان ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۴ میلیون تن) را تجربه کرده است.

پلی اتیلن



- میزان تولید پلی اتیلن در سال ۱۳۹۸، حدود ۵ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۹ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از بهمن این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

- تولید پلی اتیلن در دی ۱۳۹۸ با حدود ۴۳۰ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در اردیبهشت ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۳۰۱ هزارتن) را تجربه کرده است.

پلی پروپیلن



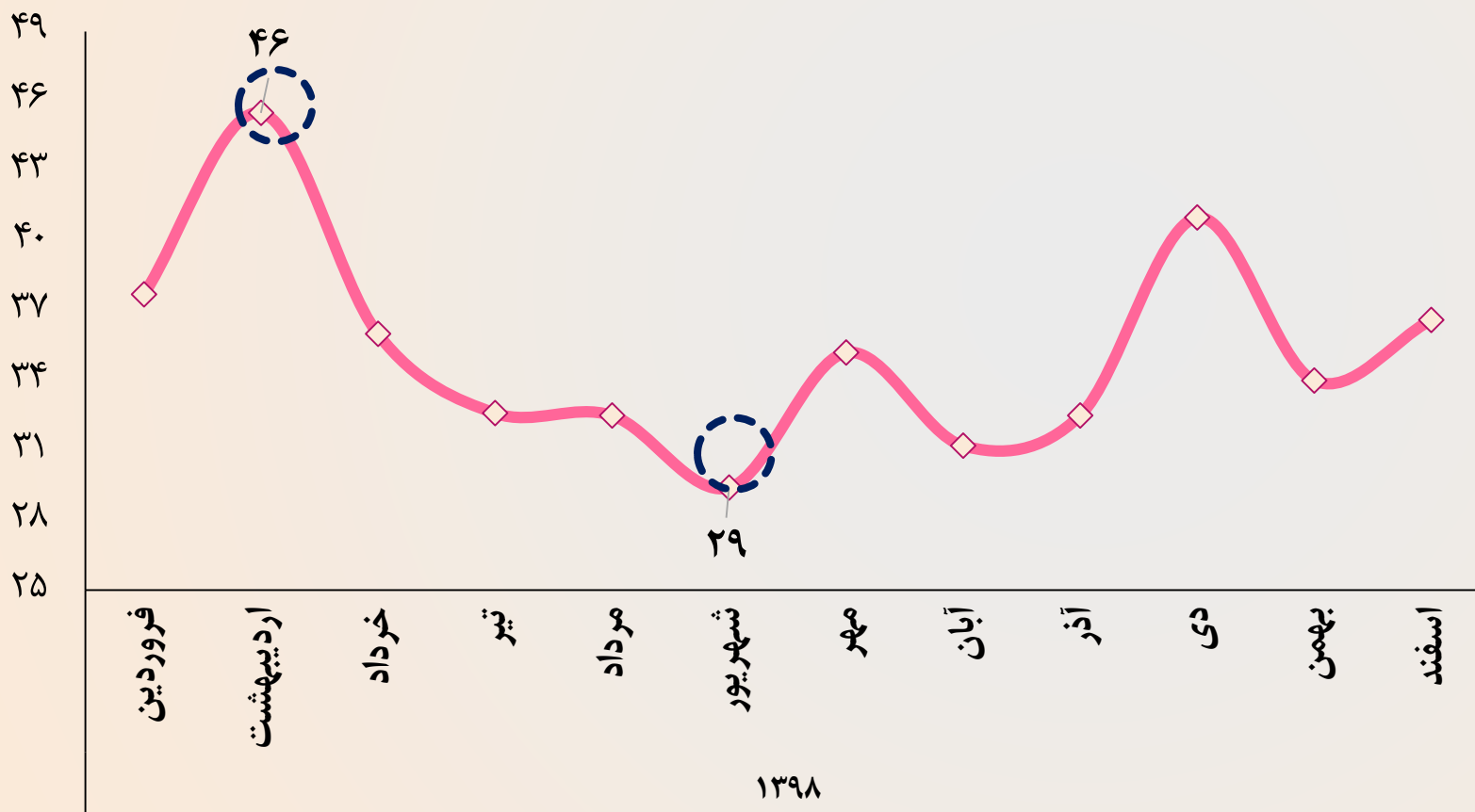
– میزان تولید پلی پروپیلن در سال ۱۳۹۸، حدود ۸۸۹ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۸ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از بهمن این سال، روند نزولی را آغاز کرده است.

– تولید پلی پروپیلن در آبان ۱۳۹۸ با حدود ۸۰ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در تیر ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۶۹ هزارتن) را تجربه کرده است.

پلی استایرن

(هزار تن)

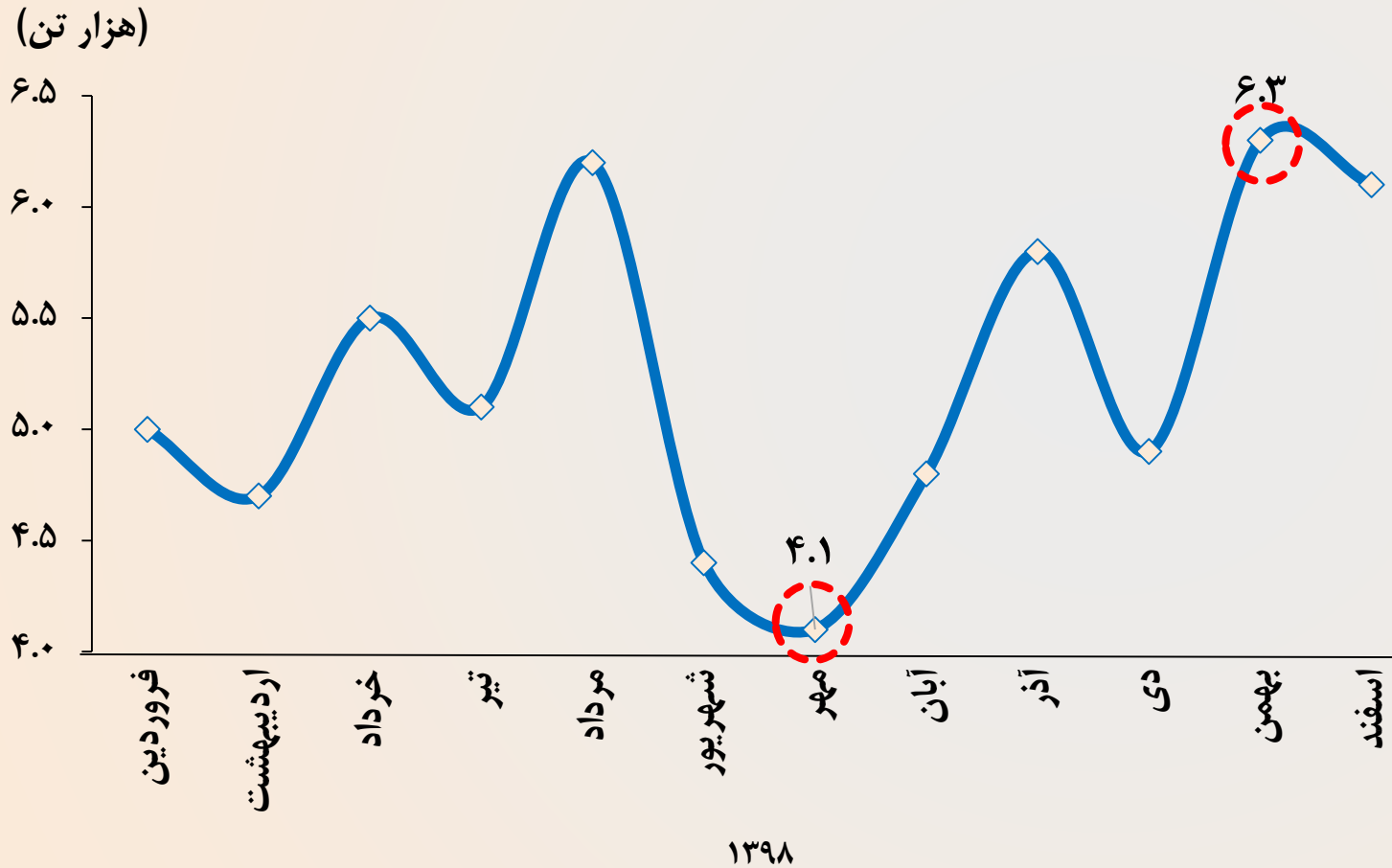


- میزان تولید پلی استایرن در سال ۱۳۹۸، حدود ۴۲۹ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۰.۴ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و پس از آنکه در بهمن با کاهش همراه بوده، مجددا در اسفندماه افزایش یافته است.

- تولید پلی استایرن در اردیبهشت ۱۳۹۸ با حدود ۴۶ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در شهریور ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۲۹ هزارتن) را تجربه کرده است.

اکریلونیتریل بوتادین استایرن



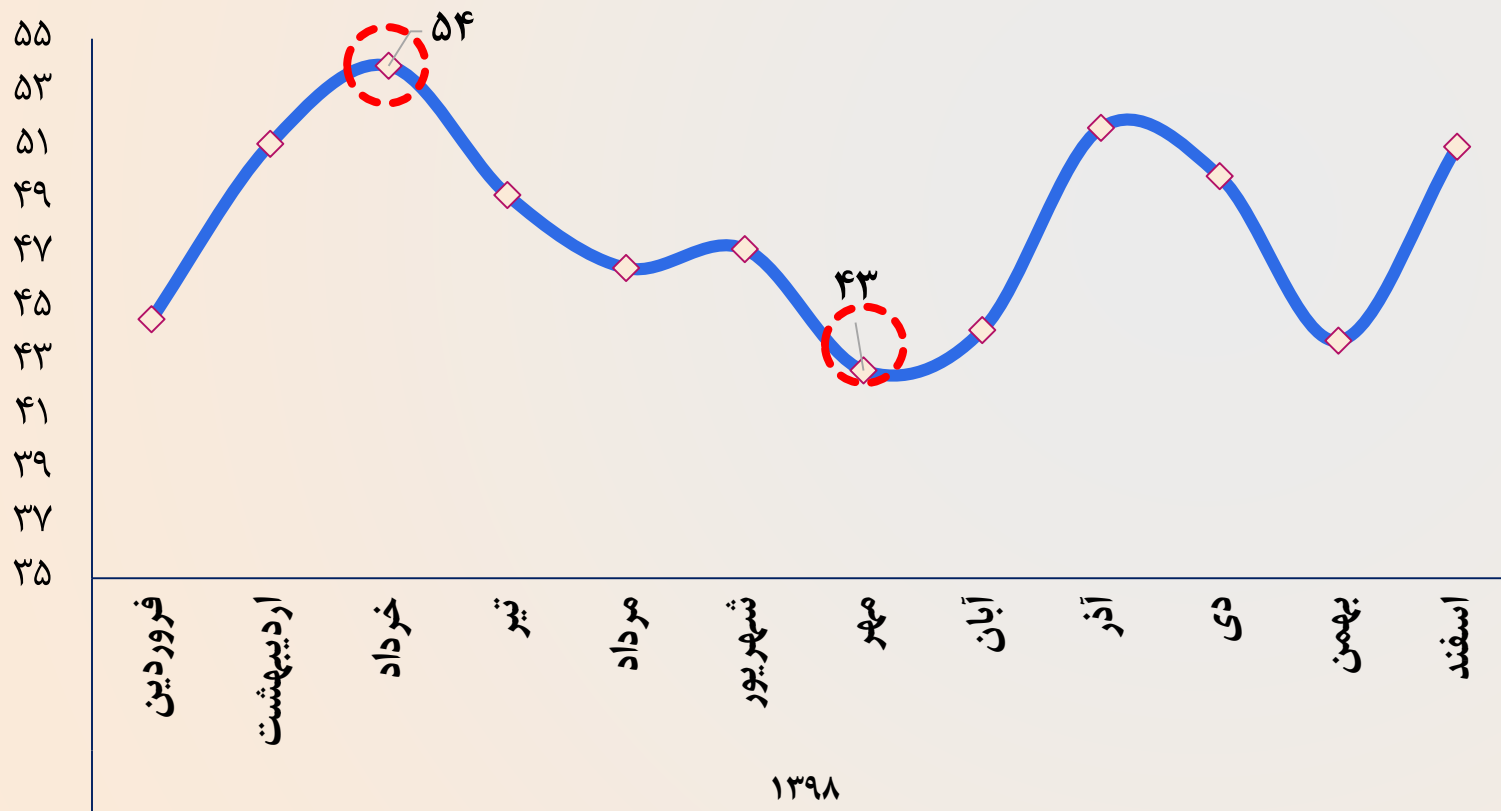
– میزان تولید اکریلونیتریل بوتادین استایرن در سال ۱۳۹۸، حدود ۶۳ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۵.۵ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و پس از آنکه در بهمن با افزایش قابل توجهی همراه بوده، مجددا در اسفندماه کاهش یافته است.

– تولید اکریلونیتریل بوتادین استایرن در بهمن ۱۳۹۸ با حدود ۶ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در مهر ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۴ هزارتن) را تجربه کرده است.

پلی وینیل کلراید

(هزار تن)



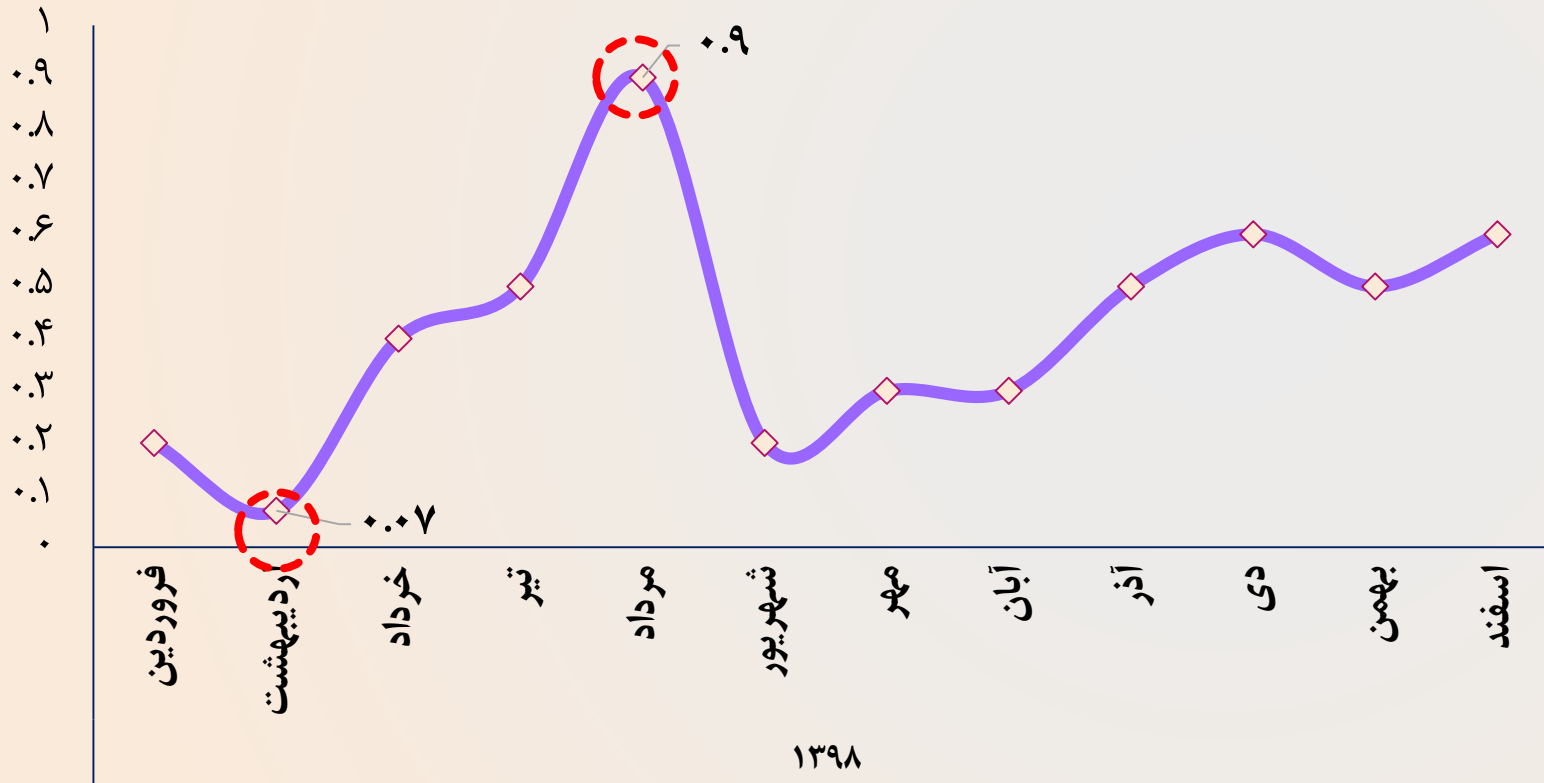
- میزان تولید پلی وینیل کلراید در سال ۱۳۹۸، حدود ۵۸۷ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۲ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند کاهشی تولید آن که از دی ماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف گردید

- تولید پلی وینیل کلراید در خرداد ۱۳۹۸ با حدود ۵۴ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در مهر ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۴۳ هزارتن) را تجربه کرده است.

اپوکسی رزین

(هزار تن)

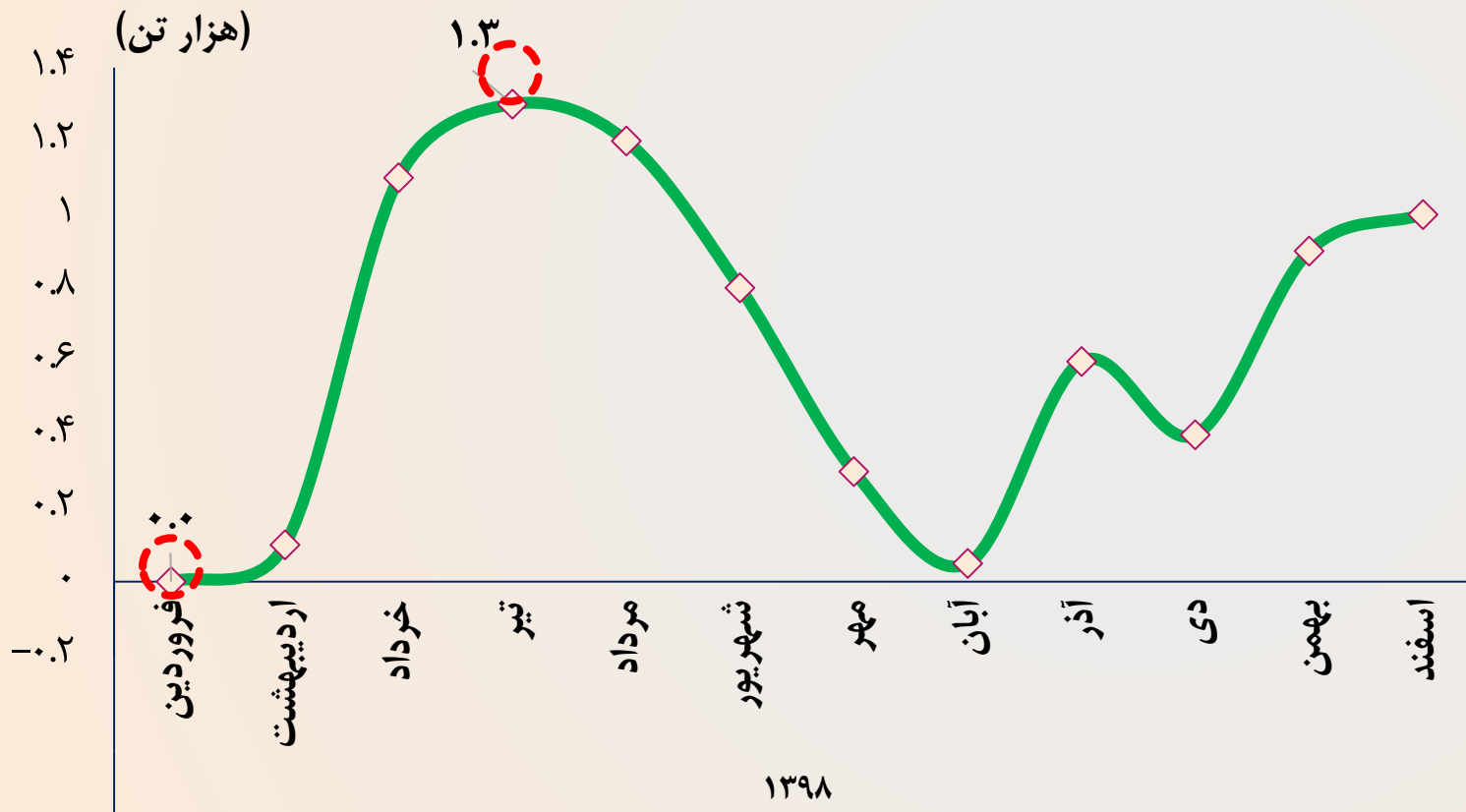


- میزان تولید اپوکسی رزین در سال ۱۳۹۸، حدود ۵ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ بدون تغییر بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند افزایشی آن که از آذر ۱۳۹۸ آغاز شده بود، در بهمن ماه متوقف و مجددا در اسفند ۱۳۹۸ افزایش یافته است.

- تولید اپوکسی رزین در مرداد ۱۳۹۸ با حدود ۹۰۰ تن به بیشترین مقدار خود رسیده و در اردیبهشت ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۷۰ تن) را تجربه کرده است.

پلی کربنات

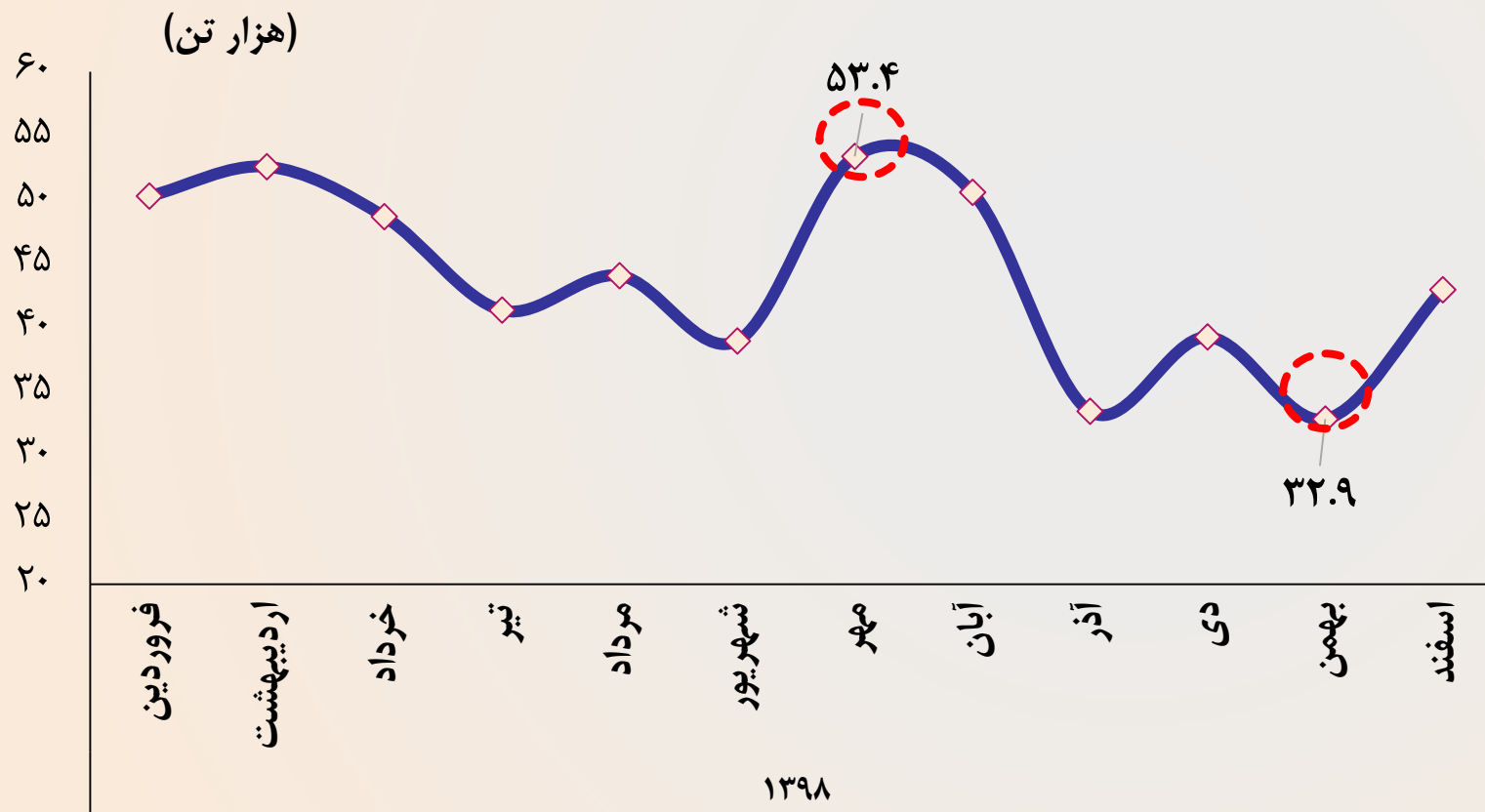


- میزان تولید پلی کربنات در سال ۱۳۹۸، حدود ۸ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با کاهش ۳۲.۵ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و از زمستان ۱۳۹۸ روند صعودی را آغاز کرده است.

- تولید پلی کربنات در تیر ۱۳۹۸ با حدود ۱.۳ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در فروردین ۱۳۹۸، این کالا تولید نشده است.

پلی اتیلن ترفتالات



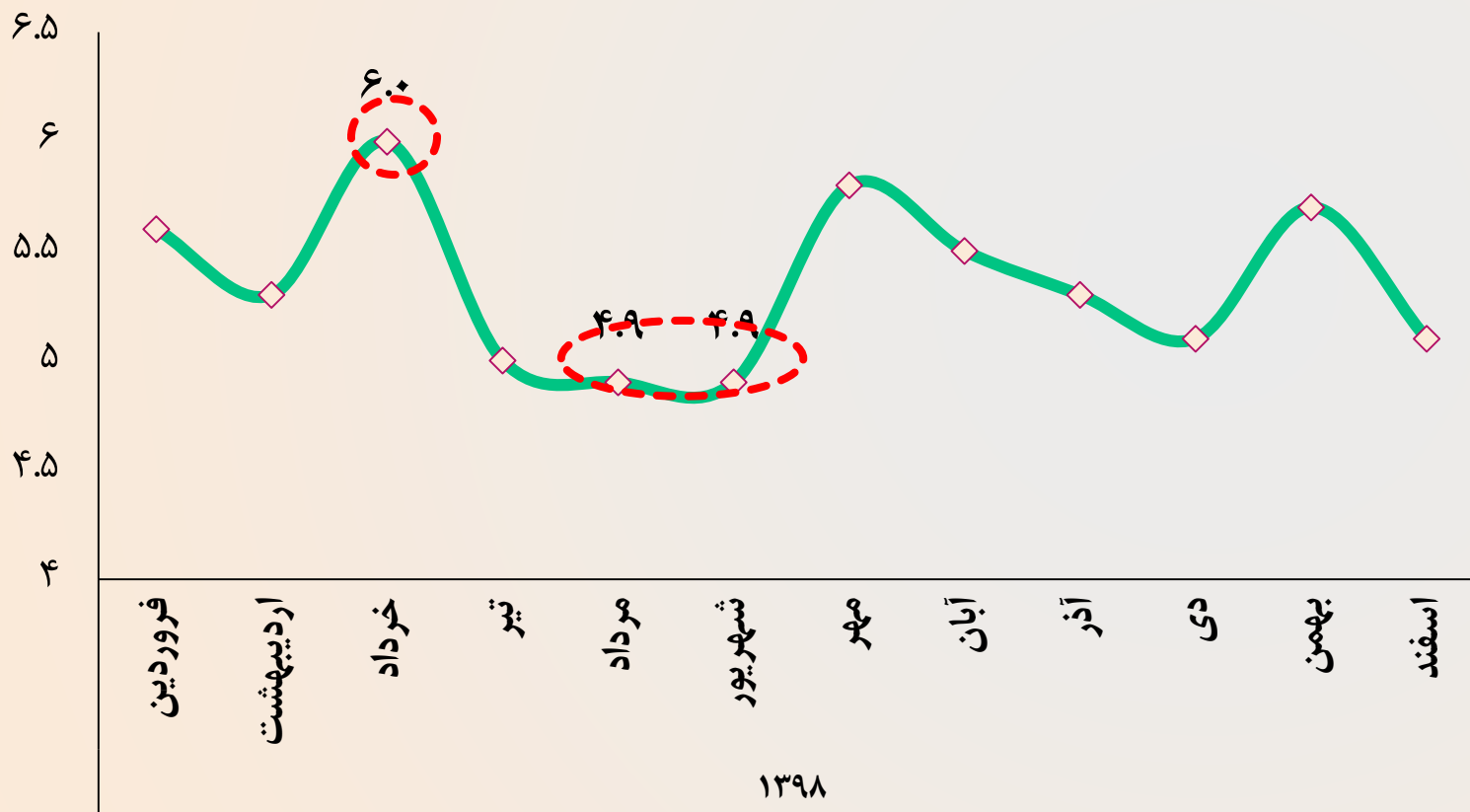
- میزان تولید پلی اتیلن ترفتالات در سال ۱۳۹۸، حدود ۵۲۷ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۲.۵ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و پس از آنکه در بهمن با کاهش همراه بوده، مجددا در اسفندماه افزایش یافته است.

- تولید پلی اتیلن ترفتالات در مهر ۱۳۹۸ با حدود ۵۳ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در بهمن ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۳۳ هزارتن) را تجربه کرده است.

استایرن بوتادین رابر

(هزار تن)



منبع داده‌ها: وزارت صمت

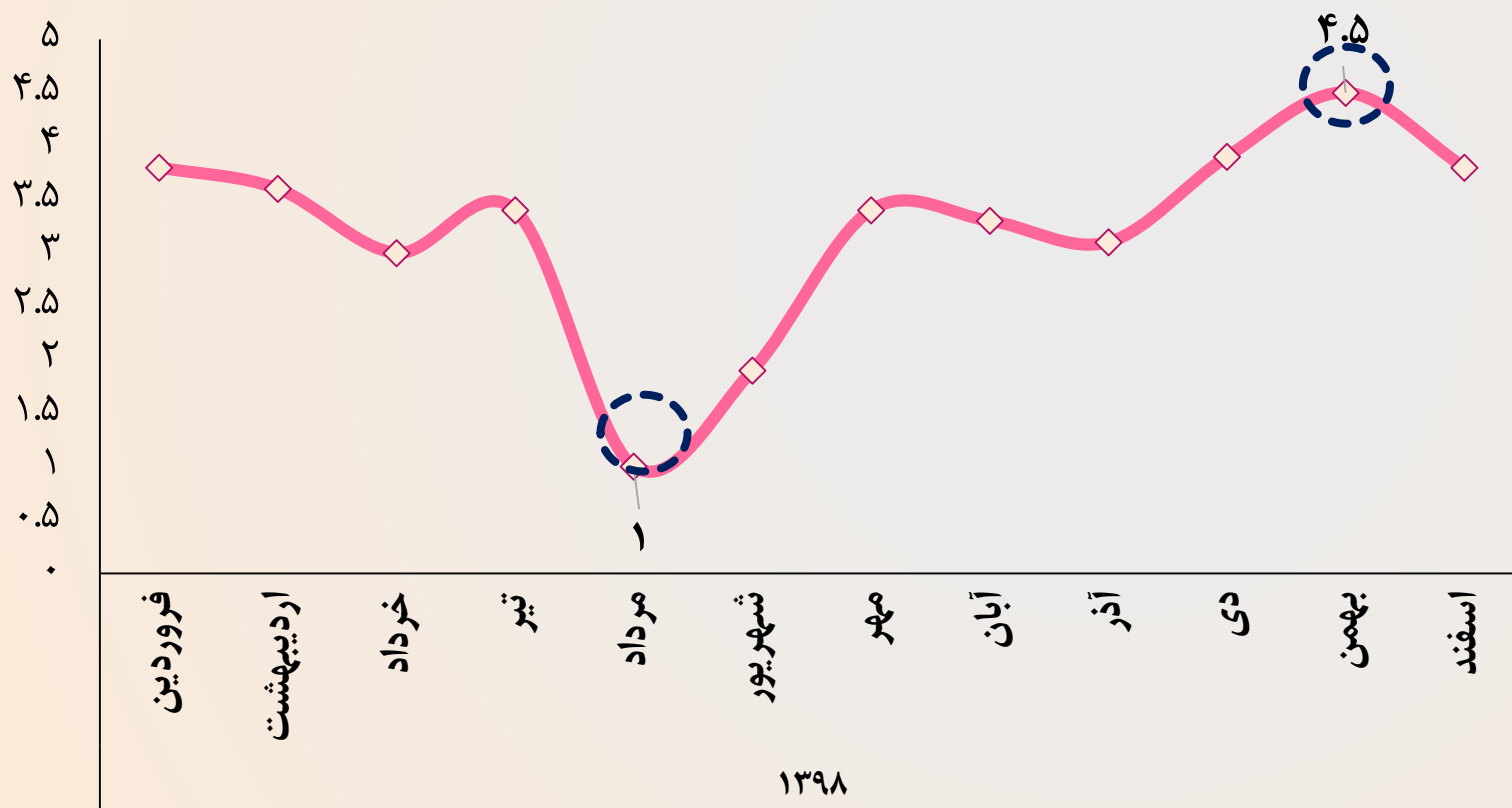
- میزان تولید استایرن بوتادین رابر در سال ۱۳۹۸، حدود ۶۵ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش حدود ۱۶ درصدی همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و پس از آنکه روند نزولی آن که از آبان ماه آغاز شده بود، در بهمن متوقف شده و مجدداً در اسفند ۱۳۹۸ میزان تولید آن کاهش یافته و تقریباً به میزان تولید دی ماه ۱۳۹۸ رسیده است.

- تولید استایرن بوتادین رابر در خرداد ۱۳۹۸ با حدود ۶ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در مرداد و شهریور ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۵ هزارتن) را تجربه کرده است.

پلی بوتادین رابر

(هزار تن)



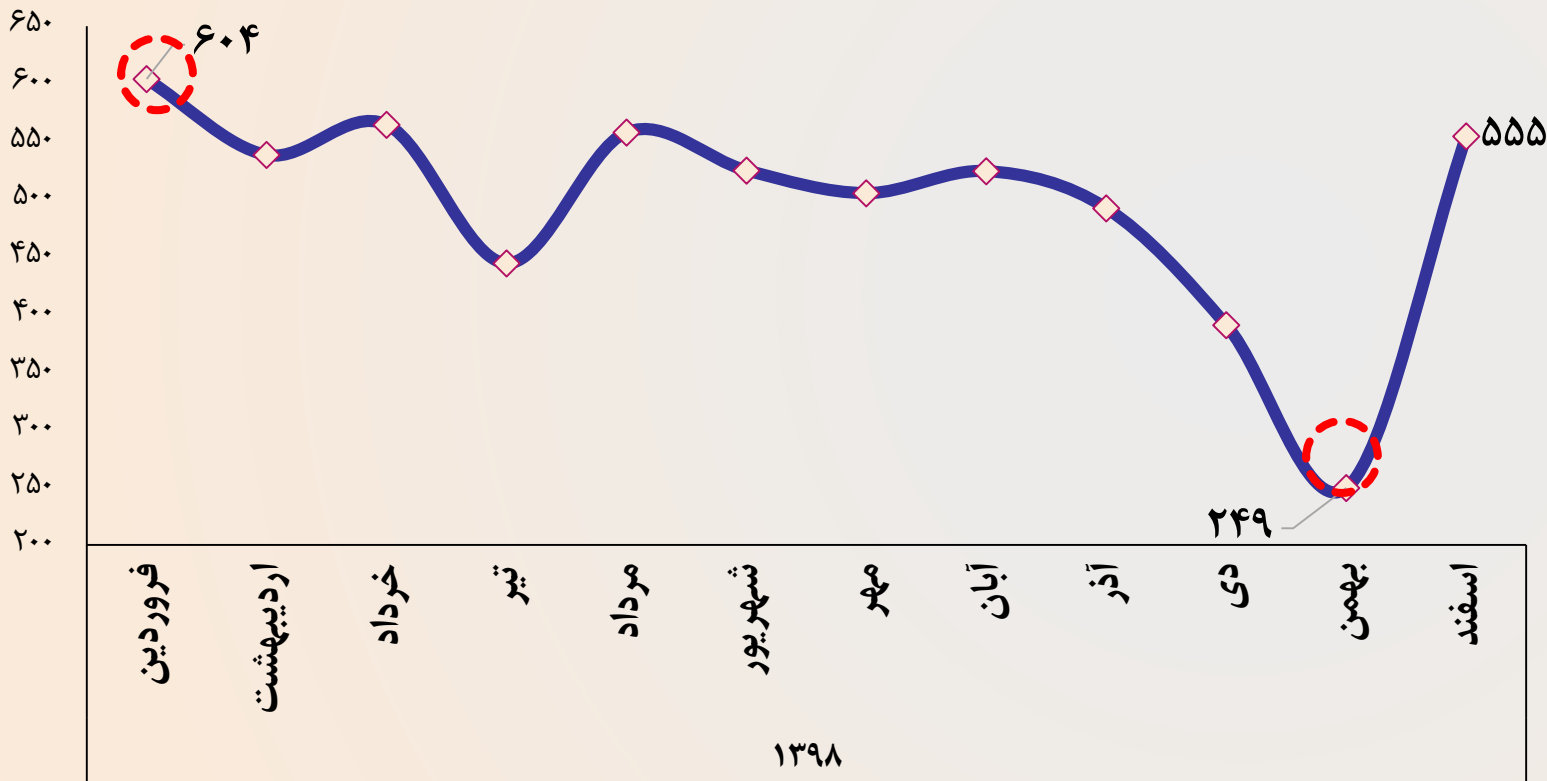
– میزان تولید پلی بوتادین رابر در سال ۱۳۹۸، حدود ۳۹ هزارتن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با افزایش ۰.۳ درصدی همراه بوده است.

– تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند صعودی تولید آن که از دی ماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف گردید.

– تولید پلی بوتادین رابر در بهمن ۱۳۹۸ با حدود ۴.۵ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در مرداد ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱ هزارتن) را تجربه کرده است.

اوره

(هزار تن)



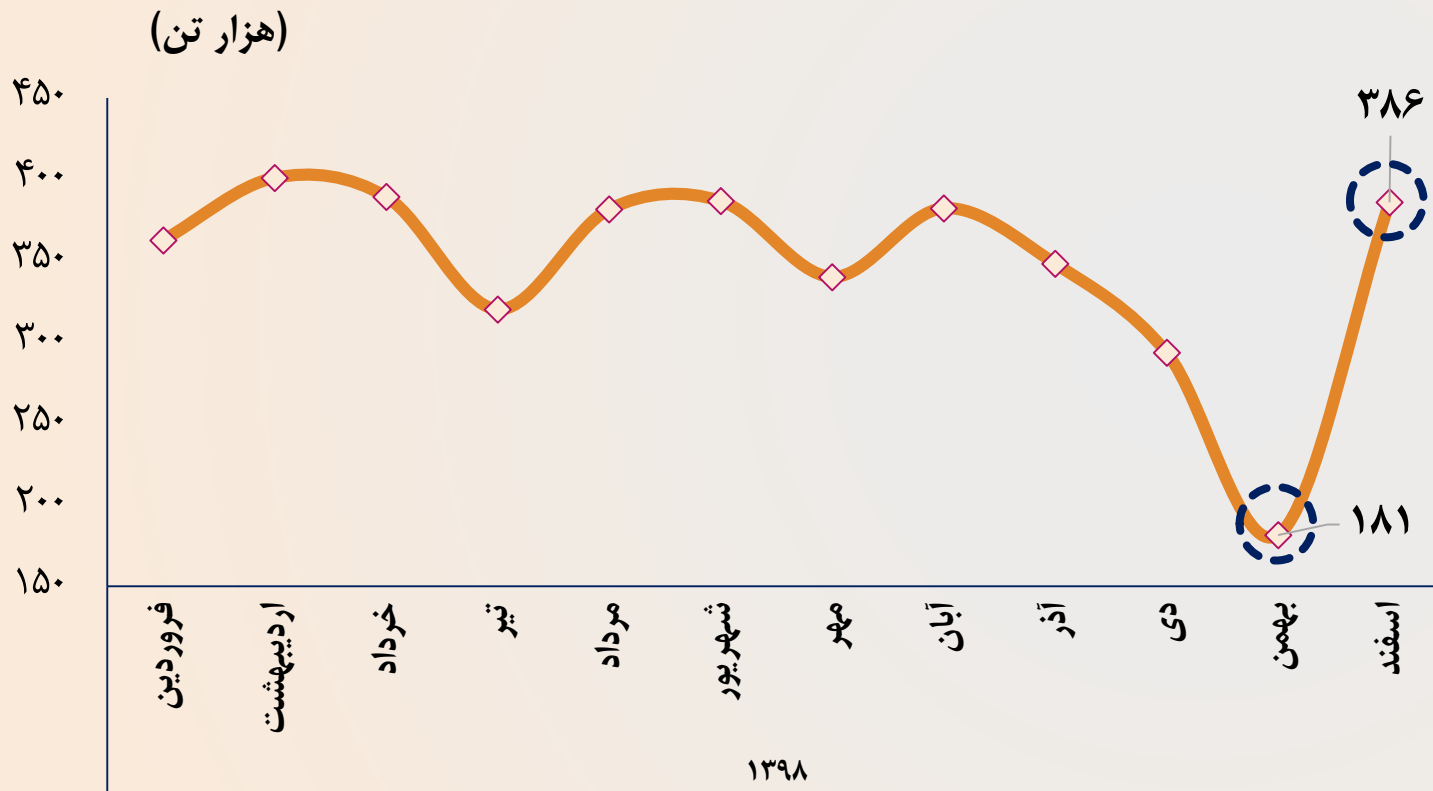
منبع داده‌ها: وزارت صمت

- میزان تولید اوره در سال ۱۳۹۸، حدود ۶ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با **کاهش ۲.۶ درصدی** همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند نزولی تولید آن که از آذر ماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف و افزایشی شد.

- میزان تولید اوره در فروردین ۱۳۹۸ با حدود ۶۰۴ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در بهمن ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۲۴۹ هزارتن) را تجربه کرده است.

آمونیاک



منبع داده‌ها: وزارت صمت

- میزان تولید آمونیاک در سال ۱۳۹۸، حدود ۴ میلیون تن بوده که نسبت به سال ۱۳۹۷ با **کاهش ۶.۳ درصدی** همراه بوده است.

- تولید این کالا طی سال ۱۳۹۸ با نوساناتی همراه بوده و روند نزولی تولید آن که از آذر ماه آغاز شده بود، در اسفند ۱۳۹۸ متوقف و صعودی گردید.

- تولید آمونیاک در اسفند ۱۳۹۸ با حدود ۳۸۶ هزارتن به بیشترین مقدار خود رسیده و در بهمن ۱۳۹۸، کمترین میزان تولید (حدود ۱۸۱ هزارتن) را تجربه کرده است.