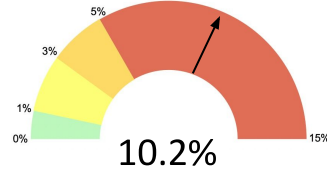
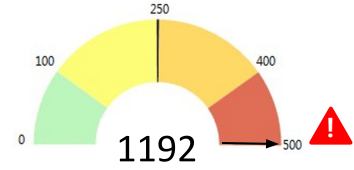
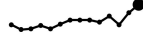


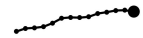
חולים מאומתים חדשים
(9,714 לפני שבוע)



אחוז בדיקות חיוביות
(11.7% ללא סקרים)



חולים במצב קשה
(1099 לפני שבוע, -23 מאתמול)

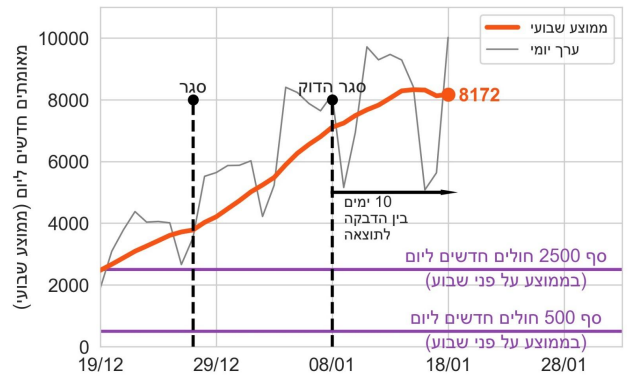


מספר חולים פעילים	מספר נפטרים יומי (שלשום, 17.1.21)	מספר בדיקות יומי	מתחסנים אתמול + שניה	מתחסנים במנה ראשונה במצטבר
79,554 (לפני שבוע 73,599)	48 (במצטבר 4,031)	97,860 (לפני שבוע 123,549)	70 אלף + 80 אלף (22 אלף לפני שבוע)	2.18 מיליון (עמוד 4) (78% מגילאי +60)

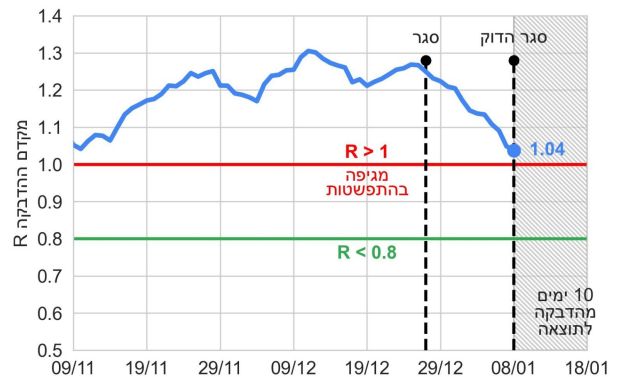
עיקרי תמונת המצב היומית

- התחלואה ממשיכה בהיקפי שיא, לצד סימנים לבלימת עלייתה - העומס על בתי החולים ניכר, כאשר מאושפדים בהם קרוב ל-2,000 חולי קורונה, מתוכם עדיין כ-1,200 במצב קשה (עמוד 3), ביממה האחרונה נחצה לראשונה רף 10,000 מאומתים חדשים ושיעור החיוביים הארצי ממשיך להיות גבוה מאוד - יותר מ-8% בממוצע שבועי (עמוד 2). לצד זאת, מקדם ההדבקה (עמוד 1) ממשיך לרדת, עדות לבלימה קרובה של ההתפשטות.
- זן הנגיף המוטנטי הבריטי** - על פי **דוח של ה-CDC** (המרכז האמריקאי לבקרת מחלות), זן זה מדבק משמעותית יותר ועלול להחמיר באופן ממשי את ממדי התחלואה בארה"ב. בשל כך, ממליץ המרכז להדק עוד יותר את מגבלות הריחוק החברתי וההקפדה על עטיית מסכות במרחב הציבורי ולהגביר את קצב ההתחסנות של האוכלוסייה. יוזבר כי מוערך שזן זה נוכח באוכלוסייה הכללית בישראל בהיקף גבוה (כנראה עשרות אחוזים) ולפיכך המלצות הארגון תקפות אף לישראל, ביתר שאת.
- זן הנגיף המוטנטי הברזילאי** - לאחרונה נודע על זן חדש של הנגיף שזוהה בעיר מנאוס שבברזיל. מנאוס חווה כעת גל תחלואה חמור, לאחר שתועדה בעבר בעיר הדבקה בהיקף נרחב מאוד (עד 75%). עובדה זו, לצד צבר מוטציות בזן, מעלה חשש כי זן זה מדבק יותר, עלול להדביק מחדש מחלימים ואף לאתגר את החיסונים המפותחים. עם זאת, הדבר טרם הוכח מדעית והסוגייה עודנה נבחנת.
- עד שתבורר מידת הסיכון הנשקפת מהזנים המוטנטיים (בריטי, דרום אפריקאי וברזילאי), אנו ממליצים לנקוט צעדי מניעה חריפים על מנת למנוע את התפשטותם - מניעת כניסה שלהם לישראל, וקטיעת שרשראות הדבקה שכבר החלו.
- לתת כתף (ראו פירוט בעמוד 4)** - ישראל ממשיכה להוביל בעולם במספר החיסונים לנפש והשלימה יותר מ-2.6 מיליון מנות חיסון (מתוכן כ-400 אלף במנה השנייה). השלמת חיסון האוכלוסייה המבוגרת (בני 60 ומעלה, 78% מתוכם חוסנו עד כה) תשפיע יותר מכל על הורדת היקף התחלואה הקשה והתמותה בטווח הקצר, לצד מודעות ציבורית, תמיכה באוכלוסייה המבוגרת וסיוע פעיל להשלמת חיסונה. בטווח הארוך יותר, גם לאחר חיסון בני ה-60 ומעלה יוותר סיכון לתחלואה קשה באוכלוסייה, עד להתחסנות רחבת היקף.
- בעולם** - מדינות רבות, בעיקר באירופה, מאריכות את הסגרים שהוטלו בתקופה האחרונה לנוכח קצב התפשטות המחלה בשטחן. במסגרת זאת, סגרים מוארכים למספר שבועות נוספים ומדינות רבות מיישמות הגבלות נוספות כגון סגירת מערכות החינוך והמסחר.

מספר חולים חדשים בממוצע שבועי



מקדם ההדבקה R

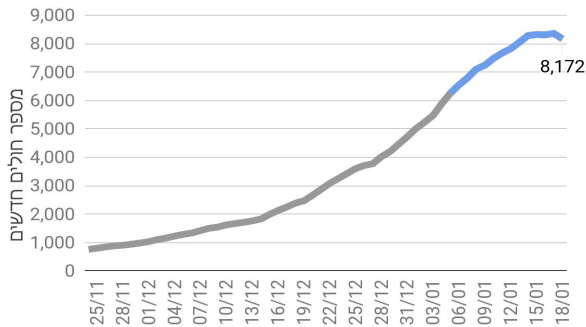


לפרטים נוספים על השיטה, חישוב על סמך מקורות מידע נוספים אשר מאפשרים להעריך את אי הוודאות (שהיא כ-0.1±), ושאול ותשובות ראו [קישור](#).

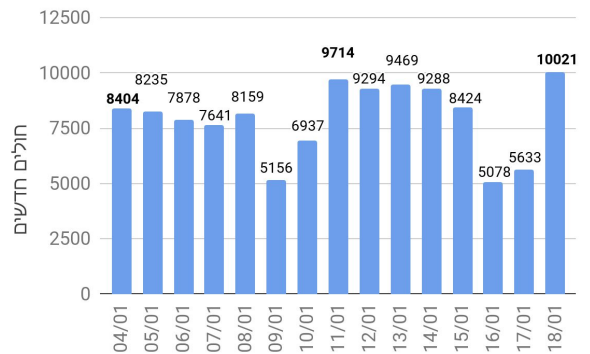
מבוסס על הנתונים נכון ל-18 בינואר 23:59, ייתכנו שינויים בנתונים לאור עדכונים במערכת. לצפייה בנתונים בזמן אמת <https://go.gov.il/covid19-status>

חולים חדשים

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)

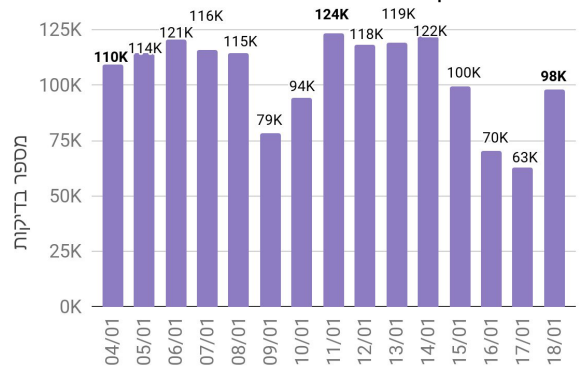
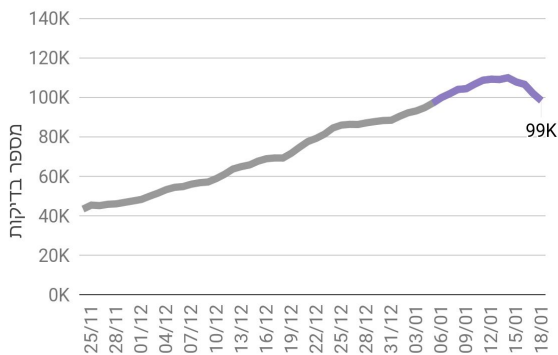


שבועיים אחרונים



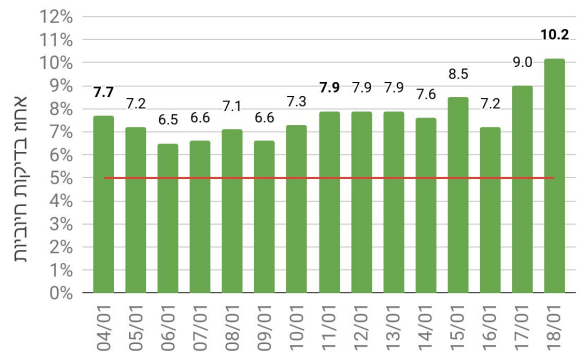
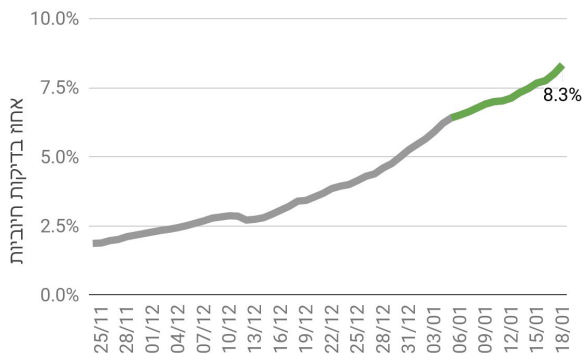
מספר בדיקות

לא כולל בדיקות חוזרות של מחלימים



אחוז בדיקות חיוביות

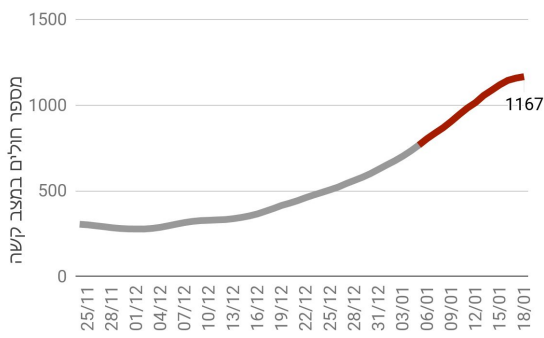
- לא כולל בדיקות חוזרות של מחלימים
- כולל בדיקות מגן אבות ואמהות ודיגום בני ישיבות



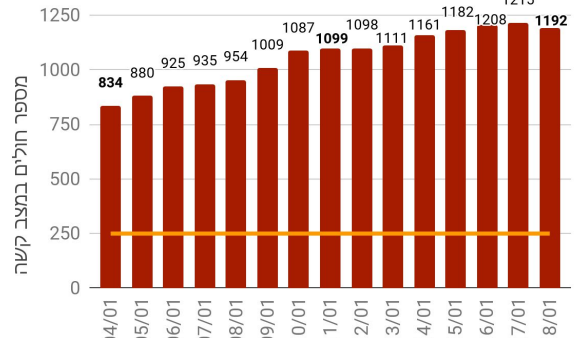
חולים במצב קשה

מספר מאושפזים במצב קשה	שינוי במספר המאושפזים במצב קשה ביממה האחרונה	שינוי במספר המאושפזים במצב קשה בשבועיים האחרונים
1,192	-23	+358
	(+13 שינוי ממוצע ליום בשבוע האחרון)	

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)

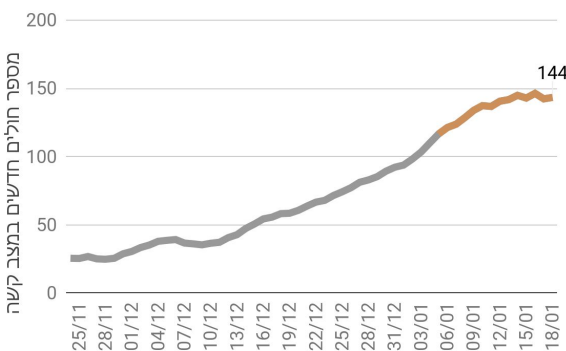


שבועיים אחרונים

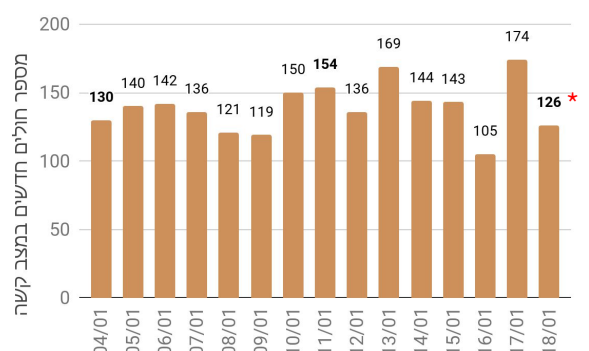


חולים חדשים במצב קשה

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)



שבועיים אחרונים



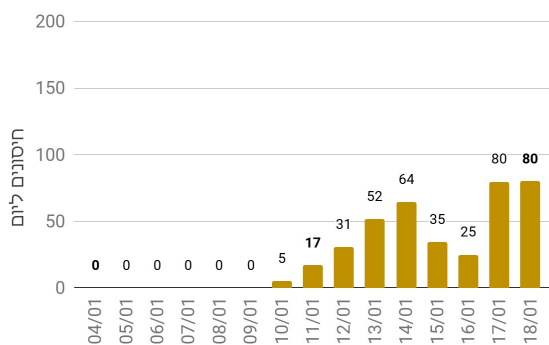
בשל מדיניות חיסון המותאמת לחתכי גיל שונים, היחס בין מספר המאומתים בגילאי 60+ לבין מספר החולים במצב קשה בכלל הגילאים, איננו מדד אמין לשיעור השינוי הצפוי בתחלואה הקשה; במקומו מוצג הממוצע השבועי של מספר החולים החדשים במצב קשה בחודשיים האחרונים, אשר מאפשר הצגה בטווח ארוך יותר של התפתחות התחלואה הקשה.

* נתוני היום האחרון הינם חלקיים וצפויים להתעדכן במהלך היום

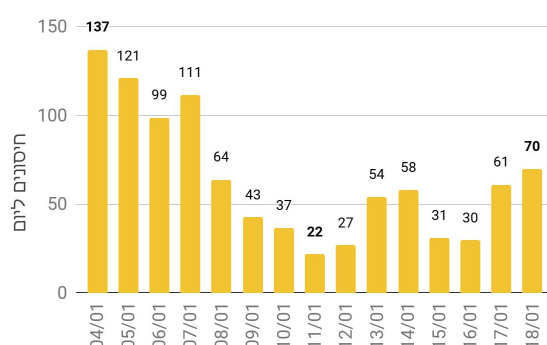
חיסונים

מתחסנים מנה ראשונה אתמול	מתחסנים מנה שניה אתמול	מתחסנים ליום במוצע שבועי מנה ראשונה + מנה שניה	אחוז מבני 60+ שחוסנו עד כה	אחוז מהחיסונים שניתנו לבני 60+
70 אלף (22 אלף לפני שבוע)	80 אלף (17 אלף לפני שבוע)	44 אלף + 48 אלף	78%	52%

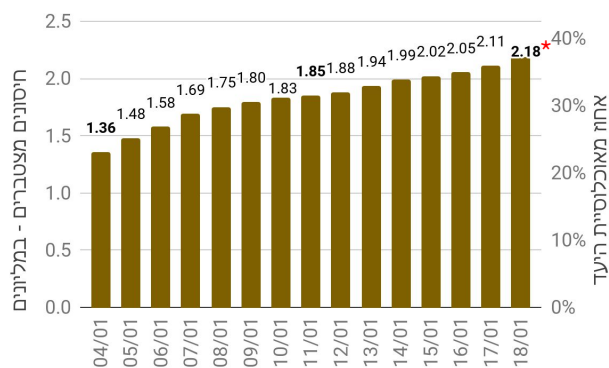
מתחסנים בפעם השניה בשבועיים האחרונים - יומי



מתחסנים בפעם הראשונה בשבועיים האחרונים - יומי

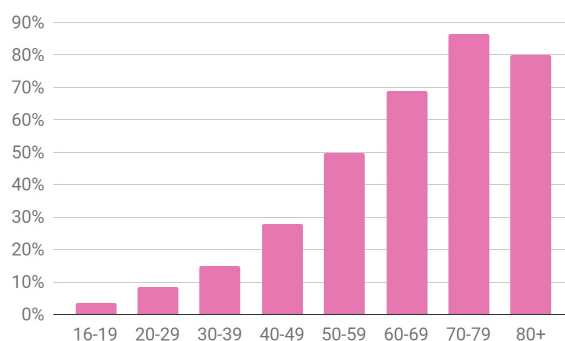


מתחסנים בפעם הראשונה - מצטבר במליונים



היקף המתחסנים במנה ראשונה מכל קבוצת גיל

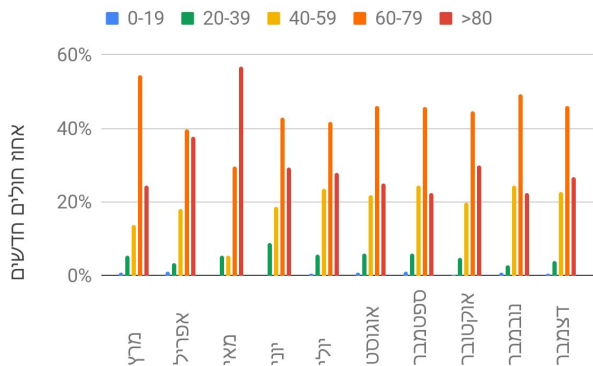
על סמך נתונים מכ-98% מסך החיסונים



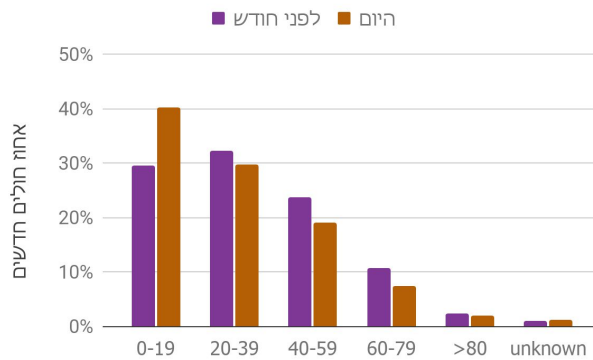
* מספר החיסונים במצטבר הינו לפי כמות המתחסנים הרשומים במאגרי המידע של משרד הבריאות. הפער בינו לבין מספר המתחסנים בפועל הוא בדיווחים טלפוניים שיושלמו ויעברו טיוב במערכת המידע של משרד הבריאות במהלך הימים הקרובים

גילאי חולים חדשים

חולים חדשים במצב קשה



כלל החולים החדשים



חולים בקבוצת גיל בסיכון

(מעל גיל 60)

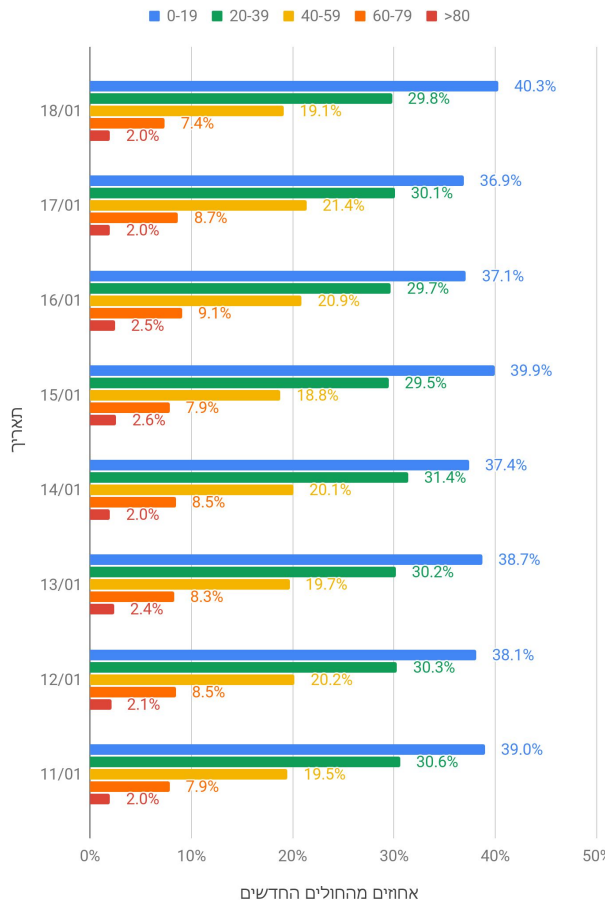
17%

ממוצע בגל הראשון

11%

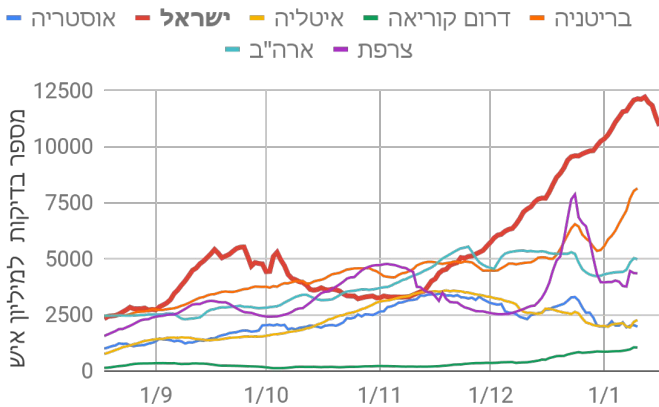
ממוצע חודשי

התפלגות הגילאים בשבוע האחרון

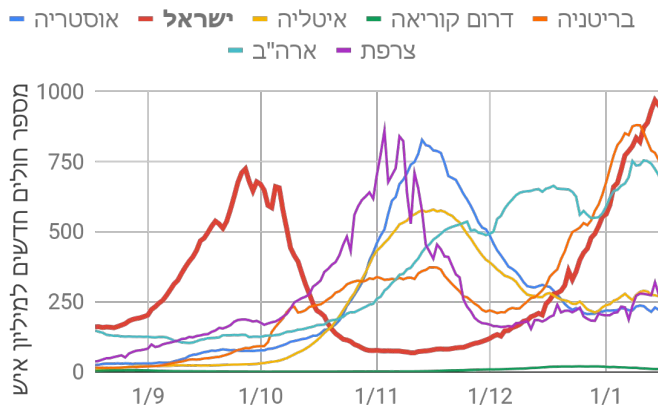


השוואה ביחס לעולם

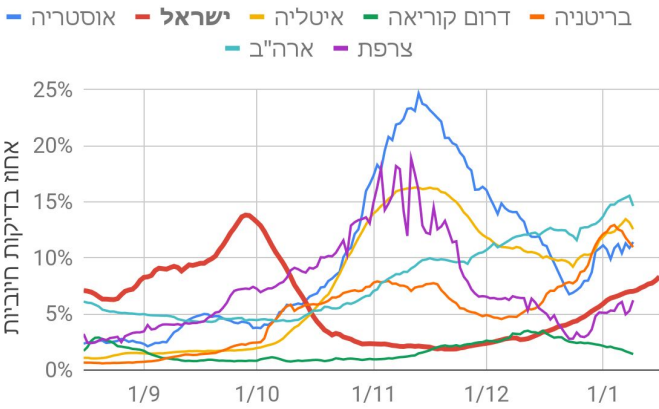
בדיקות ליום למיליון איש



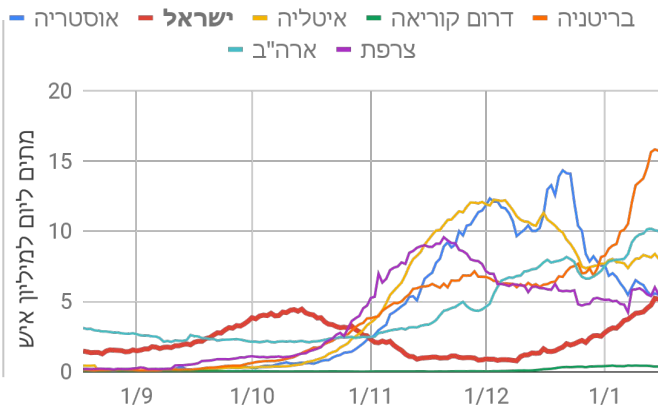
חולים חדשים ליום למיליון איש



אחוז בדיקות חיוביות



מתים ליום למיליון איש



* הבדלים בין מדינות בשיטות המדידה יכולים להשפיע על השוואה.
* הערך עבור כל יום הוא הממוצע של שבעה ימים אחורה.