

金馬「小三通」兩岸客船往返航次統計月報

112.09

單位:往返算1航次

年度 月份	我方船舶		大陸船舶	
	金門—廈門、泉州	馬祖—福州、黃岐	廈門、泉州—金門	福州、黃岐—馬祖
90年度	81	52	12	2
91年度	233	59	40	1
92年度	442	136	349	1
93年度	773	268	767	0
94年度	947	277	887	0
95年度	1,656	363	1,419	0
96年度	2,154	394	1,788	44
97年度	2,806	469	1,827	246
98年度	3,614	496	2,418	247
99年度	4,094	483	2,985	237
100年度	4,199	430	3,179	195
101年度	4,011	288	3,172	78
102年度	3,823	261	3,843	130
103年度	3,897	283	3,861	107
104年度	3,858	299	3,885	105
105年度	3,696	634	3,726	412
106年度	3,265	556	4,888	418
107年度	3,269	504	4,655	405
108年度	3,632	620	3,926	556
109年度	304	69	395	70
110年度	0	0	0	0
111年度	0	0	0	0
112年度	1169	374	1293	352
1月	26	6	24	4
2月	28	16	38	10
3月	66	16	84	20
4月	141	58	222	56
5月	184	64	175	60
6月	134	60	168	56
7月	134	52	168	50
8月	248	52	222	52
9月	208	50	192	44
小計	51,923	7,315	49,315	3,606
合計	59,238		52,921	
總航次	112,159			

註：1. 資料來源：交通部航港局。

2. 資料統計時間截至112年9月止。(考量統計資料一致性，本會自105年5月起不再提供「小三通人員往來」數據，相關資料請洽內政部移民署瞭解，惟本網頁仍保留歷史資料供各界參考)

3. 為因應「嚴重特殊傳染性肺炎」(covid-19)疫情，金馬小三通客運船舶自109年2月10日起暫停。

4. 行政院111年12月22日第3834次院會通過之「金馬地區民眾春節交通專案」，自112年1月7日至112年2月6日實施

5. 「金馬地區民眾春節交通專案」自112年2月7日起常態化實施，3月25日起開放國人及配偶等客運中轉。

9月27日起恢復實施外籍與港澳籍人士得經「小三通」客運往返兩岸。

金馬「小三通」兩岸貨船往返航次統計月報

112.09

單位:往返算1航次

年度	我方船舶		大陸船舶	
	金門—廈門、泉州	馬祖—福州、黃岐	廈門、泉州—金門	福州、黃岐—馬祖
90年度	2	2	22	9
91年度	55	88	76	41
92年度	25	173	182	35
93年度	47	133	448	593
94年度	260	111	580	1,214
95年度	161	73	294	494
96年度	221	246	365	179
97年度	1,558	549	399	145
98年度	2,287	887	396	153
99年度	2,215	706	416	148
100年度	2,290	921	533	136
101年度	2,382	813	685	263
102年度	2,120	716	587	133
103年度	1,786	326	632	141
104年度	1,189	479	719	120
105年度	1,445	396	468	96
106年度	1,490	420	398	108
107年度	1,571	277	422	148
108年度	1,838	356	456	91
109年度	1,291	208	276	88
110年度	918	118	211	92
111年度	604	140	242	107
112年度	592	132	443	190
1月	73	10	31	6
2月	77	12	39	2
3月	65	20	30	4
4月	58	20	65	32
5月	60	10	66	36
6月	57	14	58	30
7月	57	16	58	26
8月	71	16	52	28
9月	74	14	44	26
小計	26,347	8,270	9,250	4,724
合計	34,617		13,974	
總航次	48,591			

註：1.資料來源：交通部航港局。

2.資料統計時間截至112年9月止。(考量統計資料一致性，本會自105年5月起不再提供「小三通人員往來」數據，相關資料請洽內政部移民署瞭解，惟本網頁仍保留歷史資料供各界參考)