

Briefing DEPART (Avant la mise en route) :

- Information ____, Piste ____, Roulage ____
- Type de mise en route : Chaud / Froid / Très froid
- Configuration décollage :
 - Volet : ____°,
 - Puissance : ____ t/mn
- Départ : _____ (Secteur)
- Moyens Radio : COM _____ NAV _____ ADF _____
- Panne Radio

Briefing DECOLLAGE (Au point d'arrêt) :

- QFU exact ____, Longueur limitative : Oui / Non
- Vitesses : Vr ____, ↗ initiale ____, après ASD ____
- 1^{er} Cap ____, virage G / D, vers altitude ____ ft
- Panne avant Vr, après Vr, panne mineure

Briefing ARRIVEE (15 Nm avant) :

- TOD ____, HEA ____, Information ____
- Moyens Radio : COM _____ NAV _____ ADF _____
- Piste ____ en service, Altitude ____ ft
- Trajectoire d'intégration
- Roulage initial après l'atterrissage

Briefing ATTERRISSAGE (Finale) :

- Point d'aboutissement _____
- Vitesse en finale _____
- Configuration volets _____