

מידע כללי בדבר ערכי סף לחשיפה מקרינה סלולרית

ארגון הבריאות העולמי WHO קבע ספי קרינה המכונה "סף בריאותי", שהמחמיר ביותר שבהם הוא 400 מיקרו וואט לסנטימטר רבוע - מעבר לסף זה ייחשב הדבר כרמה חריגה של קרינה.

המשרד להגנת הסביבה קבע סף קרינה המכונה "סף סביבתי" שהינו 10% מה"סף הבריאותי" דהיינו 40 מיקרו וואט לסנטימטר רבוע. סף זה נקבע למקומות בהם שוהים אנשים לאורך זמן כגון בתי מגורים, משרדים, מוסדות חינוך וכו'. רמת קרינה גבוהה מעבר לסף זה תחשב בישראל כרמה חריגה של קרינה.

עוד קבע המשרד סף סביבתי למקומות בהן לא שוהים שהות רצופה והוא עומד על 30% מהסף הבריאותי כלומר 120 מיקרו וואט לסנטימטר רבוע. רמת קרינה גבוהה מעבר לסף זה תחשב בישראל כרמה חריגה של קרינה.

מנתוני המשרד להגנת הסביבה עולה כי שיעור הקרינה הבלתי מייננת הכללית המקובלת בסביבה עירונית הינה עד ל-5 מיקרו וואט לסנטימטר רבוע. מידע נוסף ניתן למצוא באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה sviva.gov.il <נושאים א-ת> <קרינה> <אנטנות סלולריות>.

http://www.sviva.gov.il/subjectsEnv/Radiation/Pages/Cellular_Facilities.aspx

תושבי העיר, המעוניינים שתתבצע מדידה מביתם מוזמנים לפנות לעירייה לח"מ לטלפון 08-9771542.

בבברכה,

ברק יקותיאל

רכז תעשיות וקרינה

תוצאות המדידות

כתובת האתר: דוד רזיאל-אולמי אמדאוס

שם החברה: סלקום מספר אתר: 769 תאריך המדידה: 28.10.2013 שעה: 10:45

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסך הסביבתי מאוכלס ברציפות ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות ($120 \mu W / cm^2$)
1	דוד רזיאל פינת א.ס לוי	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
2	תחנת אוטובוס מול אולמי אמדאוס	לא ברציפות	0.265	פחות מאחוז
3	כניסה לבית העלמין החדש	ברציפות	1.06	פחות מאחוז
4	חניה אחורית רחוב הלילך	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז

כתובת האתר: רחוב שמשון הגיבור 15 (אגף החינוך ומחסן אחזקה)

שם החברה: פרטנר, הוט מובייל מספר האתר: Ts0202a, 353 בהתאמה

תאריך המדידה: 25.1.2015 שעה: 13:05

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסך הסביבתי מאוכלס ברציפות ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות ($120 \mu W / cm^2$)
1	לובי/מסדרון צפוני בניין החינוך	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז
2	הנהלת מחלקת החינוך	ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
3	לובי/מסדרון דרומי בניין החינוך	לא ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
4	קומה ראשונה במסדרון החיצוני	לא ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
5	מחסן תחזוקה	ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
6	רחוב יהושע בן נון (כניסה לגן דרור)	ברציפות	0.04	פחות מאחוז
7	חניון אגף החינוך	לא ברציפות	1.36	פחות מאחוז
8	חניון חיצוני	לא ברציפות	2.38	פחות מאחוז

כתובת האתר : אנטנה על מגדל המים ברחוב קרן היסוד

שם החברות : פלאפון, פרטנר וסלקום מספרי אתרים : WE3053c, 812426 ו-843 בהתאמה

תאריך המדידה : 24.10.13 שעה : 15:00

#	תיאור מקום המדידה	אכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	מתחם כלבים	לא ברציפות	2.38	פחות מאחוז
2	צד דרומי של גן משחקים (רחוב מבצע יונתן)	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
3	צד מזרחי של גן משחקים	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
4	צד צפוני של גן משחקים	לא ברציפות	2.38	פחות מאחוז
5	אזור מתקני המשחקים	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
6	אזור מתקני הכושר	לא ברציפות	0.13	פחות מאחוז
7	קמפוס השפלה קומה תחתונה	ברציפות	0.26	פחות מאחוז
8	קמפוס השפלה קומה עליונה	ברציפות	0.26	פחות מאחוז
9	עמדת שומר בית ספר טללי חיים	ברציפות	1.06	פחות מאחוז
10	יהודה שטיין פינת קרן היסוד	לא רציפות	1.06	פחות מאחוז



עיריית רמלה
היחידה לאיכות הסביבה

כתובת האתר: בניין כותרת רמלה רחוב היצירה

שם החברה: פלאפון מספר אתר: 812318 תאריך המדידה: 2.11.2014 שעה: 10:40

#	תיאור מקום המדידה	אכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסך הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	חניה שופרסל דיל	לא ברציפות	0.81	פחות מאחוז
2	חניון כותרת רמלה על הגג	לא ברציפות	4.244	3.53
3	תחנת הדלק טן	ברציפות	0.04	פחות מאחוז

כתובת האתר: אנטנה על גג מפעל שמרלינג רחוב העבודה 8

שם החברה: מירס מספר אתר: 44 תאריך: 2.11.2014 שעה: 10:30

#	תיאור מקום המדידה	אכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסך הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	חצר מפעל רמפלט	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז
2	חצר מפעל פל דגים/גזים אילן ממון	לא ברציפות	0.09	פחות מאחוז
3	רחוב היצירה מול פנצ'רית תעבורה	לא ברציפות	0.55	פחות מאחוז



כתובת האתר : אנטנה על גג קניון נווה רם (רחוב יוספטל)

שם החברה : פרטנר ופלאפון מספרי אתרים : TsO127c ו-812121 בהתאמה תאריך המדידה :

שעה : 10:45 25.1.2015

#	תיאור מקום המדידה	אכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	כניסה למאפיית מן הארץ	לא ברציפות	0.06	פחות מאחוז
2	מעבר חציה ככר רוטרי	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
3	כניסה לבניין יוספטל 17/ב	לא ברציפות	<0.2	פחות מאחוז
4	חדר מדרגות עמיחי 25 קומה שלישית	ברציפות	<0.005	פחות מאחוז

כתובת האתר : אנטנות על גג תחנת דלק פז אסא (כביש 44)

שם החברה : פרטנר סלקום מספרי אתרים : WE0783A ו-20514 בהתאמה תאריך המדידה :

שעה : 10:45 10.11.2014

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	מגרש חניה מחסן עיריה (בוטקה של השומר)	ברציפות	1.06	2.65
2	חצר קדמית גן ילדים יובל	לא ברציפות	1.06	2.65
3	חצר אחורית גן ילדים יובל	לא ברציפות	0.13	פחות מאחוז
4	חצר קדמית גן ילדים עשור	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
5	חצר אחורית גן ילדים עשור	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
6	כניסה לבניין ברחוב ההגנה 13	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
7	רחוב אלי כהן-מגרש מיני פיץ'	לא ברציפות	0.59	פחות מאחוז



עיריית רמלה
היחידה לאיכות הסביבה

כתובת האתר: רחוב שמשון הגיבור 15 (אגף החינוך ומחסן אחזקה)

שם החברה: פרטנר, הוט מובייל מספר האתר: Ts0202a, 353 בהתאמה
תאריך המדידה: 25.1.2015 שעה: 13:05

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	לובי/מסדרון צפוני בניין החינוך	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז
2	הנהלת מחלקת החינוך	ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
3	לובי/מסדרון דרומי בניין החינוך	לא ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
4	קומה ראשונה במסדרון החיצוני	לא ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
5	מחסן תחזוקה	ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
6	רחוב יהושע בן נון (כניסה לגן דרור)	ברציפות	0.04	פחות מאחוז
7	חניון אגף החינוך	לא ברציפות	1.36	פחות מאחוז
8	חניון חיצוני	לא ברציפות	2.38	פחות מאחוז

כתובת האתר: היכל התרבות - רח' וייצמן רמלה

שם החברה: סלקום מספר האתר: 0144 תאריך המדידה: 10.11.2014 שעה: 12:00

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	רחוב דני מס 21-כיכר המגדל הלבן	לא ברציפות	2.38	פחות מאחוז
2	כניסה למרפאת מכבי ילדים (ויצמן 11)	ברציפות	1.06	2.65
3	מרפאת מכבי-חדר צוות מול האנטנה (קומה 2)	ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
4	חניון אחורי מרפאת מכבי	לא ברציפות	2.38	פחות מאחוז
5	לובי היכל התרבות	ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
6	גן שעשועים במרכז מ.מ וייצמן	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז





עיריית רמלה
היחידה לאיכות הסביבה

כתובת האתר: קריית הממשלה הרצל 93

שם החברה: סלקום פרטנר פלאפון הוט מובייל מספר האתר: 2901 תאריך המדידה: 10.11.2014

שעה: 10:45

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	על יד מוסך u.m.i	לא ברציפות	0.17	פחות מאחוז
2	אולמי דולפיין-מרכז החניון	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
3	רחוב תל חי ליד צמיגית טיפטופ	לא ברציפות	0.13	פחות מאחוז
4	כניסה למטווח אימפריאל	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז
5	קניון קריית הממשלה קומת כניסה	ברציפות	<0.005	פחות מאחוז
6	גג קריית הממשלה חניון ח-5	לא ברציפות	2.38	2%

כתובת האתר: אנטנה על גג תלמוד תורה מאור ישראל (רחוב האצ"ל)

שם החברה: פרטנר מספר האתר: TS0128T תאריך המדידה: 10.9.2014 שעה: 10:30

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	חניון בכניסה למוסך ארי	לא ברציפות	0.13	פחות מאחוז
2	רחוב יצחק שדה פינת האצ"ל	לא ברציפות	0.01	פחות מאחוז
3	מרכז ככר אצ"ל	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
4	חצר תלמוד תורה (מתחת לאנטנה)	ברציפות	1.06	פחות מאחוז
5	חניון בשטח פתוח הסמוך לתלמוד תורה	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
6	בתוך תלמוד תורה	ברציפות	<0.6	1.5





עיריית רמלה
היחידה לאיכות הסביבה

כתובת האתר: אנטנות על גג הספרייה העירונית ויצמן 1

שם החברה: פלאפון ופרטנר מספר האתר: WE3021C-ו-812025 בהתאמה תאריך המדידה:

10.11.2014 שעה: 12:00

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	תחנת אוטובוס על הרצל מזרח (לכיוון המשטרה)	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
2	חניון הספרייה	לא ברציפות	2.38	1.98
3	רחבת כניסה לספרייה	לא ברציפות	0.04	פחות מאחוז
4	בתוך הספרייה	ברציפות	<0.002	פחות מאחוז
5	חניון העיריה	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
6	רחבת כניסה לבניין העיריה	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
8	סביב בית המשפט	לא ברציפות	3.2	2.66

כתובת האתר: רחוב דרך ירושלים תחנת דלק סונול ינה שם החברה: פרטנר

מספר אתר: WE3022L תאריך המדידה: 10.11.2014 שעה: 10:30

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	כניסה לתחנת דלק סונול ינה	לא ברציפות	3.53	4.6
2	עמדות תדלוק	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז
3	כניסה לחנות נוחות/השכרת רכב	ברציפות	0.06	פחות מאחוז
4	חניון אחורי(לכיוון תחנת הדלק סדש)	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
5	מחסני אלי"ה	ברציפות	0.02	פחות מאחוז




עיריית רמלה
היחידה לאיכות הסביבה

כתובת האתר: רחוב הגדוד העברי 15 על גג הבריכה הטיפולית ניצוצי הזוהר

שם החברה: פלאפון מספר אתר: 812290 תאריך המדידה: 10.11.2014 שעה: 10:30

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	כניסה לרחוב הרדוף	לא ברציפות	0.13	פחות מאחוז
2	כניסה לרחוב האצ"ל	לא ברציפות	0.68	1.5
3	כניסה לניצוצי הזוהר	לא ברציפות	0.09	פחות מאחוז
5	חניית ניצוצי הזוהר	לא ברציפות	1.06	2.65
6	כניסה לדפוס שלוש	ברציפות	0.06	פחות מאחוז
7	כניסה לגן רעות	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
8	חצר אחורית גן רעות	לא ברציפות	1.06	2.65
9	קומה שלישית במבנה הסמוך (הראל 1)	ברציפות	0.85	2.1

כתובת האתר: רחוב דרך ירושלים גג בזק שם החברה: סלקום

מספר אתר: 402 תאריך המדידה: 10.11.2014 שעה: 10:15

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	רחוב דרך ירושלים מאחורי מפעל ינה	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
2	רחוב דרך ירושלים מאחורי חברת הוט	לא ברציפות	2.38	2
3	רחוב דרך ירושלים ע"י חומת הכלא	לא ברציפות	6.6	5.5
4	חניון אולמי אליסון	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז





עיריית רמלה
היחידה לאיכות הסביבה

כתובת האתר: רחוב הורדים 9 - מתקן גישה של גולן טלקום-יוסר במהלך 2015

שם החברה: גולן טלקום מספר אתר: 0670 תאריך המדידה: 25.1.2015 שעה: 12:40

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	כניסה לגני הילדים רועי וסביון	לא ברציפות	0.51	פחות מאחוז
2	חצר אחורית גני הילדים רועי וסביון	לא ברציפות	<1.06	פחות מאחוז
3	בתוך גני הילדים רועי וסביון	ברציפות	0.002	פחות מאחוז
4	בתוך גני הילדים נוה מקסים ונוה יונתן	ברציפות	0.002	פחות מאחוז
5	חצר גן מקסים	לא ברציפות	0.76	פחות מאחוז
6	חצר התחנה לבריאות המשפחה	לא ברציפות	0.06	פחות מאחוז

כתובת האתר: חיים בן עטר 20 - מתקן גישה של גולן טלקום יוסר במהלך 2015

שם החברה: גולן טלקום מספר אתר: 0356 תאריך המדידה: 2.11.2014 שעה: 9:10

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	אזור הכניסה לגן רותם וגן אפקה	לא ברציפות	0.265	פחות מאחוז
2	בתוך גן אפקה	ברציפות	<0.002	פחות מאחוז
3	חצר אחורית גן אפקה	לא ברציפות	0.09	פחות מאחוז
4	בתוך גן דליה	ברציפות	<0.002	פחות מאחוז
5	חצר אחורית גן דליה	לא ברציפות	0.09	פחות מאחוז



כתובת האתר: אהרון בוגנים 6 - מתקן גישה של גולן טלקום יוסר במהלך 2015

שם החברה: גולן טלקום מספר אתר: 530 תאריך המדידה: 25.1.2015 שעה: 12:20

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	חניון אהרון בוגנים 6 על הכביש	לא ברציפות	0.265	פחות מאחוז
2	כניסה לאהרון בוגנים 6	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז
3	כניסה לאהרון בוגנים 8	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז
4	כניסה לאהרון בוגנים 4	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז
5	מאחורי הבניינים	לא ברציפות	0.09	פחות מאחוז

כתובת האתר: פז בית מור (כביש 40) - מתקני גישה של פלאפון

שם החברה: פלאפון מספר אתר: 812797 תאריך המדידה: 25.1.2015 שעה: 14:00

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	רחוב דודו דותן מול תחנת הדלק	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
2	תחנת אוטובוס כביש 40 (מול כניסה לכמעט חינם)	לא ברציפות	0.265	פחות מאחוז
3	חניון חצי חינם	לא ברציפות	0.265	פחות מאחוז
4	איי תדלוק בתחנת הדלק	לא ברציפות	0.02	פחות מאחוז

בקריית האומנים מתבצעת אחת למספר שנים מדידה מקיפה הכוללת גם מקורות שידור צבאיים, ע"י גורם מקצועי חיצוני. המדידה האחרונה בוצעה בקיץ 2014 ויצאה תקינה. תוצאות המדידה מפורסמות באתר העירייה.



עיריית רמלה
היחידה לאיכות הסביבה

כתובת האתר: יאיר שטרן 14- מתקן גישה של סלקום

שם החברה: סלקום מספר אתר: 5137 תאריך המדידה: 10.11.2014 שעה: 15:15

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	חניון מאחורי מכולת	לא ברציפות	2.38	פחות מאחוז
2	כניסה למכולת	לא ברציפות	0.13	פחות מאחוז
3	תחנת אוטובוס מעבר לרחוב	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
4	גן משחקים ציבורי	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
5	דירה סמוכה למתקן הגישה	ברציפות	<0.002	פחות מאחוז

כתובת האתר: זכריה 7- מתקן גישה של הוט מובייל

שם החברה: הוט מובייל מספר אתר: 7867 תאריך המדידה: 19.1.2015 שעה: 15:45

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	מרפסת בית ברחוב יהושע בן נון 23	ברציפות	<0.26	פחות מאחוז
2	רחוב זכריה 7	לא ברציפות	0.09	פחות מאחוז
3	רחוב יהושע בן נון 23	לא ברציפות	0.09	פחות מאחוז

כתובת האתר: קפלן 8- מתקן גישה של הוט מובייל

שם החברה: הוט מובייל מספר אתר: 7235 תאריך המדידה: 19.1.2015 שעה: 10:30

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	בכניסה למבנה קפלן 3	ברציפות	0.06	פחות מאחוז
2	ברחוב קפלן	לא ברציפות	0.19	פחות מאחוז



כתובת האתר: בן יוסף 12 - מתקן גישה של סלקום

שם החברה: פלאפון מספר אתר: 173 תאריך המדידה: 30.12.13 שעה: 13:25

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	מגרש כדורסל (מסדה פינת בן יוסף)	לא ברציפות	0.09	פחות מאחוז
2	כניסה למעון יבנה	לא ברציפות	2.38	פחות מאחוז
3	חצר אחורית מעון יבנה	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז

כתובת האתר: גרשון ש"ץ 6 - מתקן גישה של הוט מובייל

שם החברה: הוט מובייל מספר אתר: 7236 תאריך המדידה: 25.1.2015 שעה: 12:00

#	תיאור מקום המדידה	איכלוס האיזור	עוצמת קרינה שנמדדה ($\mu W / cm^2$)	אחוז מהסף הסביבתי ($40 \mu W / cm^2$) מאוכלס ברציפות ($120 \mu W / cm^2$) מאוכלס לא ברציפות
1	כניסה לבניין גרשון שץ 6	לא ברציפות	0.01	פחות מאחוז
2	חניון בניין	לא ברציפות	1.06	פחות מאחוז
3	רחוב התשעה	לא ברציפות	0.26	פחות מאחוז
4	מקווה	לא ברציפות	0.17	פחות מאחוז

מדידות קרינת רדיו RF בבתי הספר בעיר

במהלך השנה נערכו מדידות RF בכלל חצרות בתי הספר.
לא נמדדו תוצאות החורגות מהמלצת המשרד להגנת הסביבה.