

捌、農 林 漁 牧

表93. 臺北市農耕土地面積

單位：公頃；%

年 底 別 End of Year		耕 地 面 積	
		總 計 Grand Total	水 田 Paddy Field
民國 57年底	End of 1968	7 018.70	3 986.42
民國 60年底	End of 1971	6 203.60	3 487.81
民國 65年底	End of 1976	5 858.24	2 983.35
民國 70年底	End of 1981	5 005.36	2 241.95
民國 75年底	End of 1986	4 795.63	2 063.89
民國 80年底	End of 1991	3 786.23	1 395.02
民國 85年底	End of 1996	3 611.97	1 382.18
民國 90年底	End of 2001	3 392.57	1 370.74
民國 95年底	End of 2006	3 355.78	1 304.08
民國100年底	End of 2011	3 221.15	1 132.21
民國102年底	End of 2013	3 221.15	1 132.21

年 底 及 區 別 End of Year & District		農 耕 土 地 面 積 Area of	
		總 計 Grand Total	耕 作 地 Cultivated Land
民國103年底	End of 2014	3 220.58	3 164.10
民國105年底	End of 2016	3 233.38	3 017.02
民國106年底	End of 2017	3 233.38	2 781.05
民國107年底	End of 2018	3 233.38	2 779.22
民國108年底	End of 2019	3 233.38	2 777.16
民國109年底	End of 2020	3 233.38	2 777.06
民國110年底	End of 2021	3 233.38	2 777.16
民國111年底	End of 2022	3 233.38	2 775.68
民國112年底	End of 2023	3 233.38	2 773.36
民國113年底	End of 2024	3 233.38	2 770.16
松山區	Songshan	0.52	0.02
信義區	Xinyi	10.90	8.90
大安區	Daan	-	-
中山區	Zhongshan	23.40	21.57
中正區	Zhongzheng	-	-
大同區	Datong	-	-
萬華區	Wanhua	-	-
文山區	Wenshan	636.29	235.24
南港區	Nangang	182.74	174.61
內湖區	Neihu	153.02	121.89
士林區	Shilin	980.51	961.93
北投區	Beitou	1 246.00	1 246.00

資料來源：本府產業發展局。

附 註：①不含耕地臺帳所載之因荒廢或不能種植作物者及變為非農耕地者面積。②地籍資料已無水旱田之分類，故於103年起予以修正分類標準為耕作地及長期休閒地兩大類。

VIII. AGRICULTURE

Table 93. Area of Agricultural Cultivated Land in Taipei City

Unit : Hectare ; %				
Area of Cultivated Land ①	耕地面積占 土地總面積百分比 Proportion of Total City Land Area	占耕地面積百分比 Proportion of Cultivated Area		
旱 田 Dry Field		水 田 Paddy Field	旱 田 Dry Field	
3 032.28	25.79	56.80	43.20	
2 715.79	22.80	56.22	43.78	
2 874.89	21.53	50.93	49.07	
2 763.41	18.39	44.79	55.21	
2 731.74	17.65	43.04	56.96	
2 391.21	13.93	36.84	63.16	
2 229.79	13.29	38.27	61.73	
2 021.83	12.48	40.40	59.60	
2 051.70	12.35	38.86	61.14	
2 088.94	11.85	35.15	64.85	
2 088.94	11.85	35.15	64.85	
<hr/>				
Agricultural Cultivated Land②	農耕土地面積占 土地總面積百分比 Proportion of Total City Land Area	占農耕土地面積百分比 Proportion of Agricultural Cultivated Area		
長期休閒地 Long-fallow Land		耕 作 地 Cultivated Land	長 期 休 閒 地 Long-fallow Land	
56.48	11.85	98.25	1.75	
216.36	11.90	93.31	6.69	
452.33	11.90	86.01	13.99	
454.16	11.90	85.95	14.05	
456.22	11.90	85.89	14.11	
456.32	11.90	85.89	14.11	
456.22	11.90	85.89	14.11	
457.70	11.90	85.84	14.16	
460.02	11.90	85.77	14.23	
463.22	11.90	85.67	14.33	
0.50	0.06	3.85	96.15	
2.00	0.97	81.65	18.35	
-	-	--	--	
1.83	1.71	92.18	7.82	
-	-	--	--	
-	-	--	--	
-	-	--	--	
401.05	20.19	36.97	63.03	
8.13	8.37	95.55	4.45	
31.13	4.85	79.66	20.34	
18.58	15.72	98.11	1.89	
-	21.93	100.00	-	

Source : Department of Economic Development.

Note : ① Excluding those farmlands listed as obsolete or uncultivated, or has been converted for non-plantation purpose.

② Since cadastral data had been no classification of paddy field and dry field, the criteria was revised to cultivated land and long-fallow land from 2014.