

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های صنعتی کشور

پاییز ۱۳۹۸

(۱۳۹۰=۱۰۰)

تورم فصلی

تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش مرغداری های صنعتی نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) در فصل پاییز ۱۳۹۸ به ۱۰,۴ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل قبل (۱۱,۹)، ۱,۴ واحد درصد کاهش دارد. در میان قلم های مرغداری های صنعتی، کمترین تورم فصلی مربوط به قلم "مرغ گوشتی" (۶,۹- درصد) و بیشترین آن مربوط به قلم "جوجه ی یک روزه" (۳۹,۲ درصد) می باشد.

تورم نقطه به نقطه

تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش مرغداری های صنعتی نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) در فصل پاییز ۱۳۹۸ به ۱۴,۱ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل قبل (۳۷,۲)، ۲۳,۱ واحد درصد کاهش داشته است. به عبارتی، میانگین قیمت دریافتی توسط تولیدکنندگان محصولات مرغداری های صنعتی به ازای تولید قلم های خود در داخل کشور، در فصل پاییز ۱۳۹۸ نسبت به فصل پاییز ۱۳۹۷، ۱۴,۱ درصد افزایش دارد. در بین قلم های مرغداری های صنعتی، کمترین تورم نقطه به نقطه مربوط به قلم " تخم مرغ خوراکی" (۲,۴- درصد) و بیشترین آن مربوط به قلم "کود" (۷۹,۳ درصد) می باشد.

تورم سالانه

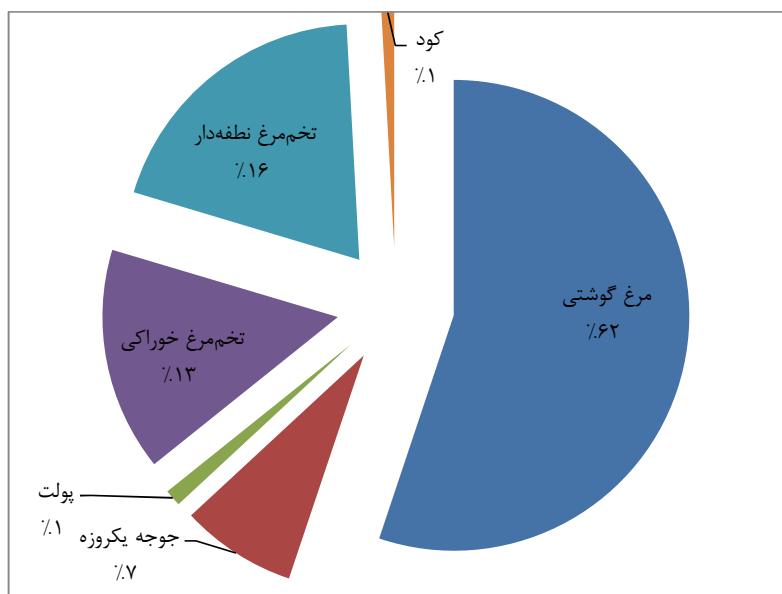
تغییرات میانگین شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های صنعتی در داخل کشور در چهار فصل منتهی به فصل پاییز ۱۳۹۸ نسبت به مدت مشابه در سال قبل به ۴۲,۲ درصد رسید که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل (۵۹,۶)، ۱۷,۴ واحد درصد کاهش نشان می دهد. در فصل مورد بررسی، در میان قلم های مرغداری های صنعتی در کشور، کمترین تورم سالانه مربوط به قلم " تخم مرغ خوراکی" (۷,۹- درصد) و بیشترین آن مربوط به "جوجه ی یک روزه" (۸۳,۴ درصد) می باشد.

شاخص استانی

بررسی شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های صنعتی کشور در پاییز ۱۳۹۸ نشان می دهد که شاخص اکثر استان های کشور نسبت به فصل قبل با افزایش روبه رو بوده است. بیشترین میزان افزایش مربوط به استان گیلان با ۴۰,۲۲ درصد و بیشترین کاهش مربوط به استان لرستان با ۱۰,۶۲ درصد کاهش می باشد.

مقایسه شاخص کل استانها در فصل جاری نسبت به فصل مشابه سال قبل نشان می دهد که اکثر استان ها با افزایش روبه رو بوده اند بطوریکه بیشترین درصد تغییر مربوط به استان سیستان و بلوچستان با ۶۷,۵۷ درصد و بیشترین میزان کاهش آن مربوط به استان قم با ۵,۰۸ درصد کاهش می باشد.

سهم اقسام مختلف از شاخص کل مرغداری های صنعتی کشور



جدول شماره ۱

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های صنعتی کشور

اعداد و تغییرات شاخص در فصل پاییز ۱۳۹۸

(۱۳۹۰=۱۰۰)

درصد تغییر				شاخص پاییز ۱۳۹۸	ضریب اهمیت سال پایه	گروه
پاییز ۱۳۹۷ نسبت به		پاییز ۱۳۹۸ نسبت به				
فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل			
۷۰/۲۸	۳۲/۷۱	۱۴/۱۴	۱۰/۴۴	۵۳۷/۰۹	۱۰۰/۰۰	شاخص کل
۹۰/۴۲	۳۹/۵۶	۱۷/۶۲	۴/۶۹	۶۱۸/۴۱	۷۰/۲۷	گروه مرغ
۵۲/۹۴	۱۶/۵۹	۱۹/۶۹	-۶/۹۴	۴۷۱/۶۵	۶۲/۲۶	مرغ گوشتی
۲۴۶/۰۵	۱۲۳/۰۰	۱۳/۷۸	۳۹/۲۱	۱۶۴۵/۶۷	۷/۴۸	جوجه ی یکروزه
۷۹/۴۹	۳۱/۹۶	۱۶/۳۵	۴/۳۶	۵۳۹/۱۴	۰/۵۳	پولت
۳۶/۳۱	۱۸/۲۴	۰/۳۵	۳۳/۰۰	۳۵۷/۸۱	۲۸/۸۷	گروه تخم مرغ
۳۰/۴۸	۹/۳۰	-۲/۴۳	۳۷/۵۳	۴۰۳/۳۶	۱۲/۹۶	تخم مرغ خوراکی
۴۲/۹۹	۲۹/۲۸	۲/۲۵	۲۸/۸۲	۳۲۱/۹۳	۱۵/۹۱	تخم مرغ نطفه دار
۸/۳۷	۱۴/۱۹	۷۹/۲۹	۱۵/۵۸	۱۷۲۱/۱۷	۰/۸۶	کود

جدول شماره ۲

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

دوره	نرخ تورم فصلی (درصد) تغییر نسبت به فصل (قبل)	نرخ تورم نقطه به نقطه (درصد) تغییر نسبت به فصل (مشابه سال 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	-۰/۲۷
زمستان	۱۰/۴۱	۲۶/۳۱	۱۰/۴۲
۱۳۹۶	*	*	۱۵/۳۷
بهار	-۳/۷۷	۱۹/۹۴	۱۶/۵۱
تابستان	۵/۸۸	۱۰/۲۹	۱۸/۱۷
پاییز	۴/۱۳	۱۷/۱۴	۱۸/۰۷
زمستان	۸/۱۸	۱۴/۷۷	۱۵/۳۷
۱۳۹۷	*	*	*
بهار	-۶/۹۶	۱۰/۹۷	۱۳/۲۸
تابستان	۲۷/۴۸	۳۳/۶۱	۱۹/۳۲
پاییز	۳۲/۷۱	۷۰/۲۸	۳۳/۱۹
زمستان	۱۲/۹۶	۷۹/۳۸	۵۰/۲۳
۱۳۹۸			
بهار	-۱۸/۹۳	۵۶/۳۰	۶۰/۵۴
تابستان	۱۱/۸۷	۳۷/۱۷	۵۹/۵۹
پاییز	۱۰/۴۴	۱۴/۱۴	۴۲/۲۳
زمستان			

جدول شماره ۳

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

سایر	گروه تخم مرغ		گروه مرغ			کل	دوره گروه
	تخم مرغ نطفه دار	تخم مرغ خوراکی	پولت	جوجه یکروزه	مرغ گوشتی		
۳۴۰/۴۳	۱۵۱/۲۴	۱۵۹/۸۵	۲۱۸/۳۵	۲۲۸/۳۹	۲۳۶/۵۰	۲۰۸/۱۴	۱۳۹۲
۲۳۳/۷۵	۱۲۲/۹۷	۱۳۰/۶۵	۱۹۰/۷۱	۱۹۵/۶۵	۲۰۶/۲۶	۱۷۷/۶۱	بهار
۲۷۲/۳۱	۱۵۰/۳۹	۱۶۱/۵۲	۲۱۱/۴۱	۲۱۳/۸۴	۲۳۱/۸۹	۲۰۳/۸۶	تابستان
۳۶۱/۵۵	۱۶۸/۹۴	۱۸۰/۸۹	۲۳۳/۶۱	۲۴۴/۳۹	۲۵۲/۳۱	۲۲۵/۱۸	پاییز
۴۹۴/۱۳	۱۶۲/۶۴	۱۶۶/۳۳	۲۳۷/۶۹	۲۵۹/۶۶	۲۵۵/۵۴	۲۲۵/۹۰	زمستان
۶۸۹/۱۱	۱۷۲/۶۷	۱۷۲/۳۵	۲۳۶/۳۴	۲۵۸/۵۲	۲۴۹/۵۴	۲۲۷/۲۵	۱۳۹۳
۵۵۳/۴۰	۱۵۶/۴۶	۱۵۷/۲۳	۲۴۱/۰۵	۲۶۵/۱۷	۲۵۹/۲۵	۲۲۶/۳۳	بهار
۶۴۷/۱۹	۱۷۰/۰۳	۱۷۷/۹۳	۲۴۷/۱۳	۲۴۹/۷۲	۲۵۷/۹۵	۲۳۱/۰۹	تابستان
۷۵۷/۶۲	۱۷۸/۸۰	۱۸۰/۰۵	۲۰۶/۵۲	۲۰۰/۲۰	۲۱۸/۵۱	۲۰۷/۹۳	پاییز
۷۹۸/۲۲	۱۸۹/۳۷	۱۷۴/۲۰	۲۵۰/۶۶	۳۱۸/۹۷	۲۶۲/۴۵	۲۴۳/۶۴	زمستان
۸۲۸/۳۷	۱۵۴/۶۵	۱۶۹/۶۱	۲۰۹/۶۷	۲۹۰/۸۸	۲۲۷/۰۰	۲۱۴/۱۷	۱۳۹۴
۷۸۹/۷۸	۱۶۵/۹۹	۱۶۰/۳۸	۲۱۱/۴۵	۲۶۶/۰۶	۲۳۶/۶۳	۲۱۷/۹۸	بهار
۷۸۷/۹۵	۱۸۱/۲۷	۱۵۴/۸۳	۲۳۱/۸۷	۳۱۲/۳۹	۲۵۰/۲۴	۲۳۱/۵۳	تابستان
۸۶۸/۹۲	۱۳۸/۹۵	۱۸۸/۴۳	۱۹۲/۰۰	۲۷۳/۳۰	۲۰۵/۶۰	۲۰۰/۹۴	پاییز
۸۶۶/۸۳	۱۳۲/۳۸	۱۷۴/۸۲	۲۰۳/۳۶	۳۱۱/۷۵	۲۱۵/۵۲	۲۰۶/۲۲	زمستان
۸۵۸/۱۱	۱۴۹/۹۱	۱۸۷/۵۸	۲۳۸/۵۸	۴۱۱/۸۱	۲۴۵/۵۹	۲۳۶/۴۸	۱۳۹۵
۸۴۸/۴۵	۱۲۷/۱۸	۱۴۹/۲۲	۲۱۵/۱۶	۳۳۷/۵۴	۲۲۵/۷۸	۲۰۸/۹۶	بهار
۸۵۲/۷۱	۱۴۸/۴۷	۱۶۸/۷۸	۲۴۵/۴۶	۴۱۶/۹۱	۲۶۱/۵۵	۲۴۰/۶۰	تابستان
۸۸۰/۲۱	۱۵۴/۵۲	۱۹۳/۹۵	۲۳۶/۳۲	۴۱۹/۰۵	۲۳۹/۷۹	۲۳۵/۹۰	پاییز
۸۵۱/۰۵	۱۷۹/۴۷	۲۳۸/۳۸	۲۵۷/۳۹	۴۷۳/۷۶	۲۵۵/۲۳	۲۶۰/۴۶	زمستان
۸۷۵/۸۳	۱۹۹/۸۰	۲۶۰/۱۵	۲۶۵/۲۰	۴۶۴/۸۹	۲۶۵/۱۱	۲۷۲/۸۲	۱۳۹۶
۸۵۲/۸۸	۱۷۱/۴۶	۱۸۹/۳۰	۲۵۴/۵۸	۴۹۵/۹۸	۲۵۰/۷۳	۲۵۰/۶۳	بهار
۸۶۸/۴۷	۱۸۱/۹۳	۲۰۹/۷۹	۲۶۷/۰۸	۴۵۹/۹۶	۲۷۲/۷۳	۲۶۵/۳۶	تابستان
۸۸۵/۸۰	۲۱۸/۰۶	۳۱۶/۸۴	۲۵۸/۱۷	۴۱۷/۹۸	۲۵۵/۹۹	۲۷۶/۳۳	پاییز
۸۹۶/۱۷	۲۲۷/۷۴	۳۲۴/۶۶	۲۸۰/۹۶	۴۸۵/۶۶	۲۸۰/۹۹	۲۹۸/۹۵	زمستان
							۱۳۹۷
۸۸۶/۱۶	۲۰۲/۸۲	۲۹۵/۹۸	۲۷۳/۱۶	۴۷۴/۴۵	۲۶۱/۹۸	۲۷۸/۱۳	بهار
۸۴۰/۶۹	۲۴۱/۱۸	۳۷۸/۲۱	۳۵۱/۱۵	۶۴۸/۶۳	۳۳۸/۰۰	۳۵۴/۵۵	تابستان
۹۵۹/۹۷	۳۱۱/۸۱	۴۱۳/۴۰	۴۶۳/۳۸	۱۴۴۶/۴۲	۳۹۴/۰۷	۴۷۰/۵۴	پاییز
۱۰۸۹/۵۰	۲۷۱/۳۱	۳۳۴/۷۲	۵۷۷/۵۵	۱۵۹۲/۲۰	۵۲۳/۹۸	۵۲۶/۲۴	زمستان
							۱۳۹۸
۱۳۲۵/۶۳	۲۳۹/۳۲	۲۶۹/۱۸	۴۵۱/۸۹	۱۱۸۱/۶۹	۴۲۷/۶۸	۴۳۴/۷۲	بهار
۱۴۸۹/۰۹	۲۴۹/۹۰	۲۹۳/۲۸	۵۱۶/۵۹	۱۱۸۲/۱۷	۵۰۶/۸۱	۴۸۶/۳۲	تابستان
۱۷۲۱/۱۷	۳۲۱/۹۳	۴۰۳/۳۶	۵۳۹/۱۴	۱۶۴۵/۶۷	۴۷۱/۶۵	۵۲۷/۰۹	پاییز
							زمستان

جدول شماره ۴

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

درصد تغییر شاخص کل و اقلام به تفکیک فصل در سالهای مختلف (۱۳۹۰=۱۰۰)

سایر	گروه تخم مرغ						گروه مرغ						کل		گروه
	تخم مرغ نطفه دار		تخم مرغ خوراکی		پولت		جوجه یکروزه		مرغ گوشتی		نسبت به فصل		دوره		
کود	نسبت به		نسبت به		نسبت به		نسبت به		نسبت به		نسبت به فصل			مشابه قبل	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	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	۸/۶۹	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	-۱/۶۰	-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	۵۹/۳۲	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	۱۰/۲۸	-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	-۲/۹۳	-۶/۹۶	-۱۴/۶۴	۱/۷۶	۵/۱۸	۲۶/۸۷	۸/۲۷	-۴/۵۸	۴/۷۶	-۴/۱۴	۱/۳۳		بهار
۸/۲۲	-۰/۵۰	-۲۳/۶۱	۸/۸۸	۹/۰۰	۱۳/۱۱	۵/۸۶	۱۴/۰۸	۳۳/۴۵	۲۳/۵۱	۴/۵۲	۱۵/۸۴	۳/۹۳	۱۵/۱۴		تابستان
۱/۳۰	۳/۲۲	۱۱/۲۱	۱۱/۵۹	۲/۹۳	۱۴/۹۱	۲۳/۰۷	-۳/۷۲	۵۲/۳۳	-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
-۰/۵۲	-۰/۲۱	۳۴/۸۲	-۴/۴۷	۲۶/۸۶	-۲۰/۵۹	۱۸/۳۲	-۱/۰۹	۴۶/۹۴	۴/۶۹	۱۱/۰۵	-۱/۷۶	۱۹/۹۴	-۳/۷۷		بهار
۱/۸۵	۱/۸۳	۳۱/۳۸	۶/۰۹	۲۴/۳۰	۱۰/۸۲	۸/۸۱	۴/۹۱	۱۰/۳۳	-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	-۲/۳۴	-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	-۵/۱۳	۳۲/۵۷	۱۸/۹۲	۸۰/۲۸	۲۷/۷۸	۳۱/۴۷	۲۸/۵۵	۴۱/۰۲	۳۶/۷۱	۲۳/۹۳	۲۹/۰۱	۳۲/۶۱	۲۷/۴۸		تابستان
۸/۳۷	۱۴/۱۹	۴۲/۹۹	۲۹/۲۸	۳۰/۴۸	۹/۳۰	۷۹/۴۹	۳۱/۹۶	۲۴۶/۰۵	۱۲۳/۰۰	۵۲/۹۴	۱۶/۵۹	۷۰/۲۸	۳۲/۷۱		پاییز
۲۱/۵۷	۱۳/۴۹	۱۹/۱۳	-۱۲/۹۹	۳/۱۰	-۱۹/۰۳	۱۰۵/۵۶	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	۶۲/۲۵	-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
															زمستان

جدول شماره ۵

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور
شاخص و درصد تغییر کل به تفکیک استان در فصل پاییز ۱۳۹۸ و ۱۳۹۷
(۱۳۹۰=۱۰۰)

درصدتغییر شاخص پاییز ۱۳۹۷ نسبت به		درصدتغییر شاخص پاییز ۱۳۹۸ نسبت به		شاخص کل پاییز ۱۳۹۸	نام فعالیت
فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل		
۷۰/۲۸	۳۲/۷۱	۱۴/۱۴	۱۰/۴۴	۵۳۷/۰۹	کل کشور
۳۶/۴۳	۶/۷۴	۱۱/۰۳	۱۰/۹۶	۴۵۰/۷۶	آذربایجان شرقی
۶۹/۴۷	۵۰/۰۶	۹/۷۳	۳/۷۹	۴۶۲/۲۳	آذربایجان غربی
۴۳/۵۵	۲۵/۴۳	۱۴/۱۳	۳/۵۰	۴۰۰/۹۸	اردبیل
۳۱/۵۲	۱۰/۳۹	۱۳/۴۳	-۲/۶۲	۴۳۰/۱۷	اصفهان
۷۰/۴۲	۹/۱۳	۲۵/۸۲	-۰/۷۸	۴۱۳/۲۷	ایلام
۴۷/۱۱	۱۵/۳۶	۲۸/۱۶	-۶/۲۲	۵۶۳/۸۸	بوشهر
۱۲۸/۰۳	۴۹/۰۶	۱۲/۱۴	۳۵/۰۷	۱۱۰۶/۷۶	تهران
۱۶۱/۸۱	۹۹/۶۶	۴/۸۵	۲۳/۳۴	۱۹۲۹/۵۴	چهارمحال و بختیاری
۷۸/۷۴	۳۷/۲۱	۲۶/۰۷	۳۳/۲۵	۶۲۶/۲۶	خراسان جنوبی
۱۰۷/۰۶	۷۱/۰۱	۴/۳۶	۱۹/۰۰	۵۰۹/۶۰	خراسان رضوی
۳۴/۷۵	۱۶/۴۳	۳۳/۹۷	۰/۸۹	۶۰۵/۱۱	خراسان شمالی
۵۵/۷۰	۱۲/۸۱	۱۷/۴۹	-۵/۲۶	۴۸۵/۴۴	خوزستان
۴۱/۱۵	۱۷/۳۹	۱۶/۰۷	۸/۶۵	۴۷۴/۸۴	زنجان
۴۶/۷۷	۱۹/۲۷	۸/۲۶	۰/۴۰	۷۰۳/۹۵	سمنان
۳۶/۲۲	۱۶/۵۱	۶۷/۵۷	۵/۷۴	۷۴۵/۲۴	سیستان و بلوچستان
۴۵/۶۶	۱۸/۲۳	۱۰/۹۷	-۲/۸۱	۴۶۹/۳۷	فارس
۴۰/۰۷	۲۰/۹۳	۱۶/۷۴	-۰/۲۱	۵۲۳/۰۸	قزوین
۳۴/۷۱	۸/۰۸	-۵/۰۸	۱۱/۳۹	۳۹۷/۷۱	قم
۷۳/۷۶	۱۲/۹۶	۳۲/۲۷	۱۱/۸۶	۵۶۹/۵۹	کردستان
۴۲/۸۳	۲۱/۸۸	۱۴/۱۵	۹/۷۵	۴۲۷/۷۳	کرمان
۶۰/۱۹	۹/۴۸	۲۱/۵۴	-۶/۲۵	۶۰۲/۵۶	کرمانشاه
۵۰/۷۰	۱۱/۷۹	۲۱/۲۷	-۹/۹۴	۵۱۴/۷۲	کهگیلویه و بویراحمد
۸۵/۵۵	۴۷/۳۲	۱۱/۲۴	۱۹/۶۹	۵۷۳/۷۲	گلستان
۲۷۲/۲۵	۱۱۶/۳۲	۴/۹۴	۴۰/۲۲	۱۰۱۳/۳۲	گیلان
۳۹/۰۰	۲۲/۵۱	۱۲/۰۰	-۱۰/۶۲	۵۵۱/۷۶	لرستان
۲۵/۱۳	۱۷/۴۳	۲۸/۱۵	-۱/۶۹	۳۱۹/۸۳	مازندران
۷۱/۲۹	۲۴/۷۹	۲۳/۵۷	۱۲/۷۵	۸۶۸/۷۹	مرکزی
۴۶/۶۶	۲۱/۲۷	۲۶/۳۴	-۶/۹۳	۴۹۶/۲۱	هرمزگان
۳۳/۳۲	۵/۷۳	۱۱/۹۸	۱/۹۸	۳۵۷/۹۰	همدان
۴۸/۷۹	۱۴/۳۷	۱۵/۸۷	-۳/۰۴	۴۸۰/۴۶	یزد
۴۵/۳۲	۸/۸۴	۱۰/۹۳	۷/۲۷	۵۴۰/۳۸	البرز