

表148. 臺北市污水下水道接管概況

年 底 及 區 別 End of Year & District		接 管 戶 數 (戶)① Number of Connected Households			
		總 計 Grand Total	公共污水下水道 Public Sanitary Sewer	專用污水下水道 ② Specific Sanitary Sewer	建築物污水處理 設施設置戶數 Households of Building Sewage Processing Facilities
民國 74年底	End of 1985	-	-	-	-
民國 75年底	End of 1986	-	-	17 078	-
民國 80年底	End of 1991	-	-	3 529	-
民國 85年底	End of 1996	-	-	17 857	-
民國 90年底	End of 2001	33 367	28 065	1 617	3 685
民國 95年底	End of 2006	29 132	25 798	1 224	2 110
民國100年底	End of 2011	31 993	31 237	3	753
民國102年底	End of 2013	24 543	24 145	2	396
民國103年底	End of 2014	21 825	21 638	-	187
民國104年底	End of 2015	12 391	12 265	-	126
民國105年底	End of 2016	10 584	10 475	-	109
民國106年底	End of 2017	10 468	10 357	-	111
民國107年底	End of 2018	12 564	12 528	-	36
民國108年底	End of 2019	27 687	63 367	-25 232	-10 448
民國109年底	End of 2020	7 972	8 103	-1	-130
民國110年底	End of 2021	10 588	10 570	-	18
民國111年底	End of 2022	10 744	10 724	-	20
民國112年底	End of 2023	11 383	13 647	-2 277	13
民國113年底	<b>End of 2024</b>	<b>15 569</b>	<b>15 928</b>	<b>-368</b>	<b>9</b>
松山區	Songshan	479	481	-2	-
信義區	Xinyi	1 195	1 431	-236	-
大安區	Daan	2 003	1 850	153	-
中山區	Zhongshan	1 230	1 228	2	-
中正區	Zhongzheng	649	699	-50	-
大同區	Datong	679	679	-	-
萬華區	Wanhua	823	1 012	-189	-
文山區	Wenshan	1 261	1 264	-3	-
南港區	Nangang	2 852	2 853	-1	-
內湖區	Neihu	1 422	1 428	-6	-
士林區	Shilin	1 147	1 167	-24	4
北投區	Beitou	1 829	1 836	-12	5

資料來源：本府工務局、內政部國土管理署。

附 註：①為年資料；自108年起，因部分用戶改列為公共污水下水道用戶，並扣除重複列計者，致資料呈負數。②專用污水下水道為公共污水下水道未達區域之大型社區所自設。③自108年6月起，門牌戶數接管普及率=公共污水下水道累計接管戶數/門牌總戶數×100，以前年月分子則為公共及專用污水下水道累計接管戶數。④處理率(普及率)=累計接管戶數×戶量/人口數×100，102年以前戶量以4計算。自99年起超過100%者，以100%表示。

Table 148. General Situation of Sewer Connection in Taipei City

總計 Grand Total	累計接管戶數(戶) Accumulated Number of Connection Households			門牌戶數 接管普及率 (%) ③ Household Sewer Connection Rate (%)	公共污水下水道 用戶接管普及率 (%) ④ Houses Connection Rate of Public Sanitary Sewers (%)	污水處理率 (%) ④ Percentage of Population Served by Wastewater Treatment Plants (%)
	公共污水 下水道 Public Sanitary Sewer	專用污水 下水道 Specific Sanitary Sewer	建築物污水處理 設施設置戶數 Households of Building Sewage Processing Facilities			
51 691		51 691	-	-	-	8.25
68 769		68 769	-	-	-	10.68
143 764		143 764	-	-	-	21.16
179 458		179 458	-	-	-	27.55
370 893	345 943	21 391	3 559	38.92	52.54	56.33
564 110	524 481	28 109	11 520	55.97	79.70	85.72
749 606	702 443	28 703	18 460	67.94	100.00	100.00
805 591	757 410	28 706	19 475	72.27	100.00	100.00
827 416	779 048	28 706	19 662	73.83	74.96	79.61
839 807	791 313	28 706	19 788	74.56	75.77	80.42
850 391	801 788	28 706	19 897	75.17	76.44	81.07
860 859	812 145	28 706	20 008	75.68	77.18	81.81
873 423	824 673	28 706	20 044	76.54	78.18	82.81
901 110	888 040	3 474	9 596	79.45	83.60	84.83
909 082	896 143	3 473	9 466	80.00	84.37	85.58
919 670	906 713	3 473	9 484	80.57	86.20	87.44
930 414	917 437	3 473	9 504	81.21	87.28	88.52
941 797	931 084	1 196	9 517	82.01	87.48	88.48
<b>957 366</b>	<b>947 012</b>	<b>828</b>	<b>9 526</b>	<b>82.80</b>	<b>88.20</b>	<b>89.17</b>
76 140	75 782	-	358	89.30	93.63	94.07
82 476	82 112	1	363	86.52	91.29	91.70
111 890	111 294	288	308	86.12	92.52	93.01
120 225	119 369	30	826	86.92	100.00	100.00
57 821	57 342	48	431	78.12	87.34	88.07
47 913	47 394	-	519	78.49	88.02	88.99
71 305	70 798	-	507	82.15	88.13	88.76
89 537	88 442	159	936	85.08	80.80	81.80
43 805	43 471	-	334	83.80	89.53	90.22
100 250	98 416	215	1 619	84.16	88.08	89.72
86 532	85 111	74	1 347	78.20	78.28	79.59
69 472	67 481	13	1 978	70.38	67.31	69.29

Source : Public Works Department, National Land Management Agency, Ministry of the Interior.

Note : ①Data of year. And after checking in 2019 and 2023, some connected households readjusted as those using public sanitary sewer and deleted for duplication, so the 2019 and 2023 figures showed negative. ②Specific sanitary sewer is privately established for large community. ③The Rate=Accumulated No. of Households Connected to Public Sanitary Sewers/No. of Households with Doorplate×100 from June 2019, while the numerator was those connected to public and specific sanitary sewers before then. ④The Rate/Percentage=Accumulated No. of Connected Households×Household Mean Size/population×100. Before 2013, Household Mean Size was 4. From 2010, it showed 100 if exceeding 100.