

KHOST BATTLE

ESCADRONS ENGAGES	1vSQN – 389th – 75th
PRÉPARÉ PAR	FC-02 Red Daron
DATE DE CRÉATION	28/01/2026
VERSION	1.0

SYNOPSIS

Aout 2001 en Afghanistan...

Depuis la chute du pouvoir extrémiste en Afghanistan il y a maintenant plus d'un an et l'aide apportée par l'OTAN pour amener un nouveau gouvernement, Les relations sont extrêmement tendues avec le Pakistan.

Le Pakistan veut profiter de l'instabilité du pays pour tenter de s'approprier certaines régions limitrophes. Plusieurs escarmouches ont déjà eu lieu à différents endroits le long de la frontière.

Début Juillet, le Pakistan a lancé une attaque massive dans la région de Khost et s'est emparé de la FOB de Salerno et de la base de Khost. Ces deux infrastructures sont leur tête de pont et leur permettent d'amener du matériel par voie aérienne.

Il est temps d'agir avant que la situation ne dégénère complètement...

L'OTAN avec l'aide de la 3rd Wing a décidé d'intervenir pour repousser le Pakistan. Les F16-C du 1vSQN, les F15-E du 389th et les chasseurs de tanks A-10C Warthog du 75th sont envoyés sur place pour reprendre les terrains militaires de Khost...

OBJECTIFS PRINCIPAUX

1vSQN :

- SEAD sur la batterie SA-2 situé sur la FOB de Salerno
- DEAD des différentes menaces Sol Air sur Salerno et Khost pour ouvrir la voie au 75th
- Objectif secondaire : Support Air Air en second temps / second rideau

75th :

- Détruire un maximum de blindés stationnés sur le terrain militaire de Khost
- Objectif secondaire : faire un maximum de dégâts sur les aéronefs stationnés sur la FOB de Salerno

389th :

- Maintenir la supériorité aérienne dans la zone de Khost.

PLAN DE VOL

TAKEOFF :

1vSQN / 389th : Bagram Airbase

75th : Kabul

LANDING :

1vSQN / 389th / 75th : Kabul Airbase

PLAN DE VOL :

1vSQN / 389th :

WPT 1 : Bagram Airbase

WPT 2 : AAR Area

WPT 3 : FOB Salerno

75th :

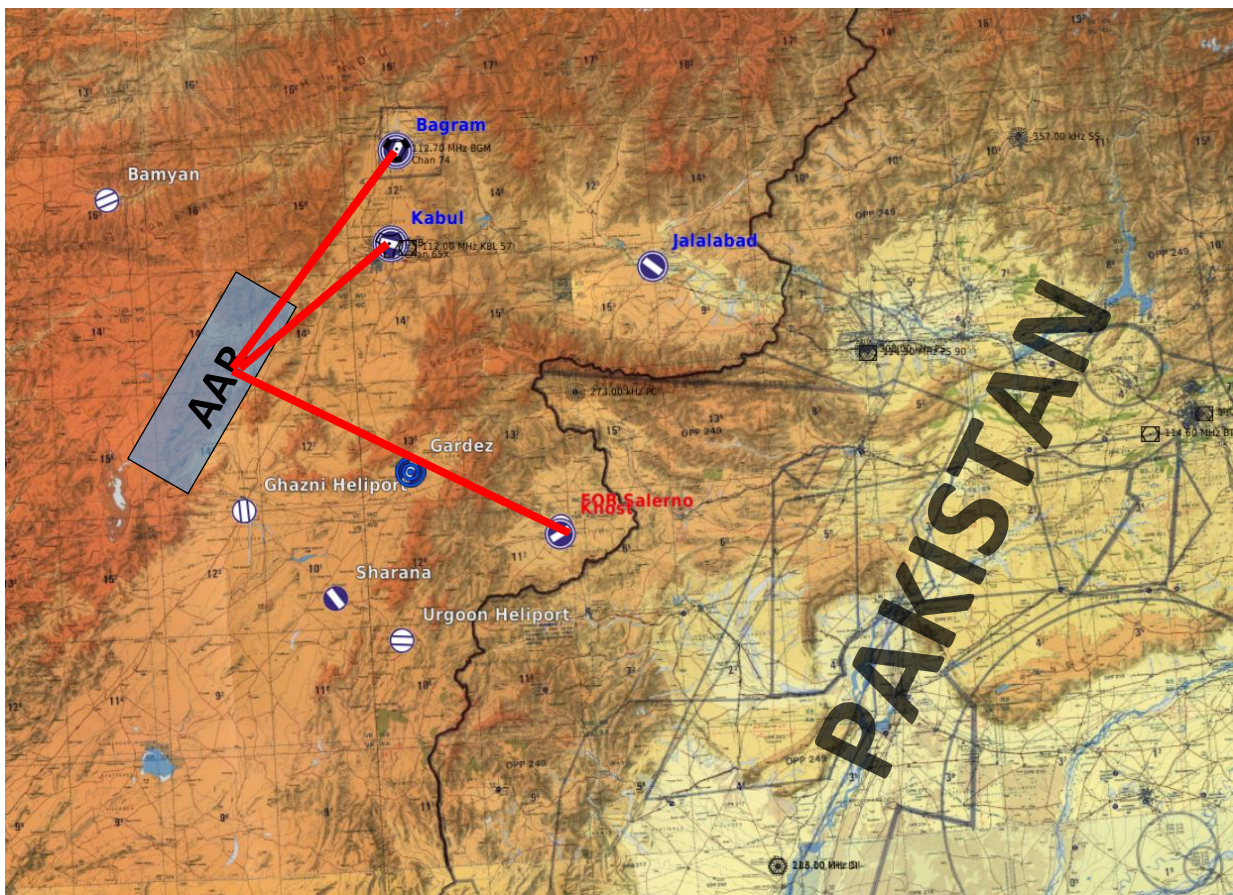
WPT 1 : Kabul Airbase

WPT 2 : AAR Area

WPT 3 : Khost Airbase

Bull'S Eye : Gardez Airbase

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES



- Survol du Pakistan interdit (menace SA-10)
- Protection SAM Hawk sur Kabul Airbase

MENACES

Menaces Sol Air :

Le satellite espion nous permettant de connaître la position des différentes unités ennemie est actuellement réquisitionné sur une autre mission. Nous ne connaissons pas la position précise des défenses SOL/AIR.

Cependant, nous savons que l'ennemi modifie la position des troupes ennemis quasi quotidiennement.

Nous connaissons également le nombre et le type de SAM présents :

- 1x batterie SA-2
- 2x SA-15
- 2x SA-8
- 1x SA-19
- 1x SA-13
- 1x AAA Shilka

Menaces Air Air :

Le Pakistan est principalement doté d'appareils récents et performants, tels que :

- JF-17
- F16-C

PLAN DE FRÉQUENCES

RADIO	INDICATIF	FRÉQUENCE
BAGRAM AIRBASE	ATC #1	257.750 mhz
KABUL AIRBASE	ATC #2	258.45 mhz
TACTICAL A/A	MAGIC	337.750 mhz
TACTICAL A/G	OVERLORD	322.150 mhz

SUPPORT

INDICATIF	MISSION	ALTITUDE	VITESSE	FRÉQUENCE	TACAN
TEXACO 1-1 (Fast)	AAR	21000 ft MSL	385 kts (GS)	138.400 mhz	41Y
TEXACO 2-1 (Slow)	AAR	14000 ft MSL	280 kts (GS)	138.500 mhz	42Y

SUPPORT

INDICATIF

MISSION

ALTITUDE

VITESSE

FRÉQUENCE

TACAN

TEXACO 3-1
(Fast)

AAR

23000 ft
MSL

385 kts
(GS)

135.600
mhz

43Y


METEO

START August
 : :

Sun And Moon >

STATIC DYNAMIC





CONDITIONS
< > 35 T °C

CLOUDS AND ATMOSPHERE
PRESET 
High Scattered 1

BASE < > 8202 feet
QNH inHg

ICE HALO
APPEARANCE Auto

NAVIGATIONAL WIND SETTINGS

	SPEED	BLOWS TO DIR
at 26000 ft	< > 0 kts	 < > 335 °
at 6600 ft	< > 0 kts	 < > 335 °
at 1600 ft	< > 21 kts	 < > 335 °
at 33 ft	< > 10 kts	 < > 334 °