

**عدد الحائزين الزراعيين و متوسط حجم الحيازة الزراعية حسب المحافظات
(المساحة: دونم)**

**NUMBER OF AGRICULTURAL HOLDERS AND AVERAGE AREA OF HOLDING BY GOVERNORATES
(Area:000 sq.m.)**

جدول ٤/٥

TABLE 5/4

GOVERNORATES	Average Area of Holding						متوسط حجم الحيازة			عدد الحائزين الزراعيين				المحافظات	
	اجمالي المساحة			أراضي غير قابلة للزراعة			أراضي قابلة للزراعة			No.of Agricultural Holders					
	Total Area		Nonarable Land		Arable Land		1994	1981	1970	2004	1994	1981	1970		
	1994	1981	1970	1994	1981	1970	1994	1981	1970	2004	1994	1981	1970		
Damascus	30.1	69.0	69.4	0.6	4.7	3.8	29.1	63.7	65.6	5104	7367	5047	4512	دمشق	
Aleppo	123.3	109.5	142.4	0.5	7.5	5.3	122.3	101.6	137.1	96910	96832	85927	95401	حلب	
Rural Damascus	33.7	38.8	38.5	0.6	2.7	2.0	32.5	35.6	36.4	38972	41492	32371	44392	ريف دمشق	
Homs	83.6	82.6	125.7	1.3	4.2	13.2	80.6	76.3	112.5	56497	50370	40107	45828	حمس	
Hama	68.5	73.3	100.1	1.6	6.5	11.8	65.7	65.8	88.3	68032	65909	51063	52706	حماة	
Lattakia	19.8	46.8	24.5	0.1	1.3	1.3	19.7	16.	22.4	53888	48208	36525	44803	اللاذقية	
Idleb	54.6	51.7	66.9	0.7	1.2	3.9	53.6	47.8	63.0	59750	55654	46985	44602	إدلب	
AL-Hassakeh	182.9	191.3	369.0	0.6	6.1	11.7	182.2	184.9	357.3	57997	61089	55162	50540	الحسكة	
Deir-ez-Zor	53.1	36.0	95.0	1.6	3.7	4.7	51.4	32.1	90.3	47411	42042	29525	30184	دير الزور	
Tartous	18.3	20.6	26.9	0.1	1.3	1.3	18.2	19.3	25.6	69626	58773	42278	42165	طرطوس	
AL-Rakka	279.2	227.6	220.6	0.6	11.3	6.8	278.1	215.8	213.9	36398	27824	21598	26815	الرقة	
Daraa	70.3	99.5	132.0	1.2	10.7	6.4	68.8	88.6	125.7	38025	30432	20857	27355	درعا	
AL-Swaida	75.6	79.8	122.0	2.3	4.9	6.8	72.9	74.5	115.2	25702	23286	15792	16820	السويداء	
AL-Quneitra	48.8	62.8	86.3	4.9	10.9	21.3	34.8	39.9	65.	6059	4379	2264	1776	القنيطرة	
TOTAL	81.6	84.9	115.7	1.2	5.5	7.2	79.3	75.9	108.5	660371	613657	485501	527899	المجموع	

Source: Agricultural Censuses' results for the years 1970,1981,
(2004 Census data is only on No. of Agricultural Holders).

المصدر: نتائج التعداد الزراعي للأعوام ٢٠٠٤،١٩٩٤،١٩٨١،١٩٧٠
(تعداد ٢٠٠٤ بيانات عن عدد الحائزين فقط).