

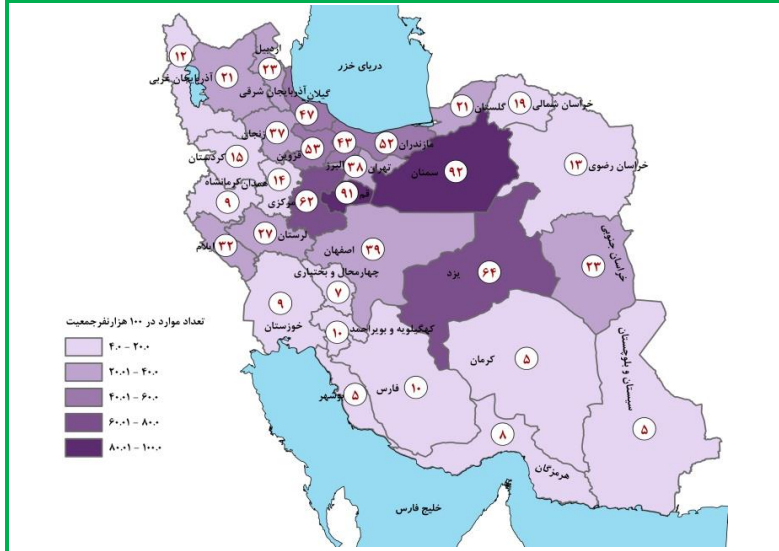
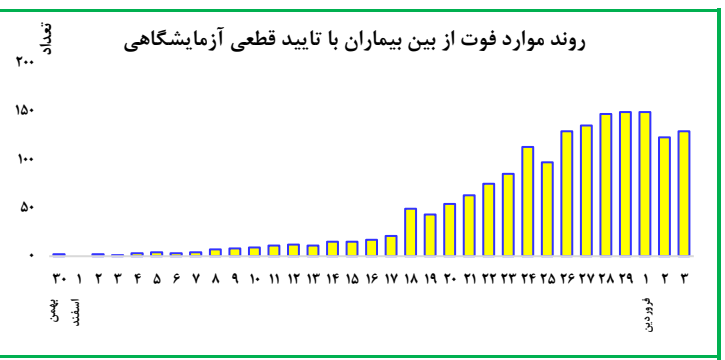
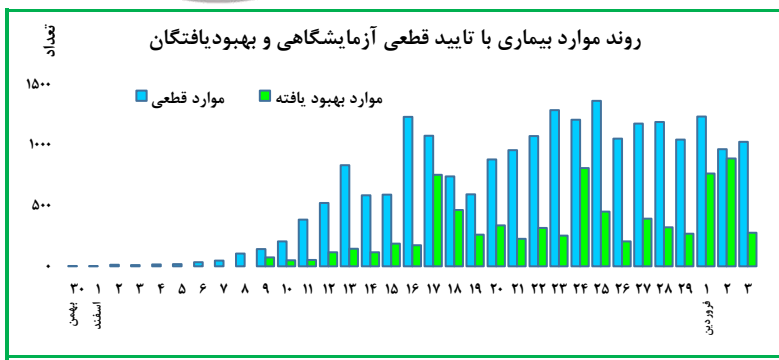
# کرونا ویروس (کووید-۱۹)



## روزنگار اپیدمیولوژی ایران

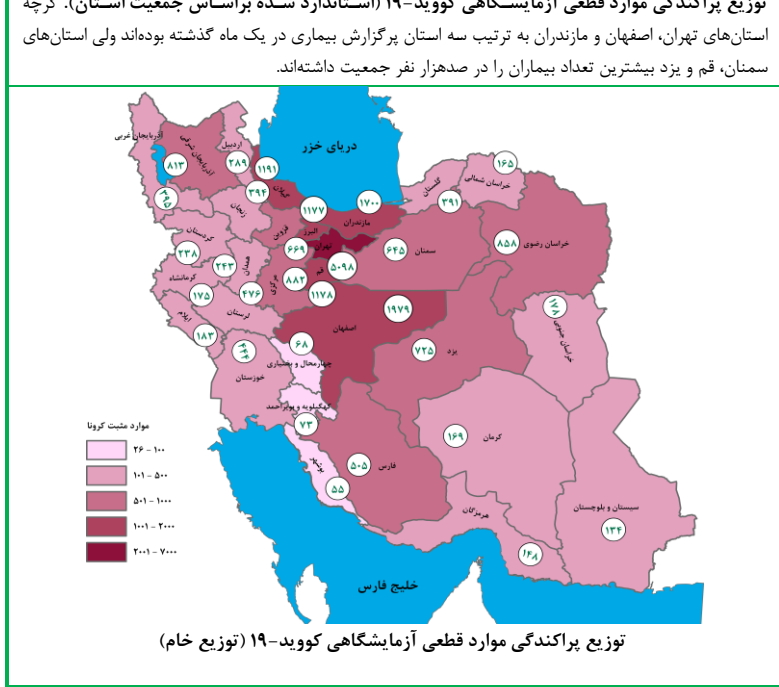
موضوع:  
به روزرسانی آمار کووید-۱۹

بهبودیافتگان: ۷۹۱۳  
فوتی‌ها: ۱۶۸۵  
مبتلیان: ۲۱۶۳۸

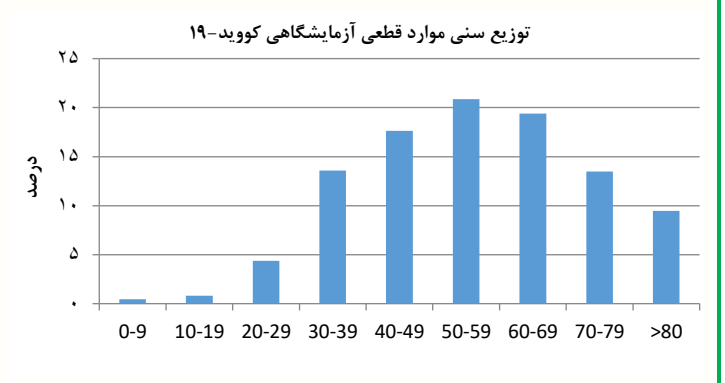


برخی اطلاعات مرتبط با غربالگری، ابتلا و مرگ و میر کووید-۱۹

مقدار	غربالگری (از ۱۳۹۸/۱۲/۱۴ تا ساعت ۲۲ روز ۱۳۹۹/۱/۳)
کل غربالگری انجام شده تاکنون	۳۶,۰۵۷,۶۳۵ نفر
درصد پیگیری‌های انجام شده به افراد واجد پیگیری	۴۹٪
موارد ابتلا (در ۷۲ ساعت گذشته)	۵۹ (۱۸)
میانگین سنی (انحراف معیار)	۶۰ (۴۸-۷۳)
میانگین سنی (دامنه بین چارکی)	۶۰
فراوانی نسبی ابتلا در دو جنس (%)	۵۸/۶ مرد
فراوانی نسبی بیماران دارای حداقل یک بیماری زمینه‌ای (%)	۴۱/۴ زن
فراوانی نسبی بیماران بستری در بخش مراقبت‌های ویژه* (%)	۳۳/۵
فراوانی نسبی موارد شدید بیماری** (%)	۱۲/۳
فراوانی نسبی موارد فوت (در ۷۲ ساعت گذشته)	۱۵/۸
میانگین سنی (انحراف معیار)	۶۴ (۱۵/۵)
میانگین سنی (دامنه بین چارکی)	۶۴ (۵۱-۷۱)
فراوانی نسبی موارد فوت با سن بالای ۶۰ سال (%)	۶۰
فراوانی نسبی فوت به تفکیک جنس بیماران (%)	۶۰ مرد
فراوانی نسبی موارد فوت دارای حداقل یک بیماری زمینه‌ای (%)	۴۰ زن
فراوانی نسبی موارد فوت با سن بالای ۶۰ سال یا دارای حداقل یک بیماری زمینه‌ای (%)	۳۰
	۸۰



\* نسبت به کل بیماران بستری \*\* بیماران با پیامد فوت، بیماران تحت لوله‌گذاری نای و بیماران نیازمند بستری در بخش‌های ویژه، به عنوان موارد شدید بیماری منظور شده‌اند. اطلاعات این نمودار براساس موارد بستری در بیمارستان بوده و تعداد بیماران خارج بیمارستانی و موارد بدون علامت در محاسبه این سهم‌ها در نظر گرفته نشده است.



# کرونا ویروس (کووید-۱۹)



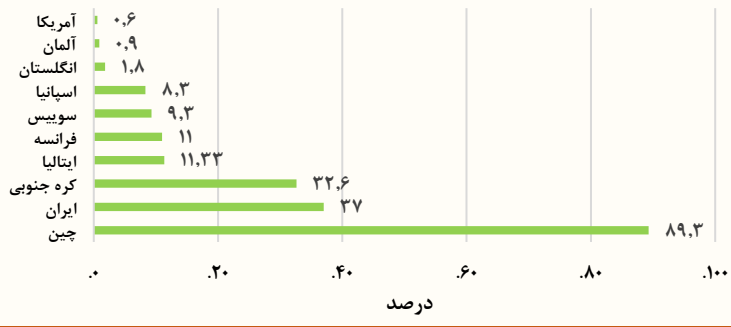
## روزنگار اپیدمیولوژی جهان

موضوع:

اپیدمیولوژی کووید-۱۹ در جهان

مرگ و میر کشندگی بیماری	۱۱۲۰۱	موارد ابتلا خارج از چین	۲۵۵۸۱۲	موارد ابتلا در جهان	۲۶۷۰۱۳
۴/۲%	موارد مرگ در جهان	موارد ابتلا در جهان	۲۵۵۸۱۲	موارد ابتلا در جهان	۲۶۷۰۱۳

درصد بهبودی کووید-۱۹ در کشورهای با بیشترین گزارش موارد تأییدشده بیماری



### تعداد کشورهای گزارش کننده بیماری: ۱۸۴

مناطق و کشورهایی که طی ۲۴ ساعت گذشته موارد جدید بیماری را گزارش کرده‌اند:

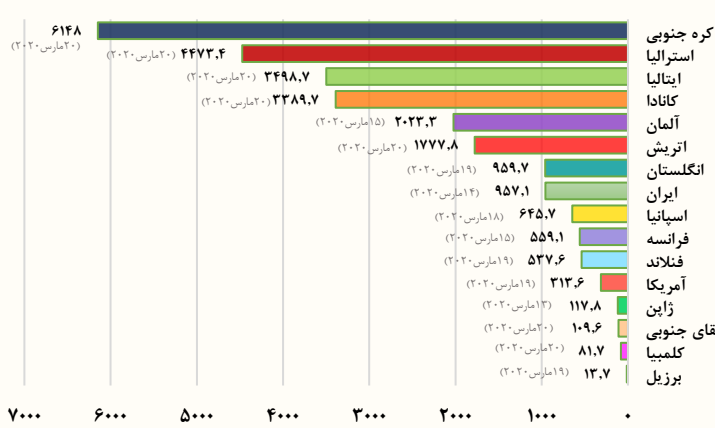
منطقه آفریقا (۲)، منطقه اروپا (۱)، منطقه پان آمریکا (۱) و منطقه غربی اقیانوس آرام (۱).

کشورها با بیشترین تعداد ابتلا در جهان طی ۲۴ ساعت گذشته:

چین (۸۱۰۰۸)، ایتالیا (۵۳۵۷۸)، اسپانیا (۲۵۳۷۴)، آمریکا (۲۲۱۳۲)، آلمان (۲۱۸۵۴)، ایران (۲۰۶۱۰)، فرانسه (۱۲۶۱۲)، کره جنوبی (۸۷۹۹)، سوئیس (۶۳۷۱)، انگلستان (۴۰۹۴)، هلند (۳۶۳۱)، اتریش (۲۸۴۷)، بلژیک (۲۸۱۵) و نروژ (۲۱۱۱).

بیماری	سال	مکان شروع اپیدمی	تعداد مبتلا	تعداد مرگ	کشندگی بیماری
MARBURG	۱۹۶۷	ماریبورگ	۵۹۰	۲۷۸	۸۱%
EBOLA	۱۹۷۶	ایبولا	۳۲۶۸۷	۱۴۶۹۳	۴۴%
NIPAH	۱۹۹۹	نیپاه	۴۹۶	۲۶۵	۵۳%
SARS	۲۰۰۲	سارس	۸۰۹۸	۷۷۴	۱۰%
H5N1-BIRD FLU	۲۰۰۳	آنفلوآنزای پرندگان (H5N1)	۸۶۱	۲۵۵	۵۳%
MERS	۲۰۱۲	مدرام تنفسی خاورمیانه	۲۴۹۴	۸۵۸	۳۵%
H7N9-BIRD FLU	۲۰۱۳	آنفلوآنزای پرندگان (H7N9)	۱۵۶۸	۶۱۶	۳۹%
A(H1N1)pdm09	۲۰۰۹	آنفلوآنزای خوک (H1N1)	۲۳۰۰۰-۲۳۰۰۰	۲۰۰۰	۱%
SEASONAL FLU	Yearly	آنفلوآنزای فصلی	حدود ۱ میلیارد	حدود یک میلیون	کمتر از ۱%
2019-nCoV	2019 ONGOING	کروناویروس ۲۰۱۹	۲۶۷۰۱۳	۱۱۲۰۱	۴/۲%

نمودار مقایسه تعداد کل آزمایش‌های انجام شده در هر یک میلیون نفر



### نمودار مقایسه تعداد کل آزمایش‌های انجام شده در هر یک میلیون نفر

این نمودار جدیدترین تخمین تست‌های انجام شده به ازای یک میلیون نفر جمعیت کشور را نشان می‌دهد. کشورهایی که میزان بیشتری از موارد تأییدشده را دارند، کشورهایی هستند که سهم بیشتری از کل جمعیت، مورد آزمایش قرار گرفته‌اند.

دستورالعمل سازمان بهداشت جهانی برای آزمایش Covid-19 می‌گوید که "نتایج منفی احتمال عفونت به ویروس را رد نمی‌کند". با توجه به این که برخی از افراد به دلیل نتایج منفی کاذب به بیش از یک آزمایش نیاز دارند، تعداد آزمایش‌های انجام شده به تعداد افراد جمعیت کاملاً دقیق نیست.

از طرفی، این بدان معناست که حتی در کشورهایی که آزمایش‌های زیادی انجام داده‌اند، تعداد واقعی موارد مبتلا هنوز قطعی نیست، اگرچه آزمایش‌های بیشتر هنوز هم به معنای اطمینان بیشتر است.