

Indicatif de route Nom des points significatifs Coordonnées  <i>Route designator Name of significant points Coordinates</i>	Route MAG  MAG Track  DIST	Limites <u>supérieures</u> Limites inférieures	Limites Latérales  <i>/ateral Limits</i>  ( NM )	Sens des niveaux de croisière  <i>Direction of cruising levels</i>		Observations Organismes de contrôle Fréquence	
		<i>Upper limits Lower limits</i>  Classification		Impair / Odd	Pair/Even	<i>Remarks Control units Frequency</i>	
1	2	3	4	5		6	
<b>UR 975</b>  ▲ FES VOR/DME (FES) 33 55 39 N 005 00 49 W  ▲ DONAS 33 41 51 N 006 34 30 W  ▲ BENSLIMANE LOCATOR (CAE) 33 36 57 N 007 06 48 W  ▲ CASABLANCA VOR/DME (CBA) 33 31 17 N 007 40 38 W  ▲ DAOURAT LOCATOR (CSD) 32 56 01 N 008 03 54 W  ▲ VESEN 31 48 51 N 008 37 54 W  ▲ AGADIR VOR/DME (ADM) 30 19 19 N 009 23 00 W  ▲ MOROX 29°00'00"N 009°57'21"W  ▲ ECHED (GMMM / GOOO) 27 40 00 N 010 31 00 W							
	<u>263°</u> 083°  79NM	<u>FL 295</u> A FL 245	10	↓		CASABLANCA ACC FREQ : 125,1 MHz	
	<u>263°</u> 083°  27 NM	<b>T M A / 2 CASABLANCA</b>				↑	CASABLANCA ACC FREQ : 125,5 MHz
	<u>262°</u> 082°  29 NM						
	<u>213°</u> 033°  40 NM						
	207°  73 NM	<u>FL 295</u> A FL 245	30	↓		Route contrôlée à sens unique de CSD à ADM <i>Controlled route with one way from CSD to ADM</i>	
	208°  97 NM					Dérogation au sens des niveaux nécessite accord préalable des ACC GMMM / GOOO <i>Derogation to level direction requires prior agreement from GMMM / GOOO ACC</i>	
	<u>207°</u> 027°  85 NM	<u>FL 460</u> A FL 245	50		↓	CASABLANCA ACC FREQ : 126,7 MHz	
	<u>203°</u> 023°  85 NM					<b>MOROX</b> limite zone de transition RVSM <i>RVSM Transition airspace limit</i>  <b>ECHED</b> point d'entrée - sortie RVSM <i>ECHED RVSM Entry-exit point</i>	
					↑		Pour la suite, consulter AIP ASECNA <i>For continuation, see AIP ASECNA</i>