

الأراضي المروية حسب طريقة الري ومصادره في المحافظات عام ٢٠١٤  
(ألف هكتار)

IRRIGATED LANDS BY IRRIGATION METHOD AND ITS SOURCES IN GOVERNORATES ,  
2014  
(000 Hectares)

TABLE 10/4

جدول ١٠/٤

GOVERNORATES	الأراضي المروية بالري الحديث			الأراضي المروية حسب مصدر الري				المحافظات
	Irrigated land by Modern Methods			Irrigated land By Source of Irrigation				
	المجموع	ري بالتنقيط	ري بالرش	المجموع	مشاريع ري حكومية (سدود وأخرى)	من الآبار	من الأنهار والينابيع وأخرى	
Total	Dropping	Sprinkling	Total	Government projects (dams and other)	Wells	Rivers Springs and Others		
Damascus and Rural Damascus	22.7	19.3	3.5	55.4	0.0	40.8	14.6	دمشق وريف دمشق
Aleppo	48.2	15.0	33.2	157.9	71.5	74.8	11.6	حلب
Homs	19.9	14.3	5.6	45.8	21.6	21.9	2.4	حمص
Hama	56.8	5.8	51.0	135.3	47.9	82.2	5.1	حماة
Lattakia	20.7	19.4	1.2	38.4	28.3	6.8	3.3	اللاذقية
Idleb	40.4	10.9	29.5	53.5	6.1	41.5	5.9	إدلب
AL-Hassakeh	43.2	3.1	40.1	251.1	0.0	215.9	35.2	الحسكة
Deir-ez-Zor	1.4	1.2	0.2	145.7	33.2	24.8	87.7	دير الزور
Tartous	10.9	10.4	0.5	29.0	15.2	11.5	2.4	طرطوس
AL-Rakka	9.0	1.8	7.2	216.2	102.4	56.7	57.1	الرقبة
Daraa	18.4	14.7	3.7	21.2	10.2	11.0	0.0	درعا
AL-Swaida	2.7	2.7	0.0	2.7	1.3	1.4	0.0	السويداء
AL-Quneitra	1.7	1.6	0.1	2.4	0.5	1.9	0.0	القنيطرة
<b>TOTAL</b>	<b>296.0</b>	<b>120.2</b>	<b>175.8</b>	<b>1154.5</b>	<b>338.2</b>	<b>591.3</b>	<b>225.1</b>	<b>المجموع</b>