

表49. 臺北市事業單位職業災害概況^①

年	別	陳報事業單位數 (家)	工作者數 (人)	總工作日數 (日)	總經歷工時 (時)
Year		② Reporting Business Entities (Establishment)	②③ Workers (Person)	Total Work Days (Day)	Total Person-Work Hours (Hour)
民國 85年	1996	1 022	186 004	52 313 880	414 410 368
民國 86年	1997	861	176 086	49 431 010	421 800 230
民國 87年	1998	784	169 854	46 666 377	373 822 510
民國 88年	1999	680	162 708	46 578 182	408 780 203
民國 89年	2000	591	139 315	37 161 855	311 924 220
民國 90年	2001	550	127 167	32 519 093	335 614 252
民國 91年	2002	463	98 082	24 884 297	206 258 218
民國 92年	2003	398	162 463	42 518 987	335 498 488
民國 93年	2004	461	193 035	50 178 358	408 537 800
民國 94年	2005	782	340 926	87 407 028	699 248 388
民國 95年	2006	2 214	682 785	173 814 757	1 394 481 026
民國 96年	2007	2 321	705 697	179 699 842	1 439 527 973
民國 97年	2008	2 338	712 045	181 786 329	1 462 948 817
民國 98年	2009	2 429	701 106	180 022 043	1 446 201 007
民國 99年	2010	2 565	721 953	185 821 183	1 486 935 797
民國100年	2011	2 634	738 747	187 828 354	1 508 422 526
民國101年	2012	2 619	750 972	192 350 220	1 540 263 843
民國102年	2013	2 613	753 255	191 246 367	1 530 259 411
民國103年	2014	2 611	771 358	195 598 876	1 567 090 659
民國104年	2015	2 574	816 261	204 924 614	1 639 159 507
民國105年	2016	2 716	859 829	211 060 411	1 701 432 882
民國106年	2017	3 568	1 041 607	255 387 365	2 030 798 700
民國107年	2018	3 690	1 078 192	266 109 871	2 120 392 806
民國108年	2019	3 735	1 107 431	270 209 118	2 151 152 762
民國109年	2020	3 785	1 151 546	278 989 864	2 224 554 104
民國110年	2021	3 956	1 103 481	268 375 789	2 129 940 265

資料來源：本府勞動局。

附註：①本表係指適用勞工安全衛生法之事業單位。②資料為年平均値。③工作者數於103年以前係指事業單位僱用之勞工，自104年起係指事業單位僱用之勞工及受工作場所負責人指揮或監督從事勞動之人。④失能傷害頻率=(失能傷害次數/總經歷工時)×1,000,000。⑤失能傷害嚴重率=(總損失工作日數/總經歷工時)×1,000,000。

Table 49. Occupational Accidents in Business Entities in Taipei City ^①

總計 Grand Total	失能傷害次數 (人次) Times of Disability Injury (Person - Time)				失能傷害 頻 率 (百萬比) ^④ Disabling Injury Frequency Rate (Rate)	總 損 失 工作日數 (日) Total Work Days Lost (Day)	失能傷害 嚴重率 (百萬比) ^⑤ Disabling Injury Severity Rate (Rate)
	死 亡 Deaths	永久全失能 Permanent Total Disability	永久部分失能 Permanent Partial Disability	暫時全失能 Temporary Total Disability			
798	-	-	-	-	1.93	107 850	260
625	-	-	-	-	1.48	158 023	374
658	-	-	-	-	1.76	163 467	437
657	-	-	-	-	1.61	59 183	144
682	-	-	-	-	2.19	46 930	150
480	-	-	-	-	1.43	28 992	86
294	-	-	-	-	1.43	118 268	573
614	-	-	-	-	1.83	34 268	102
688	-	-	-	-	1.68	69 939	171
1 101	13	-	5	1 083	1.57	109 081	155
1 582	11	2	14	1 555	1.13	138 802	99
1 716	10	2	29	1 675	1.19	168 486	117
1 722	13	2	17	1 690	1.18	127 158	86
1 782	13	-	21	1 748	1.23	119 029	82
1 736	11	-	20	1 705	1.17	103 379	69
1 593	8	1	22	1 562	1.06	93 045	61
1 563	7	-	20	1 536	1.01	85 054	55
1 721	5	-	20	1 696	1.12	70 372	45
1 715	9	1	33	1 672	1.09	104 950	66
1 859	16	-	14	1 829	1.13	136 676	83
1 823	11	-	16	1 796	1.07	109 811	64
2 115	12	-	18	2 085	1.04	120 288	59
2 190	11	1	24	2 154	1.03	125 036	58
2 256	10	1	16	2 229	1.05	110 045	51
2 805	8	-	28	2 769	1.26	108 683	48
2 705	9	3	26	2 667	1.27	88 848	41

Source : Department of Labor.

Note : ①Figure means occupational injury in enterprises found with Labor Safety and Health Act. ②Each figure is the averages of the year. ③The term "workers" referred to in this sheet means laborers prior to 2014, and then it means laborers or other people engaged in work and directed or supervised by the responsible people in workplaces. ④Disabling Injury Frequency Rate=(Times of Disability Injury/Total Person-Work Hours)×1,000,000. ⑤Disabling Injury Severity Rate=(Total Work Days Lost/Total Person-Work Hours)×1,000,000.