

**AIRCRAFT PARKING/  
DOCKING CHART - ICAO**

**BANGKOK/Don Mueang Intl**

**INS COORDINATES AND ACCOMMODATION FOR AIRCRAFT STAND**

LOCATION	STAND NR	COORDINATES		ACFT UP TO	LOCATION	STAND NR	COORDINATES		ACFT UP TO	LOCATION	STAND NR	COORDINATES		ACFT UP TO	
NORTH APRON	1	13 55 36.05N	100 36 25.74E	E (B744)	PIER 5	51	13 54 51.67N	100 36 02.03E	E (B744)	SOUTH APRON	121	13 54 37.04N	100 35 52.59E	C (B734)	
	2	13 55 34.00N	100 36 24.59E	E (B744)		52	13 54 50.17N	100 36 01.19E	E (B744)		122	13 54 36.26N	100 35 52.15E	C (B734)	
	3	13 55 32.15N	100 36 24.73E	CODE A		53	13 54 50.53N	100 36 04.14E	E (B744)		123	13 54 36.47N	100 35 53.66E	C (B734)	
	4	13 55 31.64N	100 36 24.45E	CODE A		54	13 54 49.03N	100 36 03.30E	E (B744)		124	13 54 35.69N	100 35 53.22E	C (B734)	
	5	13 55 31.12N	100 36 24.16E	CODE A		55	13 54 49.44N	100 36 06.28E	E (B744)		125	13 54 35.90N	100 35 54.73E	C (B734)	
	6	13 55 30.61N	100 36 23.87E	CODE A		56	13 54 47.87N	100 36 05.40E	E (B744)		126	13 54 35.12N	100 35 54.29E	C (B734)	
	7	13 55 30.10N	100 36 23.58E	CODE A		PIER 6	61	13 54 44.04N	100 35 57.18E		C (B739)	127	13 54 35.40N	100 35 55.83E	C (B734)
	8	13 55 29.58N	100 36 23.29E	CODE A			62	13 54 41.88N	100 35 55.74E		C (B739)	128	13 54 34.62N	100 35 55.39E	C (B734)
	9	13 55 29.07N	100 36 23.00E	CODE A			63	13 54 43.22N	100 35 58.71E		C (B739)	129	13 54 34.83N	100 35 56.90E	C (B734)
	10A	13 55 28.44N	100 36 22.65E	CODE B			64	13 54 41.05N	100 35 57.28E		C (B739)	130	13 54 33.98N	100 35 56.42E	C (B734)
10B	13 55 27.66N	100 36 22.21E	CODE B	65	13 54 42.40N		100 36 00.25E	C (B739)							
10C	13 55 26.89N	100 36 21.78E	CODE B	66	13 54 40.23N		100 35 58.81E	C (B734)							
91	13 55 35.74N	100 36 33.31E	D (B762)	67	13 54 42.04N		100 36 01.74E	C (B734)							
92	13 55 34.16N	100 36 32.42E	D (B762)	68	13 54 39.39N		100 36 00.37E	E (B744)							
93	13 55 32.58N	100 36 31.54E	D (B762)	SOUTH APRON	73		13 54 31.67N	100 35 51.77E	E (B744)						
94	13 55 30.99N	100 36 30.65E	D (B762)		74		13 54 29.61N	100 35 50.61E	E (B744)						
95	13 55 29.41N	100 36 29.76E	D (B762)		75	13 54 27.54N	100 35 49.45E	E (B744)							
96	13 55 27.82N	100 36 28.87E	D (B762)		76	13 54 25.47N	100 35 48.29E	E (B744)							
97	13 55 26.33N	100 36 27.93E	CODE C		77	13 54 23.40N	100 35 47.13E	E (B744)							
98	13 55 24.83N	100 36 27.09E	CODE C		78	13 54 21.33N	100 35 45.97E	E (B744)							
99	13 55 23.33N	100 36 26.25E	CODE C		79	13 54 19.26N	100 35 44.81E	E (B744)							
100A	13 55 21.83N	100 36 25.41E	CODE C		80	13 54 17.19N	100 35 43.64E	E (B744)							
100B	13 55 20.33N	100 36 24.57E	CODE C		81	13 54 14.68N	100 35 42.23E	E (B744)							
100C	13 55 18.84N	100 36 23.73E	CODE C		82	13 54 12.62N	100 35 41.08E	E (B744)							
NORTH CORRIDOR	12	13 55 25.84N	100 36 19.81E	E (B744)	83	13 54 10.54N	100 35 39.92E	E (B744)							
	14	13 55 23.78N	100 36 18.65E	E (B744)	84	13 54 08.47N	100 35 38.76E	E (B744)							
	15	13 55 21.72N	100 36 17.49E	E (B744)	85	13 54 06.40N	100 35 37.60E	E (B744)							
PIER 2	21	13 55 16.18N	100 36 15.70E	E (B772)	86	13 54 04.33N	100 35 36.44E	E (B744)							
	22	13 55 14.11N	100 36 14.53E	E (B744)	87	13 54 02.26N	100 35 35.28E	E (B744)							
	23	13 55 15.02N	100 36 17.81E	E (B772)	88	13 54 00.20N	100 35 34.12E	E (B744)							
	24	13 55 12.96N	100 36 16.66E	E (B744)	89	13 53 58.12N	100 35 32.96E	E (B744)							
	25	13 55 13.86N	100 36 19.91E	E (B772)	90	13 53 56.05N	100 35 31.79E	E (B744)							
	26	13 55 11.82N	100 36 18.78E	E (B744)	101	13 54 11.26N	100 35 48.83E	E (B744)							
PIER 3	31	13 55 08.19N	100 36 11.22E	E (B772)	102	13 54 08.97N	100 35 47.50E	E (B744)							
	32	13 55 06.09N	100 36 10.03E	E (B744)	103	13 54 06.66N	100 35 46.20E	E (B744)							
	33	13 55 07.06N	100 36 13.34E	E (B772)	104	13 54 04.34N	100 35 44.90E	E (B744)							
	34	13 55 04.95N	100 36 12.16E	E (B744)	105	13 54 02.03N	100 35 43.61E	E (B744)							
	35	13 55 05.92N	100 36 15.46E	E (B772)	106	13 53 59.72N	100 35 42.31E	E (B744)							
	36	13 55 03.81N	100 36 14.28E	E (B744)	107	13 53 57.29N	100 35 41.22E	E (B744)							
PIER 4	41	13 55 00.17N	100 36 06.80E	E (B772)	108	13 53 55.07N	100 35 39.76E	E (B744)							
	42	13 54 58.15N	100 36 05.54E	E (B744)	109	13 54 28.72N	100 35 58.44E	E (B772)							
	43	13 54 59.04N	100 36 08.92E	E (B772)	110	13 54 26.77N	100 35 57.34E	E (B772)							
	44	13 54 57.01N	100 36 07.67E	E (B744)	112	13 54 24.61N	100 35 56.13E	E (B772)							
	45	13 54 57.89N	100 36 11.02E	E (B772)	113	13 54 22.47N	100 35 54.93E	E (B772)							
	46	13 54 55.88N	100 36 09.78E	E (B744)	114	13 54 20.45N	100 35 53.80E	E (B772)							
					115	13 54 18.41N	100 35 52.65E	D (B767)							

CHANGE: . TEMPLATE. COORDINATES STAND NR.101, 107, 108 AND 121