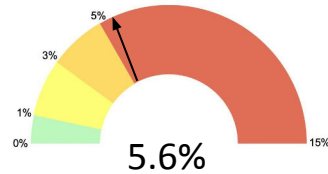
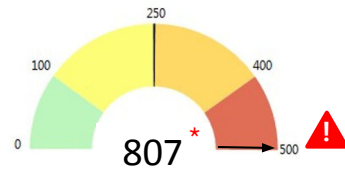
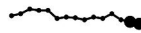


חולים מאומתים חדשים*
(לפני שבוע 4,117)



אחוז בדיקות חיוביות
(ללא סקרים 6.2%)



חולים במצב קשה
(לפני שבוע 972, -5 מאתמול)

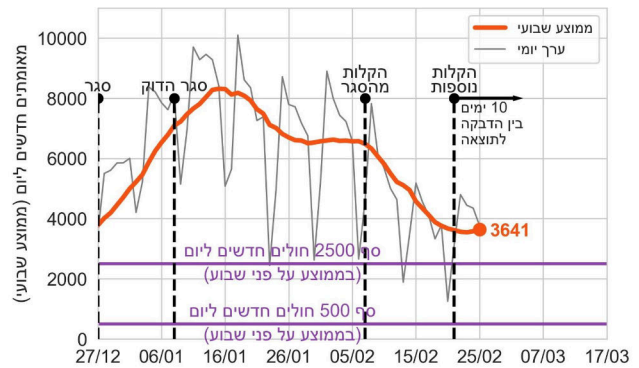
* נתוני היום האחרון הינם חלקיים וצפויים להתעדכן במהלך היום

מספר חולים פעילים	מספר נפטרים יומי (שלשום,)	מספר בדיקות יומי	מתחסנים אתמול	מתחסנים במנה ראשונה במצטבר
41,066 (לפני שבוע 52,795)	30 (במצטבר 5,649)	73,752 (לפני שבוע 62,242)	51 אלף + 64 אלף (69 אלף לפני שבוע)	4.65 מיליון (91% מגילאי +60)

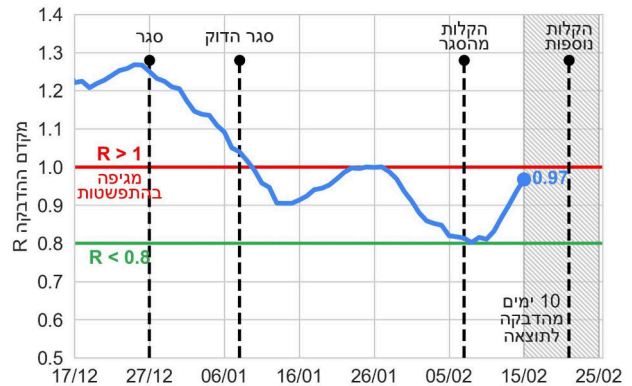
עיקרי תמונת המצב היומית

- היקף התחלואה גבוה, מגמת הירידה כמעט נבלמה - מספר החולים הקשים נותר גבוה יחסית - מעל 800, ומקדם ההדבקה ממשיך לעלות ומתקרב ל-1, סימן לעצירת הירידה בתחלואה. גם שיעור החיוביים הארצי (כ-6.5% בממוצע שבועי, עמוד 2) ממשיך להיות גבוה יחסית, סימן להיקף הדבקה נרחב באוכלוסייה.
- לאור מגמת העלייה במקדם ההדבקה כבר ביממות הבודדות הקרובות צפויה עלייה מחדשת בתחלואה. העלייה במקדם נובעת כנראה מהשפעת הוריאנט הבריטי שהפך זה מכבר לדומיננטי בישראל והינו מדבק יותר ולאור הסרת מגבלות; זן זה מדבק בהרבה ביחס לזנים קודמים ומחקרים חדשים (1, 2, 3) מצאו שהוא מגדיל את הסיכון לתחלואה קשה ולצורך באשפוז בעד 60-70% יותר מאשר הזן המקורי. לכן, יותר מאי פעם, נדרשת אחריות אישית והקפדה על הנחיות, בפרט על רקע ימים אלה של חג הפורים.
- יעילות החיסונים בהגנה מול הזנים החדשים ובמניעת הדבקה - החיסונים הם הכלי היעיל ביותר להפחתת תחלואה קשה, גם מול הזנים החדשים שזוהו בארץ; יוזכר כי ארגון הבריאות העולמי מסר לאחרונה כי אחד מכל עשרה חולי קורונה ימשיך לסבול מנזקי המחלה גם כעבור שלושה חודשים מהחלתו (ומעבר לכך). התחסנות צפויה למנוע את מחלת הקורונה ובתוך כך גם נזקים ארוכי טווח של המחלה. בנוסף, מחקרים חדשים מעלים שהחיסונים יעילים מאוד במניעת הדבקה (בשיעור של עד 90%) ולפיכך מי שמתחסן מגן לא רק על עצמו אלא גם על סביבתו ובפרט על היקרים לו.
- השלמת חיסון אוכלוסייה מבוגרת (בני 50 ומעלה) - נותרו כ-12% מאוכלוסייה זו (לאחר ניכוי המחלימים) שטרם חוסנו בחיסון ראשון.
- שינוי תמהיל הגילאים של החולים הקשים - ישנה ירידה ברורה בשיעור המאומתים ובתחלואה הקשה בקרב המבוגרים בני +60, בשל מבצע החיסונים; עם זאת, ניכרת עלייה במספר החולים במצב קשה החדשים בקרב הקבוצות הצעירות יותר, המהוות לאחרונה חצי מהתחלואה הקשה החדשה (עמוד 5) ואשר עדיין לא צברו חיסוניות נרחבת. נראה שהיקף ההדבקה הנרחב והעובדה שחלק ניכר מהאוכלוסייה בגילאי הביניים טרם חוסן, גורמים לקצב איטי מאוד בירידת התחלואה הקשה.
- בעולם - בניו יורק זוהה זן חדש של הנגיף, שהתפשט בה במהירות לאחרונה ואשר נושא מוטציה שקושרה להדבקה חוזרת של מחלימים (1, 2, להקת משינה, 1990). לאור קשרי האוכלוסיות והתעופה הענפים בין ישראל לבין יורק קיים סיכון ממוקד לכניסת הזן לישראל, ומומלץ לפעול לצמצומו.
- מדגישים שוב את חשיבות עטיית מסכות תקינות, הקפדה על הנחיות הריחוק החברתי, הימנעות מהתקהלויות, שמירה על בידוד וביצוע בדיקות בעת הצורך - גם עבור מחלימים ומחוסנים. לצד זאת, ובפרט על רקע העלייה במקדם ההדבקה, יש לשקול מחדש את צעדי פתיחת המשק הבאים ולהמשיך לפעול למניעת הכנסת וריאנטים זרים.

מספר חולים חדשים בממוצע שבועי



מקדם ההדבקה R

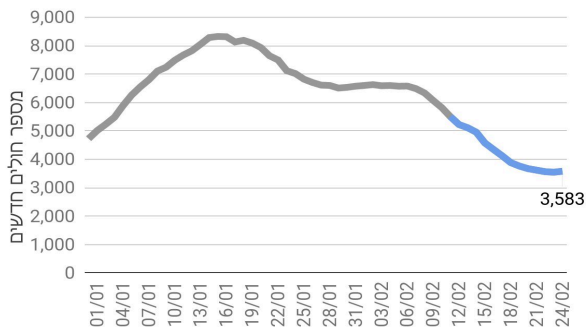


לפרטים נוספים על השיטה, חישוב על סמך מקורות מידע נוספים אשר מאפשרים להעריך את אי הוודאות (שהיא כ-±0.1), ו**שאלות ותשובות** ראו [קישור](#).

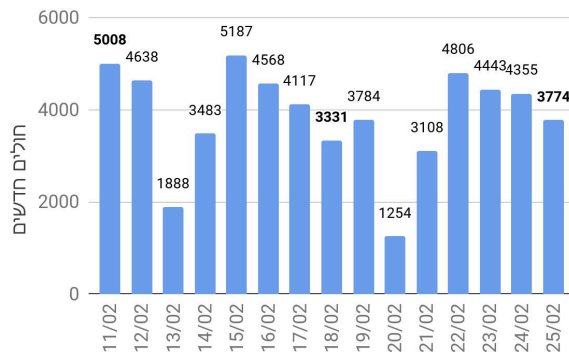
מבוסס על הנתונים נכון ל-25 בפברואר 23:59, ייתכנו שינויים בנתונים לאור עדכונים במערכת. לצפייה בנתונים בזמן אמת <https://go.gov.il/covid19-status>

חולים חדשים

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)

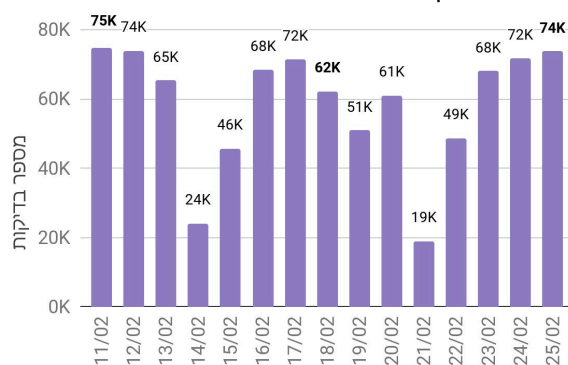
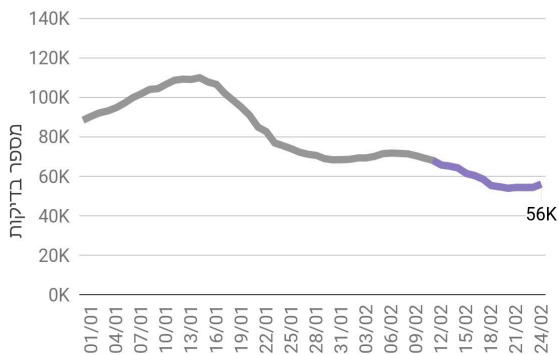


שבועיים אחרונים



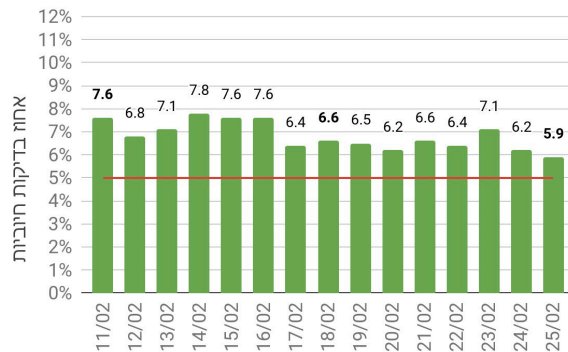
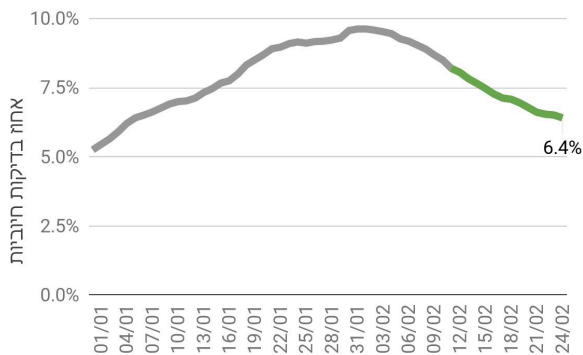
מספר בדיקות

לא כולל בדיקות חוזרות של מחלימים



אחוז בדיקות חיוביות

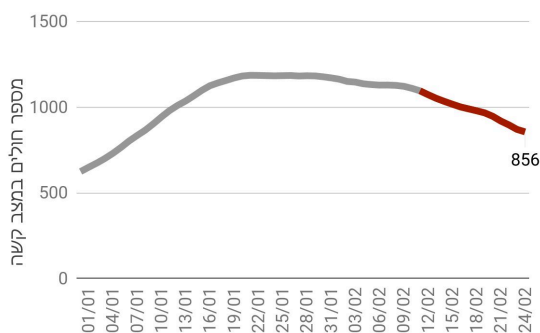
- לא כולל בדיקות חוזרות של מחלימים
- כולל בדיקות מגן אבות ואמהות ודיגום בני ישיבות



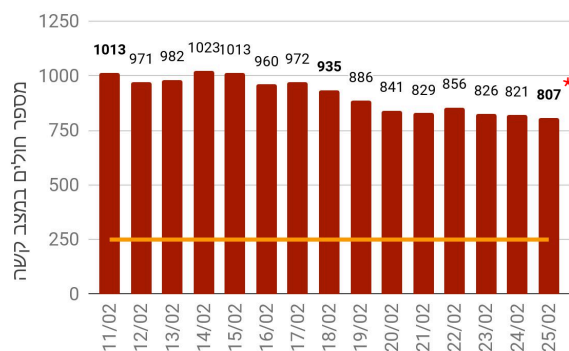
חולים במצב קשה

מספר מאושפזים במצב קשה	שינוי במספר המאושפזים במצב קשה ביממה האחרונה	שינוי במספר המאושפזים במצב קשה בשבועיים האחרונים
821	-5	-230
		(-22 שינוי ממוצע ליום בשבוע האחרון)

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)

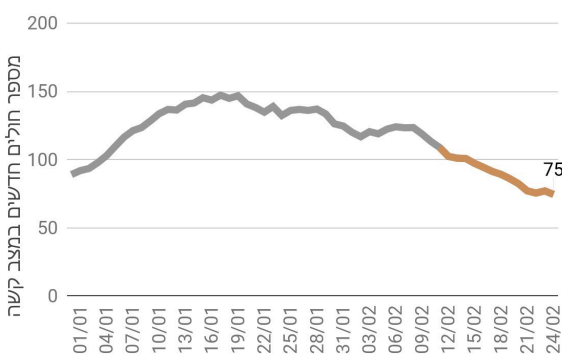


שבועיים אחרונים

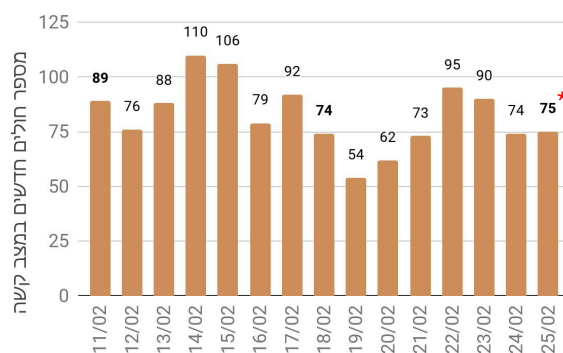


חולים חדשים במצב קשה

חודשיים אחרונים (ממוצע שבועי)



שבועיים אחרונים

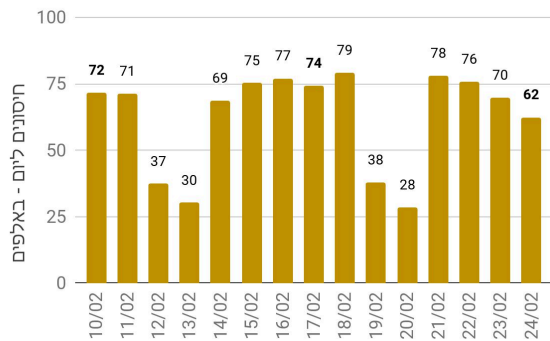


* נתוני היום האחרון הינם חלקיים וצפויים להתעדכן במהלך היום

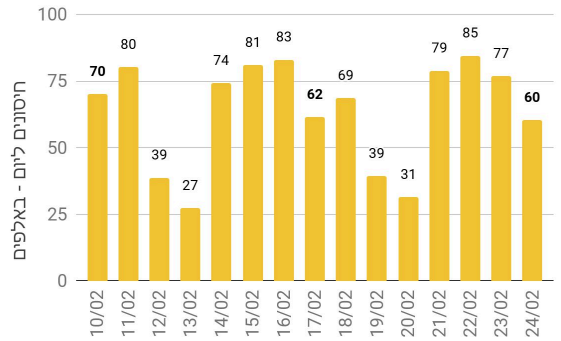
חיסונים

מתחסנים מנה ראשונה אתמול	מתחסנים ליום בממוצע שבועי מנה ראשונה + מנה שניה	אחוז מבני 60+ שחוסנו עד כה
60 אלף (62 אלף לפני שבוע)	63 אלף + 63 אלף	90%

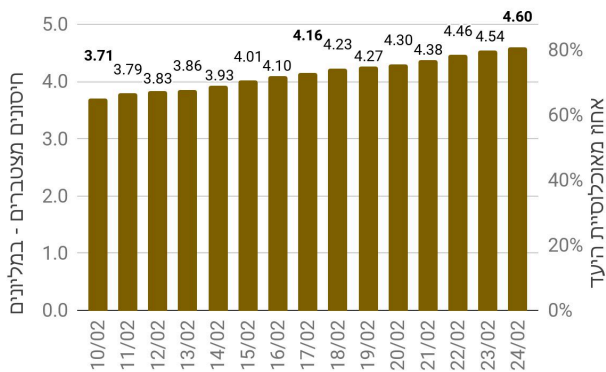
מתחסנים בפעם השניה בשבועיים האחרונים - יומי



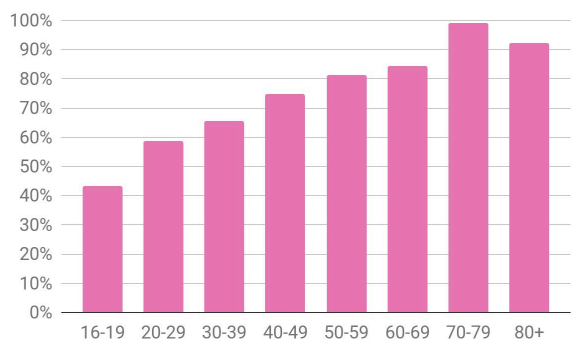
מתחסנים בפעם הראשונה בשבועיים האחרונים - יומי



מתחסנים בפעם הראשונה - מצטבר במליונים



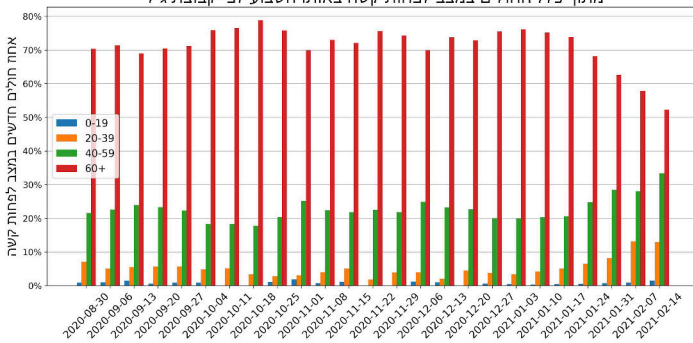
היקף המתחסנים במנה ראשונה מכל קבוצת גיל



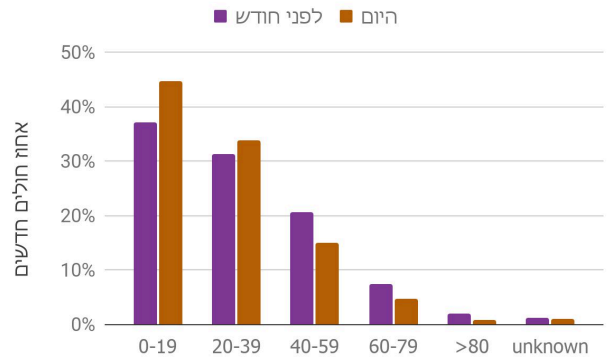
גילאי חולים חדשים

חולים חדשים במצב קשה

פילוח אחוז חולים חדשים במצב קשה לפחות קשה בכל שבוע מתוך כלל החולים במצב קשה לפחות קשה באותו השבוע לפי קבוצת גיל



כלל החולים החדשים



חולים בקבוצת גיל בסיכון

(מעל גיל 60)

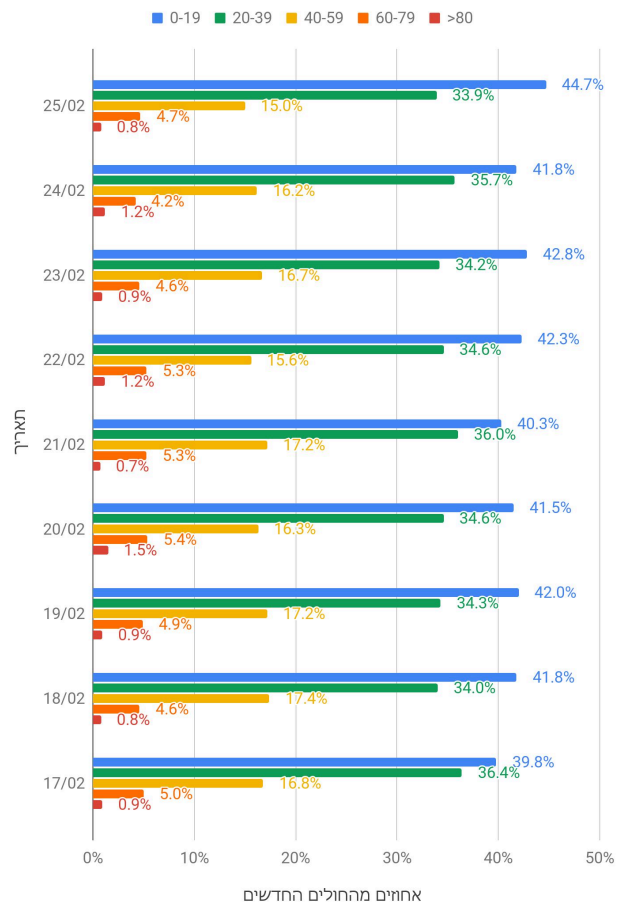
17%

ממוצע בגל הראשון

7%

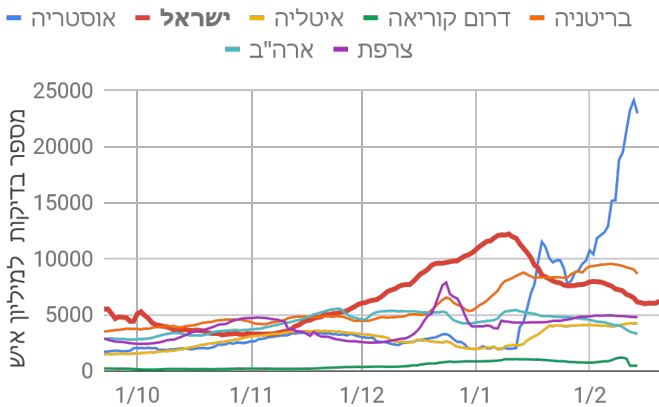
ממוצע חודשי

התפלגות הגילאים בשבוע האחרון

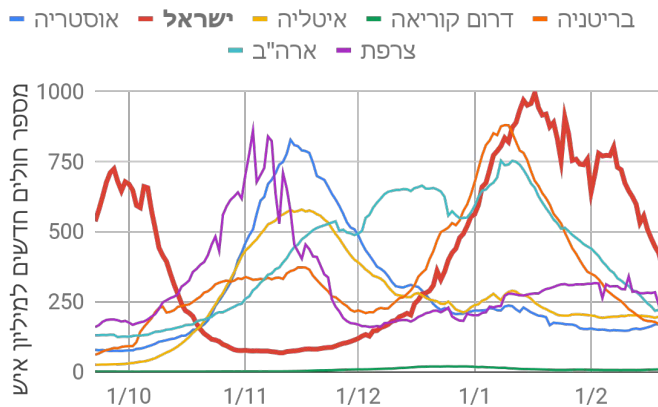


השוואה ביחס לעולם

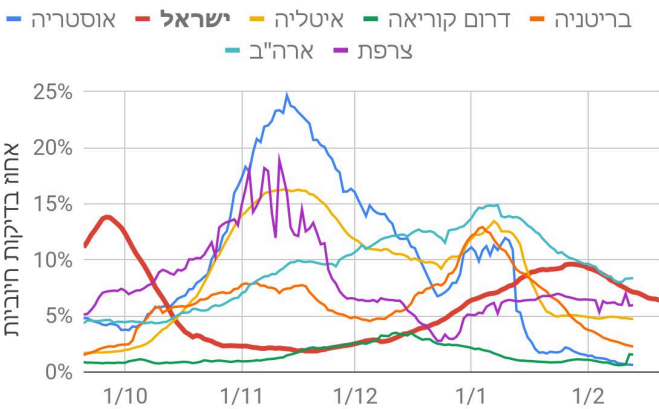
בדיקות ליום למיליון איש



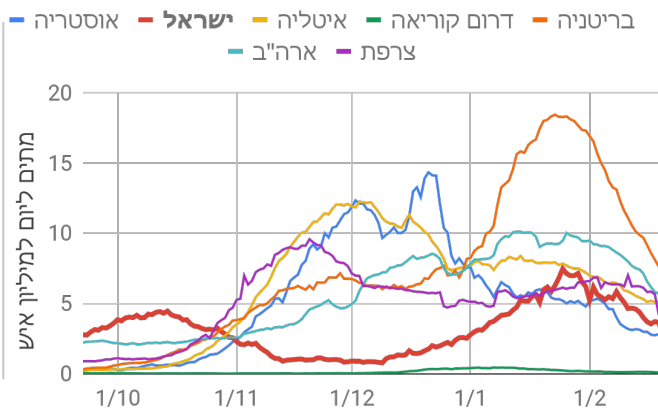
חולים חדשים ליום למיליון איש



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.