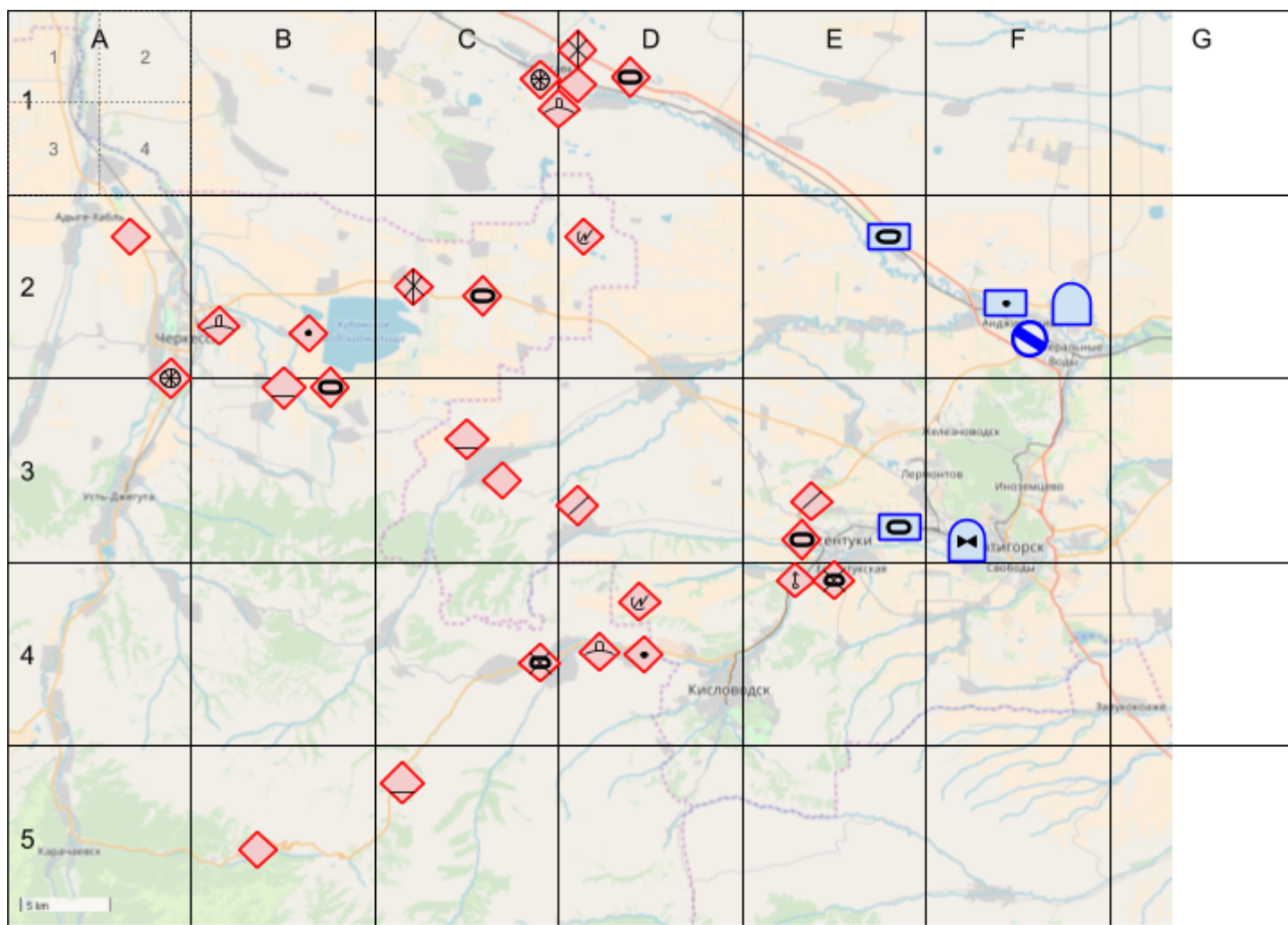


Кампания Черкесска

Campaign of Cherkessk

Phase 1

Destruction des forces ennemis à l'est de Essentouky sous supériorité aérienne.



Légende :

- | | | | | | |
|--|----------------|--|----------------------|--|-----------------|
| | non répertorié | | infanterie | | missile sol air |
| | transport | | infanterie motorisée | | radar |
| | support | | infanterie mécanisée | | |
| | reconnaissance | | artillerie | | |
| | blindé | | mortier | | |

SPINS

- Les forces terrestres ennemis connues sont :
 - T80
 - SAU 2S19
 - BTR80, BMP2, BMP3
 - Les forces aériennes ennemis connues sont :
 - MiG-21, MiG-29, MiG-25
 - Mil-Mi 24
 - SAM S-300, SA-15, SA-8, SA-19, SA-13, SA-18, ZSU-23
 - RAMROD :
HANDISPORT
 - HEURE LOCALE DE MISSION :
-

ATO

TASKUNIT/?/ICAO:URMN//
AMSNDAT/375009A01/AI/-/-/-/-/-/DEPLOC:URMN/ARRLOC:URMN//
MSNACFT/?/
TGTLOC/-/-/-/AI/E3 /-/-/-/PRIO: HIGH//
CONTROLA/ATC/MAGIC/-/119.250/248.250/36.500/
CONTROLA/FAC/INFINITY/-/148.350/269.100/35.700/

TASKUNIT/?/ICAO:URMN//
AMSNDAT/375009A02/AI/-/-/-/-/-/DEPLOC:URMN/ARRLOC:URMN//
MSNACFT/?/
TGTLOC/-/-/-/AI/E4 /-/-/-/PRIO: HIGH//
CONTROLA/ATC/MAGIC/-/119.250/248.250/36.500/
CONTROLA/FAC/INFINITY/-/148.350/269.100/35.700/

TASKUNIT/?/ICAO:URMN//
AMSNDAT/375009A03/SEAD/-/-/-/-/-/DEPLOC:URMN/ARRLOC:URMN//
MSNACFT/?/
TGTLOC/-/-/-/SEAD/D4 /-/-/-/PRIO: HIGH//
CONTROLA/ATC/MAGIC/-/119.250/248.250/36.500/
CONTROLA/FAC/INFINITY/-/148.350/269.100/35.700/

TASKUNIT/?/ICAO:URMN//
AMSNDAT/375009A04/AI/-/-/-/-/-/DEPLOC:URMN/ARRLOC:URMN//
MSNACFT/?/
TGTLOC/-/-/-/AI/D4 /-/-/-/-/PRIO: HIGH//
CONTROLA/ATC/MAGIC/-/119.250/248.250/36.500/
CONTROLA/FAC/INFINITY/-/148.350/269.100/35.700/

TASKUNIT/?/ICAO:XRMF//
AMSNDAT/375009A05/SWEEP/-/-/-/-/-/DEPLOC:XRMF/ARRLOC:URMN//
MSNACFT/?/
TGTLOC/-/-/-/SWEEP/-/-/-/-/-/PRIO: HIGH//
CONTROLA/ATC/MAGIC/-/119.250/248.250/36.500/

TASKUNIT/?/ICAO:XRMF//
AMSNDAT/375009A06/SWEEP/-/-/-/-/-/DEPLOC:XRMF/ARRLOC:URMN//
MSNACFT/?/
TGTLOC/-/-/-/SWEEP/-/-/-/-/-/PRIO: HIGH//
CONTROLA/ATC/MAGIC/-/119.250/248.250/36.500/

TASKUNIT/962ND/ICAO:URMM//
AMSNDAT/375009A10/ATC/-/-/-/-/-/-/-//
MSNACFT/-/-/ATC/MAGIC/-/-/19.250/248.250/36.500/

TASKUNIT/962ND/ICAO:XRMF//
AMSNDAT/375009A11/ATC/-/-/-/-/-/DEPLOC:XRMF/ARRLOC:XRMF//
MSNACFT/-/E-3/OVERLORD/-/-/19.250/248.250/33.300/
CONTROLA/ATC/MAGIC/-/134.500/225.300/36.500/

TASKUNIT/?/ICAO:??//
AMSNDAT/375009A20/FAC/-/-/-/-/-/DEPLOC:??/ARRLOC:??//
MSNACFT/-/?/INFINITY/-/-/148.350/269.100/35.700/
CONTROLA/ATC/MAGIC/-/119.250/248.250/36.500/

METAR

URMM 120830Z AUTO 25007KTS 9999 BKN120 27/10 Q1023
QNH 767 mmHg 30.20 inchHg
FL070 27025 (-2°C) FL260 34040 (-40°C)

CIVILIAN AERONAUTICAL AREAS



BULL EYES : WP1

AIR REFUELING

///

SECURITE ET AUTHENTIFICATION

Une authentification sera demandée au début de chaque contact avec l'autorité de contrôle.
Le passage en mode chiffré est possible et une authentification correcte IFF serait peut-être nécessaire.
Un code UR "Secured Voice" et "Coalition" seront transmis au dernier moment.

RADIO FREQUENCIES

	FM		VHF		UHF	
1	36.500	MAGIC	125.250		227.100	KODIAK
2	38.200	MANGUSTA	137.200	MOZDOK TWR	227.200	KODIAK
3	35.700	INFINITY	135.400	APP / FIR	227.300	
4	34.200	SHARK	141.200	BESLAN TWR	233.100	REQUIN
5	30.100	---	136.200	NALCHIK TWR	233.200	REQUIN
6	31.250	WOLF	135.200	VODY TWR	233.300	
7	37.350	SOLAR	131.300		229.100	MILAN
8	33.300	OVERLORD	132.600		229.200	MILAN
9			128.300		229.300	VIKING
10			120.750	SOLAR	310.100	SHARK
11			148.100	TEXACO	339.750	WOLF
12			134.500	OVERLORD	225.100	BISON
13			148.200	MIDAS	225.200	BISON
14			129.300		225.300	OVERLORD
15			148.350	INFINITY	315.100	KNIFE
16			132.200		269.100	INFINITY
17			138.300		269.200	MANGUSTA
18			123.500	AUTOINFO	257.100	MAGIC
19			119.250	MAGIC	248.250	SOLAR
20			121.500	GUARD	243.000	GUARD

Fichier UR [CherkesskCampg.INI](#)

Règles simplifiées sans ATC

Mise en route + Roulage + Départ = sur fréquence terrain listé **.200**

Arrivée + Roulage + Parking = sur fréquence terrain listé **.200**

Autre terrain : **123.500 V18**

Avec GCI : Transit et info : MAGIC >> Interception : OVERLOAD

Sans GCI : Autoinfo sur la fréquence MAGIC