

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

پاییز ۱۳۹۶

(۱۳۹۰=۱۰۰)

چکیده

شاخص کل قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در پاییز سال ۱۳۹۶ به عدد ۲۷۶/۳۳ رسید که ۴/۱۳ درصد نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) و ۱۷/۱۴ درصد نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه)، افزایش داشته است. گروه مرغ با کاهش ۶/۶۸ درصدی و گروه تخم مرغ با افزایش ۳۴/۷۰ درصدی، افزایش ۴/۱۳ درصدی شاخص نسبت به فصل قبل را رقم زده‌اند. همچنین گروه مرغ و تخم مرغ به ترتیب با ۵/۴۱ و ۵۲/۱۸ درصد افزایش، موجب افزایش ۱۷/۱۴ درصدی شاخص نسبت به فصل مشابه سال قبل شده‌اند. تغییر شاخص در چهار فصل منتهی به پاییز ۱۳۹۶ نسبت به چهار فصل منتهی به پاییز ۱۳۹۵، معادل ۱۸/۰۷ درصد (تورم سالانه) بوده است. (جدول ۱ الی ۴).

شاخص استانی

بررسی شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در پاییز سال ۱۳۹۶ نشان می‌دهد که تمام استان‌های کشور بجز گیلان نسبت به فصل مشابه سال قبل با افزایش روبه‌رو بوده و بیشترین میزان افزایش مربوط به استان قم با ۴۶/۴۴ درصد می‌باشد. استان گیلان با کاهش ۱/۱۳ درصد نسبت به فصل مشابه سال قبل بیشترین کاهش را داشته است. به علاوه استان‌های قم و کرمانشاه به ترتیب با ۱۷/۶۶ درصد افزایش و ۱۳/۱۵ درصد کاهش به ترتیب بیشترین افزایش و کاهش قیمت را نسبت به فصل قبل تجربه کرده‌اند (جدول ۵).

شاخص گروه‌های اصلی

۱- مرغ

در پاییز ۱۳۹۶ شاخص گروه مرغ به ۲۷۶/۱۲ واحد رسیده که نسبت به فصل قبل ۶/۶۸ درصد کاهش و نسبت به فصل مشابه سال قبل ۵/۴۱ درصد افزایش یافته است. همه اقلام این گروه شامل پولت، مرغ گوشتی و جوجه یکروزه به ترتیب ۳/۳۴، ۶/۱۴ و ۹/۱۳ درصد نسبت به فصل قبل کاهش داشته‌اند. همچنین پولت و مرغ گوشتی به ترتیب ۹/۲۵ و ۶/۷۶ درصد نسبت به فصل مشابه سال قبل افزایش داشته‌اند. دیگر قلم گروه، جوجه یک روزه ۰/۲۶ درصد نسبت به فصل قبل کاهش یافته است.

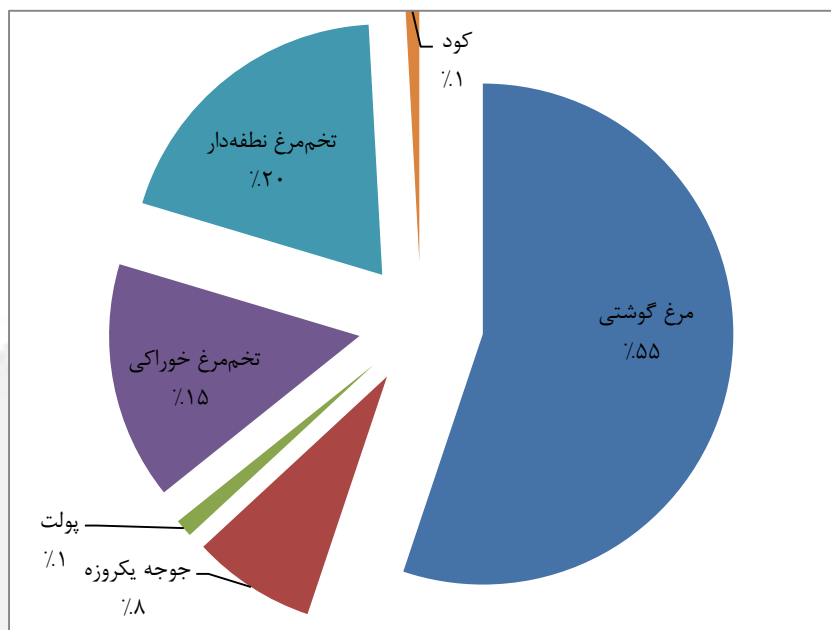
۲- تخم مرغ

در پاییز ۱۳۹۶ شاخص گروه تخم مرغ به ۲۶۱/۵۹ واحد رسیده که نسبت به فصل قبل و فصل مشابه سال قبل به ترتیب ۳۴/۷۰ و ۵۲/۱۸ درصد افزایش داشته است. در این گروه تخم مرغ نطفه‌دار و تخم مرغ خوراکی به ترتیب ۱۹/۸۶ و ۵۱/۰۳ درصد نسبت به فصل قبل افزایش نشان می‌دهد. همچنین اقلام مذکور نسبت به فصل مشابه سال قبل به ترتیب ۴۱/۱۲ و ۶۳/۳۶ درصد افزایش داشته است.

۳- سایر

این گروه شامل کود می‌باشد، در پاییز ۱۳۹۶ شاخص کود به ۸۸۵/۸۰ واحد رسیده که به ترتیب ۱/۹۹ و ۰/۶۴ درصد نسبت به فصل قبل و فصل مشابه سال قبل افزایش داشته است.

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 ۱۳۹۶
(۱۳۹۰=۱۰۰)

گروه	ضریب اهمیت سال پایه	شاخص پاییز ۱۳۹۶	درصد تغییر			
			پاییز ۱۳۹۶ نسبت به		پاییز ۱۳۹۵ نسبت به	
			فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل
شاخص کل	۱۰۰/۰۰	۲۷۶/۳۳	۴/۱۳	۱۷/۱۴	-۱/۹۵	۱۷/۴۰
گروه مرغ	۷۰/۲۷	۲۷۶/۱۲	-۶/۶۸	۵/۴۱	-۶/۶۲	۲۲/۵۵
مرغ گوشتی	۶۲/۲۶	۲۵۵/۹۹	-۶/۱۴	۶/۷۶	-۸/۳۲	۱۶/۶۳
جوجه ی یکروزه	۷/۴۸	۴۱۷/۹۸	-۹/۱۳	-۰/۲۶	۰/۵۲	۵۳/۳۳
پولت	۰/۵۳	۲۵۸/۱۷	-۳/۳۴	۹/۲۵	-۳/۷۲	۲۳/۰۷
گروه تخم مرغ	۲۸/۸۷	۲۶۱/۵۹	۳۴/۷۰	۵۲/۱۸	۱۳/۲۲	۶/۹۳
تخم مرغ خوراکی	۱۲/۹۶	۳۱۶/۸۴	۵۱/۰۳	۶۳/۳۶	۱۴/۹۱	۲/۹۳
تخم مرغ نطفه دار	۱۵/۹۱	۲۱۸/۰۶	۱۹/۸۶	۴۱/۱۲	۱۱/۵۹	۱۱/۲۱
کود	۰/۸۶	۸۸۵/۸۰	۱/۹۹	۰/۶۴	۳/۲۲	۱/۳۰

جدول شماره ۲

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 (مشابه سال قبل)	نرخ تورم (درصد تغییر فصل منتهی به فصل یا سال مورد نظر نسبت به دوره مشابه سال قبل)
۱۳۹۱	*	*	۵۲/۷۸
بهار	۲۳/۰۵	۳۷/۵۳	۲۴/۹۱
تابستان	۱۸/۴۵	۵۹/۸۰	۳۴/۷۴
پاییز	-۴/۰۴	۵۱/۸۵	۴۱/۳۹
زمستان	۱۵/۳۹	۶۱/۴۱	۵۲/۷۸
۱۳۹۲	*	*	۳۶/۲۴
بهار	۲/۶۶	۳۴/۶۵	۵۰/۶۴
تابستان	۱۴/۷۸	۳۰/۴۷	۴۲/۴۶
پاییز	۱۰/۴۶	۵۰/۱۸	۴۲/۸۸
زمستان	۰/۳۲	۳۰/۵۷	۳۶/۲۴
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	-۵/۹۵
تابستان	۱۵/۱۴	۳/۹۳	-۴/۹۲
پاییز	-۱/۹۵	۱۷/۴۰	-۰/۲۷
زمستان	۱۰/۴۱	۲۶/۳۱	۱۰/۴۲
۱۳۹۶	*	*	*
بهار	-۳/۷۷	۱۹/۹۴	۱۶/۵۰
تابستان	۵/۸۸	۱۰/۲۹	۱۸/۱۷
پاییز	۴/۱۳	۱۷/۱۴	۱۸/۰۷

جدول شماره ۳

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

سایر	گروه تخم مرغ		گروه مرغ			کل	دوره گروه
	تخم مرغ نطفه دار	تخم مرغ خوراکی	پولت	جوجه یکروزه	مرغ گوشتی		
۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۰۰/۰۰	۱۳۹۰
۹۴/۸۲	۹۴/۴۷	۸۸/۸۵	۹۷/۲۹	۱۰۵/۳۹	۹۷/۰۱	۹۵/۹۱	بهار
۹۷/۹۲	۱۰۲/۸۷	۱۰۴/۵۲	۹۵/۰۹	۹۲/۶۱	۹۴/۹۰	۹۷/۷۸	تابستان
۹۹/۲۵	۹۸/۰۷	۱۰۲/۹۳	۹۷/۶۷	۹۸/۴۶	۹۷/۸۶	۹۸/۷۴	پاییز
۱۰۷/۸۱	۱۰۴/۷۱	۱۰۴/۱۵	۱۰۸/۹۸	۱۰۲/۵۵	۱۱۰/۲۲	۱۰۷/۵۷	زمستان
۱۵۶/۴۷	۱۱۱/۱۵	۱۱۴/۱۸	۱۶۰/۲۹	۱۷۴/۱۹	۱۷۴/۹۴	۱۵۲/۷۸	۱۳۹۱
۱۲۱/۴۰	۸۶/۰۶	۸۲/۹۷	۱۴۴/۹۲	۱۷۲/۸۲	۱۵۵/۷۴	۱۳۱/۹۱	بهار
۱۳۹/۰۳	۱۲۲/۳۸	۱۲۹/۲۲	۱۵۸/۱۹	۱۶۱/۴۳	۱۷۵/۲۳	۱۵۶/۲۵	تابستان
۱۶۳/۳۷	۱۱۲/۳۳	۱۱۸/۵۳	۱۵۵/۶۱	۱۶۲/۴۲	۱۶۹/۸۶	۱۴۹/۹۴	پاییز
۲۰۲/۰۹	۱۲۳/۸۵	۱۲۶/۰۰	۱۸۲/۴۳	۲۰۰/۰۹	۱۹۸/۹۴	۱۷۳/۰۰	زمستان
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	۱۷۳/۶۷	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	۱۳۸/۴۷	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
							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

جدول شماره ۴

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های صنعتی کشور

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

گروه	کل		گروه مرغ						گروه تخم مرغ		سایر
	نسبت به فصل	نسبت به سال	مرغ گوشتی	جوجه یکروزه	پولت	تخم مرغ خوراکی	تخم مرغ نطفه دار	کود			
دوره	نسبت به فصل	نسبت به سال	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	
	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	
۱۳۹۰											
بهار	۲/۵۵	۳۱/۹۷	۱۲/۰۱	۲۴/۸۲	۲۸/۹۳	۳۰/۷۶	۱۰/۲۸	۲۹/۰۳	-۲۱/۶۴	۵۸/۱۹	
تابستان	۱/۹۴	۲۲/۴۴	-۲/۱۸	۱۰/۷۹	-۱۲/۱۳	۱۱/۱۸	-۲/۲۶	۱۶/۰۲	۱۷/۶۴	۶۶/۲۵	
پاییز	۰/۹۹	۲۳/۸۰	۳/۱۲	۲۲/۰۷	۶/۳۲	۱۷/۴۴	۲/۷۲	۱۷/۷۶	-۱/۵۲	۳۳/۱۳	
زمستان	۸/۵۵	۱۵/۰۲	۱۱/۷۸	۲۷/۲۶	۵/۱۷	۲۶/۶۸	۱۱/۵۷	۲۴/۶۳	۱/۱۸	-۸/۵۱	
۱۳۹۱											
بهار	۲۲/۰۵	۳۷/۵۳	۴۲/۳۷	۶۰/۵۴	۶۶/۸۹	۶۲/۹۹	۳۲/۹۸	۴۸/۹۶	-۲۰/۳۴	-۶/۶۲	
تابستان	۱۸/۴۵	۵۹/۸۰	۱۲/۵۱	۸۴/۶۵	-۶/۵۹	۷۴/۳۲	۹/۱۵	۶۶/۳۶	۵۵/۷۶	۲۳/۶۴	
پاییز	-۴/۰۴	۵۱/۸۵	-۳/۰۶	۷۳/۵۷	۰/۶۱	۶۴/۹۶	-۱/۶۳	۵۹/۳۲	-۸/۲۷	۱۵/۱۶	
زمستان	۱۵/۳۹	۶۱/۴۱	۱۷/۱۲	۸۱/۸۶	۲۳/۲۰	۹۳/۲۳	۱۷/۲۴	۶۷/۴۰	۶/۳۰	۲۰/۹۸	
۱۳۹۲											
بهار	۲/۶۶	۳۴/۶۵	۳/۶۸	۳۲/۴۴	-۲/۲۲	۱۳/۲۱	۴/۵۴	۳/۱۵۹	۳/۶۹	۵۷/۴۸	
تابستان	۱۴/۷۸	۳۰/۴۷	۱۲/۴۳	۳۲/۳۴	۹/۲۹	۳۲/۴۶	۱۰/۸۵	۳۲/۶۴	۲۳/۶۳	۲۴/۹۹	
پاییز	۱۰/۴۶	۵۰/۱۸	۸/۸۰	۴۸/۵۴	۱۴/۲۹	۵۰/۴۷	۱۰/۵۱	۵۰/۱۳	۱۱/۹۹	۵۲/۶۱	
زمستان	۰/۳۲	۳۰/۵۷	۱/۲۸	۲۸/۴۵	۶/۲۵	۲۹/۷۷	۱/۷۴	۳۰/۲۹	-۸/۰۵	۳۲/۰۰	
۱۳۹۳											
بهار	۰/۱۹	۲۷/۴۳	۱/۴۵	۲۵/۶۹	۲/۱۲	۳۵/۵۳	۱/۴۱	۲۶/۳۹	-۵/۴۷	۲۰/۳۴	
تابستان	۲/۱۱	۱۳/۳۶	-۰/۵۰	۱۱/۲۴	-۵/۸۳	۱۶/۷۸	۲/۵۳	۱۶/۹۰	۱۳/۱۷	۱۰/۱۶	
پاییز	-۱۰/۰۲	-۷/۶۶	-۱۵/۲۹	-۱۳/۳۹	-۱۹/۸۳	-۱۸/۰۷	-۱۶/۴۳	-۱۱/۶۰	۱/۱۹	-۰/۴۶	
زمستان	۱۷/۱۷	۷/۸۵	۲۰/۱۰	۲/۷۰	۵۹/۳۲	۲۲/۸۴	۲۱/۳۷	۵/۴۷	-۲/۲۵	۴/۷۳	
۱۳۹۴											
بهار	-۱/۵۳	-۳/۶۹	-۹/۸۴	-۸/۷۲	-۱۶/۵۹	۰/۳۳	-۱۵/۶۴	-۱۲/۲۸	-۷/۹۴	۲/۰۰	
تابستان	۶/۲۱	۰/۱۸	۵/۷۵	-۲/۹۹	۱۷/۴۲	۲۵/۱۰	۹/۶۶	-۶/۱۸	-۲/۴۷	-۱۲/۹۹	
پاییز	-۱۳/۲۱	-۳/۳۶	-۱۷/۸۴	-۵/۹۱	-۱۲/۵۱	۳۶/۵۱	-۱۷/۱۹	-۷/۰۳	۱۲/۷۰	۴/۶۵	
زمستان	۲/۶۲	-۱۵/۳۶	۴/۸۲	-۱۷/۸۸	۱۴/۰۷	-۲/۲۶	۵/۹۳	-۱۸/۸۷	-۷/۲۲	۰/۳۵	
۱۳۹۵											
بهار	۱/۳۳	-۴/۱۴	۴/۷۶	-۴/۵۸	۸/۲۷	۲۶/۸۷	۵/۸	۱/۷۶	-۱۴/۶۴	-۶/۹۶	
تابستان	۱۵/۱۴	۳/۹۳	۱۵/۸۴	۴/۵۲	۲۴/۵۱	۳۳/۴۵	۱۴/۰۸	۵/۸۶	۱۳/۱۱	۹/۰۰	
پاییز	-۱/۹۵	۱۷/۴۰	-۸/۳۲	۱۶/۶۳	۰/۵۲	۵۲/۳۳	-۳/۷۲	۲۳/۰۷	۱۴/۹۱	۲/۹۳	
زمستان	۱۰/۴۱	۲۶/۳۱	۶/۴۴	۱۸/۴۳	۱۳/۰۵	۵۱/۹۷	۸/۹۳	۲۶/۵۷	۲۲/۹۱	۳۶/۳۶	
۱۳۹۶											
بهار	-۳/۷۷	۱۹/۹۴	-۱/۷۶	۱۱/۰۵	۴/۶۹	۴۶/۹۴	-۱/۰۹	۱۸/۳۲	-۲۰/۵۹	۲۶/۸۶	
تابستان	۵/۸۸	۱۰/۲۹	۸/۷۷	۴/۲۸	-۷/۲۶	۱۰/۳۳	۴/۹۱	۸/۸۱	۱۰/۸۲	۲۴/۳۰	
پاییز	۴/۱۳	۱۷/۱۴	-۶/۱۴	۶/۷۶	-۹/۱۳	-۰/۲۶	-۳/۳۴	۹/۲۵	۵۱/۰۳	۶۳/۳۶	

جدول شماره ۵

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور
شاخص و درصد تغییر کل به تفکیک استان در فصل پاییز ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶
(۱۳۹۰=۱۰۰)

درصدتغییر شاخص پاییز ۱۳۹۵ نسبت به فصل مشابه سال قبل		درصدتغییر شاخص پاییز ۱۳۹۶ نسبت به فصل مشابه سال قبل		شاخص کل پاییز ۱۳۹۶	نام فعالیت
فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل		
۱۷/۴۰	-۱/۹۵	۱۷/۱۴	۴/۱۳	۲۷۶/۳۳	کل کشور
۱۶/۹۳	-۱/۲۴	۱۵/۲۹	۸/۶۵	۲۹۷/۵۴	آذربایجان شرقی
۲۹/۳۷	۱۳/۵۶	۷/۸۹	۴/۱۲	۲۴۸/۵۷	آذربایجان غربی
۱۱/۷۳	-۱/۶۱	۱۴/۷۰	-۴/۶۶	۲۴۴/۷۵	اردبیل
۶/۵۹	-۳/۶۹	۱۸/۹۹	۱۶/۷۴	۲۸۸/۳۵	اصفهان
۲۶/۲۸	-۱۴/۰۳	۰/۶۳	-۱۲/۷۶	۱۹۲/۷۵	ایلام
۱۸/۷۵	-۱۰/۸۸	۱۲/۴۳	-۵/۸۶	۲۹۹/۰۷	بوشهر
۳۰/۶۹	۳/۰۶	۳۷/۴۶	۱۵/۸۴	۴۳۲/۷۷	تهران
۴/۹۳	۶/۷۸	۱۷/۴۲	-۸/۳۰	۷۰۲/۹۲	چهارمحال و بختیاری
۲۰/۶۳	-۷/۰۵	۱۵/۶۶	۴/۷۹	۲۷۷/۹۲	خراسان جنوبی
۰/۹۱	-۲/۸۲	۲۱/۳۷	۸/۱۹	۲۳۵/۸۳	خراسان رضوی
۱۳/۲۹	-۶/۹۳	۱/۰۳	-۸/۳۶	۳۳۵/۲۱	خراسان شمالی
۱۴/۳۱	-۱۴/۰۹	۷/۹۱	-۸/۳۱	۲۶۵/۳۷	خوزستان
۲۳/۹۸	-۱/۸۰	۲۸/۵۸	۱۶/۰۳	۲۸۹/۸۴	زنجان
۵/۱۳	-۹/۴۶	۹/۰۸	-۰/۲۷	۴۴۳/۰۱	سمنان
۵/۳۲	۰/۶۹	۷/۸۹	۱/۱۵	۳۲۶/۴۸	سیستان و بلوچستان
۲۴/۵۰	۲/۵۷	۱۷/۶۰	۵/۵۶	۲۹۰/۴۰	فارس
۲۱/۴۱	-۳/۵۹	۲۰/۷۰	۵/۳۴	۳۱۹/۸۶	قزوین
۷/۹۵	۰/۲۸	۴۶/۴۴	۱۷/۶۶	۳۱۱/۰۱	قم
۲۲/۶۹	-۵/۸۲	۱۴/۸۹	-۲/۴۱	۲۴۷/۸۲	کردستان
۰/۶۵	۸/۱۲	۲۲/۷۹	۱۰/۷۳	۲۶۲/۳۵	کرمان
۱۰/۰۸	-۱۸/۲۲	۳/۴۴	-۱۳/۱۵	۳۰۹/۴۸	کرمانشاه
۲۰/۳۹	-۱۷/۸۱	۱۲/۵۳	-۷/۲۰	۲۸۱/۶۵	کهگیلویه و بویراحمد
۴۰/۸۵	-۰/۷۸	۴/۰۳	-۲/۳۵	۲۷۷/۹۵	گلستان
۲۶/۹۶	-۱۳/۷۶	-۱/۱۳	-۱۲/۲۹	۲۵۹/۴۱	گیلان
۲۶/۹۶	-۳/۲۱	۱۱/۲۹	-۲/۵۲	۳۵۴/۴۱	لرستان
۱۸/۴۷	۹/۰۰	۲۲/۰۳	۳/۱۹	۱۸۴/۷۰	مازندران
۱۱/۷۸	-۳/۰۶	۲۶/۰۵	۱۲/۱۲	۴۱۰/۴۴	مرکزی
۲۲/۱۸	-۱۰/۵۰	۶/۶۲	-۴/۳۴	۲۶۷/۸۱	هرمزگان
۲۳/۴۰	-۸/۶۵	۱۲/۳۱	۹/۹۳	۲۳۹/۷۴	همدان
۲۲/۷۲	-۱۰/۹۳	۱۵/۶۴	-۲/۹۳	۲۷۸/۶۸	یزد
۷/۰۵	-۱/۰۶	۲۴/۸۰	۱۲/۶۰	۳۳۵/۲۳	البرز