

表 12-8 受聘僱外國人勞工職業災害保險給付人次

單位：人次、千人率

年 月 別 Year and month	總 計		傷 病 Injury or sickness	失 能 Disability	死 亡 Death	製 造 業	
	Grand total	職災千人率 Rate				計 Total	傷 病 Injury or sickness
98年 2009	1,399	6.671	1,142	246	11	1,191	954
99年 2010	1,160	5.214	936	215	9	1,021	818
100年 2011	1,110	4.448	877	221	12	952	748
101年 2012	1,216	4.439	967	233	16	1,065	844
102年 2013	1,374	4.689	1,100	258	16	1,138	901
103年 2014	1,562	4.463	1,281	263	18	1,238	1,003
104年 2015	1,655	4.193	1,324	311	20	1,327	1,052
105年 2016	1,481	3.536	1,201	255	25	1,156	924
106年 2017	1,496	3.267	1,204	266	26	1,150	912
107年 2018	1,568	3.190	1,249	298	21	1,185	924
108年 2019	1,502	2.924	1,232	251	19	1,139	927
109年 2020	1,478	2.865	1,227	226	25	1,097	910
110年 2021	1,552	2.962	1,277	255	20	1,162	946
111年 2022	1,309	2.079	1,111	179	19	986	835
112年 2023	1,500	1.969	1,291	186	23	1,116	947
1月 Jan.	72	0.099	61	6	5	52	44
2月 Feb.	88	0.118	79	9	—	59	52
3月 Mar.	100	0.133	78	19	3	72	52
4月 Apr.	127	0.171	118	9	—	99	92
5月 May	177	0.235	159	16	2	157	143
6月 June	108	0.142	83	21	4	80	61
7月 July	76	0.100	60	16	—	53	40
8月 Aug.	94	0.122	73	18	3	70	52
9月 Sept.	102	0.132	87	14	1	70	56
10月 Oct.	107	0.138	82	22	3	78	58
11月 Nov.	214	0.272	192	20	2	159	143
12月 Dec.	235	0.296	219	16	—	167	154
113年 2024	189	0.238	168	19	2	130	116
1月 Jan.	189	0.238	168	19	2	130	116
本月與上月比較(%) Change from last Period	-19.57	(-0.058)	-23.29	18.75	--	-22.16	-24.68
本月與上年同月比較(%) Change from the same period of last year	162.50	(0.139)	175.41	216.67	-60.00	150.00	163.64
本年累計與上年同期比較(%) Cumulative change from the same period of last year	162.50	(0.139)	175.41	216.67	-60.00	150.00	163.64

資料來源：勞動部勞工保險局、勞動及職業安全衛生研究所。

說 明：1.同表8-6說明1、2、4、5、6。

2.受聘僱外國人職災千人率(‰)=受聘僱外國人職業災害給付人次÷受聘僱外國人總投保人數×1,000。

111年4月以前資料來自於勞工保險，5月起為勞工職業災害保險。

3.括弧內係指增減千分點。

Table 12-8 Occupational Injuries Benefits of the Employed Foreign Workers

Unit : Person-case、‰

Manufacturing		營建工程業 Construction				其他 Others			
失能 Disability	死亡 Death	計 Total	傷病 Injury or sickness	失能 Disability	死亡 Death	計 Total	傷病 Injury or sickness	失能 Disability	死亡 Death
229	8	40	36	3	1	168	152	14	2
197	6	19	17	2	—	120	101	16	3
195	9	39	29	9	1	119	100	17	2
208	13	38	26	9	3	113	97	16	—
225	12	45	37	6	2	191	162	27	2
223	12	47	42	4	1	277	236	36	5
264	11	51	45	4	2	277	227	43	7
213	19	54	47	6	1	271	230	36	5
222	16	38	30	6	2	308	262	38	8
252	9	52	45	6	1	331	280	40	11
200	12	45	38	5	2	318	267	46	5
178	9	51	42	6	3	330	275	42	13
201	15	46	41	3	2	344	290	51	3
141	10	36	31	3	2	287	245	35	7
151	18	56	45	9	2	328	299	26	3
5	3	1	1	—	—	19	16	1	2
7	—	2	1	1	—	27	26	1	—
17	3	1	1	—	—	27	25	2	—
7	—	3	3	—	—	25	23	2	—
12	2	4	3	1	—	16	13	3	—
16	3	3	3	—	—	25	19	5	1
13	—	7	4	3	—	16	16	—	—
15	3	7	7	—	—	17	14	3	—
13	1	4	4	—	—	28	27	1	—
19	1	6	3	1	2	23	21	2	—
14	2	7	5	2	—	48	44	4	—
13	—	11	10	1	—	57	55	2	—
13	1	11	8	3	—	48	44	3	1
13	1	11	8	3	—	48	44	3	1
—	--	—	-20.00	200.00	--	-15.79	-20.00	50.00	--
160.00	163.64	--	--	--	700.00	152.63	175.00	200.00	-50.00
160.00	-66.67	--	700.00	--	--	152.63	175.00	200.00	-50.00

Source : Bureau of Labor Insurance, Institute of Labor, Occupational Safety and Health, MOL.

Note : 1. See note 1,2,4,5,6 of table 8-6.

2. Occupational injury rate of the employed foreign workers (‰) = number of occupational injuries of the employed foreign workers ÷ number of insured persons of the employed foreign workers × 1,000. The data was based on Labor Insurance before April 2022, and starting from May 2022 on Labor Occupational Accident Insurance.

3. The figures in the parenthesis represent changes in thousandth points.