

航空交通流管理(ATFM)

- 飛行計画経路の管理
秩序ある交通流を形成するための飛行計画経路を設定し、混雑や悪天を回避するための経路変更等の調整を実施する。
- 管制承認の発出
管制区管制所の空域(セクター)や空港の管制能力(管制処理容量)と交通量を監視して、IFRで飛行することの承認(管制承認)を管制機関を経由して発出する。
- 交通流制御の実施
管制処理容量を超える交通量が予測される場合には、次の方法により交通流制御を実施し、最大かつ適正な交通流を維持する。
 1. 出発予定の航空機に対し適切な出発時刻(出発制御時刻/EDCT)、出発間隔等を指定する。
 2. 飛行中の航空機について、混雑空域へ入域させる間隔や時機等の管制上の取扱いを指定する。

