

جمعیت ایران تا ۱۴۳۰ به ۱۰۱ میلیون نفر می رسد/رشد کاهشی رشد سالانه

آخرین پژوهشهای آماری نشان می دهد جمعیت ایران تا سال ۱۴۳۰ به بیش از ۱۰۱ میلیون نفر خواهد رسید.

به گزارش [خبرنگار مهر](#)، با توجه به اهمیت بررسی تغییرات جمعیتی کشور از نظر تعداد و ساختار جمعیت در سطوح مختلف جغرافیایی، نسبت به پیش‌بینی جمعیت کشور تا سال ۱۴۳۰ بر اساس آخرین نتایج سرشماری نفوس و مسکن ۱۳۹۵ و نیز مطالعات و پژوهش‌های صورت گرفته پیرامون نتایج مذکور اقدام شده است.

برای انجام این پیش‌بینی از روش «ترکیبی پیش‌بینی جمعیت» بهره گرفته شده است. در این روش که متداولترین روش پیش‌بینی جمعیت است بر اساس عملکرد مجموعه عوامل موثر بر تغییر و تحولات جمعیت یعنی باروری، مرگ و میر، مهاجرت و ترکیب سنی و جنسی جمعیت استفاده شده است.

این گزارش جمعیت کشور را در چهار سناریوی فرض باروری پیش‌بینی کرده که براساس این چهار سناریو، انتظار می‌رود جمعیت کشور در سال ۱۴۳۰ در کمترین سطح به ۹۵،۳ میلیون نفر و در بیشترین سطح به حدود ۱۱۲،۵ میلیون نفر برسد.

رشد کاهشی رشد سالانه جمعیت کشور

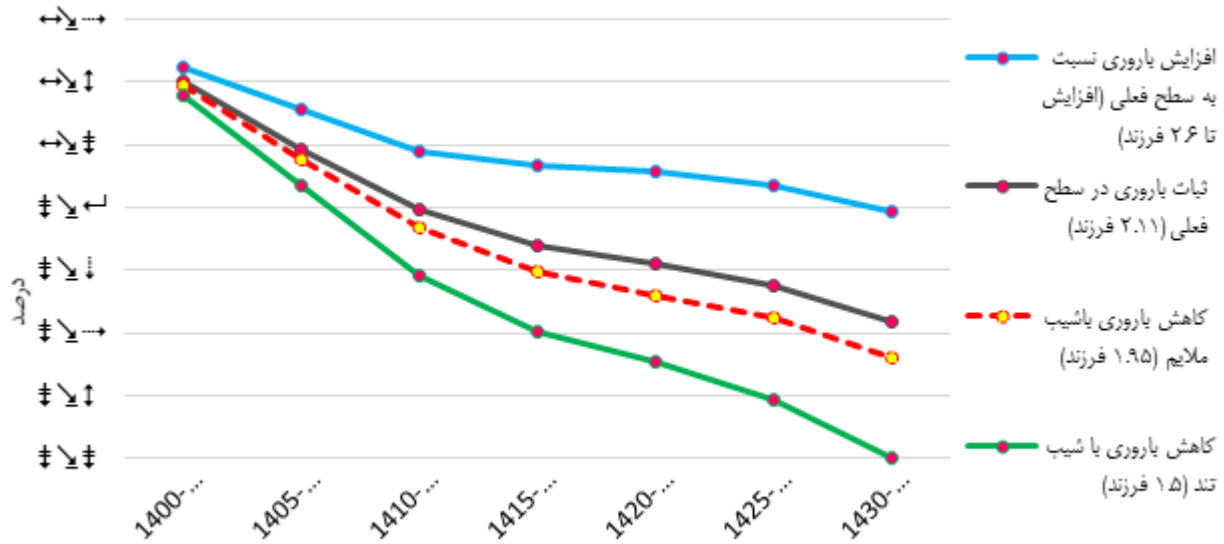
با توجه به روند موجود و اجماع کارشناسی اعضای کمیته آمارهای بخشی جمعیت، محتمل‌ترین سناریو، کاهش تدریجی نرخ باروری و رقم ۱۰۱،۳ میلیون نفر جمعیت در سال ۱۴۳۰ است. به این ترتیب، جمعیت کشور به روند افزایشی خود حداقل تا ۳۵ سال آینده ادامه داده و انتظار می‌رود در سال ۱۴۳۰ شمسی جمعیت ایران به حدود ۱،۳ برابر جمعیت سرشماری شده در سال ۱۳۹۵ برسد.

همچنین، متوسط رشد سالانه جمعیت کشور در هر چهار سناریو، روندی کاهشی خواهد داشت و در هر چهار حالت، در دهه های آتی به رقم کمتر از یک درصد خواهد رسید. نتایج این پیش‌بینی برای کل کشور در جدول شماره ۱ ارائه شده است:

جدول ۱- پیش‌بینی جمعیت کشور در دوره های پنج ساله تا سال ۱۴۳۰ شمسی با چهار سناریوی فرض باروری

متوسط رشد سالانه جمعیت (درصد)				جمعیت (جمعیت به هزار نفر)				سال	
افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی	افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی	افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی	افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی	افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی	افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی	افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی	افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی		
کاهش باروری با شیب تند (۱٫۵) فرزند (کاهش باروری با شیب ملایم (۱٫۹۵) فرزند (ثبات باروری در سطح فعلی (۲٫۱۱) فرزند (افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی (افزایش پیش تا فرزند (۲٫۴)	دوره	کاهش باروری با شیب تند (۱٫۵) فرزند (کاهش باروری با شیب ملایم (۱٫۹۵) فرزند (ثبات باروری در سطح فعلی (۲٫۱۱) فرزند (افزایش شماره باروری نسبت به سطح فعلی (افزایش پیش تا فرزند (۲٫۴)	۱۳۹ ۵
					۷۹۹۲۶	۷۹۹۲۶	۷۹۹۲۶	۷۹۹۲۶	۱۴۰ ۰
۱٫۱۶	۱٫۱۹	۱٫۲	۱٫۲۵	-۱۳۹۵ ۱۴۰۰	۸۴۷۸۵	۸۴۹۱۲	۸۴۹۷۴	۸۵۱۵۹	۱۴۰ ۵
۰٫۸۷	۰٫۹۵	۰٫۹۸	۱٫۱۱	-۱۴۰۰ ۱۴۰۵	۸۸۵۶۱	۸۹۰۲۲	۸۹۲۳۴	۸۹۹۹۱	۱۴۰ ۵
۰٫۵۸	۰٫۷۳	۰٫۷۹	۰٫۹۸	-۱۴۰۵ ۱۴۱۰	۹۱۱۶۱	۹۲۳۳۹	۹۲۸۲۱	۹۳۶۷۲	۱۴۱ ۰
۰٫۳۵	۰٫۵۹	۰٫۶۸	۰٫۹۳	-۱۴۱۰ ۱۴۱۵	۹۳۰۰۳	۹۵۱۰۴	۹۶۰۰۹	۹۸۹۵۹	۱۴۱ ۵
۰٫۲۳	۰٫۵۲	۰٫۶۲	۰٫۹۱	-۱۴۱۵ ۱۴۲۰	۹۴۴۲۸	۹۷۵۹۱	۹۹۰۱۴	۱۰۳۵۴ ۶	۱۴۲ ۰
۰٫۱۴	۰٫۴۵	۰٫۵۵	۰٫۸۷	-۱۴۲۰ ۱۴۲۵	۹۵۳۰۴	۹۹۷۸۸	۱۰۱۷۸ ۱	۱۰۸۱۴ ۸	۱۴۲ ۵
۰٫۰۶	۰٫۳۲	۰٫۴۴	۰٫۷۹	-۱۴۲۵ ۱۴۳۰	۹۵۳۱۸	۱۰۱۳۹۲	۱۰۴۰۱ ۸	۱۱۲۴۷ ۵	۱۴۳ ۰

پیش بینی متوسط رشد سالانه جمعیت ایران با چهار فرض باروری از سال ۱۳۹۵ تا ۱۴۳۰



جدول ۲- پیش بینی جمعیت کشور به تفکیک استان در سال‌های منتخب پیش بینی

(جدول به هزار نفر)

شرح	۱۴۰۰	۱۴۰۵	۱۴۱۰	۱۴۱۵
کل کشور	۸۴,۹۷۱	۸۹,۱۲۱	۹۲,۴۶۰	۹۵,۲۷۸
آذربایجان شرقی	۴,۰۸۲	۴,۲۱۷	۴,۳۲۲	۴,۴۰۶
آذربایجان غربی	۳,۴۷۸	۳,۶۵۳	۳,۷۹۱	۳,۹۰۴
اردبیل	۱,۳۱۴	۱,۳۴۲	۱,۳۵۳	۱,۳۵۰
اصفهان	۵,۳۹۱	۵,۵۹۳	۵,۷۳۶	۵,۸۴۰
البرز	۲,۹۶۰	۳,۱۷۸	۳,۳۷۵	۳,۵۵۹
ایلام	۶۰۶	۶۲۳	۶۳۱	۶۳۳
بوشهر	۱,۲۷۱	۱,۳۶۳	۱,۴۴۴	۱,۵۲۱
تهران	۱۴,۱۳۴	۱۴,۸۴۳	۱۵,۴۰۴	۱۵,۸۵۵
چهارمحال و بختیاری	۹۹۷	۱,۰۳۴	۱,۰۵۹	۱,۰۷۷
خراسان جنوبی	۸۳۴	۸۹۴	۹۴۷	۹۹۹
خراسان رضوی	۶,۹۷۲	۷,۴۴۰	۷,۸۵۲	۸,۲۳۷
خراسان شمالی	۹۰۶	۹۲۸	۹۳۴	۹۳۰
خوزستان	۴,۹۸۵	۵,۱۸۷	۵,۳۲۶	۵,۴۲۶
زنجان	۱,۱۱۷	۱,۱۶۳	۱,۱۹۷	۱,۲۲۲
سمنان	۷۷۹	۸۵۳	۹۲۲	۹۸۷
سیستان و بلوچستان	۳,۱۱۱	۳,۴۵۱	۳,۸۰۹	۴,۱۹۲
فارس	۵,۰۹۴	۵,۲۶۷	۵,۳۸۱	۵,۴۵۴

۱،۵۰۵	۱،۴۶۲	۱،۴۱۲	۱،۳۵۰	قزوین
۱،۷۴۲	۱،۶۴۳	۱،۵۳۹	۱،۴۲۳	قم
۱،۸۶۲	۱،۸۲۰	۱،۷۶۵	۱،۶۹۲	کردستان
۳،۸۷۷	۳،۷۳۷	۳،۵۷۴	۳،۳۸۳	کرمان
۲،۰۳۶	۲،۰۴۹	۲،۰۴۲	۲،۰۰۹	کرمانشاه
۸۶۵	۸۳۸	۸۰۵	۷۶۳	کهگیلویه و بویراحمد
۲،۲۵۴	۲،۱۸۴	۲،۱۰۱	۱،۹۹۹	گلستان
۲،۶۰۴	۲،۶۱۸	۲،۶۱۰	۲،۵۸۰	گیلان
۱،۸۰۹	۱،۸۳۲	۱،۸۳۴	۱،۸۱۰	لرستان
۳،۶۴۴	۳،۵۹۶	۳،۵۲۲	۳،۴۱۶	مازندران
۱،۵۶۸	۱،۵۵۴	۱،۵۲۹	۱،۴۸۹	مرکزی
۲،۵۳۷	۲،۳۵۵	۲،۱۷۴	۱،۹۸۲	هرمزگان
۱،۸۱۵	۱،۸۲۳	۱،۸۱۵	۱،۷۸۸	همدان
۱،۵۶۹	۱،۴۶۶	۱،۳۶۹	۱،۲۵۸	یزد

زنگ خطر کاهش نرخ جمعیت کشور مدتی است که به صدا در آمده و کارشناسان نسبت به این موضوع هشدار داده اند چرا که با این روند در سالهای آینده علاوه بر اینکه با جمعیت سالمند روبرو می شویم در زمینه های مختلف نیز با مشکلاتی مواجه خواهیم شد.
کد خبر