



Vol du 11/12/2024: AZUR18



Informations du vol:

Départ: LFMI

Arrivée: LFBC

POB: 1

Altitude: FL270

Carburant embarqué: 220 USG

Carburant restant: 140.1 USG

QMC: 121 USG

Route: OAT DCT

Masses:

Poids maximum certifiés (kg):

Ramp	Takeoff	Landing
3370	3354	3186

Détails des masses (kg):

Masse fret	Masse passager	Masse carburant	Masse Totale	Masse estimée à l'arrivée
20	85	671	2951	2706

Contrôle masses et centrage:

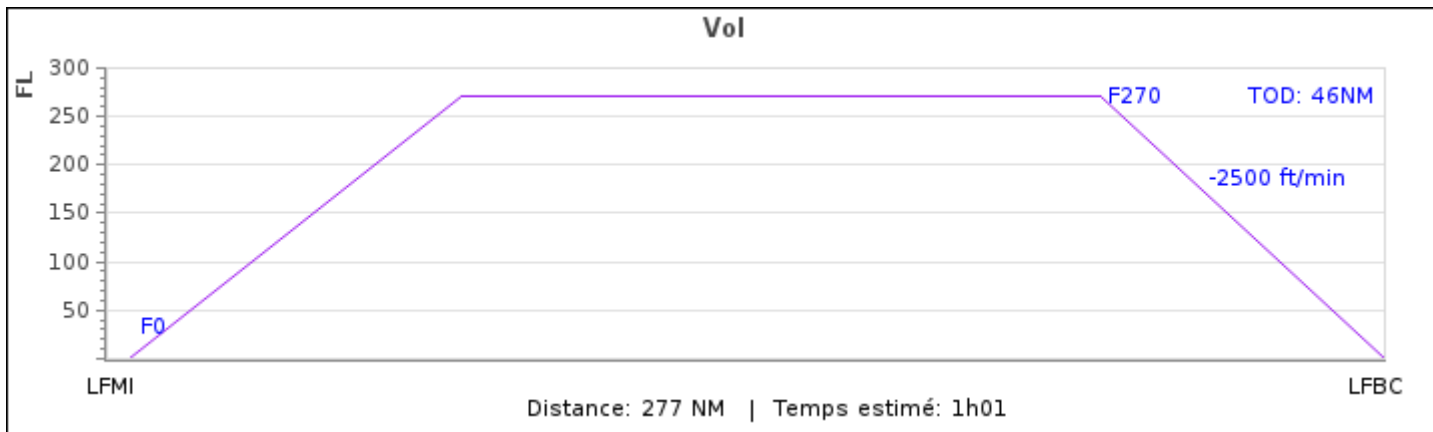
Masses		Centrage
MRW	OK	OK
MTOW	OK	
MLW	OK	

Paramètres météorologiques choisis

Niveaux	FL000	FL100	FL140	FL180	FL240	FL300
Vents	-4	5	-16	-10	-30	-31

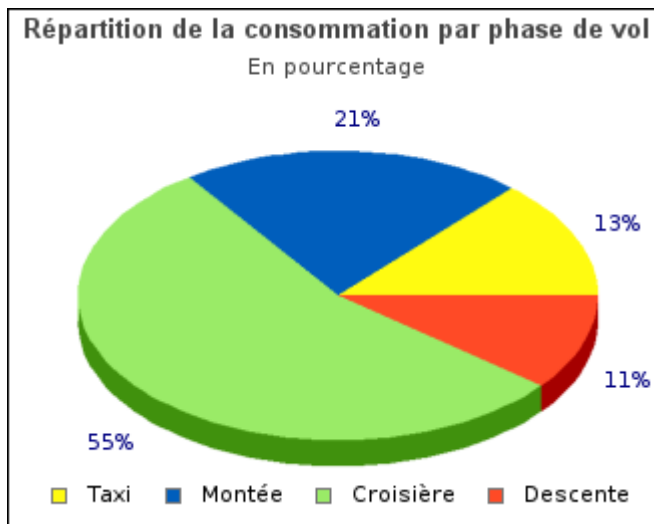
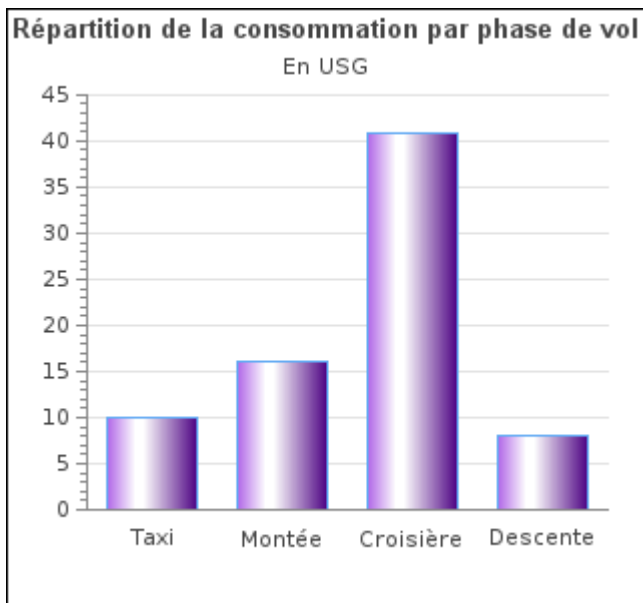
et ISA: 0°C

Le vol



	Distance de roulement (m)	Distance à 50 ft (m)
Décollage	388	551
Atterrissage	450	702

Performance



La consommation de carburant est estimée à 65 USG.

La quantité minimale de carburant (QMC) est estimée à **121 USG**.

La QMC présentée ci-dessus prend en compte:

- 10 USG pour le taxi
- 5 USG pour la réserve de route
- 25 USG pour la réserve finale
- le carburant nécessaire pour aller de LFBC à LFBM (16 USG)

Masse et centrage

