

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

تابستان ۱۳۹۷

(۱۳۹۰=۱۰۰)

چکیده

شاخص کل قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در تابستان سال ۱۳۹۷ به عدد ۳۵۴/۵۵ رسید که ۲۷/۴۸ درصد نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) افزایش و ۳۳/۶۱ درصد نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه)، افزایش داشته است. گروه مرغ و تخم مرغ به ترتیب با افزایش ۳۰/۵۸ و ۲۳/۶۶ درصدی، افزایش ۲۷/۴۸ درصدی شاخص نسبت به فصل قبل را رقم زده‌اند. همچنین گروه مرغ و تخم مرغ به ترتیب با ۲۷/۳۵ و ۵۵/۲۸ درصد افزایش، موجب افزایش ۳۳/۶۱ درصدی شاخص نسبت به فصل مشابه سال قبل شده‌اند. درصد تغییر شاخص در چهار فصل منتهی به تابستان ۱۳۹۷ نسبت به چهار فصل منتهی به تابستان ۱۳۹۶، معادل ۱۹/۳۲ درصد (تورم سالانه) بوده است. (جداول ۱ الی ۴).

شاخص استانی

بررسی شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در تابستان ۱۳۹۷ نشان می‌دهد که تمام استان‌های کشور استان‌های نسبت به فصل قبل با افزایش روبه‌رو بوده و بیشترین میزان افزایش به ترتیب مربوط به استان‌های گیلان و کردستان با ۵۸/۲۹ و ۵۷/۳۴ درصد می‌باشد. همچنین تمام استان‌های کشور نسبت به فصل مشابه سال قبل افزایش داشته‌اند، به طوری که استان تهران با ۷۷/۲۲ درصد افزایش، بیشترین افزایش قیمت را نسبت به فصل مشابه سال قبل تجربه کرده است (جدول ۵).

شاخص گروه‌های اصلی

۱- مرغ

در تابستان ۱۳۹۷ شاخص گروه مرغ به ۳۷۶/۷۵ واحد رسیده که نسبت به فصل قبل ۳۰/۵۸ درصد افزایش و نسبت به فصل مشابه سال قبل ۲۷/۳۵ درصد افزایش یافته است. همه اقلام این گروه شامل پولت، مرغ گوشتی و جوجه یکروزه به ترتیب ۲۸/۵۵، ۲۹/۰۱ و ۳۶/۷۱ درصد نسبت به فصل قبل افزایش داشته‌اند. همچنین پولت و مرغ گوشتی و جوجه یکروزه به ترتیب ۳۱/۴۷، ۲۳/۹۳ و ۴۱/۰۲ درصد افزایش نسبت به فصل مشابه سال قبل داشته‌اند.

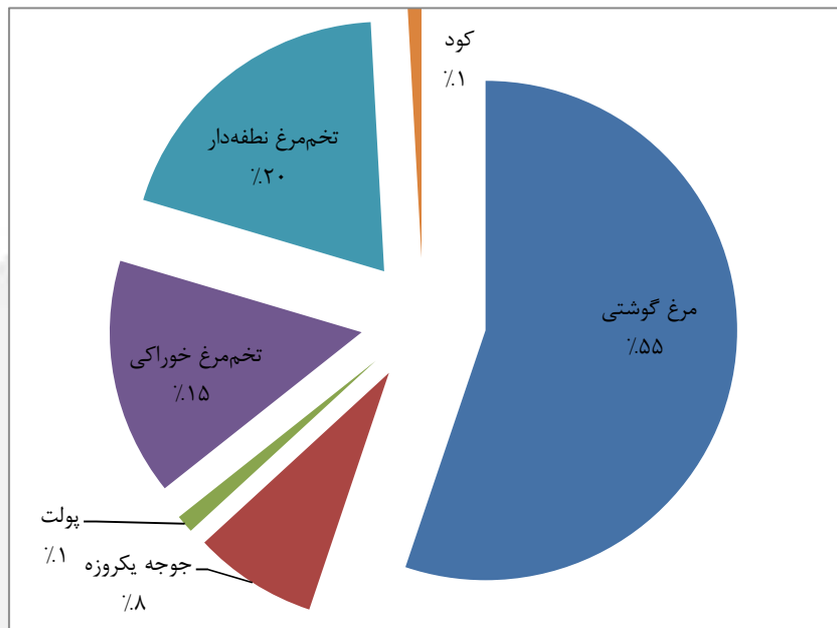
تخم مرغ

در تابستان ۱۳۹۷ شاخص گروه تخم مرغ به ۳۰۱/۵۶ واحد رسیده که نسبت به فصل قبل ۲۳/۶۶ درصد افزایش و نسبت به فصل مشابه سال قبل ۵۵/۲۸ درصد افزایش یافته است. در این گروه تخم مرغ نطفه‌دار و تخم مرغ خوراکی به ترتیب ۱۸/۹۲ و ۲۷/۷۸ درصد نسبت به فصل قبل افزایش نشان می‌دهد. همچنین اقلام مذکور نسب به فصل مشابه سال قبل به ترتیب ۳۲/۵۷، ۸۰/۲۸ درصد افزایش داشته است.

۲- سایر

این گروه شامل کود می‌باشد، در تابستان ۱۳۹۷ شاخص کود به ۸۴۰/۶۹ واحد رسیده که نسبت به فصل قبل ۵/۱۳ درصد کاهش و نسبت به فصل مشابه سال قبل ۳/۲۰ درصد کاهش یافته است.

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 تابستان ۱۳۹۷
(۱۳۹۰=۱۰۰)

درصد تغییر				شاخص تابستان ۱۳۹۷	ضریب اهمیت سال پایه	گروه
تابستان ۱۳۹۶ نسبت به		تابستان ۱۳۹۷ نسبت به				
فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل			
۱۰/۳۹	۵/۸۸	۳۳/۶۱	۲۷/۴۸	۳۵۴/۵۵	۱۰۰/۰۰	شاخص کل
۵/۴۷	۵/۳۱	۲۷/۳۵	۳۰/۵۸	۳۷۶/۷۵	۷۰/۳۷	گروه مرغ
۴/۲۸	۸/۷۷	۲۳/۹۳	۲۹/۰۱	۳۳۸/۰۰	۶۲/۲۶	مرغ گوشتی
۱۰/۳۳	-۷/۲۶	۴۱/۰۲	۳۶/۷۱	۶۴۸/۶۳	۷/۴۸	جوجه ی یکروزه
۸/۸۱	۴/۹۱	۳۱/۴۷	۲۸/۵۵	۳۵۱/۱۵	۰/۵۳	پولت
۲۷/۹۱	۸/۳۰	۵۵/۲۸	۲۳/۶۶	۳۰۱/۵۶	۲۸/۸۷	گروه تخم مرغ
۲۴/۳۰	۱۰/۸۲	۸۰/۲۸	۲۷/۷۸	۳۷۸/۲۱	۱۲/۹۶	تخم مرغ خوراکی
۳۱/۳۸	۶/۰۹	۳۲/۵۷	۱۸/۹۲	۲۴۱/۱۸	۱۵/۹۱	تخم مرغ نطفه دار
۱/۸۵	۱/۸۳	-۳/۲۰	-۵/۱۳	۸۴۰/۶۹	۰/۸۶	کود

جدول شماره ۲

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های 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 چهار فصل منتهی به فصل یا سال مورد نظر نسبت به دوره مشابه سال قبل)
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
زمستان	۸/۱۸	۱۴/۷۷	۱۵/۳۷
۱۳۹۷	*	*	*
بهار	-۶/۹۶	۱۰/۹۷	۱۳/۲۸
تابستان	۲۷/۴۸	۳۳/۶۱	۱۹/۳۲

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		
کود							
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
۲۳۲/۷۵	۱۲۲/۹۷	۱۳۰/۶۵	۱۹۰/۷۱	۱۹۵/۶۵	۲۰۶/۲۶	۱۷۷/۶۱	بهار
۲۷۲/۳۱	۱۵۰/۳۹	۱۶۱/۵۲	۲۱۱/۴۱	۲۱۲/۸۴	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	۴۷۲/۷۶	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

جدول شماره ۴

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های صنعتی کشور

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

گروه	کل		گروه مرغ								سایر					
			مرغ گوشتی		جوجه یکروزه		پولت		گروه تخم مرغ							
			نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به						
دوره	نسبت به فصل	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	نسبت به	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	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	
																۱۳۹۱
بهار	۲۳/۰۵	۳۷/۵۲	۴۲/۳۷	۶۰/۵۴	۶۶/۸۹	۶۲/۹۹	۳۲/۹۸	۴۸/۹۶	-۲۰/۳۴	-۶/۶۲	-۱۷/۸۱	-۸/۹۰	۱۲/۶۰	۲۸/۰۳		
تابستان	۱۸/۴۵	۵۹/۸۰	۱۲/۵۱	۸۴/۶۵	-۶/۵۹	۷۴/۳۲	۹/۱۵	۶۶/۳۶	۵۵/۷۶	۲۳/۶۴	۴۲/۲۰	۱۸/۹۷	۱۴/۵۲	۴۱/۹۸		
پاییز	-۴/۰۴	۵۱/۸۵	-۲/۰۶	۷۳/۵۷	۰/۶۱	۶۴/۹۶	-۱/۶۳	۵۹/۳۲	-۸/۲۷	۱۵/۱۶	-۸/۲۱	۱۴/۵۲	۱۷/۵۱	۶۴/۵۹		
زمستان	۱۵/۳۹	۶۱/۴۱	۱۷/۱۲	۸۱/۸۶	۲۲/۲۰	۹۲/۲۳	۱۷/۲۴	۶۷/۴۰	۶/۳۰	۲۰/۹۸	۱۰/۲۶	۱۸/۲۸	۲۳/۷۰	۸۷/۴۴		
																۱۳۹۲
بهار	۲/۶۶	۳۴/۶۵	۳/۶۸	۳۲/۴۴	-۲/۲۲	۱۳/۲۱	۴/۵۴	۳۱/۵۹	۳/۶۹	۵۷/۴۸	-۰/۷۱	۴۲/۸۹	۱۵/۶۸	۹۲/۵۴		
تابستان	۱۴/۷۸	۳۰/۴۷	۱۲/۴۳	۳۲/۳۴	۹/۲۹	۳۲/۴۶	۱۰/۸۵	۳۲/۶۴	۲۳/۶۳	۲۴/۹۹	۲۲/۳۰	۲۲/۸۹	۱۶/۵۰	۹۵/۸۷		
پاییز	۱۰/۴۶	۵۰/۱۸	۸/۸۰	۴۸/۵۴	۱۴/۲۹	۵۰/۴۷	۱۰/۵۱	۵۰/۱۳	۱۱/۹۹	۵۲/۶۱	۱۲/۳۳	۵۰/۴۰	۳۲/۷۷	۱۲۱/۳۱		
زمستان	۰/۳۲	۳۰/۵۷	۱/۲۸	۲۸/۴۵	۶/۲۵	۲۹/۷۷	۱/۷۴	۳۰/۲۹	-۸/۰۵	۳۲/۰۰	-۳/۷۳	۳۱/۳۲	۳۶/۶۷	۱۴۴/۵۱		
																۱۳۹۳
بهار	۰/۱۹	۲۷/۴۳	۱/۴۵	۲۵/۶۹	۲/۱۲	۳۵/۵۳	۱/۴۱	۲۶/۳۹	-۵/۴۷	۲۰/۳۴	-۳/۸۰	۲۷/۲۳	۱۲/۰۰	۱۳۶/۷۵		
تابستان	۲/۱۱	۱۳/۳۶	-۰/۵۰	۱۱/۲۴	-۵/۸۳	۱۶/۷۸	۲/۵۳	۱۶/۹۰	۱۳/۱۷	۱۰/۱۶	۸/۶۹	۱۳/۰۷	۱۶/۹۵	۱۳۷/۶۶		
پاییز	-۱/۰۰۲	-۷/۶۶	-۱۵/۲۹	-۱۳/۳۹	-۱۹/۸۳	-۱۸/۰۷	-۱۶/۴۳	-۱۱/۶۰	۱/۱۹	-۰/۴۶	۵/۱۵	۵/۸۴	۱۷/۰۵	۱۰۹/۵۵		
زمستان	۱۷/۱۷	۷/۸۵	۲۰/۱۰	۲/۷۰	۵۹/۳۲	۲۲/۸۴	۲۱/۳۷	۵/۴۷	-۳/۲۵	۴/۷۳	۵/۹۱	۱۶/۴۴	۵/۳۶	۶۱/۵۴		
																۱۳۹۴
بهار	-۱/۰۵۳	-۲/۶۹	-۹/۸۴	-۸/۷۲	-۱۶/۵۹	۰/۳۳	-۱۵/۶۴	-۱۲/۲۸	-۷/۹۴	۲/۰۰	-۱۲/۳۵	۶/۰۹	-۱/۰۶	۴۲/۷۱		
تابستان	۶/۲۱	۰/۱۸	۵/۷۵	-۲/۹۹	۱۷/۴۲	۲۵/۱۰	۹/۶۶	-۶/۱۸	-۳/۴۷	-۱۲/۹۹	۹/۲۰	۶/۶۰	-۰/۲۳	۲۱/۷۵		
پاییز	-۱۳/۲۱	-۳/۳۶	-۱۷/۸۴	-۵/۹۱	-۱۲/۵۱	۳۶/۵۱	-۱۷/۱۹	-۷/۰۳	۱۲/۷۰	۴/۶۵	-۲۲/۳۵	-۲۲/۲۹	۱۰/۲۸	۱۴/۶۹		
زمستان	۲/۶۲	-۱۵/۳۶	۴/۸۲	-۱۷/۸۸	۱۴/۰۷	-۲/۲۶	۵/۹۳	-۱۸/۸۷	-۷/۲۲	۰/۳۵	-۴/۷۳	-۳۰/۱۰	-۰/۲۴	۸/۵۹		
																۱۳۹۵
بهار	۱/۳۳	-۴/۱۴	۴/۷۶	-۴/۵۸	۸/۲۷	۲۶/۸۷	۵/۸	۱/۷۶	-۱۴/۶۴	-۶/۹۶	-۳/۹۳	-۲۳/۳۹	-۱۲/۱۲	۷/۴۳		
تابستان	۱۵/۱۴	۳/۹۳	۱۵/۸۴	۴/۵۲	۲۲/۵۱	۳۲/۴۵	۱۴/۰۸	۵/۸۶	۱۳/۱۱	۹/۰۰	۸/۸۸	-۲۳/۶۱	۰/۵۰	۸/۲۲		
پاییز	-۱/۹۵	۱۷/۴۰	-۸/۳۲	۱۶/۶۳	۰/۵۲	۵۳/۳۳	-۳/۷۲	۲۳/۰۷	۱۴/۹۱	۲/۹۳	۱۱/۵۹	۱۱/۲۱	۳/۲۲	۱/۳۰		
زمستان	۱۰/۴۱	۲۶/۳۱	۶/۴۴	۱۸/۴۳	۱۳/۰۵	۵۱/۹۷	۸/۹۳	۲۶/۵۷	۲۲/۹۱	۳۶/۳۶	۱۶/۱۵	۳۵/۵۸	-۳/۳۱	-۱/۸۲		
																۱۳۹۶
بهار	-۳/۷۷	۱۹/۹۴	-۱/۷۶	۱۱/۰۵	۴/۶۹	۴۶/۹۴	-۱/۰۹	۱۸/۳۲	-۲۰/۵۹	۲۶/۸۶	-۴/۴۷	۳۴/۸۲	-۰/۲۱	۰/۵۲		
تابستان	۵/۸۸	۱۰/۲۹	۸/۷۷	۴/۲۸	-۷/۲۶	۱۰/۳۳	۴/۹۱	۸/۸۱	۱۰/۸۲	۲۴/۳۰	۶/۰۹	۳۱/۳۸	۱/۸۳	۱/۸۵		
پاییز	۴/۱۳	۱۷/۱۴	-۶/۱۴	۶/۷۶	-۹/۱۳	-۰/۲۶	-۳/۳۴	۹/۲۵	۵/۱۰۳	۶۳/۳۶	۱۹/۸۶	۴۱/۱۲	۱/۹۹	۰/۶۴		
زمستان	۸/۱۸	۱۴/۷۷	۹/۷۶	۱۰/۰۸	۱۶/۱۹	۲/۵۱	۸/۸۳	۹/۱۶	۲/۴۷	۳۶/۱۹	۴/۴۴	۲۶/۸۹	۱/۱۷	۵/۳۰		
																۱۳۹۷
بهار	-۶/۹۶	۱۰/۹۷	-۶/۷۶	۴/۴۹	-۲/۳۱	-۴/۳۴	-۲/۷۸	۷/۳۰	-۸/۸۳	۵۶/۳۵	-۱۰/۹۴	۱۸/۲۸	-۱/۱۲	۳/۹۰		
تابستان	۲۷/۴۸	۳۳/۶۱	۲۹/۰۱	۲۳/۹۳	۳۶/۷۱	۴۱/۰۲	۲۸/۵۵	۳۱/۴۷	۲۷/۷۸	۸۰/۲۸	۱۸/۹۲	۳۲/۵۷	-۵/۱۳	-۳/۲۰		

جدول شماره ۵

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های صنعتی کشور
شاخص و درصد تغییر کل به تفکیک استان در فصل تابستان ۱۳۹۷ و ۱۳۹۶
(۱۳۹۰=۱۰۰)

درصدتغییر شاخص تابستان ۱۳۹۶ نسبت به		درصدتغییر شاخص تابستان ۱۳۹۷ نسبت به		شاخص کل تابستان ۱۳۹۷	نام فعالیت
فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	فصل قبل		
۱۰/۲۹	۵/۸۸	۳۳/۶۱	۲۷/۴۸	۳۵۴/۵۵	کل کشور
۴/۸۱	۶/۲۹	۳۸/۸۷	۳۲/۶۳	۳۸۰/۳۰	آذربایجان شرقی
۱۷/۶۷	-۰/۱۲	۱۷/۵۸	۱۸/۹۵	۳۸۰/۷۲	آذربایجان غربی
۱۸/۳۷	۶/۸۸	۱/۰۶	۱۲/۳۵	۲۵۹/۴۳	اردبیل
-۱/۸۳	۹/۰۱	۳۹/۰۹	۳۰/۶۵	۳۴۳/۵۵	اصفهان
-۰/۸۵	۱۱/۷۵	۳۶/۲۴	۳۶/۶۹	۳۰۱/۰۰	ایلام
۶/۴۴	۱۰/۲۴	۲۰/۰۵	۲۲/۴۷	۳۸۱/۳۹	بوشهر
۲۲/۳۰	۲/۱۸	۷۷/۲۲	۱۸/۴۵	۶۶۲/۰۹	تهران
۳۶/۷۲	۹/۴۱	۲۰/۲۵	۳۶/۵۸	۹۲۱/۷۳	چهارمحال و بختیاری
۲/۵۸	۵/۰۱	۳۶/۵۱	۲۴/۶۸	۳۶۲/۰۴	خراسان جنوبی
۹/۰۲	۶/۲۱	۳۱/۰۰	۲۰/۴۸	۲۸۵/۵۵	خراسان رضوی
۲/۶۱	۵/۷۰	۶/۰۵	۱۶/۶۱	۳۸۷/۹۴	خراسان شمالی
۱/۱۰	۱۳/۲۵	۲۶/۵۶	۳۲/۱۶	۳۶۶/۲۷	خوزستان
۸/۸۲	۱۱/۷۲	۳۹/۵۱	۳۱/۲۶	۳۴۸/۴۸	زنجان
-۱/۵۰	۶/۶۰	۲۳/۳۹	۲۶/۴۰	۵۴۵/۱۶	سمنان
۷/۴۰	۱/۲۶	۱۸/۲۵	۹/۲۹	۳۸۱/۶۹	سیستان و بلوچستان
۱۴/۲۷	۶/۷۹	۳۰/۰۵	۲۰/۷۹	۳۵۷/۷۷	فارس
۱۰/۴۷	۱۶/۳۱	۲۲/۰۳	۲۵/۷۷	۳۷۰/۵۲	قزوین
۲۴/۸۱	۱۹/۱۲	۴۶/۶۷	۳۴/۱۴	۳۸۷/۶۸	قم
۱۰/۸۷	۵/۳۱	۵۰/۱۲	۵۷/۳۴	۳۸۱/۲۲	کردستان
۱۹/۸۹	-۶/۷۴	۲۹/۷۷	۱۶/۹۵	۳۰۷/۴۵	کرمان
-۲/۵۹	۱۵/۸۹	۲۷/۰۷	۳۶/۹۶	۴۵۲/۸۱	کرمانشاه
-۰/۳۴	۱۰/۶۳	۲۵/۱۰	۳۱/۱۲	۳۷۹/۶۹	کهگیلویه و بویراحمد
۵/۷۰	-۵/۲۷	۲۲/۹۹	۱۸/۶۲	۳۵۰/۰۷	گلستان
-۲/۷۸	۸/۰۹	۵۰/۹۳	۵۸/۲۹	۴۴۶/۴۰	گیلان
۱۰/۵۱	۷/۹۳	۱۰/۶۱	۲۵/۰۸	۴۰۲/۱۴	لرستان
۲۸/۹۲	۲/۲۸	۱۸/۷۵	۲۱/۳۹	۳۱۲/۵۳	مازندران
۸/۹۹	۱۲/۳۸	۵۳/۹۱	۳۵/۰۰	۵۶۳/۴۰	مرکزی
-۰/۲۴	۲/۴۴	۱۵/۶۹	۹/۵۱	۳۲۳/۸۹	هرمزگان
-۶/۶۶	۳/۲۱	۳۸/۶۱	۲۶/۴۳	۳۰۲/۳۱	همدان
۶/۱۱	۹/۸۳	۲۶/۳۰	۲۶/۴۲	۳۶۲/۵۶	یزد
۹/۶۸	۱۳/۶۴	۵۰/۳۳	۳۳/۱۸	۴۴۷/۵۹	البرز



مرکز آمار و رایرد ایران