

ریاست جمهوری  
معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی  
مرکز آمار ایران

شاخص قیمت تولید کننده  
محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور ۱۳۹۰  
(۱۳۹۰=۱۰۰)



محله عزل  
العاصم  
آموزش و تربیت کارکارا

نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

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

اختلاف در سرجمع‌ها به علت سرراست کردن ارقام است. محاسبه نسبت‌ها و شاخص‌ها قبل از سرراست 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 عمدت‌ترین کاربرد آن تعدیل ارزش تولید محصولات مرغداری‌های صنعتی به عنوان یکی از مهم‌ترین زیربخش‌های تولیدی بخش کشاورزی می‌باشد.

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

	عنوان
	صفحة
۹	مقدمه
۱۱	مشخصات کلی
۱۴	تعریف و مفاهیم
۱۷	خلاصه یافته‌ها
۱۹	نمودارها

### جدول‌های آماری

۱	۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور و تغییرات شاخص در سال‌های ۱۳۸۸، ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۵	۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل بهار ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۶	۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل تابستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل تابستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۷	۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل پاییز ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۸	۵- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل زمستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۲۹	۶- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور
۳۰	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 ۱۳۹۰ - ۱۳۸۸
۳۱	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 ۱۳۹۰ - ۱۳۸۸
۳۲	۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به‌تفکیک استان: ۱۳۹۰ - ۱۳۸۸
۳۳	۱۰- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به‌تفکیک استان در فصل بهار ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۶	۱۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به‌تفکیک استان در فصل تابستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل تابستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۷	۱۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به‌تفکیک استان در فصل پاییز ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۸	۱۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به‌تفکیک استان در فصل زمستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
۳۹	۱۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به‌تفکیک استان در سال‌های ۱۳۸۸، ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰ و درصد تغییر شاخص کل نسبت به سال قبل
۴۰	



## مقدمه

در بخش کشاورزی، فعالیت مرغداری به شیوه صنعتی به منظور تولید مرغ گوشتی و تخم مرغ خوارکی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. از آن جا 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 زمرة 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 مراجعته 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 قرارداده 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 جوجه کشی براساس سرشماری عمومی مرغداری‌های صنعتی سال ۱۳۸۵ و برای مرغداری‌های نوع گوشتی و تخم‌گذار براساس سرشماری عمومی مرغداری‌های صنعتی سال ۱۳۸۸ 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

مهمنترین کاربردهای نتایج این طرح عبارتند از:

- 1- بررسی چگونگی نوسانات قیمت کالاهای محصولات مرغداری‌های صنعتی

-۲- تهییه آمارهای لازم برای تعديل حسابهای ملی به قیمت ثابت

-۳- ارزیابی برنامه های توسعه اقتصادی

### روش جمع آوری اطلاعات

در این طرح جمع آوری اطلاعات بصورت مراجعه حضوری آمارگیر به محل مرغداری و 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 فروردین‌ماه سال بعد لغایت سی فروردین‌ماه 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 بفروش می‌رساند. در ضمن با توجه به اینکه این طرح بصورت فصلی می‌باشد و امكان تغییر قیمت در طول فصل زیاد می‌باشد بنابراین قیمت فروش محصولات مرغداری‌های صنعتی آخرین قیمت یک واحد محصول بفروش 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 یکروزه 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 گلهای از نژادهای اصلاح شده مرغ تخمگذار جهت تولید تخم مرغ خوارکی 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 گلهای 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 صرفا 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 یکروزه قابل استفاده می‌باشد.



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

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

$I$ : شاخص کل قیمت تولیدکننده

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

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

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

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

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

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

قیمت نسبی محصول  $K$ م در دوره  $n$  بهصورت زیر می‌باشد:

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

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

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

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

$$I = \frac{P_{(n-1)} q_0 \times \frac{P_n}{P_{(n-1)}}}{P_0 q_0} \times 100$$

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

$$P_n q_0 = (P_{(n-1)} q_0) \times R_n$$

$$P_0 q_0$$

۱- قیمت نسبی:

۲- ارزش جاری:

۳- ضریب اهمیت:

### خلاصه یافته‌ها

درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

سال ۱۳۹۰

درصد افزایش نسبت به فصل مشابه سال قبل		دوره‌های زمانی
فصل قبل	درصد افزایش	
۲/۵۵	۳۱/۹۷	بهار.....
۱/۹۴	۲۲/۴۴	تابستان.....
۰/۹۹	۲۳/۸۰	پاییز.....
۸/۹۴	۱۵/۰۲	زمستان.....

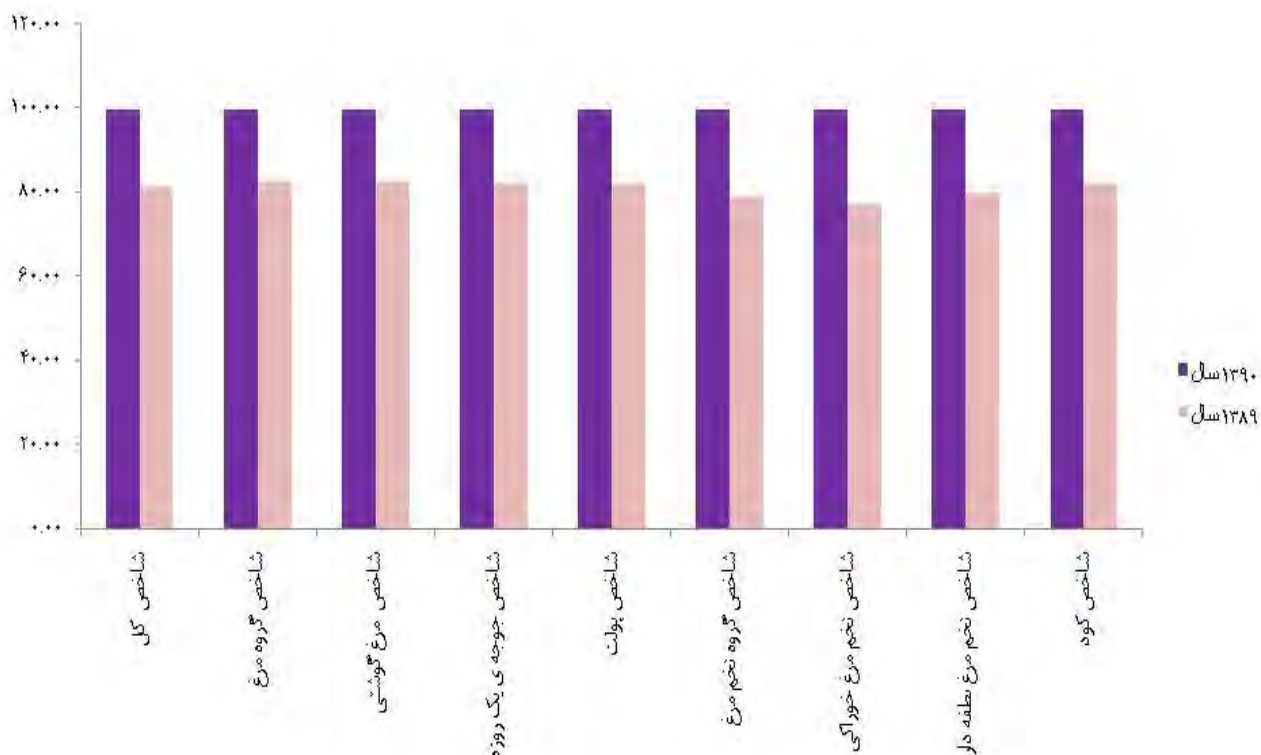
درصد افزایش شاخص سال ۱۳۹۰ نسبت به سال قبل

۲۲/۷۷ درصد

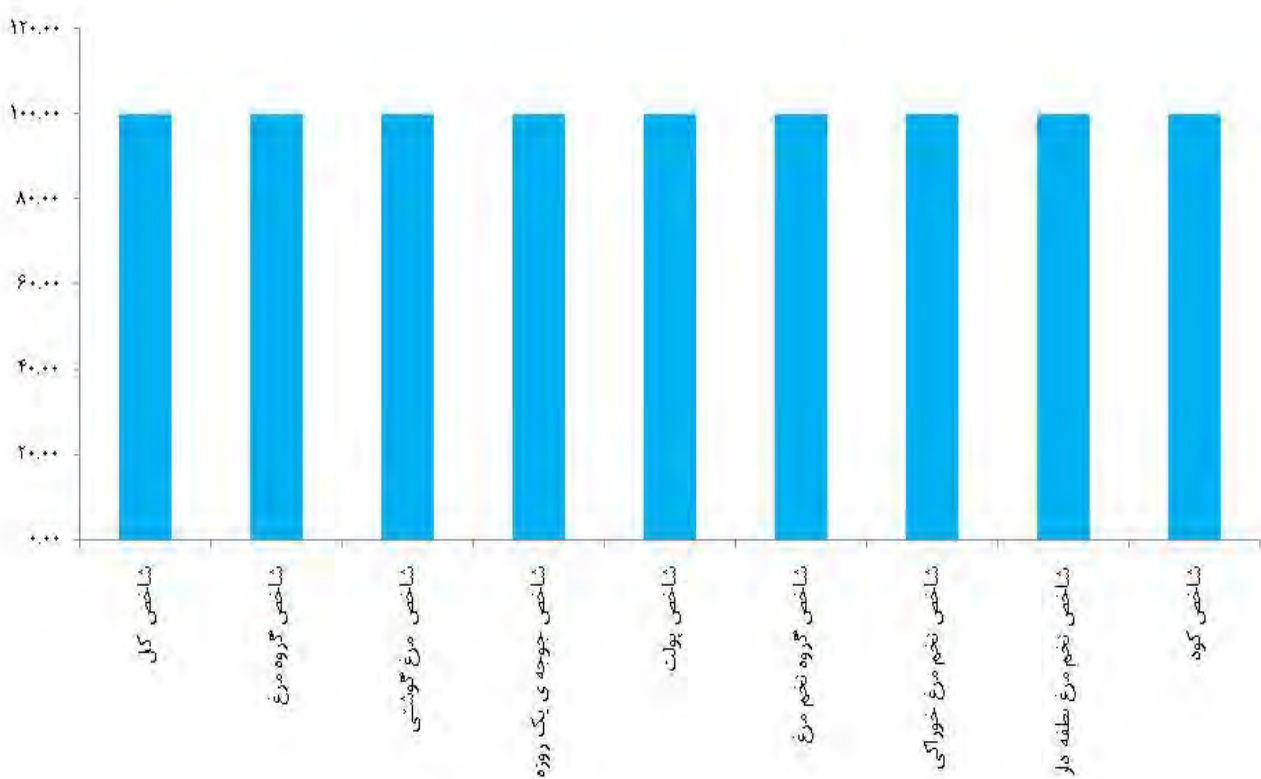
درصد افزایش شاخص سال ۱۳۸۹ نسبت به سال قبل

۱۸/۹۷ درصد

شاخص کل محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در سال 1389 و 1390



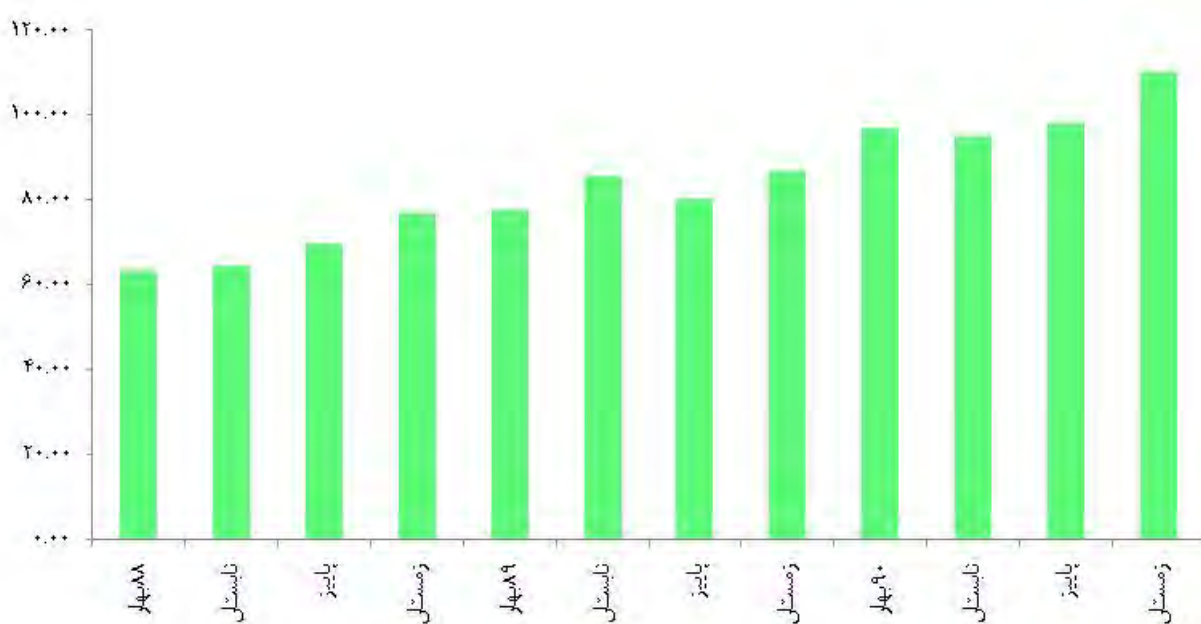
شاخص قیمت تولیدکننده کل محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور



### شاخص گروه مرغ و گروه تخم مرغ



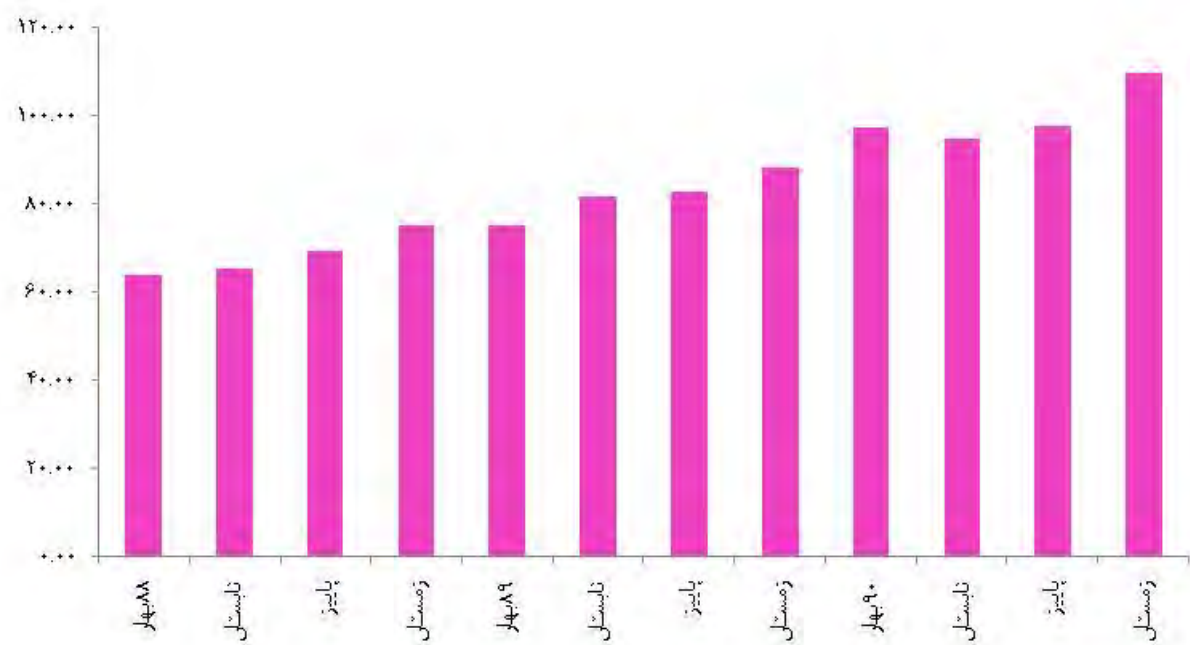
### مرغ گوشتی



جوچه یک روزه



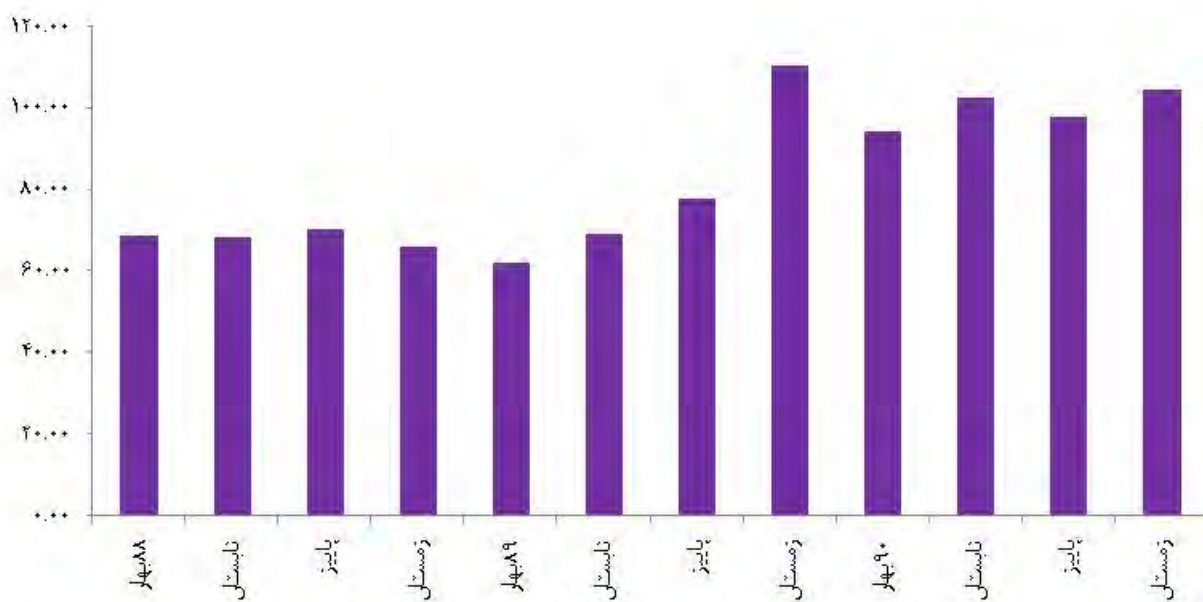
پولت



### تخم مرغ خوراکی



### تخم مرغ نطفه‌دار



# جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران

## ۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور و تغییرات شاخص در سال‌های ۱۳۸۸، ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰

۱۳۹۰		۱۳۸۹		۱۳۸۸		ضریب اهمیت	شرح
درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص		
۲۲/۷۷	۱۰۰/۰۰	۱۸/۹۷	۸۱/۴۵	×	۶۸/۴۶	۱۰۰/۰۰	شاخص کل
۲۱/۱۹	۱۰۰/۰۰	۲۰/۵۲	۸۲/۵۱	×	۶۸/۴۶	۶۴/۲۶	گروه مرغ
-۲۱/۱۶	۱۰۰/۰۰	۲۰/۵۵	۸۲/۵۳	×	۶۸/۴۶	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی
۲۱/۴۰	۱۰۰/۰۰	۲۰/۳۱	۸۲/۳۷	×	۶۸/۴۶	۷/۹۷	جوجه یک روزه
۲۱/۷۶	۱۰۰/۰۰	۱۹/۹۵	۸۲/۱۳	×	۶۸/۴۶	۱/۱۵	پولت
۲۶/۸۵	۱۰۰/۰۰	۱۵/۱۴	۷۸/۸۳	×	۶۸/۴۶	۳۴/۸۷	گروه تخم مرغ
-۲۹/۱۵	۱۰۰/۰۰	۱۳/۰۸	۷۷/۴۲	×	۶۸/۴۶	۱۵/۳۶	تخم مرغ خوراکی
۲۵/۰۲	۱۰۰/۰۰	۱۶/۸۲	۷۹/۹۸	×	۶۸/۴۶	۱۹/۵۱	تخم مرغ نطفه دار
۲۱/۴۵	۱۰۰/۰۰	۲۰/۳۵	۸۲/۴۰	×	۶۸/۴۶	۰/۸۷	کود

۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل بهار ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۸۹ و  $1390=100$

شاخص بهار ۱۳۹۰	ضریب اهمیت	شرح						
		درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۰	نسبت به	درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۸۹	نسبت به	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل
شاخص کل	100/00	.....	.....	.....	.....	x	x	۳۱/۹۷
گروه مرغ	۶۴/۲۶	.....	.....	۱۳/۸۹	۲۵/۰۷	x	x	۲۵/۰۷
مرغ گوشتی	۵۵/۱۵	.....	.....	۹۷/۰۱	۲۴/۸۲	x	x	۲۴/۸۲
جوجه یک روزه	۷/۹۷	.....	.....	۱۰/۳۹	۳۰/۷۶	x	x	۳۰/۷۶
پولت	۱/۱۵	.....	.....	۹۷/۲۹	۲۹/۰۳	x	x	۲۹/۰۳
گروه تخم مرغ	۳۴/۸۷	.....	.....	۹۱/۹۹	۵۴/۴۲	x	x	۵۴/۴۲
تخم مرغ خوراکی	۱۵/۳۶	.....	.....	۸۸/۸۵	۵۸/۱۹	x	x	۵۸/۱۹
تخم مرغ نطفه دار	۱۹/۵۱	.....	.....	۹۴/۴۷	۵۱/۵۳	x	x	۵۱/۵۳
کود	۰/۸۷	.....	.....	۹۴/۸۲	۲۲/۶۷	x	x	۲۲/۶۷

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

فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۸۹ نسبت به ۱۳۸۹	درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۰ نسبت به ۱۳۹۰	شاخص تابستان ۱۳۹۰	ضریب اهمیت	شرح
		فصل مشابه سال قبل	فصل قبل			
x	x	۲۲/۴۴	۱/۹۴	۹۷/۷۸	۱۰۰/۰۰	شاخص کل
x	x	۱۰/۸۲	-۳/۵۰	۹۴/۶۲	۶۴/۲۶	گروه مرغ
x	x	۱۰/۷۹	-۲/۱۸	۹۴/۹۰	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی
x	x	۱۱/۱۸	-۱۲/۱۳	۹۲/۶۱	۷/۹۷	جوچه یک روزه
x	x	۱۶/۰۲	-۲/۲۶	۹۵/۰۹	۱/۱۵	پولت
x	x	۵۵/۹۵	۱۲/۶۱	۱۰۳/۵۹	۳۴/۸۷	گروه تخم مرغ
x	x	۶۶/۲۵	۱۷/۶۴	۱۰۴/۵۲	۱۵/۳۶	تخم مرغ خوراکی
x	x	۴۸/۴۰	۸/۸۹	۱۰۲/۸۷	۱۹/۵۱	تخم مرغ نطفه دار
x	x	۲۳/۰۸	۳/۲۷	۹۷/۹۲	۰/۸۷	کود

۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری صنعتی کشور در فصل پاییز ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۸۹ و  $1390=100$

فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۸۹ نسبت به	درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۰ نسبت به		شاخص پاییز ۱۳۹۰	ضریب اهمیت	شرح
			فصل مشابه سال قبل	فصل قبل			
x	x	۲۳/۸۰	۰/۹۹	۹۸/۷۴	۱۰۰/۰۰		شاخص کل
x	x	۲۱/۵۴	۳/۵۰	۹۷/۹۳	۶۴/۲۶		گروه مرغ
x	x	۲۲/۰۷	۳/۱۲	۹۷/۸۶	۵۵/۱۵		مرغ گوشتی
x	x	۱۷/۴۴	۶/۳۲	۹۸/۴۶	۷/۹۷		جوچه یک روزه
x	x	۱۷/۷۶	۲/۷۲	۹۷/۶۷	۱/۱۵		پولت
x	x	۲۹/۰۹	-۳/۲۶	۱۰۰/۲۲	۳۴/۸۷		گروه تخم مرغ
x	x	۳۳/۱۳	-۱/۵۲	۱۰۲/۹۳	۱۵/۳۶		تخم مرغ خوراکی
x	x	۲۵/۹۰	-۴/۶۵	۹۸/۰۷	۱۹/۵۱		تخم مرغ نطفه دار
x	x	۱۷/۷۷	۱/۳۷	۹۹/۲۵	۰/۸۷		کود

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

درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۸۹ نسبت به ۱۳۸۹	درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۰ نسبت به ۱۳۹۰	شاخص زمستان ۱۳۹۰	ضریب اهمیت	شرح	
فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل		
x	x	۱۵/۰۲	۸/۹۴	۱۰۷/۵۷	۱۰۰/۰۰ شاخص کل
x	x	۲۷/۰۵	۱۱/۷۰	۱۰۹/۳۹	۶۴/۲۶ گروه مرغ
x	x	۲۷/۲۶	۱۲/۶۳	۱۱۰/۲۲	۵۵/۱۵ مرغ گوشتی
x	x	۲۶/۶۸	۵/۱۷	۱۰۳/۵۵	۷/۹۷ جوجه یک روزه
x	x	۲۴/۶۳	۱۲/۵۷	۱۰۹/۹۵	۱/۱۵ پولت
x	x	-۶/۷۳	۳/۹۷	۱۰۴/۱۹	۳۴/۸۷ گروه تخم مرغ
x	x	-۸/۵۱	۰/۷۵	۱۰۳/۷۰	۱۵/۳۶ تخم مرغ خوراکی
x	x	-۵/۲۴	۶/۶۳	۱۰۴/۵۸	۱۹/۵۱ تخم مرغ نطفه دار
x	x	۲۱/۲۱	۸/۸۲	۱۰۸/۰۱	۰/۸۷ کود

۱۳۹۰=۱۰۰

## ۶- شاخص قیمت تولیدکننده مرغداری‌های صنعتی کشور

دوره زمانی	شاخص کل	گروه مرغ	مرغ گوشتی	جوجه یک روزه
۱۳۸۸	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶
بهار	۶۴/۲۷	۶۴/۲۷	۶۴/۲۷	۶۴/۲۷
تابستان	۶۴/۴۱	۶۴/۴۱	۶۴/۴۱	۶۴/۴۱
پاییز	۶۹/۵۲	۶۹/۵۲	۶۹/۵۲	۶۹/۵۲
زمستان	۷۶/۶۵	۷۶/۶۸	۷۶/۶۸	۷۶/۴۷
۱۳۸۹	۸۱/۴۵	۸۲/۵۱	۸۲/۵۳	۸۲/۳۷
بهار	۷۸/۰۱	۷۸/۰۱	۷۷/۷۷	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

۱۳۹۰=۱۰۰

## ۶- شاخص قیمت تولیدکننده مرغداری صنعتی کشور (دنباله)

دوره زمانی	پولت	گروه تخم مرغ	تخم مرغ خوارکی	تخم مرغ نطفهدار	کود
۱۳۸۸	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶
بهار	۶۳/۸۶	۶۷/۰۶	۶۴/۸۸	۶۸/۸۴	۶۳/۹۸
تابستان	۶۵/۴۵	۶۷/۹۳	۶۷/۳۳	۶۸/۴۱	۶۶/۰۸
پاییز	۶۹/۳۷	۷۲/۱۶	۷۴/۳۷	۷۰/۳۵	۶۹/۸۱
زمستان	۷۵/۱۷	۶۶/۷۲	۶۷/۲۸	۶۶/۲۶	۷۳/۹۸
۱۳۸۹	۸۲/۱۳	۷۸/۱۳	۷۷/۴۲	۷۹/۹۸	۸۲/۴۰
بهار	۷۵/۴۰	۵۹/۵۷	۵۶/۱۶	۶۲/۳۴	۷۶/۶۷
تابستان	۸۱/۹۶	۶۶/۴۲	۶۲/۸۷	۶۹/۳۲	۷۹/۵۶
پاییز	۸۲/۹۳	۷۷/۶۳	۷۷/۳۱	۷۷/۸۹	۸۴/۲۷
زمستان	۸۸/۲۲	۱۱۱/۷۱	۱۱۲/۳۵	۱۱۰/۳۷	۸۹/۱۰
۱۳۹۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰
بهار	۹۷/۲۹	۹۱/۹۹	۸۸/۸۵	۹۴/۴۷	۹۴/۸۲
تابستان	۹۵/۰۹	۱۰۳/۵۹	۱۰۴/۵۲	۱۰۲/۸۷	۹۷/۹۲
پاییز	۹۷/۶۷	۱۰۰/۲۲	۱۰۲/۹۳	۹۸/۰۷	۹۹/۲۵
زمستان	۱۰۹/۹۵	۱۰۴/۱۹	۱۰۳/۷۰	۱۰۴/۵۸	۱۰۸/۰۱

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور - 1390 31

۷- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۰ و  
نسبت به فصل قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۰  $1390=100$

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	.....	.....	.....	.....
بهار.....	.....	.....	.....	۲۰/۵۵ ۲۰/۵۲ ۱۱/۹۷
تابستان.....	.....	.....	.....	۱/۳۶ ۱/۷۸ -۱/۴۷
پاییز.....	.....	.....	.....	۱۰/۲۱ ۹/۴۵ ۹/۸۸
زمستان.....	.....	.....	.....	-۶/۴۲ -۵/۶۳ -۰/۱۲
..... ۱۳۹۰	.....	.....	.....	.....
بهار.....	.....	.....	.....	۲۰/۳۱ ۲۰/۵۲ ۱۱/۹۷
تابستان.....	.....	.....	.....	۵/۴۰ ۱/۳۶ ۱/۷۸
پاییز.....	.....	.....	.....	۳/۳۵ ۱۰/۲۱ ۹/۴۵
زمستان.....	.....	.....	.....	-۰/۶۵ -۶/۴۲ -۰/۱۲
..... ۱۳۹۰	.....	.....	.....	.....
بهار.....	.....	.....	.....	۲۱/۴۰ ۲۱/۱۶ ۲۱/۱۹ ۲۲/۷۷
تابستان.....	.....	.....	.....	۲۸/۹۳ ۱۲/۰۱ ۱۳/۸۹ ۲/۵۵
پاییز.....	.....	.....	.....	-۱۲/۱۳ -۲/۱۸ -۳/۵ ۱/۹۴
زمستان.....	.....	.....	.....	۶/۳۲ ۳/۱۲ ۳/۵ ۰/۹۹
..... ۱۳۹۰	.....	.....	.....	.....
بهار.....	.....	.....	.....	۵/۱۷ ۱۲/۶۳ ۱۱/۷۰ ۸/۹۴

۷- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۰ و  
نسبت به فصل قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۸-۱۳۹۰ (دنباله)  $1390=100$

دوره زمانی	پولت	گروه تخم مرغ	تخم مرغ خوارکی	تخم مرغ نطفه‌دار	کود
..... 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	.....	.....	.....	.....	.....
بهار.....	.....	.....	.....	.....	۲۰/۳۵ ۱۶/۱۲ ۱۲/۰۱ ۱۵/۱۴ ۱۹/۹۵
تابستان.....	.....	.....	.....	.....	۳/۶۳ -۵/۹۱ -۱۶/۵۲ -۱۰/۷۱ ۰/۳۰
پاییز.....	.....	.....	.....	.....	۳/۷۷ ۱۱/۱۹ ۱۱/۹۴ ۱۱/۵۱ ۸/۷۰
زمستان.....	.....	.....	.....	.....	۵/۹۳ ۱۲/۳۷ ۲۲/۹۸ ۱۶/۸۸ ۱/۱۹
..... ۱۳۹۰	.....	.....	.....	.....	.....
بهار.....	.....	.....	.....	.....	۵/۷۳ ۴۱/۷۰ ۴۶/۶۱ ۴۳/۸۹ ۶/۳۷
تابستان.....	.....	.....	.....	.....	.....
پاییز.....	.....	.....	.....	.....	.....
زمستان.....	.....	.....	.....	.....	.....
..... ۱۳۹۰	.....	.....	.....	.....	.....
بهار.....	.....	.....	.....	.....	۲۱/۳۵ ۲۵/۰۲ ۲۹/۱۵ ۲۶/۱۵ ۲۱/۷۶
تابستان.....	.....	.....	.....	.....	۶/۴۱ -۱۴/۴۰ -۲۱/۶۴ -۱۷/۶۵ ۱۰/۲۸
پاییز.....	.....	.....	.....	.....	۳/۲۷ ۸/۸۹ ۱۷/۶۴ ۱۲/۶۱ -۲/۲۶
زمستان.....	.....	.....	.....	.....	۱/۳۷ -۴/۶۵ -۱/۵۲ -۳/۲۶ ۲/۷۲
..... ۱۳۹۰	.....	.....	.....	.....	.....
بهار.....	.....	.....	.....	.....	۸/۸۲ ۶/۶۳ ۰/۷۵ ۳/۹۷ ۱۲/۵۷

- درصد تغییرات 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  $1390=100$

دوره زمانی	شاخص کل	گروه مرغ	مرغ گوشتی	جوجه یک روزه
..... ۱۳۸۸	×	×	×	x
بهار.....	×	×	×	x
تابستان.....	×	×	×	x
پاییز.....	×	×	×	x
زمستان.....	×	×	×	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	۲۸/۶۸

E

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور - 1390

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

کود	تخم مرغ نطفه‌دار	تخم مرغ خوارکی	گروه تخمرغ	پولت	دوره زمانی
	x	x	x	x	1388
	x	x	x	x	بهار
	x	x	x	x	تابستان
	x	x	x	x	پاییز
	x	x	x	x	زمستان
۲۰/۳۵	۱۶/۱۲	۱۳/۰۱	۱۵/۱۴	۱۹/۹۵	1389
۱۹/۸۳	-۹/۴۴	-۱۳/۴۳	-۱۱/۱۷	۱۸/۰۵	بهار
۲۰/۳۹	۱/۳۳	-۶/۶۳	-۲/۲۱	۲۵/۲۲	تابستان
۲۰/۷۱	۱۰/۷۲	۳/۹۵	۷/۵۹	۱۹/۵۵	پاییز
۲۰/۴۴	۶۶/۵۷	۶۸/۴۸	۶۷/۴۴	۱۷/۳۵	زمستان
۲۱/۳۵	۲۵/۰۲	۲۹/۱۵	۲۶/۱۵	۲۱/۷۶	1390
۲۳/۶۷	۵۱/۵۳	۵۸/۱۹	۵۴/۴۲	۲۹/۰۳	بهار
۲۳/۰۸	۴۸/۴۰	۶۶/۲۵	۵۵/۹۵	۱۶/۰۲	تابستان
۱۷/۷۷	۲۵/۹۰	۳۳/۱۳	۲۹/۰۹	۱۷/۷۶	پاییز
۲۱/۲۱	-۵/۲۴	-۸/۵۱	-۶/۷۳	۲۴/۶۳	زمستان

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

بوشهر	ایلام	اصفهان	اردبیل	آذربایجان غربی	آذربایجان شرقی	کل کشور	دوره زمانی
۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	1388
۶۵/۱۵	۶۷/۷۵	۶۳/۱۱	۶۴/۲۴	۶۲/۲۷	۶۳/۷۵	۶۴/۳۶	بهار
۶۴/۸۳	۶۶/۵۵	۶۱/۷۳	۶۶/۸۰	۵۹/۴۶	۶۷/۴۴	۶۵/۴۳	تابستان
۶۸/۴۴	۷۰/۷۰	۷۰/۶۲	۷۳/۸۵	۷۲/۸۹	۷۰/۷۰	۷۰/۲۹	پاییز
۷۵/۴۳	۶۸/۸۴	۷۸/۳۸	۶۸/۹۵	۷۹/۲۲	۷۱/۹۷	۷۳/۷۵	زمستان
۸۵/۳۳	۸۱/۵۵	۸۲/۹۳	۷۸/۲۶	۸۷/۴۲	۸۳/۷۶	۸۱/۴۵	1389
۸۲/۷۱	۷۰/۱۸	۷۵/۷۱	۶۴/۳۰	۷۸/۹۴	۶۸/۶۳	۷۲/۶۷	بهار
۸۶/۲۱	۸۹/۹۰	۸۵/۷۴	۷۱/۶۲	۸۹/۹۲	۷۶/۷۲	۷۹/۸۵	تابستان
۸۲/۵۷	۸۲/۱۹	۷۹/۰۲	۷/۹۲	۸۸/۱۹	۸۲/۶۰	۷۹/۷۵	پاییز
۸۷/۸۳	۸۴/۰۲	۹۱/۲۷	۱۰۰/۷۱	۹۲/۶۱	۱۰۷/۰۹	۹۳/۵۱	زمستان
۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	1390
۹۷/۰۶	۸۸/۴۰	۹۳/۸۸	۹۵/۹۴	۱۰۲/۳۳	۹۰/۴۰	۹۵/۹۱	بهار
۹۷/۲۶	۹۴/۳۵	۹۸/۲۷	۹۷/۷۴	۱۰۱/۷۸	۹۵/۳۹	۹۷/۷۸	تابستان
۹۷/۲۱	۹۴/۵۹	۹۹/۰۰	۱۰۱/۳۱	۱۰۱/۹۵	۱۰۰/۶۳	۹۸/۷۴	پاییز
۱۰۸/۴۶	۱۲۲/۶۶	۱۰۸/۸۵	۱۰۵/۰۱	۹۳/۹۴	۱۱۳/۵۸	۱۰۷/۵۷	زمستان

۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸ - ۱۳۹۰ (دبale)

دوره زمانی	تهران	چهارمحال و بختیاری	خراسان جنوی	خراسان رضوی	خراسان شمالی	خوزستان
..... ۱۳۸۸	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶
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	۸۰/۵۹	۸۰/۰۲	۹۴/۱۷	۸۲/۹۱	۸۳/۲۶	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	۱۰/۷۹	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	۹۰/۲۱	۹۷/۸۹	۹۶/۱۳	۹۵/۴۹	۱۰۱/۰۷
زمستان	۱۱۷/۶۴	۱۰/۸۱	۱۱۱/۹۷	۱۰۵/۵۶	۱۱۰/۲۷	۱۰۱/۷۵

۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸ - ۱۳۹۰ (دبale)

دوره زمانی	زنجان	سمنان	سیستان و بلوچستان	فارس	قزوین	قم
..... ۱۳۸۸	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶	۶۱/۴۶
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	۷۱/۴۲	۷۰/۰۱	۷۰/۴۶	۷۲/۵۱
زمستان	۶۹/۲۴	۷۳/۲۶	۷۴/۳۹	۷۴/۱۶	۷۹/۳۹	۸/۲۷
..... ۱۳۸۹	۸۳/۱۷	۷۷/۳۷	۷۸/۴۲	۷۸/۴۲	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	۷۴/۲۷
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	۹۳/۸۰	۹۷/۳۹	۹۸/۰۱	۸۹/۳۴
تابستان	۹۹/۲۵	۱۰۰/۹۶	۱۰۰/۸۶	۱۰۱/۳۹	۹۷/۳۹	۱۰۰/۰۱
پاییز	۹۷/۹۴	۱۰۰/۵۱	۹۲/۰۳	۱۰۰/۴۵	۹۶/۰۷	۹۹/۰۴
زمستان	۱۰۷/۰۱	۱۰۴/۷۴	۱۰۵/۷۲	۱۰۳/۴۱	۱۰۹/۹۶	۱۱۱/۶۰

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور - 1390

۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸ - ۱۳۹۰ (دباله) ۱۰۰=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	۶۷/۴۳	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
۱۰۲/۲۳	۱۰۰/۳۴	۱۰۱/۹۵	۱۰۳/۵۱	۱۰۶/۱۲	۱۰۷/۳۷	زمستان

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

البرز	یزد	همدان	هرمزگان	مرکزی	مازندران	لرستان	دوره زمانی
×	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۱۳۸۸
×	۶۱/۹۰	۶۲/۷۲	۶۵/۷۱	۵۷/۴۲	۶۶/۶۱	۶۴/۸۱	بهار
×	۶۶/۷۳	۶۳/۸۴	۶۶/۷۶	۶۰/۱۱	۷۰/۲۵	۶۵/۰۴	تابستان
×	۷۱/۶۷	۷۰/۷۸	۷۰/۶۴	۷۵/۲۳	۶۸/۰۱	۷۰/۸۸	پاییز
×	۷۳/۵۵	۷۶/۴۹	۷۰/۷۳	۸۱/۱۴	۶۸/۹۶	۷۳/۱۲	زمستان
×	۸۲/۱۶	۸۱/۷۰	۸۵/۴۵	۸۶/۵۱	۷۸/۶۵	۸۴/۲۳	۱۳۸۹
×	۷۹/۲۲	۷۷/۵۲	۷۷/۶۰	۷۶/۵۹	۶۹/۷۹	۷۷/۵۶	بهار
×	۸۲/۱۴	۷۵/۵۱	۸۶/۰۶	۸۷/۴۱	۷۲/۹۲	۸۷/۲۸	تابستان
×	۷۸/۷۷	۸۰/۲۸	۸۶/۱۴	۸۶/۲۱	۷۵/۶۰	۸۳/۲۴	پاییز
×	۸۸/۵۳	۹۳/۴۹	۹۲/۰۱	۹۵/۸۳	۹۶/۲۸	۸۸/۸۸	زمستان
۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۳۹۰
۰/۰۰	۹۳/۵۱	۹۵/۷۳	۹۹/۶۶	۹۹/۵۹	۹۵/۵۴	۹۱/۲۱	بهار
۹۷/۰۹	۹۳/۹۷	۹۴/۵۶	۹۸/۳۷	۹۴/۷۷	۹۸/۰۶	۹۲/۹۵	تابستان
۹۹/۷۸	۱۰۰/۰۱	۱۰۰/۶۰	۹۷/۶۰	۹۶/۲۷	۹۷/۱۴	۹۹/۴۴	پاییز
۱۱۰/۰۴	۱۱۲/۵۱	۱۰۹/۱۲	۱۰۴/۳۸	۱۰۹/۳۸	۱۰۹/۲۵	۱۱۶/۳۹	زمستان

۱۰- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل بهار ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰ = ۱۰۰

ناام فعالیت	شاخص کل ۱۳۹۰ بهار	درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۰ نسبت به بهار ۱۳۸۹		درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۰ نسبت به بهار ۱۳۸۹		درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۰ نسبت به بهار ۱۳۸۹
		فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	
کل کشور	۹۵/۹۱	۲/۵۷	۳۱/۹۸	-۱/۴۷	۱۲/۹۰	
آذربایجان شرقی	۹۰/۴۰	-۱۵/۵۸	۳۱/۷۱	-۴/۶۳	۷/۶۶	
آذربایجان غربی	۱۰۲/۳۳	۱۰/۴۹	۲۹/۶۲	-۰/۳۵	۲۶/۷۷	
اردبیل	۹۵/۹۴	-۴/۷۳	۴۹/۲۰	-۶/۷۴	۰/۱۰	
اصفهان	۹۳/۸۸	۲/۸۵	۲۳/۹۹	-۳/۴۰	۱۹/۹۶	
ایلام	۸۸/۴۰	۵/۲۱	۲۶/۱۳	۱/۸۱	۳/۴۳	
بوشهر	۹۷/۰۶	۱۰/۵۱	۱۵/۹۵	۱۰/۹۸	۲۸/۴۹	
تهران	۹۱/۴۸	-۱۵/۲۲	۲۹/۸۰	۴/۰۷	۶/۳۰	
چهارمحال و بختیاری	۹۳/۸۴	۸/۷۱	۸/۸۵	۱۰/۳۸	۴۰/۷۸	
خراسان جنوبی	۹۷/۱۳	-۱۳/۶۴	۱۳/۵۸	۱۴/۴۷	۴۰/۱۲	
خراسان رضوی	۹۳/۱۵	-۰/۹۷	۲۷/۱۵	-۵/۳۹	۱۶/۹۶	
خراسان شمالی	۹۷/۹۹	۹/۸۸	۳۴/۹۴	۰/۲۴	۱۰/۲۱	
خوزستان	۹۷/۷۵	۲۱/۷۰	۲۷/۳۷	۸/۴۰	۱۳/۳۴	
زنجان	۹۵/۷۹	-۵/۰۸	۳۷/۵۹	۰/۵۵	۵/۵۲	
سمنان	۹۳/۸۰	۳/۹۷	۳۵/۷۶	-۵/۷۰	۸/۰۰	
سیستان و بلوچستان	۱۰۱/۳۹	۱۴/۰۹	۳۷/۷۹	-۱/۰۸	۱۱/۸۹	
فارس	۹۷/۳۹	۴/۸۹	۳۵/۳۸	-۲/۹۸	۹/۹۱	
قزوین	۹۸/۰۱	۲۲/۷۱	۵۴/۶۹	-۲۰/۱۹	۰/۹۸	
قم	۸۹/۳۴	-۶/۸۷	۳۲/۰۳	-۳/۲۰	۵/۳۶	
کردستان	۹۴/۳۶	۵/۲۸	۲۴/۷۵	-۱/۸۳	۱۶/۹۷	
کرمان	۹۶/۸۶	۲۲/۷۶	۴۷/۴۷	-۱۵/۳۷	۳/۹۰	
کرمانشاه	۹۵/۸۳	۸/۸۵	۳۴/۰۶	-۱/۰۲	۱۲/۴۹	
کهگیلویه و بویراحمد	۹۹/۹۸	۲۶/۸۶	۲۲/۳۵	۹/۴۴	۲۰/۸۳	
گلستان	۹۸/۵۱	۱۷/۱۲	۴۳/۱۵	-۴/۷۴	۳/۷۸	
گیلان	۱۰۸/۰۶	۳۱/۷۷	۴۴/۸۵	-۲/۴۳	۱۳/۹۰	
لرستان	۹۱/۲۱	۲/۶۲	۱۷/۶۰	۶/۰۷	۱۹/۶۷	
مازندران	۹۵/۵۴	-۰/۷۷	۳۶/۸۹	۱/۲۱	۴/۷۸	
مرکزی	۹۹/۵۹	۳/۹۲	۳۰/۰۳	-۵/۶۰	۳۳/۵۵	
هرمزگان	۹۹/۶۶	۸/۳۱	۲۸/۴۲	۹/۷۲	۱۸/۰۸	
همدان	۹۵/۷۳	۲/۳۹	۲۳/۴۸	۱/۳۴	۲۲/۵۹	
بیزد	۹۳/۵۱	۵/۶۲	۱۸/۰۳	۷/۷۰	۲۷/۹۸	
البرز	۹۳/۰۹	×	×	×	x	

۱۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل تابستان ۱۳۹۰ و تغییرات  
شاخص در فصل تابستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰  $1390 = 100$

درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۸۹ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۰ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل تابستان ۱۳۹۰	نام فعالیت
۲۲/۰۳	۹/۱۱	۲۲/۴۵	۱/۹۴	۹۷/۷۸	کل کشور.....
۱۳/۷۸	۱۱/۸۱	۲۴/۳۳	۵/۵۲	۹۵/۳۹	آذربایجان شرقی.....
۵۱/۲۱	۱۳/۹۱	۱۳/۱۸	-۰/۰۴	۱۰۱/۷۸	آذربایجان غربی.....
۷/۲۳	۱۱/۳۸	۳۶/۴۶	۱/۸۸	۹۷/۷۴	اردبیل.....
۳۸/۹۰	۱۳/۲۵	۱۴/۶۱	۴/۶۸	۹۸/۲۷	اصفهان.....
۳۵/۰۷	۲۸/۲۷	۴/۹۴	۶/۷۳	۹۴/۳۵	ایلام.....
۳۲/۹۷	۲/۹۹	۱۲/۸۱	۰/۲۰	۹۷/۲۶	بوشهر.....
۱۳/۹۷	۱۲/۲۲	۲۱/۸۰	۵/۲۱	۹۶/۳۴	تهران.....
۳۸/۶۲	۰/۰۱	۱۲/۶۷	۳/۵۱	۹۷/۱۳	چهارمحال و بختیاری.....
۳۰/۴۶	-۱/۲۴	۱۰/۱۴	-۴/۲۳	۹۳/۰۱	خراسان جنوبی.....
۳۲/۶۲	۱۴/۵۸	۲۵/۲۷	۱۲/۸۹	۱۰۵/۱۶	خراسان رضوی.....
۲۸/۳۱	۲۲/۲۹	۸/۳۹	-۱/۷۶	۹۶/۲۶	خراسان شمالی.....
۳۲/۷۱	۱۴/۴۶	۱۳/۱۸	۱/۷۱	۹۹/۴۲	خوزستان.....
۱۷/۳۷	۱۲/۷۱	۲۶/۴۷	۳/۶۱	۹۹/۲۵	زنجان.....
۱۴/۹۸	۸/۴۶	۳۴/۷۳	۷/۶۳	۱۰۰/۹۶	سمنان.....
۱۷/۲۵	۳/۸۹	۳۱/۹۵	-۰/۰۲	۱۰۰/۸۶	سیستان و بلوچستان.....
۲۸/۲۵	۱۴/۴۲	۱۸/۳۷	۰/۰۶	۹۷/۴۵	فارس.....
۱۴/۴۴	۱۰/۸۳	۳۷/۰۶	-۱/۹۷	۹۶/۰۷	قزوین.....
۱۰/۶۵	۹/۹۳	۳۴/۴۹	۱۱/۹۶	۱۰۰/۰۱	قم.....
۲۸/۳۶	۷/۶۴	۲۸/۳۲	۱۰/۷۲	۱۰۴/۴۸	کردستان.....
۱۲/۶۹	۹/۷۲	۳۳/۹۶	-۰/۲۳	۹۶/۵۵	کرمان.....
۱۳/۷۱	۸/۵۴	۲۶/۸۵	۲/۷۱	۹۸/۴۲	کرمانشاه.....
۳۵/۰۷	۴/۰۴	۱۷/۶۲	۰/۰۱	۹۹/۹۹	کهگیلویه و بویراحمد.....
۱۴/۸۵	۱۲/۶۵	۲۲/۷۱	-۳/۴۴	۹۵/۱۲	گلستان.....
۳۳/۳۱	۹/۴۴	۱۳/۷۱	-۱۴/۰۸	۹۲/۸۵	گیلان.....
۳۴/۲۱	۱۲/۵۴	۶/۴۹	۱/۹۱	۹۲/۹۵	لرستان.....
۳/۸۰	۴/۴۹	۳۴/۴۹	۲/۶۵	۹۸/۰۶	مازندران.....
۴۵/۳۹	۱۴/۱۱	۸/۴۱	-۴/۸۵	۹۴/۷۷	مرکزی.....
۲۸/۹۱	۱۰/۹۱	۱۴/۳۰	-۱/۲۹	۹۸/۳۷	هرمزگان.....
۱۸/۲۸	-۲/۵۹	۲۵/۲۲	-۱/۲۲	۹۴/۵۶	همدان.....
۲۳/۰۹	۳/۶۸	۱۴/۳۹	۰/۴۹	۹۳/۹۷	یزد.....
x	x	x	۴/۲۰	۹۷/۰۹	البرز.....

۱۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل پاییز ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰ و ۱۳۹۰=۱۰۰

ناامفعالیت	شاخص کل ۱۳۹۰	درصد تغییر شاخص		درصد تغییر شاخص		درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۸۹ نسبت به پاییز ۱۳۹۰
		فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	
کل کشور	۹۸/۷۴	۰/۹۹	۲۲/۸۱	-۰/۱۲	۱۳/۴۶	۱۳۹۰=۱۰۰
آذربایجان شرقی	۱۰۰/۶۳	۵/۴۹	۳۱/۱۶	۷/۶۵	۱۶/۸۵	۱۳۹۰
آذربایجان غربی	۱۰۱/۹۵	۰/۱۷	۱۳/۳۷	-۱/۹۳	۲۱/۰۰	۱۳۹۰
اردبیل	۱۰۱/۳۱	۳/۶۶	۴۱/۴۵	۶/۶۵	۷/۴۴	۱۳۹۰
اصفهان	۹۹/۰۰	۰/۷۵	۱۵/۴۷	-۷/۸۵	۱۱/۸۹	۱۳۹۰
ایلام	۹۴/۵۹	۰/۲۶	۵/۲۱	-۸/۵۶	۱۶/۲۶	۱۳۹۰
بوشهر	۹۷/۲۱	-۰/۰۵	۱۲/۷۶	-۳/۰۴	۲۲/۱۲	۱۳۹۰
تهران	۹۴/۵۵	-۱/۸۵	۱۱/۳۴	۷/۳۸	۲۰/۵۴	۱۳۹۰
چهارمحال و بختیاری	۱۰۰/۲۱	۳/۱۷	۲۳/۲۱	-۵/۶۶	۱۲/۴۸	۱۳۹۰
خراسان جنوبی	۹۷/۸۹	۵/۲۳	۳/۸۶	۱۱/۵۹	۲۸/۴۲	۱۳۹۰
خراسان رضوی	۹۶/۱۳	-۸/۵۹	۱۹/۶۰	-۴/۲۵	۱۴/۰۱	۱۳۹۰
خراسان شمالی	۹۵/۴۹	-۰/۸۱	۱۵/۸۳	-۷/۱۸	۲۴/۱۹	۱۳۹۰
خوزستان	۱۰۱/۰۷	۱/۶۸	۳۰/۴۵	-۱۱/۸۰	۱۲/۰۳	۱۳۹۰
زنجان	۹۷/۹۴	-۱/۳۱	۱۷/۰۲	۶/۶۶	۱۶/۶۱	۱۳۹۰
سمنان	۱۰۰/۵۱	-۰/۴۵	۳۳/۵۶	۰/۴۳	۵/۳۳	۱۳۹۰
سیستان و بلوچستان	۹۲/۰۳	-۸/۷۶	۲۲/۰۴	-۲/۱۶	۹/۲۱	۱۳۹۰
فارس	۱۰۱/۷۵	۴/۴۰	۲۷/۴۲	-۳/۰۰	۱۴/۰۳	۱۳۹۰
قزوین	۹۵/۹۵	-۰/۱۴	۲۶/۲۱	۸/۴۵	۷/۸۹	۱۳۹۰
قم	۹۹/۰۴	-۰/۹۸	۲۶/۳۵	۵/۳۹	۸/۰۸	۱۳۹۰
کردستان	۹۳/۷۸	-۱۰/۲۴	۲۲/۶۰	-۶/۸۲	۱۰/۲۰	۱۳۹۰
کرمان	۱۰۰/۴۷	۴/۰۷	۴۷/۰۶	-۵/۱۹	-۱/۰۸	۱۳۹۰
کرمانشاه	۱۰۲/۲۳	۳/۸۷	۳۲/۶۶	-۰/۸۱	۱۰/۳۴	۱۳۹۰
کهگیلویه و بویراحمد	۹۸/۰۶	-۱/۹۳	۲۴/۸۳	-۷/۶۰	۱۴/۴۸	۱۳۹۰
گلستان	۱۰۶/۰۴	۱۱/۴۸	۳۶/۸۹	-۰/۰۷	۱۴/۲۳	۱۳۹۰
گیلان	۹۶/۷۶	۴/۲۱	۲۱/۴۴	-۲/۴۲	۱۴/۰۵	۱۳۹۰
لرستان	۹۹/۴۴	۶/۹۸	۱۹/۴۶	-۴/۶۳	۱۷/۴۵	۱۳۹۰
مازندران	۹۷/۱۴	-۰/۹۵	۲۸/۴۹	۳/۶۸	۱۱/۱۵	۱۳۹۰
مرکزی	۹۶/۲۷	۱/۵۸	۱۱/۶۶	-۱/۳۷	۱۴/۵۹	۱۳۹۰
هرمزگان	۹۷/۶۰	-۰/۷۸	۱۲/۳۰	۰/۰۹	۲۱/۹۴	۱۳۹۰
همدان	۱۰۰/۶۰	۶/۳۹	۲۵/۳۰	۶/۲۲	۱۲/۴۲	۱۳۹۰
یزد	۱۰۰/۰۱	۶/۴۲	۲۶/۹۶	-۴/۱۰	۹/۹۰	۱۳۹۰
البرز	۹۹/۷۸	۲/۷۷	×	×	x	۱۳۹۰

۱۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل زمستان ۱۳۹۰ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰  $1390 = 100$

ناام فعالیت	شاخص کل زمستان ۱۳۹۰	درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۰ نسبت به زمستان ۱۳۸۹				درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۸۹ نسبت به زمستان ۱۳۹۰
		فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	
کل کشور	107/57	15/03	1/94	17/26	26/79	26/79
آذربایجان شرقی	113/58	6/05	12/86	29/63	48/81	48/81
آذربایجان غربی	93/94	1/43	-7/85	5/00	16/91	16/91
اردبیل	105/01	4/26	3/85	31/85	46/06	46/06
اصفهان	108/85	19/26	9/95	15/51	16/45	16/45
ایلام	122/66	45/99	29/68	2/21	22/05	22/05
بوشهر	108/46	23/49	11/57	5/08	16/44	16/44
تهران	117/64	9/02	24/41	27/05	59/34	59/34
چهارمحال و بختیاری	108/81	26/05	8/58	6/13	10/52	10/52
خراسان جنوبی	111/97	-0/44	14/39	19/34	50/56	50/56
خراسان رضوی	105/56	12/21	9/81	17/03	21/50	21/50
خراسان شمالی	110/27	22/65	15/48	8/18	22/22	22/22
خوزستان	101/75	26/68	0/66	3/68	12/45	12/45
زنجان	107/01	6/04	9/27	20/58	45/75	45/75
سمنان	104/74	16/10	4/21	19/88	22/13	22/13
سیستان و بلوچستان	105/72	18/97	14/88	18/80	19/44	19/44
فارس	103/41	11/37	1/63	16/27	25/18	25/18
قزوین	109/96	37/66	14/60	5/08	0/62	0/62
قم	111/60	16/33	12/89	19/86	34/41	34/41
کردستان	107/37	19/79	14/49	18/14	16/55	16/55
کرمان	106/12	34/49	5/61	15/48	1/66	1/66
کرمانشاه	103/51	17/57	1/25	14/25	21/90	21/90
کهگیلویه و بویراحمد	101/95	29/36	3/96	0/31	5/55	5/55
گلستان	100/34	19/30	-5/38	8/57	16/43	16/43
گیلان	102/33	24/77	5/76	2/02	6/26	6/26
لرستان	116/39	30/95	17/05	6/77	21/55	21/55
مازندران	109/25	13/47	12/47	27/35	39/62	39/62
مرکزی	109/38	14/13	13/62	11/15	18/10	18/10
هرمزگان	104/38	13/44	6/95	6/81	30/10	30/10
همدان	109/12	16/71	8/47	16/45	22/22	22/22
یزد	112/51	27/09	12/49	12/39	20/36	20/36
البرز	110/04	x	10/28	x	x	x

۱۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در سال‌های ۱۳۸۹، ۱۳۸۸ و ۱۳۹۰ و  
درصد تغییر شاخص کل نسبت به سال قبل  $1390=100$

نام فعالیت	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال ۸۹	درصد تغییر نسبت به سال ۸۸	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال ۸۷	شاخص	۱۳۸۹	۱۳۹۰
کل کشور							۶۸/۴۶	۱۰۰/۰۰
آذربایجان شرقی							۶۸/۴۶	۲۲/۷۷
آذربایجان غربی							۶۸/۴۶	۱۹/۳۷
اردبیل							۶۸/۴۶	۱۴/۳۸
اصفهان							۶۸/۴۶	۲۷/۷۷
ایلام							۶۸/۴۶	۲۰/۵۷
بوشهر							۶۸/۴۶	۲۲/۶۱
تهران							۶۸/۴۶	۱۷/۱۸
چهارمحال و بختیاری							۶۸/۴۶	۱۶/۸۳
خراسان جنوبی							۶۸/۴۶	۱۷/۶۱
خراسان رضوی							۶۸/۴۶	۶/۱۸
خراسان شمالی							۶۸/۴۶	۲۰/۶۰
خوزستان							۶۸/۴۶	۲۰/۱۰
زنجان							۶۸/۴۶	۲۴/۰۷
سمنان							۶۸/۴۶	۲۰/۲۲
سیستان و بلوچستان							۶۸/۴۶	۲۹/۲۴
فارس							۶۸/۴۶	۲۷/۵۰
قزوین							۶۸/۴۶	۲۲/۳۲
قم							۶۸/۴۶	۳۸/۲۳
کردستان							۶۸/۴۶	۲۷/۲۴
کرمان							۶۸/۴۶	۲۴/۰۰
کرمانشاه							۶۸/۴۶	۴۰/۳۶
کهگیلویه و بویراحمد							۶۸/۴۶	۲۷/۳۰
گلستان							۶۸/۴۶	۲۳/۴۱
گیلان							۶۸/۴۶	۲۹/۹۱
لرستان							۶۸/۴۶	۲۵/۷۸
مازندران							۶۸/۴۶	۱۸/۷۰
مرکزی							۶۸/۴۶	۲۷/۱۴
همدان							۶۸/۴۶	۱۵/۵۹
یزد							۶۸/۴۶	۱۷/۰۱
البرز		*	x	x	x	x	*/**	۲۲/۳۸
		x	۱۰۰/۰۰	x	x	x		۲۱/۷۱