



נתנאלה ברקלי

סקרים תקופתיים 310

כסלו התש"פ, דצמבר 2019



מקבלי דמי אבטלה 2018 בשנת

נתנאלה ברקלי

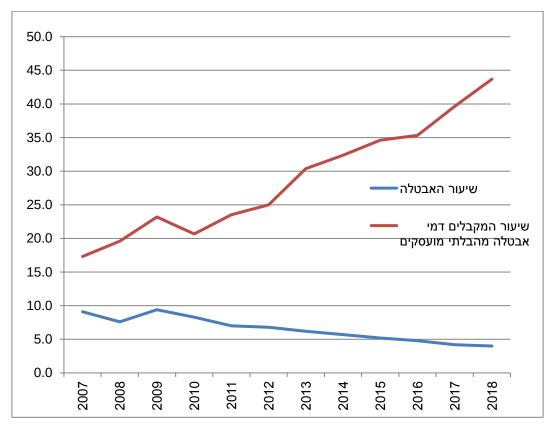
פתח דבר

מינהל המחקר והתכנון מציג חוברת זו בסדרת הפרסומים על מקבלי דמי אבטלה מהמוסד לביטוח לאומי. בחוברת נתונים על מובטלים שקיבלו דמי אבטלה בשנת 2018 בהשוואה לשנים קודמות, תוך פירוט מאפיינים שונים, בהם מאפייני דמוגרפיה ומאפייני תעסוקה.

כ-44% מהבלתי מועסקים קיבלו דמי אבטלה ב-2018. מהתרשים שלהלן עולה שהעלייה בשיעור ה"כיסוי" של הגמלה (אחוז המקבלים בכלל הבלתי מועסקים) נמשכת, כלומר לדמי אבטלה זכאים יותר מובטלים מבעבר.

ממצא חשוב נוסף הוא שבדומה ל-2017, רק כ-6% ממי שמיצו את מלוא זכאותם לדמי אבטלה פנו לשירות להבטחת הכנסה וקיבלו גמלה להבטחת הכנסה.





את הפרסום הכינה נתנאלה ברקלי. תודה למיה עורב-הטל על העריכה הלשונית ולחיה רבין על ההדפסה וההפקה.

> פרופ' דניאל גוטליב סמנכ"ל מחקר ותכנון

תמצית

בחוברת מוצגים נתונים על מובטלים שקיבלו דמי אבטלה ב-2018 בהשוואה לשנים קודמות ותוך פירוט מאפיינים שונים, בהם מאפייני דמוגרפיה ומאפייני תעסוקה, וכן נתונים על אבטלה.

מספר המקבלים דמי אבטלה ב-2018 עלה ב-6.5% בממוצע לחודש לעומת 2017, ומספר הבלתי מועסקים ירד בכ-3%. כ-223 אלף מובטלים שונים קיבלו דמי אבטלה בעבור יום אחד לפחות ב-2018 – 71 אלף בממוצע לחודש, שהם כ-43% מסך הבלתי מועסקים בכוח העבודה.

בסך הכל שולמו דמי אבטלה בסכום של 3.5 מיליארד ש"ח. סך התקבולים מהגבייה לענף זה הסתכם ב-1,117 מיליון ש"ח, שהם 32% מסך תשלומי דמי אבטלה.

מקור הנתונים לדוח הוא קובץ תביעות לדמי אבטלה שאושרו. תביעות אלה כוללות פרטים על התשלומים, על מאפייני דמוגרפיה ועל היסטוריית התעסוקה של התובעים.

תוכן העניינים

פתח דבר
בללי
מקבלי דמי אבטלה
גובה דמי האבטלה
עומק האבטלה
מקבלי דמי אבטלה וגמלה להבטחת הכנסה
לוחות
א. בלתי מועסקים ומקבלי דמי אבטלה (ממוצע חודשי), 2018-2002
ב. מקבלי דמי אבטלה לכל 1,000 בלתי מועסקים, לפי מין
ג. מענקים בגין עבודה מועדפת וחיילים משוחררים שקיבלו דמי אבטלה, 2018-1995
ד. מענקים בגין עבודה מועדפת לפי ענף עבודה, 2018-2017
ה. נוסחת חישוב דמי אבטלה
ו. מקבלי דמי אבטלה שמיצו את זכאותם במחצית הראשונה של 2018 וקיבלו גמלה להבטחת הכנסה
לפי גיל
ז. מקבלי דמי אבטלה שמיצו את זכאותם במחצית הראשונה של 2018 וקיבלו גמלה להבטחת הכנסה
לפו תבופת זכעות

נספח לוחות

11	תביעות לדמי אבטלה, 2018-2000	.1
12	סך התשלומים וסך דמי הביטוח לדמי אבטלה, 2018-2000	.2
13	מקבלי דמי אבטלה לפי שנת אבטלה, 2018-2000	.3
14	מקבלי דמי אבטלה לפי מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018-2000	.4
15	מקבלי דמי אבטלה לפי מין ומספר שנות הלימוד (ממוצע חודשי), 2018-2000	.5
16	מקבלי דמי אבטלה לפי מין ובית ספר אחרון (ממוצע חודשי), 2018-2000	.6
17	מקבלי דמי אבטלה לפי מין ומספר שנות עבודה כולל (ממוצע חודשי), 2018-2000	.7
18	מקבלי דמי אבטלה לפי מין, מספר שנות העבודה במקום העבודה האחרון (ממוצע חודשי), 2018-2000	.8
19	מקבלי דמי אבטלה לפי הכשרה מקצועית, מין וסוג לשכת התעסוקה (ממוצע חודשי), 2018	.9
20	מקבלי דמי אבטלה לפי סניף (ממוצע חודשי), 2018-2017	.10
21	מקבלי דמי אבטלה לפי גיל, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018-2000	.11
23	מקבלי דמי אבטלה לפי סוג המשפחה, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018	.12
23	מקבלי דמי אבטלה לפי מספר הילדים מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018	.13
24	מקבלי דמי אבטלה לפי גובה דמי האבטלה ליום, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018-2000	.14
26	מקבלי דמי אבטלה לפי גובה דמי האבטלה ליום, גיל ומין (ממוצע חודשי), 2018	.15
27	מקבלי דמי אבטלה לפי גובה דמי האבטלה ליום וסניף (ממוצע חודשי), 2018	.16
28	מקבלי דמי אבטלה שונים בשנה לפי תקופת התשלום המרבית, מין וסוג המובטל, 2018	.17
28	מקבלי דמי אבטלה לפי תקופת התשלום המרבית, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018	.18
29	מקבלי דמי אבטלה שונים בשנה לפי תקופת התשלום המרבית וגיל, 2018	.19
29	מקבלי דמי אבטלה לפי תקופת התשלום המרבית וגיל (ממוצע חודשי), 2018	20
30	מקבלי דמי אבטלה שסיימו את שנת זכאותם, לפי שנת הסיום ועומק האבטלה, 2018-2000	.21
	מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה והתקופה	.22
31	המרבית	
	מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וסוג לשכת	.23
32	התעסוקה	
	מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה ומספר שנות	.24
32	הלימוד	
32	מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה ומין	.25
33	מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וסניף	.26
34	מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וגיל	.27
	מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וגובה השכר	.28
35	ערב האבטלה	
	מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וגובה דמי	.29
35	האבטלה ליום	.29
36	מקבלי דמי אבטלה לפי צורת יישוב (ממוצע חודשי), 2018	.30
37	מקבלי דמי אבטלה לפי מועצה אזורית (ממוצע חודשי), 2018	.31
39	מקבלי דמי אבטלה לפי מחוז ונפה (ממוצע חודשי), 2018	.32
40	מקבלי דמי אבטלה לפי יישוב (ממוצע חודשי), 2018	.33

כללי

בשנת 2018 עלה מספר המקבלים דמי אבטלה ב-6.5% בממוצע לחודש לעומת 2017 ומספר הבלתי מועסקים ירד בכ-3% בממוצע לחודש. בסך הכל קיבלו דמי אבטלה במהלך השנה כ-71 אלף איש בממוצע לחודש. מספר הבלתי מועסקים היה כ-163 אלף לעומת 168 אלף ב-2017.

לוח א מציג את מספר המקבלים דמי אבטלה ושיעורם בכלל הבלתי מועסקים בשנים 2018-2002.

לוח א: בלתי מועסקים ומקבלי דמי אבטלה (ממוצע חודשי), 2018-2002

אחוז מקבלי דמי אבטלה מהבלתי מועסקים	מקבלי דמי אבטלה (מספרים מוחלטים)	אחוז הבלתי מועסקים מכוח העבודה	*בלתי מועסקים - מספרים מוחלטים אלפים)	שנה
27.2	97,052	12.8	356.6	2002
18.5	70,450	13.4	380.2	2003
15.5	58,350	12.9	377.4	2004
17.6	58,830	11.2	334.9	2005
17.4	55,941	10.5	320.9	2006
17.3	49,817	9.1	287.8	2007
19.6	48,045	7.6	245.2	2008
23.2	73,025	9.4	315.0	2009
20.7	58,634	8.3	283.9	2010
23.5	57,354	7.0	243.9	2011
25.0	61,759	6.8	247.1	2012
30.4	69,351	6.2	228.4	2013
32.4	72,054	5.7	222.5	2014
34.6	69,780	5.2	201.6	2015
35.3	66,500	4.8	188.3	2016
39.6	66,701	4.2	168.3	2017
43.7	71,032	4.0	162.6	2018

^{*} הנתונים עד 2011 הם לאחר שרשור.

מקבלי דמי אבטלה

ב-2018 כ-223 אלף מובטלים שונים קיבלו דמי אבטלה בחודש אחד לפחות וכ-71 אלף בממוצע לחודש – עלייה של 6.5% לעומת 2017. שיעור הנשים המקבלות בקרב הבלתי מועסקים היה גבוה יותר משיעור הגברים – עלייה של 45% בהתאמה (לוח ב). יותר ממחצית מהמקבלים היו בני 40 ויותר ו-3/4 בהם נשואים – כמחציתם ללא ילדים.

לוח ב: מקבלי דמי אבטלה לכל 1,000 בלתי מועסקים, לפי מין*

לכל 1,000 **בלתי מועסקים	סך הכל	מין
22.8	70,695	סך הכל
19.8	31,639	גברים
26.1	39,056	נשים

לא כולל חיילים משוחררים

חיילים משוחררים

מ-2007, על חייל משוחרר¹ לצבור תקופת אכשרה כדי להיות זכאי לדמי אבטלה. לאחר ירידה בשנים -2017, עלה ב-2018 שיעורם של חיילים משוחררים בקרב המקבלים דמי אבטלה בכ-8%, אף כי השיעור עדיין 2017, עלה ב-1,631 אנשים, 337 בממוצע לחודש). סיבה אפשרית לשיעור הנמוך היא שקבוצה זו לא צברה מזערי - 1,631 אנשים, 737 בממוצע לחודש). סיבה אפשרית לשיעור הנמוך היא שקבוצה זו לא צברה תקופת אכשרה כנדרש לדמי אבטלה, אף שזו קצרה מהנדרש לעומת מובטלים אחרים – 6 מ-12 החודשים שמיום השחרור לעומת 12 מ-18 החודשים שקדמו לאבטלה, בהתאמה. מספר החיילים שקיבלו מענק בגין עבודה מועדפת ירד גם הוא והסתכם בכ-12,500 (לוח ג). מהתפלגות לפי ענף עולה כי כמחציתם עבדו בתעשייה, כ-16% במלונאות, כ-15% בתחנות דלק, כ-9% בחקלאות, כ-7% בבנייה ורק כ-1.5%.

נתוני הלשכה מרכזית לסטטיסטיקה לנשים וגברים בני 64-25.

[.] בפרסום זה – מי שעברו לכל היותר שנתיים משחרורו.

לוח ג: מענקים בגין עבודה מועדפת וחיילים משוחררים שקיבלו דמי אבטלה, 2018-1995

]	החיילים המשוחררים	ה מועדפת	המענקים בגין עבוד	2314
אחוז השינוי	מספרים מוחלטים	אחוז השינוי	מספרים מוחלטים	שנה
	16,348		12,486	1995
-6.3	15,315	4.3	13,027	1996
20.9	18,519	18.4	15,418	1997
0.7	18,651	8.5	16,736	1998
-9.2	16,934	6.4	17,806	1999
0.4	16,872	4.5	18,615	2000
17.2	19,776	-21.4	14,630	2001
28.1	25,325	-26.9	10,701	2002
9.0	27,607	-9.3	9,707	2003
-12.0	24,306	41.9	13,773	2004
20.5	29,280	-8.7	12,570	2005
2.6	29,901	-6.5	11,747	2006
-42.3	17,253	-0.8	11,658	2007
-86.4	2,347	9.4	12,755	2008
-23.7	1,792	-4.1	12,234	2009
-21.6	1,403	12.5	13,765	2010
-0.4	1,398	7.6	14,811	2011
13.3	1,584	4.0	15,407	2012
11.4	1,764	7.6	16,573	2013
1.8	1,796	0.2	16,606	2014
-3.8	1,728	-8.1	15,253	2015
-4.3	1,653	-2.1	14,930	2016
-9.0	1,505	-9.8	13,467	2017
8.4	1,631	-6.9	12,533	2018

לוח ד: מענקים בגין עבודה מועדפת לפי ענף עבודה, 2018-2017

אחוז השינוי	2018	2017	ענף		
	מספרים מוחלטים				
-9.8	12,533	13,467	סך הכל		
-3.0	6,637	6,840	תעשייה		
-5.2	2,068	2,181	מלונאות		
-18.8	1,521	1,874	תחנות דלק		
-8.8	1,187	1,302	חקלאות		
-5.3	942	995	בנייה		
-34.6	176	269	סיעוד		
	זים	אחו			
	100.0	100.0	סך הכל		
	53.0	50.8	תעשייה		
	16.5	16.2	מלונאות		
	12.1	13.9	תחנות דלק		
	9.5	9.7	חקלאות		
	7.5	7.4	בנייה		
	1.4	2.0	סיעוד		

גובה דמי האבטלה

דמי האבטלה מחושבים לפי שכרו של התובע לפני האבטלה וביחס לשכר הממוצע במשק (לוח ה). בשנת 2007, במסגרת חוק ההסדרים, הופחתו בכ-25% דמי אבטלה של מי שטרם מלאו להם 28 שנים.

לוח ה: נוסחת חישוב דמי אבטלה

מי שטרם מלאו לו	מי שמלאו לו	חלק השכר של המובטל	
*שנים 28	28 שנים	ווגקוושכו של וומובטל	
60%	80%	עד מחצית השכר הממוצע	
40%	50%	יותר ממחצית השכר הממוצע ועד 3/4 ממנו	
35%	45%	יותר מ-3/4 השכר ועד מלוא השכר הממוצע	
25%	30%	חלק השכר השווה לשכר הממוצע ועד לשכר המרבי	

^{*} עד פברואר 2007 החישוב היה זהה לכל הגילים (כמו כיום לבני 28 ויותר).

ב-2018 דמי האבטלה הממוצעים כאחוז מהשכר הממוצע נשארו כ-50% בדומה ל-2017, זאת לאחר ירידה של כ-2018 מ-2013. דמי האבטלה המשולמים לנשים היו נמוכים מאלה של הגברים בכ-22%, וערכם ליום כאחוז מהשכר הממוצע במשק היה כ-45% לעומת כ-57% לגבר (לוח 14 בנספח לוחות).

התשלום הממוצע ליום לאקדמאים היה כ-59% מהשכר הממוצע במשק לעומת 47% ללא אקדמאים. מי שהיו בהכשרה מקצועית קיבלו תשלום נמוך במיוחד – 44% מהשכר הממוצע במשק (בעקבות תיקון בחוק מיולי 2002, שבמסגרתו מנוכים מקבוצה זו 30% מהגמלה) (לוח 14 בנספח הלוחות).

ממוצע דמי האבטלה היה ב-2018 כ-200 ש"ח ליום, לגברים 226 ש"ח ולנשים 178 ש"ח. בני 44-40 קיבלו בממוצע ליום את הסכום הגבוה ביותר – כ-220 ש"ח, וצעירים עד גיל 24 – 125 ש"ח. המתגוררים בתל-אביב, כפר-סבא ורמת-גן קיבלו בממוצע 250-230 ש"ח ליום, והמתגוררים בבני-ברק, נצרת ונהריה 180-160 ש"ח בממוצע ליום.

בסך הכל שולמו ב-2018 דמי אבטלה בסכום של כ-3,477 מיליון ש"ח – עלייה ריאלית של 8% לעומת ב-2017. סך התקבולים מהגבייה לענף זה הסתכם ב-1,117 מיליון ש"ח, שהם כ-32% מסך התשלומים לדמי אבטלה.

עומק האבטלה

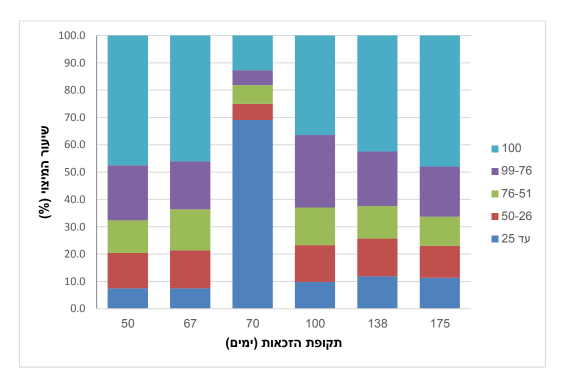
עומק האבטלה מוגדר כמספר הימים שבעבורם קיבל המובטל דמי אבטלה בשנת זכאותו. הנתונים לשנה נדונה נוגעים למי שסיימו את שנת אבטלתם בשנה זו, בין שהאבטלה החלה בשנה זו ובין שבשנה שקדמה לה. עומק האבטלה ב-2018 נותר ללא שינוי מ-2017 - 102 יום בשנת אבטלה.

על-פי חוק ביטוח אבטלה, מובטל זכאי לתשלום דמי אבטלה בעבור תקופה מרבית של 50, 67, 100, 138 או 175 יום, בהתאם לגילו ולמספר התלויים בו, והוא יכול למצות את מספר הימים האלה בתוך שנה מיום שהחלה האבטלה. חייל משוחרר זכאי לתקופה מרבית של 70 יום.

כ-37% מהמובטלים קיבלו דמי אבטלה לתקופה של 137 ימים ויותר, כ-18% ל-100-76 ימים וכ-10% לתקופה של עד 25 ימים. בקרב המובטלים בעלי השכלה נמוכה (עד 8 שנות לימוד) 60% קיבלו דמי אבטלה יותר מ-137 ימים, לעומת שליש בקרב בעלי השכלה גבוהה (13 שנות לימוד ויותר). שיעור המקבלים לתקופה הארוכה (יותר מ-137 ימים) היה שונה בין קבוצות הגיל: מחצית מבני 39-35, 56% מבני 44-40, ו-70% מבני 45 ויותר. כ-45% מן הצעירים (עד גיל 24) קיבלו דמי אבטלה במשך 50-26 ימים.

שיעור המיצוי של תקופת הזכאות המרבית היה ב-2018 כ-77%: בקרב אקדמאים ומבוגרים מוצו כ-77%-78% מן הימים, ובעלי השכלה נמוכה מיצו יותר מבעלי השכלה גבוהה – כ-83% מן הימים לעומת 76% בהתאמה. השיעורים בקרב נשים וגברים היו דומים – כ-77% מהתקופה המרבית. בתקופות אבטלה של 50, 67 ו-175 ימים מוצו כ-47% מן הימים, בעוד שבתקופה של 70 ימים מוצו רק כ-13%, מרביתם (כ-70%) ניצלו רבע מתקופת הזכאות (תרשים 1).

תרשים 1: שיעור המיצוי של תקופת הזכאות המרבית בכל אחת מהתקופות המרביות (אחוזים)



מקבלי דמי אבטלה וגמלה להבטחת הכנסה

מי שמקבל דמי אבטלה נמוכים או מי שמיצה את זכאותו לדמי אבטלה, ולשירות התעסוקה אין בעבורו עבודה מתאימה או שהוצעה לו עבודה בשכר נמוך – עשויים להיות זכאים לגמלה להבטחת הכנסה.

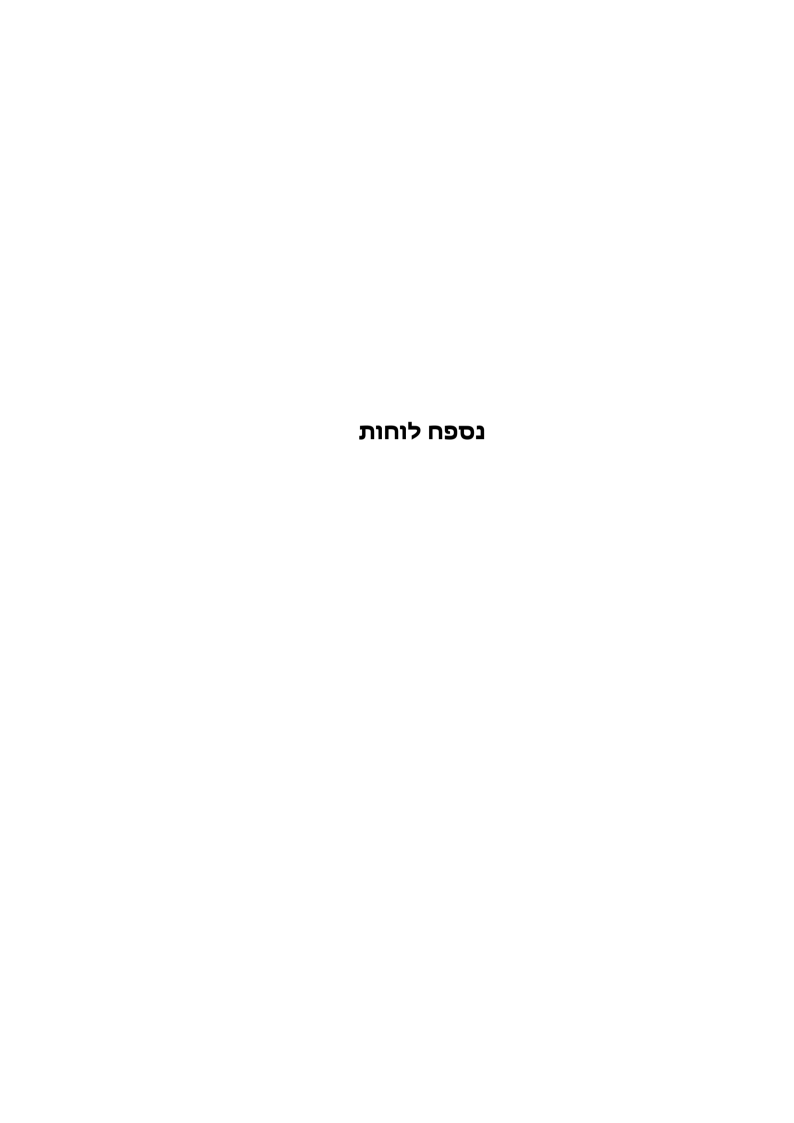
כדי לאמוד את שיעור המקבלים דמי אבטלה שקיבלו לאחר מכן גמלה להבטחת הכנסה, הוצלבו נתונים של מובטלים שמיצו את זכאותם לתשלום בחודשים ינואר-יוני 2018 עם מי שקיבלו הבטחת הכנסה ב-2018, כלומר מי שסיימו לקבל דמי אבטלה והיו להם לאחר מכן שישה חודשים לפחות שבהם יכלו להגיש תביעה להבטחת הכנסה. מן הנתונים עולה, כי כ-35 אלף מקבלי דמי אבטלה מיצו את מלוא זכאותם במחצית הראשונה של 2018, אך רק 1,969 בהם (5.6%) קיבלו לאחר מכן גמלה להבטחת הכנסה. בקרב מובטלים מבוגרים השיעור הגיע לכ-8%, בדומה ל-2017 (לוח ו). בקרב מי שמיצו תקופה מרבית של 175 ימים, קיבלו גמלה כ-7% לעומת מי שמיצו זכאות של 175 ימים, קיבלו גמלה כ-4% (לוח ז).

לוח ו: <u>מקבלי דמי אבטלה שמיצו את זכאותם במחצית הראשונה של 2018 וקיבלו גמלה</u> להבטחת הכנסה, לפי גיל

אחוז מקבלי דמי אבטלה שמיצו תקופה מרבית	מספר מקבלי הבטחת הכנסה	גיל
5.6	1,969	סך הכל
4.5	84	עד 24
2.9	83	27-25
3.4	262	34-28
5.4	464	44-35
7.8	1,076	+45

לוח ז: מקבלי דמי אבטלה שמיצו את זכאותם במחצית הראשונה של 2018 וקיבלו גמלה להבטחת הכנסה, לפי תקופת זכאות

אחוז מקבלי דמי אבטלה שמיצו תקופה מרבית	מספר מקבלי הבטחת הכנסה	מספר ימים
5.6	1,969	סך הכל
3.8	106	50
2.9	90	67
3.3	*	70
3.4	201	100
5.9	405	138
7.3	1,164	175



לוח 1: תביעות לדמי אבטלה¹, 2018-2000

המשך	אישורי	חדשות	תביעות	סך הכל	
אחוז מסך הכל	מספרים מוחלטים	אחוז מסך הכל	מספרים מוחלטים	(מספרים) מוחלטים)	שנה
83.8	1,061,978	16.2	205,304	1,267,282	2000
82.7	1,160,291	17.3	242,341	1,402,632	2001
84.9	1,204,224	15.1	214,907	1,419,131	2002
83.2	856,259	16.8	172,507	1,028,766	2003
81.4	734,553	18.6	168,309	902,862	2004
80.4	690,784	19.6	168,343	859,127	2005
79.3	659,363	20.7	171,975	831,338	2006
79.0	595,748	21.0	158,139	753,887	2007
77.8	557,904	22.2	159,368	717,272	2008
79.9	850,068	20.1	213,838	1,063,906	2009
80.7	734,454	19.3	175,528	909,982	2010
79.4	684,954	20.6	177,471	862,425	2011
78.6	717,351	21.4	194,943	912,194	2012
79.2	803,611	20.8	210,716	1,014,327	2013
80.0	840,949	20.0	209,774	1,050,723	2014
79.7	814,298	20.3	206,852	1,021,150	2015
80.2	801,224	19.8	198,000	999,224	2016
79.5	773,251	20.5	198,964	972,215	2017
79.8	825,792	20.2	208,728	1,034,520	2018

¹⁾ לפי חודש הגשת התביעה.

לוח 2: סך התשלומים וסך דמי הביטוח לדמי אבטלה (מיליוני ש"ח במחירים שוטפים), 2018-2000

גבייה כאחוז מהתשלומים	דמי הביטוח שנגבו	סך התשלומים	שנה
15.4	455	2,959	2000
15.4	455	2,959	2000
13.4	471	3,512	2001
12.9	456	3,524	2002
17.9	431	2,410	2003
20.0	423	2,118	2004
22.4	447	1,993	2005
22.5	440	1,957	2006
27.5	483	1,757	2007
28.6	526	1,840	2008
17.7	536	3,028	2009
23.5	595	2,534	2010
27.0	676	2,501	2011
24.7	701	2,835	2012
24.8	787	3,176	2013
25.3	829	3,283	2014
28.4	915	3,218	2015
31.7	991	3,128	2016
33.0	1,054	3,195	2017
32.1	1,117	3,477	2018

לוח 3: מקבלי דמי אבטלה לפי שנת אבטלה, 2018-2000

שוחררים	חיילים מ	לה בכוח העבודה.	מקבלי דמי אבטי	הכל	סך	
שינוי לעומת שנה קודמת	מספרים מוחלטים	אחוז שינוי לעומת שנה קודמת	מספרים מוחלטים	אחוז שינוי לעומת שנה קודמת	מספרים מוחלטים	שנה
	•	<u>'</u>	סך הכל	· ·		<u>. </u>
-0.4	16,872	1.7	247,726	1.6	264,598	2000
17.2	19,776	13.1	280,120	13.3	299,896	2001
28.1	25,325	-10.0	252,093	-7.5	277,418	2002
9.0	27,607	-27.3	183,350	-24.0	210,957	2003
-12.0	24,306	-11.7	161,940	-11.7	186,246	2004
19.9	29,154	-0.8	160,658	1.9	189,812	2005
2.6	29,901	-4.4	153,538	-3.4	183,439	2006
-42.3	17,253	-5.2	145,506	-11.3	162,759	2007
-86.4	2,347	5.9	154,103	-3.9	156,450	2008
-23.7	1,790	40.4	216,384	39.5	218,174	2009
-21.6	1,403	-16.5	180,662	-16.6	182,065	2010
-0.4	1,398	-1.9	177,149	-1.9	178,547	2011
13.3	1,584	8.2	191,617	8.2	193,201	2012
11.4	1,764	12.7	216,038	12.7	217,802	2013
1.8	1,796	1.3	218,785	1.3	220,581	2014
-3.8	1,728	1.4	221,763	1.3	223,491	2015
-4.3	1,653	-5.0	210,694	-5.0	212,347	2016
-9.0	1,505	-0.2	210,317	-0.2	211,822	2017
8.4	1,631	5.4	221,661	5.4	223,292	2018
			ממוצע חודשי			
-2.8	4,487	-3.6	88,109	-3.6	92,596	2000
11.5	5,004	13.2	99,703	13.1	104,707	2001
23.4	6,177	-8.9	90,875	-7.3	97,052	2002
13.3	7,000	-30.2	63,450	-27.4	70,450	2003
-21.5	5,498	-16.7	52,852	-17.2	58,350	2004
18.2	6,496	-1.0	52,334	0.8	58,830	2005
2.3	6,647	-5.8	49,294	-4.9	55,941	2006
-41.6	3,881	-6.8	45,936	-10.9	49,817	2007
-87.5	486	3.5	47,559	-3.6	48,045	2008
-23.7	371	52.8	72,654	52.0	73,025	2009
-40.2	291	22.7	58,343	-19.7	58,634	2010
-0.4	289	-2.2	57,065	-2.2	57,354	2011
13.3	328	7.7	61,431	7.7	61,759	2012
13.1	371	12.3	68,980	12.3	69,351	2013
3.2	383	3.9	71,671	3.9	72,054	2014
-10.4	343	-3.1	69,437	-3.2	69,780	2015
-3.5	331	-4.7	66,169	-4.7	66,500	2016
-8.1	304	0.3	66,397	0.3	66,701	2017
10.7	337	6.5	70,695	6.5	71,032	2018

לוח 4: מקבלי דמי אבטלה לפי מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018-2000

מני במוכנול (עמאום)				1117. 2012	
ברבוובר מהטונות	סוג המובטל (אחוזים) מרוגרים	יירדמעום	סך הכל	שנה	
בהכשרה מקצועית	מבוגרים	אקדמאים סך הכל	1		
12.9	71.7	15.4	88,109	2000	
13.3	68.7	18.0	90,875	2001	
14.4	66.8	18.8	90,875	2002	
6.7	70.6	22.7	63,450	2003	
1.3	74.2	24.5	52,852	2004	
1.1	74.2	24.7	52,334	2005	
1.2	73.0	25.8	49,294	2006	
0.9	72.6	26.5	45,936	2007	
0.8	71.1	28.1	47,559	2008	
0.7	70.4	28.9	72,654	2009	
0.6	71.2	28.2	58,343	2010	
0.8	70.9	28.3	57,065	2011	
0.6	70.7	28.7	61,431	2012	
0.3	70.2	29.5	68,980	2013	
0.4	70.3	29.3	71,671	2014	
0.4	70.2	29.4	69,437	2015	
0.4	69.0	30.6	66,169	2016	
0.3	67.5	32.2	66,397	2017	
0.4	67.5	32.1	70,695	2018	
		גברים	. 2,000		
12.8	72.4	14.8	45,836	2000	
15.4	68.5	16.1	50,549	2001	
17.6	66.5	15.9	46,131	2002	
7.4	71.2	21.4	31,876	2003	
1.6	76.5	21.9	26,323	2004	
1.4	77.1	21.5	25,329	2005	
1.6	76.3	22.1	23,356	2006	
1.3	75.5	23.2	21,203	2007	
1.1	73.8	25.1	22,457	2008	
0.9	72.9	26.2	37,404	2009	
0.7	74.3	25.0	27,855	2010	
1.2	73.8	25.0	26,749	2011	
0.9	73.8	25.3	28,903	2012	
0.5	73.3	26.2	31,908	2013	
0.6	74.0	25.4	33,261	2014	
0.6	74.1	25.3	31,760	2015	
0.6	72.7	26.7	29,496	2016	
0.6	71.1	28.3	29,692	2017	
0.6	71.8	27.5	31,639	2018	
		נשים	,		
10.9	70.9	18.2	42,273	2000	
11.2	68.9	19.9	49,154	2001	
12.8	67.0	20.2	44,744	2002	
6.0	69.9	24.2	31,574	2003	
1.0	71.9	27.1	26,529	2004	
0.7	71.5	27.8	27,005	2005	
0.8	70.1	29.1	25,938	2006	
0.9	72.6	26.5	24,733	2007	
0.6	68.7	30.7	25,102	2008	
0.5	67.7	31.8	35,251	2009	
0.5	68.4	31.1	30,489	2010	
0.5	68.3	31.2	30,316	2011	
0.3	67.9	31.8	32,527	2012	
0.2	67.4	32.4	37,072	2013	
0.2	67.2	32.6	38,410	2014	
0.2	66.9	32.9	37,677	2015	
0.2	66.0	33.8	36,673	2016	
0.1	64.5	35.3	36,705	2017	
0.2	64.0	35.9	39,056	2018	

לוח 5: מקבלי דמי אבטלה לפי מין ומספר שנות הלימוד (ממוצע חודשי), 2018-2000

מספר שנות לימוד		מספר שנות לימוד		1.	
ממוצע למובטל	+13	12-9	8 עד	סך הכל ¹	שנה
	115	סך הכל	עו ט		
12.2	31.5	56.3	12.1	88,109	2000
12.1	32.7	55.6	11.7	99,703	2001
12.2	34.0	54.6	11.3	90,875	2002
12.4	36.9	53.0	10.1	63,450	2002
12.5	37.2	53.2	9.6		2003
				52,852	
12.5	36.8	53.7	9.5	52,334	2005
12.7	37.8	54.0	8.3	49,294	2006
12.7	38.2	54.0	7.8	45,936	2007
12.8	39.7	52.8	7.5	47,559	2008
12.9	40.8	52.2	7.0	72,654	2009
12.9	39.9	53.4	6.7	58,343	2010
12.9	40.0	53.4	6.6	57,065	2011
13.0	40.8	53.2	6.0	61,431	2012
13.0	41.2	53.3	5.5	68,980	2013
13.0	41.0	53.3	5.7	71,671	2014
13.0	40.7	53.8	5.5	69,437	2015
13.1	41.6	53.4	5.0	66,169	2016
13.2	43.2	52.0	4.8	66,397	2017
13.2	43.3	52.1	4.6	70,695	2018
20.2	.5.5	גברים		, 0,050	2010
11.8	27.6	56.5	15.9	45,836	2000
11.8	29.8	55.5	14.7	50,549	2001
11.9	32.1	53.8	14.1	46,131	2002
12.2	35.0	52.2	12.8	31,876	2003
12.2	33.9	53.5	12.7	26,323	2004
12.2	32.7	54.7	12.6	25,329	2005
12.3	33.1	55.4	11.5	23,356	2006
12.3	33.9	55.1	11.0	21,203	2007
12.5	36.0	53.7	10.3	22,457	2008
12.6	37.3	53.4	9.3	37,404	2009
12.5	36.0	55.0	9.0	27,855	2010
12.6	35.6	55.5	8.9	26,749	2011
12.7	36.7	55.2	8.1	28,903	2012
12.7	37.2	55.2	7.6	31,908	2013
12.6	36.1	56.0	7.9	33,261	2014
12.6	35.4	56.8	7.8	31,760	2015
12.8	36.6	56.5	7.0	29,496	2016
12.8	38.2	55.2	6.7	29,692	2017
12.8	37.6	56.0	6.4	31,639	2018
	-	נשים	·	, 555	2010
12.6	35.8	56.2	8.0	42,273	2000
12.4	35.7	55.7	8.6	49,154	2001
12.4	36.0	55.5	8.6	44,744	2002
12.6	41.9	50.7	7.4	31,574	2002
12.8		52.9	6.6		2003
	40.5 40.7			26,529 27,005	
12.9	40.7	52.7	6.6	27,005	2005
13.0	41.9	52.6	5.5	25,938	2006
13.0	41.8	53.0	5.2	24,733	2007
13.1	43.0	52.0	5.0	25,102	2008
13.2	44.5	51.0	4.5	35,251	2009
13.2	43.5	52.0	4.5	30,489	2010
13.2	43.9	51.6	4.5	30,316	2011
13.2	44.3	51.5	4.2	32,527	2012
13.3	44.7	51.6	3.7	37,072	2013
13.3	45.1	51.1	3.8	38,410	2014
13.3	45.1	51.3	3.6	37,677	2015
13.3	45.6	50.9	3.5	36,673	2016
13.4	47.2	49.5	3.3	36,705	2017
13.5	47.9	49.0	3.1	39,056	2018
The state of the s					

לוח 6: מקבלי דמי אבטלה לפי מין ובית ספר אחרון (ממוצע חודשי), 2018-2000

אקדמי	על-תיכוני	תיכון עיוני	תיכון טכנולוגי	יסודי	¹ סך הכל	שנה
	2.5 7. 75	>	סך הכל		7511 0	
17.9	7.9	32.6	20.5	11.7	88,109	2000
20.5	9.1	30.2	18.9	10.0	95,293	2001
21.9	9.4	28.4	19.0	9.4	90,875	2002
24.1	9.9	26.0	20.1	8.8	63,450	2003
24.8	10.2	25.9	20.1	9.3	52,852	2004
24.9	10.5	25.7	19.8	9.3	52,334	2005
26.0	10.1	26.7	19.1	8.1	49,294	2006
26.7	10.2	26.9	19.5	8.3	45,936	2007
28.2	10.2	26.7	18.5	7.9	47,559	2008
29.0	10.0	26.3	17.8	7.5	72,654	2009
28.3	10.2	27.3	17.3	7.1	58,343	2010
28.5	10.3	27.4	16.4	7.0	57,065	2011
28.8	10.6	26.7	16.1	6.7	61,431	2012
29.6	10.5	26.5	15.5	6.3	68,980	2013
29.3	10.6	27.5	15.0	6.3	71,671	2014
29.5	10.1	28.7	14.2	6.1	69,437	2015
30.7	10.0	28.6	13.6	5.7	66,169	2016
32.2	10.0	27.5	12.5	5.5	66,397	2017
32.2	10.1	27.5	12.3 גברים	5.5	70,695	2018
15.0	6.8	31.7	20.9	15.6	45,836	2000
18.5	8.6	29.1	19.9	13.1	50,549	2000
20.8	9.2	26.7	19.9	12.3	46,131	2001
20.8	9.2	24.1	20.6	11.6	31,876	2002
22.2	9.7	24.6	20.8	12.6	26,323	2004
21.7	9.9	24.6	20.9	12.6	25,329	2005
22.3	9.7	25.8	20.3	11.4	23,356	2006
23.3	9.6	25.9	20.6	11.8	21,203	2007
25.3	9.5	25.8	19.2	11.0	22,457	2008
26.3	9.5	25.6	18.7	10.1	37,404	2009
25.1	9.6	26.7	18.3	9.9	27,855	2010
25.2	10.9	27.0	17.5	9.8	26,749	2011
25.4	9.9	26.2	17.3	9.5	28,903	2012
26.3	10.5	26.1	16.8	8.9	31,908	2013
25.5	9.8	27.8	16.1	9.0	33,261	2014
25.4	9.3	29.1	15.5	8.8	31,760	2015
26.8	9.1	29.1	15.0	8.1	29,496	2016
28.4	9.1	28.4	13.7	7.8	29,692	2017
27.7	9.2	28.5	13.7	8.0	31,639	2018
			נשים			
20.9	9.0	33.6	20.1	7.4	42,273	2000
22.6	9.6	31.4	18.4	6.9	49,154	2001
23.1	9.7	30.1	18.8	6.4	44,744	2002
25.4	10.2	27.8	19.7	5.9	31,574	2003
27.4	10.7	27.2	19.5	6.0	26,529	2004
27.9	11.1	26.8	18.8	6.1	27,005	2005
29.3	10.5	27.6	18.0	5.1	25,938	2006
29.5	10.7	27.7	18.7	5.3	24,733	2007
30.9	10.7	27.4	17.9	5.1	25,102	2008
31.9	10.6	27.0 27.0	16.9	4.6	35,251 30,480	2009
31.2	10.7	27.9 27.7	16.2	4.4 4.6	30,489 30,316	2010
31.4	10.1 11.3	27.7 27.0	15.3 15.1	4.6	30,316	2011
31.9 32.5	11.3 11.1	27.0 26.8	15.1 14.4	4.3 4.1	32,527 37,072	2012 2013
32.5 32.7	11.1	26.8 27.3	14.4 14.0	4.1	37,072 38,410	2013
33.0	10.9	27.3	14.0 13.2	4.0 3.8	38,410 37,677	2014
33.0	10.9	28.3 28.2	12.5	3.8 3.7	37,677 36,673	2015
35.4	10.8	26.8	11.6	3.6	36,705	2010
35.9	10.8	26.7	11.1	3.6	39,056	2017
33.3	10.0	۷۰./	11.1	3.0	33,030	1) בולל לע ודוע

.טולל לא ידוע (1

לוח 7: מקבלי דמי אבטלה לפי מין ומספר שנות עבודה כולל (ממוצע חודשי), 2018-2001

ממוצע	מספר שנות עבודה כולל							
מספר שנות			עבוווו כויי	נוסכו סנוו.			סך הכל ¹	שנה
עבודה למובטל	+26	25-21	20-16	15-11	10-6	5 עד	טן ווכלי	שנוי
701117				סך הכל				
8.1	6.9	4.1	6.4	8.1	17.9	56.6	99,703	2001
9.8	9.7	5.2	7.9	9.7	20.0	47.4	90,875	2002
11.9	13.2	6.7	9.3	12.1	21.5	37.1	63,450	2003
12.4	14.6	6.7	9.7	12.8	20.9	35.4	52,852	2004
11.9	13.0	6.1	9.3	13.5	21.2	36.9	52,334	2005
11.6	12.6	5.7	9.2	13.7	21.6	37.2	49,294	2006
12.0	13.1	5.5	10.3	14.7	21.9	34.5	45,936	2007
12.1	12.8	5.6	10.8	15.1	21.2	34.5	47,559	2008
12.0 12.1	12.4 12.0	5.5 5.3	11.2 11.8	14.9 15.5	20.3 21.0	35.7 34.4	72,654 58,343	2009 2010
12.1	13.2	5.6	13.0	16.1	20.0	32.2	57,065	2010
13.0	13.4	6.1	13.6	16.6	19.7	30.6	61,431	2012
12.9	12.9	6.3	13.6	16.1	20.1	31.0	68,980	2013
12.9	13.6	6.6	13.4	15.1	19.2	32.1	71,671	2014
12.8	13.5	7.1	13.2	14.2	18.5	33.5	69,437	2015
12.9	13.6	7.6	13.8	13.8	18.3	33.0	66,169	2016
13.2	14.2	7.6	14.2	13.9	18.8	31.3	66,397	2017
13.3	14.2	7.9	14.0	14.5	18.7	30.8	70,695	2018
				גברים				
9.0	9.2	4.7	6.9	8.3	17.2	53.7	50,549	2001
10.9	12.7	5.9	8.3	9.7	18.5	44.9	46,131	2002
13.0	16.6	7.2	9.7	11.8	19.4	35.3	31,876	2003
13.5 13.0	18.0 16.4	7.2 6.8	10.1 9.7	12.6 13.2	18.4 18.5	33.7 35.5	26,323 25,329	2004 2005
12.7	15.8	6.5	9.6	13.2	18.6	36.3	23,329	2005
13.3	16.5	6.3	11.2	14.1	18.9	33.0	21,203	2007
12.5	16.1	6.2	11.5	14.3	18.5	33.4	22,457	2008
13.0	15.3	6.2	11.8	14.0	18.4	34.3	37,404	2009
13.3	15.4	6.0	12.5	14.4	19.0	32.7	27,855	2010
13.8	16.2	6.5	13.4	15.1	18.0	30.9	26,749	2011
14.1	16.6	7.0	14.0	15.6	17.7	29.1	28,903	2012
14.0	16.1	7.1	14.0	15.3	18.0	29.5	31,908	2013
14.1	17.1	7.5	13.6	14.1	17.0	30.7	33,261	2014
13.9 14.0	16.8 17.0	7.9 8.4	13.3 13.8	13.3 12.8	16.3	32.5 31.9	31,760 29,496	2015 2016
					16.1			
14.1 14.3	17.2 17.5	8.3 8.3	14.3 14.0	12.9 13.3	16.8 16.6	30.6 30.3	29,692 31,639	2017 2018
11.5	17.5	0.5	11.0	נשים	10.0	30.3	31,033	2010
7.1	4.7	3.4	5.9	7.9	18.6	59.5	49,154	2001
8.7	6.6	4.5	7.5	9.7	21.6	50.0	44,744	2002
10.7	9.8	6.2	9.0	12.4	23.7	38.9	31,574	2003
11.3	11.3	6.1	9.3	12.9	23.3	37.0	26,529	2004
10.8	9.8	5.4	9.0	13.7	23.8	38.3	27,005	2005
10.6	9.6	5.1	8.9	14.0	24.3	38.1	25,938	2006
11.0	10.2	4.9	9.5	15.2	24.4	35.8	24,733	2007
13.1 10.8	9.9 9.2	5.0 4.7	10.2 10.6	15.7 15.8	23.6 22.4	35.6 37.3	25,102 35,251	2008 2009
11.0	9.2	4.7	11.1	16.4	22.4	37.3 35.9	30,489	2009
11.8	10.5	4.8	12.6	17.0	21.8	33.4	30,316	2010
12.0	10.6	5.2	13.2	17.5	21.5	32.0	32,527	2012
11.9	10.2	5.7	13.3	16.7	21.9	32.2	37,072	2013
11.9	10.6	5.7	13.3	15.9	21.2	33.3	38,410	2014
11.9	10.8	6.4	13.1	15.0	20.4	34.4	37,677	2015
12.0	10.8	6.9	13.8	14.5	20.1	33.8	36,673	2016
12.5	11.8	7.1	14.2	14.6	20.5	31.8	36,705	2017
12.5		7.1 7.6						
12.5	11.5	7.0	14.1	15.4	20.4	31.1	39,056	2018 1) בולל לע ודוי

1) כולל לא ידוע

לוח 8: מקבלי דמי אבטלה לפי מין ומספר שנות העבודה במקום העבודה האחרון (ממוצע חודשי), 2018-2000

ממוצע	מספר שנות עבודה במקום העבודה האחרון										
מספר שנות עבודה							¹ סך הכל	שנה			
עבורור למובטל	+6	5	4	3	2	1	·				
סך הכל											
3.1	14.6	4.2	5.4	8.0	14.1	53.7	88,109	2000			
2.8	13.9	3.7	4.9	7.3	13.3	56.9	99,703	2001			
3.1	15.2	3.7	5.2	8.0	15.8	52.2	90,875	2002			
4.2	21.5	4.8	6.6	11.3	20.3	35.5	63,450	2003			
4.7 4.5	23.8 23.7	5.0 6.1	7.7	11.4	18.8	33.4	52,852	2004 2005			
4.4	24.3	6.0	8.0 6.8	10.1 9.7	18.0 17.6	34.2 35.6	52,334 49,294	2005			
4.5	25.6	4.9	6.3	9.8	18.5	34.9	45,936	2007			
4.3	24.1	4.3	6.5	9.7	18.9	36.5	47,559	2008			
3.8	20.2	4.4	6.2	10.1	18.7	40.4	72,654	2009			
4.0	20.7	5.1	7.2	11.4	19.7	36.0	58,343	2010			
4.3	22.5	5.4	7.5	11.3	17.0	36.3	57,065	2011			
4.3	22.9	5.8	7.8	10.1	17.5	35.9	61,431	2012			
4.2	22.7	5.9	6.6	10.2	18.2	36.4	68,980	2013			
4.1	22.4	5.0	6.5	10.2	17.2	38.8	71,671	2014			
4.0	21.3	4.8	6.4	9.2	15.4	42.9	69,437	2015			
4.1	21.8 21.7	5.0 4.7	6.2 6.0	9.0	15.4 15.5	42.6 43.2	66,169	2016			
4.1 4.1	21.7	4.7 4.7	6.0	9.0 8.8	15.5 15.7	43.2 43.2	66,397 70,695	2017 2018			
4.1	21./	٦./		8.8 גברים	13./	۷.۷	70,033	2010			
3.2	14.4	3.8	5.1	7.4	13.4	55.4	45,836	2000			
2.8	13.7	3.4	4.6	6.9	12.8	58.6	50,549	2001			
3.1	15.0	3.4	4.7	7.5	15.4	54.0	46,131	2002			
4.2	21.1	4.5	6.2	10.7	19.9	37.6	31,876	2003			
4.5	22.8	4.6	7.2	10.7	18.6	36.0	26,323	2004			
4.3	22.3	5.6	7.3	9.7	18.4	36.8	25,329	2005			
4.2	22.6	5.6	6.5	9.5	17.9	37.9	23,356	2006			
4.3	23.7	4.5	5.9	9.5	18.8	37.6	21,203	2007			
4.0	22.2	4.1	6.1	9.3	19.0	39.3	22,457	2008			
3.6 3.8	19.0 19.8	4.2 4.8	6.0 6.8	9.9 11.0	18.9 19.9	42.0 37.7	37,404 27,855	2009 2010			
4.0	21.2	5.1	7.2	11.0	16.9	38.7	26,749	2010			
4.1	21.5	5.4	7.4	9.8	17.9	38.0	28,903	2012			
3.9	21.2	5.6	6.3	10.1	18.4	38.3	31,908	2013			
3.9	21.3	5.0	6.3	9.9	17.5	40.2	33,261	2014			
3.8	20.0	4.7	6.1	9.1	15.8	44.3	31,760	2015			
3.8	20.6	4.7	6.0	8.8	15.6	44.2	29,496	2016			
3.8	19.9	4.5	5.7	8.8	15.6	45.5	29,692	2017			
3.8	19.9	4.4	5.7	8.6	16.1	45.3	31,639	2018			
2.0	14.5	4 5	г о	נשים	14.0	F1 0	42 272	2000			
3.0 2.8	14.5 13.9	4.5 4.0	5.8 5.3	8.5 7.8	14.9 13.8	51.8 55.2	42,273 49,154	2000 2001			
3.1	15.9 15.5	4.0 3.9	5.3 5.6	7.8 8.5	16.2	55.2 50.3	49,15 4 44,744	2001			
4.3	21.9	5.1	7.0	12.0	20.7	33.3	31,574	2002			
4.8	24.9	5.3	8.1	12.0	19.0	30.8	26,529	2003			
4.7	25.0	6.7	8.6	10.6	17.5	31.7	27,005	2005			
4.6	25.8	6.4	7.0	9.9	17.3	33.5	25,938	2006			
4.7	27.1	5.3	6.7	10.1	18.3	32.5	24,733	2007			
4.5	25.8	4.5	6.8	10.2	18.6	34.1	25,102	2008			
4.0	21.5	4.6	6.4	10.4	18.5	38.6	35,251	2009			
4.1	21.5	5.4	7.5	11.7	19.5	34.4	30,489	2010			
4.5	23.6	5.7	7.8	11.7	17.1	34.1	30,316	2011			
4.6	24.1	6.1	8.2	10.4	17.2	34.0	32,527	2012			
4.4	23.9	6.1	6.9	10.3	18.1	34.7	37,072	2013			
4.3	23.4	5.1	6.7	10.4	16.9	37.6	38,410	2014			
4.2	22.3	4.7	6.7	9.3	15.2	41.8	37,677	2015			
4.3	22.8	5.2	6.4	9.2	15.1	41.3	36,673	2016			
4.4	23.2	4.9	6.3	9.1	15.3	41.3	36,705	2017			
4.4	23.1	4.8	6.2	8.9	15.4	41.4	39,056	2018			

ו) כולל לא ידוע

לוח 9: מקבלי דמי אבטלה לפי הכשרה מקצועית, מין וסוג לשכת התעסוקה (ממוצע חודשי), 2018

	אחוזים			מספרים מוחלטים			
בהכשרה	לא בהכשרה	סך הכל	בהכשרה	לא בהכשרה	סך הכל		
0.4	99.6	100.0	271	70,424	70,695	סך הכל	
						לפי מין	
0.6	99.4	44.8	197	31,443	31,639	גברים	
0.2	99.8	55.2	74	38,981	39,056	נשים	
					: התעסוקה	לפי סוג לשכח	
0.5	99.5	67.8	220	47,711	47,931	רגילים	
0.2	99.8	32.2	51	22,713	22,764	אקדמאים	

לוח 10: מקבלי דמי אבטלה לפי סניף (ממוצע חודשי), 2018-2017

20	17		מספר המקבלים		
מספר מקבלים על כל 1,000 מועסקים	שיעור המקבלים	אחוז שינוי	2018	2017	סניף
23.2	100.0	6.5	70,695	66,397	סך הכל
16.6	7.5	5.6	5,308	5,028	ירושלים
20.2	5.4	4.5	3,797	3,634	תל אביב
20.3	4.3	0.6	3,011	2,993	חיפה
28.9	3.3	9.5	2,364	2,159	אשדוד
28.6	3.0	9.9	2,155	1,961	אשקלון
24.9	8.1	6.9	5,708	5,338	באר שבע
23.6	1.8	13.4	1,265	1,116	בני ברק
22.8	5.0	0.7	3,557	3,532	חדרה
25.0	2.8	7.8	1,962	1,820	חולון
28.2	4.0	12.7	2,822	2,503	טבריה
41.7	3.0	4.5	2,096	2,005	יפו
20.2	4.9	1.0	3,468	3,435	כפר סבא
23.2	1.8	9.0	1,238	1,136	כרמיאל
26.0	3.9	8.5	2,792	2,572	נהריה
22.7	4.9	11.7	3,431	3,071	נצרת
25.7	5.5	8.1	3,872	3,582	נתניה
23.9	3.0	4.4	2,092	2,005	עפולה
21.2	5.7	10.3	4,010	3,634	פתח תקוה
30.5	3.2	7.0	2,293	2,144	קריות
23.3	3.4	4.4	2,408	2,307	ראשון לציון
23.7	6.1	6.6	4,313	4,047	רחובות
22.6	5.8	7.2	4,100	3,826	רמלה
23.2	3.7	3.4	2,635	2,548	רמת גן

לוח 11: מקבלי דמי אבטלה לפי גיל, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018-2000

	-	לוו וו: מקבלי ומי אבטלוו לפי גיל, מין וטוג וומובטל (ממוצע וווו שי), 2010-2000							
	גיל ממוצע	LAE	44.40	_	,	20.25	24	סך הכלי מתחבנת	שנה
33.9 30.4 11.4 12.8 15.0 18.7 11.6 88,109 2000 38.2 31.0 11.8 13.4 15.0 18.6 10.2 99.703 2001 39.2 34.0 12.3 13.3 14.8 17.4 8.2 90.874 2002 40.9 39.3 12.5 13.7 14.9 15.4 4.2 63,450 2003 41.7 41.9 12.4 13.5 14.4 14.3 3.5 52,852 2004 41.5 41.0 12.1 14.0 15.3 14.3 3.4 52,334 2005 41.5 40.5 12.0 14.2 15.7 14.1 3.6 49.294 2006 41.9 41.3 11.9 15.0 16.0 12.4 3.4 45,936 2007 42.1 41.5 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47,559 2008 42.0 40.6 12.3 16.2 15.9 11.5 3.5 72,654 20.99 41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 53.43 2001 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57,065 2011 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61.43 2012 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61.43 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 15.7 11.5 3.5 77,671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.5 77,671 2014 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.6 41.3 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2017 42.6 41.2 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,457 2015 42.6 41.3 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2017 42.6 41.2 13.1 15.9 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.6 40.8 13.0 13.9 14.7 16.4 2.6 2.9 25,322 2004 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 16.4 2.6 2.9 25,322 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,322 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,322 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,322 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 2.9 2.9 37,404 2009 43.3 43.4 13.2 15.5 15.4 15.9 15.7 10.1 2.3 3.0 23,35 2006 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 2.9 2.9 37,404 2009 43.3 43.4 13.2 15.5 15.4 15.9 15.7 10.1 2.3 3.0 23,35 2006 42.9 44.2 13.0 13.5 15.8 15.6 10.7 3.0 22,457 2008 43.1 44.4 12.5 15.4 15.9 15.7 10.1 2.3 3.0 23,35 2006 42.9 44.2 13.0 13.5 13.8 12.5 2.9 2.0 3.2 3.3 50 2006 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 22,457 2008 43.1 44.4 12.5 15.4 15.9 15.7 10.1 2.8 26,49 2011 43.3 43.4 13.2 15.5 15.4 15.9 15.7 10.1 2.3 3.0 23,35 2006 40.0 33.0 31.0 19.1 31.6 13.8 12.5 13.8 12.5 2.9 2.9 30,30 2012 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 14.9 19.8 2.9 2.9 37,40 2.0 200 41.6 33.8 13.1 13.7 14.6 11.8 18.8 18.		+45	44-40	39-35		29-25	עו 24	(מטפו ים	
38.2 31.0 11.8 13.4 15.0 18.6 10.2 99,703 2001 39.2 34.0 12.3 13.3 14.8 17.4 8.2 99,874 2000 41.7 39.3 12.5 13.7 14.9 15.4 4.2 63,450 2003 41.5 41.0 12.1 14.0 15.3 14.3 3.5 52,852 2004 41.5 41.0 12.1 14.0 15.3 14.3 3.5 52,852 2004 41.5 40.5 12.0 14.2 15.7 14.1 3.6 49,294 2006 41.9 41.3 11.9 15.0 16.0 12.4 3.4 45,936 2007 42.1 41.5 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47,595 2008 42.0 40.6 12.3 16.2 15.9 11.5 3.5 72,654 2009 41.7 39.2 11.8 16.2 15.9 11.5 3.5 72,654 2009 41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 58,343 2010 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57,665 2011 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61,431 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 12.1 3.3 6,989 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.2 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 38.8 32.5 11.6 13.1 14.6 17.6 10.6 45,836 2000 39.0 33.0 11.9 13.6 14.7 17.7 9.1 50,549 2001 42.4 43.6 12.6 13.1 15.9 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 42.4 40.8 13.0 13.9 13.6 14.7 17.7 9.1 50,549 2001 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,232 2004 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,355 2008 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 2.9 25,232 2004 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,355 2008 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 2.9 25,323 2004 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,355 2006 42.4 43.2 13.3 13.6 13.6 13.8 12.5 2.9 25,323 2004 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,355 2006 42.8 42.6 12.3 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2018 33.0 43.3 12.9 15.9 15.7 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 15.5 15.4 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2018 43.3 43.4 13.2 15.5 15.7 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 14.9 18.8 2.9 2.2 2,96,92 2017 43.1 44.4 12.5 15.4 15.8 15.6 10.7 3.0 2,7855 2010 42.8 43.4 12.7 15.9 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 15.5 15.7 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 15.5 15.7 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 34.4 13.3 15.5 15.6 16.6 17.7 13.3 3.6 2.2 23,30,303 2018 42.2 37.3 12.2 15.4 15.8 15.6 16.6 15.7 13.8 3.9 3,048 2010 40.0 38.2 11.3 14.4	37.9	30.4	11.4	12.8		18.7	11.6	88.109	2000
39.2 34.0 12.3 13.3 14.8 17.4 8.2 99.874 2002 41.7 41.9 30.3 12.5 13.7 14.9 15.4 4.2 63.450 2003 41.7 41.9 12.4 13.5 14.4 14.3 3.5 52.852 2004 41.5 41.0 12.1 14.0 15.3 14.4 3.3 5552.852 2004 41.5 41.0 12.1 14.0 15.3 14.4 3.3 4 52.334 2005 41.9 41.3 11.9 15.0 16.0 12.4 3.4 45.936 2007 42.1 41.5 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47.559 2008 42.0 40.6 12.3 16.2 15.9 11.5 3.5 72.654 2009 41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 58.343 2001 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57.065 2011 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57.065 2011 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 15.8 11.6 3.0 61.431 20.2 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61.431 20.2 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69.437 2015 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69.437 2015 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.5 3.2 69.437 2015 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.5 3.2 69.437 2015 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.5 3.2 69.437 2015 42.6 41.3 13.2 15.4 15.9 11.3 3.2 70.695 2018 42.6 41.2 13.2 15.4 15.9 11.3 3.2 70.695 2018 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70.695 2018 42.6 44.2 13.0 13.6 14.7 17.7 9.1 50.549 2001 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 13.876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.333 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.333 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.323 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.323 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.323 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.323 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.323 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.323 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.323 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.323 2004 42.8 42.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25.329 2003 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22.457 2008 43.3 43.4 13.2 15.5 15.7 14.9 10.8 2.9 21.203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 19.9 3.0 22.457 2008 43.3 43.4 13.2 15.5 15.7 14.9 10.8 2.9 21.203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 19.9 3.0 22.457 2008 43.0 43.3 13.5 15.5 14.9 10.2 2.5 33.61 2014 43.3 43.4 13.2 15.5 15.6 16.6 10.7 3.0 2.9 25.9 26.9 2017 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 18.4 9.9 40.0 22.457 2008 44.8 40.0 11.7 13.3 15.5 16.6 10.7 3.9 30.49 2012 43.1 43.0 43.1 13.1									
40.9 39.3 12.5 13.7 14.9 15.4 4.2 63.450 2003 41.5 41.0 12.1 13.5 14.4 14.3 3.5 52.852 2006 41.5 41.0 12.1 14.0 15.3 14.3 3.4 52.334 2005 41.5 41.5 40.5 12.0 14.2 15.7 14.1 3.6 49.294 2006 41.9 41.3 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47.559 2008 42.1 41.5 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47.559 2008 42.0 40.6 12.3 16.2 15.9 11.5 3.5 77.654 2009 41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 58.343 2010 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 34 57.065 2014 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61.431 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 16.1 11.7 34 57.065 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.4 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 20.66,397 2017 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 20.66,397 2017 42.7 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 270.695 2018 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.7 9.1 50.549 2011 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31.876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26.233 2004 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 2.5 33.261 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 13.5									
41.7 41.9 12.4 13.5 14.4 14.3 3.5 52.852 2004 41.5 40.5 12.0 14.2 15.7 14.1 3.6 49.294 2006 41.9 41.3 11.9 15.0 16.0 12.4 3.4 45.936 2007 42.1 41.5 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47.559 2008 42.0 40.6 12.3 16.2 15.9 11.5 3.5 72.654 2009 41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 58.343 2010 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57.065 2011 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61.431 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 12.1 3.3 68.980 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.5 3.2 69.437 2015 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69.437 2015 42.6 41.3 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 69.437 2015 42.6 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 41.3 31.3 31.5 31.1 31.5 31.3 30.0 66.397 2017 42.6 41.2 13.3 13.5 15.7 11.2 3.1 66.169 2016 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66.397 2017 42.6 44.2 13.0 13.6 14.7 17.7 9.1 50.599 2001 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46.130 2002 40.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31.876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 14.7 17.7 9.1 50.599 2001 42.6 44.2 13.0 13.6 14.7 17.7 9.1 50.599 2001 42.6 44.2 13.0 13.6 14.7 17.7 9.1 50.599 2001 42.6 44.2 13.0 13.6 14.7 17.7 9.1 50.599 2001 42.6 44.2 13.0 13.6 14.7 17.7 9.1 50.599 2001 42.6 44.2 13.4 13.5 14.7 14.0 3.8 31.876 2003 42.6 44.2 34.4 32.5 15.5 14.9 10.2 2.5 33.61 2004 42.6 44.2 34.4 32.5 34.7 34.7 34.6 34.7 34.8 34.8 34.8 34.8 34.8 34.8 34.8 34.8 34.8									
41.5 40.5 12.0 14.2 15.7 14.1 3.6 49.294 2006 41.9 41.3 11.9 15.0 16.0 12.4 3.4 45.936 2007 42.1 41.5 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47.559 2008 42.0 40.6 12.3 16.2 15.9 11.5 3.5 72.654 2009 41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 58.343 2001 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57.065 2011 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 16.1 11.7 3.4 57.065 2011 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 12.1 3.3 68.980 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71.671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69.437 2015 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66.169 2016 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66.169 2016 42.6 41.3 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70.695 2018 2		41.9	12.4	13.5	14.4	14.3			
41.9 41.3 11.9 15.0 16.0 12.4 3.4 45.936 2007 42.1 41.5 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47.559 2008 42.0 40.6 12.3 16.2 16.8 11.5 3.5 72,654 2009 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57,065 2011 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61.431 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 12.1 3.3 68,980 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.2 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 41.6 40.8 13.0 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 42.6 44.2 33.0 13.9 14.7 14.6 7.7 9.1 50,549 2001 42.6 44.2 33.0 33.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31,876 2003 42.6 44.2 33.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26,323 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,356 2006 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 23,356 2006 43.3 43.4 42.5 15.4 15.8 15.5 15.7 10.1 2.3 28,903 2014 43.3 43.4 42.5 15.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.2 43.4 42.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,739 2015 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.3 43.4 43.1 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.3 43.4 43.5 13.5 14.5 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 204 40.2 37.8 41.5 37.5 41.5 3		41.0	12.1		15.3	14.3			
42.1 41.5 11.9 15.6 16.1 11.4 3.5 47,559 2008 41.7 39.2 11.8 16.2 15.9 11.5 3.5 72,554 2009 41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 58,343 2010 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57,065 2011 41.9 38.6 13.0 16.7 16.9 15.8 11.6 3.0 61,431 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 38.8 32.5 11.6 13.1 14.6 17.6 10.6 45,836 2000 39.0 33.0 11.9 13.6 14.7 17.7 9.1 50,549 2001 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 41.6 40.8 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26,523 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,356 2006 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 22,457 2008 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.3 43.4 12.7 15.9 15.1 9.9 2.9 37,044 2009 43.3 43.4 12.7 15.9 15.1 9.9 2.9 37,044 2009 43.3 43.4 12.7 15.9 15.1 19.9 2.9 37,044 2009 43.4 43.6 44.2 13.4 15.5 15.5 15.5 10.5 2.4 31,008 2013 43.3 43.4 13.7 14.7 14.8 18.4 9.9 2.9 2.7,203 2012 43.3 43.4 12.7 15.9 15.1 19.9 2.2 2.9,496 2016 43.3 43.4 13.1 13.5 15.5 10.5 2.4 31,008 2013 43.3 43.4 13.2 15.5 15.5 14.7 14.8 19.9 2.2 2.9,496 2016 43.3 43.4 13.1 13.5 15	41.5	40.5	12.0	14.2	15.7	14.1	3.6	49,294	2006
42.0 40.6 12.3 16.2 15.9 11.5 3.5 72.654 2009 41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 58,343 2010 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57,065 2011 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61,431 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 12.1 3.3 68,980 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.3 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 20,693 2014 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 42.4 43.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26,323 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,356 2006 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.2 43.4 12.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.5 43.7 43.5 13.7 14.7 14.8 15.0 9.9 2.9	41.9	41.3	11.9	15.0	16.0	12.4	3.4	45,936	2007
41.7 39.2 11.8 16.2 16.8 12.3 3.7 58,343 2010 42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57,065 2011 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61,931 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.3 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2016 42.6 41.2 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 38.8 32.5 11.6 13.1 14.6 17.6 10.6 45,836 2000 39.0 33.0 11.9 13.6 14.7 17.7 9.1 50,549 2001 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31,876 2003 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,323 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,323 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 22,356 2006 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 42.8 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 22,457 2008 42.8 42.6 42.2 3.0 3.5 15.5 15.5 15.5 10.5 2.9 37,404 2009 42.8 42.6 42.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 22,457 2008 42.8 42.6 42.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 22,457 2008 42.8 42.6 42.2 13.6 13.5 15.5 10.5 2.4 31.3 31.4 31.3 31.5 3	42.1	41.5	11.9	15.6	16.1	11.4		47,559	
42.1 40.3 12.2 16.4 16.1 11.7 3.4 57,065 2011 42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61,431 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 12.1 3.3 68,980 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018									
42.2 40.2 12.5 16.9 15.8 11.6 3.0 61,431 2012 41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 12.1 3.3 68,980 2012 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.6 41.2 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2018 **Colspan="6">**Colspan="6"*Colspan="6">**Colspan="6"*Colspan="6">**Colspan="6">**Colspan="6"*Colspan="6"									
41.9 38.6 13.0 16.7 16.4 12.1 3.3 68.980 2013 42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2015 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018									
42.2 40.0 12.7 16.1 15.9 11.9 3.5 71,671 2014 42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,437 2015 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66,397 2018 42.6 41.2 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 5.6 40.8 13.0 13.1 14.6 17.6 10.6 45,836 2000 38.8 32.5 11.6 13.1 14.6 17.6 10.6 45,836 2000 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.7 9.1 50,549 2001 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31,876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26,323 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,356 2006 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.3 43.4 13.2 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2001 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2014 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.3 43.4 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.8 45.0 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.3 15.5 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 13.5 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.8 45.0 13.4 15.3 15.5									
42.4 40.6 13.1 15.9 15.7 11.5 3.2 69,437 2016 42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.0 66,397 2017 *** Colspan="6">*** Colsp									
42.6 41.3 13.2 15.5 15.7 11.2 3.1 66,169 2016 42.6 41.2 13.2 15.4 15.9 11.3 3.0 66,397 2017 42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018									
42.6									
42.5 41.1 13.2 15.4 15.8 11.3 3.2 70,695 2018 76 er av 76 er av 76 er av 76 er av 77 79 77 79 79 79 79 7								•	
לפי מין 38.8 32.5 11.6 13.1 14.6 17.6 10.6 45,836 2000 39.0 33.0 11.9 13.6 14.7 17.7 9.1 50,549 2001 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31,876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26,323 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,356 2006 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.0 43.3 12.9 15.9 15.1 9.9 2.9 37,404 2009 42.8 42.6 12.3 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2010 43.2 43.4 12.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 41.8 13.6 16.3 15.5 10.5 2.4 31,908 2013 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 20.0 12.6 42,273 2000 37.4 29.0 11.6 13.2 15.5 15.1 16.7 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 14.8 18.4 9.3 44,744 2002 40.2 37.8 12.1 13.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.0 4.0 26,529 2004 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 37.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 37.8 11.1 13.1 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.4 3.7 36,707 2013 41.7 38.4 13.0 15.8 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 16.7 2.4 3.7 36,707 2013 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,707 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,707 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 16.6 12.4 3.8 36,673 2016									
38.8 32.5 11.6 13.1 14.6 17.6 10.6 45,836 2000 39.0 33.0 11.9 13.6 14.7 17.7 9.1 50,549 2001 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31,876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26,323 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,356 2006 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.0 43.3 12.9 15.9 15.1 9.9 2.9 37,404 2009 42.8 42.6 12.3 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2010 43.2 43.4 12.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 41.8 13.6 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 43.8 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 43.8 43.4 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.6 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 33 32.1 12.2 13.1 14.8 18.4 9.3 44,744 2002 40.2 37.8 12.1 13.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.7 31,574 2003 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.6 4.0 37,075 2015 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 12.4 3.7 36,705 2015 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.6 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 39,9056 2018	42.5	41.1	13.2	15.4	15.8	11.3	3.2	70,695	
38.8 32.5 11.6 13.1 14.6 17.6 10.6 45,836 2000 39.0 33.0 11.9 13.6 14.7 17.7 9.1 50,549 2001 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31,876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26,323 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,356 2006 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.0 43.3 12.9 15.9 15.1 9.9 2.9 37,404 2009 42.8 42.6 12.3 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2010 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.1 13.6 16.3 15.5 10.5 2.4 31,908 2013 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 12.2 2.3 31,639 2018 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 15.0 2.3 31,639 2018 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 20.0 12.6 42,273 2000 37.4 29.0 11.6 13.2 15.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.0 4.0 26,529 2007 40.6 38.2 11.3 14.3 15.8 17.2 12.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 15.8 17.2 12.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.7 36.1 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.6 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,0705 2015					נכנים				לפי נוין
39.0 33.0 11.9 13.6 14.7 17.7 9.1 50,549 2001 40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31,876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 26,323 2004 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.4 43.1 12.7 14.2 14.7 12.3 3.0 23,356 2006 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.0 43.3 12.9 15.9 15.1 9.9 2.9 37,404 2009 42.8 42.6 12.3 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2010 43.2 43.4 12.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.8 26,749 2011 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.0 14.5 19.5 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.8 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 13.2 15.5 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 15.5 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 20.0 12.6 42,273 2000 37.4 29.0 11.6 13.2 15.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,529 2004 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.8 11.1 31.6 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 41.1 36.8 12.3 16.6 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.1 36.8 12.3 16.6 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.1 36.8 13.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016	38.8	32 5	11.6	13.1		17.6	10.6	45 836	2000
40.0 35.9 12.4 13.5 14.7 16.4 7.2 46,130 2002 41.6 40.8 13.0 13.9 14.7 14.0 3.8 31,876 2003 42.6 44.2 13.0 13.6 13.8 12.5 2.9 25,329 2005 42.4 43.6 12.6 14.0 14.4 12.6 2.9 25,329 2005 42.9 44.2 12.6 14.7 14.9 10.8 2.9 21,203 2007 43.1 44.4 12.5 15.4 14.8 9.9 3.0 22,457 2008 43.0 43.3 12.9 15.9 15.1 9.9 2.9 37,404 2009 42.8 42.6 12.3 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2010 43.2 43.4 12.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 41.8 13.6 16.3 15.5 10.5 2.4 31,908 2013 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 20.0 12.6 42,273 2000 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 40.6 38.2 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 40.6 38.2 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 40.7 36.8 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,077 2015 41.1 36.8 12.3 16.6 16.6 12.7 3.9 37,677 20									
41.6									
42.6									
42.4									
42.9									
43.1	42.4	43.1	12.7	14.2	14.7	12.3	3.0	23,356	2006
43.0 43.3 12.9 15.9 15.1 9.9 2.9 37,404 2009 42.8 42.6 12.3 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2010 43.2 43.4 12.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 41.8 13.6 16.3 15.5 10.5 2.4 31,908 2013 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018	42.9	44.2	12.6	14.7	14.9	10.8	2.9	21,203	2007
42.8 42.6 12.3 15.8 15.6 10.7 3.0 27,855 2010 43.2 43.4 12.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 41.8 13.6 16.3 15.5 10.5 2.4 31,908 2013 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 15.2 2.3 31,639 2018 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 20.0 12.6 42,273 2000		44.4	12.5	15.4	14.8	9.9			
43.2 43.4 12.7 15.9 15.0 10.1 2.8 26,749 2011 43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 41.8 13.6 16.3 15.5 10.5 2.4 31,908 2013 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018	43.0	43.3	12.9	15.9	15.1	9.9		37,404	2009
43.3 43.4 13.2 16.3 14.7 10.1 2.3 28,903 2012 43.0 41.8 13.6 16.3 15.5 10.5 2.4 31,908 2013 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018									
43.0 41.8 13.6 16.3 15.5 10.5 2.4 31,908 2013 43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 13.7 14.5 13.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 13.7 14.5 13.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 13.7 13.1 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 20.0 12.6 42,273 2000 37.0 28.1									
43.5 43.7 13.2 15.5 14.9 10.2 2.5 33,261 2014 43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018									
43.6 44.2 13.4 15.3 14.6 10.1 2.4 31,760 2015 43.8 45.0 13.4 15.0 14.5 9.8 2.2 29,496 2016 43.7 44.6 13.4 14.8 15.0 9.9 2.2 29,692 2017 43.7 44.5 13.7 14.7 14.8 10.2 2.3 31,639 2018 *** *** *** *** *** *** *** *** *** **									
43.8									
43.7									
43.7									
37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 20.0 12.6 42,273 2000 37.4 29.0 11.6 13.2 15.3 19.5 11.4 49,154 2001 38.3 32.1 12.2 13.1 14.8 18.4 9.3 44,744 2002 40.2 37.8 12.1 13.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.0 4.0 26,529 2004 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7<									
37.0 28.1 11.3 12.6 15.4 20.0 12.6 42,273 2000 37.4 29.0 11.6 13.2 15.3 19.5 11.4 49,154 2001 38.3 32.1 12.2 13.1 14.8 18.4 9.3 44,744 2002 40.2 37.8 12.1 13.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.0 4.0 26,529 2004 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7	43.7	44.5	13./	14.7		10.2	2.3	31,639	2018
37.4 29.0 11.6 13.2 15.3 19.5 11.4 49,154 2001 38.3 32.1 12.2 13.1 14.8 18.4 9.3 44,744 2002 40.2 37.8 12.1 13.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.0 4.0 26,529 2004 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2	37.0	28 1	11 3	12.6		20.0	12.6	42 273	2000
38.3 32.1 12.2 13.1 14.8 18.4 9.3 44,744 2002 40.2 37.8 12.1 13.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.0 4.0 26,529 2004 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 <									
40.2 37.8 12.1 13.5 15.1 16.7 4.7 31,574 2003 40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.0 4.0 26,529 2004 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 <									
40.8 40 11.7 13.3 15.0 16.0 4.0 26,529 2004 40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 <									
40.6 38.5 11.5 14.1 16.1 15.8 4.0 27,005 2005 40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5								,	
40.6 38.2 11.3 14.3 16.6 15.7 4.1 25,938 2006 41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7									
41.0 38.8 11.3 15.2 17.0 13.8 3.9 24,733 2007 41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7									
41.2 38.8 11.4 15.8 17.2 12.8 4.0 25,102 2008 41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6									
41.0 37.6 11.7 16.7 16.9 13.1 4.1 35,251 2009 40.7 36.1 11.3 16.7 17.9 13.7 4.3 30,489 2010 41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018									
41.2 37.5 11.7 16.9 17.0 13.0 3.9 30,316 2011 41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018	41.0	37.6	11.7	16.7	16.9	13.1			2009
41.2 37.3 12.0 17.5 16.7 12.9 3.6 32,527 2012 40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018	40.7	36.1	11.3	16.7	17.9	13.7		30,489	2010
40.9 35.7 12.4 17.0 17.2 12.6 4.0 37,072 2013 41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018		37.5	11.7	16.9		13.0	3.9	30,316	
41.1 36.8 12.3 16.6 16.7 13.4 4.3 38,410 2014 41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018									
41.5 37.5 12.8 16.5 16.6 12.7 3.9 37,677 2015 41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018									
41.7 38.3 13.0 15.9 16.6 12.4 3.8 36,673 2016 41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018									
41.7 38.4 13.0 15.8 16.7 12.4 3.7 36,705 2017 41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018									
41.6 38.3 12.9 16.0 16.6 12.3 3.9 39,056 2018									
1) כולל לא ידוע.	41.6	38.3	12.9	16.0	16.6	12.3	3.9		

.טולל לא ידוע (1

							(ומשך	לוח 11 (ה
גיל ממוצע	4-	44.40	אחוזים)	,	22.25	2.4	סך הכל ¹	שנה
	+45	44-40	39-35	34-30	29-25	עד 24	מספרים) ו ל	סוג המובט
				אקדמאינ				
39.4	33.1	12.2	13.7	17.7	20.9	2.5	13,588	2000
38.9	31.6	12.0	13.7	18.2	22.0	2.5	17,928	2001
39.9	35.0	11.8	13.7	18.0	19.9	1.6	17,121	2002
40.5	36.7	11.9	14.1	18.2	18.2	0.9	14,444	2003
40.9	38.6	11.5	13.4	18.0	17.7	8.0	12,968	2004
40.9 40.4	35.7 34.9	10.7 10.7	14.6	20.2	18.0	0.8	12,934 12,727	2005 2006
40.4	3 4 .9 35.5	10.7	15.4 16.7	20.9 21.7	17.4 14.6	0.8 0.7	12,727	2006
40.9	34.9	11.1	18.1	21.7	13.5	0.7	13,357	2007
40.9	34.3	11.5	18.9	21.6	13.0	0.7	20,982	2009
40.5	32.1	11.4	19.2	23.1	13.4	0.9	16,432	2010
41.0	33.0	11.9	20.1	21.9	12.4	0.7	16,136	2011
41.1	33.1	12.1	20.9	21.1	12.1	0.7	17,644	2012
40.6	30.9	12.9	20.1	22.0	13.2	0.9	20,380	2013
40.9	32.1	13.0	19.8	21.1	12.9	1.1	20,980	2014
41.0	32.5	13.5	19.6	21.1	12.2	1.1	20,436	2015
41.1	32.9	14.1	19.2	20.7	12.1	1.1	20,267	2016
41.2	33.0	14.3	19.0	20.9	11.9	0.9	21,383	2017
41.0	32.5	14.5	19.0	20.9	12.1	1.1	22,713	2018
				רגילים				
38.2	32.3	11.3	12.4	13.7	17.4	13.0	63,160	2000
38.7	33.4	11.9	13.1	13.3	16.5	11.7	68,507	2001
39.8	36.9	12.4	12.9	12.8	15.4	9.6	60,669	2002
41.5	41.8	12.8	13.5	13.3	13.7	5.0	44,764	2003
42.0	43.5	12.6	13.4	13.2	13.0	4.3	39,258	2004
42.0	43.1	12.5	13.7	13.6	12.9	4.3	38,842	2005
42.0 42.3	42.9 43.7	12.4 12.3	13.7 14.2	13.8 13.9	12.7 11.5	4.5 4.4	36,002 33,338	2006 2007
42.3 42.6	43.7 44.3	12.3 12.3	14.2 14.6	13.9	10.5	4. 4 4.5	33,814	2007
42.5	43.3	12.5	15.1	13.6	10.3	4.6	51,142	2008
42.2	42.2	11.9	15.0	14.3	11.8	4.8	41,555	2010
42.6	43.4	12.2	14.9	13.7	11.3	4.5	40,436	2011
42.7	43.3	12.7	15.3	13.5	11.4	3.8	43,430	2012
42.5	41.9	13.0	15.2	14.0	11.7	4.2	48,388	2013
42.8	43.3	12.6	14.5	13.7	11.5	4.4	50,413	2014
43.1	44.1	12.8	14.4	13.4	11.2	4.1	48,737	2015
43.3	45.1	12.8	13.8	13.4	10.8	4.0	45,631	2016
43.3	45.2	12.7	13.6	13.6	11.0	4.0	44,794	2017
43.3	45.3	12.6	13.7	13.3	11.0	4.2	47,711	2018
				שרה מקצ				
34.3	16.8	11.5	14.3	19.2	23.6	14.6	11,361	2000
34.6	17.6	10.9	14.5	19.4	24.6	12.9	13,269	2001
35.5	19.6	12.4	14.8	19.7	23.1	10.4	13,085	2002
36.2 35.9	22.0	11.7	15.0	20.8	22.8	7.7	4,242 666	2003 2004
35.9 35.1	17.8 13.8	14.6	19.1 20.9	20.0 20.9	22.6 23.2	5.9	559	2004
35.5	15.6	14.9 15.6	19.7	20.9	23.2	6.4 5.8	566	2005
35.7	17.1	14.3	21.3	20.4	20.5	6.6	419	2007
36.4	20.1	14.1	20.8	21.4	17.7	6.0	388	2007
37.0	21.3	15.2	20.3	21.4	16.1	6.1	530	2008
36.4	18.2	16.0	20.9	21.2	16.5	7.2	356	2010
36.8	20.5	14.0	21.7	23.0	15.5	5.3	493	2011
36.8	20.5	16.6	21.9	19.0	14.6	7.4	357	2012
37.5	24.2	14.3	20.5	19.9	15.4	5.7	212	2013
35.4	18.7	17.0	22.8	16.4	15.5	9.6	278	2014
36.8	23.2	14.8	20.2	16.5	15.9	9.4	264	2015
37.7	23.6	18.3	21.1	15.6	14.2	7.2	272	2016
38.5	25.7	17.8	23.9	15.2	11.4	6.1	220	2017
39.1	28.7	18.4	20.4	15.7	12.0	4.9	271	2017
	20.7	10.7	20.7	13./	12.0	7.7		2016 1) כולל לא

.טולל לא ידוע (1

לוח 12: מקבלי דמי אבטלה לפי סוג המשפחה, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018

	סך הכל		סוג המשפחה (אחוזים)						
	(מספרים	יחיד		נשוי שבן הז	וג לא עובד	נשוי שבן ר	זוג עובד		
	מוחלטים)	בלי ילדים	עם ילדים	בלי ילדים	עם ילדים	בלי ילדים	עם ילדים		
סך הכל	70,695	28.1	6.4	17.5	43.8	3.0	1.2		
מין									
גברים	31,639	32.8	2.2	19.6	42.4	2.3	0.8		
נשים	39,056	24.2	9.8	15.8	45.0	3.6	1.6		
סוג המובטל									
אקדמאים	22,713	28.6	6.7	15.5	46.2	2.3	0.8		
רגילים	47,711	27.8	6.3	18.4	42.7	3.4	1.4		
בהכשרה מקצועית	271	40.7	7.2	10.1	40.6	1.2	0.3		

לוח 13: מקבלי דמי אבטלה לפי מספר הילדים, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018

מספר ילדים		ם (אחוזים)	מספר ילדי		סך הכל	
ממוצע למורנול	3+	2	1	0	(מספרים מוחלטים)	
1.14	21.3	16.6	16.6	45.5	70,695	סך הכל
						מין
1.08	20.4	15.9	15.2	48.5	31,639	גברים
1.18	22.0	17.2	17.8	43.1	39,056	נשים
						סוג המובטל
1.14	20.1	18.5	16.7	44.7	22,713	אקדמאים
1.14	21.8	15.8	16.6	45.9	47,711	רגילים
1.11	20.1	16.6	17.4	45.9	271	בהכשרה מקצועית

לוח 14: מקבלי דמי אבטלה לפי גובה דמי האבטלה ליום¹, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי), 2018-2000

			וטוג וומובטל			1	יווו 14: מקבלי
ממוצע דמי	וק ¹)	היומי הממוצע במש	ם (כאחוז מהשכר ו	ה דמי האבטלה ליו '	גוב	סך הכל ·	
האבטלה ליום כאחוז מהשכר	מ-2/3 עד מלוא	2/3 עד 2/3	1/2 עד 1/3-מ	1/3 עד 1/4	עד 1/4 השכר	(מספרים	שנה
כאווז מהשכו הממוצע במשק	השכר הממוצע	השכר הממוצע	השכר הממוצע	השכר הממוצע	רו די הממוצע הממוצע	מוחלטים)	
			L			<u> </u>	
45.6	4.7	31.0	הכל 40.8	-	6.2	99 100	2000
			49.8	8.2	6.3	88,109	
50.2	11.5	32.9	44.8	5.8	5.0	99,703	2001
50.6	12.0	33.1	43.4	6.6	4.9	90,875	2002
52.0	15.6	33.7	39.0	6.6	5.2	63,450	2003
50.2	14.5	31.5	40.5	6.8	6.7	52,852	2004
49.4	13.3	30.2	42.8	7.2	6.5	52,334	2005
48.7	12.5	28.5	44.2	8.3	6.5	49,294	2006
46.9	12.5	25.6	43.7	10.6	7.6	45,936	2007
49.9	15.7	27.3	40.4	9.9	6.7	47,559	2008
52.9	19.2	29.8	38.0	7.8	5.2	72,654	2009
51.0	16.9	29.1	38.8	9.1	6.2	58,343	2010
51.2	17.0	30.1	37.9	8.5	6.4	57,065	2011
52.1	17.8	31.7	37.1	7.8	5.6	61,431	2012
50.7	16.6	29.8	36.9	9.1	7.5	68,980	2013
49.6	16.1	28.0	36.4	10.3	9.2	71,671	2014
49.2	15.5	28.0	36.8	10.1	9.6	69,437	2015
49.3	15.6	28.0	36.6	10.0	9.8	66,169	2016
50.3	17.2	29.0	35.0	9.3	9.5	66,397	2017
50.4	18.4	28.1	36.0	8.9	8.6	70,695	2018
							לפי מין
			רים				
49.5	6.5	41.6	44.9	3.2	3.9	45,836	2000
54.9	15.8	41.9	37.6	2.0	2.7	50,549	2001
55.5	16.6	42.0	36.1	2.7	2.6	46,131	2002
57.3	21.9	41.4	31.0	3.0	2.7	31,876	2003
55.7	20.4	40.1	33.5	2.9	3.2	26,323	2004
55.0	19.1	39.0	36.2	3.0	2.7	25,329	2005
54.2	18.1	37.0	38.6	3.6	2.7	23,356	2006
53.4	18.1	33.7	39.9	5.3	3.0	21,203	2007
56.0	22.3	34.6	35.8	4.8	2.5	22,457	2008
58.4	25.7	35.9	32.6	3.7	2.1	37,404	2009
56.9	23.7	36.2	33.8	4.2	2.2	27,855	2010
57.5	24.4	37.6	32.1	3.7	2.3	26,749	2011
58.1	25.3	39.0	30.4	3.3	2.1	28,903	2012
57.1	24.0	37.2	31.5	4.4	2.9	31,908	2013
56.1	23.4	34.9	32.4	5.4	3.9	33,261	2014
55.5	22.4	35.1	32.8	5.3	4.4	31,760	2015
56.1	23.1	35.5	32.4	5.0	4.0	29,496	2016
57.3	25.0	36.1	30.4	4.5	3.9	29,692	2017
57.0	26.4	35.2	30.8	4.3	3.3	31,639	2018
			וים				
41.3	2.8	19.6	55.1	13.5	9.0	42,273	2000
45.4	7.0	23.7	52.2	9.7	7.4	49,154	2001
45.6	7.1	23.9	50.9	10.8	7.3	44,744	2002
46.6	9.2	26.0	47.0	10.2	7.7	31,574	2003
44.8	8.6	23.0	47.5	10.8	10.2	26,529	2004
44.2	7.7	22.0	49.1	11.2	10.0	27,005	2005
43.8	7.5	20.8	49.3	12.4	10.0	25,938	2006
42.7	7.6	18.7	47.0	15.1	11.6	24,733	2007
44.4	9.6	20.8	44.6	14.5	10.5	25,102	2008
47.0	12.3	23.3	43.8	12.1	8.5	35,251	2009
45.5	10.7	22.6	43.4	13.6	9.8	30,489	2010
45.6	10.5	23.6	43.0	12.8	10.1	30,316	2011
46.7	11.2	25.0	43.0	11.7	8.7	32,527	2011
45.2	10.2	23.5	41.6	13.2	11.5	37,072	2012
43.9	9.8	23.5	39.8	14.6	13.8	38,410	2013
43.9	9.8 9.7	22.0		14.6	13.8	37,677	2014
43.9 43.7	9.7 9.6	22.1 21.9	40.1 40.0	14.2 14.0	13.9	36,673	2015
44.7	10.9	23.2	38.8	13.1	14.1	36,705	2017
45.0	11.9	22.4	40.2	12.7	12.9	39,056	2018

1) דמי האבטלה חושבו כאחוז מהשכר הממוצע שהיה בפועל בכל אחת מן השנים בלוח. ב-2018 השכר הממוצע היה 9906 ש"ח (שכר ממוצע לחישוב גמלאות).

ממוצע דמי	שק)	היומי הממוצע במע	ום (כאחוז מהשכר	ה דמי האבטלה לי	גוב	סך הכל	
האבטלה ליום כאחוז מהשכר	מ-2/3 עד מלוא	2/3 עד 2/3	1/2 עד 1/3	1/3 עד 1/4	עד 1/4 השכר	(מספרים	שנה
כארווז מוזשכו הממוצע במשק	השכר הממוצע	השכר הממוצע	השכר הממוצע	השכר הממוצע	הממוצע הממוצע	מוחלטים)	
							סוג המובטל
50.7	12.1	36.9	מאים 40.1	אקדו 6.0	5.0	13,588	2000
58.5	27.2	33.1	31.9	3.9	3.9	13,588	2000
59.7	29.1	32.9	30.4	3.8	3.8	17,121	2002
61.0	31.7	34.4	27.0	3.4	3.5	14,444	2003
57.0	27.0	32.1	31.6	4.3	5.0	12,968	2004
56.1	25.6	32.0	33.2	4.4	4.7	12,934	2005
55.4	24.7	31.1	33.8	5.1	5.3	12,727	2006
55.4	25.6	29.1	33.2	6.7	5.5	12,179	2007
58.7	31.4	29.2	28.8	5.8	4.8	13,357	2008
63.1	37.7	30.1	24.3	4.2	3.6	20,982	2009
60.0	33.2	30.7	26.4	5.4	4.3	16,432	2010
59.8	32.8	31.9	25.4	5.1	4.8	16,136	2011
60.6	33.5	23.0	24.7	4.6	4.2	17,644	2012
59.1	31.7	31.8	25.3	5.7	5.6	20,380	2013
58.2 57.7	30.6	30.6	25.6 25.9	6.4	6.7	20,980	2014
57.7 57.7	29.6 29.6	31.2 30.8	25.9 26.2	6.4 6.3	6.9 7.1	20,436 20,267	2015 2016
58.9	29.6 31.7	30.8	26.2	5.7	7.1 7.0	20,267	2016
58.5	31.7	28.9	24.3 25.2	5. <i>7</i> 5.7	7.0 6.5	22,713	2017
30.3	JJ./	20.7	_{25.2} לים		0.5	,/13	2010
44.2	3.6	28.3	51.9	8.9	7.2	63,160	2000
48.1	8.9	30.7	48.2	6.5	5.8	68,507	2001
48.4	8.9	31.3	47.0	7.1	5.7	60,669	2002
50.3	11.7	35.6	41.1	5.9	5.7	44,764	2003
48.2	10.6	31.7	43.3	7.2	7.2	39,218	2004
47.4	9.3	30.0	46.0	7.8	7.0	38,842	2005
46.6	8.4	27.9	47.9	8.9	6.9	36,002	2006
45.0	7.9	24.6	47.6	11.7	8.3	33,339	2007
46.6	9.6	26.8	45.0	11.3	7.3	33,814	2008
48.8	11.7	29.8	43.6	9.1	5.8	51,142	2009
47.5	10.5	28.5	43.7	10.5	6.8	41,555	2010
47.9	10.9	29.5	42.9	9.8	7.0	40,436	2011
48.7	11.6	31.3	42.1	9.0	6.1	43,430	2012
47.2	10.3	29.0	41.9	10.5	8.3	48,388	2013
46.1	10.1	26.9	40.8	11.9	10.2	50,413 48,737	2014
45.7 45.6	9.6 9.5	26.7 26.8	41.4 41.2	11.6 11.6	10.7 10.9	45,630	2015 2016
46.3	10.4	27.9	40.2	10.9	10.7	44,794	2010
46.6	11.1	27.8	41.1	10.4	9.6	47,711	2017
		27.0		הכשרה ו	3.0	•	2010
47.1	1.9	31.9	49.6	6.4	3.0	11,361	2000
49.8	3.6	44.4	44.9	4.6	2.4	13,269	2001
49.2	3.5	41.9	43.6	8.4	2.6	13,085	2002
39.7	1.2	11.9	57.3	24.6	5.0	4,242	2003
36.5	0.9	7.9	50.5	31.8	8.9	666	2004
35.1	0.5	5.7	47.8	35.9	10.1	559	2005
34.1	0.4	4.6	44.8	38.3	11.9	566	2006
33.3	0.4	5.0	41.3	37.8	15.6	419	2007
34.1	1.0	5.4	43.3	32.4	17.9	388	2008
39.7	3.7	16.7	43.9	24.2	11.6	530	2009
39.8	5.3	19.5	36.8	23.2	15.2	356 403	2010
42.8	5.4	24.6	40.5	19.8	9.8	493 357	2011
41.9 42.2	4.7 6.0	25.2 23.4	38.3 36.1	20.2 23.5	11.7 11.1	357 212	2012 2013
42.2 41.8	5.2	23.4 25.7	36.1 35.1	23.5 18.7	15.3	278	2013
42.4	6.9	25.5	33.3	18.7	15.6	264	2015
41.9	6.2	23.1	37.4	19.6	13.7	272	2016
44.0	6.3	30.6	34.9	16.4	11.7	220	2017
43.7	6.8	26.8	39.7	16.7	10.0	271	2018

לוח 15: מקבלי דמי אבטלה לפי גובה דמי האבטלה ליום, גיל ומין (ממוצע חודשי), 2018

	- גיל		
נשים	גברים	סך הכל	-
	בש"ח		
178.3	225.9	199.6	סך הכל
113.8	150.5	125.4	24 עד
149.4	185.5	163.9	29-25
190.7	232.1	208.1	34-30
198.5	239.9	216.2	39-35
200.9	246.0	221.7	44-40
172.9	226.2	198.7	+45
משק	וז מהשכר היומי הממוצע ב	כאח	
45.0	57.1	50.4	סך הכל
28.7	38.0	31.7	24 עד
37.7	46.9	41.4	29-25
48.1	58.6	52.5	34-30
50.1	60.6	54.6	39-35
50.7	62.1	56.0	44-40
43.7	57.1	50.2	+45

לוח 16: מקבלי דמי אבטלה לפי גובה דמי האבטלה ליום וסניף (ממוצע חודשי), 2018

אבטלה ליום	ממוצע דמי ה			דמי האבטלר וכר היומי המנ				
כאחוז מהשכר הממוצע במשק	בש"ח	מ-2/3 עד מלוא השכר הממוצע ¹	מ-1/2 עד 2/3 השכר הממוצע	מ-1/3 עד 1/2 השכר הממוצע	מ-1/4 עד 1/3 השכר הממוצע	עד 1/4 השכר הממוצע	סך הכל (מספרים מוחלטים)	סניף
50.3	194.8	17.2	29.0	35.0	9.3	9.5	71,194	סך הכל
46.2	183.1	13.4	24.9	37.5	12.0	12.2	5,308	ירושלים
62.7	248.4	39.2	32.2	21.5	3.7	3.5	3,797	תל אביב
48.4	191.9	15.7	26.3	37.5	10.6	9.9	3,011	חיפה
47.0	186.2	11.4	28.6	40.4	10.3	9.3	2,364	אשדוד
47.3	187.6	12.1	28.3	40.7	10.4	8.5	2,155	אשקלון
46.8	185.3	12.0	27.6	40.2	10.5	9.7	5,708	באר שבע
41.0	162.6	6.9	20.1	39.6	16.9	16.5	1,265	בני ברק
49.7	196.8	16.7	27.9	38.5	7.8	9.1	3,557	חדרה
51.9	205.6	18.0	33.7	36.2	6.0	6.1	1,962	חולון
44.6	176.8	9.5	25.0	41.0	12.3	12.2	2,822	טבריה
51.1	202.4	16.1	34.1	37.4	6.0	6.4	2,096	יפו
61.4	243.1	38.4	28.9	23.4	4.4	5.0	3,468	כפר סבא
46.4	183.7	11.8	25.9	40.2	11.1	11.0	1,238	כרמיאל
45.1	178.9	10.2	25.4	40.5	12.1	11.7	2,792	נהריה
44.0	174.2	6.8	23.5	48.5	11.8	9.4	3,431	נצרת
52.7	208.9	22.2	28.5	34.1	7.7	7.6	3,872	נתניה
48.4	192.0	15.4	27.6	37.3	10.6	9.2	2,092	עפולה
55.0	217.9	25.2	31.1	31.7	6.2	5.8	4,010	פתח תקוה
47.4	187.7	12.3	28.1	40.5	9.8	9.3	2,792	קריות
52.3	207.4	19.9	32.2	34.2	7.0	6.6	2,408	ראשון לציון
51.4	203.8	20.3	27.9	35.7	8.4	7.7	4,313	רחובות
50.4	199.6	19.3	27.8	33.8	9.3	9.8	4,100	רמלה
58.3	230.9	31.4	31.6	26.5	5.2	5.3	2,635	רמת גן

¹⁾ משנת 1999, דמי האבטלה המרביים מוגבלים לשכר הממוצע במשק.

[.] 2) חושב לפי שכר ממוצע במשק ליום (בהנחה של 25 ימים בחודש על מנת לשמור על עקביות עם חישוב דמי אבטלה ליום)

לוח 17: מקבלי דמי אבטלה שונים בשנה לפי תקופת התשלום המרבית, מין וסוג המובטל, 2018

	סך הכל		תקופת ו	התשלום המרב	ית (ימים)	
	(מספרים מוחלטים)	50	67	100	138	175
סך הכל	221,661	6.5	7.9	19.2	20.7	45.7
מין						
גברים	96,279	4.7	7.4	19.5	19.4	49.0
נשים	125,382	7.9	8.2	18.9	21.7	43.3
סוג המובטל						
אקדמאים	71,872	2.6	8.3	28.5	22.4	38.4
רגילים	148,714	8.4	7.7	14.7	19.9	49.4
בהכשרה מקצועית	1,075	5.7	9.7	19.4	28.6	36.7

לוח 18: מקבלי דמי אבטלה לפי תקופת התשלום המרבית, מין וסוג המובטל (ממוצע חודשי) 2018

	סך הכל		תקופת ו	התשלום המרבי	ית (ימים)	
	(מספרים מוחלטים)	50	67	100	138	175
סך הכל	70,695	3.9	5.7	16.8	21.3	52.3
מין						
גברים	31,639	2.9	5.3	16.5	19.5	55.8
נשים	39,056	4.8	6.1	17.0	22.8	49.4
סוג המובטל						
אקדמאים	22,713	1.6	6.1	25.0	23.4	43.9
רגילים	47,711	5.1	5.5	12.8	20.3	56.3
בהכשרה מקצועית	271	4.1	8.6	17.8	29.0	40.6

לוח 19: מקבלי דמי אבטלה שונים בשנה לפי תקופת התשלום המרבית וגיל, 2018

	ת (ימים)	התשלום המרביו	תקופת		סך הכל (מספרים	גיל
175	138	138 100		50	(נוסכו ב מוחלטים)	<i>,</i> ,
45.7	20.7	19.2	7.9	6.5	221,661	סך הכל
0.0	1.7	0.0	2.5	95.9	11,747	עד 24
0.0	10.7	26.9	52.8	9.6	32,471	29-25
0.0	22.6	77.3	0.0	0.0	38,850	34-30
34.5	54.0	11.5	0.0	0.0	32,116	39-35
48.7	51.3	0.0	0.0	0.0	27,207	44-40
97.2	2.8	0.0	0.0	0.0	79,270	+45

לוח 20: מקבלי דמי אבטלה לפי תקופת התשלום המרבית וגיל (ממוצע חודשי), 2018

	ת (ימים)	התשלום המרבי	תקופת		סך הכל מספרים)	גיל	
175	138	100	67	50	(נוספרים מוחלטים)		
52.3	21.3	16.8	5.7	3.9	70,695	סך הכל	
0.0	2.7	0.0	2.9	94.5	2,250	עד 24	
0.0	12.9	29.4	49.5	8.2	8,019	29-25	
0.0	25.3	74.7	0.0	0.0	11,145	34-30	
36.5	52.8	10.7	0.0	0.0	10,885	39-35	
50.7	49.3	0.0	0.0	0.0	9,359	44-40	
97.3	2.8	0.0	0.0	0.0	29,037	+45	

לוח 21: מקבלי דמי אבטלה שסיימו את שנת זכאותם, לפי שנת הסיום ועומק האבטלה, 2018-2000

מספר			(חוזים	האבטלה (א	עומק			555.55	ביים מעם
ימים ממוצע למובטל	יותר מ- 137 יום	137-126 יום	125-101 יום	100-76 יום	75-51 יום	50-26 יום	עד 25 יום	סך הכל (אחוזים)	שנת סיום האבטלה
131	53.4	6.2	7.2	6.9	11.0	9.0	6.3	100.0	2000
121	40.0	3.2	4.1	24.4	11.9	9.9	6.5	100.0	2001
118	38.3	2.9	4.1	25.4	13.0	10.0	6.3	100.0	2002
113	37.4	2.8	4.4	22.8	15.7	12.0	5.1	100.0	2003
107	37.0	2.6	4.1	22.0	17.7	12.4	4.2	100.0	2004
101	33.4	2.9	4.0	20.1	17.0	15.3	7.3	100.0	2005
98	31.7	3.0	4.0	19.1	18.3	15.6	8.3	100.0	2006
95	29.9	2.8	4.0	19.0	18.9	16.2	9.2	100.0	2007
99	34.1	3.0	4.5	16.2	17.4	15.6	9.2	100.0	2008
105	38.9	3.4	4.7	16.7	13.0	15.1	8.2	100.0	2009
103	37.0	3.1	5.3	18.3	13.3	15.9	7.1	100.0	2010
108	37.6	3.3	15.3	11.7	12.6	11.5	8.0	100.0	2011
107	40.7	3.5	5.1	17.3	12.1	13.8	7.5	100.0	2012
106	40.1	3.5	4.7	17.7	11.9	14.8	7.3	100.0	2013
105	38.7	3.4	5.0	17.7	12.3	15.3	7.7	100.0	2014
106	39.7	3.4	4.7	17.6	12.0	15.2	7.4	100.0	2015
105	39.0	3.2	5.5	17.4	12.2	14.4	8.3	100.0	2016
101	36.0	3.3	5.4	16.5	11.9	16.8	10.2	100.0	2017
102	36.6	3.2	5.2	17.6	12.1	15.9	9.4	100.0	2018

לוח 22: מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2017 לפי עומק האבטלה (כאחוז מהתקופה המרבית) והתקופה המרבית

מספר ימי אבטלה כאחוז	ווזים)	ו המרבית (אר	וחוז מהתקופר	ן האבטלה כא	עומכ	שב בבל	התקופה המרבית	
מהתקופה המרבית	100	99-76	76-51	50-26	עד 25	סך הכל	(בימים)	
77.4	44.1	20.5	12.1	12.8	10.6	100.0	סך הכל	
81.4	47.5	20.1	12.0	12.9	7.5	100.0	50	
82.0	46.1	17.5	15.1	13.9	7.5	100.0	67	
25.4	12.7	5.5	6.8	5.9	69.1	100.0	70	
76.8	36.5	26.5	13.8	13.4	9.8	100.0	100	
75.6	42.5	20.0	11.9	13.8	11.9	100.0	138	
77.1	47.9	18.4	10.7	11.7	11.3	100.0	175	

לוח 23: מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018 לפי עומק האבטלה וסוג לשכת התעסוקה

לה ממוצע	עומק אבט			בימים)	האבטלה (נ	עומק				
כאחוז מתקופה מרבית	בימים	מעל 137	137-126	125-101	100-76	75-51	50-26	עד 25	סך הכל (אחוזים)	סוג לשכת התעסוקה
77.4	102	36.6	3.2	5.2	17.6	12.1	15.9	9.4	100.0	סך הכל
77.8	104	39.1	3.1	5.0	14.5	11.5	17.2	9.6	100.0	מבוגרים
76.6	99	31.8	3.3	5.6	23.6	13.3	13.4	9.0	100.0	אקדמאים

לוח 24: מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018 לפי עומק האבטלה ומספר שנות הלימוד

ולה ממוצע	עומק אבט			בימים)	האבטלה (נ	עומק			L	מספר
כאחוז מתקופה מרבית	בימים	מעל 137	137-126	125-101	100-76	75-51	50-26	עד 25	סך הכל (אחוזים)	מספר שנות לימוד
75.9	101	36.6	3.2	5.2	17.6	12.1	15.9	9.4	100.0	סך הכל
82.6	129	60.0	2.7	5.2	8.8	7.7	10.1	5.5	100.0	8 עד
78.1	102	37.7	3.1	5.0	15.2	12.0	17.4	9.6	100.0	12-9
76.0	100	33.1	3.3	5.5	21.3	12.7	14.6	9.5	100.0	+13

לוח 25: מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018 לפי עומק האבטלה ומין

ולה ממוצע	עומק אבט			בימים)	האבטלה (נ	עומק		-		
כאחוז מתקופה מרבית	בימים	מעל 137	137-126	125-101	100-76	75-51	50-26	עד 25	סך הכל (אחוזים)	מין
75.9	101	36.6	3.2	5.2	17.6	12.1	15.9	9.4	100.0	סך הכל
77.4	105	38.5	3.3	5.5	17.5	12.5	13.8	8.9	100.0	גברים
77.3	100	35.1	3.2	5.0	17.8	11.8	17.4	9.8	100.0	נשים

לוח 26: מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וסניף

גבטלה ווצע	•			בימים)	.) האבטלה	עומק			L-:	
כאחוז מתקופה מרבית	בימים	מעל 137	137-126	125-101	100-76	75-51	50-26	עד 25	סך הכל (אחוזים)	סניף
77.2	103	37.2	3.2	5.2	17.1	11.9	15.8	9.5	100.0	סך הכל
76.2	97	34.1	3.1	5.2	14.7	12.0		10.8		ירושלים
77.0	97	28.6	3.3	5.1	27.7	12.5	13.6	9.1	100.0	תל אביב
78.4	103	36.8	3.5	5.0	18.9	11.9	14.4	9.5	100.0	חיפה
78.1	104	40.3	2.9	4.4	14.2	11.4	16.1	10.9	100.0	אשדוד
79.7	107	39.6	3.9	4.9	17.3	12.0	14.2	8.0	100.0	אשקלון
78.0	102	36.5	3.2	5.9	15.8	12.1	18.2	8.3	100.0	באר שבע
66.5	82	28.9	2.4	3.0	8.1	8.8	29.5	19.2	100.0	בני ברק
81.5	111	43.5	3.1	5.7	17.1	10.4	13.3	6.8	100.0	חדרה
79.3	108	41.4	3.3	4.8	17.5	11.8	13.2	8.1	100.0	חולון
80.3	104	36.9	2.9	6.2	17.7	13.6	15.7	7.1	100.0	טבריה
74.4	101	36.2	3.1	5.5	17.6	12.9	13.9	10.7	100.0	יפו
75.3	105	39.0	3.4	6.0	17.3	11.5	12.2	10.5	100.0	כפר סבא
81.3	109	41.3	2.7	5.3	18.4	11.4	13.1	7.8	100.0	כרמיאל
81.1	105	38.5	3.0	5.0	17.1	11.7	17.1	7.6	100.0	נהריה-עכו
82.1	113	45.5	3.1	4.8	13.3	11.5	15.2	6.6	100.0	נצרת
77.7	107	40.5	3.5	5.4	17.1	10.5	13.1	10.0	100.0	נתניה
77.1	102	35.7	2.7	5.4	18.2	12.3	17.1	8.5	100.0	עפולה
74.0	103	37.6	3.2	5.5	16.6	12.0	13.9	11.1	100.0	פתח תקוה
78.3	104	37.5	3.3	4.6	18.4	12.2	14.9	9.1	100.0	קריות
77.8	105	38.0	3.0	5.1	18.5	13.0	13.6	8.9	100.0	ראשון לציון
75.8	101	36.1	3.1	5.3	17.3	11.9	16.3	9.9	100.0	רחובות
72.8	97	34.8	3.2	5.1	13.8	12.2	19.0	11.8	100.0	רמלה
75.0	100	34.3	3.5	5.2	19.8	12.5	14.7	9.9	100.0	רמת גן

לוח 27: מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וגיל

ולה ממוצע	עומק אבט			בימים)	האבטלה (ו	עומק				
כאחוז מתקופה מרבית	בימים	מעל 137	137-126	125-101	100-76	75-51	50-26	עד 25	סך הכל (אחוזים)	גיל
77.2	103	37.2	3.2	5.2	17.1	11.9	15.8	9.5	100.0	סך הכל
78.0	48	2	0.5	0.7	1.9	31.3	45.4	18.5	100.0	עד 24
76.3	78	7	1.6	2.1	50.7	14.5	14.3	10.2	100.0	29-25
77.0	99	31	5.5	7.8	25.4	9.9	11.6	8.7	100.0	34-30
73.7	114	50	6.8	9.1	7.8	7.3	10.9	8.0	100.0	39-35
75.0	123	56	4.8	7.3	7.2	6.8	9.9	8.0	100.0	44-40
79.9	140	69	2.3	5.9	4.8	4.5	7.7	5.9	100.0	+45

לוח 28: מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וגובה השכר ערב האבטלה

ולה ממוצע	עומק אב <i>ט</i>	-		בימים)	האבטלה (נ	עומק	-			כאחוז מהשכר הממוצע במשק
כאחוז מתקופה מרבית	בימים	137 מעל	137-126	125-101	100-76	75-51	50-26	עד 25	סך הכל (אחוזים)	
77.2	103	37.2	3.2	5.2	17.1	11.9	15.8	9.5	100.0	סך הכל
73.0	93	33.0	2.5	3.7	12.4	11.2	24.0	13.3	100.0	עד 1/2 השכר הממוצע
78.9	103	38.2	3.0	4.5	16.2	12.2	16.3	9.5	100.0	מ-1/2 עד 3/4 השכר הממוצע
78.6	103	36.4	3.3	4.9	19.5	12.9	14.3	8.7	100.0	מ-3/4 עד מלוא השכר הממוצע
77.9	104	36.1	3.6	5.6	20.7	12.6	13.1	8.2	100.0	מ-1 עד $1_{1/2}$ השכר הממוצע
76.4	112	42.9	3.8	8.5	17.1	9.8	10.3	7.6	100.0	יותר מ- $1_{1/2}$ השכר הממוצע

לוח 29: מקבלי דמי אבטלה שחיפשו עבודה וסיימו את שנת זכאותם ב-2018, לפי עומק האבטלה וגובה דמי האבטלה ליום

ילה ממוצע	עומק אבט			נימים)	האבטלה (ב	עומק				
כאחוז מתקופה מרבית	בימים	137 מעל	137-126	125-101	100-76	75-51	50-26	עד 25	סך הכל (אחוזים)	דמי אבטלה כאחוז מהשכר הממוצע במשק
77.2	103	37.2	3.2	5.2	17.1	11.9	15.8	9.5	100.0	סך הכל
73.8	93	32.2	2.0	6.9	7.9	12.1	26.7	12.3	100.0	עד 1/4 השכר הממוצע
75.6	84	26.5	2.0	3.1	9.7	17.2	27.4	14.1	100.0	מ-1/4 עד 1/3 השכר הממוצע
78.6	104	38.0	3.1	4.6	17.2	12.3	15.3	9.5	100.0	מ-1/3 עד 1/2 שכר הממוצע
78.1	109	39.5	3.7	5.7	22.8	10.4	10.4	7.5	100.0	מ-1/2 עד 2/3 השכר הממוצע
76.1	111	42.4	4.2	6.3	19.4	9.5	10.3	7.8	100.0	יותר מ-2/3 מהשכר הממוצע

לוח 30: מקבלי דמי אבטלה לפי צורת יישוב (ממוצע חודשי), 2018

עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	צורת יישוב
92	145	43	31,835	71,032	סך הכל
92	144	43	28,766	64,324	יישובים עירוניים
91	147	43	24,288	56,643	יישובים עירוניים יהודיים
86	129	40	1,607	3,554	יותר מ-500,000 תושבים
92	153	43	7,380	16,931	499,999-200,000
91	149	43	4,064	9,742	199,999-100,000
91	148	43	3,853	9,168	99,999-50,000
91	140	43	5,370	12,653	49,999-20,000
91	154	43	765	1,763	19,999-10,000
91	155	43	734	1,674	9,999-5,000
91	159	41	516	1,159	4,999-2,000
97	116	42	4,478	7,681	יישובים עירוניים לא יהודיים
99	117	42	747	1,199	99,999-50,000 תושבים
98	116	42	1,399	2,337	49,999-20,000
96	117	42	1,362	2,365	19,999-10,000
94	114	41	721	1,326	9,999-5,000
97	117	41	249	454	4,999-2,000
93	160	42	2,729	6,226	יישובים כפריים יהודים
94	159	42	1,026	2,439	מושבים
94	162	41	83	180	מושבים שיתופיים
94	165	43	656	1,580	קיבוצים
89	156	42	432	825	יישובים מוסדיים יהודיים
96	164	43	216	493	יישובים יהודיים קטנים
93	159	42	310	697	ישובים כפריים קהילתיים
93	117	40	132	214	יישובים לא יהודיים קטנים
98	108	36	207	267	אוכלוסיה מחוץ לישובים
99	104	36	205	246	מזה: שבטי בדווים
88	98	38	1	2	כתובת לא ידועה

לוח 31: מקבלי דמי אבטלה לפי מועצה אזורית (ממוצע חודשי), 2018

עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	מועצות אזוריות
98	120	38	33	48	אל קסום
84	108	40	27	45	אל-בטוף
101	186	41	*	14	אלונה
96	153	42	48	98	אשכול
95	155	42	78	187	באר טוביה
84	125	40	23	40	בוסתן-אל-מרג'
92	167	41	24	57	בני שמעון
92	151	42	46	116	בקעת בית שאן
94	172	41	23	55	ברנר
97	172	44	15	29	גדרות
96	162	43	72	168	גולן
92	168	39	66	134	גוש עציון
90	172	42	84	196	גזר
95	183	44	21	49	גן רווה
97	186	44	130	308	דרום השרון
93	138	42	97	206	הגלבוע
95	165	43	63	155	הגליל העליון
93	157	42	36	82	הגליל התחתון
82	165	39	11	22	הערבה התיכונה
89	153	38	30	58	הר חברון
93	144	43	195	439	זבולון
95	155	43	8	24	חבל אילות
84	148	38	11	28	חבל יבנה
95	171	43	73	164	חבל מודיעין
90	152	42	65	141	חוף אשקלון
97	168	43	113	251	חוף הכרמל
92	182	43	33	85	חוף השרון
91	187	42	25	65	יואב
98	172	44	82	189	לב השרון

^{*} לא הוצגו מועצות אזוריות שבהן המספר קטן מ-5.

לוח 31 (המשך)

עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	מועצות אזוריות
89	149	42	38	95	לכיש
92	157	43	26	65	מבואות החרמון
94	183	43	27	67	מגידו
107	164	45	6	19	מגילות
98	147	42	90	232	מטה אשר
89	144	39	202	416	מטה בנימין
92	155	42	155	344	מטה יהודה
102	171	44	58	136	מנשה
91	130	41	41	109	מעלה יוסף
96	125	40	53	123	מרום הגליל
89	138	40	44	114	מרחבים
96	154	43	96	211	משגב
100	121	37	27	30	נווה מדבר
88	162	38	19	45	נחל שורק
93	142	42	33	74	עזתה
90	155	43	49	113	עמק הירדן
98	181	44	159	385	עמק חפר
93	166	43	115	275	עמק יזרעאל
92	159	40	42	94	עמק לוד
99	169	40	18	43	ערבות הירדן
101	160	40	17	44	רמת נגב
93	163	40	135	293	שומרון
93	175	41	25	57	שער הנגב
85	132	40	34	82	שפיר
82	149	39	*	7	תמר

לוח 32: מקבלי דמי אבטלה לפי מחוז ונפה (ממוצע חודשי), 2018

עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	מחוז
94	132	42	31,957	69,780	סך הכל
86	131	41	2,117	4,732	ירושלים
86	131	41	2,117	4,732	ירושלים
94	126	42	5,998	12,342	הצפון
91	128	42	467	1,120	צפת
91	123	42	486	1,097	כינרת
93	131	43	2,061	4,112	יזרעאל
95	123	42	2,747	5,539	עכו
98	131	42	238	475	גולן
95	141	43	4,136	8,975	חיפה
93	140	43	2,321	5,247	חיפה
98	142	43	1,815	3,727	חדרה
93	158	43	7,815	18,174	המרכז
94	156	44	1,808	4,020	השרון
93	165	44	2,610	6,114	פתח תקוה
92	154	43	1,208	2,752	רמלה
91	154	43	2,189	5,288	רחובות
89	165	42	5,472	12,495	תל אביב
89	165	42	5,472	12,495	תל אביב
93	132	43	5,137	11,596	הדרום
95	134	43	2,420	5,885	אשקלון
91	129	42	2,717	5,711	באר שבע
86	144	40	1,160	2,717	יהודה ושומרון
83	102	38	1	2	כתובת לא ידועה

לוח 33: מקבלי דמי אבטלה לפי יישוב (ממוצע חודשי), 2018

עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	יישוב
115	112	37	9	9	(שבט) אבו ג'ווייעד
92	115	42	18	32	אבו גוש
97	123	39	65	121	אבו סנאן
84	164	31	5	6	אבו קורינאת (יישוב)
98	90	36	20	22	אבו קורינאת (שבט)
95	99	36	24	28	(שבט) אבו רובייעה
100	102	36	33	44	(שבט) אבו רוקייק
86	94	40	6	6	אבו תלול
91	137	42	15	20	אבטין
98	186	44	46	112	אבן יהודה
85	142	38	6	13	אבני חפץ
104	113	41	251	364	אום אל-פחם
97	120	38	12	20	אום בטין
82	122	40	123	320	אופקים
84	139	43	164	367	אור יהודה
92	145	44	111	250	אור עקיבא
92	130	45	5	12	אורה
94	184	44	33	81	אורנית
91	162	43	53	119	אזור
96	168	44	8	23	אחוזת ברק
107	126	36	11	12	(שבט)
100	171	44	8	14	איילת השחר
83	145	45	263	573	אילת
111	119	43	46	65	אכסאל
95	143	38	10	13	אל סייד
73	145	37	6	10	אלון שבות
89	144	41	17	36	אליכין
84	126	39	113	301	אלעד
100	208	43	7	14	אלעזר
93	176	45	28	74	אלפי מנשה
81	157	40	13	24	אלקנה
101	116	44	50	79	אעבלין
97	83	35	19	27	(שבט) אעצם
82	170	44	6	9	אפיקים
85	188	41	30	59	אפרת
92	159	45	73	175	אריאל

¹⁾ לא הוצגו יישובים שבהם המספר קטן מ-5.

לוח 33 (המשך)					i
יישוב	סך הכל	מזה: גברים	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)
אשדוד	2,314	958	44	133	94
אשקלון	1,547	626	44	136	97
באקה אל-גרביה	176	112	44	122	108
באר גנים	11	6	43	140	81
באר יעקב	220	85	41	172	92
באר שבע	2,026	878	43	132	95
בארותיים	12	5	42	184	92
בועיינה-נוג'ידאת	49	31	41	130	79
בוקעאתא	56	37	42	111	96
ביר אל-מכסור	66	43	43	115	102
בית אל	26	12	40	134	94
בית אלעזרי	13	8	42	186	103
בית אריה	45	20	44	171	97
בית ג'ן	94	23	40	93	91
בית דגן	66	30	42	158	94
בית חשמונאי	18	6	42	165	96
בית יצחק-שער חפר	15	6	45	170	100
בית עריף	10	5	40	150	91
בית שאן	241	114	42	119	90
בית שמש	609	246	39	123	80
ביתר עילית	293	109	36	110	72
בני ברק	966	336	38	125	74
בני יהודה	16	6	45	146	94
בני עי"ש	81	37	47	141	97
בנימינה-גבעת עדה	86	37	43	187	91
בסמ"ה	56	39	41	116	92
בסמת טבעון	47	28	44	124	94
בענה	44	22	42	102	92
ברקן	17	8	43	187	100
ברקת	15	7	42	160	72
בת חפר	39	16	45	186	88
בת ים	1,296	607	46	142	95
בת שלמה	30	14	42	147	97
ג'דיידה-מכר	221	124	40	117	98
ג'ולס	59	19	40	99	93
ג'לג'וליה	23	11	43	124	95
ג'נאביב (שבט)	6	6	38	121	108
ג'סר א-זרקא	89	47	43	115	90

לוח 33 (המשך)					-
יישוב	סך הכל	מזה: גברים	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)
ג'ש (גוש חלב)	21	9	43	132	110
ג'ת	69	42	45	111	103
גבע בנימין	46	20	40	129	85
גבעת אבני	15	8	43	152	83
גבעת אלה	18	9	47	162	97
גבעת ברנר	16	7	43	128	89
גבעת זאב	115	50	40	133	86
גבעת ישעיהו	10	5	45	123	105
גבעת שמואל	175	80	42	182	93
גבעתיים	554	232	42	180	90
גדרה	198	79	43	158	94
גילת	17	6	40	142	94
גן יבנה	191	74	43	157	87
גן נר	34	16	43	134	92
גני מודיעין	30	13	39	116	97
גני תקווה	140	57	44	171	97
גשור	8	5	50	139	130
דאלית אל-כרמל	147	64	40	121	91
דבורייה	39	19	41	88	94
דייר אל-אסד	76	44	42	119	89
דייר חנא	125	78	43	121	102
דימונה	459	202	41	118	86
הוד השרון	530	201	44	179	96
הוואשלה (שבט)	15	13	39	113	101
הושעיה	13	6	46	116	95
הר אדר	25	13	44	191	100
הר גילה	13	6	44	167	100
הרצלייה	786	347	44	174	91
זכרון יעקב	168	64	44	171	94
זמר	33	16	44	104	108
זרזיר	47	21	38	115	89
חגור	13	6	46	162	108
חדרה	1,055	448	44	142	96
חולון	1,819	766	45	149	96
חופית	97	40	45	189	101
חורה	44	38	38	109	98
חורפיש	42	23	40	120	96
חיננית	10	5	38	177	75

					לוח 33 (המשך)
עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	יישוב
93	143	44	902	1,984	חיפה
94	165	43	5	7	חלמיש
89	106	44	7	14	חמאם
111	158	40	5	9	חמד
116	150	44	5	11	חפצי-בה
88	118	40	39	93	חצור הגלילית
88	156	40	39	109	חריש
78	139	39	11	21	חשמונאים
91	116	42	226	530	טבריה
91	110	42	32	80	טובא-זנגרייה
75	120	43	35	60	טורעאן
97	120	43	157	266	טייבה
82	147	36	6	9	טייבה (בעמק)
84	135	44	43	79	טירה
94	130	42	104	238	טירת כרמל
90	138	39	7	19	טלמון
100	116	42	126	227	טמרה
86	95	37	16	37	יאנוח-ג'ת
89	130	41	17	35	יבנאל
89	148	42	166	410	יבנה
95	134	40	8	20	יד בנימין
88	169	44	105	257	יהוד
97	124	44	67	102	יפיע
88	153	38	6	13	יקיר
87	158	44	96	233	יקנעם עילית
87	138	44	62	115	ירוחם
86	129	40	1,607	3,554	ירושלים
96	116	39	53	91	ירכא
99	115	42	43	68	כאבול
103	106	42	15	26	כאוכב אבו אל-היג'א
85	120	39	6	11	כוכב השחר
99	181	48	9	32	כוכב יאיר
89	129	38	23	53	כוכב יעקב
98	96	38	10	19	כמאנה
96	95	36	47	67	כסיפה
84	100	38	17	52	כסרא-סמיע
104	109	43	15	39	כעביה-טבאש-חג'אג'רה
89	192	38	10	23	כפר אדומים

					<u>לוח 33 (המשך)</u>
עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	יישוב
98	215	44	7	11	כפר ביל"ו
116	157	49	5	11	כפר האורנים
113	234	41	6	13	כפר ויתקין
92	177	42	17	45	כפר ורדים
92	143	39	17	31	כפר חב"ד
98	117	43	56	96	כפר יאסיף
90	168	43	85	214	כפר יונה
94	148	43	8	18	כפר כמא
94	113	44	75	113	כפר כנא
99	168	45	18	44	כפר מל"ל
103	128	42	98	145	כפר מנדא
82	132	41	6	11	כפר מצר
94	179	44	389	901	כפר סבא
89	130	44	39	63	כפר קאסם
100	129	42	60	123	כפר קרע
91	163	44	13	35	כפר תבור
105	162	42	7	9	כפר תפוח
98	132	45	245	553	כרמיאל
90	171	42	23	45	להבים
92	137	44	306	643	לוד
91	196	48	9	19	לפיד
86	115	39	33	59	לקיה
100	190	42	5	13	מאור
90	165	45	5	8	מבוא ביתר
87	127	41	7	12	מבועים
102	77	46	6	9	מבקיעים
94	149	43	80	163	מבשרת ציון
96	114	41	61	120	מג'ד אל-כרום
93	97	41	42	85	מג'דל שמס
92	96	40	81	174	מגאר
84	124	43	8	18	מגדל
94	123	44	148	343	מגדל העמק
79	116	35	110	379	מודיעין עילית
91	169	44	258	638	מודיעין-מכבים-רעות
82	100	41	7	14	מוקייבלה
87	160	42	49	114	מזכרת בתיה
81	133	40	17	28	מזרעה
84	173	42	6	16	מטולה

לוח 33 (המשך)			-		<u> </u>
יישוב	סך הכל	מזה: גברים	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)
מייסר	12	7	45	158	109
מיתר	50	21	42	168	88
מנחמיה	18	9	44	164	95
מסעדה	40	24	42	96	105
מסעודין אל-עזאזמה (ש	46	40	37	107	97
מעיליא	23	11	46	104	105
מעלה אדומים	288	129	42	135	84
מעלה אפרים	21	9	44	169	101
מעלה מכמש	14	6	38	146	98
מעלה עירון	111	69	43	112	105
מעלות-תרשיחא	255	111	44	130	92
מענית	13	6	46	154	106
מצדות יהודה	7	5	36	165	86
מצובה	12	5	45	148	105
מצפה יריחו	10	5	36	130	71
מצפה רמון	52	23	43	131	89
מקווה ישראל	806	425	42	156	89
מרכז שפירא	14	5	45	154	89
משהד	29	18	44	94	96
משמר דוד	12	5	47	197	112
מתן	29	15	46	219	91
אעורה:	13	7	42	101	113
בהרייה:	606	256	44	132	96
נווה דניאל	10	6	40	186	83
ווה ימין	15	7	43	180	106
וף איילון:	14	6	44	125	100
וף הגליל	510	236	46	131	95
ופית	18	9	43	185	101
נוקדים	18	10	37	177	88
:חף	72	41	39	101	96
יוין	11	7	43	115	82
יצן:	18	10	42	157	100
ס ציונה	378	152	43	173	94
נעלה	18	11	44	175	98
צרת	575	364	44	124	102
שר	207	94	43	149	89
:תיבות	398	155	40	117	88
:תניה	2,251	994	44	150	94

l 					לוח 33 (המשך)
עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	יישוב
82	85	36	14	29	סאג'ור
105	193	44	5	16	סביון
91	135	38	7	15	סולם
100	101	41	163	271	סח'נין
101	110	30	5	8	(שבט)
106	114	42	14	25	סלמה
113	115	40	12	25	ע'ג'ר
85	182	45	6	13	עדי
85	117	38	10	17	עוזייר
88	186	41	21	42	עומר
100	155	45	6	10	עוצם
82	179	40	5	12	עזריאל
77	176	41	6	12	עזריקם
98	120	42	29	49	עיילבון
113	132	46	34	42	עילוט
99	124	46	52	67	עין מאהל
83	120	38	7	12	עין נקובא
98	146	41	15	21	עין קנייא
108	159	45	6	13	עין שריד
88	116	42	280	629	עכו
75	144	38	14	27	עלי
101	209	36	8	20	עלי זהב
90	178	41	5	10	עלמון
73	119	40	12	28	עמנואל
97	119	42	58	128	עספיא
85	126	42	240	595	עפולה
93	126	41	11	19	עפרה
89	175	39	9	18	עץ אפרים
105	121	42	99	152	עראבה
90	116	38	9	17	עראמשה
98	134	44	103	246	ערד
102	128	44	82	131	ערערה
98	122	36	69	80	ערערה-בנגב
99	154	45	34	71	עתלית
99	133	43	67	114	פוריידיס
102	108	40	6	14	פורייה - נווה עובד
87	154	42	5	12	פורייה עילית
98	126	41	13	33	פסוטה

i 					לוח 33 (המשך)
עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	יישוב
85	106	40	14	28	(בוקייעה)
100	156	44	173	427	פרדס חנה-כרכור
95	174	46	28	71	פרדסייה
93	157	44	964	2,220	פתח תקווה
89	152	40	9	20	צופים
84	155	42	15	40	צור הדסה
85	196	41	23	63	צור יצחק
99	210	44	10	24	צור משה
87	108	40	121	285	צפת
84	186	41	14	25	קדומים
93	185	45	49	115	קדימה-צורן
87	129	36	6	7	קודייראת א-צאנע (שבט
101	187	46	17	39	קיסריה
93	127	41	53	84	קלנסווה
106	200	45	5	16	קציר
109	138	40	12	13	קצר א-סר
99	133	44	36	79	קצרין
95	179	43	123	292	קריית אונו
76	137	41	23	38	קריית ארבע
90	136	43	248	610	קריית אתא
99	139	44	176	423	קריית ביאליק
96	122	43	301	767	קריית גת
95	162	45	64	131	קריית טבעון
96	132	45	214	440	קריית ים
89	135	39	10	30	קריית יערים
94	143	44	181	431	קריית מוצקין
89	110	40	112	277	קריית מלאכי
85	149	42	39	102	קריית עקרון
93	128	44	122	283	קריית שמונה
91	145	43	26	58	קרני שומרון
85	115	40	25	51	ראמה
89	155	43	222	522	ראש העין
88	140	40	8	25	ראש פינה
94	150	44	998	2,380	ראשון לציון
88	108	38	133	261	רהט
88	155	42	498	1,213	רחובות
93	126	46	69	98	ריינה
82	117	36	23	74	רכסים

·					(1)
עומק אבטלה ממוצע (חוץ מהכשרה מקצועית)	דמי אבטלה ממוצעים ליום	גיל ממוצע (חוץ מחיילים)	מזה: גברים	סך הכל	יישוב
90	133	43	305	665	רמלה
89	172	43	596	1,391	רמת גן
95	185	44	137	333	רמת השרון
92	142	44	156	369	רמת יוחנן
85	151	45	19	59	רמת ישי
93	178	45	249	548	רעננה
87	166	41	5	12	רשפים
82	126	41	16	38	שבלי - אום אל-גנם
88	114	38	27	47	שגב-שלום
96	93	41	6	16	שדה עוזיהו
94	137	43	158	351	שדרות
91	188	44	66	152	שוהם
97	99	39	10	26	שייח' דנון
95	130	36	13	24	שילה
95	117	44	31	77	שלומי
81	183	46	6	10	שמשית
96	121	39	35	51	שעב
108	138	48	11	23	שער אפרים
99	150	44	23	50	שערי תקווה
95	118	43	163	268	שפרעם
100	155	45	8	18	שתולים
86	186	40	1,685	3,755	תל אביב -יפו
95	189	45	48	104	תל מונד
85	110	38	46	64	תל שבע
74	170	38	6	10	תלמים
94	175	38	16	29	תקוע

Abstract

This publication presents data on recipients of unemployment benefits in 2018, in comparison with previous years and with reference to their various characteristics, such as demographic and occupational, as well as unemployment data.

According to the facts, the number of recipients of unemployment benefits increased by about 6.5% per month on average, and the number of unemployed persons decreased by 3%. In the course of 2018, about 223,000 unemployed persons received unemployment benefits for at least one day – a monthly average of 71,000, an approximately 43% of all the unemployed in the work force.

Overall, NIS 3.5 billion of unemployment benefits were paid, whereas the total for receivables from collection for this insurance branch amounted to NIS 1,117 million, which constitutes about 32% of the payments.

Survey data find their source in a file compiling all approved claims for unemployment benefits. These claims include information on payments, demographic characteristics and the occupational history of the claimants.



Recipients of Unemployment Benefits in 2018

by Netanela Barkali