

**AERODROMES POUR LESQUELS LE CRITERE D'APPLICATION DE CAVOK EST UNE HAUTEUR DE LA BASE DES NUAGES SUPERIEURE A 5000 FT / AERODROMES FOR WHICH THE CRITERION USE OF CAVOK IS A CLOUD BASE HEIGHT UPPER THAN 5000 FT**

Indicatif	Aérodrome	Hauteur CAVOK (ft)
LFMA	AIX LES MILLES	7650
LFKJ	AJACCIO CAMPO DELL'ORO	10710
LFLP	ANNECY MEYTHET	8190
LFLW	AURILLAC	6330
LFMV	AVIGNON CAUMONT	7890
LFSB	BALE MULHOUSE	5520
LFKB	BASTIA PORETTA	10500
LFMU	BEZIERS VIAS	5760
LFBZ	BIARRITZ PAYS BASQUE	7080
LFKC	CALVI SAINTE CATHERINE	10890
LFMD	CANNES MANDELIEU	10710
LFCK	CASTRES MAZAMET	5220
LFMK	CARCASSONNE SALVAZA	8880
LFLB	CHAMBERY AIX LES BAINS	8940
LFLC	CLERMONT FERRAND AUVERGNE	6630
LFGA	COLMAR HOUSSEN	5880
LFKF	FIGARI SUD CORSE	8430
LFLS	GRENOBLE SAINT GEOIRS	7800
LFTZ	LA MOLE	5160
LFLY	LYON BRON	5370
LFLI	LYON SAINT EXUPERY	5190
LFMN	NICE COTE D'AZUR	10710
LFBP	PAU PYRENEES	11790
LFMP	PERPIGNAN RIVESALTES	10560
LFMH	SAINT ETIENNE LOIRE	5790
LFLN	SAINT YAN	5010
LFST	STRASBOURG ENTZHEIM	6120
LFBT	TARBES LOURDES PYRENEES	11250
LFLU	VALENCE CHABEUIL	9180

**NOTE :** sur tous les autres aérodromes de métropole, la règle d'application de CAVOK relative aux nuages sera : "aucun nuage au-dessous de 5000 ft et absence de cumulonimbus (CB) et de cumulus bourgeonnant (TCU)".

**NOTE:** on all other mainland aerodromes, the CAVOK application rules about clouds will be: "no cloud below 5000 ft and absence of cumulonimbus (CB) and towering cumulus (TCU)".