



לוח י'18 - מערכת המים והביוב בירושלים, 2015-1995
جدول 10.18 - شبكات المياه والصرف الصحي في أورشليم-القدس 2015-1995

הגידול לעומת השנה הקודמת (%) نسبة الزيادة مقارنة بالسنة الماضية	2015	2014	2013	2012	2010	2006	2002 ¹	2000	1995	
תשתית פיזית										
אורך קווי רשת המים (ק"מ)	0.6	1,227	1,220	1,218	1,212	1,180	1,210	1,112	1,097	1,005
גיל ממוצע של רשת המים (שנים)	5.8	23.7	22.4	22.0	21.4	20.5	18.1	14.1	15.9	13.1
מספר בריכות	0.0	19	19	19	19	20	20	20	18	17
מספר תחנות לשאיבת מים	0.0	10	10	10	10	10	53	49	10	10
כושר איגום מים (מ"ק)	0.0	335,400	335,400	335,400	335,400	335,400	335,400	335,400	305,400	265,400
אורך קווי רשת הביוב והניקוז (ק"מ)	0.5	1,448	1,441	1,431	1,399	1,370	1,377	1,256	1,152	1,067
צריכת מים										
כמות המים שסופקה לירושלים (אלפי מ"ק) ²	5.4	70,062	66,487	65,571	63,977	60,903	65,235	57,030	59,404	49,600
כמות המים שנמכרה לצרכנים (אלפי מ"ק) ²	6.8	63,343	59,297	57,987	56,332	54,211	57,276	50,791	52,956	44,000
פחת (%)	-11.1	9.6	10.8	11.6	12.0	11.0	12.2	10.9	10.9	11.3
מספר מדי מים	28.9	276,710	214,589	211,144	208,498	200,499	..	174,350	162,300	144,200
מספר צרכנים	9.4	229,353	209,572	208,813	195,728	190,649	177,639	163,672	160,400	144,789
צריכה שנתית ממוצעת לנפש (מ"ק)	1.9	73.2	71.8	72.4	70.4	69.8	78.5	74.9	75.1	72.1
מספר דגימות מים	-3.2	4,089	4,222	4,155	4,180	3,716	4,290	6,336	4,698	5,349

1 הזיידה פי القدره الاستيعابية لتخزين الماء يعود الى افتتاح بركة ماء جديدة
في بيت هكريم ذات قدرة استيعابية تصل الى 40,000 متر مكعب
2 لا يشمل تزويد المياه الى معاليه ادوميم

1 גידול בכושר איגום המים נבע מפתיחה של בריכה חדשה
בבית הכרם, בעלת כושר איגום של 40,000 מ"ק
2 לא כולל אספקת מים למעלה אדומים