

ریاست جمهوری
سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی
مرکز آمار ایران

شاخص قیمت تولیدکننده
محصولات مرغذاری‌های صنعتی کشور ۱۳۹۳
(۱۳۹۰=۱۰۰)



مرکز آمار ایران



نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

-	آمار گردآوری نشده است.	□
•••	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.	
⊙	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.....
۱۳.....	تعاریف و مفاهیم.....
۱۶.....	خلاصه یافته‌ها.....
۱۸.....	نمودارها.....

جدول‌های آماری

۲۷.....	۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور و تغییرات شاخص در سال‌های ۱۳۹۱، ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳.....
۲۸.....	۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل بهار ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲.....
۲۹.....	۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل تابستان ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل تابستان ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲.....
۳۰.....	۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل پاییز ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲.....
۳۱.....	۵- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل زمستان ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲.....
۳۲.....	۶- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور.....
۳۴.....	۷- درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۹۲ - ۱۳۸۹ و نسبت به فصل قبل در فصول سال‌های ۱۳۹۲ - ۱۳۸۹.....
۳۶.....	۸- درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۹۲ - ۱۳۸۹ و نسبت به فصل مشابه سال قبل در فصول سال‌های ۱۳۹۲ - ۱۳۸۹.....
۳۸.....	۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان: ۱۳۹۳ - ۱۳۸۸.....
۴۳.....	۱۰- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل بهار ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲.....
۴۴.....	۱۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل تابستان ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل تابستان ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲.....
۴۵.....	۱۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل پاییز ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲.....
۴۶.....	۱۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل زمستان ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲.....
۴۷.....	۱۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در سال‌های ۱۳۹۳، ۱۳۹۲ و ۱۳۹۱ 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 گاوداری‌های 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 برینشی** استفاده شده است که روش نمونه‌گیری برینشی، یک روش نمونه‌گیری غیر احتمالاتی است. در این روش π 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 ۱۳۹۱ 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 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.

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 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 گله‌هایی از نژادهای اصلاح شده مرغ تخم‌گذار جهت تولید تخم‌مرغ 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 روزه) نگهداری و پرورش داده می‌شوند. این قبیل مرغ‌ها را در این سن پولات 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 یکروزه: 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 تخم‌مرغ 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: تخم‌مرغ‌های نطفه‌دار در موسسات جوجه‌کشی توسط ماشین‌های مخصوص به جوجه تبدیل می‌شود. این جوجه‌ها را اصطلاحاً جوجه یکروزه می‌گویند. شایان ذکر است که جوجه‌های یکروزه در ۵ نوع مختلف به بازار ارائه می‌شود:

- جوجه یکروزه مرغ گوشتی
- جوجه یکروزه مرغ تخم‌گذار
- جوجه یکروزه مرغ مادر گوشتی
- جوجه یکروزه مرغ مادر تخم‌گذار
- جوجه یکروزه مرغ بومی

پ - مرغ تخمگذار: شامل آن دسته از مرغ‌هایی است که عملیات اصلاح نژاد صرفاً به منظور تولید تخم‌مرغ 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 تخم‌مرغ 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 تخم‌مرغ 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- تخم‌مرغ نطفه‌دار: تخم‌مرغ تولید شده توسط مرغ مادر است که برای تولید جوجه یکروزه قابل استفاده می‌باشد.

فرمول محاسبه شاخص کل قیمت تولیدکننده محصولات گاو‌داری‌های 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:

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

I: شاخص کل قیمت تولیدکننده

P_{nk} : قیمت محصول K 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:

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

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

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

$$P_0 q_0$$

۱- قیمت نسبی:

۲- ارزش جاری:

۳- ضریب اهمیت:

مرکز آمار ایران

خلاصه یافته‌ها

درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور
سال ۱۳۹۳

درصد افزایش نسبت به		دوره‌های زمانی
فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	
۲۷/۴۳	۰/۱۹	بهار.....
۱۳/۳۶	۲/۱۱	تابستان.....
-۷/۶۶	-۱۰/۰۲	پاییز.....
۷/۸۵	۱۷/۱۷	زمستان.....

درصد افزایش شاخص سال ۱۳۹۳ نسبت به سال قبل
۲۷/۴۳ درصد

درصد افزایش شاخص سال ۱۳۹۲ نسبت به سال قبل
۳۶/۲۴ درصد

مرکز آمار ایران



بررسی شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

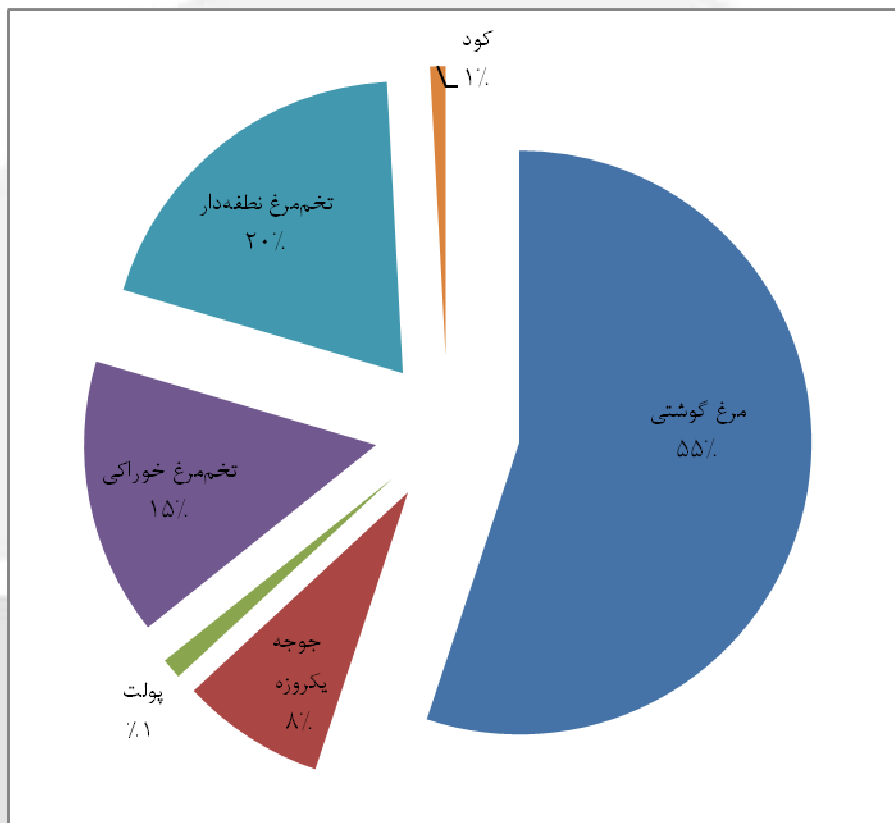
شاخص کل در سال ۱۳۹۳

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۳ نسبت به سال قبل ۹/۱۸ درصد افزایش یافته است و به عدد ۲۲۷/۲۵ رسیده است.

در سال ۱۳۹۳ شاخص قیمت تمامی اقلام و گروه‌های مورد بررسی افزایش یافته است، که بیش‌ترین میزان افزایش در اقلام مربوط به کود با ۱۰۲/۴۲ درصد و در گروه‌ها مربوط به گروه تخم‌مرغ با ۱۱/۶۵ درصد می‌باشد.

در سال مورد نظر شاخص کل تمام استان‌های کشور بجز کرمانشاه و زنجان با افزایش روبرو بوده است که در این میان بیش‌ترین افزایش مربوط به استان چهارمحال و بختیاری با ۵۰/۴۸ درصد می‌باشد.

سهم اقلام مختلف از شاخص کل مرغداری‌های صنعتی کشور

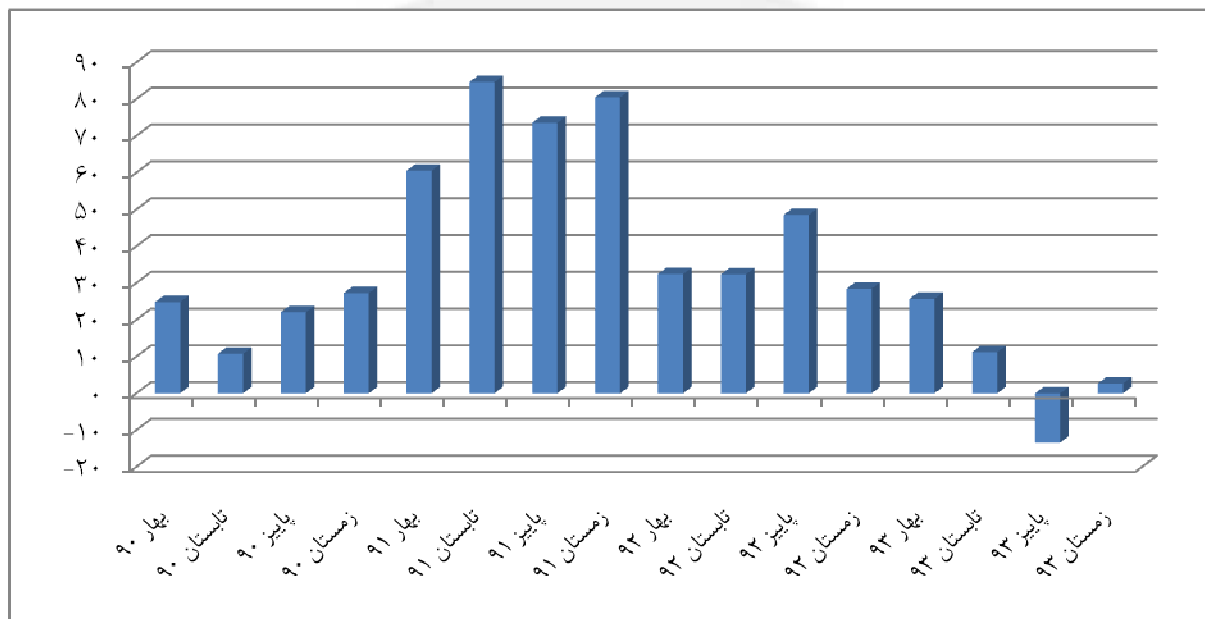


نرخ تورم (درصد تغییر در شاخص نسبت به سال قبل) اقلام مختلف مرغداری‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۲

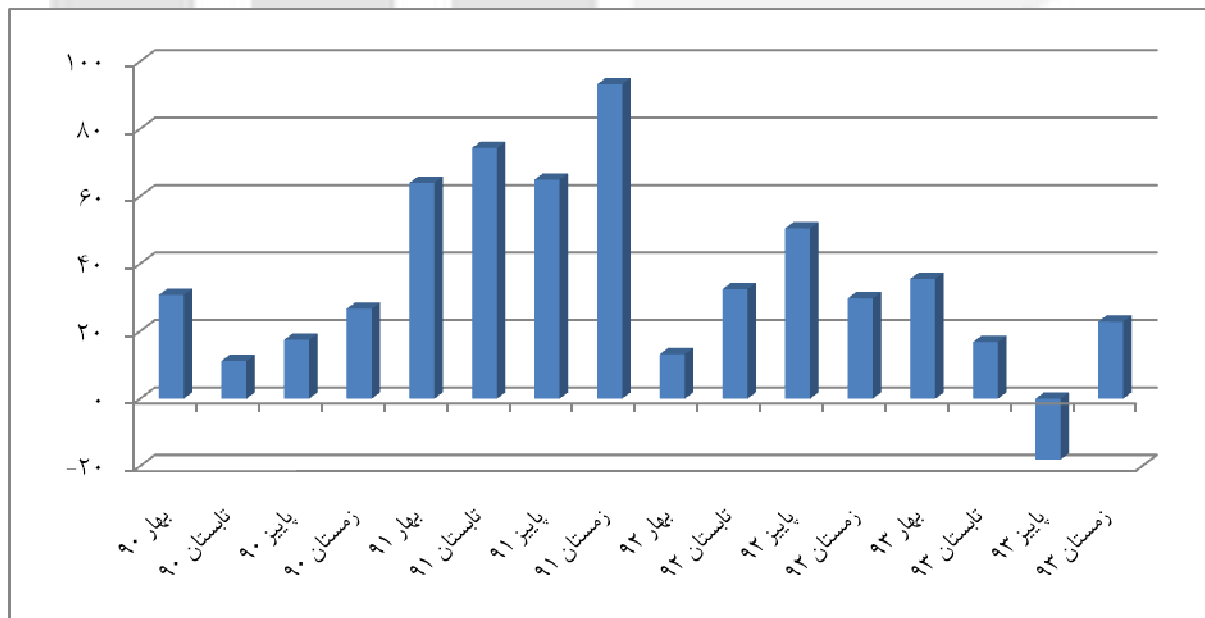


درصد تغییر در شاخص نسبت به فصل مشابه سال قبل در اقلام مختلف

مرغ گوشتی

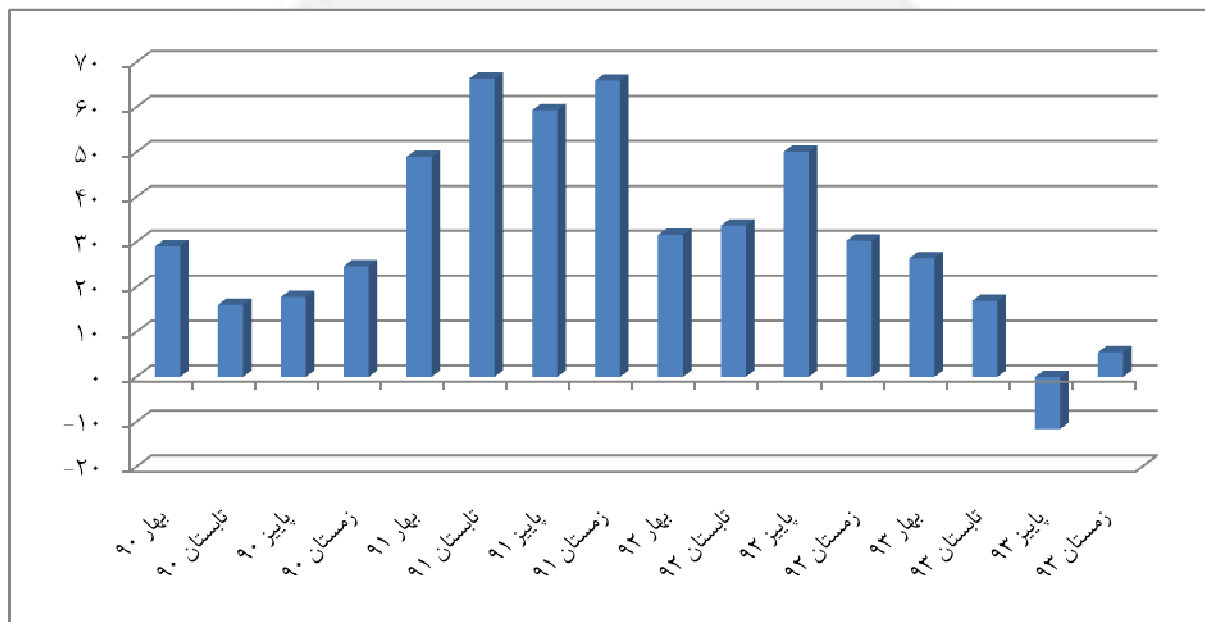


جوجه یک روزه

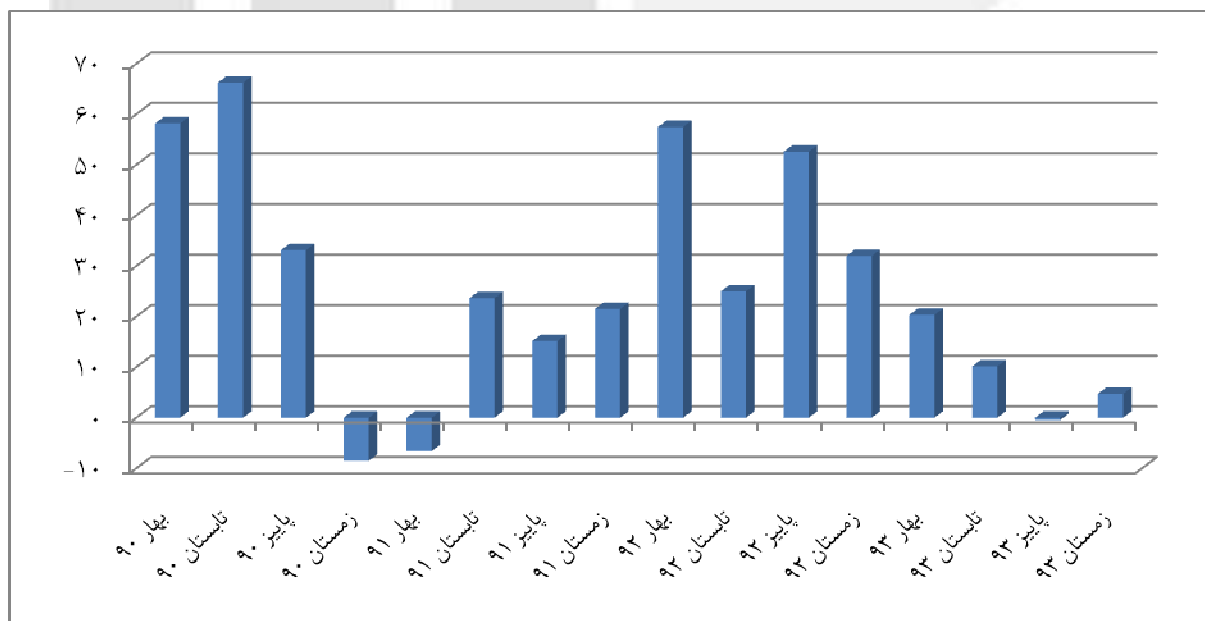


درصد تغییر در شاخص نسبت به فصل مشابه سال قبل در اقسام مختلف (دنباله)

پولت

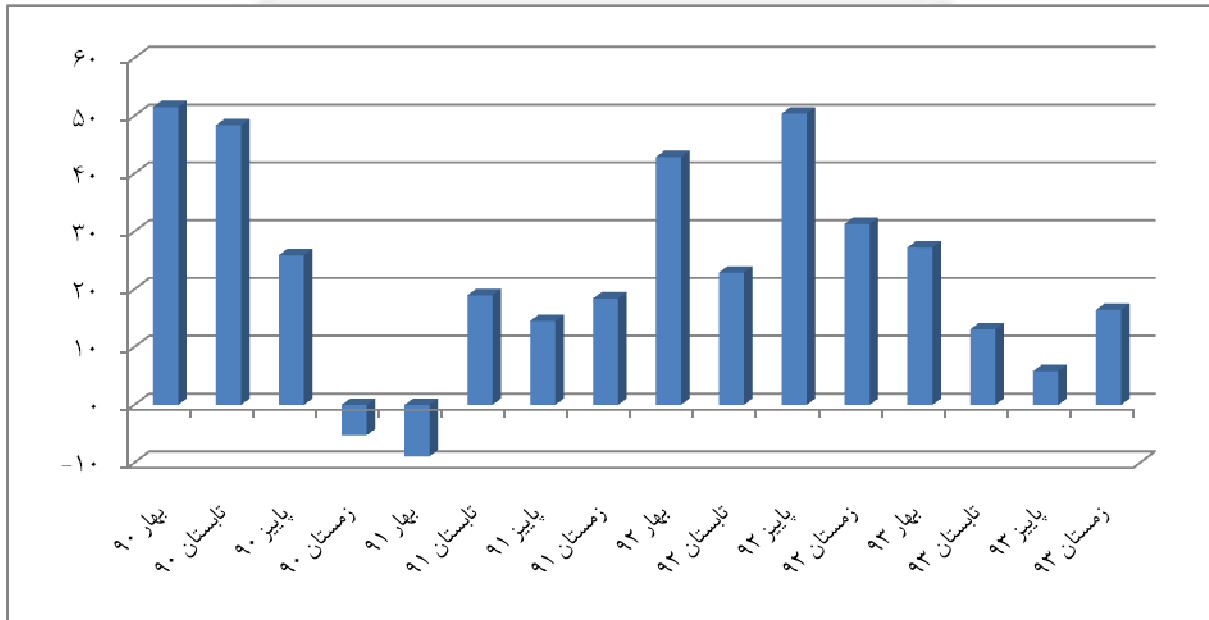


تخم مرغ خوراکی

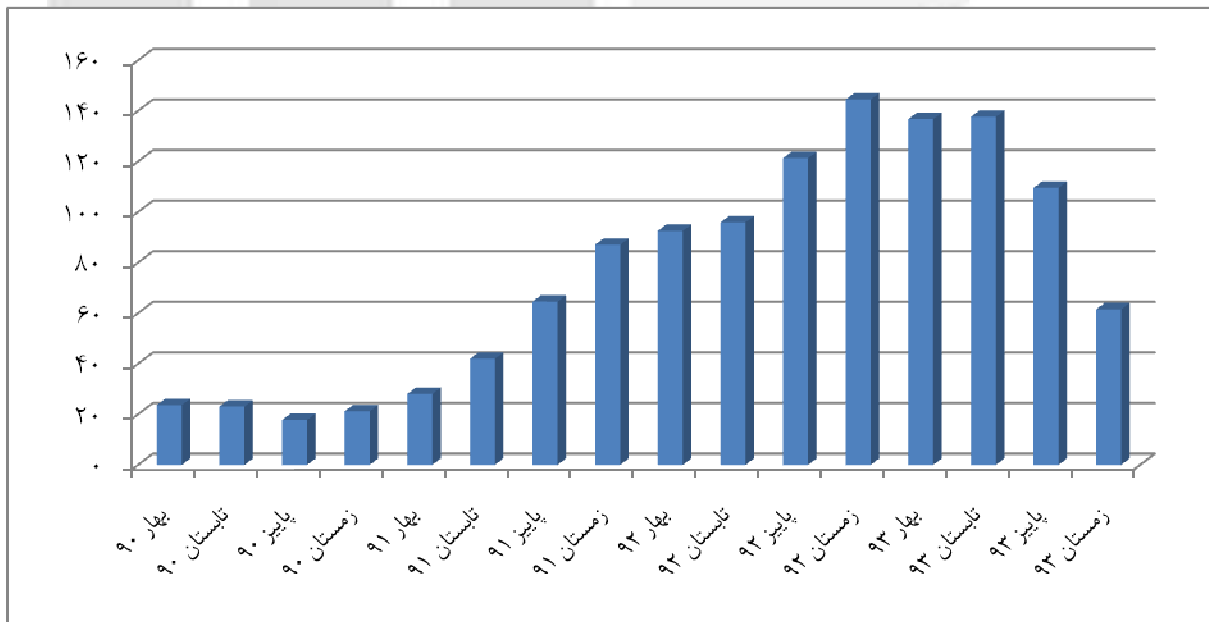


درصد تغییر در شاخص نسبت به فصل مشابه سال قبل در اقسام مختلف (دنباله)

تخم مرغ نطفه‌دار

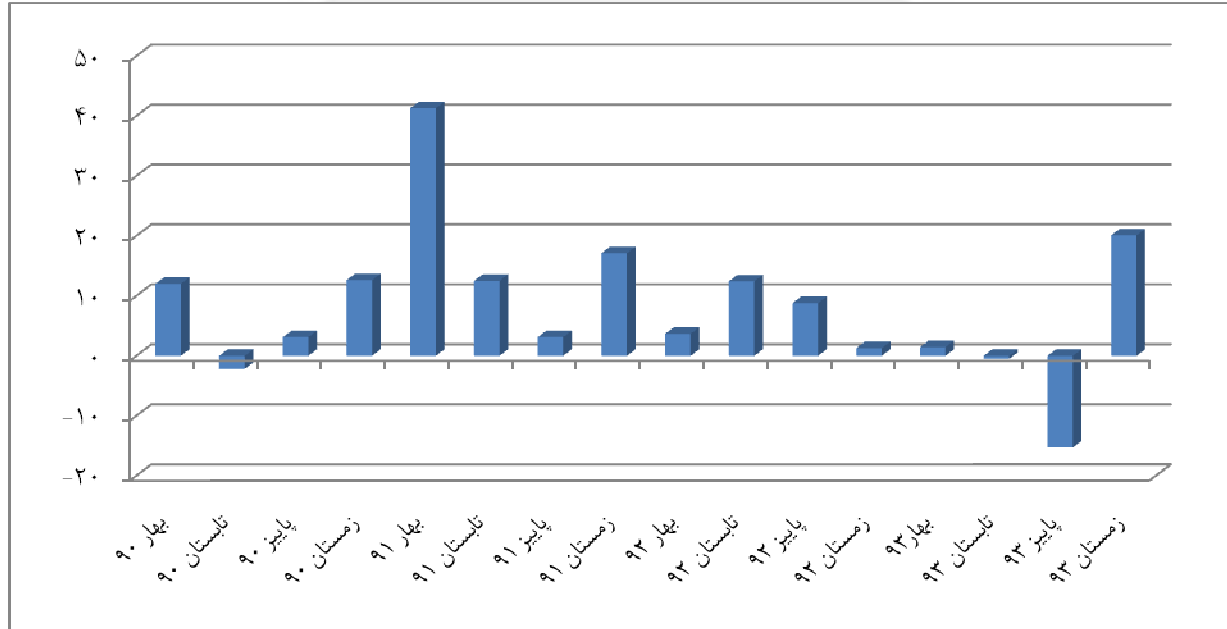


کود

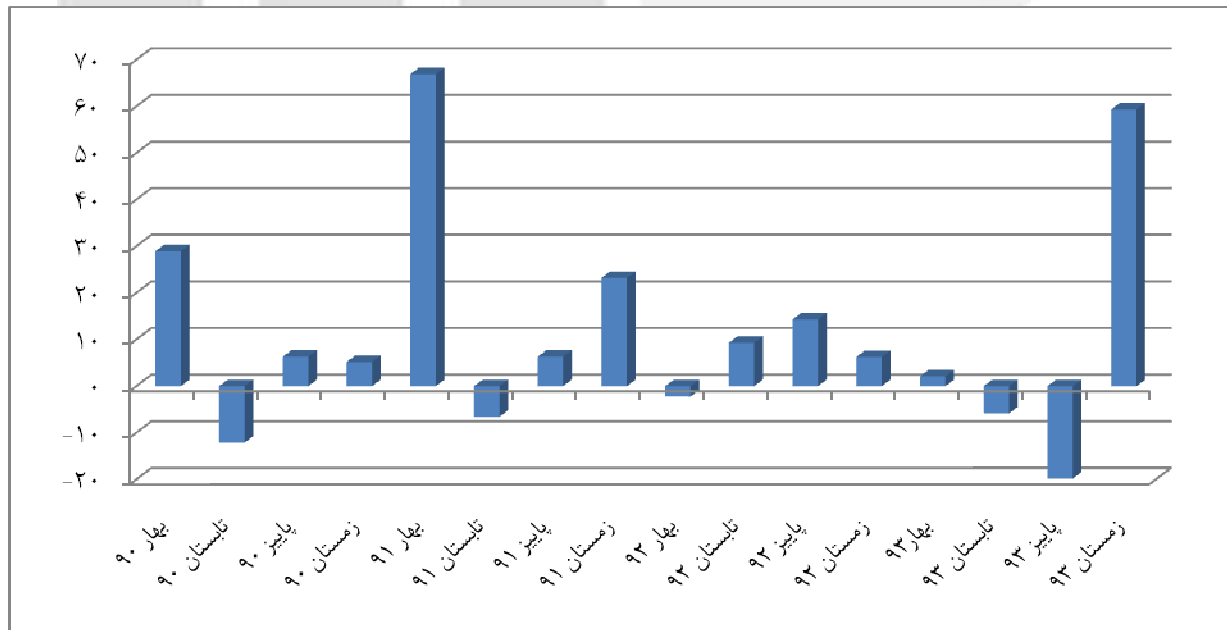


درصد تغییر در شاخص نسبت به فصل قبل در اقلام مختلف

مرغ گوشتی

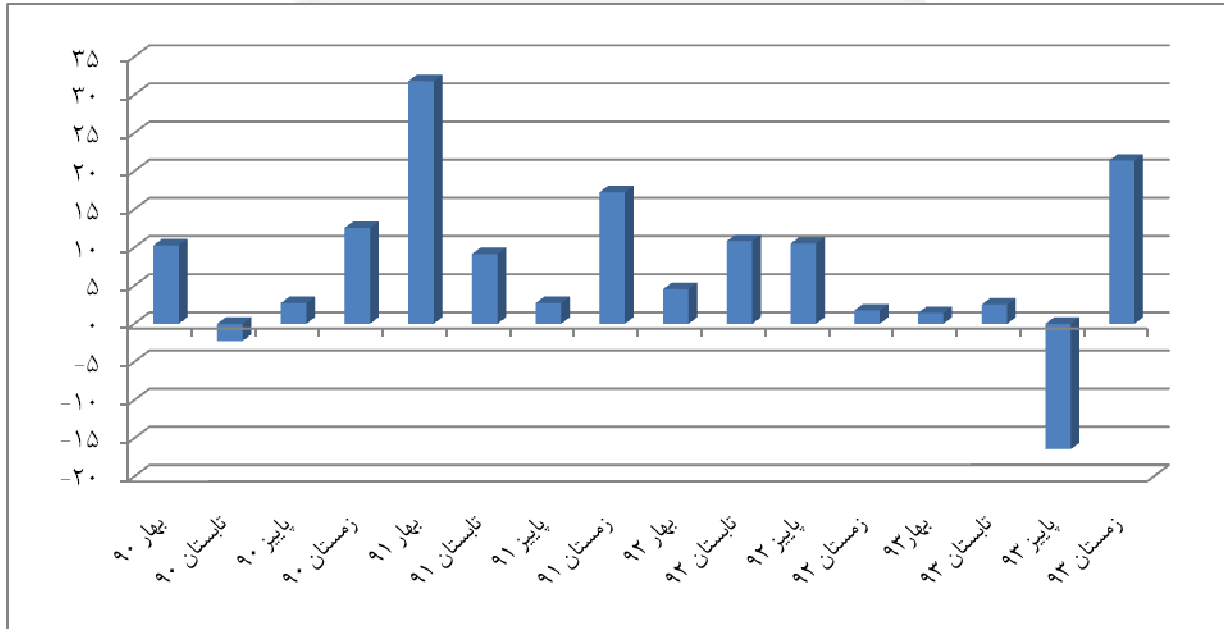


جوجه یکروزه

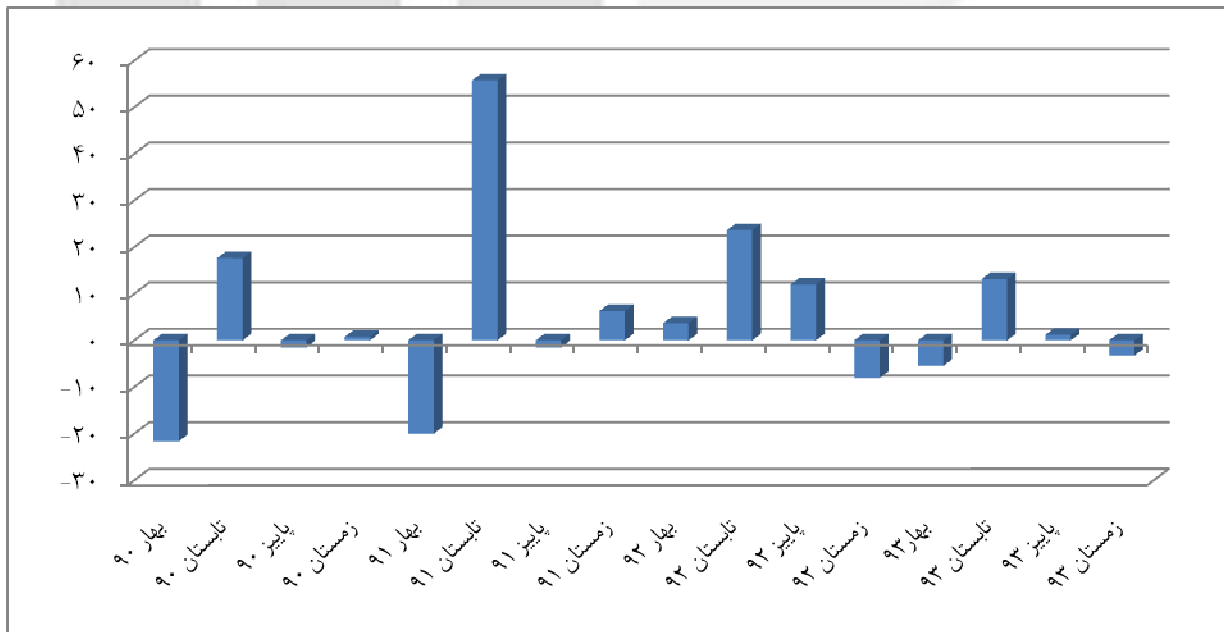


درصد تغییر در شاخص نسبت به فصل قبل در اقسام مختلف (دنباله)

پولت

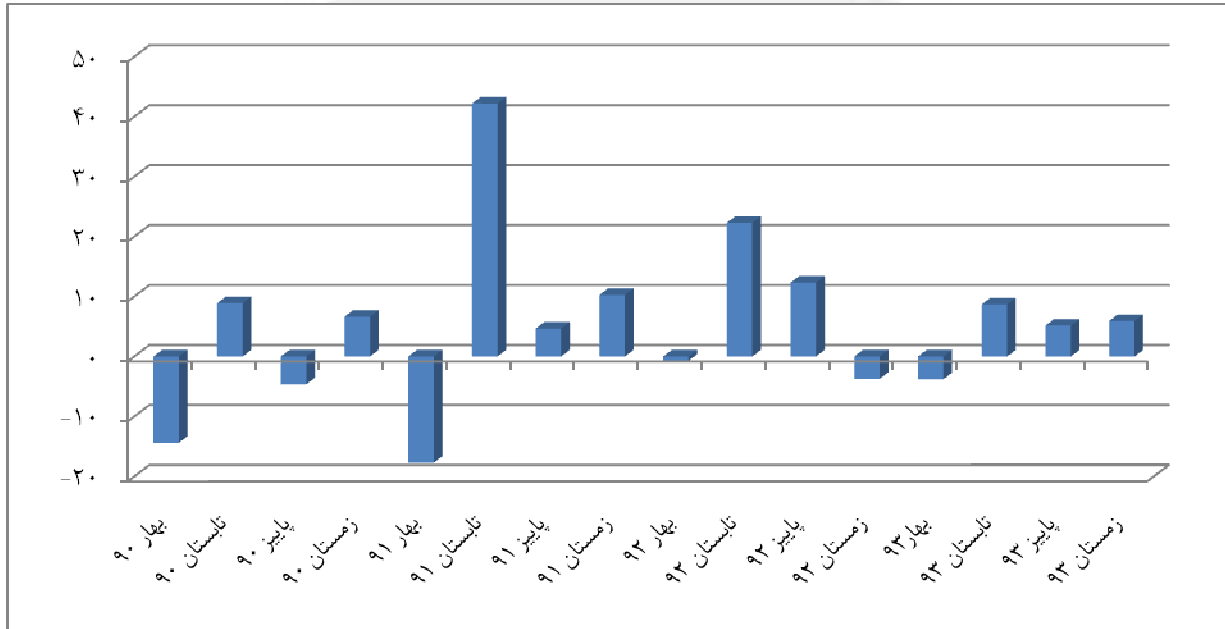


تخم مرغ خوراکی

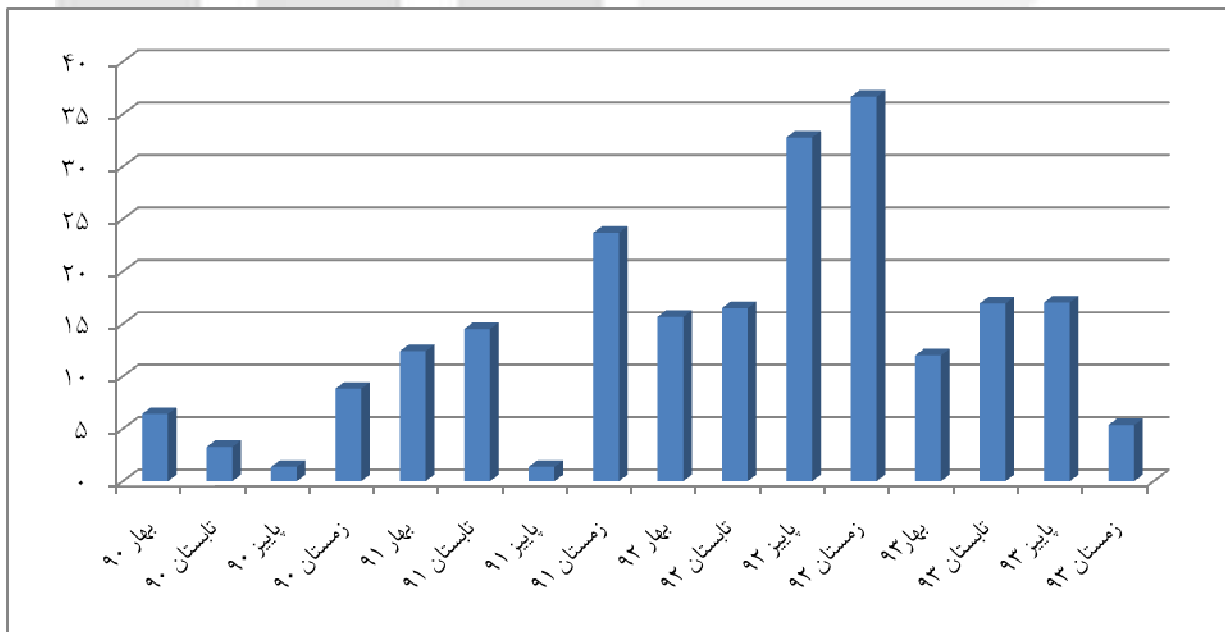


درصد تغییر در شاخص نسبت به فصل قبل در اقلام مختلف (دنباله)

تخم مرغ نطفه‌دار



کود





جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران

۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور و تغییرات شاخص در سال‌های ۱۳۹۱، ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳

۱۳۹۳		۱۳۹۲		۱۳۹۱		ضریب اهمیت	شرح
درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص		
۹/۱۸	۲۲۷/۲۵	۳۶/۳۴	۲۰۸/۱۴	۵۲/۹۲	۱۵۲/۷۸	۱۰۰/۰۰	شاخص کل
۶/۴۸	۲۵۰/۴۲	۳۴/۷۰	۲۳۵/۱۷	۷۴/۹۱	۱۷۴/۵۹	۶۴/۲۶	گروه مرغ
۵/۵۱	۲۴۹/۵۴	۳۵/۱۹	۲۳۶/۵۰	۷۵/۳۱	۱۷۴/۹۴	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی
۱۳/۱۹	۲۵۸/۵۲	۳۱/۱۱	۲۲۸/۳۹	۷۴/۱۹	۱۷۴/۱۹	۷/۹۷	جوجه یک‌روزه
۸/۲۴	۲۳۶/۳۴	۳۶/۲۳	۲۱۸/۳۵	۶۰/۶۸	۱۶۰/۲۹	۱/۱۵	پولت
۱۱/۶۵	۱۷۳/۰۹	۳۷/۸۲	۱۵۵/۰۳	۱۲/۴۱	۱۱۲/۴۹	۳۴/۸۷	گروه تخم‌مرغ
۷/۸۲	۱۷۲/۳۵	۴۰/۰۰	۱۵۹/۸۵	۱۴/۰۵	۱۱۴/۱۸	۱۵/۳۶	تخم‌مرغ خوراکی
۱۴/۸۳	۱۷۳/۶۷	۳۶/۰۶	۱۵۱/۲۴	۱۱/۱۲	۱۱۱/۱۵	۱۹/۵۱	تخم‌مرغ نطقه‌دار
۱۰۲/۴۲	۶۸۹/۱۱	۱۱۷/۵۷	۳۴۰/۴۳	۵۶/۵۵	۱۵۶/۴۷	۰/۸۷	کود

۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل بهار ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲ و ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۲ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۳ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص بهار ۱۳۹۳	ضریب اهمیت	شرح
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل			
۳۴/۶۵	۲/۶۶	۲۷/۴۳	۰/۱۹	۲۲۶/۳۳	۱۰۰/۰۰	شاخص کل.....
۲۹/۸۱	۲/۹۶	۲۶/۸۷	۱/۵۳	۲۵۹/۶۶	۶۴/۲۶	گروه مرغ.....
۳۲/۴۴	۳/۶۸	۲۵/۶۹	۱/۴۵	۲۵۹/۲۵	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی.....
۱۳/۲۱	-۲/۲۲	۳۵/۵۳	۲/۱۲	۲۶۵/۱۷	۷/۹۷	جوجه یک روزه.....
۳۱/۵۹	۴/۵۴	۲۶/۳۹	۱/۴۱	۲۴۱/۰۵	۱/۱۵	پولت.....
۴۹/۱۸	۱/۲۵	۲۴/۰۸	-۴/۵۵	۱۵۶/۸۰	۳۴/۸۷	گروه تخم مرغ.....
۵۷/۴۸	۳/۶۹	۲۰/۳۴	-۵/۴۷	۱۵۷/۲۳	۱۵/۳۶	تخم مرغ خوراکی.....
۴۲/۸۹	-۰/۷۱	۲۷/۲۳	-۳/۸۰	۱۵۶/۴۶	۱۹/۵۱	تخم مرغ نطقه دار.....
۹۲/۵۴	۱۵/۶۸	۱۳۶/۷۵	۱۲/۰۰	۵۵۳/۴۰	۰/۸۷	کود.....

مرکز آمار ایران

۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل تابستان ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل تابستان ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۲ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۳ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص تابستان ۱۳۹۳	ضریب اهمیت	شرح
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل			
۳۰/۴۷	۱۴/۷۸	۱۳/۳۶	۲/۱۱	۲۳۱/۰۹	۱۰۰/۰۰	شاخص کل.....
۳۲/۳۷	۱۲/۰۲	۱۱/۹۷	-۱/۱۲	۲۵۶/۷۴	۶۴/۲۶	گروه مرغ.....
۳۲/۳۴	۱۲/۴۳	۱۱/۲۴	-۰/۵۰	۲۵۷/۹۵	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی.....
۳۲/۴۶	۹/۲۹	۱۶/۷۸	-۵/۸۳	۲۴۹/۷۲	۷/۹۷	جوجه یک روزه.....
۳۳/۶۴	۱۰/۸۵	۱۶/۹۰	۲/۵۳	۲۴۷/۱۳	۱/۱۵	پولت.....
۲۳/۸۴	۲۲/۹۱	۱۱/۷۳	۱۰/۶۸	۱۷۳/۵۲	۳۴/۸۷	گروه تخم‌مرغ.....
۲۴/۹۹	۲۳/۶۳	۱۰/۱۶	۱۳/۱۷	۱۷۷/۹۳	۱۵/۳۶	تخم‌مرغ خوراکی.....
۲۲/۸۹	۲۲/۳۰	۱۳/۰۷	۸/۶۹	۱۷۰/۰۳	۱۹/۵۱	تخم‌مرغ نطقه‌دار.....
۹۵/۸۷	۱۶/۵۰	۱۳۷/۶۶	۱۶/۹۵	۶۴۷/۱۹	۰/۸۷	کود.....

۳۰ شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور - ۱۳۹۳

۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری صنعتی کشور در فصل پاییز ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۹۳ و ۱۳۹۲
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۲ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۳ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص پاییز ۱۳۹۳	ضریب اهمیت	شرح
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل			
۵۰/۱۸	۱۰/۴۶	-۷/۶۶	-۱۰/۰۲	۲۰۷/۹۳	۱۰۰/۰۰	شاخص کل.....
۴۸/۸۰	۹/۴۷	-۱۳/۹۳	-۱۵/۸۶	۲۱۶/۰۳	۶۴/۲۶	گروه مرغ.....
۴۸/۵۴	۸/۸۰	-۱۳/۳۹	-۱۵/۲۹	۲۱۸/۵۱	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی.....
۵۰/۴۷	۱۴/۲۹	-۱۸/۰۷	-۱۹/۸۳	۲۰۰/۲۰	۷/۹۷	جوجه یک روزه.....
۵۰/۱۳	۱۰/۵۱	-۱۱/۶۰	-۱۶/۴۳	۲۰۶/۵۲	۱/۱۵	پولت.....
۵۱/۴۰	۱۲/۱۸	۲/۹۵	۳/۳۶	۱۷۹/۳۵	۳۴/۸۷	گروه تخم مرغ.....
۵۲/۶۱	۱۱/۹۹	-۰/۴۶	۱/۱۹	۱۸۰/۰۵	۱۵/۳۶	تخم مرغ خوراکی.....
۵۰/۴۰	۱۲/۳۳	۵/۸۴	۵/۱۵	۱۷۸/۸۰	۱۹/۵۱	تخم مرغ نطقه دار.....
۱۲۱/۳۱	۳۲/۷۷	۱۰۹/۵۵	۱۷/۰۵	۷۵۷/۶۲	۰/۸۷	کود.....

مرکز آمار ایران

۵- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در فصل زمستان ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۲ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۳ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص زمستان ۱۳۹۳	ضریب اهمیت	شرح
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل			
۳۰/۵۷	۰/۳۲	۷/۸۵	۱۷/۱۷	۲۴۳/۶۴	۱۰۰/۰۰	شاخص کل.....
۲۸/۶۵	۱/۸۹	۵/۲۸	۲۴/۶۳	۲۶۹/۲۴	۶۴/۲۶	گروه مرغ.....
۲۸/۴۵	۱/۲۸	۲/۷۰	۲۰/۱۰	۲۶۲/۴۵	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی.....
۲۹/۷۷	۶/۲۵	۲۲/۸۴	۵۹/۳۲	۳۱۸/۹۷	۷/۹۷	جوجه یک روزه.....
۳۰/۲۹	۱/۷۴	۵/۴۷	۲۱/۳۷	۲۵۰/۶۶	۱/۱۵	پولت.....
۳۱/۶۲	-۵/۷۱	۱۱/۲۲	۱/۸۶	۱۸۲/۶۹	۳۴/۸۷	گروه تخم مرغ.....
۳۲/۰۰	-۸/۰۵	۴/۷۳	-۳/۲۵	۱۷۴/۲۰	۱۵/۳۶	تخم مرغ خوراکی.....
۳۱/۳۲	-۳/۷۳	۱۶/۴۴	۵/۹۱	۱۸۹/۳۷	۱۹/۵۱	تخم مرغ نطقه دار.....
۱۴۴/۵۱	۳۶/۶۷	۶۱/۵۴	۵/۳۶	۷۹۸/۲۲	۰/۸۷	کود.....

مرکز آمار ایران

۶- شاخص قیمت تولیدکننده مرغداران‌های صنعتی کشور

دوره زمانی	شاخص کل	گروه مرغ	مرغ گوشتی	جوجه یک روزه
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
۱۳۹۲	۲۰۸/۱۴	۲۳۵/۱۷	۲۳۶/۵۰	۲۲۸/۳۹
بهار	۱۷۷/۶۱	۲۰۴/۶۷	۲۰۶/۲۶	۱۹۵/۶۵
تابستان	۲۰۳/۸۶	۲۲۹/۲۹	۲۳۱/۸۹	۲۱۳/۸۴
پاییز	۲۲۵/۱۸	۲۵۱/۰۰	۲۵۲/۳۱	۲۴۴/۳۹
زمستان	۲۲۵/۹۰	۲۵۵/۷۳	۲۵۵/۵۴	۲۵۹/۶۶
۱۳۹۳	۲۲۷/۳۵	۲۵۰/۴۲	۲۴۹/۵۴	۲۵۸/۵۲
بهار	۲۲۶/۳۳	۲۵۹/۶۶	۲۵۹/۲۵	۲۶۵/۱۷
تابستان	۲۳۱/۰۹	۲۵۶/۷۴	۲۵۷/۹۵	۲۴۹/۷۲
پاییز	۲۰۷/۹۳	۲۱۶/۰۳	۲۱۸/۵۱	۲۰۰/۲۰
زمستان	۲۴۳/۶۴	۲۶۹/۲۴	۲۶۲/۴۵	۳۱۸/۹۷



مرکز آمار ایران

۱۳۹۰=۱۰۰

۶- شاخص قیمت تولیدکننده مرغداری صنعتی کشور (دنباله)

کود	تخم مرغ نطقه‌دار	تخم مرغ خوراکی	گروه تخم مرغ	پولت	دوره زمانی
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
۱۰۷/۸۱	۱۰۴/۷۱	۱۰۴/۱۵	۱۰۴/۴۶	۱۰۸/۹۸	زمستان
۱۵۶/۴۷	۱۱۱/۱۵	۱۱۴/۱۸	۱۱۲/۴۹	۱۶۰/۲۹	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
۳۴۰/۴۳	۱۵۱/۲۴	۱۵۹/۸۵	۱۵۵/۰۳	۲۱۸/۳۵	۱۳۹۲
۲۳۳/۷۵	۱۲۲/۹۷	۱۳۰/۶۵	۱۲۶/۳۵	۱۹۰/۷۱	بهار
۲۷۲/۳۱	۱۵۰/۳۹	۱۶۱/۵۲	۱۵۵/۳۰	۲۱۱/۴۱	تابستان
۳۶۱/۵۵	۱۶۸/۹۴	۱۸۰/۸۹	۱۷۴/۲۱	۲۳۳/۶۱	پاییز
۴۹۴/۱۳	۱۶۲/۶۴	۱۶۶/۳۳	۱۶۴/۲۷	۲۳۷/۶۹	زمستان
۶۸۹/۱۱	۱۷۳/۶۷	۱۷۲/۳۵	۱۷۳/۰۹	۲۳۶/۳۴	۱۳۹۳
۵۵۳/۴۰	۱۵۶/۴۶	۱۵۷/۲۳	۱۵۶/۸۰	۲۴۱/۰۵	بهار
۶۴۷/۱۹	۱۷۰/۰۳	۱۷۷/۹۳	۱۷۳/۵۲	۲۴۷/۱۳	تابستان
۷۵۷/۶۲	۱۷۸/۸۰	۱۸۰/۰۵	۱۷۹/۳۵	۲۰۶/۵۲	پاییز
۷۹۸/۲۲	۱۸۹/۳۷	۱۷۴/۲۰	۱۸۲/۶۹	۲۵۰/۶۶	زمستان

مرکز آمار ایران

۷- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۹۳-۱۳۸۹ در فصول و نسبت به فصل قبل در فصول سال‌های ۱۳۹۳-۱۳۸۹
 ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	شاخص کل	گروه مرغ	مرغ گوشتی	جوجه یک روزه
..... 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	۸/۵۵	۱۰/۹۵	۱۱/۷۸	۵/۱۷
..... ۱۳۹۱	۵۲/۹۲	۷۴/۹۱	۷۵/۳۱	۷۴/۱۹
..... بهار	۲۳/۰۵	۴۵/۱۰	۴۲/۳۷	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
..... ۱۳۹۲	۳۶/۲۴	۳۴/۷۰	۳۵/۱۹	۳۱/۱۱
..... بهار	۲/۶۶	۲/۹۶	۳/۶۸	-۲/۲۲
..... تابستان	۱۴/۷۸	۱۲/۰۲	۱۲/۴۳	۹/۲۹
..... پاییز	۱۰/۴۶	۹/۴۷	۸/۸۰	۱۴/۲۹
..... زمستان	۰/۳۲	۱/۸۹	۱/۲۸	۶/۲۵
..... ۱۳۹۳	۹/۱۸	۶/۴۸	۵/۵۱	۱۳/۱۹
..... بهار	۰/۱۹	۱/۵۳	۱/۴۵	۲/۱۲
..... تابستان	۲/۱۱	-۱/۱۲	-۰/۵۰	-۵/۸۳
..... پاییز	-۱۰/۰۲	-۱۵/۸۶	-۱۵/۲۹	-۱۹/۸۳
..... زمستان	۱۷/۱۷	۲۴/۶۳	۲۰/۱۰	۵۹/۳۲



مرکز آمار ایران

۷- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۹-۱۳۹۳ در فصول و نسبت به فصل قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۹-۱۳۹۳ (دنباله) ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	پولت	گروه تخم‌مرغ	تخم‌مرغ خوراکی	تخم‌مرغ نطفه‌دار	کود
..... 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.....	۱۱/۵۷	۴/۲۳	۱/۱۸	۶/۷۶	۸/۶۲
..... ۱۳۹۱	۶۰/۶۸	۱۲/۴۱	۱۴/۰۵	۱۱/۱۲	۵۶/۵۵
بهار.....	۳۲/۹۸	-۱۸/۹۲	-۲۰/۳۴	-۱۷/۸۱	۱۲/۶۰
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
..... ۱۳۹۲	۳۶/۲۳	۳۷/۸۲	۴۰/۰۰	۳۶/۰۶	۱۱۷/۵۷
بهار.....	۴/۵۴	۱/۲۵	۳/۶۹	-۰/۷۱	۱۵/۶۸
تابستان.....	۱۰/۸۵	۲۲/۹۱	۲۳/۶۳	۲۲/۳۰	۱۶/۵۰
پاییز.....	۱۰/۵۱	۱۲/۱۸	۱۱/۹۹	۱۲/۳۳	۳۲/۷۷
زمستان.....	۱/۷۴	-۵/۷۱	-۸/۰۵	-۳/۷۳	۳۶/۶۷
..... ۱۳۹۳	۸/۲۴	۱۱/۶۵	۷/۸۲	۱۴/۸۳	۱۰۲/۴۲
بهار.....	۱/۴۱	-۴/۵۵	-۵/۴۷	-۳/۸۰	۱۲/۰۰
تابستان.....	۲/۵۳	۱۰/۶۸	۱۳/۱۷	۸/۶۹	۱۶/۹۵
پاییز.....	-۱۶/۴۳	۳/۳۶	۱/۱۹	۵/۱۵	۱۷/۰۵
زمستان.....	۲۱/۳۷	۱/۸۶	-۳/۲۵	۵/۹۱	۵/۳۶

۸- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۹-۱۳۹۳ و نسبت به فصل مشابه سال قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۹-۱۳۹۳
 ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	شاخص کل	گروه مرغ	مرغ گوشتی	جوجه یک روزه
..... 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	۶۱/۸۹
..... 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	۵۲/۹۲	۷۴/۹۱	۷۵/۳۱	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.....	۶۱/۴۱	۸۲/۹۵	۸۱/۸۶	۹۳/۲۳
..... ۱۳۹۲	۳۶/۲۴	۳۴/۷۰	۳۵/۱۹	۳۱/۱۱
بهار.....	۳۴/۶۵	۲۹/۸۱	۳۲/۴۴	۱۳/۲۱
تابستان.....	۳۰/۴۷	۳۲/۳۷	۳۲/۳۴	۳۲/۴۶
پاییز.....	۵۰/۱۸	۴۸/۸۰	۴۸/۵۴	۵۰/۴۷
زمستان.....	۳۰/۵۷	۲۸/۶۵	۲۸/۴۵	۲۹/۷۷
..... ۱۳۹۳	۹/۱۸	۶/۴۸	۵/۵۱	۱۳/۱۹
بهار.....	۲۷/۴۳	۲۶/۸۷	۲۵/۶۹	۳۵/۵۳
تابستان.....	۱۳/۳۶	۱۱/۹۷	۱۱/۲۴	۱۶/۷۸
پاییز.....	-۷/۶۶	-۱۳/۹۳	-۱۳/۳۹	-۱۸/۰۷
زمستان.....	۷/۸۵	۵/۲۸	۲/۷۰	۲۲/۸۴



مرکز آمار ایران

۸- درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور نسبت به سال قبل در سال‌های ۱۳۸۹-۱۳۹۳ و نسبت به فصل مشابه سال قبل در فصول سال‌های ۱۳۸۹-۱۳۹۳ (دنباله) ۱۳۸۱=۱۰۰

دوره زمانی	پولت	گروه تخم‌مرغ	تخم‌مرغ خوراکی	تخم‌مرغ نطفه‌دار	کود
..... 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	۶۰/۶۸	۱۲/۴۱	۱۴/۰۵	۱۱/۱۲	۵۶/۵۵
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.....	۶۷/۴۰	۱۹/۴۷	۲۰/۹۸	۱۸/۲۸	۸۷/۴۴
..... ۱۳۹۲	۳۶/۲۳	۳۷/۸۲	۴۰/۰۰	۳۶/۰۶	۱۱۷/۵۷
بهار.....	۳۱/۵۹	۴۹/۱۸	۵۷/۴۸	۴۲/۸۹	۹۲/۵۴
تابستان.....	۳۳/۶۴	۲۳/۸۴	۲۴/۹۹	۲۲/۸۹	۹۵/۸۷
پاییز.....	۵۰/۱۳	۵۱/۴۰	۵۲/۶۱	۵۰/۴۰	۱۲۱/۳۱
زمستان.....	۳۰/۲۹	۳۱/۶۲	۳۲/۰۰	۳۱/۳۲	۱۴۴/۵۱
..... ۱۳۹۳	۸/۳۴	۱۱/۶۵	۷/۸۲	۱۴/۸۳	۱۰۲/۴۲
بهار.....	۲۶/۳۹	۲۴/۰۸	۲۰/۳۴	۲۷/۲۳	۱۳۶/۷۵
تابستان.....	۱۶/۹۰	۱۱/۷۳	۱۰/۱۶	۱۳/۰۷	۱۳۷/۶۶
پاییز.....	-۱۱/۶۰	۲/۹۵	-۰/۴۶	۵/۸۴	۱۰۹/۵۵
زمستان.....	۵/۴۷	۱۱/۲۲	۴/۷۳	۱۶/۴۴	۶۱/۵۴



۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸-۱۳۹۳ ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	کل کشور	آذربایجان شرقی	آذربایجان غربی	اردبیل	اصفهان	ایلام	یوشهر
..... 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	۸۱/۴۲	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.....	۱۰۷/۱۹	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
..... ۱۳۹۲	۲۰۸/۱۴	۲۰۱/۹۷	۱۷۵/۲۸	۲۰۵/۸۵	۲۱۹/۸۶	۱۷۳/۶۵	۲۲۱/۸۹
بهار.....	۱۷۷/۶۱	۱۶۷/۴۴	۱۵۵/۶۴	۱۷۹/۲۱	۱۸۶/۴۳	۱۴۸/۰۹	۱۸۸/۴۶
تابستان.....	۲۰۳/۸۶	۲۰۶/۲۵	۱۷۰/۷۹	۲۰۹/۰۲	۲۲۰/۶۸	۱۵۰/۰۲	۲۱۳/۳۳
پاییز.....	۲۲۵/۱۸	۲۲۲/۹۸	۱۸۵/۶۴	۲۱۵/۷۹	۲۳۵/۴۰	۲۰۰/۳۸	۲۴۴/۶۶
زمستان.....	۲۲۵/۹۰	۲۱۱/۲۰	۱۸۹/۰۳	۲۱۹/۳۹	۲۳۶/۹۳	۱۹۶/۱۲	۲۴۱/۱۳
..... ۱۳۹۳	۲۲۷/۳۵	۲۲۵/۵۱	۱۹۸/۵۸	۲۱۰/۷۲	۲۴۹/۲۶	۱۸۹/۳۵	۲۲۸/۸۷
بهار.....	۲۲۶/۳۳	۲۰۹/۸۶	۱۸۶/۹۱	۲۱۸/۲۵	۲۴۴/۴۳	۱۹۲/۱۲	۲۳۷/۴۷
تابستان.....	۲۳۱/۰۹	۲۳۶/۶۸	۱۹۳/۵۶	۲۱۹/۳۳	۲۵۴/۹۲	۱۸۳/۰۶	۲۳۴/۸۹
پاییز.....	۲۰۷/۹۳	۲۰۱/۹۰	۱۸۱/۴۹	۱۸۷/۴۳	۲۳۲/۴۷	۱۶۳/۸۴	۱۹۹/۵۸
زمستان.....	۲۴۳/۶۴	۲۵۳/۶۰	۲۳۲/۳۶	۲۱۷/۸۶	۲۶۵/۲۳	۲۱۸/۴۰	۲۴۳/۵۴



۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸-۱۳۹۳ (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	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.....	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
..... ۱۳۹۲	۲۱۴/۰۲	۲۱۶/۴۳	۲۱۷/۴۰	۱۸۱/۴۰	۲۳۷/۵۱	۲۳۵/۳۱
بهار.....	۱۶۹/۳۳	۱۹۵/۹۱	۱۸۷/۴۴	۱۵۲/۵۴	۲۰۸/۰۰	۱۹۲/۵۴
تابستان.....	۱۹۷/۳۴	۲۱۸/۶۴	۲۰۶/۰۳	۱۷۹/۶۷	۲۳۲/۵۳	۲۳۲/۱۲
پاییز.....	۲۲۸/۷۸	۲۱۹/۹۲	۲۳۱/۹۳	۲۰۲/۱۲	۲۴۶/۰۶	۲۶۲/۳۰
زمستان.....	۲۶۰/۶۳	۲۳۱/۲۷	۲۴۴/۲۱	۱۹۱/۲۷	۲۶۳/۴۳	۲۵۴/۲۷
..... ۱۳۹۳	۲۶۱/۹۶	۳۲۵/۶۹	۲۱۸/۸۶	۱۹۸/۰۳	۲۶۴/۲۲	۲۴۸/۴۴
بهار.....	۲۵۱/۵۹	۲۳۴/۵۱	۲۳۸/۰۳	۱۹۵/۴۷	۲۶۹/۱۵	۲۵۴/۱۴
تابستان.....	۲۶۳/۷۰	۲۳۲/۰۲	۲۱۱/۰۰	۲۰۶/۳۶	۲۵۵/۸۰	۲۵۵/۲۸
پاییز.....	۲۳۷/۲۵	۴۱۶/۸۷	۱۹۴/۱۵	۱۸۳/۳۲	۲۱۴/۷۵	۲۳۰/۳۹
زمستان.....	۲۹۵/۲۹	۴۱۸/۳۶	۲۳۲/۲۶	۲۰۶/۹۹	۳۱۷/۱۹	۲۵۳/۹۴

۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸-۱۳۹۳ (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	۸/۲۷
..... 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	۱۴۱/۲۹
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	۱۵۲/۳۰	۱۷۶/۹۴	۱۳۵/۷۹
زمستان.....	۱۹۸/۲۴	۲۳۴/۲۱	۲۱۶/۴۲	۱۷۹/۰۰	۱۹۷/۴۸	۱۵۹/۵۷
..... ۱۳۹۲	۲۲۷/۶۹	۳۲۳/۵۵	۲۲۹/۳۱	۲۱۴/۰۳	۲۵۸/۱۹	۱۸۸/۹۰
بهار.....	۱۹۵/۵۱	۲۶۷/۴۰	۲۱۳/۳۹	۱۸۵/۹۰	۲۱۷/۹۰	۱۶۵/۰۸
تابستان.....	۲۲۹/۳۶	۲۹۷/۸۹	۲۲۳/۹۲	۲۱۲/۹۹	۲۶۷/۱۹	۱۸۲/۵۳
پاییز.....	۲۴۳/۷۳	۳۳۳/۲۳	۲۳۷/۹۱	۲۳۵/۵۳	۲۸۳/۷۴	۲۰۷/۹۳
زمستان.....	۲۴۲/۱۸	۳۹۵/۶۹	۲۴۱/۶۴	۲۲۱/۷۶	۲۶۳/۹۰	۲۰۰/۰۶
..... ۱۳۹۳	۲۳۷/۳۹	۴۰۴/۵۷	۲۵۵/۰۹	۲۳۰/۵۴	۲۶۲/۶۴	۱۹۶/۸۸
بهار.....	۲۴۵/۰۹	۴۱۲/۲۵	۲۴۱/۸۸	۲۲۳/۳۳	۲۷۸/۷۹	۱۹۱/۶۶
تابستان.....	۲۳۸/۴۶	۴۲۶/۱۹	۲۴۰/۸۵	۲۳۶/۱۸	۲۷۸/۳۸	۲۰۳/۲۳
پاییز.....	۱۸۸/۴۷	۳۷۹/۹۲	۲۴۰/۸۵	۲۰۷/۴۵	۲۳۶/۹۷	۱۸۶/۸۶
زمستان.....	۲۳۷/۵۱	۳۹۹/۹۴	۲۹۶/۸۳	۲۵۵/۱۸	۲۵۶/۴۱	۲۰۵/۷۸



۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸-۱۳۹۳ (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
۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶ ۱۳۸۸
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
۱۰۲/۳۲	۱۰۰/۳۳	۱۰۱/۹۵	۱۰۳/۵۱	۱۰۶/۱۲	۹۴/۱۹ 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
۲۰۵/۲۶	۱۹۷/۹۳	۲۲۵/۰۰	۲۹۹/۴۰	۱۹۷/۲۵	۲۰۰/۴۶ ۱۳۹۲
۱۸۶/۲۲	۱۷۵/۶۳	۲۰۲/۲۹	۲۳۵/۶۱	۱۷۱/۱۴	۱۸۴/۹۶ بهار
۱۹۹/۶۵	۱۹۱/۴۱	۲۲۳/۷۵	۲۹۳/۷۴	۱۹۰/۳۴	۲۱۰/۰۹ تابستان
۲۱۷/۱۳	۲۰۶/۹۵	۲۴۱/۶۲	۳۴۳/۳۵	۲۱۵/۷۲	۱۹۸/۸۲ پاییز
۲۱۸/۰۵	۲۱۷/۷۳	۲۳۲/۳۷	۳۲۴/۸۹	۲۱۱/۸۲	۲۰۷/۹۷ زمستان
۲۰۸/۳۴	۲۱۴/۹۸	۲۳۶/۳۰	۲۸۹/۰۵	۲۲۴/۱۵	۲۲۱/۴۳ ۱۳۹۳
۲۲۵/۷۳	۲۱۷/۲۲	۲۳۴/۰۶	۳۰۰/۱۰	۲۰۵/۱۷	۲۱۶/۵۲ بهار
۲۱۱/۶۹	۲۱۳/۹۴	۲۴۳/۰۹	۳۱۰/۷۰	۲۱۹/۸۴	۲۱۹/۷۹ تابستان
۱۶۱/۳۳	۱۷۳/۳۵	۲۱۲/۷۰	۲۷۱/۵۵	۲۲۷/۵۸	۱۹۳/۸۰ پاییز
۲۳۴/۷۰	۲۵۵/۴۰	۲۵۵/۳۲	۲۷۳/۸۷	۲۴۴/۹۹	۲۵۵/۶۱ زمستان



۹- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان ۱۳۸۸-۱۳۹۳ (دنباله) ۱۳۹۰=۱۰۰

دوره زمانی	لرستان	مازندران	مرکزی	هرمزگان	همدان	یزد	البرز
..... ۱۳۸۸	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	۶۸/۴۶	*/**
بهار.....	۶۴/۸۱	۶۶/۶۱	۵۷/۴۲	۶۵/۷۱	۶۲/۷۲	۶۱/۹۰	*/**
تابستان.....	۶۵/۰۴	۷۰/۲۵	۶۰/۱۱	۶۶/۷۶	۶۳/۸۴	۶۶/۷۳	*/**
پاییز.....	۷۰/۸۸	۶۸/۰۱	۷۵/۲۳	۷۰/۶۴	۷۰/۷۸	۷۱/۶۷	*/**
زمستان.....	۷۳/۱۲	۶۸/۹۶	۸۱/۱۴	۷۰/۷۳	۷۶/۴۹	۷۳/۵۵	*/**
..... ۱۳۸۹	۸۴/۲۳	۷۸/۶۵	۸۶/۵۱	۸۵/۴۵	۸۱/۷۰	۸۲/۱۶	*/**
بهار.....	۷۷/۵۶	۶۹/۷۹	۷۶/۵۹	۷۷/۶۰	۷۷/۵۲	۷۹/۲۲	*/**
تابستان.....	۸۷/۲۸	۷۲/۹۲	۸۷/۴۱	۸۶/۰۶	۷۵/۵۱	۸۲/۱۴	*/**
پاییز.....	۸۳/۲۴	۷۵/۶۰	۸۶/۲۱	۸۶/۱۴	۸۰/۲۸	۷۸/۷۷	*/**
زمستان.....	۸۸/۸۸	۹۶/۲۸	۹۵/۸۳	۹۲/۰۱	۹۳/۴۹	۸۸/۵۳	*/**
..... ۱۳۹۰	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	۹۳/۰۹
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	۱۰۸/۷۷	۱۱۲/۵۱	۱۱۰/۰۴
..... ۱۳۹۱	۱۷۲/۵۶	۱۴۸/۸۱	۱۶۶/۳۹	۱۵۷/۵۰	۱۲۲/۰۹	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
..... ۱۳۹۲	۲۴۲/۵۳	۱۸۹/۵۶	۲۴۱/۱۵	۲۱۰/۱۵	۱۸۴/۰۰	۲۲۷/۶۱	۲۲۶/۳۳
بهار.....	۲۰۵/۱۹	۱۵۷/۵۴	۲۰۴/۸۲	۱۸۱/۶۵	۱۵۸/۶۰	۲۰۲/۷۷	۱۹۹/۹۵
تابستان.....	۲۱۵/۰۰	۱۸۵/۳۰	۲۳۴/۴۴	۲۰۵/۵۴	۱۷۷/۱۵	۲۲۴/۳۹	۲۱۸/۷۵
پاییز.....	۲۷۵/۱۱	۲۰۷/۶۲	۲۵۹/۱۶	۲۲۴/۷۱	۲۰۳/۸۷	۲۴۰/۷۷	۲۵۱/۸۳
زمستان.....	۲۷۴/۸۱	۲۰۷/۷۹	۲۶۶/۱۹	۲۲۸/۷۱	۱۹۶/۴۵	۲۴۲/۵۱	۲۳۴/۷۹
..... ۱۳۹۳	۲۶۹/۵۶	۲۰۵/۹۸	۲۵۷/۰۰	۲۳۶/۱۸	۱۹۱/۰۹	۲۳۹/۳۶	۲۳۴/۳۱
بهار.....	۲۷۴/۳۰	۲۰۵/۳۴	۲۶۲/۱۹	۲۳۴/۱۴	۱۸۵/۶۴	۲۵۸/۷۸	۲۴۳/۱۸
تابستان.....	۲۷۷/۶۲	۲۱۳/۳۹	۲۵۰/۴۶	۲۳۵/۶۴	۱۸۹/۰۲	۲۴۰/۳۱	۲۴۴/۴۶
پاییز.....	۲۵۷/۱۲	۱۹۹/۷۸	۲۲۵/۴۴	۲۱۰/۶۱	۱۶۸/۴۶	۲۱۹/۲۰	۲۱۳/۵۹
زمستان.....	۲۶۹/۲۰	۲۰۵/۴۰	۲۸۹/۹۶	۲۶۴/۳۳	۲۲۱/۲۷	۲۳۹/۱۶	۲۳۶/۰۰

۱۰- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل بهار ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل بهار ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۲ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص بهار ۱۳۹۳ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل بهار ۱۳۹۳	نام فعالیت
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل		
۳۴/۶۵	۲/۶۶	۲۷/۴۳	۰/۱۹	۲۲۶/۳۳	کل کشور
۳۸/۰۰	۱/۷۸	۲۵/۳۳	-۰/۶۴	۲۰۹/۸۶	آذربایجان شرقی
۳۳/۷۰	۱۳/۵۰	۲۰/۰۸	-۱/۱۳	۱۸۶/۹۱	آذربایجان غربی
۵۱/۹۳	۳/۱۲	۲۱/۷۹	-۰/۵۲	۲۱۸/۲۵	اردبیل
۵۰/۲۱	۶/۴۸	۳۱/۱۱	۳/۱۷	۲۴۴/۴۳	اصفهان
۶/۶۰	-۱۶/۸۴	۲۹/۷۳	-۲/۰۴	۱۹۲/۱۲	ایلام
۳۶/۹۴	۳/۳۵	۲۶/۰۱	-۱/۵۲	۲۳۷/۴۷	بوشهر
۳۲/۷۷	۸/۰۵	۴۸/۵۸	-۳/۴۷	۲۵۱/۵۹	تهران
۵۲/۴۲	۳/۵۳	۱۹/۷۰	۱/۴۰	۲۳۴/۵۱	چهارمحال و بختیاری
۳۲/۳۸	-۱/۳۷	۲۶/۹۹	-۲/۵۳	۲۳۸/۰۳	خراسان جنوبی
۲۷/۹۱	-۰/۲۴	۲۸/۱۴	۲/۲۰	۱۹۵/۴۷	خراسان رضوی
۴۵/۶۲	-۳/۲۶	۲۹/۴۰	۲/۱۷	۲۶۹/۱۵	خراسان شمالی
۴۰/۰۹	۱/۳۹	۳۲/۰۰	-۰/۰۵	۲۵۴/۱۴	خوزستان
۴۲/۸۹	-۱/۳۸	۲۵/۳۶	۱/۲۱	۲۴۵/۰۹	زنجان
۹۲/۷۷	۱۴/۱۷	۵۴/۱۷	۴/۱۸	۴۱۲/۲۵	سمنان
۵۸/۷۳	-۱/۴۰	۱۳/۳۵	۰/۱۰	۲۴۱/۸۸	سیستان و بلوچستان
۳۱/۶۰	۳/۸۵	۲۰/۱۴	۰/۷۱	۲۲۳/۳۳	فارس
۷۸/۷۸	۱۰/۳۴	۲۷/۹۴	۵/۶۴	۲۷۸/۷۹	قزوین
۳۹/۲۶	۳/۴۵	۱۶/۱۰	-۴/۲۱	۱۹۱/۶۶	قم
۲۰/۵۳	-۰/۲۸	۱۷/۰۷	۴/۱۱	۲۱۶/۵۲	کردستان
۳۷/۶۱	۳/۲۱	۱۹/۸۹	-۳/۱۴	۲۰۵/۱۷	کرمان
۴۵/۷۸	-۶/۱۸	۲۷/۳۷	-۷/۶۳	۳۰۰/۱۰	کرمانشاه
۳۴/۰۰	۱۳/۳۰	۱۵/۷۱	۰/۷۳	۲۳۴/۰۶	کهگیلویه و بویراحمد
۴۹/۹۳	۱۳/۰۹	۲۳/۶۸	-۰/۲۴	۲۱۷/۲۲	گلستان
۴/۹۳	-۶/۰۸	۲۱/۲۲	۳/۵۲	۲۲۵/۷۳	گیلان
۴۴/۳۷	۳/۶۳	۳۳/۶۸	-۰/۱۹	۲۷۴/۳۰	لرستان
۱۶/۸۴	-۴/۰۷	۳۰/۳۵	-۱/۱۸	۲۰۵/۳۴	مازندران
۴۱/۵۰	۴/۰۴	۲۸/۰۱	-۱/۵۰	۲۶۲/۱۹	مرکزی
۱۶/۷۲	۱۳/۰۰	۲۸/۸۹	۲/۳۷	۲۳۴/۱۴	هرمزگان
۳۳/۸۵	۸/۰۱	۱۷/۰۵	-۵/۵۰	۱۸۵/۶۴	همدان
۵۲/۰۹	۱/۳۳	۲۷/۶۲	۶/۷۱	۲۵۸/۷۸	یزد
۸۳/۰۳	۱۵/۷۱	۲۱/۶۲	۳/۵۷	۲۴۳/۱۸	البرز

۱۱- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل تابستان ۱۳۹۳ و تغییرات

۱۳۹۰=۱۰۰

شاخص در فصل تابستان ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳

درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۲ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۳ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل تابستان ۱۳۹۳	نام فعالیت
فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل		
۳۰/۴۷	۱۴/۷۸	۱۳/۳۶	۲/۱۱	۲۳۱/۰۹	کل کشور.....
۴۶/۹۰	۲۳/۱۷	۱۴/۷۵	۱۲/۷۸	۲۳۶/۶۸	آذربایجان شرقی.....
۳۵/۸۵	۹/۷۳	۱۳/۳۳	۳/۵۶	۱۹۳/۵۶	آذربایجان غربی.....
۴۲/۳۹	۱۶/۶۴	۴/۹۳	۰/۵۰	۲۱۹/۳۳	اردبیل.....
۳۷/۹۵	۱۸/۳۷	۱۵/۵۱	۴/۲۹	۲۵۴/۹۲	اصفهان.....
۴/۴۸	۱/۳۰	۲۲/۰۱	-۴/۷۲	۱۸۳/۰۶	ایلام.....
۲۱/۲۶	۱۳/۲۰	۱۰/۱۱	-۱/۰۸	۲۳۴/۸۹	بوشهر.....
۲۲/۶۷	۱۶/۵۴	۳۳/۶۳	۴/۸۱	۲۶۳/۷۰	تهران.....
۳۳/۳۸	۱۱/۶۰	۶/۵۸	-۰/۶۴	۲۳۳/۰۲	چهارمحال و بختیاری.....
۲۸/۸۶	۹/۹۳	۲/۴۱	-۱۱/۳۶	۲۱۱/۰۰	خراسان جنوبی.....
۲۴/۳۶	۱۷/۷۸	۱۴/۸۶	۵/۵۷	۲۰۶/۳۶	خراسان رضوی.....
۱۶/۰۷	۱۱/۷۹	۱۰/۰۰	-۴/۹۶	۲۵۵/۸۰	خراسان شمالی.....
۲۹/۶۷	۲۰/۵۶	۹/۹۸	۰/۴۵	۲۵۵/۲۸	خوزستان.....
۴۶/۳۱	۱۷/۳۱	۳/۹۷	-۲/۷۱	۲۳۸/۴۶	زنجان.....
۶۱/۱۵	۱۱/۴۰	۴۳/۰۷	۳/۳۸	۴۲۶/۱۹	سمنان.....
۳۶/۷۴	۴/۹۳	۷/۵۶	-۰/۴۳	۲۴۰/۸۵	سیستان و بلوچستان.....
۲۸/۷۴	۱۴/۵۷	۱۰/۸۹	۵/۷۵	۲۳۶/۱۸	فارس.....
۶۰/۳۳	۲۲/۶۲	۴/۱۸	-۰/۱۵	۲۷۸/۳۸	قزوین.....
۲۰/۶۷	۱۰/۵۷	۱۱/۳۴	۶/۰۴	۲۰۳/۲۳	قم.....
۲۸/۹۲	۱۳/۵۹	۴/۶۲	۱/۵۱	۲۱۹/۷۹	کردستان.....
۲۵/۵۹	۱۱/۲۲	۱۵/۵۰	۷/۱۵	۲۱۹/۸۴	کرمان.....
۲۶/۲۷	۲۴/۶۷	۵/۷۷	۳/۵۳	۳۱۰/۷۰	کرمانشاه.....
۱۹/۰۱	۱۰/۶۱	۸/۶۵	۳/۸۶	۲۴۳/۰۹	کهگیلویه و بویراحمد.....
۲۵/۴۳	۸/۹۹	۱۱/۷۷	-۱/۵۱	۲۱۳/۹۴	گلستان.....
۲۳/۶۳	۷/۲۱	۶/۰۳	-۶/۲۲	۲۱۱/۶۹	گیلان.....
۲۲/۵۹	۴/۷۸	۲۹/۱۳	۱/۲۱	۲۷۷/۶۲	لرستان.....
۱۹/۸۰	۱۷/۶۳	۱۵/۱۶	۳/۹۳	۲۱۳/۳۹	مازندران.....
۴۷/۲۹	۱۴/۴۶	۶/۸۴	-۴/۴۷	۲۵۰/۴۶	مرکزی.....
۲۴/۶۸	۱۳/۱۵	۱۴/۶۵	۰/۶۴	۲۳۵/۶۴	هرمزگان.....
۶۱/۸۹	۱۱/۷۰	۶/۷۰	۱/۸۲	۱۸۹/۰۲	همدان.....
۱۸/۳۷	۱۰/۶۶	۷/۰۹	-۷/۱۴	۲۴۰/۳۱	یزد.....
۵۱/۸۰	۹/۴۰	۱۱/۷۵	۰/۵۳	۲۴۴/۴۶	البرز.....

۱۲- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل پاییز ۱۳۹۳ و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳
 ۱۳۹۰=۱۰۰

درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۲ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص پاییز ۱۳۹۳ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل پاییز ۱۳۹۳	نام فعالیت
فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل		
۵۰/۱۸	۱۰/۴۶	-۷/۶۶	-۱۰/۰۲	۲۰۷/۹۳	کل کشور.....
۶۱/۲۲	۸/۱۱	-۹/۴۵	-۱۴/۶۹	۲۰۱/۹۰	آذربایجان شرقی.....
۶۹/۳۰	۸/۷۰	-۲/۲۴	-۶/۲۴	۱۸۱/۴۹	آذربایجان غربی.....
۴۸/۳۱	۳/۲۴	-۱۳/۱۴	-۱۴/۵۴	۱۸۷/۴۳	اردبیل.....
۵۲/۳۲	۶/۶۸	-۱/۲۵	-۸/۸۰	۲۳۲/۴۷	اصفهان.....
۲۸/۷۳	۳۳/۵۷	-۱۸/۲۳	-۱۰/۵۰	۱۶۳/۸۴	ایلام.....
۴۴/۷۶	۱۴/۶۸	-۱۸/۴۲	-۱۵/۰۲	۱۹۹/۵۸	بوشهر.....
۳۸/۱۶	۱۵/۹۳	۳/۷۰	-۱۰/۰۲	۲۳۷/۲۵	تهران.....
۲۸/۲۸	۰/۵۹	۸۹/۵۶	۷۸/۹۰	۴۱۶/۸۷	چهارمحال و بختیاری.....
۴۹/۹۹	۱۲/۵۷	-۱۶/۲۹	-۷/۹۸	۱۹۴/۱۵	خراسان جنوبی.....
۵۵/۰۶	۱۲/۴۹	-۹/۳۰	-۱۱/۱۷	۱۸۳/۳۲	خراسان رضوی.....
۴۹/۹۸	۵/۸۲	-۱۲/۷۳	-۱۶/۰۵	۲۱۴/۷۵	خراسان شمالی.....
۵۹/۸۶	۱۳/۰۰	-۱۲/۱۶	-۹/۷۵	۲۳۰/۳۹	خوزستان.....
۴۰/۲۵	۶/۲۷	-۲۲/۶۷	-۲۰/۹۶	۱۸۸/۴۷	زنجان.....
۵۷/۵۹	۱۱/۸۶	۱۴/۰۰	-۱۰/۸۶	۳۷۹/۹۲	سمنان.....
۵۵/۲۷	۶/۲۵	۱/۲۴	۰/۰۰	۲۴۰/۸۵	سیستان و بلوچستان.....
۵۴/۶۴	۱۰/۵۸	-۱۱/۹۳	-۱۲/۱۶	۲۰۷/۴۵	فارس.....
۶۰/۳۶	۶/۱۹	-۱۶/۴۸	-۱۴/۸۸	۲۳۶/۹۷	قزوین.....
۵۳/۱۲	۱۳/۹۱	-۱۰/۱۳	-۸/۰۵	۱۸۶/۸۶	قم.....
۳۲/۵۹	-۵/۳۷	-۲/۵۳	-۱۱/۸۲	۱۹۳/۸۰	کردستان.....
۴۸/۸۶	۱۳/۳۳	۵/۵۰	۳/۵۲	۲۲۷/۵۸	کرمان.....
۶۸/۸۱	۱۶/۸۹	-۲۰/۹۱	-۱۲/۶۰	۲۷۱/۵۵	کرمانشاه.....
۴۶/۵۱	۷/۹۹	-۱۱/۹۷	-۱۲/۵۰	۲۱۲/۷۰	کهگیلویه و بویراحمد.....
۴۶/۳۲	۸/۱۲	-۱۶/۲۴	-۱۸/۹۷	۱۷۳/۳۵	گلستان.....
۲۷/۶۹	۸/۷۶	-۲۵/۷۴	-۲۳/۸۴	۱۶۱/۳۳	گیلان.....
۵۷/۴۶	۲۷/۹۶	-۶/۵۴	-۷/۳۹	۲۵۷/۱۲	لرستان.....
۴۶/۷۳	۱۲/۰۵	-۳/۷۸	-۶/۳۸	۱۹۹/۷۸	مازندران.....
۵۷/۲۷	۱۰/۵۴	-۱۳/۰۰	-۹/۹۹	۲۲۵/۴۴	مرکزی.....
۵۱/۰۶	۹/۳۳	-۶/۲۷	-۱۰/۶۲	۲۱۰/۶۱	هرمزگان.....
۷۹/۳۴	۱۵/۰۸	-۱۷/۳۷	-۱۰/۸۸	۱۶۸/۴۶	همدان.....
۳۷/۸۹	۷/۳۰	-۸/۹۶	-۸/۷۹	۲۱۹/۲۰	یزد.....
۶۲/۶۹	۱۵/۱۲	-۱۵/۱۸	-۱۲/۶۳	۲۱۳/۵۹	البرز.....

۱۳- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در فصل زمستان ۱۳۹۳ و تغییرات

۱۳۹۰=۱۰۰

شاخص در فصل زمستان ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳

درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۲ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصد تغییر شاخص زمستان ۱۳۹۳ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل زمستان ۱۳۹۳	نام فعالیت
فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل	فصل قبل		
۳۰/۵۷	۰/۳۲	۷/۸۵	۱۷/۱۷	۲۴۳/۶۴	کل کشور.....
۲۸/۳۸	-۵/۲۸	۲۰/۰۷	۲۵/۶۱	۲۵۳/۶۰	آذربایجان شرقی.....
۳۷/۸۶	۱/۸۳	۲۲/۹۱	۲۸/۰۳	۲۳۲/۳۶	آذربایجان غربی.....
۲۶/۲۴	۱/۶۸	-۰/۷۰	۱۶/۲۴	۲۱۷/۸۶	اردبیل.....
۳۵/۳۱	۰/۶۵	۱۱/۹۵	۱۴/۰۸	۲۶۵/۲۳	اصفهان.....
۱۰/۱۳	-۲/۱۳	۱۱/۳۶	۳۳/۳۰	۲۱۸/۴۰	ایلام.....
۳۲/۲۴	-۱/۴۴	۱/۰۰	۲۲/۰۳	۲۴۳/۵۴	بوشهر.....
۶۶/۳۲	۱۳/۹۳	۱۳/۳۰	۲۴/۴۷	۲۹۵/۲۹	تهران.....
۲۲/۲۱	۵/۱۶	۸۰/۹۰	۰/۳۶	۴۱۸/۳۶	چهارمحال و بختیاری.....
۲۸/۵۰	۵/۳۰	-۴/۹۰	۱۹/۶۲	۲۳۲/۲۶	خراسان جنوبی.....
۲۵/۶۹	-۵/۳۷	۸/۲۲	۱۲/۹۳	۲۰۶/۹۹	خراسان رضوی.....
۲۲/۵۱	۷/۰۵	۲۰/۴۱	۴۷/۷۰	۳۱۷/۱۹	خراسان شمالی.....
۳۳/۸۹	-۳/۰۶	-۰/۱۳	۱۰/۲۲	۲۵۳/۹۴	خوزستان.....
۲۲/۱۶	-۰/۶۴	-۱/۹۴	۲۶/۰۱	۲۳۷/۵۱	زنجان.....
۶۸/۹۵	۱۸/۷۵	۱/۰۷	۵/۲۷	۳۹۹/۹۴	سمنان.....
۱۱/۶۵	۱/۵۷	۲۲/۸۴	۲۳/۲۴	۲۹۶/۸۳	سیستان و بلوچستان.....
۲۳/۸۸	-۵/۸۵	۱۵/۰۷	۲۳/۰۰	۲۵۵/۱۸	فارس.....
۳۳/۶۴	-۶/۹۹	-۲/۸۴	۸/۲۱	۲۵۶/۴۱	قزوین.....
۲۵/۳۸	-۳/۷۸	۲/۸۵	۱۰/۱۲	۲۰۵/۷۸	قم.....
۱۲/۷۶	۴/۶۰	۲۲/۹۰	۳۱/۸۹	۲۵۵/۶۱	کردستان.....
۲۷/۷۵	-۱/۸۰	۱۵/۱۹	۷/۲۱	۲۴۳/۹۹	کرمان.....
۲۹/۳۷	-۵/۳۸	-۱۵/۷۰	۰/۸۶	۲۷۳/۸۷	کرمانشاه.....
۳۰/۱۵	-۳/۸۳	۹/۸۸	۲۰/۰۳	۲۵۵/۳۲	کهگیلویه و بویراحمد.....
۴۰/۲۲	۵/۲۱	۱۷/۳۰	۴۷/۳۴	۲۵۵/۴۰	گلستان.....
۹/۹۷	۰/۴۲	۷/۶۳	۴۵/۵۶	۲۳۴/۷۰	گیلان.....
۳۸/۷۹	-۰/۱۱	-۲/۰۴	۴/۷۰	۲۶۹/۲۰	لرستان.....
۲۶/۵۳	۰/۰۸	-۱/۱۵	۲/۸۱	۲۰۵/۴۰	مازندران.....
۳۵/۲۱	۲/۷۱	۸/۹۳	۲۸/۶۲	۲۸۹/۹۶	مرکزی.....
۴۲/۲۷	۱/۷۸	۱۵/۵۷	۲۵/۵۰	۲۶۴/۳۳	هرمزگان.....
۳۳/۸۰	-۳/۶۴	۱۲/۶۴	۳۱/۳۵	۲۲۱/۲۷	همدان.....
۲۱/۱۹	۰/۷۲	-۱/۳۸	۹/۱۱	۲۳۹/۱۶	یزد.....
۳۵/۸۸	-۶/۷۷	۰/۵۲	۱۰/۴۹	۲۳۶/۰۰	البرز.....

۱۴- شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور به تفکیک استان در سال‌های ۱۳۹۱، ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳ و درصد تغییر شاخص کل نسبت به سال قبل ۱۳۹۰=۱۰۰

۱۳۹۳		۱۳۹۲		۱۳۹۱		نام فعالیت
درصد تغییر نسبت به سال ۹۲	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال ۹۱	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال ۹۰	شاخص	
۹/۱۸	۲۲۷/۲۵	۳۶/۲۴	۲۰۸/۱۴	۵۲/۹۲	۱۵۲/۷۸	
۱۱/۶۶	۲۲۵/۵۱	۴۳/۱۰	۲۰۱/۹۷	۴۱/۱۴	۱۴۱/۱۴	آذربایجان شرقی.....
۱۳/۲۹	۱۹۸/۵۸	۴۳/۴۰	۱۷۵/۲۸	۲۲/۲۳	۱۲۲/۲۳	آذربایجان غربی.....
۲/۳۶	۲۱۰/۷۲	۴۰/۹۹	۲۰۵/۸۵	۴۶/۰۰	۱۴۶/۰۰	اردبیل.....
۱۳/۳۷	۲۴۹/۲۶	۴۳/۲۹	۲۱۹/۸۶	۵۳/۴۳	۱۵۳/۴۳	اصفهان.....
۹/۰۳	۱۸۹/۳۵	۱۲/۷۲	۱۷۳/۶۵	۵۴/۰۶	۱۵۴/۰۶	ایلام.....
۳/۱۴	۲۲۸/۸۷	۳۳/۴۹	۲۲۱/۸۹	۶۶/۲۲	۱۶۶/۲۲	بوشهر.....
۲۲/۴۰	۲۶۱/۹۶	۴۰/۱۸	۲۱۴/۰۲	۵۲/۶۷	۱۵۲/۶۷	تهران.....
۵۰/۴۸	۳۲۵/۶۹	۳۲/۵۵	۲۱۶/۴۳	۶۳/۲۸	۱۶۳/۲۸	چهارمحال و بختیاری.....
-۰/۶۷	۲۱۸/۸۶	۳۴/۵۸	۲۱۷/۴۰	۶۱/۵۴	۱۶۱/۵۴	خراسان جنوبی.....
۹/۱۷	۱۹۸/۰۳	۳۲/۸۳	۱۸۱/۴۰	۳۶/۵۶	۱۳۶/۵۶	خراسان رضوی.....
۱۱/۲۵	۲۶۴/۲۲	۳۱/۵۴	۲۳۷/۵۱	۸۰/۵۶	۱۸۰/۵۶	خراسان شمالی.....
۵/۵۸	۲۴۸/۴۴	۴۰/۳۹	۲۳۵/۳۱	۶۷/۶۱	۱۶۷/۶۱	خوزستان.....
-۰/۱۴	۲۲۷/۳۹	۳۶/۸۳	۲۲۷/۶۹	۶۶/۴۱	۱۶۶/۴۰	زنجان.....
۲۵/۰۳	۴۰۴/۵۷	۶۸/۲۵	۳۲۳/۵۵	۹۲/۳۱	۱۹۲/۳۱	سمنان.....
۱۱/۳۰	۲۵۵/۰۹	۳۷/۲۹	۲۲۹/۲۱	۶۶/۹۶	۱۶۶/۹۶	سیستان و بلوچستان.....
۷/۷۱	۲۳۰/۵۴	۳۴/۱۹	۲۱۴/۰۳	۵۹/۵۰	۱۵۹/۵۰	فارس.....
۱/۷۲	۲۶۲/۶۴	۵۵/۷۸	۲۵۸/۱۹	۶۵/۷۴	۱۶۵/۷۴	قزوین.....
۴/۲۲	۱۹۶/۸۸	۳۳/۷۰	۱۸۸/۹۰	۴۱/۲۹	۱۴۱/۲۹	قم.....
۱۰/۴۶	۲۲۱/۴۳	۲۳/۲۱	۲۰۰/۴۶	۶۸/۲۵	۱۶۲/۷۰	کردستان.....
۱۳/۶۳	۲۲۴/۱۵	۳۴/۵۰	۱۹۷/۲۵	۴۶/۶۶	۱۴۶/۶۶	کرمان.....
-۳/۴۵	۲۸۹/۰۵	۴۱/۱۰	۲۹۹/۴۰	۱۱۲/۱۹	۲۱۲/۱۹	کرمانشاه.....
۵/۰۱	۲۳۶/۳۰	۳۱/۸۹	۲۲۵/۰۰	۷۰/۶۰	۱۷۰/۶۰	کهگیلویه و بویراحمد.....
۸/۶۱	۲۱۴/۹۸	۳۹/۷۷	۱۹۷/۹۳	۴۱/۶۱	۱۴۱/۶۱	گلستان.....
۱/۵۰	۲۰۸/۳۴	۱۶/۰۷	۲۰۵/۲۶	۷۶/۸۳	۱۷۶/۸۳	گیلان.....
۱۱/۱۵	۲۶۹/۵۶	۴۰/۵۵	۲۴۲/۵۳	۷۲/۵۶	۱۷۲/۵۶	لرستان.....
۸/۶۶	۲۰۵/۹۸	۲۷/۳۹	۱۸۹/۵۶	۴۸/۸۱	۱۴۸/۸۱	مازندران.....
۶/۵۸	۲۵۷/۰۰	۴۴/۹۳	۲۴۱/۱۵	۶۶/۳۹	۱۶۶/۳۹	مرکزی.....
۱۲/۳۹	۲۳۶/۱۸	۳۳/۴۳	۲۱۰/۱۵	۵۷/۵۰	۱۵۷/۵۰	هرمزگان.....
۳/۸۵	۱۹۱/۰۹	۵۰/۷۰	۱۸۴/۰۰	۲۲/۲۱	۱۲۲/۰۹	همدان.....
۵/۱۶	۲۳۹/۳۶	۳۰/۵۱	۲۲۷/۶۱	۷۴/۴۰	۱۷۴/۴۰	یزد.....
۳/۵۳	۲۳۴/۳۱	۵۵/۸۴	۲۲۶/۳۳	۴۵/۲۳	۱۴۵/۲۳	البرز.....