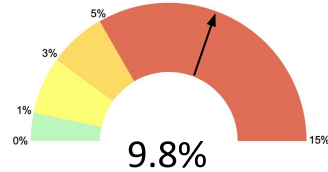
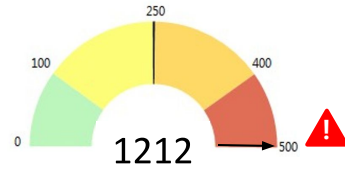


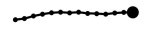
חולים מאומתים חדשים
(10,116 לפני שבוע)



אחוז בדיקות חיוביות
(11.5% ללא סקרים)



חולים במצב קשה
(1203 לפני שבוע, +1 מאתמול)

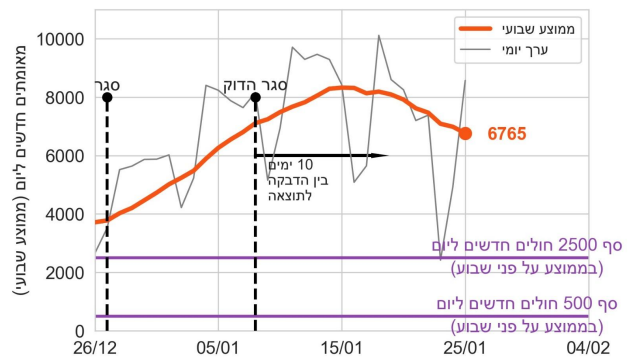


מספר חולים פעילים	מספר נפטרים יומי (שלשום, 24.1.21)	מספר בדיקות יומי	מתחסנים אתמול + שניה	מתחסנים במנה ראשונה במצטבר
72,900 (לפני שבוע 79,238)	69 (במצטבר 4,432)	88,510 (לפני שבוע 99,128)	71 אלף + 114 אלף (73 אלף לפני שבוע)	2.67 מיליון (עמוד 4) (+80% מגילאי 60)

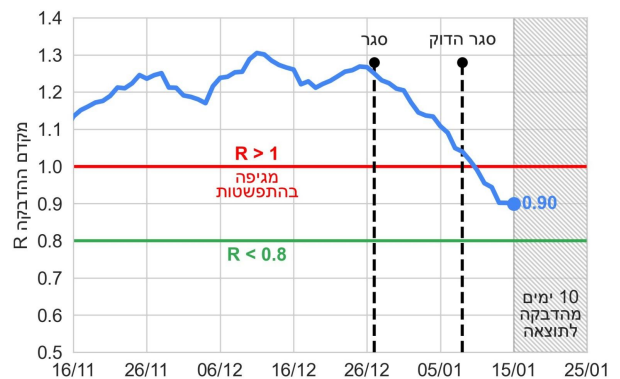
עיקרי תמונת המצב היומית

- היקף התחלואה כיום עודו גבוה מאוד - למרות העובדה כי מקדם ההדבקה נמוך מאד ויש ירידה במספר המאומתים החדשים, קיים ספק אם הדבר מצביע על ירידה ממשית במצב התחלואה, שכן שיעור החיוביים, המעיד על תחלואה סמויה, עודנו גבוה ולא יורד וגם מספר החולים במצב קשה אינו יורד (על אף שגם לא עולה) ועומד על כ-1200 במשך כשבוע.
- זו הנגיף המוטנטי הבריטי** - בשל תפוצתו הנרחבת בישראל ומאפייניו המסתמנים, נדרשת הקפדה יתרה על כללי הריחוק ובפרט על עטיית מסכות תקינות - בעדיפות רפואיות, תוך תשומת לב רבה גם לאוכלוסיית הילדים.
- התמודדות מול וריאנטים של הנגיף - עד שתבורר מידת הסיכון הנשקפת מהזנים המוטנטים (הבריטי, הדרום אפריקאי והברזילאי), יש לנקוט צעדי מניע חריפים על מנת למנוע את התפשטותם - להאיץ את מבצע החיסון ולהימנע מפתחה לא מבוקרת של הסגר. במקביל, יש להמשיך למנוע הכנסת וריאנטים זרים, בעיקר דרך נתב"ג. לאור השיח הער שנוצר בעקבות המסמך שפורסם בנושא זה במוצ"ש, נחזור ונדגיש כי החיסון כשלעצמו אינו יכול לגרום למוטציות וחיסון מהיר של שאר המאושרים לחיסון על פי התוויות משרד הבריאות, הוא צעד קריטי להקטנת התחלואה. לפירוש נוסף - [ראו מסמך ייעודי](#).
- לתת כתף** (פירוט בעמוד 4) - ישראל ממשיכה להוביל בעולם במספר החיסונים לנפש והשלימה יותר מ-3.8 מיליון מנות חיסון (מתוכן יותר מ-1.1 מיליון במנה השנייה). עם זאת, השלמת חיסון האוכלוסייה המבוגרת (בני 60 ומעלה) כמעט שאינה מתקדמת עוד, ונותרו עוד כ-20% שטרם חוסנו בחיסון ראשון. יוזבר כי גם לאחר חיסון בני ה-60 ומעלה יותר סיכון לתחלואה קשה באוכלוסייה, עד להתחסנות רחבת היקף.
- בעולם** - לאור התחלואה הגבוהה ונוכחות וריאנט מדבק, מדינות רבות (גרמניה, אנגליה, שוויץ ועוד) מאריכות את הסגרים שהוטלו בתקופה האחרונה ומיישמות הגבלות נוספות כגון סגירת מערכות החינוך והמסחר. להרחבה - [ראו מסמך](#).
- מזכירים שוב את חיוניות העמידה בהנחיות; צמצום התקהלויות, [אונורב](#) [חללים סגורים](#) והקפדה על עטייה נכונה, נרחבת ושיטתית של מסכות תקינות, המכסות היטב את הפה והאף.

מספר חולים חדשים בממוצע שבועי



מקדם ההדבקה R

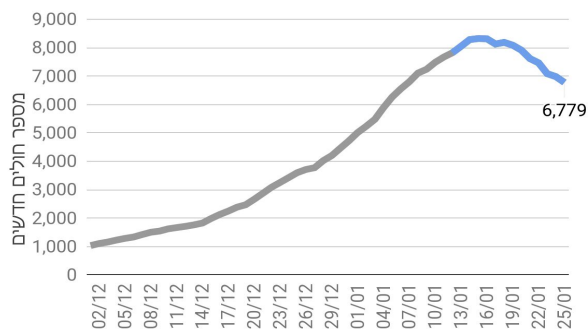


לפרטים נוספים על השיטה, חישוב על סמך מקורות מידע נוספים אשר מאפשרים להעריך את אי הוודאות (שהיא כ-0.1±), ו**שאלות ותשובות** ראו [קישור](#).

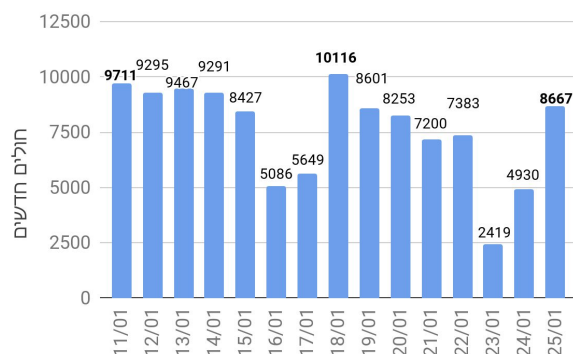
מבוסס על הנתונים נכון ל-25 בינואר 23:59, ייתכנו שינויים בנתונים לאור עדכונים במערכת. לצפייה בנתונים בזמן אמת <https://go.gov.il/covid19-status>

חולים חדשים

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)

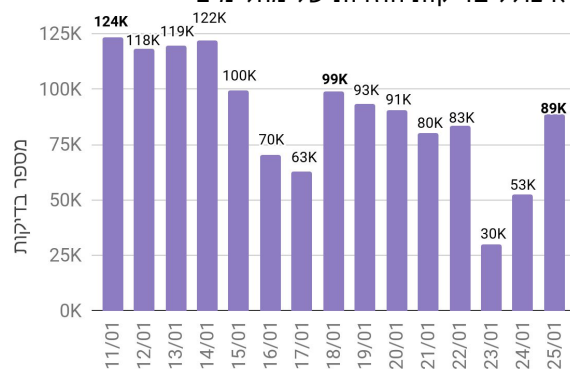
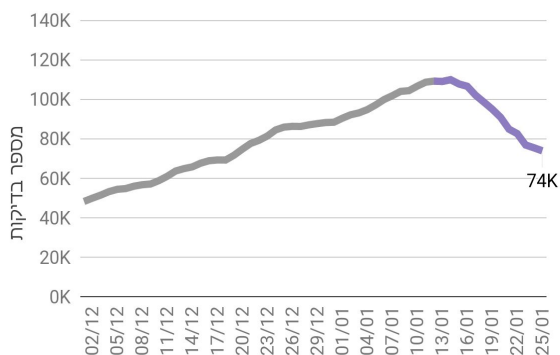


שבועיים אחרונים



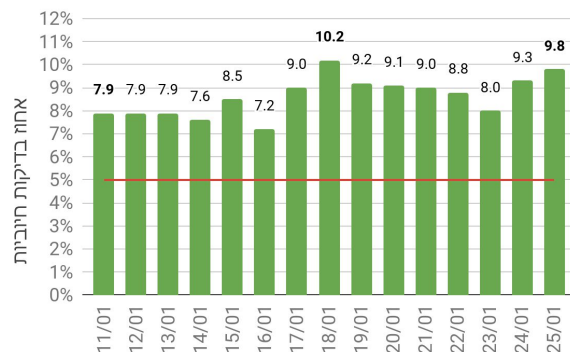
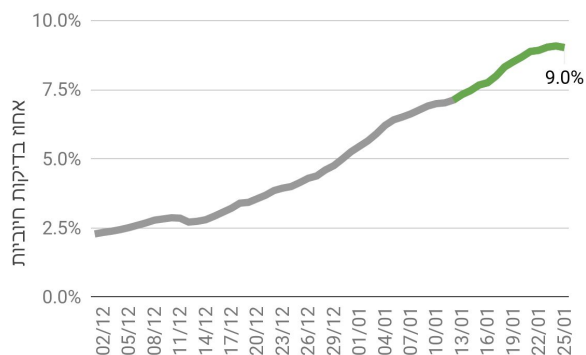
מספר בדיקות

לא כולל בדיקות חוזרות של מחלימים



אחוז בדיקות חיוביות

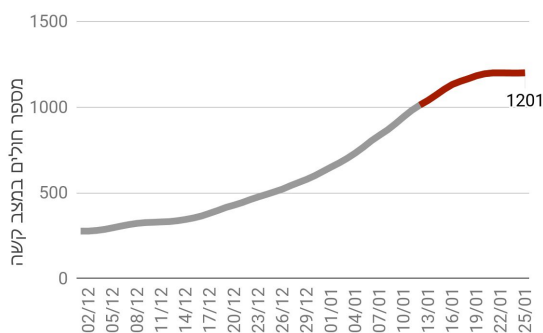
- לא כולל בדיקות חוזרות של מחלימים
- כולל בדיקות מגן אבות ואמהות ודיגום בני ישיבות



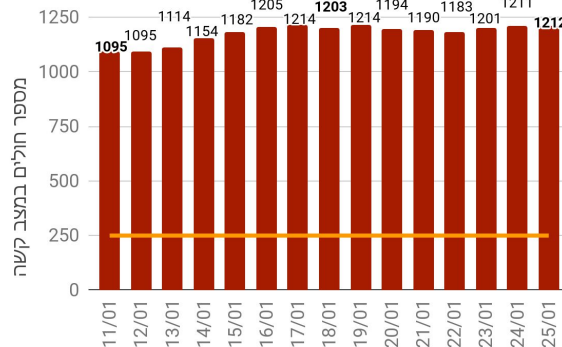
חולים במצב קשה

מספר מאושפזים במצב קשה	שינוי במספר המאושפזים במצב קשה ביממה האחרונה	שינוי במספר המאושפזים במצב קשה בשבועיים האחרונים
1,212	+1	+117
	(+1 שינוי ממוצע ליום בשבוע האחרון)	

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)

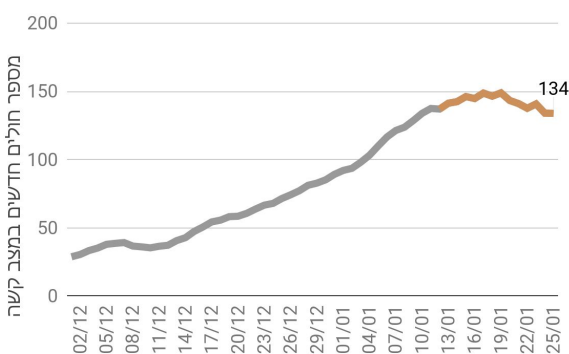


שבועיים אחרונים

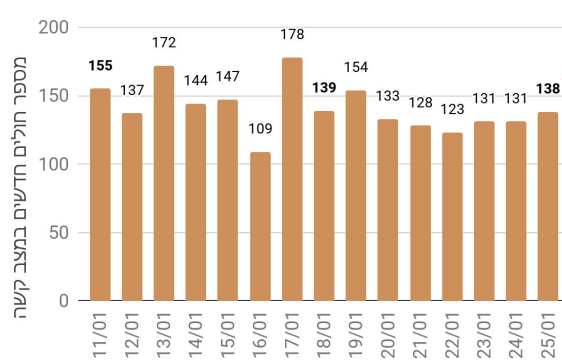


חולים חדשים במצב קשה

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)



שבועיים אחרונים

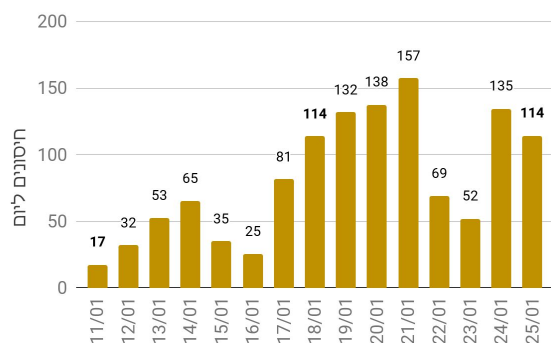


* נתוני היום האחרון הינם חלקיים וצפויים להתעדכן במהלך היום

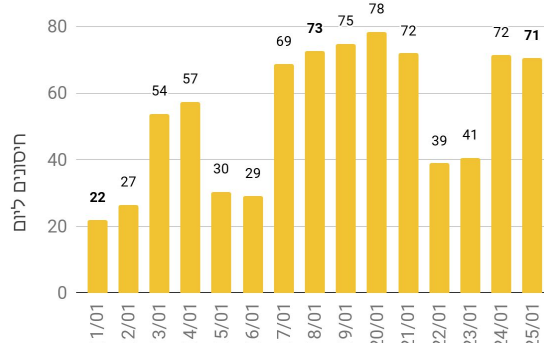
חיסונים

אחוז מבני 60+ שחוסנו עד כה	מתחסנים ליום בממוצע שבועי מנה ראשונה + מנה שניה	מתחסנים מנה שניה אתמול	מתחסנים מנה ראשונה אתמול
80%	65 אלף + 114 אלף	114 אלף (114 אלף לפני שבוע)	71 אלף (73 אלף לפני שבוע)

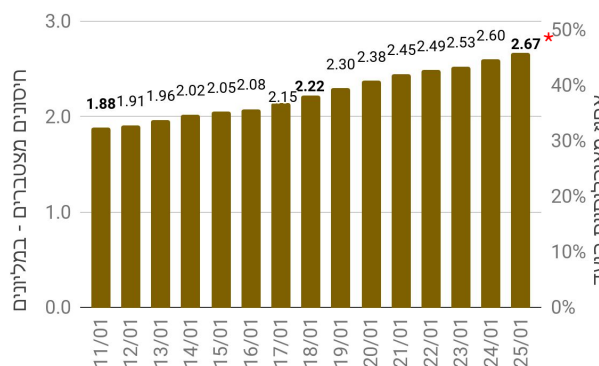
מתחסנים בפעם השניה בשבועיים האחרונים - יומי



מתחסנים בפעם הראשונה בשבועיים האחרונים - יומי

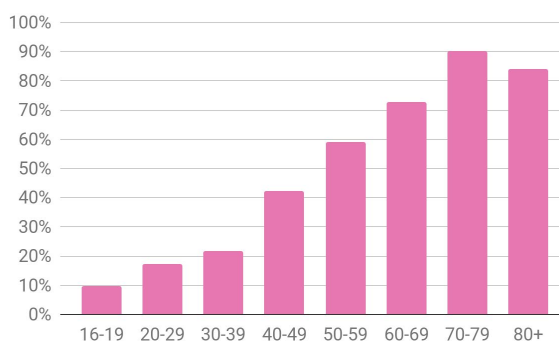


מתחסנים בפעם הראשונה - מצטבר במליונים



היקף המתחסנים במנה ראשונה מכל קבוצת גיל

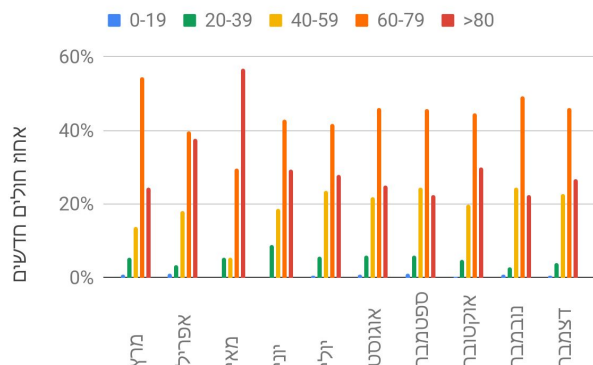
על סמך נתונים מכ-100% מסך החיסונים



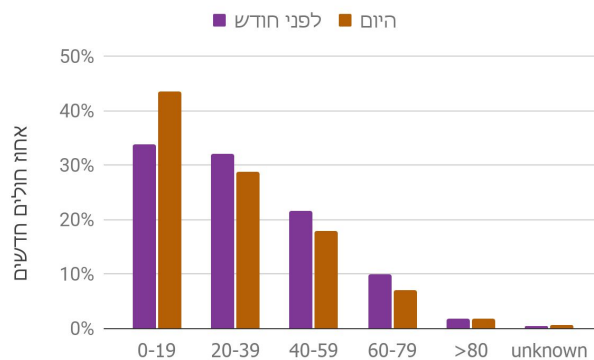
* מספר החיסונים במצטבר הינו לפי כמות המתחסנים הרשומים במאגרי המידע של משרד הבריאות. הפער בינו לבין מספר המתחסנים בפועל הוא בדיווחים טלפוניים שיושלמו ויעברו טיוב במערכת המידע של משרד הבריאות במהלך הימים הקרובים

גילאי חולים חדשים

חולים חדשים במצב קשה



כלל החולים החדשים



חולים בקבוצת גיל בסיכון

(מעל גיל 60)

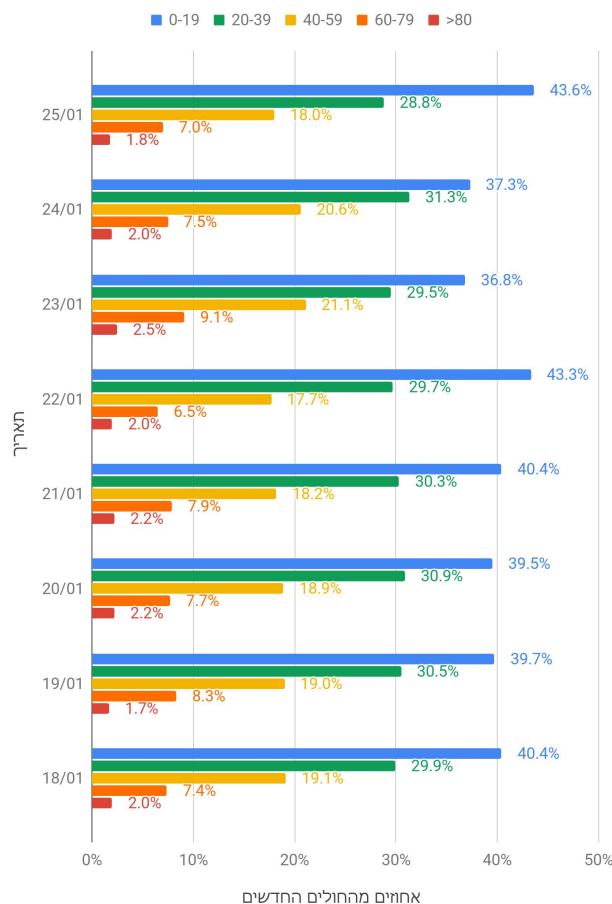
17%

ממוצע בגל הראשון

11%

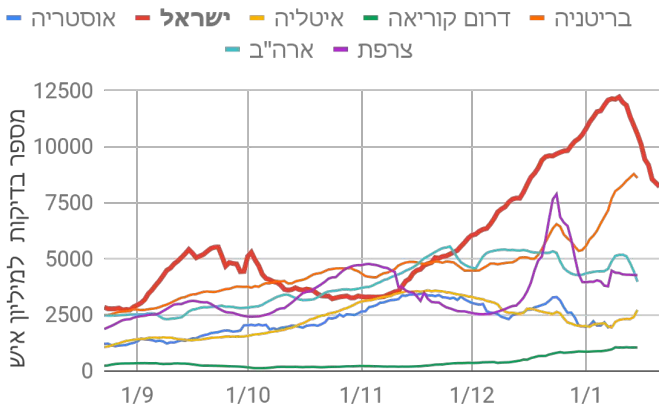
ממוצע חודשי

התפלגות הגילאים בשבוע האחרון

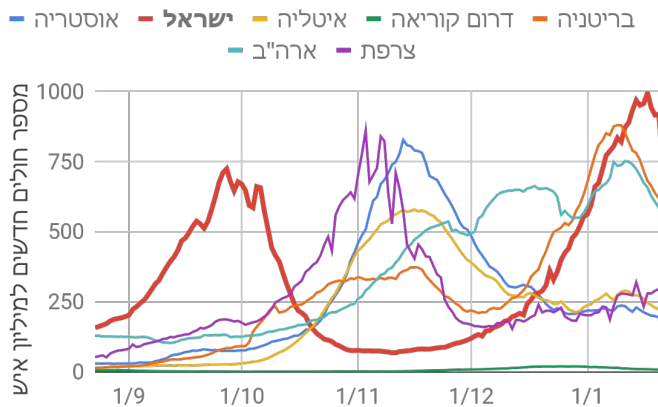


השוואה ביחס לעולם

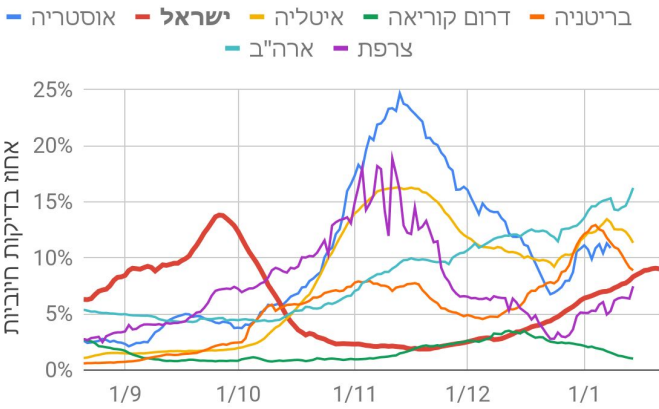
בדיקות ליום למיליון איש



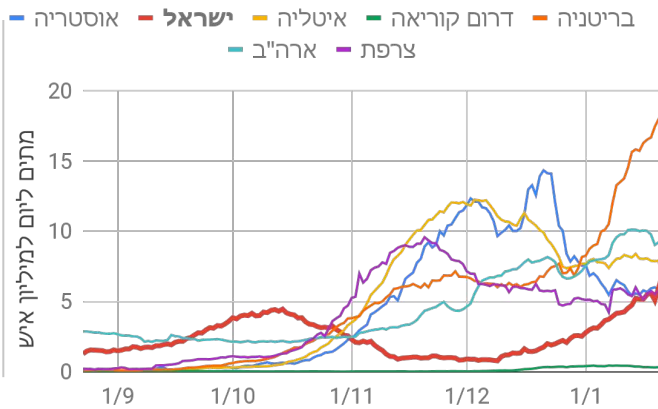
חולים חדשים ליום למיליון איש



אחוז בדיקות חיוביות



מתים ליום למיליון איש



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