

*LSA	Dispositif lumineux d'approche à faible intensité	Low intensity lighting approach system
*LSB	Dispositif lumineux d'approche à haute intensité	High intensity lighting approach system
LSQ	Ligne de grains	Line of grains
LTD	Limité	Limited
LTT	Téléimprimeur par fil	Landline teletypewriter
LV	léger et variable (se dit du vent)	Light and variable (relating to wind)
LVE	Quittez ou je quitte	Leave or leaving
LVL	Niveau	level
LYR	Couche ou en couches	Layer or layered

M

M	Mètres (précédé de chiffres)	Metre (preceded by figures)
M	Nombre de Mach (suivi de chiffres)	Mach number(followed by figures)
MAA	Altitude maximale autorisée	Minimum authorized altitude
MAG	Magnétique	magnetic
MAINT	Entretien	Maintenance
MAP	Cartes aéronautiques	Aeronautical maps and charts
MAPT	Point d'approche interrompue	Missed approach point
MAR	En mer	At sea
MAR	Mars	March
MAS	Simplex manuels A1	Manual A1 simple
MAX	Maximum	maximum
MAY	Mai	may
*MC	Mégacycles par seconde	Megacycles per second
MCA	Altitude minimale de franchissement	Minimum crossing altitude
MCW	Onde entretenue modulée	Modulated continuous wave
MDA/H	Altitude/hauteur minimale de descente	Minimum descent altitude
MDF	Station radio goniométrique moyenne fréquence	Medium frequency direction finding station
MDH	Hauteur minimale de descente	Minimum descent altitude
MEA	Altitude minimale de croisière	Minimum en-route altitude
MEHT	Hauteur minimale de l'œil du pilote au-dessus du seuil (dans le cas des indicateurs visuels de pente d'approche)	Minimum pilot's eye height over threshold(for visual approach slope indicator system)
MET	Météorologie ou météorologique	meteorological or Meteorology
METAR	Message d'observation météorologique régulière pour l'aviation (en code météorologique aéronautique)	Aviation routine weather report (in aeronautical Meteorological code)
MF	Moyennes fréquences (300 à 3000 KHZ)	Medium frequency (300 to 3000 KHz)
MFO	Minima de franchissement d'obstacle	Obstacle clearance limit
MHDF	Stations radio goniométriques moyennes et hautes fréquences (au même emplacement)	Medium and high frequency direction finding stations(at the same location)
MHVDF	Stations radio goniométriques moyennes hautes et très hautes fréquences (au même emplacement)	Medium, high and very high frequency direction finding stations (at the same location)
MHZ	Megahertz	Megahertz
MID	Point median (concerne la RVR)	Mid-point (related to RVR)
MIFG	Mince couche de brouillard	Shallow fog
MIL	Militaire	Military
MIN	Minutes	Minutes
*MIS	Manque... (identification de la transmission) (s'utilise dans le SFA comme signal conventionnel)	Missing (transmission identification)(to be used in AFS as a procedure signal)
MKR	Radioborne	Marker radio beacon
MLS	Système d'atterrissage hyperfréquences	Microwave landing system
MM	Radio borne intermédiaire	Middle marker
MNM	Minimum	Minimum
MNPS	Spécifications de performances minimales de navigation	Minimum navigation performance specifications
MNT	Dispositif de contrôle ou contrôle ou contrôlé	Monitor or monitoring or monitored
MNTN	Maintenir	Maintain
MOA	Zone d'activité militaire	Military operating area
MOC	Marge minimale de franchissement d'obstacles	Minimum obstacle clearance
MOD	Modéré (e) (<i>employé pour indiquer l'intensité des phénomènes météorologiques du brouillage ou des atmosphériques par.ex: MODRA = pluie modérée</i>)	Moderate (<i>used to indicate the intensity of weather phenomena, interference or static reports, e.g. MOD RA=moderate rain</i>)
MON	Au-dessus des montagnes	Above mountains
MON	Lundi	Monday