

Phone: 22679009
 AFTN : HECAYOYX
 Telex : 93044 TYRAN UN
 Fax : 22678882 & 22678885

ARAB REPUBLIC OF EGYPT
 MINISTRY OF CIVIL AVIATION
 NATIONAL AIR NAVIGATION SERVICES COMPANY
 AERONAUTICAL INFORMATION SERVICES
 CAIRO 11776

AIRAC AIP
 SUPPLEMENT
 2/20
 10 SEP 20

Effective date

05 NOV 2020

SUPPLEMENT TO
 THE AIP A.R.E
 ENR

Establishment of new temporary domestic RNAV-5 ATS RTE
 T55 FM NABED to DEDLI

Till 2102050001 EST , Establishment of new temporary domestic RNAV-5 ATS RTE T55 southbound FM NABED to DEDLI with the FLW characteristics:

Route designator (RNP type) Name of significant points Coordinates	اسم الطريق الأداء الملاحي المطلوب اسم النقاط الهامة الإحداثيات	Track MAG المسار المغناطيسي DIST NM المسافة بالميل البحري	Upper Limits Lower Limits الحدود العلوية الحدود السفلى MNM INST FL أدنى مستوى طيران الي Airspace Classification تصنيف الفضاء الجوي	Lateral Limits NM الحدود الجانبية بالميل البحري	Remarks ملاحظات Controlling unit وحدة المراقبة Frequency التردد
1	2	3	4	5	
T55 (RNAV 5)					
▲ NABED 271801N 0321706E	125.38				CAIRO ACC FREQ: 132.200MHZ 126.600MHZ
▲ ORBIB 262656N 0332551E	79.84				
▲ IVOTI 255442N 0340821E	125.89				CAIRO ACC FREQ: 126.600MHZ
▲ MARSALA ALAM DVOR/DME "MAK" 253459N 0343402E	49.95 126.20		UNL FL 305 310 Class A	10	
▲ OTEMO 250341N 0350810E	30.39 131.13				CAIRO ACC FREQ: 129.400MHZ
▲ DEDLI 224232N 0373719E	43.94 131.31 196.14				HR of OPS FM 2200 to 0400

The impact of the new ATS RTE T55 on other ATS routes

Route designator (RNP type) Name of significant points Coordinates	Track MAG المسار المغناطيسي DIST NM المسافة بالميل البحري	Upper Limits Lower Limits الحدود العلوية الحدود السفلى MNM INST FL أدنى مستوى طيران ألي Airspace Classification تصنيف الفضاء الجوي	Lateral Limits NM الحدود الجانبية بالميل البحري	Direction of cruising levels اتجاه مستويات الطيران		Remarks ملاحظات Controlling unit وحدة المراقبة Frequency التردد
				Odd فردى	Even زوجى	
1	2	3	4	5		6
R650 ▲ ASRAB 254726N0330619E ▲ ORBIB 262656N0332551E ▲ KUSAT 264748N0333617E	<u>020</u> 200 43.13 <u>020</u> 200 22.81	<u>UNL</u> FL 115 120 Class A,D	5		↓ ↑	CAIRO ACC FREQ: 129.400MHZ ORBIB intersects R650 at FL 310/UNL
Other RTE R650 segments are continued as published in AIP,,,,,						
L604 (RNAV 5 BTN FL 160/460 inclusive) ▲ ASRAB 254726N0330619E ▲ IVOTI 255442N0340821E ▲ LORAS 255649N0342714E	<u>078</u> ----- 56.43 <u>079</u> ----- 17.14	<u>UNL</u> FL 085 90 Class A,D	10		↓	CAIRO ACC FREQ: 129.400MHZ IVOTI intersects L604 at FL 310/UNL W bound AVBL for TFC DEP FM JED FIR & for TFC LDG HELX & Overflying LXR to DITAR
Other RTE L604 segments are continued as published in AIP,,,,,						
L300/M686 (RNAV 5 BTN FL 160/460 inclusive) ▣ GIBAL 243713N0363443E ▲ OTEMO 250341N0350810E ▲ MEMPO 252518N0335457E	<u>285</u> ----- 83.03 <u>284</u> ----- 69.80	<u>UNL</u> FL 085 90 Class A,D	10		↓	CAIRO ACC FREQ: 129.400MHZ OTEMO intersects L300/M686 at FL 310/UNL
Other RTE L300/M686 segments are continued as published in AIP,,,,,						

- See the attached chart related to this AIRAC AIP SUP.

END

ATS ROUTE T55 (NABED-MARSA ALAM-DEDLI)

