1	8 9	7	至 1	9	5 0	年	侵	台	颱 屈	し基	本	資	料	及	災	害	統言	<b>表</b>
	發生	日期		種類	名稱	Ь	□心氣原	<b>康</b>	路徑分類	涵	過地區			傷亡人			房屋	倒塌
西元年	民國年	月	日			٦		座 』				死	亡	失蹤	, j	受傷	全倒	半倒
1897	-15	8	9	颱風	未命名		960		1		<u> </u>		_				_	_
1898	-14	6	3	颱風	未命名		970		7		西部		102		_	_		F04F
1898 1898	-14 -14	8	6 30	颱風	未命名 未命名		960 985		<u>1</u> 特殊		部海上 3及中部		182		₽	98	5165	5045
1898	-14	9	30	颱風	未命名		960		<del>1च १क</del>		<u>)                                    </u>		$\equiv$		=		_	<del>                                     </del>
1899	-13	5	26	颱風	未命名		985		9		<u>绝</u> 海峽		_		_		_	_
1899	-13	8	5	颱風	未命名		950		3		<del>3/3-/\</del> 南部		_		_	_	_	_
1899	-13	8	22	颱風	未命名		950		7	Ī	南部		_		_	1	56	49
1900	-12	7	6	颱風	未命名		970		6		中部		_		_	_	_	_
1900	-12	9	15	颱風	未命名		970		2		北部		44			24	1387	1211
1901	-11	5	20	颱風	未命名	_	985		9		南部	<u> </u>	_		_		_	
1901	-11	8	3 23	颱風	未命名	_	955		1		部海上	<del> </del>	14		4		441	349
1901 1901	-11 -11	10	5	颱風	未命名 未命名		985 980		<u>1</u> 8		部海上 <u></u> 端沿岸		=		₽			$\vdash$
1901	-10	8	1	颱風	未命名		985	-	7		<u> </u>				_		_	
1902	-10	8	8	颱風	未命名		975		6		<u> </u>		_		_	_	_	_
1902	-10	8	30	颱風	未命名		970		6		部海上		13		_	_	146	127
1903	-9	7	30	颱風	未命名		955		6	東	部海上		_		_	_	_	_
1903	-9	8	6	颱風	未命名		980		4		中部		_		_	_	_	_
1903	-9	8	13	颱風	未命名		975		1		部海上		_				_	_
1903	-9	8	18	颱風	未命名		980		3		中部		62			37	6628	13280
1903	-9	8	30	颱風	未命名		985		7		部沿岸	-	_		4		_	_
1903	-9 0	10	5 26	颱風	未命名		980		<u>4</u> 7		南部 	1	_		4		2400	4000
1904 1904	-8 -8	6 7	<u> </u>	颱風	未命名 未命名		970 980		1		南部 部海上	1	2		₽	6	2400	4800
1904	-8	7	14	颱風	未命名	-	985	-	6		歌海上 部海上	1	_		_		_	_
1904	-8	7	26	颱風	未命名	-	965		6		<u> </u>	1	10		_		267	169
1904	-8	8	15	颱風	未命名		975		6		部海上		_		_	_	_	_
1905	-7	6	18	颱風	未命名		965		9	I	中部		36		-	7	5326	4221
1905	-7	7	1	颱風	未命名		985		5		部海上		_			_	_	_
1905	-7	8	29	颱風	未命名		975		5		部海上_		_		_	_	_	_
1905	-7	9	13	颱風	未命名		990		3		<u> </u>	-	_		4		_	_
1906 1906	-6	5	22	颱風	未命名		995		7		陸沿岸 表郊	1	_		4		_	_
1906	-6 -6	5 7	29 22	颱風	未命名 未命名		990 990		8 9	_	南部 南海上	1	∃		₽			<del>                                     </del>
1906	-6	8	28	颱風	未命名	-	970	-	3		<del>1704年</del> 南部		2		=		312	250
1906	-6	9	9	颱風	未命名	-	990		7		<u> </u>	1	_		_			_
1906	-6	10	1	颱風	未命名		960		4	_	<u>中部</u>		_		_		_	_
1906	-6	10	21	颱風	未命名		935		6	東	部海上		_		-	_	_	_
1907	-5	5	31	颱風	未命名		995		9		南部		_		-	_	_	
1907	-5	6	26	颱風	未命名	_	995	$\perp$	7	_	南部	1			_		_	_
1908	-4	5	28	颱風	未命名	_	985	+	9	_	部海上	1	_		_		_	
1908 1909	-4 -3	<u>8</u> 9	16 14	颱風	未命名	+	990	+	2		部海上_ 部海上	1	20		╂	 6	274	220
1909	-3 -3	9	18	颱風	未命名 未命名	_	960 985	+	2	_	11) 海工_ 北部	1	20 29		$\exists$	<u> </u>	274 296	
1910	-3 -2	<del>9</del>	17	颱風	未命名		980	+	2		<del>匹丽</del> 中部		21		$\dashv$	5	83	
1910	-2	8	29	颱風	未命名	_	975	$\dashv$	4		<u>- II)</u> 南部		1		_		187	244
1910	-2	9	2	颱風	未命名		955	$\dashv$	1		部海上	1	25		_	3	177	442
1910	-2	9	29	颱風	未命名		985		5		部海上		4		_	3	45	
1911	-1	7	16	颱風	未命名		980		7	_	南部		_			_		
1911	-1	8	26	颱風	未命名		925	$\perp$	7		南部		290		_	262	23601	22686
1911	-1	8	31	颱風	未命名	$\perp$	955	$\perp$	2		北部	<u> </u>	451		_	482	15505	13851
1911	- <u>1</u>	9	18	颱風	未命名	-	980	+	5	_	部海上	1	_		_		_	_
1912 1912	1 1	<u>8</u> 8	1 28	颱風	未命名 未命名		985 935	+	5 1		部海上_ 部海上	1	_ 132		$\exists$	41	6731	6259
1912	1	9	16	颱風	未命名		935	+	3	_	<u> </u>	_	132 129		$\exists$	293	43551	48226
1912	1	9	30	颱風	未命名	+	975	+	6		<del>平                                    </del>		<u>-</u>		$\dashv$			-0220
1913	2	7	18	颱風	未命名		975	$\dashv$	6	_	部海上		103		#	27	2115	2388

1	8 9	7	至 1	9	5 0	年	侵	台颱	風	基本	資	料	及	災	害	統計	表
	發生			種類	名稱		中心氣壓	▼ 路徑分類	百	通過地區			傷亡人				倒塌
西元年	民國年	月	日						7		死	亡	失蹤	1	受傷	全倒	半倒
1913 1913	2	7	30 16	颱風	未命名 未命名		985 980	5		西南海上 南部海上				4	_	3	
1913	2	8 9	5	颱風	未命名		980	5	-	一角 <i>叫海上</i> 南部		_		$\exists$		<u> </u>	
1913	2	9	10	颱風	未命名		990	4		中部		_		_		_	_
1914	3	6	2	颱風	未命名		960	6		東部海上		_		_	_	-	_
1914	3	6	30	颱風	未命名		960	1		北部海上		88			9	1547	8754
1914	3	7	7	颱風	未命名		965	3		中部		_		4	1	1468	1231
1914 1914	3	7 8	14 13	颱風	未命名 未命名		970 970	5		<u>北部</u> 南部海上		37		4	26 2	2491 57	4546 154
1914	3	8	30	颱風	未命名		985	5	-	西南沿岸		<u> </u>		╬	4	602	664
1914	3	9	6	颱風	未命名		935	1		北部海上		1		_	7	632	776
1914	3	9	19	颱風	未命名		990	5		南部		_		_	_	_	_
1915	4	8	22	颱風	未命名		985	6		東部海上		-		_	_	_	_
1915	4	10	29	颱風	未命名		985	5		南部海上		4			1	65	170
1916	5	8	12	颱風	未命名		999	9	-	南部		_		_	_		
1916 1916	5 5	8 10	17 11	颱風	未命名 未命名		995	8	+	北部海上 南部		_		_	_	_	_
1917	6	7	13	颱風	未命名		965	3	-			19		$\exists$	18	1325	1030
1917	6	7	21	颱風	未命名		990	7		西部海上		3		$\pm$		472	114
1917	6	8	18	颱風	未命名		965	6		東部		30		_	10	314	1437
1917	6	9	12	颱風	未命名		975	7		南部海上		_		_	_	I	_
1918	7	6	30	颱風	未命名		975	7		南部海上		57			6	1374	1146
1918	7	7	29	颱風	未命名		990	5		西南海上		_			_	1	2
1918	7	8	25	颱風	未命名		970	4	-	南部		3		_	2	240	375
1918 1918	7	10 10	24	颱風	未命名 未命名		980 995	6 8		東部海上南部海上		9 14		_	6 10	373 197	724 195
1919	8	7	3	颱風	未命名		990	5	-	西南海上		12		<del>]                                    </del>	10	197	195
1919	8	8	9	颱風	未命名		955	4		<u></u>		10		$\pm$	119	1367	1265
1919	8	8	25	颱風	未命名		945	2		中部		158		$\dashv$	158	18386	64571
1919	8	9	1	颱風	未命名		935	6		東部海上		-		-	_	I	_
1920	9	6	14	颱風	未命名		975	6		東部海上		2			42	233	1230
1920	9	7	24	颱風	未命名	_	965	7		西部海上		4			2	227	1230
1920	9	9	4	颱風	未命名	_	930	1 -	-	北部		136		_	50	5431	8118
1921 1921	10 10	7 8	20 10	颱風	未命名 未命名	_	980 970	5 4	-	南部海上 南部		3		₽	<u> </u>	1029	2809
1921	10	8	29	颱風	未命名		1005	5	+					=	3 <i>1</i>	1029	2009
1921	10	9	13	颱風	未命名		980	4	1	中部		5		_	4	144	312
1922	11	8	1	颱風	未命名		935	5		南部海上		2		_	2	36	168
1922	11	9	11	颱風	未命名		985	1		北部海上		_		_	_	_	_
1922	11	9	28	颱風	未命名		965	4		南部		27			6	428	1029
1923	12	7	25	颱風	未命名		980	5	_	南部海上		_		4	1	_	4
1923 1923	12 12	8 8	7	颱風	未命名 未命名		975 955	1	+	北部海上		_		_			35
1923	12	8	17	颱風	未命名		955	5	+	北部海上 南部海上		4		_	т		35
1923	12	9	12	颱風	未命名		985	1	+	西北海上		_		+	_	_	
1923	12	10	1	颱風	未命名		975	1	$\top$	北部海上		1		$\mp$	6	9	51
1924	13	7	28	颱風	未命名		990	2		北部				Ⅎ			
1924	13	8	31	颱風	未命名		980	特殊		北部		126		-	24	2816	965
1924	13	9	6	颱風	未命名		950	1	_	北部海上		28		_	63	5000	18007
1925	14	7	8	颱風	未命名	_	955	3	-	中部		13		+	4	778	1023
1925 1925	14 14	7 8	13 27	颱風	未命名 未命名	_	960 935	5 1	+	西南海上 北部海上		_ 7		_	_ 5	6 174	8
1925	14	9	15	颱風	未命名		935	6	+	<u> </u>		22		$\pm$	9	418	1245
1926	15	7	21	颱風	未命名		985	5	+	南部海上				+		710	- 12-73
1926	15	7	31	颱風	未命名		995	4	1	南部		_		_	_	_	_
1926	15	8	15	颱風	未命名		945	1	J	北部海上		2		工	9	140	1021
1926	15	8	23	颱風	未命名	_	975	1		東北海上		_		-	_		
1926	15	9	10	颱風	未命名		985	7		西南海上		-			_	_	_

1	8 9	7	至 1	9	5 0	年 侵 台	3 颱 風	,基本	資料	及;	災害	統計	表
	發生	日期		種類	名稱	中心氣壓	路徑分類	通過地區		傷亡人數	Ţ	房屋	倒塌
西元年	民國年	月	日	性织	白 件	中心無壓	始徑汀類	<b></b>	死亡	失蹤	受傷	全倒	半倒
1926	15	9	15	颱風	未命名	975	6	東部海上	_	_	_	_	_
1926	15	10	8	颱風	未命名	980	5	南部海上	31	_	6	197	489
1927	16	5	30	颱風	未命名	985	5	南部海上	5		1	37	33
1927	16	7	3	颱風	未命名	970	6	東部沿岸	2		1	38	71
							·						
1927	16	7	16	颱風	未命名	960	4	南部	15		92	1820	14788
1927	16	7	23	颱風	未命名	985	5	南部海上	5	_	_	5	16
1927	16	8	15	颱風	未命名	985	4	南部	4	_	19	236	2977
1927	16	8	19	颱風	未命名	980	5	南部海上	_	_	_	_	
1928	17	7	13	颱風	未命名	990	5	南部海上	_	-	_	_	_
1928	17	8	10	颱風	未命名	985	9	南部	_	_	_	_	_
1928	17	9	5	颱風	未命名	965	3	中部	14	_	15	2348	6686
1929	18	6	4	颱風	未命名	985	9	東南海上	_	_	_	_	_
1929	18	7	8	颱風	未命名	970	4	中部	_	_	1	397	38
1929	18	7	18	颱風	未命名	950	1	北部沿岸	5		5	193	8112
1929	18	7	29	颱風	未命名	980	4	<u> </u>	_			15	15
						_			- 22		12		
1929	18	8	11	颱風	未命名	975	6		32		13	1195	277
1930	19	5	29	颱風	未命名	995	8	東南海上				_	
1930	19	7	12	颱風	未命名	960	6	北部沿岸	10	_	16	1269	696
1930	19	7	28	颱風	未命名	955	1	北部海上	40		15	1273	2763
1931	20	8	9	颱風	未命名	960	1	東部海上					
1931	20	8	25	颱風	未命名	960	6	北部海上			_	_	_
1931	20	9	23	颱風	未命名	985	7	西部沿岸	9	_	2	122	142
1932	21	7	27	颱風	未命名	990	7	西南海上	_	_	_	_	_
1932	21	7	31	颱風	未命名	975	6	東部海上	53	_	_	1698	2684
1932	21	8	24	颱風	未命名	950	1	北部沿海	97		29	2579	9184
1932	21	10	27	颱風	未命名	985	5	南部海上				2373	7104
	22					_	6				_	_	
1933		9	17	颱風	未命名	945		東部海上	_			9	60
1933	22	10	18	颱風	未命名	945	6	東部海上	_	_	_	6	18
1934	23	7	19	颱風	未命名	965	2	北部	38	_	6	2761	7410
1934	23	8	11	颱風	未命名	985	4	南部	_	_	_	_	_
1934	23	9	6	颱風	未命名	955	6	東部	1	_	19	1014	3070
1935	24	7	22	颱風	未命名	975	1	北部海上	_	-	_	_	_
1935	24	7	29	颱風	未命名	955	3	中部	5	-	39	2492	23843
1935	24	8	5	颱風	未命名	985	5	南部沿海	_	_	_	_	_
1935	24	8	23	颱風	未命名	970	特殊	東南部	_	_	_	_	_
1936	25	8	12	颱風	未命名	990	5	南部海上	_	_	_	_	_
1936	25	8	16	颱風	未命名	975	5	南部海上		_	_	_	_
1936	25	9	4	颱風	未命名	999	5	南部海上	_				
									+ -				
1937	26	8	3	颱風	未命名	960	1	東北海上					
1938	27	9	27	颱風	未命名	980	4	南部	_				
1939	28	7	14	颱風	未命名	985	特殊	北部 北部	_	_	_	_	
1939	28	8	13	颱風	未命名	980	2	北部	_	_	_		
1939	28	10	10	颱風	未命名	975	5	西南海上	4		10		442
1940	29	7	7	颱風	未命名	955	2	北部	33		183	1443	13125
1940	29	7	21	颱風	未命名	975	6	東部海上				_	_
1940	29	7	27	颱風	未命名	975	5	南部海上	T -	_	_	_	_
1940	29	8	20	颱風	未命名	975	5	南部海上	<u> </u>	_	_	_	
1940	29	8	30	颱風	未命名	945	3	 北部	21	_	36	1487	2292
1940	29	9	30	颱風	未命名	940	4	<u></u> 南部	107	_	283		20111
1942	31	7	11	颱風	未命名	955	2	 北部	323		795		5777
		7							5∠3		793	10220	3///
1942	31		19	颱風	未命名	985	5	南部海上				_	
1942	31	7	22	颱風	未命名	945	6	北部海上	_	_		_	
1942	31	8	9	颱風	未命名	985	2	北部	_	_	_	_	
1942	31	9	11	颱風	未命名	955	2	北部	125		482	7353	36948
1943	32	7	8	颱風	未命名	950	4	南部	1	_	3	58	91
1943	32	7	18	颱風	未命名	945	1	北部沿海	298	_	36	1014	3001
1944	33	7	24	颱風	未命名	975	5	南部海上	_	_	_	_	_
1944	33	8	13	颱風	未命名	945	3	中部	229	_	395	8839	91663
±3-7-7	, ,,,	U	1 10	コロノエレ	니바기	5-7-5	, ,	기 니다	223		333	5555	21003

1	8 9	7	至 1	9	5 0 年	F 侵 台	〕 颱 压	し基 本	資料	及:	災害	統計	表
	發生	日期		種類	名稱	中心氣壓	路徑分類	通過地區	,	傷亡人數		房屋	倒塌
西元年	民國年	月	日	作里尖	10円	中心彩壓	始徑刀類	<b>地</b> 地地	死亡	失蹤	受傷	全倒	半倒
1944	33	9	23	颱風	未命名	975	5	南部海上	_	_	I	_	_
1945	34	9	2	颱風	HELEN	945	3	中部	_	1	l	55	_
1945	34	9	10	颱風	URSULA	960	3	中部	_	1	l	_	_
1945	34	9	30	颱風	JEAN	930	5	南部沿岸	_	_	_	_	_
1946	35	6	22	颱風	DOLLY	960	2	北部	92	_	67	1174	_
1946	35	7	11	颱風	未命名	980	2	北部	_	1	l	_	_
1946	35	7	17	颱風	INGRID	960	5	南部海上	_	1	l	_	_
1946	35	9	26	颱風	QUERIDA	935	3	中部	315	_	459	_	_
1947	36	5	19	颱風	未命名	990	9	西部	_	_	_	_	_
1947	36	6	22	颱風	CAROL	980	7	中部	_	_	_	_	_
1947	36	8	29	颱風	INEZ	945	4	南部	_	_	_	_	_
1947	36	10	6	颱風	PAULINE	945	5	南部海上	_	_	_	_	_
1948	37	7	5	颱風	PEARL	940	6	北部海上	10	_	_	_	_
1948	37	9	5	颱風	HAZEL	955	4	中部	7	_	16	2150	2523
1948	37	9	17	颱風	JACKIE	945	2	北部	_	-	_	970	_
1949	38	7	28	颱風	IRMA	965	9	南部	31	_	3	288	29
1949	38	9	14	颱風	NELLY	965	3	中部	2	_	62	299	441
1949	38	9	29	颱風	未命名	990	4	中部		_			_
1949	38	10	3	颱風	OMELIA	970	7	南部海上	_	_	_	_	_
1950	39	6	6	颱風	未命名	980	9	台灣海峽		_	_	_	_
1950	39	10	3	颱風	OSSIA	975	5	南部海上	_	_	_	_	_
1950	39	11	10	颱風	CLARA	960	6	東部海上	_		_		