

## شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

سال ۱۳۹۷

(۱۳۹۰=۱۰۰)

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۷ به عدد ۴۰۹/۸۶ رسید که معادل ۵۰/۲۳ درصد نسبت به سال قبل افزایش داشته است. شاخص مرغداری‌های صنعتی در تمام فصول سال نسبت به فصل مشابه سال قبل با افزایش روبرو بوده و بیشترین افزایش در فصل زمستان به میزان ۷۹/۳۸ درصد بوده است. شاخص مذکور بجز فصل بهار در بقیه فصول سال نسبت به فصل قبل افزایش یافته است و بیشترین افزایش در فصل پاییز و معادل ۳۲/۷۱ درصد می باشد. همچنین در فصل بهار ۶/۹۶ درصد نسبت به فصل قبل کاهش یافته است.

در سال ۱۳۹۷ متوسط شاخص قیمت در تمامی استان‌ها نسبت به سال ۹۶ با افزایش روبه‌رو بوده اند. بطوری که بیشترین افزایش شاخص (نرخ تورم) را استان گیلان با ۱۳۲/۵۲ درصد و کمترین افزایش شاخص (نرخ تورم) را استان اردبیل با ۲۵/۶۲ درصد داشته است.

### گروه‌های اصلی

#### ۱- مرغ

در سال ۱۳۹۷ شاخص گروه مرغ به ۴۶۲/۱۱ واحد رسید که در مقایسه با سال قبل ۵۹/۴۱ درصد افزایش یافته است. این در حالی است که شاخص مذکور در سال قبل افزایشی معادل ۸/۹۵ درصد داشته است. همه اقلام این گروه شامل پولت، مرغ گوشتی و جوجه یکروزه به ترتیب ۵۶/۹۸، ۴۳/۱۵ و ۱۲۳/۸۰ درصد نسبت به سال قبل افزایش قیمت داشته‌اند.

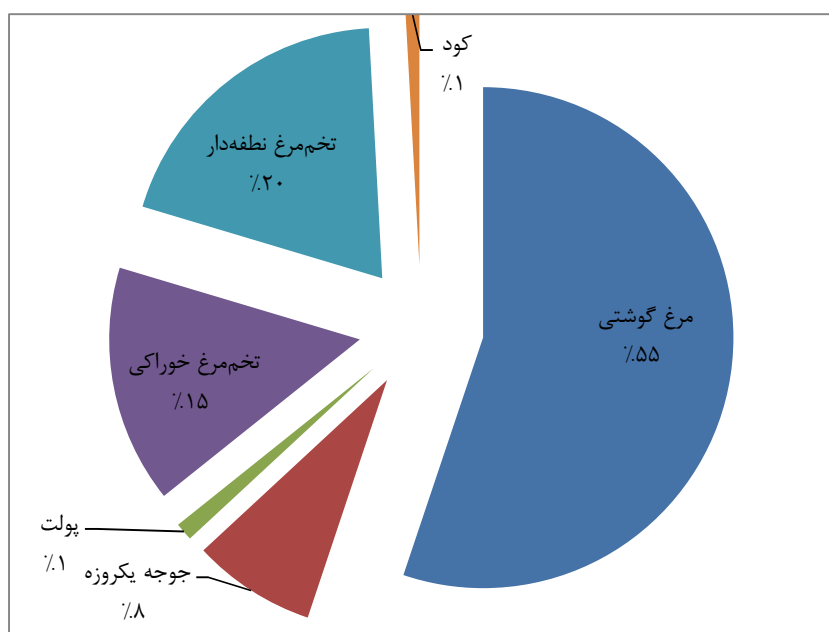
#### ۲- تخم مرغ

در سال ۱۳۹۷ شاخص گروه تخم مرغ به ۳۰۰/۳۱ واحد رسیده که در مقایسه با سال قبل ۳۲/۶۵ درصد افزایش یافته است. این در حالی است که شاخص مذکور در سال قبل افزایشی معادل ۳۵/۹۶ درصد داشته است. همه اقلام این گروه شامل تخم مرغ خوراکی و نطفه دار به ترتیب ۳۶/۶۸ و ۲۸/۵۲ درصد نسبت به سال قبل افزایش یافته‌اند، در حالی که همین اقلام در سال قبل به ترتیب معادل ۳۸/۶۸ و ۳۳/۲۸ درصد افزایش داشته‌اند.

#### ۳- سایر

این گروه شامل کود می‌باشد که در سال ۱۳۹۷ شاخص آن به ۹۴۴/۰۸ رسیده که در مقایسه با سال قبل ۷/۷۹ درصد افزایش یافته است. افزایش شاخص مذکور در سال قبل معادل ۲/۰۶ درصد بوده است. شاخص مذکور بجز فصل تابستان در بقیه فصول سال نسبت به فصل مشابه سال قبل با افزایش روبه‌رو بوده و بیشترین افزایش در فصل زمستان و معادل ۲۱/۵۷ درصد بوده است.

سهم اقلام مختلف از شاخص کل مرغداری های صنعتی کشور



جدول شماره ۱

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری های صنعتی کشور

اعداد و تغییرات شاخص در سال

(۱۳۹۰=۱۰۰)

سال ۱۳۹۶		سال ۱۳۹۷		ضریب اهمیت	
درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص		
۱۵/۳۶	۲۷۲/۸۲	۵۰/۲۳	۴۰۹/۸۶	۱۰۰/۱۰۰	شاخص کل
۸/۹۵	۲۸۹/۸۸	۵۹/۴۱	۴۶۲/۱۱	۶۴/۲۶	گروه مرغ
۷/۹۵	۲۶۵/۱۱	۴۳/۱۵	۳۷۹/۵۱	۵۵/۱۵	مرغ گوشتی
۱۲/۸۹	۴۶۴/۸۹	۱۲۳/۸۰	۱۰۴۰/۴۲	۷/۹۷	جوجه ی یکروزه
۱۱/۱۶	۲۶۵/۲۰	۵۶/۹۸	۴۱۶/۳۱	۱/۱۵	پولت
۳۵/۹۶	۲۲۶/۳۹	۳۲/۶۵	۳۰۰/۳۱	۳۴/۸۷	گروه تخم مرغ
۳۸/۶۸	۲۶۰/۱۵	۳۶/۶۸	۳۵۵/۵۸	۱۵/۳۶	تخم مرغ خوراکی
۳۳/۲۸	۱۹۹/۸۰	۲۸/۵۲	۲۵۶/۷۸	۱۹/۵۱	تخم مرغ نطفه دار
۲/۰۶	۸۷۵/۸۳	۷/۷۹	۹۴۴/۰۸	۰/۸۷	کود

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)
۱۳۹۲	*	*	۳۶/۲۴
بهار	۲/۶۶	۳۴/۶۵	۵۰/۷۸
تابستان	۱۴/۷۸	۳۰/۴۷	۴۲/۵۷
پاییز	۱۰/۴۶	۵۰/۱۸	۴۲/۹۸
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	-۵/۸۹
تابستان	۱۵/۱۴	۲/۹۳	-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	*	*	۵۰/۲۳
بهار	-۶/۹۶	۱۰/۹۷	۱۳/۲۸
تابستان	۲۷/۴۸	۳۳/۶۱	۱۹/۳۲
پاییز	۳۲/۷۱	۷۰/۲۸	۱۳۳/۱۹
زمستان	۱۳/۹۶	۷۹/۳۸	۵۰/۲۳

جدول شماره ۳

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

سایر	گروه تخم مرغ		گروه مرغ			کل	دوره گروه
	تخم مرغ نطفه دار	تخم مرغ خوراکی	پولت	جوجه یکروزه	مرغ گوشتی		
کود	۱۱۱/۱۵	۱۱۴/۱۸	۱۶۰/۲۹	۱۷۴/۱۹	۱۷۴/۹۴	۱۵۲/۷۸	۱۳۹۱
۱۵۶/۴۷	۸۶/۰۶	۸۲/۹۷	۱۴۴/۹۲	۱۷۲/۸۲	۱۵۵/۷۴	۱۳۱/۹۱	بهار
۱۲۱/۴۰	۱۲۲/۳۸	۱۲۹/۲۲	۱۵۸/۱۹	۱۶۱/۴۳	۱۷۵/۲۳	۱۵۶/۲۵	تابستان
۱۳۹/۰۳	۱۱۲/۳۳	۱۱۸/۵۳	۱۵۵/۶۱	۱۶۲/۴۲	۱۶۹/۸۶	۱۴۹/۹۴	پاییز
۱۶۳/۳۷	۱۲۳/۸۵	۱۲۶/۰۰	۱۸۲/۴۳	۲۰۰/۰۹	۱۹۸/۹۴	۱۷۳/۰۰	زمستان
۲۰۲/۰۹	۱۵۱/۲۴	۱۵۹/۸۵	۲۱۸/۳۵	۲۲۸/۳۹	۲۳۶/۵۰	۲۰۸/۱۴	۱۳۹۲
۳۴۰/۴۳	۱۲۲/۹۷	۱۳۰/۶۵	۱۹۰/۷۱	۱۹۵/۶۵	۲۰۶/۲۶	۱۷۷/۶۱	بهار
۲۳۳/۷۵	۱۵۰/۳۹	۱۶۱/۵۲	۲۱۱/۴۱	۲۱۳/۸۴	۲۳۱/۸۹	۲۰۳/۸۶	تابستان
۲۷۲/۳۱	۱۶۸/۹۴	۱۸۰/۸۹	۲۳۳/۶۱	۲۴۴/۳۹	۲۵۲/۳۱	۲۲۵/۱۸	پاییز
۳۶۱/۵۵	۱۶۲/۶۴	۱۶۶/۳۳	۲۳۷/۶۹	۲۵۹/۶۶	۲۵۵/۵۴	۲۲۵/۹۰	زمستان
۴۹۴/۱۳	۱۷۳/۶۷	۱۷۲/۳۵	۲۳۶/۳۴	۲۵۸/۵۲	۲۴۹/۵۴	۲۲۷/۲۵	۱۳۹۳
۶۸۹/۱۱	۱۵۶/۴۶	۱۵۷/۲۳	۲۴۱/۰۵	۲۶۵/۱۷	۲۵۹/۲۵	۲۲۶/۳۳	بهار
۵۵۳/۴۰	۱۷۰/۰۳	۱۷۷/۹۳	۲۴۷/۱۳	۲۴۹/۷۲	۲۵۷/۹۵	۲۳۱/۰۹	تابستان
۶۴۷/۱۹	۱۷۸/۸۰	۱۸۰/۰۵	۲۰۶/۵۲	۲۰۰/۲۰	۲۱۸/۵۱	۲۰۷/۹۳	پاییز
۷۵۷/۶۲	۱۸۹/۳۷	۱۷۴/۲۰	۲۵۰/۶۶	۳۱۸/۹۷	۲۶۲/۴۵	۲۴۳/۶۴	زمستان
۷۹۸/۲۲	۱۵۴/۶۵	۱۶۹/۶۱	۲۰۹/۶۷	۲۹۰/۸۸	۲۲۷/۰۰	۲۱۴/۱۷	۱۳۹۴
۸۲۸/۳۷	۱۶۵/۹۹	۱۶۰/۳۸	۲۱۱/۴۵	۲۶۶/۰۶	۲۳۶/۶۳	۲۱۷/۹۸	بهار
۷۸۹/۷۸	۱۸۱/۲۷	۱۵۴/۸۳	۲۳۱/۸۷	۳۱۲/۳۹	۲۵۰/۲۴	۲۳۱/۵۳	تابستان
۷۸۷/۹۵	۱۳۸/۹۵	۱۸۸/۴۳	۱۹۲/۰۰	۲۷۲/۳۰	۲۰۵/۶۰	۲۰۰/۹۴	پاییز
۸۶۸/۹۲	۱۳۲/۳۸	۱۷۴/۸۲	۲۰۳/۳۶	۳۱۱/۷۵	۲۱۵/۵۲	۲۰۶/۲۲	زمستان
۸۶۶/۸۳	۱۴۹/۹۱	۱۸۷/۵۸	۲۳۸/۵۸	۴۱۱/۸۱	۲۴۵/۵۹	۲۳۶/۴۸	۱۳۹۵
۸۵۸/۱۱	۱۲۷/۱۸	۱۴۹/۲۲	۲۱۵/۱۶	۳۳۷/۵۴	۲۲۵/۷۸	۲۰۸/۹۶	بهار
۸۴۸/۴۵	۱۳۸/۴۷	۱۶۸/۷۸	۲۴۵/۴۶	۴۱۶/۹۱	۲۶۱/۵۵	۲۴۰/۶۰	تابستان
۸۵۲/۷۱	۱۵۴/۵۲	۱۹۳/۹۵	۲۳۶/۳۲	۴۱۹/۰۵	۲۳۹/۷۹	۲۳۵/۹۰	پاییز
۸۸۰/۲۱	۱۷۹/۴۷	۲۳۸/۳۸	۲۵۷/۳۹	۴۷۳/۷۶	۲۵۵/۲۳	۲۶۰/۴۶	زمستان
۸۵۱/۰۵	۱۹۹/۸۰	۲۶۰/۱۵	۲۶۵/۲۰	۴۶۴/۸۹	۲۶۵/۱۱	۲۷۲/۸۲	۱۳۹۶
۸۷۵/۸۳	۱۷۱/۴۶	۱۸۹/۳۰	۲۵۴/۵۸	۴۹۵/۹۸	۲۵۰/۷۳	۲۵۰/۶۳	بهار
۸۵۲/۸۸	۱۸۱/۹۳	۲۰۹/۷۹	۲۶۷/۰۸	۴۵۹/۹۶	۲۷۲/۷۳	۲۶۵/۳۶	تابستان
۸۶۸/۴۷	۲۱۸/۰۶	۳۱۶/۸۴	۲۵۸/۱۷	۴۱۷/۹۸	۲۵۵/۹۹	۲۷۶/۳۳	پاییز
۸۸۵/۸۰	۲۲۷/۷۴	۳۲۴/۶۶	۲۸۰/۹۶	۴۸۵/۶۶	۲۸۰/۹۹	۲۹۸/۹۵	زمستان
۸۹۶/۱۷	۲۵۶/۷۸	۳۵۵/۵۸	۴۱۶/۳۱	۱۰۴۰/۴۲	۳۷۹/۵۱	۴۰۹/۸۶	۱۳۹۷
۹۴۴/۰۸	۲۰۲/۸۲	۲۹۵/۹۸	۲۷۳/۱۶	۴۷۴/۴۵	۲۶۱/۹۸	۲۷۸/۱۳	بهار
۸۸۶/۱۶	۲۴۱/۱۸	۳۷۸/۲۱	۳۵۱/۱۵	۶۴۸/۶۳	۳۳۸/۰۰	۳۵۴/۵۵	تابستان
۸۴۰/۶۹	۳۱۱/۸۱	۴۱۳/۴۰	۴۶۳/۳۸	۱۴۴۶/۴۲	۳۹۴/۰۷	۴۷۰/۵۴	پاییز
۹۵۹/۹۷	۲۷۱/۳۱	۳۳۴/۷۲	۵۷۷/۵۵	۱۵۹۲/۲۰	۵۲۳/۹۸	۵۳۶/۲۴	زمستان
۱۰۸۹/۵۰							

جدول شماره ۴

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

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

گروه	کل		گروه مرغ								سایر			
			مرغ گوشتی		جوجه یکروزه		پولت		تخم مرغ خوراکی			تخم مرغ نطفه دار		
			نسبت به فصل	نسبت به فصل	نسبت به فصل	نسبت به فصل	نسبت به فصل	نسبت به فصل	نسبت به فصل	نسبت به فصل		نسبت به فصل	نسبت به فصل	
دوره	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل	قبل	مشابه سال قبل		
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	۳۳/۶۴	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	--/۵۰	۱۱/۲۴	-۵/۸۳	۱۶/۷۸	۲/۵۳	۱۶/۹۰	۱۳/۱۷	۱۰/۱۶	۸/۶۹	۱۳/۰۷	۱۶/۹۵	۱۳۷/۶۶
پاییز	-۱۰/۰۲	-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	-۱۰/۵۳	-۳/۶۹	-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	-۲۳/۳۵	-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	۲۳/۵۱	۳۳/۴۵	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	-۲/۵۹	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	--/۲۶	-۳/۳۴	۹/۲۵	۵۱/۰۲	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
پاییز	۳۲/۷۱	۷۰/۲۸	۱۶/۵۹	۵۳/۹۴	۱۲۳/۰۰	۲۴۶/۰۵	۳۱/۹۶	۷۹/۴۹	۹/۳۰	۳۰/۴۸	۲۹/۲۸	۴۲/۹۹	۱۴/۱۹	۸/۳۷
زمستان	۱۳/۹۶	۷۹/۳۸	۳۲/۹۶	۸۶/۴۸	۱۰/۰۸	۲۲۷/۸۴	۲۴/۶۴	۱۰۵/۵۶	-۱۹/۰۳	۳/۱۰	-۱۲/۹۹	۱۹/۱۳	۱۳/۴۹	۲۱/۵۷

## جدول شماره ۵

شاخص قیمت تولیدکننده محصولات مرغداری‌های صنعتی کشور

شاخص و درصد تغییر کل به تفکیک استان در ۱ و

(۱۳۹۰=۱۰۰)

سال ۱۳۹۶		سال ۱۳۹۷		نام فعالیت
درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	
۱۵/۳۶	۲۷۲/۸۲	۵۰/۲۳	۴۰۹/۸۶	کل کشور
۱۰/۸۸	۲۸۷/۴۳	۳۱/۲۳	۳۷۷/۲۱	آذربایجان شرقی
۱۱/۵۷	۲۴۸/۴۳	۴۲/۶۲	۳۵۴/۳۱	آذربایجان غربی
۱۹/۸۳	۲۵۴/۵۸	۲۵/۶۲	۳۱۹/۸۰	اردبیل
۷/۳۶	۲۶۳/۴۱	۳۸/۵۲	۳۶۴/۸۸	اصفهان
۵/۴۳	۲۰۹/۶۲	۵۷/۶۲	۳۳۰/۴۰	ایلام
۱۷/۸۸	۳۰۹/۴۸	۴۱/۰۳	۴۳۶/۴۷	
۲۹/۳۳	۴۱۰/۱۰	۱۰۳/۸۰	۸۳۵/۷۸	تهران
۲۴/۸۷	۷۳۱/۳۷	۷۰/۵۰	۱۲۴۶/۹۵	چهارمحال و بختیاری
۱۳/۷۵	۲۷۷/۴۶	۵۲/۳۱	۴۲۲/۶۰	خراسان جنوبی
۱۶/۴۹	۲۳۰/۶۰	۶۲/۸۰	۳۷۵/۴۲	خراسان رضوی
۷/۳۰	۳۵۲/۱۵	۲۹/۴۸	۴۵۵/۹۶	خراسان شمالی
۹/۰۶	۲۷۵/۲۶	۴۴/۷۹	۳۹۸/۵۵	خوزستان
۱۷/۹۲	۲۶۵/۲۶	۳۷/۶۲	۳۶۵/۰۶	زنجان
۶/۵۰	۴۴۷/۵۱	۲۶/۳۰	۵۶۵/۲۱	سمنان
۷/۹۳	۳۲۵/۵۸	۳۸/۸۱	۴۵۱/۹۴	سیستان و بلوچستان
۱۵/۸۰	۲۸۳/۸۱	۴۰/۹۳	۳۹۹/۹۷	فارس
۱۴/۵۲	۳۰۴/۳۶	۳۶/۴۱	۴۱۵/۱۶	قزوین
۲۸/۶۰	۲۷۸/۵۷	۳۳/۳۳	۳۷۱/۴۱	
۲۰/۲۳	۲۵۳/۷۱	۵۸/۱۱	۴۰۱/۱۴	کردستان
۲۶/۶۹	۲۶۱/۹۷	۲۷/۷۰	۳۳۴/۵۴	کرمان
۳/۲۹	۳۳۲/۴۱	۴۵/۸۲	۴۸۴/۷۱	کرمانشاه
۱۰/۴۳	۲۹۳/۸۶	۴۲/۴۱	۴۱۸/۴۸	کهگیلویه و بویراحمد
۱۰/۲۵	۲۸۹/۶۳	۵۴/۲۶	۴۴۶/۷۹	گلستان
۳/۸۳	۲۸۱/۰۱	۱۳۲/۵۲	۶۵۳/۴۱	گیلان
۱۵/۷۸	۳۵۹/۲۹	۲۹/۶۰	۴۶۵/۶۳	لرستان
۲۴/۷۲	۱۸۴/۴۶	۲۸/۳۵	۲۳۶/۷۵	مازندران
۱۹/۳۲	۳۸۹/۷۸	۶۱/۷۲	۶۳۰/۳۵	مرکزی
۵/۸۲	۲۷۹/۳۵	۳۶/۵۸	۳۸۱/۵۴	هرمزگان
۴/۴۱	۲۳۰/۷۲	۳۵/۰۲	۳۱۱/۵۱	همدان
۱۵/۴۶	۲۸۴/۶۵	۳۹/۵۰	۳۹۷/۰۷	یزد
۱۶/۲۱	۳۱۵/۴۲	۴۲/۳۷	۴۴۹/۰۶	البرز