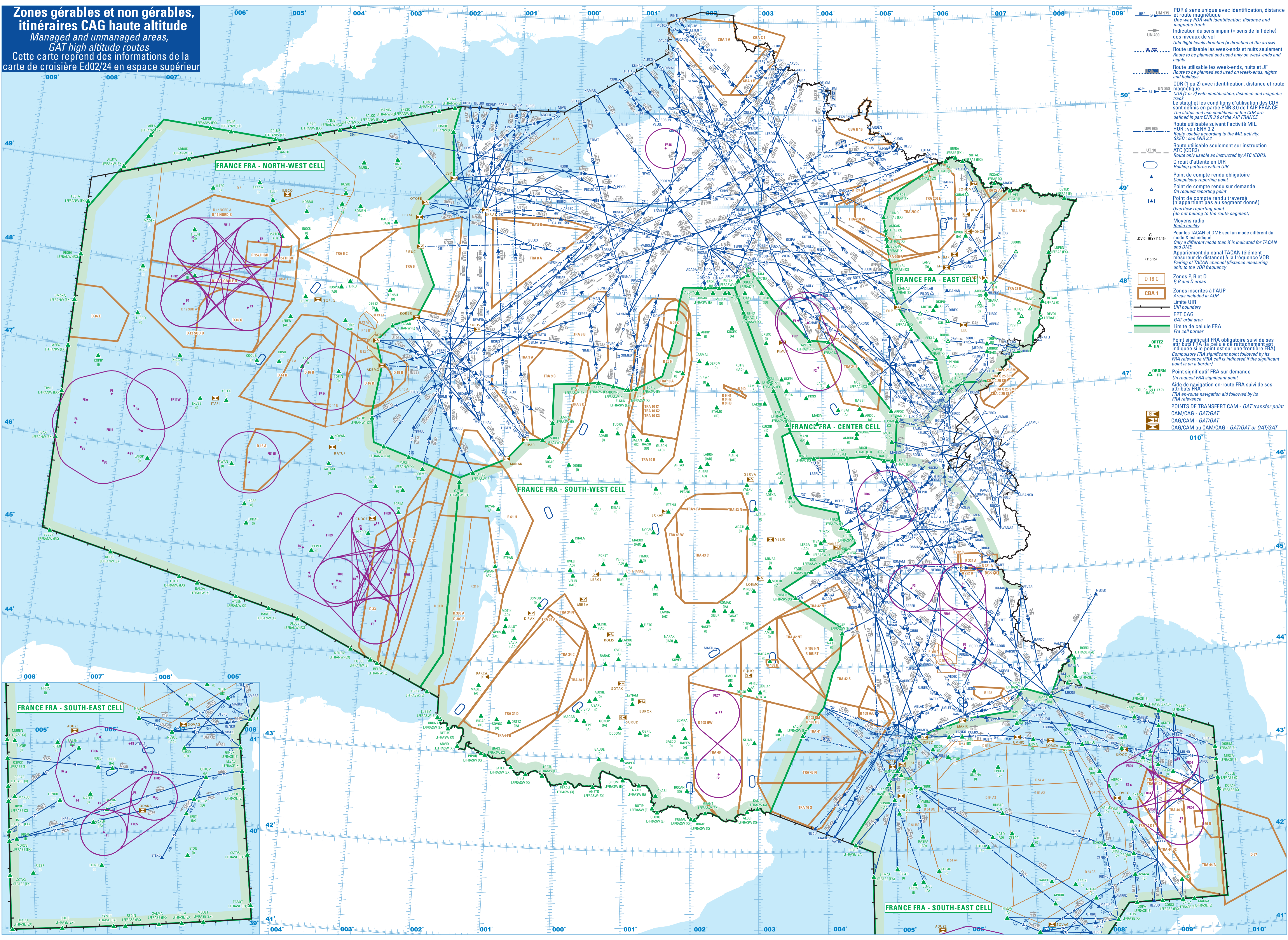


**Zones gérables et non gérables, itinéraires CAG haute altitude**  
*Managed and unmanaged areas, GAT high altitude routes*  
 Cette carte reprend des informations de la carte de croisière Ed02/24 en espace supérieur



- PDR à sens unique avec identification, distance et route magnétique  
*One way PDR with identification, distance and magnetic track*  
 Indication du sens impair (= sens de la flèche) des niveaux de vol  
*Odd flight levels direction (= direction of the arrow)*
- Route utilisable les week-ends et nuits seulement  
*Route to be planned and used only on week-ends and nights*
- Route utilisable les week-ends, nuits et JF  
*Route to be planned and used on week-ends, nights and holidays*
- CDR (1 ou 2) avec identification, distance et route magnétique  
*CDR (1 or 2) with identification, distance and magnetic track*  
 Le statut et les conditions d'utilisation des CDR sont définis en partie ENR 3.0 de l'AIP FRANCE  
*The status and use conditions of the CDR are defined in part ENR 3.0 of the AIP FRANCE*  
 Route utilisable suivant l'activité MIL  
*Route usable according to the MIL activity, SKED : see ENR 3.2*
- Route utilisable seulement sur instruction ATC (CDRS)  
*Route only usable as instructed by ATC (CDRS)*
- Circuit d'attente en UIR  
*Holding patterns within UIR*
- Point de compte rendu obligatoire  
*Compulsory reporting point*  
 Point de compte rendu sur demande  
*On request reporting point*
- Point de compte rendu traversé (n'appartient pas au segment donné)  
*Overlapped reporting point (do not belong to the route segment)*
- Moyens radio  
*Radio facility*  
 Pour les TACAN et DME seul un mode différent du mode X est indiqué  
*Only a different mode than X is indicated for TACAN and DME*  
 Appareil du canal TACAN (élément mesureur de distance) à la fréquence VOR  
*Pairing of TACAN channel (distance measuring unit) to the VOR frequency*
- Zones P, R et D  
*P, R and D areas*
- Zones inscrites à l'AUP  
*Areas included in AUP*
- Limite UIR  
*UIR boundary*
- EPT CAG  
*GAT orbit area*
- Limite de cellule FRA  
*Fra cell border*
- Point significatif FRA obligatoire suivi de ses attributs FRA (la cellule de rattachement est indiquée si le point est sur une frontière FRA)  
*Compulsory FRA significant point followed by its FRA relevance (FRA cell is indicated if the significant point is on a border)*
- Point significatif FRA sur demande  
*On request FRA significant point*  
 Aide de navigation en-route FRA suivi de ses attributs FRA  
*FRA en-route navigation aid followed by its FRA relevance*
- POINTS DE TRANSFERT CAM - OAT transfer point  
*CAM/CAG - OAT/GAT*  
*CAG/CAM - GAT/OAT*  
*CAG/CAM ou CAM/CAG - GAT/OAT or OAT/GAT*