

ریاست جمهوری  
معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی  
مرکز آمار ایران

## شاخص قیمت تولیدکننده

محصولات مرغذاری‌های صنعتی کشور 1391

(1390=100)



مرکز آمار ایران



نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

-	آمار گردآوری نشده است.
000	آمار در دسترس نیست.
x	ذاتاً یا عملاً وجود ندارد.
xx	جمع و محاسبه غیر ممکن یا بی‌معنی است.
//	رقم کمتر از نصف واحد است.
	رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرف نظر کردن است.
*	رقم غیر قطعی است.
**	رقم جنبه تخمینی دارد.
w	به دلیل حفظ محرمانگی، رقم قابل انتشار نیست.

اختلاف در سرجمع‌ها به علت سراسر کردن ارقام است. محاسبه نسبت‌ها و شاخص‌ها قبل از سراسر کردن ارقام صورت گرفته است.

مرکز آمار ایران

## پیشگفتار

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی بیانگر تغییرات قیمت محصولات مرغداری‌های صنعتی نسبت به سال پایه می‌باشد. این شاخص یکی از انواع شاخص‌ها و نماگرهای اقتصادی است که در تجزیه و تحلیل‌های اقتصادی و ارزیابی عملکرد بخش کشاورزی مورد استفاده قرار می‌گیرد و عمده‌ترین کاربرد آن تعدیل ارزش تولید محصولات مرغداری‌های صنعتی به‌عنوان یکی از مهم‌ترین زیر بخش‌های تولیدی بخش کشاورزی می‌باشد.

مرکز آمار ایران بنا به وظیفه قانونی خود تهیه «شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی» را از سال ۱۳۸۸ در دستور کار خود قرار داده و اکنون بر اساس سال پایه ۱۳۹۰ (=۱۰۰) نتایج شاخص را منتشر می‌کند.

امید است اطلاعات و آمار ارائه شده از طریق این نشریه مورد استفاده مسئولان، برنامه‌ریزان، محققان و پژوهشگران قرار گیرد. مرکز آمار ایران لازم می‌داند از تمامی همکاران حوزه معاونت برنامه‌ریزی استانداری‌ها که در اجرای این طرح صمیمانه تلاش کرده‌اند، تشکر نماید.

## فهرست مندرجات

صفحه	عنوان
۹.....	مقدمه
۱۱.....	مشخصات کلی
۱۴.....	تعاریف و مفاهیم
۱۷.....	خلاصه یافته‌ها
۱۹.....	نمودارها

### جدول‌های آماری

۲۵.....	۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور و تغییرات شاخص در سال‌های ۱۳۸۸، ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۶.....	۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل بهار ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۷.....	۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل تابستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل تابستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۸.....	۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل پاییز ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۹.....	۵- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل زمستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۰.....	۶- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور
۳۱.....	۷- درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۸ - ۱۳۹۰ و نسبت به فصل قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۸ - ۱۳۹۰
۳۲.....	۸- درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۸ - ۱۳۹۰ و نسبت به فصل مشابه سال قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۸ - ۱۳۹۰
۳۳.....	۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان: ۱۳۸۸ - ۱۳۹۰
۳۴.....	۱۰- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل بهار ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۵.....	۱۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل تابستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل تابستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۶.....	۱۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل پاییز ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۷.....	۱۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل زمستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۸.....	۱۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در سال‌های ۱۳۸۸، ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰ و درصد تغییر شاخص کل نسبت به سال قبل



## مقدمه

در بخش کشاورزی، فعالیت مرغداری به شیوه صنعتی به منظور تولید مرغ گوشتی و تخم‌مرغ خوراکی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. از آنجا که در فعالیت پرورش انواع دام به شیوه سنتی با توجه به وسعت و ظرفیت مراتع کشور، محدودیت‌هایی وجود دارد به علاوه اکثر این دام‌ها نیز از نظر تولید بازدهی چندانی ندارند، توسعه فعالیت‌های صنعتی در سال‌های اخیر، شتاب بیش‌تری در صحنه اقتصاد کشور گرفته است. با این وجود این فعالیت نیز مانند هر فعالیت اقتصادی دیگر در روند رشد و توسعه با مشکلات و عوامل بازدارنده‌ای از قبیل کمبود مواد اولیه مورد نیاز، نوسان قیمت‌ها، بیماری‌های دام، آلودگی محیط زیست و ... رو به رو شده است. فائق آمدن بر این مشکلات نیازمند اعمال سیاست‌های صحیح و اجرای برنامه‌های مدون و هماهنگ با سایر بخش‌های اقتصادی توسط دولت می‌باشد.

مرکز آمار ایران در راستای وظیفه قانونی خویش مبنی بر تهیه و انتشار شاخص‌های قیمت و ارائه آمار و اطلاعات لازم برای برنامه‌ریزان، دستگاه‌های اجرایی و تحقیقاتی، اجرای طرح آمارگیری از قیمت محصولات مرغداری‌های صنعتی را به منظور تهیه و انتشار شاخص قیمت تولیدکننده بخش مذکور در زمره اهداف اصلی خود قرار داده است.

## مشخصات طرح

### ضرورت اجرای طرح

یکی از وظایف قانونی مرکز آمار ایران تهیه و انتشار شاخص‌های قیمت است که با جمع‌آوری آمارهای قیمت صورت می‌گیرد. در این طرح که طرح مکمل آمارگیری از قیمت تولیدکننده بخش کشاورزی به‌شمار می‌رود، با مراجعه به مرغداری‌های صنعتی نمونه قیمت محصولات عمده تولید شده توسط آن‌ها پرسش می‌شود. عمده‌ترین کاربرد این شاخص و سایر شاخص‌های قیمت، نقش مهم آن‌ها در برآورد حساب‌های ملی به قیمت ثابت و ارزیابی عملکرد برنامه‌های اقتصادی است.

### اهداف کلی

محاسبه تغییرات فصلی و سالانه شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

### اهداف تفصیلی

اهداف تفصیلی این طرح عبارتند از:

- ۱- محاسبه شاخص کل محصولات مرغداری‌های صنعتی به صورت فصلی و سالانه
- ۲- محاسبه متوسط سالانه قیمت محصولات مرغداری‌های صنعتی
- ۳- تهیه سری زمانی مربوط به اعداد شاخص کل مرغداری‌های صنعتی
- ۴- تهیه سری زمانی مربوط به درصد تغییرات شاخص کل مرغداری‌های صنعتی

## نوع آمارگیری

در این طرح از روش **نمونه‌گیری برشی** استفاده شده است که روش نمونه‌گیری برشی، یک روش نمونه‌گیری غیر احتمالاتی است. در این روش  $n$  واحد (تعداد نمونه مورد نیاز) از بزرگترین واحدهای نمونه‌گیری با احتمال یک، به عنوان نمونه انتخاب می‌شوند و بقیه واحدها احتمال انتخاب صفر می‌گیرند. نقطه برش، مرز بین واحدهای وارد شونده به نمونه و خارج شونده از آن است. در این روش فرض می‌شود بخش حذف شده در طول آمارگیری‌ها دست‌خوش تغییرات جدی نشود. فهرست نمونه‌ها در از میان چارچوب آماری که در اختیار دفتر طرح‌های نمونه‌گیری قرار داده شده است انتخاب شده‌اند.

## جامعه هدف

در این طرح جامعه هدف کلیه محصولات مرغداری‌های صنعتی فعال در کشور می‌باشد.

## واحد آماری

هر یک از محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور واحد آماری هستند.

## واحدهای نمونه‌گیری

مرغداری‌های صنعتی کشور واحدهای نمونه‌گیری ما را تشکیل می‌دهند.

## چارچوب آمارگیری

جامعه آماری در طرح آمارگیری از مرغداری‌های صنعتی برای مرغداری‌های نوع مرغ مادر و جوجه‌کشی براساس سرشماری عمومی مرغداری‌های صنعتی سال ۱۳۸۵ و برای مرغداری‌های نوع گوشتی و تخم‌گذار براساس سرشماری عمومی مرغداری‌های صنعتی سال ۱۳۸۸ به دست آمده است.

## جامعه آمارگیری

محصولاتی از مرغداری‌های صنعتی که دارای بیش‌ترین ارزش اقتصادی هستند می‌باشند.

## پوشش جغرافیایی

این طرح بصورت کشوری و در سراسر استان‌ها انجام می‌شود.

## موارد استفاده از نتایج آمارگیری

مهم‌ترین کاربردهای نتایج این طرح عبارتند از:

- ۱- بررسی چگونگی نوسانات قیمت کالاهای محصولات مرغداری‌های صنعتی
- ۲- تهیه آمارهای لازم برای تعدیل حساب‌های ملی به قیمت ثابت
- ۳- ارزیابی برنامه‌های توسعه اقتصادی

## روش جمع‌آوری اطلاعات

در این طرح جمع‌آوری اطلاعات بصورت مراجعه حضوری آمارگیر به محل مرغداری و پر کردن پرسشنامه در محل مرغداری می‌باشد.

#### زمان مرجع:

از آنجا که این طرح به صورت فصلی انجام می‌گیرد، زمان مرجع طرح، فصلی است که آمارگیری در انتهای آن فصل انجام می‌شود. یعنی در پایان هر فصل قیمت محصول نهایی فروخته شده در آن فصل از پاسخگو پرسیده می‌شود.

#### زمان آمارگیری:

طرح آمارگیری از قیمت محصولات مرغداری‌های صنعتی در فصول بهار، تابستان و پاییز بیست و پنجم آخرین ماه فصل لغایت دهم ماه بعد می‌باشد و در فصل زمستان پانزدهم فروردین ماه سال بعد لغایت سی فروردین ماه می‌باشد. در این طرح نیز مانند سایر طرح‌های آمارگیری از قیمت، آخرین قیمت عملی ارایه محصول مورد نظر طی فصل جاری (از روز اول فصل تا روز مراجعه آمارگیر به منبع اطلاع) پرسش و در پرسشنامه درج می‌شود.

مرکز آمار ایران



## تعاریف و مفاهیم

### ۱ - قیمت محصول

منظور از قیمت در این طرح قیمتی است که تولیدکننده محصول برای فروش محصول خود در نظر می‌گیرد و در آن قیمت، محصول خود را به فروش می‌رساند. در ضمن با توجه به اینکه این طرح بصورت فصلی می‌باشد و امکان تغییر قیمت در طول فصل زیاد می‌باشد بنابراین قیمت فروش محصولات مرغداری‌های صنعتی آخرین قیمت یک واحد محصول به فروش رفته می‌باشد.

### ۲ - مقدار فروش محصول

مقدار فروش در این طرح عبارت از کل مقدار به فروش رفته هر محصول در مرغداری صنعتی نمونه در طول فصل می‌باشد.

### ۳ - انواع مرغداری‌های صنعتی

**الف - مرغداری‌های پرورش مرغ گوشتی:** این نوع مرغداری یک واحد تولیدی کشاورزی است که در آن جوجه یک روزه مرغ گوشتی به منظور تولید مرغ گوشتی به مدت معینی نگهداری می‌شود.

**ب - مرغداری پرورش مرغ تخمگذار:** این نوع مرغداری یک واحد تولیدی کشاورزی است که در آن گله‌هایی از نژادهای اصلاح شده مرغ تخمگذار جهت تولید تخم مرغ خوراکی نگهداری و پرورش داده می‌شود.

**پ - مرغداری پرورش پولت:** این نوع مرغداری یک واحد تولیدی کشاورزی است که در آن جوجه‌های یکروزه مرغ تخمگذار تا سن ۳ ماهگی (۹۰ تا ۱۱۰ روزگی) نگهداری و پرورش داده می‌شوند. این قبیل مرغ‌ها را در این سن **پولت** یا نیمچه تخمگذار می‌گویند. مرغ‌های مذکور سپس به سالن‌های پرورش مرغ تخمگذار انتقال می‌یابند و پس از گذشت ۲ تا ۲/۵ ماه شروع به تخمگذاری می‌کنند.

**ج - موسسات جوجه‌کشی:** یک واحد تولیدی کشاورزی است که در آن تخم نطفه‌دار توسط ماشین‌های جوجه‌کشی به جوجه یکروزه تبدیل می‌شود.

**چ - موسسه پرورش مرغ مادر:** یک واحد تولید کشاورزی است که در آن گله‌های مخصوص از مرغ و خروس نژادهای اصلاح شده که اصطلاحاً به آنها مرغ مادر و خروس پدر گفته می‌شود) جهت تولید تخم مرغ نطفه‌دار نگهداری می‌شود.

### ۴ - محصولات مرغداری صنعتی

منظور از محصول مرغداری صنعتی در این طرح، محصول نهایی مرغداری است که بمنظور عرضه و فروش تولید می‌شود. مهم‌ترین محصولات مرغداری صنعتی عبارتند از:

**الف- مرغ گوشتی:** به نوعی از مرغ اطلاق می‌شود که به منظور استفاده از گوشت آن در مرغداری‌های پرورش مرغ گوشتی نگهداری و پرورش داده می‌شود.

**ب - جوجه یکروزه:** تخم مرغ‌های نطفه‌دار در موسسات جوجه‌کشی توسط ماشین‌های مخصوص به جوجه تبدیل می‌شود. این جوجه‌ها را اصطلاحاً جوجه یکروزه می‌گویند. شایان ذکر است که جوجه‌های یک روزه در ۵ نوع مختلف به بازار ارائه می‌شود:

- جوجه یک روزه مرغ گوشتی
- جوجه یک روزه مرغ تخم‌گذار
- جوجه یک روزه مرغ مادر گوشتی
- جوجه یک روزه مرغ مادر تخم‌گذار
- جوجه یک روزه مرغ بومی

**پ - مرغ تخمگذار:** شامل آن دسته از مرغ‌هایی است که عملیات اصلاح نژاد صرفاً به منظور تولید تخم مرغ خوراکی بر روی آنها انجام شده و دارای توان تولید بالا می‌باشند.

ج - مرغ مادر: مرغی است که از تخم نطفه‌دار آن برای تولید جوجه استفاده می‌شود، مرغ مادر گوشتی برای تولید جوجه‌های مرغ و خروس گوشتی و مرغ مادر تخمگذار برای تولید جوجه‌های مرغ تخمگذار (تولیدکننده تخم مرغ خوراکی) و مرغ مادر بومی برای تولید جوجه‌های مرغ و خروس بومی پرورش داده می‌شود. دوره نگهداری مرغ‌های مادر حدود ۱۸ ماه است. این مرغ‌ها پس از رسیدن به سن ۵ ماهگی شروع به تولید تخم مرغ نطفه‌دار می‌کنند و بعد از اتمام دوره پرورش در زمان کاهش تولید تخم، گله مرغ‌های مادر به منظور کشتار و مصرف گوشت آنها به بازار عرضه می‌شوند.

چ - تخم مرغ نطفه‌دار: تخم مرغ تولید شده توسط مرغ مادر است که برای تولید جوجه یک روزه قابل استفاده می‌باشد.

مرکز آمار ایران

فرمول محاسبه شاخص کل قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی

برای محاسبه شاخص قیمت تولیدکننده از فرمول لاسپیرز استفاده می‌شود:

$$I = \frac{\sum_{k=1}^m P_{nk} q_{0k}}{\sum_{k=1}^m P_{0k} q_{0k}}$$

k: اندیس شمارنده محصول

n: اندیس شمارنده دوره زمانی

m: تعداد محصول در فعالیت صنعتی

فرمول تعدیل شده لاسپیرز که از آن در محاسبات استفاده خواهد شد عبارت است از:

$$I = \frac{\sum_{k=1}^m P_{(n-1)k} q_{0k} \times \frac{P_{nk}}{P_{(n-1)k}}}{\sum_{k=1}^m P_{0k} q_{0k}} \times 100 \quad (1)$$

I: شاخص کل قیمت تولیدکننده

$P_{nk}$ : قیمت محصول K ام در فصل جاری

$P_{0k}$ : قیمت محصول K ام در سال پایه (دوره پایه)

$P_{(n-1)k}$ : قیمت محصول K ام در فصل قبل

$q_{0k}$ : مقدار تولید محصول K ام در سال پایه (دوره پایه)

$P_{0k} q_{0k}$ : ارزش تولید محصول K ام در سال پایه یا ضریب اهمیت محصول

$P_{(n-1)k} q_{0k}$ : ارزش تولید محصول K ام در فصل (n-1)

قیمت نسبی محصول K ام در دوره n به صورت زیر می‌باشد:

$$\frac{P_{nk}}{P_{(n-1)k}} \times 100$$

مجموع ارزش محصولات به قیمت سال جاری:  $\sum_{k=1}^m P_{nk} q_{0k}$

مجموع ارزش محصولات به قیمت سال پایه (دوره پایه):  $\sum_{k=1}^m P_{0k} q_{0k}$

برای محاسبه شاخص قیمت یک محصول در هر فصل بر اساس فرمول لاسپیرز خواهیم داشت:

$$I = \frac{P_{(n-1)0} q_0 \times \frac{P_n}{P_{(n-1)0}}}{P_{00} q_0} \times 100$$

$$R_n = \frac{P_n}{P_{(n-1)0}} \times 100$$

$$p_n q_0 = (p_{(n-1)0} q_0) \times R_n$$

$$P_{00} q_0$$

۱- قیمت نسبی:

۲- ارزش جاری:

۳- ضریب اهمیت:

خلاصه یافته‌ها

درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور  
سال ۱۳۹۱

درصد افزایش نسبت به		دوره‌های زمانی
فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	
۳۷/۵۳	۲۲/۶۳	بهار.....
۵۹/۸۰	۱۸/۴۵	تابستان.....
۵۱/۸۵	-۴/۰۴	پاییز.....
۶۰/۸۴	۱۵/۳۹	زمستان.....

درصد افزایش شاخص سال ۱۳۹۱ نسبت به سال قبل
درصد ۵۲/۷۸

درصد افزایش شاخص سال ۱۳۹۰ نسبت به سال قبل
درصد ۲۲/۷۷

مرکز آمار ایران



### بررسی شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

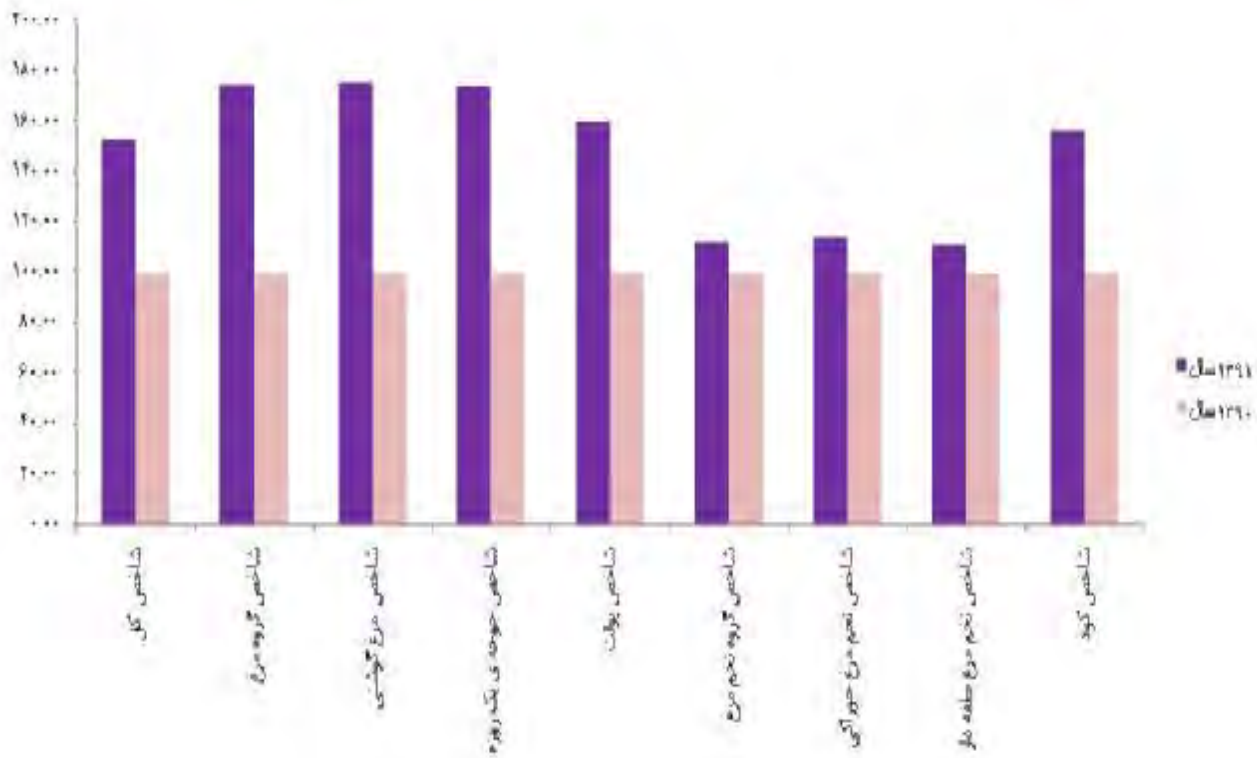
#### شاخص کل در سال ۱۳۹۱

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۱ نسبت به سال قبل ۵۲/۷۸ درصد افزایش یافته است و به عدد ۱۵۲/۷۸ رسیده است.

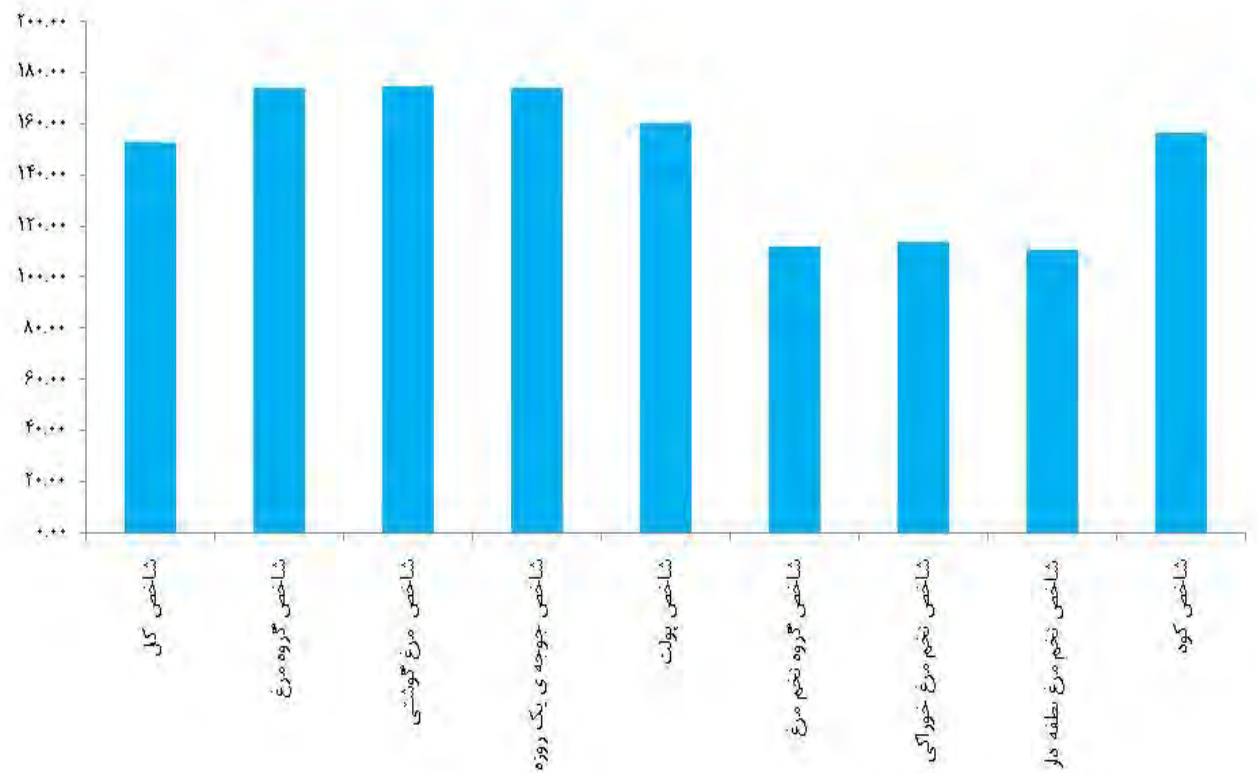
در سال ۱۳۹۱ شاخص قیمت تمامی اقلام و گروه‌های مورد بررسی افزایش یافته است، که بیش‌ترین میزان افزایش در اقلام مربوط به مرغ گوشتی با ۷۴/۹۴ درصد و در گروه‌ها مربوط به گروه مرغ با ۷۴/۵۹ درصد می‌باشد.

در سال مورد نظر شاخص کل تمام استان‌های کشور با افزایش روبرو بوده است که در این میان بیش‌ترین افزایش مربوط به استان کرمانشاه با ۱۱۲/۱۹ درصد می‌باشد.

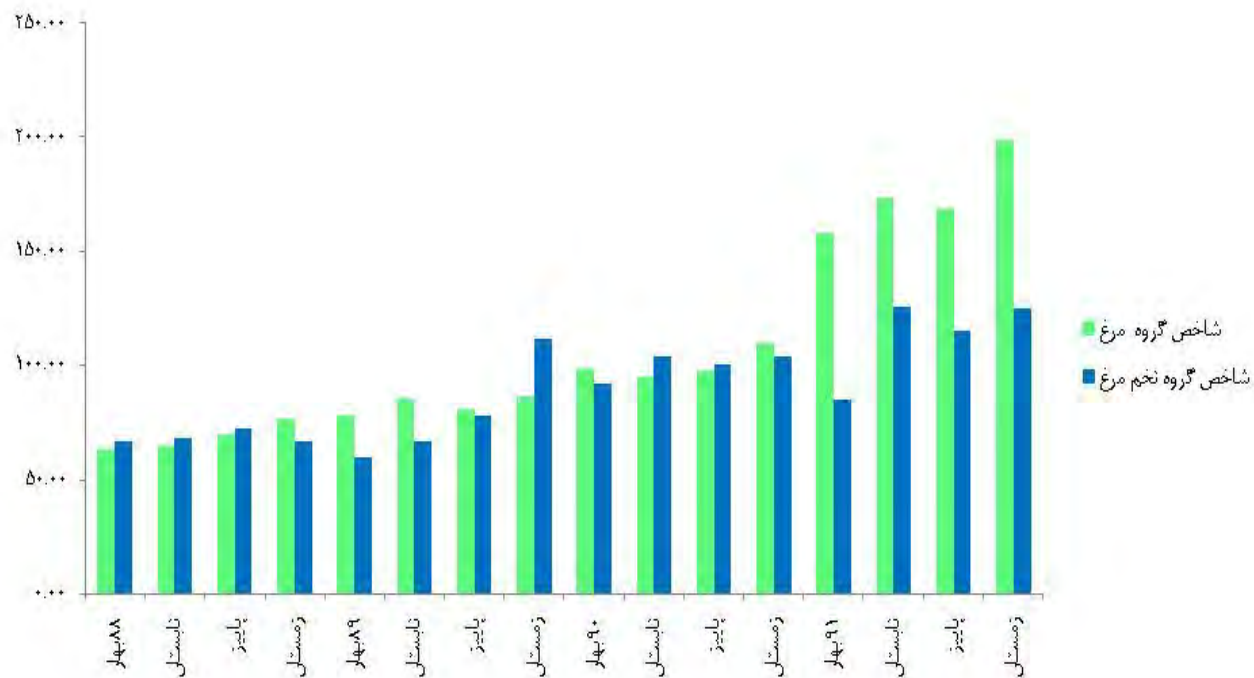
شاخص کل محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در سال 1390 و 1391



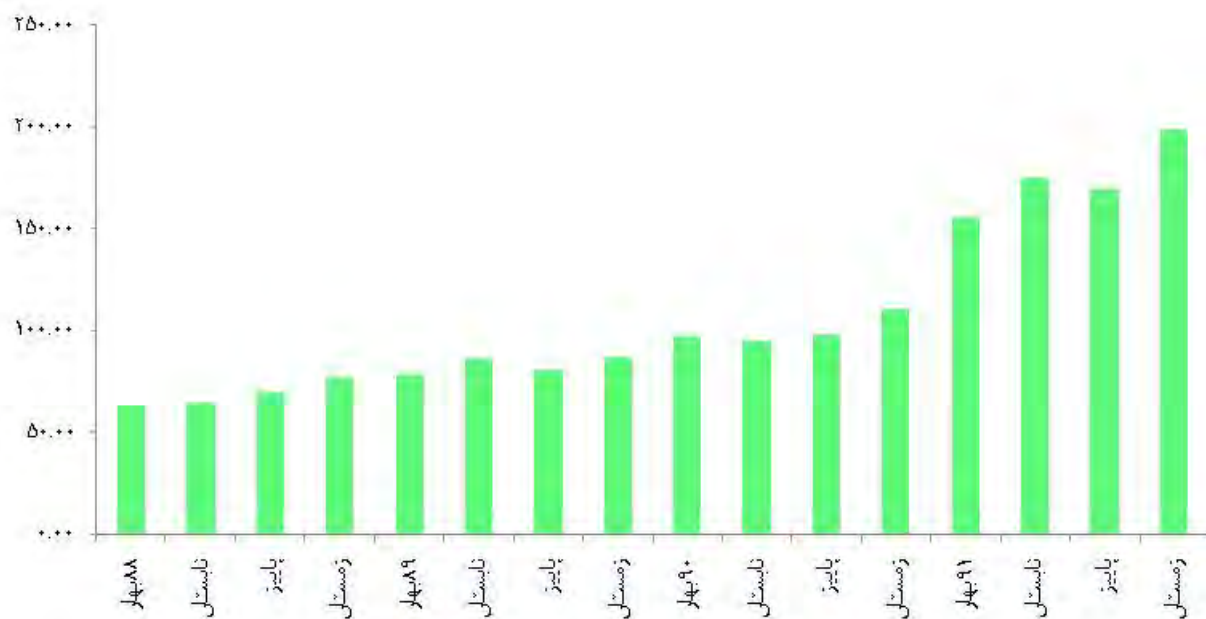
شاخص قیمت تولیدکننده کل محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور



### شاخص گروه مرغ و گروه تخم مرغ



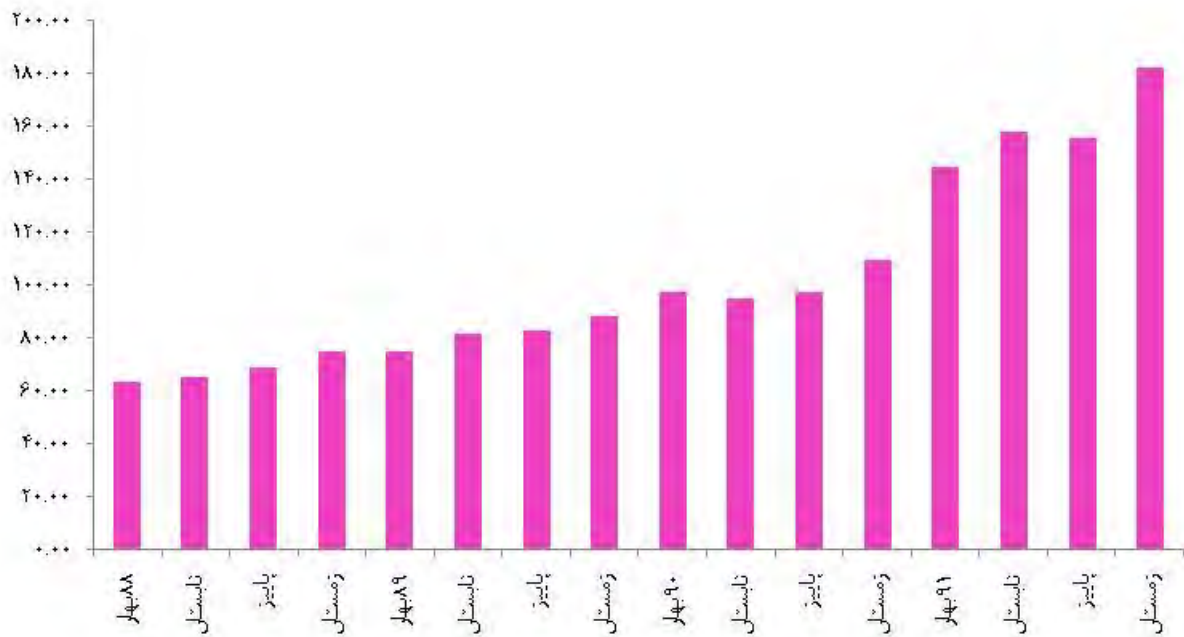
### مرغ گوشتی



جوجه یک روزه

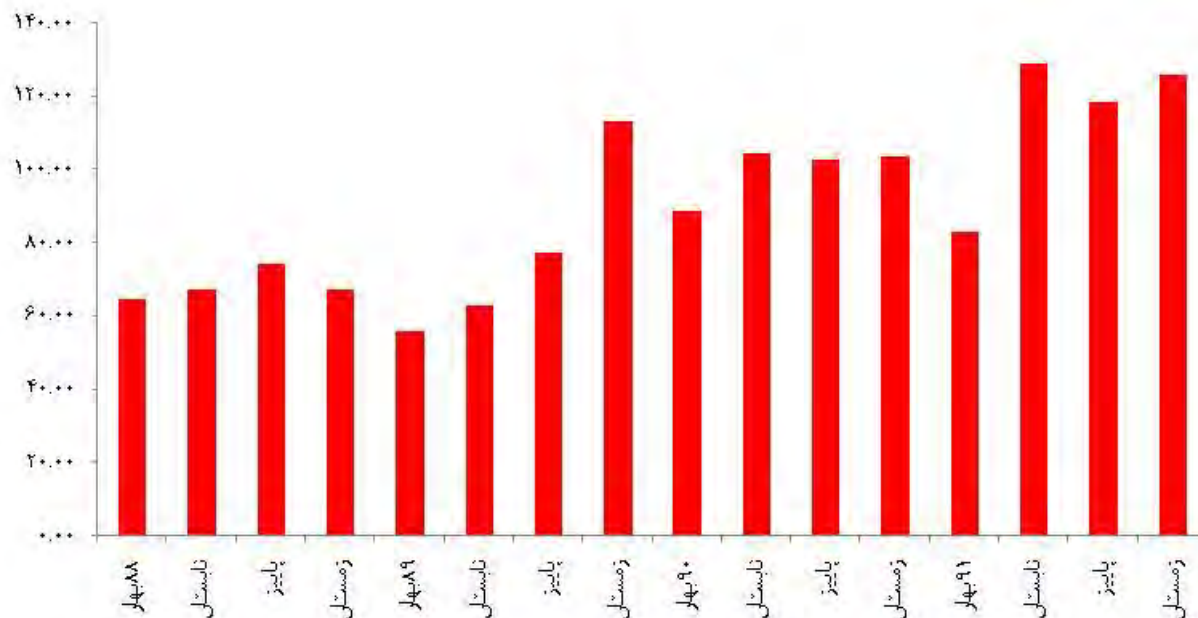


پولت

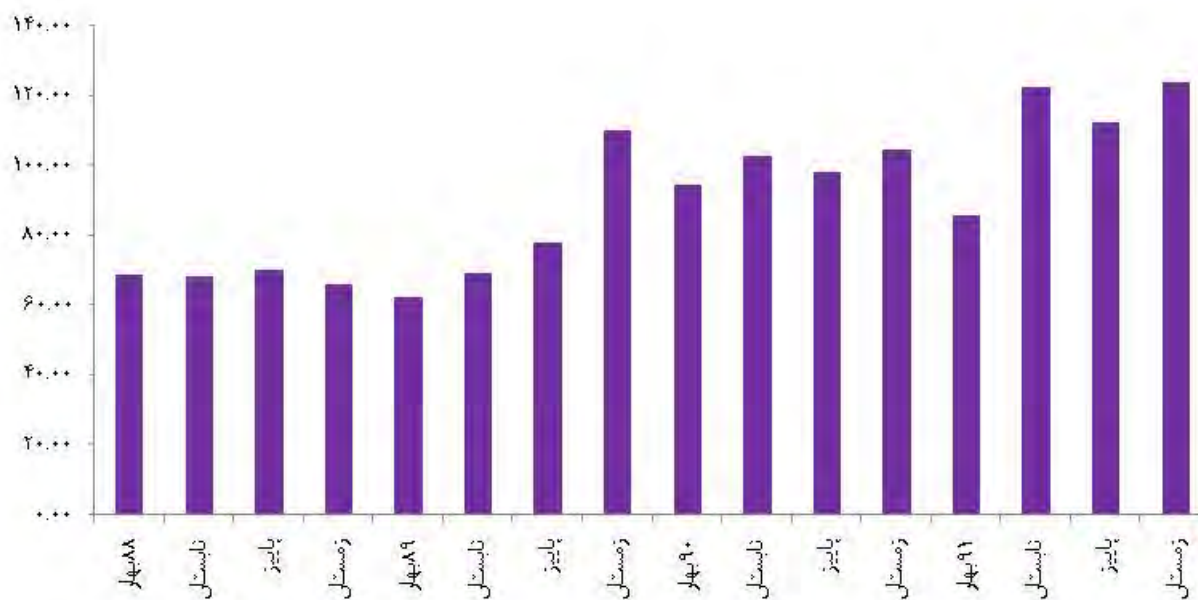




### تخم مرغ خوراکی



### تخم مرغ نطفه‌دار





# جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران

۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور و تغییرات شاخص در سال‌های ۱۳۸۹، ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱

۱۳۹۱		۱۳۹۰		۱۳۸۹		ضریب اهمیت	شرح
درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص		
۵۲/۷۸	۱۵۲/۷۸	۲۲/۷۷	۱۰۰/۰۰	۱۸/۹۷	۸۱/۴۵	۱۰۰/۰۰	شاخص کل
۷۴/۵۹	۱۷۴/۵۹	۲۱/۱۹	۱۰۰/۰۰	۲۰/۵۲	۸۲/۵۱	۶۴/۲۶	گروه مرغ
۷۴/۹۴	۱۷۴/۹۴	-۲۱/۱۶	۱۰۰/۰۰	۲۰/۵۵	۸۲/۵۳	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی
۷۴/۱۹	۱۷۴/۱۹	۲۱/۴۰	۱۰۰/۰۰	۲۰/۳۱	۸۲/۳۷	۷/۹۷	جوجه یک روزه
۶۰/۲۹	۱۶۰/۲۹	۲۱/۷۶	۱۰۰/۰۰	۱۹/۹۵	۸۲/۱۳	۱/۱۵	پولت
۱۲/۴۹	۱۱۲/۴۹	۲۶/۸۵	۱۰۰/۰۰	۱۵/۱۴	۷۸/۸۳	۳۴/۸۷	گروه تخم‌مرغ
۱۴/۱۸	۱۱۴/۱۸	-۲۹/۱۵	۱۰۰/۰۰	۱۳/۰۸	۷۷/۴۲	۱۵/۳۶	تخم‌مرغ خوراکی
۱۱/۱۵	۱۱۱/۱۵	۲۵/۰۲	۱۰۰/۰۰	۱۶/۸۲	۷۹/۹۸	۱۹/۵۱	تخم‌مرغ نطفه‌دار
۵۶/۴۷	۱۵۶/۴۷	۲۱/۴۵	۱۰۰/۰۰	۲۰/۳۵	۸۲/۴۰	۰/۸۷	کود

مرکز آمار ایران

۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل بهار ۱۳۹۱ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۹۱ و ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۰ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۱ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص بهار ۱۳۹۱	ضریب اهمیت	شرح
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل			
۳۱/۹۷	۲/۵۵	۳۷/۵۳	۲۲/۶۳	۱۳۱/۹۱	۱۰۰/۰۰	شاخص کل .....
۲۵/۰۷	۱۳/۸۹	۶۰/۷۹	۴۴/۱۳	۱۵۷/۶۷	۶۴/۲۶	گروه مرغ .....
۲۴/۸۲	۱۲/۰۱	۶۰/۵۴	۴۱/۳۰	۱۵۵/۷۴	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی .....
۳۰/۷۶	۲۸/۹۳	۶۳/۹۹	۶۶/۸۹	۱۷۲/۸۲	۷/۹۷	جوجه یک روزه .....
۲۹/۰۳	۱۰/۲۸	۴۸/۹۶	۳۱/۸۱	۱۴۴/۹۲	۱/۱۵	پولت .....
۵۴/۴۲	-۱۷/۶۵	-۷/۹۳	-۱۸/۷۱	۸۴/۷۰	۳۴/۸۷	گروه تخم مرغ .....
۵۸/۱۹	-۲۱/۶۴	-۶/۶۲	-۲۰/۰۰	۸۲/۹۷	۱۵/۳۶	تخم مرغ خوراکی .....
۵۱/۵۳	-۱۴/۴۰	-۸/۹۰	-۱۷/۷۱	۸۶/۰۶	۱۹/۵۱	تخم مرغ نطفه دار .....
۲۳/۶۷	۶/۴۱	۲۸/۰۳	۱۲/۴۰	۱۲۱/۴۰	۰/۸۷	کود .....

مرکز آمار ایران

۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل تابستان ۱۳۹۱ و تغییرات شاخص در فصل تابستان ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱  
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۰ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۱ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص تابستان ۱۳۹۱	ضریب اهمیت	شرح
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل			
۲۲/۴۴	۱/۹۴	۵۹/۸۰	۱۸/۴۵	۱۵۶/۲۵	۱۰۰/۰۰	شاخص کل .....
۱۰/۸۲	-۳/۵۰	۸۳/۰۶	۹/۸۶	۱۷۳/۲۲	۶۴/۲۶	گروه مرغ .....
۱۰/۷۹	-۲/۱۸	۸۴/۶۵	۱۲/۵۱	۱۷۵/۲۳	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی .....
۱۱/۱۸	-۱۲/۱۳	۷۴/۳۲	-۶/۵۹	۱۶۱/۴۳	۷/۹۷	جوجه یک روزه .....
۱۶/۰۲	-۲/۲۶	۶۶/۳۶	۹/۱۵	۱۵۸/۱۹	۱/۱۵	پولت .....
۵۵/۹۵	۱۲/۶۱	۲۱/۰۵	۴۸/۰۴	۱۲۵/۴۰	۳۴/۸۷	گروه تخم‌مرغ .....
۶۶/۲۵	۱۷/۶۴	۲۳/۶۴	۵۵/۷۶	۱۲۹/۲۲	۱۵/۳۶	تخم‌مرغ خوراکی .....
۴۸/۴۰	۸/۸۹	۱۸/۹۷	۴۲/۲۰	۱۲۲/۳۸	۱۹/۵۱	تخم‌مرغ نطفه‌دار .....
۲۳/۰۸	۳/۲۷	۴۱/۹۸	۱۴/۵۲	۱۳۹/۰۳	۰/۸۷	کود .....

مرکز آمار ایران

۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری صنعتی کشور در فصل پاییز ۱۳۹۱ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۹۰ و ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۰ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۱ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص پاییز ۱۳۹۱	ضریب اهمیت	شرح
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل			
۲۳/۸۰	۰/۹۹	۵۱/۸۵	-۴/۰۴	۱۴۹/۹۴	۱۰۰/۰۰	شاخص کل .....
۲۱/۵۴	۳/۵۰	۷۲/۲۴	-۲/۶۲	۱۶۸/۶۸	۶۴/۲۶	گروه مرغ .....
۲۲/۰۷	۳/۱۲	۷۳/۵۷	-۳/۰۶	۱۶۹/۸۶	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی .....
۱۷/۴۴	۶/۳۲	۶۴/۹۶	۰/۶۱	۱۶۲/۴۲	۷/۹۷	جوجه یک روزه .....
۱۷/۷۶	۲/۷۲	۵۹/۳۲	-۱/۶۳	۱۵۵/۶۱	۱/۱۵	پولت .....
۲۹/۰۹	-۳/۲۶	۱۴/۸۱	-۸/۲۴	۱۱۵/۰۶	۳۴/۸۷	گروه تخم‌مرغ .....
۳۳/۱۳	-۱/۵۲	۱۵/۱۶	-۸/۲۷	۱۱۸/۵۳	۱۵/۳۶	تخم‌مرغ خوراکی .....
۲۵/۹۰	-۴/۶۵	۱۴/۵۳	-۸/۲۱	۱۱۲/۳۳	۱۹/۵۱	تخم‌مرغ نطفه‌دار .....
۱۷/۷۷	۱/۳۷	۶۴/۵۹	۱۷/۵۱	۱۶۳/۳۷	۰/۸۷	کود .....

مرکز آمار ایران

۵- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل زمستان ۱۳۹۱ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱  
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۰ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۱ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص زمستان ۱۳۹۱	ضریب اهمیت	شرح
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل			
۱۵/۰۲	۸/۹۴	۶۰/۸۴	۱۵/۳۹	۱۷۳/۰۰	۱۰۰/۰۰	شاخص کل .....
۲۷/۰۵	۱۱/۷۰	۸۱/۷۲	۱۷/۸۵	۱۹۸/۷۹	۶۴/۲۶	گروه مرغ .....
۲۷/۲۶	۱۲/۶۳	۸۰/۴۹	۱۷/۱۲	۱۹۸/۹۴	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی .....
۲۶/۶۸	۵/۱۷	۹۳/۲۳	۲۳/۲۰	۲۰۰/۰۹	۷/۹۷	جوجه یک روزه .....
۲۴/۶۳	۱۲/۵۷	۶۵/۹۲	۱۷/۲۴	۱۸۲/۴۳	۱/۱۵	پولت .....
-۶/۷۳	۳/۹۷	۱۹/۷۷	۸/۴۶	۱۲۴/۸۰	۳۴/۸۷	گروه تخم‌مرغ .....
-۸/۵۱	۰/۷۵	۲۱/۵۰	۶/۳۰	۱۲۶/۰۰	۱۵/۳۶	تخم‌مرغ خوراکی .....
-۵/۲۴	۶/۶۳	۱۸/۴۲	۱۰/۲۶	۱۲۳/۸۵	۱۹/۵۱	تخم‌مرغ نطفه‌دار .....
۲۱/۲۱	۸/۸۲	۸۷/۰۹	۲۳/۷۰	۲۰۲/۰۹	۰/۸۷	کود .....

مرکز آمار ایران

۶- شاخص قیمت تولیدکننده مرغداری‌های صنعتی کشور ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	شاخص کل	گروه مرغ	مرغ گوشتی	جوجه یک روزه
..... ۱۳۸۸	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶
بهار .....	۶۴/۳۷	۶۳/۲۷	۶۳/۲۷	۶۳/۲۲
تابستان .....	۶۵/۴۴	۶۴/۴۱	۶۴/۳۴	۶۴/۹۱
پاییز .....	۷۰/۲۹	۶۹/۵۳	۶۹/۵۷	۶۹/۲۵
زمستان .....	۷۳/۷۶	۷۶/۶۵	۷۶/۶۸	۷۶/۴۷
..... ۱۳۸۹	۸۱/۴۵	۸۲/۵۱	۸۲/۵۳	۸۲/۳۷
بهار .....	۷۲/۶۷	۷۸/۰۱	۷۷/۷۲	۸۰/۶۰
تابستان .....	۷۹/۸۵	۸۵/۳۸	۸۵/۶۶	۸۳/۳۰
پاییز .....	۷۹/۷۶	۸۰/۵۷	۸۰/۱۶	۸۳/۸۴
زمستان .....	۹۳/۵۲	۸۶/۱۰	۸۶/۶۰	۸۱/۷۴
..... ۱۳۹۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰
بهار .....	۹۵/۹۱	۹۸/۰۶	۹۷/۰۱	۱۰۵/۳۹
تابستان .....	۹۷/۷۸	۹۴/۶۲	۹۴/۹۰	۹۲/۶۱
پاییز .....	۹۸/۷۴	۹۷/۹۳	۹۷/۸۶	۹۸/۴۶
زمستان .....	۱۰۷/۵۷	۱۰۹/۳۹	۱۱۰/۲۲	۱۰۳/۵۵
..... ۱۳۹۱	۱۵۲/۷۸	۱۷۴/۵۹	۱۷۴/۹۴	۱۷۴/۱۹
بهار .....	۱۳۱/۹۱	۱۵۷/۶۷	۱۵۵/۷۴	۱۷۲/۸۲
تابستان .....	۱۵۶/۲۵	۱۷۳/۲۲	۱۷۵/۲۳	۱۶۱/۴۳
پاییز .....	۱۴۹/۹۴	۱۶۸/۶۸	۱۶۹/۸۶	۱۶۲/۴۲
زمستان .....	۱۷۳/۰۰	۱۹۸/۷۹	۱۹۸/۹۴	۲۰۰/۰۹

**E**

مرکز آمار ایران



۱۳۹۰=۱۰۰

۶- شاخص قیمت تولیدکننده مرغداری صنعتی کشور (دنباله)

کود	تخم مرغ نطفه‌دار	تخم مرغ خوراکی	گروه تخم مرغ	پولت	دوره زمانی
۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	..... ۱۳۸۸
۶۳/۹۸	۶۸/۸۴	۶۴/۸۸	۶۷/۰۶	۶۳/۸۶	..... بهار
۶۶/۰۸	۶۸/۴۱	۶۷/۳۳	۶۷/۹۳	۶۵/۴۵	..... تابستان
۶۹/۸۱	۷۰/۳۵	۷۴/۳۷	۷۲/۱۶	۶۹/۳۷	..... پاییز
۷۳/۹۸	۶۶/۲۶	۶۷/۲۸	۶۶/۷۲	۷۵/۱۷	..... زمستان
۸۲/۴۰	۷۹/۹۸	۷۷/۴۲	۷۸/۸۳	۸۲/۱۳	..... ۱۳۸۹
۷۶/۶۷	۶۲/۳۴	۵۶/۱۶	۵۹/۵۷	۷۵/۴۰	..... بهار
۷۹/۵۶	۶۹/۳۲	۶۲/۸۷	۶۶/۴۲	۸۱/۹۶	..... تابستان
۸۴/۲۷	۷۷/۸۹	۷۷/۳۱	۷۷/۶۳	۸۲/۹۳	..... پاییز
۸۹/۱۰	۱۱۰/۳۷	۱۱۳/۳۵	۱۱۱/۷۱	۸۸/۲۲	..... زمستان
۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	..... ۱۳۹۰
۹۴/۸۲	۹۴/۴۷	۸۸/۸۵	۹۱/۹۹	۹۷/۲۹	..... بهار
۹۷/۹۲	۱۰۲/۸۷	۱۰۴/۵۲	۱۰۳/۵۹	۹۵/۰۹	..... تابستان
۹۹/۲۵	۹۸/۰۷	۱۰۲/۹۳	۱۰۰/۲۲	۹۷/۶۷	..... پاییز
۱۰۸/۰۱	۱۰۴/۵۸	۱۰۳/۷۰	۱۰۴/۱۹	۱۰۹/۹۵	..... زمستان
۱۵۶/۴۷	۱۱۱/۱۵	۱۱۴/۱۸	۱۱۲/۴۹	۱۶۰/۳۹	..... ۱۳۹۱
۱۲۱/۴۰	۸۶/۰۶	۸۲/۹۷	۸۴/۷۰	۱۴۴/۹۲	..... بهار
۱۳۹/۰۳	۱۲۲/۳۸	۱۲۹/۲۲	۱۲۵/۴۰	۱۵۸/۱۹	..... تابستان
۱۶۳/۳۷	۱۱۲/۳۳	۱۱۸/۵۳	۱۱۵/۰۶	۱۵۵/۶۱	..... پاییز
۲۰۲/۰۹	۱۲۳/۸۵	۱۲۶/۰۰	۱۲۴/۸۰	۱۸۲/۴۳	..... زمستان

مرکز آمار ایران

۷- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۱ در فصول و نسبت به فصل قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۱  
 ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	شاخص کل	گروه مرغ	مرغ گوشتی	جوجه یک روزه
..... ۱۳۸۸	x	x	x	x
..... بهار	x	x	x	x
..... تابستان	x	x	x	x
..... پاییز	x	x	x	x
..... زمستان	x	x	x	x
..... ۱۳۸۹	۱۸/۹۷	۲۰/۵۲	۲۰/۵۵	۲۰/۳۱
..... بهار	-۱/۴۷	۱/۷۸	۱/۳۶	۵/۴۰
..... تابستان	۹/۸۸	۹/۴۵	۱۰/۲۱	۳/۳۵
..... پاییز	-۰/۱۲	-۵/۶۳	-۶/۴۲	۰/۶۵
..... زمستان	۱۷/۲۶	۶/۸۶	۸/۰۳	-۲/۵۰
..... ۱۳۹۰	۲۲/۷۷	۲۱/۱۹	۲۱/۱۶	۲۱/۴۰
..... بهار	۲/۵۵	۱۳/۸۹	۱۲/۰۱	۲۸/۹۳
..... تابستان	۱/۹۴	-۳/۵۰	-۲/۱۸	-۱۲/۱۳
..... پاییز	-۰/۹۹	۳/۵۰	۳/۱۲	۶/۳۲
..... زمستان	۸/۹۴	۱۱/۷۰	۱۲/۶۳	۵/۱۷
..... ۱۳۹۱	۵۲/۷۸	۷۴/۵۹	۷۴/۹۴	۷۴/۱۹
..... بهار	۲۲/۶۳	۴۴/۱۳	۴۱/۳۰	۶۶/۸۹
..... تابستان	۱۸/۴۵	۹/۸۶	۱۲/۵۱	-۶/۵۹
..... پاییز	-۴/۰۴	-۲/۶۲	-۳/۰۶	۰/۶۱
..... زمستان	۱۵/۳۹	۱۷/۸۵	۱۷/۱۲	۲۳/۲۰

E

مرکز آمار ایران

۷- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۱

در فصول و نسبت به فصل قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۱ (دنباله) ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	پولت	گروه تخم‌مرغ	تخم‌مرغ خوراکی	تخم‌مرغ نطفه‌دار	کود
۱۳۸۸	x	x	x	x	x
بهار	x	x	x	x	x
تابستان	x	x	x	x	x
پاییز	x	x	x	x	x
زمستان	x	x	x	x	x
۱۳۸۹	۱۹/۹۵	۱۵/۱۴	۱۳/۰۸	۱۶/۸۲	۲۰/۳۵
بهار	۰/۳۰	-۱۰/۷۱	-۱۶/۵۲	-۵/۹۱	۳/۶۳
تابستان	۸/۷۰	۱۱/۵۱	۱۱/۹۴	۱۱/۱۹	۳/۷۷
پاییز	۱/۱۹	۱۶/۸۸	۲۲/۹۸	۱۲/۳۷	۵/۹۳
زمستان	۶/۳۷	۴۳/۸۹	۴۶/۶۱	۴۱/۷۰	۵/۷۳
۱۳۹۰	۲۱/۷۶	۲۶/۸۵	۲۹/۱۵	۲۵/۰۲	۲۱/۳۵
بهار	۱۰/۲۸	-۱۷/۶۵	-۲۱/۶۴	-۱۴/۴۰	۶/۴۱
تابستان	-۲/۲۶	۱۲/۶۱	۱۷/۶۴	۸/۸۹	۳/۲۷
پاییز	۲/۷۲	-۳/۲۶	-۱/۵۲	-۴/۶۵	۱/۳۷
زمستان	۱۲/۵۷	۳/۹۷	۰/۷۵	۶/۶۳	۸/۸۲
۱۳۹۱	۶۰/۲۹	۱۲/۴۹	۱۴/۱۸	۱۱/۱۵	۵۶/۴۷
بهار	۳۱/۸۱	-۱۸/۷۱	-۲۰/۰۰	-۱۷/۷۱	۱۲/۴۰
تابستان	۹/۱۵	۴۸/۰۴	۵۵/۷۶	۴۲/۲۰	۱۴/۵۲
پاییز	-۱/۶۳	-۸/۲۴	-۸/۲۷	-۸/۲۱	۱۷/۵۱
زمستان	۱۷/۲۴	۸/۴۶	۶/۳۰	۱۰/۲۶	۲۳/۷۰

مرکز آمار ایران

۸- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۱ و نسبت به فصل مشابه سال قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۱

دوره زمانی	شاخص کل	گروه مرغ	مرغ گوشتی	جوجه یک روزه
..... ۱۳۸۸	x	x	x	x
..... بهار	x	x	x	x
..... تابستان	x	x	x	x
..... پاییز	x	x	x	x
..... زمستان	x	x	x	x
..... ۱۳۸۹	۱۸/۹۷	۲۰/۵۲	۲۰/۵۵	۲۰/۳۱
..... بهار	۱۲/۹۰	۲۳/۲۹	۲۲/۸۴	۲۷/۴۸
..... تابستان	۲۲/۰۳	۳۲/۵۵	۳۳/۱۲	۲۸/۳۲
..... پاییز	۱۳/۴۶	۱۵/۸۸	۱۵/۲۳	۲۱/۰۵
..... زمستان	۲۶/۷۹	۱۲/۳۳	۱۲/۹۴	۶/۸۹
..... ۱۳۹۰	۲۲/۷۷	۲۱/۱۹	۲۱/۱۶	۲۱/۴۰
..... بهار	۳۱/۹۷	۲۵/۰۷	۲۴/۸۲	۳۰/۷۶
..... تابستان	۲۲/۴۴	۱۰/۸۲	۱۰/۷۹	۱۱/۱۸
..... پاییز	۲۳/۸۰	۲۱/۵۴	۲۲/۰۷	۱۷/۴۴
..... زمستان	۱۵/۰۲	۲۷/۰۵	۲۷/۲۶	۲۶/۶۸
..... ۱۳۹۱	۵۲/۷۸	۷۴/۵۹	۷۴/۹۴	۷۴/۱۹
..... بهار	۳۷/۵۳	۶۰/۷۹	۶۰/۵۴	۶۳/۹۹
..... تابستان	۵۹/۸۰	۸۳/۰۶	۸۴/۶۵	۷۴/۳۲
..... پاییز	۵۱/۸۵	۷۲/۲۴	۷۳/۵۷	۶۴/۹۶
..... زمستان	۶۰/۸۴	۸۱/۷۲	۸۰/۴۹	۹۳/۲۳

E

مرکز آمار ایران

۸- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۱ و نسبت به فصل مشابه سال قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۱ (دنباله) ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	پولت	گروه تخم‌مرغ	تخم‌مرغ خوراکی	تخم‌مرغ نطفه‌دار	کود
..... ۱۳۸۸	x	x	x	x	x
..... بهار	x	x	x	x	x
..... تابستان	x	x	x	x	x
..... پاییز	x	x	x	x	x
..... زمستان	x	x	x	x	x
..... ۱۳۸۹	۱۹/۹۵	۱۵/۱۴	۱۳/۰۸	۱۶/۸۲	۲۰/۳۵
..... بهار	۱۸/۰۵	-۱۱/۱۷	-۱۳/۴۳	-۹/۴۴	۱۹/۸۳
..... تابستان	۲۵/۲۲	-۲/۲۱	-۶/۶۳	۱/۳۳	۲۰/۳۹
..... پاییز	۱۹/۵۵	۷/۵۹	۳/۹۵	۱۰/۷۲	۲۰/۷۱
..... زمستان	۱۷/۳۵	۶۷/۴۴	۶۸/۴۸	۶۶/۵۷	۲۰/۴۴
..... ۱۳۹۰	۲۱/۷۶	۲۶/۸۵	۲۹/۱۵	۲۵/۰۲	۲۱/۳۵
..... بهار	۲۹/۰۳	۵۴/۴۲	۵۸/۱۹	۵۱/۵۳	۲۳/۶۷
..... تابستان	۱۶/۰۲	۵۵/۹۵	۶۶/۲۵	۴۸/۴۰	۲۳/۰۸
..... پاییز	۱۷/۷۶	۲۹/۰۹	۳۳/۱۳	۲۵/۹۰	۱۷/۷۷
..... زمستان	۲۴/۶۳	-۶/۷۳	-۸/۵۱	-۵/۲۴	۲۱/۲۱
..... ۱۳۹۱	۶۰/۲۹	۱۲/۴۹	۱۴/۱۸	۱۱/۱۵	۵۶/۴۷
..... بهار	۴۸/۹۶	-۷/۹۳	-۶/۶۲	-۸/۹۰	۲۸/۰۳
..... تابستان	۶۶/۳۶	۲۱/۰۵	۲۳/۶۴	۱۸/۹۷	۴۱/۹۸
..... پاییز	۵۹/۳۲	۱۴/۸۱	۱۵/۱۶	۱۴/۵۳	۶۴/۵۹
..... زمستان	۶۵/۹۲	۱۹/۷۷	۲۱/۵۰	۱۸/۴۲	۸۷/۰۹

مرکز آمار ایران

۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸-۱۳۹۱ ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	کل کشور	آذربایجان شرقی	آذربایجان غربی	اردبیل	اصفهان	ایلام	بوشهر
..... ۱۳۸۸	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶
بهار .....	۶۴/۳۶	۶۳/۷۵	۶۲/۲۷	۶۴/۲۴	۶۳/۱۱	۶۷/۷۵	۶۵/۱۵
تابستان .....	۶۵/۴۳	۶۷/۴۴	۵۹/۴۶	۶۶/۸۰	۶۱/۷۳	۶۶/۵۵	۶۴/۸۳
پاییز .....	۷۰/۲۹	۷۰/۷۰	۷۲/۸۹	۷۳/۸۵	۷۰/۶۲	۷۰/۷۰	۶۸/۴۴
زمستان .....	۷۳/۷۵	۷۱/۹۷	۷۹/۲۲	۶۸/۹۵	۷۸/۳۸	۶۸/۸۴	۷۵/۴۳
..... ۱۳۸۹	۸۱/۴۵	۸۳/۷۶	۸۷/۴۲	۷۸/۲۶	۸۲/۹۳	۸۱/۵۵	۸۵/۳۳
بهار .....	۷۲/۶۷	۶۸/۶۳	۷۸/۹۴	۶۴/۳۰	۷۵/۷۱	۷۰/۰۸	۸۳/۷۱
تابستان .....	۷۹/۸۵	۷۶/۷۲	۸۹/۹۲	۷۱/۶۲	۸۵/۷۴	۸۹/۹۰	۸۶/۲۱
پاییز .....	۷۹/۷۵	۸۲/۶۰	۸۸/۱۹	۷/۹۲	۷۹/۰۲	۸۲/۱۹	۸۳/۵۷
زمستان .....	۹۳/۵۱	۱۰۷/۰۹	۹۲/۶۱	۱۰۰/۷۱	۹۱/۲۷	۸۴/۰۲	۸۷/۸۳
..... ۱۳۹۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰
بهار .....	۹۵/۹۱	۹۰/۴۰	۱۰۲/۳۳	۹۵/۹۴	۹۳/۸۸	۸۸/۴۰	۹۷/۰۶
تابستان .....	۹۷/۷۸	۹۵/۳۹	۱۰۱/۷۸	۹۷/۷۴	۹۸/۲۷	۹۴/۳۵	۹۷/۲۶
پاییز .....	۹۸/۷۴	۱۰۰/۶۳	۱۰۱/۹۵	۱۰۱/۳۱	۹۹/۰۰	۹۴/۵۹	۹۷/۲۱
زمستان .....	۱۰۷/۵۷	۱۱۳/۵۸	۹۳/۹۴	۱۰۵/۰۱	۱۰۸/۸۵	۱۲۲/۶۶	۱۰۸/۴۶
..... ۱۳۹۱	۱۵۲/۷۸	۱۴۱/۱۴	۱۲۲/۲۳	۱۴۶/۰۰	۱۵۳/۴۳	۱۵۴/۰۶	۱۶۶/۲۲
بهار .....	۱۳۱/۹۱	۱۲۱/۳۳	۱۱۶/۴۱	۱۱۷/۹۵	۱۲۴/۱۲	۱۳۸/۹۳	۱۳۷/۶۲
تابستان .....	۱۵۶/۲۵	۱۴۰/۴۰	۱۲۵/۷۲	۱۴۶/۷۹	۱۵۹/۹۸	۱۴۳/۵۹	۱۷۵/۹۲
پاییز .....	۱۴۹/۹۴	۱۳۸/۳۱	۱۰۹/۶۵	۱۴۵/۴۹	۱۵۴/۵۵	۱۵۵/۶۵	۱۶۹/۰۰
زمستان .....	۱۷۳/۰۰	۱۶۴/۵۱	۱۳۷/۱۳	۱۷۳/۷۸	۱۷۵/۰۹	۱۷۸/۰۸	۱۸۲/۳۵

E

مرکز آمار ایران

۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸ - ۱۳۹۱ (دنباله) ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	تهران	چهارمحال و بختیاری	خراسان جنوبی	خراسان رضوی	خراسان شمالی	خوزستان
..... ۱۳۸۸	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶
بهار .....	۶۶/۲۹	۶۱/۲۴	۶۱/۰۲	۶۲/۶۳	۶۵/۸۹	۶۷/۷۱
تابستان .....	۶۹/۳۸	۶۲/۲۰	۶۴/۷۴	۶۳/۲۹	۶۹/۲۱	۶۶/۱۹
پاییز .....	۷۰/۴۵	۷۲/۳۱	۷۳/۳۸	۷۰/۴۹	۶۶/۳۷	۶۹/۱۵
زمستان .....	۶۷/۷۲	۷۸/۱۰	۷۴/۷۰	۷۷/۴۲	۷۲/۳۷	۷۰/۷۹
..... ۱۳۸۹	۸۵/۵۹	۸۵/۰۲	۹۴/۱۷	۸۲/۹۱	۸۲/۲۶	۸۰/۵۹
بهار .....	۷۰/۴۷	۸۶/۲۱	۸۵/۵۱	۷۳/۲۶	۷۲/۶۱	۷۶/۷۴
تابستان .....	۷۹/۰۹	۸۶/۲۱	۸۴/۴۵	۸۳/۹۴	۸۸/۸۱	۸۷/۸۴
پاییز .....	۸۴/۹۲	۸۱/۳۳	۹۴/۲۴	۸۰/۳۷	۸۲/۴۳	۷۷/۴۸
زمستان .....	۱۰۷/۹۰	۸۶/۳۲	۱۱۲/۴۷	۹۴/۰۷	۸۹/۱۷	۸۰/۳۲
..... ۱۳۹۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰
بهار .....	۹۱/۴۸	۹۳/۸۴	۹۷/۱۳	۹۳/۱۵	۹۷/۹۹	۹۷/۷۵
تابستان .....	۹۶/۳۴	۹۷/۱۳	۹۳/۰۱	۱۰۵/۱۶	۹۶/۲۶	۹۹/۴۲
پاییز .....	۹۴/۵۵	۱۰۰/۲۱	۹۷/۸۹	۹۶/۱۳	۹۵/۴۹	۱۰۱/۰۷
زمستان .....	۱۱۷/۶۴	۱۰۸/۸۱	۱۱۱/۹۷	۱۰۵/۵۶	۱۱۰/۲۷	۱۰۱/۷۵
..... ۱۳۹۱	۱۵۲/۶۷	۱۶۳/۲۸	۱۶۱/۵۴	۱۳۶/۵۶	۱۸۰/۵۶	۱۶۷/۶۱
بهار .....	۱۲۷/۵۳	۱۲۸/۵۳	۱۴۱/۵۹	۱۱۹/۲۶	۱۴۲/۸۴	۱۳۷/۴۴
تابستان .....	۱۶۰/۸۷	۱۶۳/۹۲	۱۵۹/۹۰	۱۴۴/۴۷	۲۰۰/۳۳	۱۷۹/۰۰
پاییز .....	۱۶۵/۵۹	۱۷۱/۴۴	۱۵۴/۶۳	۱۳۰/۳۵	۱۶۴/۰۶	۱۶۴/۰۸
زمستان .....	۱۵۶/۷۱	۱۸۹/۲۳	۱۹۰/۰۵	۱۵۲/۱۷	۲۱۵/۰۲	۱۸۹/۹۱

E



۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸-۱۳۹۱ (دنباله) ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	زنجان	سمنان	سیستان و بلوچستان	فارس	قزوین	قم
..... ۱۳۸۸	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶
بهار .....	۶۵/۹۷	۶۳/۹۶	۶۵/۷۶	۶۵/۴۶	۶۲/۷۴	۶۴/۲۲
تابستان .....	۶۶/۸۶	۶۵/۱۷	۶۵/۲۰	۶۴/۱۹	۶۱/۲۵	۶۷/۲۱
پاییز .....	۷۱/۷۷	۷۱/۴۵	۶۸/۴۹	۷۰/۰۱	۷۰/۴۶	۷۲/۵۱
زمستان .....	۶۹/۲۴	۷۳/۲۶	۷۴/۳۹	۷۴/۱۶	۷۹/۳۹	۸۲/۲۷
..... ۱۳۸۹	۸۳/۱۷	۷۷/۳۷	۷۸/۴۲	۸۱/۷۴	۷۲/۳۴	۷۸/۵۹
بهار .....	۶۹/۶۲	۶۹/۰۹	۷۳/۵۸	۷۱/۹۴	۶۳/۳۶	۶۷/۶۶
تابستان .....	۷۸/۴۷	۷۴/۹۳	۷۶/۴۴	۸۲/۳۳	۷۰/۱۰	۷۴/۳۷
پاییز .....	۸۳/۶۹	۷۵/۲۵	۷۴/۷۹	۷۹/۸۵	۷۶/۰۲	۷۸/۳۸
زمستان .....	۱۰۰/۹۲	۹۰/۲۱	۸۸/۸۶	۹۲/۸۵	۷۹/۸۷	۹۵/۹۳
..... ۱۳۹۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰
بهار .....	۹۵/۷۹	۹۳/۸۰	۱۰۱/۳۹	۹۷/۳۹	۹۸/۰۱	۸۹/۳۴
تابستان .....	۹۹/۲۵	۱۰۰/۹۶	۱۰۰/۸۶	۹۷/۴۵	۹۶/۰۷	۱۰۰/۰۱
پاییز .....	۹۷/۹۴	۱۰۰/۵۱	۹۲/۰۳	۱۰۱/۷۵	۹۵/۹۵	۹۹/۰۴
زمستان .....	۱۰۷/۰۱	۱۰۴/۷۴	۱۰۵/۷۲	۱۰۳/۴۱	۱۰۹/۹۶	۱۱۱/۶۰
..... ۱۳۹۱	۱۶۶/۴۰	۱۹۲/۳۱	۱۶۶/۹۶	۱۵۹/۵۰	۱۶۵/۷۴	۱۴۱/۳۹
بهار .....	۱۳۶/۸۳	۱۳۸/۷۲	۱۳۴/۴۴	۱۴۱/۲۶	۱۲۱/۸۸	۱۱۸/۵۴
تابستان .....	۱۵۶/۷۶	۱۸۴/۸۶	۱۶۳/۷۵	۱۶۵/۴۴	۱۶۶/۶۶	۱۵۱/۲۷
پاییز .....	۱۷۳/۷۸	۲۱۱/۴۵	۱۵۳/۲۲	۱۵۲/۲۰	۱۷۶/۹۴	۱۳۵/۷۹
زمستان .....	۱۹۸/۲۴	۲۳۴/۲۱	۲۱۶/۴۲	۱۷۹/۰۰	۱۹۷/۴۸	۱۵۹/۵۷

E

مرکز آمار ایران



## ۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸-۱۳۹۱ (دنباله) ۱۳۹۰=۱۰۰

گیلان	گلستان	کهگیلویه و بویراحمد	کرمانشاه	کرمان	کردستان	دوره زمانی
۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	..... ۱۳۸۸
۶۵/۵۰	۶۶/۳۰	۶۷/۶۲	۶۳/۵۴	۶۳/۲۱	۶۴/۶۷	..... بهار
۶۱/۲۴	۶۷/۵۰	۶۲/۹۳	۶۸/۲۳	۶۳/۹۵	۶۳/۴۳	..... تابستان
۶۹/۸۶	۶۷/۸۰	۶۸/۶۲	۶۹/۸۴	۶۹/۰۷	۶۸/۸۵	..... پاییز
۷۷/۲۴	۷۲/۲۳	۷۴/۶۶	۷۲/۲۲	۷۷/۶۱	۷۶/۸۹	..... زمستان
۷۹/۵۰	۷۶/۹۷	۸۱/۰۲	۷۸/۵۴	۷۱/۲۴	۸۰/۶۴	..... ۱۳۸۹
۷۴/۶۰	۶۸/۸۱	۸۱/۷۱	۷۱/۴۸	۶۵/۶۸	۷۵/۶۴	..... بهار
۸۱/۶۵	۷۷/۵۱	۸۵/۰۱	۷۷/۵۹	۷۲/۰۷	۸۱/۴۲	..... تابستان
۷۹/۶۷	۷۷/۴۶	۷۸/۵۶	۷۷/۰۶	۶۸/۳۲	۷۵/۸۷	..... پاییز
۸۲/۰۸	۸۴/۱۰	۷۸/۸۱	۸۸/۰۴	۷۸/۹۰	۸۹/۶۳	..... زمستان
۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	..... ۱۳۹۰
۱۰۸/۰۶	۹۸/۵۱	۹۹/۹۸	۹۵/۸۳	۹۶/۸۶	۹۴/۳۶	..... بهار
۹۲/۸۵	۹۵/۱۲	۹۹/۹۹	۹۸/۴۲	۹۶/۵۵	۱۰۴/۴۸	..... تابستان
۹۶/۷۶	۱۰۶/۰۴	۹۸/۰۶	۱۰۲/۲۳	۱۰۰/۴۷	۹۳/۷۸	..... پاییز
۱۰۲/۳۳	۱۰۰/۳۴	۱۰۱/۹۵	۱۰۳/۵۱	۱۰۶/۱۲	۱۰۷/۳۷	..... زمستان
۱۷۶/۸۳	۱۴۱/۶۱	۱۷۰/۶۰	۲۱۲/۱۹	۱۴۶/۶۶	۱۶۲/۷۰	..... ۱۳۹۱
۱۷۷/۴۸	۱۱۷/۱۴	۱۵۰/۹۵	۱۶۱/۶۲	۱۲۴/۳۶	۱۵۳/۴۵	..... بهار
۱۶۱/۴۹	۱۵۲/۶۰	۱۸۷/۹۹	۲۳۲/۶۲	۱۵۱/۵۶	۱۶۲/۹۶	..... تابستان
۱۷۰/۰۵	۱۴۱/۴۴	۱۶۴/۹۱	۲۰۳/۴۰	۱۴۴/۹۱	۱۴۹/۹۵	..... پاییز
۱۹۸/۲۹	۱۵۵/۲۸	۱۷۸/۵۵	۲۵۱/۱۳	۱۶۵/۸۱	۱۸۴/۴۴	..... زمستان

E

مرکز آمار ایران

## 9- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان 1391-1388 (دنباله) 100=1390

دوره زمانی	لرستان	مازندران	مرکزی	هرمزگان	همدان	یزد	البرز
..... 1388	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	x/xx
بهار .....	۶۴/۸۱	۶۶/۶۱	۵۷/۴۲	۶۵/۷۱	۶۲/۷۲	۶۱/۹۰	x/xx
تابستان .....	۶۵/۰۴	۷۰/۲۵	۶۰/۱۱	۶۶/۷۶	۶۳/۸۴	۶۶/۷۳	x/xx
پاییز .....	۷۰/۸۸	۶۸/۰۱	۷۵/۲۳	۷۰/۶۴	۷۰/۷۸	۷۱/۶۷	x/xx
زمستان .....	۷۳/۱۲	۶۸/۹۶	۸۱/۱۴	۷۰/۷۳	۷۶/۴۹	۷۲/۵۵	x/xx
..... 1389	۸۴/۲۳	۷۸/۶۵	۸۶/۵۱	۸۵/۴۵	۸۱/۷۰	۸۲/۱۶	x/xx
بهار .....	۷۷/۵۶	۶۹/۷۹	۷۶/۵۹	۷۷/۶۰	۷۷/۵۲	۷۹/۲۲	x/xx
تابستان .....	۸۷/۲۸	۷۲/۹۲	۸۷/۴۱	۸۶/۰۶	۷۵/۵۱	۸۲/۱۴	x/xx
پاییز .....	۸۳/۲۴	۷۵/۶۰	۸۶/۲۱	۸۶/۱۴	۸۰/۲۸	۷۸/۷۷	x/xx
زمستان .....	۸۸/۸۸	۹۶/۲۸	۹۵/۸۳	۹۲/۰۱	۹۳/۴۹	۸۸/۵۳	x/xx
..... 1390	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰
بهار .....	۹۱/۲۱	۹۵/۵۴	۹۹/۵۹	۹۹/۶۶	۹۵/۷۳	۹۳/۵۱	۰/۰۰
تابستان .....	۹۲/۹۵	۹۸/۰۶	۹۴/۷۷	۹۸/۳۷	۹۴/۵۶	۹۳/۹۷	۹۷/۰۹
پاییز .....	۹۹/۴۴	۹۷/۱۴	۹۶/۲۷	۹۷/۶۰	۱۰۰/۶۰	۱۰۰/۰۱	۹۹/۷۸
زمستان .....	۱۱۶/۳۹	۱۰۹/۲۵	۱۰۹/۳۸	۱۰۴/۳۸	۱۰۹/۱۲	۱۱۲/۵۱	۱۱۰/۰۴
..... 1391	۱۷۲/۵۶	۱۴۸/۸۱	۱۶۶/۳۹	۱۵۷/۵۰	۱۳۲/۰۹	۱۷۴/۴۰	۱۴۵/۲۳
بهار .....	۱۴۲/۱۳	۱۳۴/۸۴	۱۴۴/۷۵	۱۵۵/۶۳	۱۱۸/۴۹	۱۳۳/۳۲	۱۰۹/۲۴
تابستان .....	۱۷۵/۳۸	۱۵۴/۶۸	۱۵۹/۱۷	۱۶۴/۸۵	۱۰۹/۴۳	۱۸۹/۵۶	۱۴۴/۱۱
پاییز .....	۱۷۴/۷۱	۱۴۱/۵۰	۱۶۴/۷۸	۱۴۸/۷۵	۱۱۳/۶۸	۱۷۴/۶۱	۱۵۴/۷۹
زمستان .....	۱۹۸/۰۰	۱۶۴/۲۲	۱۹۶/۸۷	۱۶۰/۷۵	۱۴۶/۸۲	۲۰۰/۱۱	۱۷۲/۷۹

مرکز آمار ایران

10- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل بهار 1391 و تغییرات شاخص در فصل بهار 1390 و 1391  
 1390=100

درصدتغییر شاخص بهار 1390 نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص بهار 1391 نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل بهار 1391	نام فعالیت
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل		
31/91	2/57	37/53	22/63	131/91	کل کشور
31/71	-15/51	34/22	6/13	121/33	آذربایجان شرقی
29/62	10/49	13/76	23/91	116/41	آذربایجان غربی
49/20	-4/73	22/95	12/33	117/95	اردبیل
23/99	2/15	32/21	14/01	124/12	اصفهان
26/13	5/21	57/16	13/26	138/93	ایلام
15/95	10/51	41/77	26/11	137/62	بوشهر
29/10	-15/22	39/42	1/42	127/53	تهران
1/15	1/71	36/97	11/13	128/53	چهارمحال و بختیاری
13/51	-13/64	45/71	26/45	141/59	خراسان جنوبی
27/15	-0/97	21/01	12/91	119/26	خراسان رضوی
34/94	9/11	45/71	29/54	142/14	خراسان شمالی
27/37	21/70	40/60	35/07	137/44	خوزستان
37/59	-5/01	42/14	27/15	136/13	زنجان
35/76	3/97	47/19	32/44	138/72	سمنان
37/79	14/09	32/60	27/17	134/44	سیستان و بلوچستان
35/31	4/19	45/04	36/61	141/26	فارس
54/69	22/71	24/35	10/15	121/11	قزوین
32/03	-6/17	32/69	6/22	111/54	قم
24/75	5/21	62/62	42/92	153/45	کردستان
47/47	22/76	21/39	17/19	124/36	کرمان
34/06	1/15	61/64	56/14	161/62	کرمانشاه
22/35	26/16	50/91	41/06	150/95	کهگیلویه و بویراحمد
43/15	17/12	11/92	16/75	117/14	گلستان
44/15	31/77	64/23	73/43	177/41	گیلان
17/60	2/62	55/13	22/11	142/13	لرستان
36/19	-0/77	41/14	23/42	134/14	مازندران
30/03	3/92	45/35	32/35	144/75	مرکزی
21/42	1/31	56/17	49/11	155/63	هرمزگان
23/41	2/39	23/71	1/59	111/49	همدان
11/03	5/62	42/57	11/49	133/32	یزد
x	x	17/35	-0/72	109/24	البرز

۱۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل تابستان ۱۳۹۱ و تغییرات

۱۳۹۰=۱۰۰

شاخص در فصل تابستان ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱

درصدتغییر شاخص تابستان ۱۳۹۰ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۱ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل تابستان ۱۳۹۱	نام فعالیت
فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل		
۲۲/۴۵	۱/۹۴	۵۹/۸۰	۱۸/۴۵	۱۵۶/۲۵	کل کشور
۲۴/۳۳	۵/۵۲	۴۷/۱۹	۱۵/۷۲	۱۴۰/۴۰	آذربایجان شرقی
۱۳/۱۸	-۰/۵۴	۲۳/۵۲	۸/۰۰	۱۲۵/۷۲	آذربایجان غربی
۳۶/۴۶	۱/۸۸	۵۰/۱۹	۲۴/۴۵	۱۴۶/۷۹	اردبیل
۱۴/۶۱	۴/۶۸	۶۲/۸۰	۲۸/۸۹	۱۵۹/۹۸	اصفهان
۴/۹۴	۶/۷۳	۵۲/۲۰	۳/۳۶	۱۴۳/۵۹	ایلام
۱۲/۸۱	-۰/۲۰	۸۰/۸۸	۲۷/۸۴	۱۷۵/۹۲	بوشهر
۲۱/۸۰	۵/۳۱	۶۶/۹۹	۲۶/۱۴	۱۶۰/۸۷	تهران
۱۲/۶۷	۳/۵۱	۶۸/۷۶	۲۷/۵۳	۱۶۳/۹۲	چهارمحال و بختیاری
۱۰/۱۴	-۴/۲۳	۷۱/۹۰	۱۲/۹۳	۱۵۹/۹۰	خراسان جنوبی
۲۵/۲۷	۱۲/۸۹	۳۷/۳۹	۲۱/۱۴	۱۴۴/۴۷	خراسان رضوی
۸/۳۹	-۱/۷۶	۱۰۸/۱۱	۴۰/۲۵	۲۰۰/۳۳	خراسان شمالی
۱۳/۱۸	۱/۷۱	۸۰/۰۶	۳۰/۲۵	۱۷۹/۰۰	خوزستان
۲۶/۴۷	۳/۶۱	۵۷/۹۵	۱۴/۵۷	۱۵۶/۷۶	زنجان
۳۴/۷۳	۷/۶۳	۸۳/۱۱	۳۳/۲۶	۱۸۴/۸۶	سمنان
۳۱/۹۵	-۰/۵۲	۶۲/۳۵	۲۱/۸۰	۱۶۳/۷۵	سیستان و بلوچستان
۱۸/۳۷	-۰/۰۶	۶۹/۷۶	۱۷/۱۱	۱۶۵/۴۴	فارس
۳۷/۰۶	-۱/۹۷	۷۳/۴۵	۳۶/۷۴	۱۶۶/۶۶	قزوین
۳۴/۴۹	۱۱/۹۶	۵۱/۲۳	۲۷/۶۱	۱۵۱/۲۷	قم
۲۸/۳۲	۱۰/۷۲	۵۵/۹۷	۶/۲۰	۱۶۲/۹۶	کردستان
۳۳/۹۶	-۰/۳۳	۵۶/۹۸	۲۱/۸۷	۱۵۱/۵۶	کرمان
۲۶/۸۵	۲/۷۱	۱۳۶/۳۴	۴۳/۹۳	۲۳۲/۶۲	کرمانشاه
۱۷/۶۲	-۰/۰۱	۸۸/۰۰	۲۴/۵۳	۱۸۷/۹۹	کهگیلویه و بویراحمد
۲۲/۷۱	-۳/۴۴	۶۰/۴۳	۳۰/۲۷	۱۵۲/۶۰	گلستان
۱۳/۷۱	-۱۴/۰۸	۷۳/۹۳	-۹/۰۰	۱۶۱/۴۹	گیلان
۶/۴۹	۱/۹۱	۸۸/۶۸	۲۳/۳۹	۱۷۵/۳۸	لرستان
۳۴/۴۹	۲/۶۵	۵۷/۷۲	۱۴/۷۲	۱۵۴/۶۸	مازندران
۸/۴۱	-۴/۸۵	۶۷/۹۶	۹/۹۶	۱۵۹/۱۷	مرکزی
۱۴/۳۰	-۱/۲۹	۶۷/۵۸	۵/۹۳	۱۶۴/۸۵	هرمزگان
۲۵/۲۲	-۱/۲۲	۱۵/۷۳	-۷/۶۵	۱۰۹/۴۳	همدان
۱۴/۳۹	-۰/۴۹	۱۰۱/۷۲	۴۲/۱۸	۱۸۹/۵۶	یزد
x	۴/۳۰	۴۸/۴۲	۳۱/۹۱	۱۴۴/۱۱	البرز

۱۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل پاییز ۱۳۹۱ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱  
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۰ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۱ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل پاییز ۱۳۹۱	نام فعالیت
فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل		
۲۳/۸۱	۰/۹۹	۵۱/۸۵	-۴/۰۴	۱۴۹/۹۴	کل کشور
۳۱/۱۶	۵/۴۹	۳۷/۴۴	-۱/۴۹	۱۳۸/۳۱	آذربایجان شرقی
۱۳/۳۷	۰/۱۷	۷/۵۶	-۱۲/۷۸	۱۰۹/۶۵	آذربایجان غربی
۴۱/۴۵	۳/۶۶	۴۳/۶۱	-۰/۸۹	۱۴۵/۴۹	اردبیل
۱۵/۴۷	۰/۷۵	۵۶/۱۰	-۳/۳۹	۱۵۴/۵۵	اصفهان
۵/۲۱	۰/۲۶	۶۴/۵۵	۸/۴۰	۱۵۵/۶۵	ایلام
۱۲/۷۶	-۰/۰۵	۷۳/۸۶	-۳/۹۳	۱۶۹/۰۰	بوشهر
۱۱/۳۴	-۱/۸۵	۷۵/۱۳	۲/۹۳	۱۶۵/۵۹	تهران
۲۳/۲۱	۳/۱۷	۷۱/۰۶	۴/۵۸	۱۷۱/۴۴	چهارمحال و بختیاری
۳/۸۶	۵/۲۳	۵۷/۹۷	-۳/۲۹	۱۵۴/۶۳	خراسان جنوبی
۱۹/۶۰	-۸/۵۹	۳۵/۶۰	-۹/۷۷	۱۳۰/۳۵	خراسان رضوی
۱۵/۸۳	-۰/۸۱	۷۱/۸۲	-۱۸/۱۰	۱۶۴/۰۶	خراسان شمالی
۳۰/۴۵	۱/۶۸	۶۲/۳۳	-۸/۳۵	۱۶۴/۰۸	خوزستان
۱۷/۰۲	-۱/۳۱	۷۷/۴۳	۱۰/۸۶	۱۷۳/۷۸	زنجان
۳۳/۵۶	-۰/۴۵	۱۱۰/۳۸	۱۴/۳۸	۲۱۱/۴۵	سمنان
۲۳/۰۴	-۸/۷۶	۶۶/۵۰	-۶/۴۳	۱۵۳/۲۲	سیستان و بلوچستان
۲۷/۴۲	۴/۴۰	۴۹/۶۹	-۷/۹۴	۱۵۲/۳۰	فارس
۲۶/۲۱	-۰/۱۴	۸۴/۴۱	۶/۱۷	۱۷۶/۹۴	قزوین
۲۶/۳۵	-۰/۹۸	۳۷/۱۱	-۱۰/۲۳	۱۳۵/۷۹	قم
۲۳/۶۰	-۱۰/۲۴	۵۹/۸۹	-۷/۹۹	۱۴۹/۹۵	کردستان
۴۷/۰۶	۴/۰۷	۴۴/۲۳	-۴/۳۸	۱۴۴/۹۱	کرمان
۳۲/۶۶	۳/۸۷	۹۸/۹۵	-۱۲/۵۶	۲۰۳/۴۰	کرمانشاه
۲۴/۸۳	-۱/۹۳	۶۸/۱۵	-۱۲/۲۸	۱۶۴/۹۱	کهگیلویه و بویراحمد
۳۶/۸۹	۱۱/۴۸	۳۳/۳۸	-۷/۳۲	۱۴۱/۴۴	گلستان
۲۱/۴۴	۴/۲۱	۷۵/۷۵	۵/۳۰	۱۷۰/۰۵	گیلان
۱۹/۴۶	۶/۹۸	۷۵/۶۹	-۰/۳۸	۱۷۴/۷۱	لرستان
۲۸/۴۹	-۰/۹۵	۴۵/۶۷	-۸/۵۲	۱۴۱/۵۰	مازندران
۱۱/۶۶	۱/۵۸	۷۱/۱۸	۳/۵۳	۱۶۴/۷۸	مرکزی
۱۳/۳۰	-۰/۷۸	۵۲/۴۲	-۹/۷۶	۱۴۸/۷۵	هرمزگان
۲۵/۳۰	۶/۳۹	۱۳/۰۰	۳/۸۸	۱۱۳/۶۸	همدان
۲۶/۹۶	۶/۴۲	۷۴/۵۹	-۷/۸۸	۱۷۴/۶۱	یزد
x	۲/۷۷	۵۵/۱۳	۷/۴۱	۱۵۴/۷۹	البرز

۱۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل زمستان ۱۳۹۱ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱  
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۰ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۱ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل زمستان ۱۳۹۱	نام فعالیت
فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل		
۱۵/۰۳	۸/۹۴	۶۰/۸۴	۱۵/۳۹	۱۷۳/۰۰	کل کشور
۶/۰۵	۱۲/۸۶	۴۴/۸۴	۱۸/۹۴	۱۶۴/۵۱	آذربایجان شرقی
۱/۴۳	-۷/۸۵	۴۵/۹۷	۲۵/۰۵	۱۳۷/۱۳	آذربایجان غربی
۴/۲۶	۳/۶۵	۶۵/۴۹	۱۹/۴۴	۱۷۳/۷۸	اردبیل
۱۹/۲۶	۹/۹۵	۶۰/۸۵	۱۳/۳۰	۱۷۵/۰۹	اصفهان
۴۵/۹۹	۲۹/۶۸	۴۵/۱۸	۱۴/۴۱	۱۷۸/۰۸	ایلام
۲۳/۴۹	۱۱/۵۷	۶۸/۱۲	۷/۸۹	۱۸۲/۳۵	بوشهر
۹/۰۲	۲۴/۴۱	۳۳/۲۲	-۵/۳۶	۱۵۶/۷۱	تهران
۲۶/۰۵	۸/۵۸	۷۳/۹۱	۱۰/۳۸	۱۸۹/۲۳	چهارمحال و بختیاری
-۰/۴۴	۱۴/۳۹	۶۹/۷۳	۲۲/۹۰	۱۹۰/۰۵	خراسان جنوبی
۱۲/۲۱	۹/۸۱	۴۴/۱۵	۱۶/۷۴	۱۵۲/۱۷	خراسان رضوی
۲۳/۶۵	۱۵/۴۸	۹۵/۰۰	۳۱/۰۵	۲۱۵/۰۲	خراسان شمالی
۲۶/۶۸	-۰/۶۶	۸۶/۶۴	۱۵/۷۴	۱۸۹/۹۱	خوزستان
۶/۰۴	۹/۲۷	۸۵/۲۴	۱۴/۰۸	۱۹۸/۲۴	زنجان
۱۶/۱۰	۴/۲۱	۱۲۳/۶۱	۱۰/۷۶	۲۳۴/۲۱	سمنان
۱۸/۹۷	۱۴/۸۸	۱۰۴/۷۱	۴۱/۲۵	۲۱۶/۴۲	سیستان و بلوچستان
۱۱/۳۷	۱/۶۳	۷۳/۱۱	۱۷/۵۳	۱۷۹/۰۰	فارس
۳۷/۶۶	۱۴/۶۰	۷۹/۶۰	۱۱/۶۱	۱۹۷/۴۸	قزوین
۱۶/۳۳	۱۲/۶۹	۴۲/۹۸	۱۷/۵۱	۱۵۹/۵۷	قم
۱۹/۷۹	۱۴/۴۹	۷۱/۷۸	۲۳/۰۰	۱۸۴/۴۴	کردستان
۳۴/۴۹	۵/۶۱	۵۶/۲۵	۱۴/۴۲	۱۶۵/۸۱	کرمان
۱۷/۵۷	۱/۲۵	۱۴۲/۶۱	۲۳/۴۷	۲۵۱/۱۳	کرمانشاه
۲۹/۳۶	۳/۹۶	۷۵/۱۳	۸/۲۷	۱۷۸/۵۵	کهگیلویه و بویراحمد
۱۹/۳۰	-۵/۳۸	۵۴/۷۶	۹/۷۹	۱۵۵/۲۸	گلستان
۲۴/۷۷	۵/۷۶	۹۳/۷۷	۱۶/۶۱	۱۹۸/۲۹	گیلان
۳۰/۹۵	۱۷/۰۵	۷۰/۱۱	۱۳/۳۳	۱۹۸/۰۰	لرستان
۱۳/۴۷	۱۲/۴۷	۵۰/۳۱	۱۶/۰۵	۱۶۴/۲۲	مازندران
۱۴/۱۳	۱۳/۶۲	۷۹/۹۹	۱۹/۴۷	۱۹۶/۸۷	مرکزی
۱۳/۴۴	۶/۹۵	۵۴/۰۰	۸/۰۷	۱۶۰/۷۵	هرمزگان
۱۶/۷۱	۸/۴۷	۳۴/۵۵	۲۹/۱۵	۱۴۶/۸۲	همدان
۲۷/۰۹	۱۲/۴۹	۷۷/۸۵	۱۴/۶۰	۲۰۰/۱۱	یزد
x	۱۰/۲۸	۵۷/۰۳	۱۱/۶۳	۱۷۲/۷۹	البرز

۱۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در سال‌های ۱۳۸۹، ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱ و درصد تغییر شاخص کل نسبت به سال قبل ۱۳۹۰=۱۰۰

۱۳۹۱		۱۳۹۰		۱۳۸۹		نام فعالیت
درصد تغییر نسبت به سال ۹۰	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال ۸۹	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال ۸۸	شاخص	
۵۲/۷۸	۱۵۲/۷۸	۲۲/۷۷	۱۰۰/۰۰	۱۸/۹۷	۸۱/۴۵	
۴۱/۱۴	۱۴۱/۱۴	۱۹/۳۷	۱۰۰/۰۰	۲۲/۳۵	۸۳/۷۶	آذربایجان شرقی
۲۲/۲۳	۱۲۲/۲۳	۱۴/۳۸	۱۰۰/۰۰	۲۷/۶۹	۸۷/۴۲	آذربایجان غربی
۴۶/۰۰	۱۴۶/۰۰	۲۷/۷۷	۱۰۰/۰۰	۱۴/۳۱	۷۸/۲۶	اردبیل
۵۳/۴۳	۱۵۳/۴۳	۲۰/۵۷	۱۰۰/۰۰	۲۱/۱۴	۸۲/۹۳	اصفهان
۵۴/۰۶	۱۵۴/۰۶	۲۲/۶۱	۱۰۰/۰۰	۱۹/۱۲	۸۱/۵۵	ایلام
۶۶/۲۲	۱۶۶/۲۲	۱۷/۱۸	۱۰۰/۰۰	۲۴/۶۴	۸۵/۳۳	بوشهر
۵۲/۶۷	۱۵۲/۶۷	۱۶/۸۳	۱۰۰/۰۰	۲۵/۰۱	۸۵/۵۸	تهران
۶۳/۲۸	۱۶۳/۲۸	۱۷/۶۱	۱۰۰/۰۰	۲۴/۱۹	۸۵/۰۲	چهارمحال و بختیاری
۶۱/۵۴	۱۶۱/۵۴	۶/۱۸	۱۰۰/۰۰	۳۷/۵۵	۹۴/۱۷	خراسان جنوبی
۳۶/۵۶	۱۳۶/۵۶	۲۰/۶۰	۱۰۰/۰۰	۲۱/۱۱	۸۲/۹۱	خراسان رضوی
۸۰/۵۶	۱۸۰/۵۶	۲۰/۱۰	۱۰۰/۰۰	۲۱/۶۱	۸۳/۲۶	خراسان شمالی
۶۷/۶۱	۱۶۷/۶۱	۲۴/۰۷	۱۰۰/۰۰	۱۷/۷۲	۸۰/۵۹	خوزستان
۶۶/۴۰	۱۶۶/۴۰	۲۰/۲۲	۱۰۰/۰۰	۲۱/۴۹	۸۳/۱۷	زنجان
۹۲/۳۱	۱۹۲/۳۱	۲۹/۲۴	۱۰۰/۰۰	۱۳/۰۱	۷۷/۳۷	سمنان
۶۶/۹۶	۱۶۶/۹۶	۲۷/۵۰	۱۰۰/۰۰	۱۴/۵۵	۷۸/۴۲	سیستان و بلوچستان
۵۹/۵۰	۱۵۹/۵۰	۲۲/۳۲	۱۰۰/۰۰	۱۹/۴۰	۸۱/۷۴	فارس
۶۵/۷۴	۱۶۵/۷۴	۳۸/۲۳	۱۰۰/۰۰	۵/۶۶	۷۲/۳۴	قزوین
۴۱/۲۹	۱۴۱/۲۹	۲۷/۲۴	۱۰۰/۰۰	۱۴/۷۹	۷۸/۵۹	قم
۶۲/۷۰	۱۶۲/۷۰	۲۴/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۷/۷۹	۸۰/۶۴	کردستان
۴۶/۶۶	۱۴۶/۶۶	۴۰/۳۶	۱۰۰/۰۰	۴/۰۵	۷۱/۲۴	کرمان
۱۱۲/۱۹	۲۱۲/۱۹	۲۷/۳۰	۱۰۰/۰۰	۱۴/۷۳	۷۸/۵۴	کرمانشاه
۷۰/۶۰	۱۷۰/۶۰	۲۳/۴۱	۱۰۰/۰۰	۱۸/۳۵	۸۱/۰۲	کهگیلویه و بویراحمد
۴۱/۶۱	۱۴۱/۶۱	۲۹/۹۱	۱۰۰/۰۰	۱۲/۴۳	۷۶/۹۷	گلستان
۷۶/۸۳	۱۷۶/۸۳	۲۵/۷۸	۱۰۰/۰۰	۱۶/۱۲	۷۹/۵۰	گیلان
۷۲/۵۶	۱۷۲/۵۶	۱۸/۷۰	۱۰۰/۰۰	۲۳/۰۵	۸۴/۲۳	لرستان
۴۸/۸۱	۱۴۸/۸۱	۲۷/۱۴	۱۰۰/۰۰	۱۴/۸۸	۷۸/۶۵	مازندران
۶۶/۳۹	۱۶۶/۳۹	۱۵/۵۹	۱۰۰/۰۰	۲۶/۳۶	۸۶/۵۱	مرکزی
۵۷/۵۰	۱۵۷/۵۰	۱۷/۰۱	۱۰۰/۰۰	۲۴/۸۲	۸۵/۴۵	هرمزگان
۲۲/۱۰	۱۲۲/۰۹	۲۲/۳۸	۱۰۰/۰۰	۱۹/۳۴	۸۱/۷۰	همدان
۷۴/۴۰	۱۷۴/۴۰	۲۱/۷۱	۱۰۰/۰۰	۲۰/۰۱	۸۲/۱۶	یزد
۴۵/۲۳	۱۴۵/۲۳	x	۱۰۰/۰۰	*/**	*/**	البرز