

## شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

زمستان ۱۳۹۸

(۱۰۰=۱۳۹۰)

### تورم فصلی

تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش مرغداری‌های صنعتی نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) در فصل زمستان ۱۳۹۸ به ۷,۲- درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل قبل (۴,۰ افزایش)، ۱۷,۶ واحد درصد کاهش دارد. در میان قلم‌های مرغداری‌های صنعتی، کمترین تورم فصلی مربوط به قلم "جوچه‌ی یک روزه" (۲۶,۳- درصد) و بیشترین آن مربوط به قلم "تخم مرغ نطفه‌دار" (۲۰,۱- درصد) می‌باشد.

### تورم نقطه به نقطه

تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش مرغداری‌های صنعتی نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) در فصل زمستان ۱۳۹۸ به ۷,۰ درصد کاهش رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل قبل (۱۴,۱ افزایش)، ۲۱,۲ واحد درصد کاهش داشته است. به عبارتی، میانگین قیمت دریافتی توسط تولیدکنندگان محصولات مرغداری‌های صنعتی به ازای تولید قلم‌های خود در داخل کشور، در فصل زمستان ۱۳۹۸ نسبت به فصل زمستان ۱۳۹۷ ۷,۰، ۱۳۹۷ درصد کاهش دارد. در میان قلم‌های مرغداری‌های صنعتی، کمترین تورم نقطه به نقطه مربوط به قلم "جوچه‌ی یک روزه" (۲۳,۸- درصد) و بیشترین آن مربوط به قلم "کود" (۲۱,۰- درصد) می‌باشد.

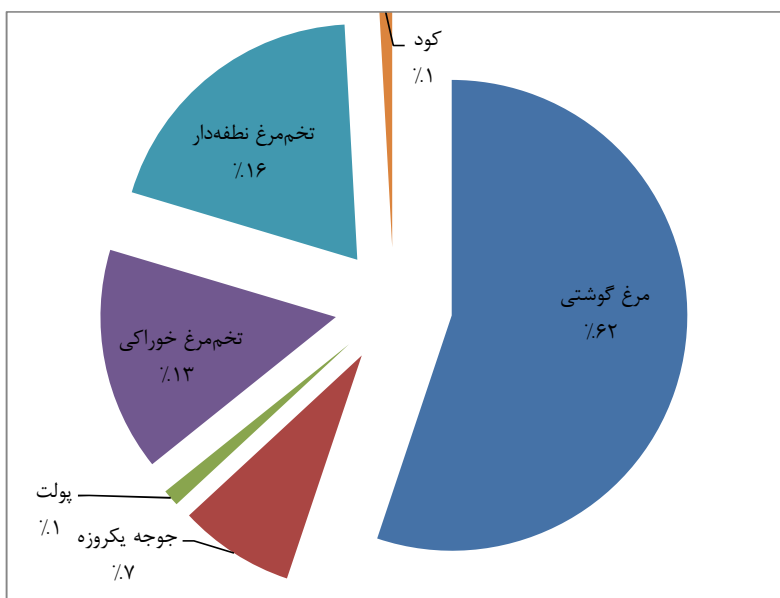
### تورم سالانه

تغییرات میانگین شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی در چهار فصل منتهی به فصل زمستان ۱۳۹۸ نسبت به مدت مشابه در سال قبل به ۱۹,۴ درصد رسید که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل (۴۲,۲)، ۲۲,۸ واحد درصد کاهش نشان می‌دهد. در فصل مورد بررسی، در میان قلم‌های مرغداری‌های صنعتی در کشور، کمترین تورم سالانه مربوط به قلم "تخم مرغ خواراکی" (۲,۲- درصد) و بیشترین آن مربوط به "کود" (۶۹,۵- درصد) می‌باشد.

### شاخص استانی

بررسی شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در زمستان ۱۳۹۸ نشان می‌دهد که شاخص اکثر استان‌های کشور نسبت به فصل قبل با کاهش روبه رو بوده است. بیشترین میزان افزایش مربوط به استان چهار محال و بختیاری با ۵۷,۸۳ درصد و بیشترین میزان کاهش مربوط به استان گیلان با ۴۸,۴۹ درصد کاهش می‌باشد. مقایسه شاخص کل استانها در فصل جاری نسبت به فصل مشابه سال قبل نشان می‌دهد که اکثر استان‌ها با کاهش روبه رو بوده اند بطوریکه بیشترین میزان افزایش مربوط به استان چهار محال و بختیاری با ۹۶,۳۷ درصد و بیشترین میزان کاهش آن مربوط به استان گیلان با ۴۳,۲۴ درصد کاهش می‌باشد.

## سهم اقلام مختلف از شاخص کل مرغداری‌های صنعتی کشور



جدول شماره ۱

### شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

اعداد و تغییرات شاخص در فصل زمستان ۱۳۹۸

(۱۳۹۰=۱۰۰)

درصد تغییر				شاخص زمستان ۱۳۹۸	ضریب اهمیت سال پایه	گروه
زمستان ۱۳۹۷	زمستان ۱۳۹۸ نسبت به		فصل مشابه سال قبل			
فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل			
۷۹/۳۸	۱۳/۹۶	-۷/۰۰	-۷/۱۶	۴۹۸/۶۶	۱۰۰/۰۰	شاخص کل
۱۱۴/۵۷	۲۵/۰۳	-۱۹/۰۱	-۱۳/۹۹	۵۳۱/۱۹	۷۰/۲۷	گروه مرغ
۸۶/۴۱	۳۲/۹۶	-۱۶/۰۷	-۷/۸۷	۴۳۴/۵۲	۶۲/۲۶	مرغ گوشتی
۲۲۷/۸۴	۱۰/۰۸	-۲۳/۸۳	-۲۶/۳۱	۱۲۱۲/۷۲	۷/۴۸	جوجه یکروزه
۱۰۵/۵۶	۲۶/۶۴	-۱۶/۰۷	-۱۰/۱۱	۴۱۴/۶۵	۰/۵۳	پولت
۱۰/۶۵	-۱۶/۰۷	۳۴/۱۴	۱۲/۷۷	۴۰۳/۵۰	۲۸/۱۷	گروه تخم مرغ
۳/۱۰	-۱۹/۰۳	۲۷/۰۱	۵/۳۹	۴۲۵/۱۲	۱۲/۹۶	تخم مرغ خوارکی
۱۹/۱۳	-۱۲/۹۹	۴۲/۴۵	۲۰/۰۵	۳۸۶/۴۷	۱۵/۹۱	تخم مرغ نطفه دار
۲۱/۵۷	۱۳/۴۹	۷۱/۰۴	۸/۲۷	۱۸۶۳/۵۹	۰/۱۶	کود

جدول شماره ۲۵

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور  
درصد تغییرات شاخص کل به تفکیک فصل در سالهای مختلف (۱۰۰=۱۳۹۰)

دوره	نرخ تورم فصلی (درصد تغییر نسبت به فصل قبل)	نرخ تورم نقطه به نقطه(درصد تغییر نسبت به فصل قبل)	نرخ تورم (درصد تغییر چهار فصل منتهی به فصل یا سال مورد نظر نسبت به دوره مشابه سال قبل)
۱۳۹۳	*	*	۹/۱۸
بهار	-۰/۱۹	۲۷/۴۳	۳۴/۱۸
تابستان	۲/۱۱	۱۳/۳۶	۲۸/۹۷
پاییز	-۱۰/۰۲	-۷/۶۶	۱۴/۳۱
زمستان	۱۷/۱۷	۷/۸۵	۹/۱۸
۱۳۹۴	*	*	-۵/۷۶
بهار	-۱۰/۵۳	-۳/۶۹	۲/۲۰
تابستان	۶/۲۱	۰/۱۸	-۰/۸۲
پاییز	-۱۳/۲۱	-۳/۳۶	۰/۳۲
زمستان	۲/۶۲	-۱۵/۳۶	-۵/۷۶
۱۳۹۵	*	*	۱۰/۴۲
بهار	۱/۳۳	-۴/۱۴	-۵/۸۹
تابستان	۱۵/۱۴	۳/۹۳	-۴/۹۲
پاییز	-۱/۹۵	۱۷/۴۰	-۰/۱۲۷
زمستان	۱۰/۴۱	۲۶/۳۱	۱۰/۴۲
۱۳۹۶	*	*	۱۵/۳۷
بهار	-۳/۷۷	۱۹/۹۴	۱۶/۵۱
تابستان	۵/۱۱	۱۰/۲۹	۱۱/۱۷
پاییز	۶/۱۳	۱۷/۱۴	۱۱/۰۷
زمستان	۱/۱۱	۱۴/۷۷	۱۵/۳۷
۱۳۹۷	*	*	*
بهار	-۶/۹۶	۱۰/۹۷	۱۳/۲۸
تابستان	۲۷/۴۸	۳۳/۶۱	۱۹/۳۲
پاییز	۳/۲/۲۱	۷۰/۲۸	۳۳/۱۹
زمستان	۱۳/۹۶	۷۹/۳۸	۵۰/۲۳
۱۳۹۸			
بهار	-۱۱/۹۳	۵۶/۳۰	۶۰/۵۴
تابستان	۱۱/۱۷	۳۷/۱۷	۵۹/۵۹
پاییز	۱۰/۴۴	۱۷/۱۴	۴۲/۲۳
زمستان	-۷/۱۶	-۷/۰	۱۹/۳۶

جدول شماره ۳

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور  
اعدادشاخص کل و اقلام به تفکیک فصل در سالهای مختلف (۱۰۰=۱۳۹۰)

دوره	گروه	کل	گروه مرغ	گروه تخم مرغ	سایر	کد
			مرغ گوشتی	چکش	تخم مرغ خوارکی	تخم مرغ نطفه دار
۱۳۹۲	بهار	۲۰۱/۱۴	۲۲۶/۵۰	۲۲۸/۳۹	۱۵۹/۱۵	۱۵۱/۲۴
۱۷۷/۶۱	تابستان	۱۷۷/۶۱	۲۰۶/۲۶	۱۹۵/۶۵	۱۳۰/۶۵	۱۲۲/۹۷
۲۰۳/۸۶	زمستان	۲۰۳/۸۶	۲۳۱/۸۹	۲۱۱/۴۱	۱۶۱/۵۲	۱۵۰/۱۳۹
۲۲۵/۱۸	پاییز	۲۲۵/۱۸	۲۵۵/۳۱	۲۲۳/۶۱	۱۸۰/۸۹	۱۶۸/۹۴
۲۲۵/۹۰	زمستان	۲۲۵/۹۰	۲۵۵/۵۴	۲۳۷/۶۹	۱۶۶/۳۳	۱۶۲/۶۴
۲۲۷/۲۵	تابستان	۲۲۷/۲۵	۲۴۹/۵۴	۲۳۶/۳۴	۱۷۲/۳۵	۱۷۳/۶۷
۲۲۶/۲۳	بهار	۲۲۶/۲۳	۲۵۸/۵۲	۲۴۱/۰۵	۱۵۷/۲۳	۱۵۶/۴۶
۲۳۱/۰۹	تابستان	۲۳۱/۰۹	۲۵۷/۹۵	۲۴۷/۱۳	۱۷۷/۹۳	۱۷۰/۰۳
۲۰۷/۹۳	پاییز	۲۰۷/۹۳	۲۱۸/۵۱	۲۰۶/۵۲	۱۸۰/۰۵	۱۷۸/۸۰
۲۴۳/۶۴	زمستان	۲۴۳/۶۴	۲۶۲/۴۵	۲۵۰/۶۶	۱۷۴/۲۰	۱۸۹/۳۷
۱۳۹۳	زمستان	۱۳۹۳	۲۲۷/۰۰	۲۹۰/۸۸	۲۰۹/۶۷	۱۶۹/۶۱
۲۱۴/۱۷	پاییز	۲۱۴/۱۷	۲۱۱/۴۳	۲۶۶/۰۶	۱۶۰/۳۸	۱۶۵/۹۹
۲۳۱/۵۳	تابستان	۲۳۱/۵۳	۲۵۰/۲۴	۳۱۲/۳۹	۲۳۱/۸۷	۱۵۴/۸۳
۲۰۰/۹۴	پاییز	۲۰۰/۹۴	۲۰۵/۶۰	۲۷۴/۳۰	۱۹۲/۰۰	۱۳۸/۹۵
۲۰۶/۲۲	زمستان	۲۰۶/۲۲	۲۱۵/۵۲	۳۱۱/۷۵	۱۷۴/۸۲	۱۳۲/۳۸
۱۳۹۴	زمستان	۱۳۹۴	۲۴۵/۵۹	۴۱۱/۸۱	۲۳۸/۵۸	۱۴۹/۹۱
۲۰۸/۹۶	بهار	۲۰۸/۹۶	۲۲۵/۷۸	۳۳۷/۵۴	۲۱۵/۱۶	۱۴۹/۲۲
۲۴۰/۶۰	تابستان	۲۴۰/۶۰	۲۶۱/۵۵	۴۱۶/۹۱	۲۴۵/۴۶	۱۳۸/۴۷
۲۳۵/۹۰	پاییز	۲۳۵/۹۰	۲۳۹/۷۹	۴۱۹/۰۵	۲۳۶/۳۲	۱۵۴/۵۲
۲۶۰/۴۶	زمستان	۲۶۰/۴۶	۲۵۵/۲۳	۴۷۳/۷۶	۲۵۷/۳۹	۱۷۹/۴۷
۲۷۷/۸۲	زمستان	۲۷۷/۸۲	۲۶۵/۱۱	۴۶۴/۸۹	۲۶۰/۱۵	۱۹۹/۸۰
۲۵۰/۶۳	بهار	۲۵۰/۶۳	۲۵۰/۷۳	۴۹۵/۹۸	۲۵۴/۵۸	۱۷۱/۴۶
۲۶۵/۳۶	تابستان	۲۶۵/۳۶	۲۷۲/۷۳	۴۵۹/۹۶	۲۶۷/۷۸	۱۸۱/۹۳
۲۷۶/۱۳	پاییز	۲۷۶/۱۳	۲۵۶/۹۹	۴۱۷/۹۸	۲۵۸/۱۷	۲۱۸/۰۶
۱۳۹۵	زمستان	۱۳۹۵	۲۹۸/۹۵	۴۸۵/۶۶	۲۸۰/۹۶	۲۲۷/۷۴
۲۷۸/۱۳	بهار	۲۷۸/۱۳	۲۶۱/۹۸	۴۷۳/۱۶	۲۹۵/۹۸	۲۰۲/۸۲
۳۵۴/۵۵	تابستان	۳۵۴/۵۵	۳۳۸/۰۰	۶۴۸/۶۳	۳۵۱/۱۵	۲۴۱/۱۸
۴۷۰/۵۴	پاییز	۴۷۰/۵۴	۳۹۴/۰۷	۱۴۴۶/۴۲	۴۶۳/۳۸	۳۱۱/۸۱
۵۳۶/۲۴	زمستان	۵۳۶/۲۴	۵۲۳/۹۸	۱۵۹۲/۲۰	۵۷۷/۰۵	۲۷۱/۳۱
۱۳۹۶		۱۳۹۶				
۴۳۴/۷۲	بهار	۴۳۴/۷۲	۴۲۷/۶۸	۱۱۸۱/۶۹	۴۵۱/۸۹	۲۶۹/۱۸
۴۸۶/۳۲	تابستان	۴۸۶/۳۲	۵۰۶/۸۱	۱۱۸۲/۱۷	۵۱۶/۵۹	۲۹۳/۲۸
۵۳۷/۰۹	پاییز	۵۳۷/۰۹	۴۷۱/۶۵	۱۶۴۵/۶۷	۵۳۹/۱۴	۴۰۳/۳۶
۴۹۸/۶۶	زمستان	۴۹۸/۶۶	۴۳۴/۵۲	۱۲۱۲/۷۲	۴۲۵/۱۲	۳۸۶/۴۷

#### جدول شماره ۴

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور  
در صد تغییر شاخص کل و اقلام به تفکیک فصل در سالهای مختلف (۱۳۹۰=۱۰۰)

سایر		گروه تخم مرغ				گروه مرغ				کل		گروه		
کود	تخم مرغ نطفه دار	تخم مرغ خوارکی	پولت	جوچه یکروزه	مرغ گوشتی	نسبت به فصل	دوره	مشابه سال قبل	مشابه سال قبل	مشابه سال قبل	مشابه سال قبل			
نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	مشابه سال قبل	مشابه سال قبل	مشابه سال قبل	مشابه سال قبل			
مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل			
												۱۳۹۳		
۱۳۶/۷۵	۱۲/۰۰	۲۷/۲۳	-۳/۸۰	۲۰/۳۴	-۵/۴۷	۲۶/۳۹	۱/۴۱	۳۵/۵۳	۲/۱۲	۲۵/۶۹	۱/۴۵	۲۷/۴۳	۰/۱۹	بهار
۱۳۷/۶۶	۱۶/۹۵	۱۳/۰۷	۸/۸۹	۱۰/۱۶	۱۳/۱۷	۱۶/۹۰	۲/۵۳	۱۶/۷۸	-۵/۸۳	۱۱/۲۴	-۰/۵۰	۱۳/۳۶	۲/۱۱	تابستان
۱۰۹/۵۵	۱۷/۰۵	۵/۸۴	۵/۱۵	-۰/۴۶	۱/۱۹	-۱۱/۶۰	-۱۶/۴۳	-۱۸/۰۷	-۱۹/۸۳	-۱۳/۳۹	-۱۵/۲۹	-۷/۶۶	-۱۰/۰۲	پاییز
۶۱/۵۴	۵/۳۶	۱۶/۴۴	۵/۹۱	۴/۷۳	-۳/۲۵	۵/۴۷	۲۱/۳۷	۲۲/۸۴	۵۹/۲۲	۲/۷۰	۲۰/۱۰	۷/۸۵	۱۷/۱۷	زمستان
														۱۳۹۴
۴۲/۷۱	-۱/۰۶	۶/۰۹	-۱۲/۳۵	۲/۰۰	-۷/۹۴	-۱۲/۲۸	-۱۵/۶۴	۰/۳۳	-۱۶/۵۹	-۸/۷۲	-۹/۸۴	-۳/۶۹	-۱۰/۵۳	بهار
۲۱/۷۵	-۰/۲۳	۶/۶۰	۹/۲۰	-۱۲/۹۹	-۳/۴۷	-۶/۱۸	۹/۶۶	۲۵/۱۰	۱۷/۴۲	-۲/۹۹	۵/۷۵	۰/۱۸	۶/۲۱	تابستان
۱۴/۶۹	۱/۰۲۸	-۲۲/۲۹	-۲۳/۳۵	۴/۶۵	۱۲/۷۰	-۷/۰۳	-۱۷/۱۹	۳۶/۵۱	-۱۲/۵۱	-۵/۹۱	-۱۷/۸۴	-۳/۳۶	-۱۳/۲۱	پاییز
۸/۵۹	-۰/۲۴	-۳۰/۱۰	-۴/۷۳	۰/۳۵	-۷/۲۲	-۱۸/۸۷	۵/۹۳	-۲/۲۶	۱۴/۰۷	-۱۷/۸۸	۴/۸۲	-۱۵/۳۶	۲/۶۲	زمستان
														۱۳۹۵
۷/۴۳	-۱۲/۱۲	-۲۳/۳۹	-۳/۹۳	-۶/۹۶	-۱۴/۶۴	۱/۷۶	۵/۸	۲۶/۸۷	۸/۲۷	-۴/۵۸	۴/۷۶	-۴/۱۴	۱/۳۳	بهار
۸/۲۲	-۰/۵۰	-۲۲/۶۱	۸/۸۸	۹/۰۰	۱۳/۱۱	۵/۸۶	۱۴/۰۸	۲۳/۷۵	۲۲/۵۱	۴/۵۲	۱۵/۱۴	۳/۹۳	۱۵/۱۴	تابستان
۱/۲۰	۳/۲۲	۱۱/۲۱	۱۱/۵۹	۲/۹۳	۱۴/۹۱	۲۳/۰۷	-۳/۷۲	۵۳/۱۳	۰/۵۲	۱۶/۶۳	-۸/۳۲	۱۷/۴۰	-۱/۹۵	پاییز
-۱/۸۲	-۳/۳۱	۳۵/۵۸	۱۶/۱۵	۳۶/۳۶	۲۲/۹۱	۲۶/۵۷	۸/۹۳	۵۱/۹۷	۱۳/۰۵	۱۸/۴۳	۶/۴۴	۲۶/۳۱	۱۰/۴۱	زمستان
														۱۳۹۶
۰/۰۲	-۰/۲۱	۳۴/۸۲	-۴/۴۷	۲۶/۸۶	-۲۰/۰۹	۱۸/۳۲	-۱/۰۹	۴۶/۹۴	۴/۶۹	۱۱/۰۵	-۱/۷۶	۱۹/۹۴	-۳/۷۷	بهار
۱/۸۵	۱/۸۳	۳۱/۲۸	۶/۰۹	۲۴/۳۰	۱۰/۱۲	۸/۸۱	۴/۹۱	۱۰/۱۳	-۷/۲۶	۴/۲۸	۸/۷۷	۱۰/۲۹	۵/۸۸	تابستان
-۰/۶۴	۱/۹۹	۴۱/۱۲	۱۹/۸۶	۶۳/۳۶	۵۱/۰۳	۹/۲۵	-۳/۳۴	-۰/۲۶	-۹/۱۳	۶/۷۶	-۶/۱۴	۱۷/۱۴	۴/۱۳	پاییز
۵/۳۰	۱/۱۷	۲۶/۸۹	۴/۴۴	۳۶/۱۹	۲/۴۷	۹/۱۶	۸/۸۳	۲/۵۱	۱۶/۱۹	۱۰/۰۸	۹/۷۶	۱۴/۷۷	۸/۱۸	زمستان
														۱۳۹۷
۳/۹۰	-۱/۱۲	۱۸/۲۸	-۱۰/۹۴	۵۶/۳۵	-۸/۸۳	۷/۳۰	-۲/۷۸	-۴/۳۴	-۲/۳۱	۴/۴۹	-۶/۷۶	۱۰/۹۷	-۶/۹۶	بهار
-۳/۲۰	-۰/۱۳	۳۲/۵۷	۱۸/۹۲	۸/۰/۲۸	۲۷/۷۸	۳۱/۴۷	۲۸/۵۵	۴۱/۰۲	۳۶/۷۱	۲۳/۹۳	۲۹/۰۱	۳۳/۶۱	۲۷/۴۸	تابستان
۸/۳۷	۱۴/۱۹	۴۲/۹۹	۲۹/۲۸	۳۰/۴۸	۹/۳۰	۷۹/۴۹	۳۱/۹۶	۲۴۶/۰۵	۱۲۳/۰۰	۵۳/۹۴	۱۶/۵۹	۷۰/۲۸	۳۲/۷۱	پاییز
۲۱/۵۷	۱۳/۴۹	۱۹/۱۳	-۱۲/۹۹	۳/۱۰	-۱۹/۰۳	۱۰/۰۵۶	۲۴/۶۴	۲۲۷/۸۴	۱۰/۰۸	۸۶/۴۸	۳۲/۹۶	۷۹/۳۸	۱۳/۹۶	زمستان
														۱۳۹۸
۴۹/۵۹	۲۱/۶۷	۱۸/۰۰	-۱۱/۷۹	-۹/۰۶	-۱۹/۵۸	۶۵/۴۳	-۲۱/۷۶	۱۴۹/۰۶	-۲۵/۷۸	۶۳/۲۵	-۱۸/۳۸	۵۶/۳۰	-۱۸/۹۳	بهار
۷۷/۱۳	۱۲/۳۳	۳/۶۱	۴/۴۲	-۲۲/۴۶	۸/۹۶	۴۷/۱۱	۱۴/۳۲	۸۲/۲۶	-۰/۰۴	۴۹/۹۴	۱۸/۵۰	۳۷/۱۷	۱۱/۸۷	تابستان
۷۹/۲۹	۱۵/۵۸	۳/۲۵	۲۸/۸۲	-۲/۴۳	۳۷/۵۳	۱۶/۳۵	۴/۳۶	۱۳/۷۸	۳۹/۲۱	۱۹/۶۹	-۶/۹۴	۱۴/۱۴	۱۰/۴۴	پاییز
۷۱/۰۴	۸/۲۷	۴۲/۴۵	۲۰/۰۵	۲۷/۰۱	۵/۳۹	-۱۶/۰۷	-۱۰/۱۱	-۲۳/۸۳	-۲۶/۳۱	-۱۷/۰۷	-۷/۱۸	-۷/۱۰	-۷/۱۶	زمستان

جدول شماره ۵

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور  
شاخص و درصد تغییر کل به تفکیک استان در فصل زمستان ۱۳۹۸ و ۱۳۹۷

(۱۳۹۰=۱۰۰)

درصدتغییر شاخص زمستان ۱۳۹۷ نسبت به فصل مشابه سال قبل	درصدتغییر شاخص زمستان ۱۳۹۸ نسبت به فصل مشابه سال قبل	شاخص کل زمستان ۱۳۹۸	نام فعالیت		
۷۹/۲۸	۱۳/۹۶	-۷/۰۰	-۷/۱۶	۴۹۸/۶۶	کل کشور
۳۵/۹۱	۷/۳۷	۲/۴۵	-۰/۹۴	۴۴۶/۵۴	آذربایجان شرقی
۷۹/۲۴	۱۳/۷۸	-۱۶/۰۷	-۱۲/۹۷	۴۰۲/۲۸	آذربایجان غربی
۵۸/۱۳	۲۴/۵۲	-۱۲/۶۵	-۴/۶۹	۳۸۲/۱۶	اردبیل
۶۲/۴۱	۲۴/۹۴	-۱۶/۰۳	-۷/۰۳	۳۹۷/۸۰	اصفهان
۱۰۷/۸۱	۴۳/۶۷	-۲۵/۴۰	-۱۴/۸۲	۳۵۲/۰۴	ایلام
۱۴۹/۱۴	۳۹/۳۵	-۱۰/۶۲	-۲/۱۲	۵۴۷/۹۸	بوشهر
۱۴۲/۲۲	۱۵/۰۱	-۱/۷۳	۰/۷۹	۱۱۱۵/۴۷	تهران
۱۰۵/۳۰	-۱۵/۷۳	۹۶/۳۷	۵۷/۱۳	۳۰۴۵/۴۲	چهارمحال و بختیاری
۷۲/۲۹	۸/۹۶	-۲۲/۲۴	-۳۲/۷۹	۴۲۰/۱۱	خراسان جنوبی
۱۶۹/۳۹	۰/۰۱	-۱۷/۹۳	-۶/۵۰	۴۷۶/۴۵	خراسان رضوی
۱۰/۲۳	۴۴/۲۵	-۱۲/۲۴	-۵/۵۱	۵۷۱/۷۹	خراسان شمالی
۱۴۹/۹۲	۳۰/۱۱	-۱۴/۵۸	-۵/۴۰	۴۵۹/۲۴	خوزستان
۴۶/۷۸	۶/۸۶	۶/۸۹	-۱/۷۸	۴۶۶/۳۹	زنجان
۲۹/۲۳	-۲/۴۷	۱۱/۹۳	۰/۱۳	۷۰۹/۱۰	سمنان
۱۹/۰۶	۴۲/۱۳	۱۸/۰۷	۰/۱۵	۷۴۶/۳۱	سیستان و بلوچستان
۶۷/۵۲	۲۳/۶۲	-۱۱/۱۱	-۱/۰۵	۴۶۶/۴۶	فارس
۶۴/۴۶	۲۲/۱۸	-۴/۲۹	۰/۱۷	۵۲۳/۹۸	قزوین
۲۲/۰۱	-۶/۹۳	-۱۲/۵۶	-۵/۴۳	۳۷۶/۱۰	قم
۱۰۲/۴۲	۲۷/۸۳	-۲۴/۵۹	-۲۷/۱۲	۴۱۵/۱۱	کردستان
۳۳/۴۶	۴/۹۱	۵/۱۶	-۳/۳۵	۴۱۳/۳۸	کرمان
۱۵/۱۳	۳۳/۰۶	-۲۱/۲۷	-۱۳/۸۱	۵۱۹/۳۳	کرمانشاه
۱۳/۶۶	۳۶/۷۱	-۲۲/۸۱	-۱۲/۹۹	۴۴۷/۸۷	کهگیلویه و بویراحمد
۱۱۱/۹۳	۲۱/۴۳	-۷/۹۳	۰/۵۱	۵۷۶/۶۶	گلستان
۲۱۱/۴۱	-۴/۷۷	-۴۳/۲۴	-۴۸/۴۹	۵۲۱/۹۲	گیلان
۶۹/۰۴	۳۱/۱۷	-۱۱/۹۸	-۳/۹۳	۵۳۰/۰۷	لرستان
۵۵/۴۹	۲۸/۰۷	-۴/۱۳	-۷/۱۷	۲۹۶/۸۸	مازندران
۱۲/۳۳	۱۹/۱۴	۶/۷۳	۲/۹۰	۱۹۳/۹۵	مرکزی
۷۲/۳۶	۳۰/۱۰	-۹/۱۹	-۵/۹۸	۴۶۶/۵۳	هرمزگان
۵۱/۷۳	۲۰/۴۶	-۷/۴۷	-۰/۴۵	۳۵۶/۲۹	همدان
۶۸/۳۳	۲۶/۴۵	-۱۳/۱۹	-۵/۲۶	۴۵۵/۱۹	یزد
۴۳/۲۹	۷/۱۸	۶/۴۱	۳/۴۷	۵۵۹/۱۱	البرز