

ABREVIATIONS METEOROLOGIQUES EN AERONAUTIQUE

AC	Alto cumulus
AMD	Amender ou amendé (<i>amendment</i>)
ARFOR	Prévision de zone (en code météorologique) - (<i>area forecast</i>)
ARMET	Prévisions à des fins aéronautiques du vent et de la température en altitude en des points déterminés (en code météorologique aéronautique)
AS	Altostratus
AT	à (<i>At</i>)
BASE	Base des nuages (<i>base</i>)
BCFG	Bancs de brouillard (<i>fog bank</i>)
BECMG	Devenant (<i>becoming</i>)
BKN	Morcelé, nébulosité 5 à 7/8 (<i>broken</i>)
BLO	Au dessous des nuages (<i>below (clouds)</i>)
BLSN	Chasse neige élevée (<i>blowing snow</i>)
BR	Brume (<i>mist</i>)
BTL	Entre les couches (<i>between layers</i>)
BTN	Entre (<i>between</i>)
CAT	Turbulence en air clair (<i>clear air turbulence</i>)
CAVOK	Visibilité, nuages et temps présent meilleurs que conditions prescrites (<i>ceiling and visibility: OK</i>)
CB	Cummulonimbus
CC	Cirrocumulus
CI	Cirrus
CLA	Formation de glace limpide (<i>clear (white) ice</i>)
CLD	Nuages (<i>clouds</i>)
CNL	Annulé (<i>canceled</i>)
CNS	Continu (<i>continuons</i>)
COT	Sur le côté (<i>on the coast</i>)
CS	Cirrostratus
CU	Cumulus

CUF	Cumuliforme
DENEB	Opération de dissipation du brouillard en cours (<i>dissipation, dispersion in progress</i>)
DIF	Diffus (<i>diffuse</i>)
DP	Température du point de rosée (<i>dew point</i>)
DRSN	Chasse-neige basse (<i>drifting snow</i>)
DTRT	S'aggrave ou s'aggravant (<i>deteriorating</i>)
DUC	Nuage dense en altitude (<i>dense upper cloud</i>)
DZ	Bruine (<i>drizzle</i>)
EMBD	Noyé dans une couche (pour signaler les cumulonimbus noyés dans des couches d'autres nuages) (<i>embedded</i>)
EXTD	S'étend ou s'étendant (<i>extending</i>)
FC	Trombe (<i>waterspout</i>)
FCST	Prévision, prévu (<i>forecast</i>)
FEW	Quelques, nébulosité: 1/8 (<i>few</i>)
FG	Brouillard (fog)
FLUC	Fluctuant, fluctuation(s) ou varié (<i>fluctuating</i>)
FM	De (From)
FRONT	Front (météorologique) (front)
FRQ	Fréquent - Cb peu ou pas séparés (réservé aux Cb) (<i>frequent</i>)
FU	Fumée (<i>fume</i>)
FZ	Se congelant (<i>freezing</i>)
FZDZ	Bruine se congelant (<i>freezing drizzle</i>)
FZFG	Brouillard givrant (<i>freezing fog</i>)
FZRA	Pluie se congelant (<i>freezing rain</i>)
GEO	Géographique ou vrai (Nord) (<i>geographic</i>)
GRID	Données météorologiques traitées sous forme de valeurs aux points de grille (en code météorologique aéronautique) (grg)
HPA	HectoPascal
HURCN	Ouragan (vent > 63 kt) (<i>hufficane</i>)
HZ	Brume sèche (haze)
ICE	Givrage (<i>icing</i>)

IMC	Conditions météorologiques de vol aux instruments (<i>instrument meteorological conditions</i>)
IMPR	S'améliore ou s'améliorant (<i>improving</i>)
INC	Dans les nuages (<i>in clouds</i>)
INTER	Intermittent ou par intermittence (<i>intermittent</i>)
INTSF	Intensification ou ieintensifie (<i>intensifying</i>)
ISOL	Isolé - Cb insolés (réservé aux Cb) (<i>isolated</i>)
JTST	Courant-jet (<i>jet-stream</i>)
LAN	A l'intérieur des terres (<i>inland</i>)
LOC	Localement ou emplacement ou situé (<i>locally</i>)
LSQ	Ligne de grains (<i>squall line</i>)
LYR	Couche en couches (<i>layers</i>)
MAR	En mer (<i>maritime</i>)
MAX	Maximum (<i>maximum</i>)
MET	Météorologique ou météorologie (<i>meteorologic ou meteorology</i>)
METAR	Message d'observation météorologique régulière pour l'aéronautique (<i>meteorological airport report</i>)
MIFG	Mince couche de brouillard (<i>thin fog</i>)
MNM	Minimum (<i>minimum</i>)
MOD	Modéré(e), employé pour préciser l'intensité du givrage ou de turbulence, le genre de météore (<i>moderate</i>)
MON	Au-dessus des montagnes (<i>over mountains</i>)
MOV	Se déplace ou se déplaçant (<i>moving</i>)
MS	Moins (<i>minus</i>)
MTW	Ondes orographiques (<i>mountain waves</i>)
MX	Formation de glace mêlée (opaque et limpide) (<i>mixed ice</i>)
NC	Sans changement (<i>no change</i>)
NDV	No Direction Variation
NIL	Néant ou non parvenu (<i>nothing to report</i>)
NM	Mile nautique (<i>nautical mile</i>)
NOSIG	Sans changement significatif, utilisé dans les prévisions d'atterrissage de type tendance (<i>no significant change</i>)

NS	Nimbostratus
NSC	No Significatif Cloud.
NSW	Pas de phénomène significatif (No Significatif Weather)
OBS	Observation ou observer ou observé (<i>observation, observe ou observed</i>)
OCNL	Occasionnel ou occasionnellement - Cb bien séparés (réservé aux Cb) (<i>occasional</i>)
OPA	Formation de givre opaque (<i>opaque rime ice</i>)
OTP	Au-dessus des nuages (<i>on top of clouds</i>)
OVC	Couvert, nébulosité: 8/8 (<i>overcast</i>)
PE	Granules de glace (pellets)
PO	Tourbillons de poussière
PROB	Probabilité (<i>probability</i>)
PS	Plus (plus)
QFE	Pression atmosphérique à l'altitude de référence de l'aérodrome (ou au seuil de piste)
QNE	Altitude pression (/1013) du QFE
QNH	Calage altimétrique correspondant à la pression au niveau de la mer déterminée via l'atmosphère standard à partir du QFE
RA	Pluie (<i>rain</i>)
RAG	Déchiqueté (<i>ragged</i>)
RAPID	Rapide ou rapidement (<i>rapid or rapidly</i>)
RE	Récent(e), employé pour qualifier un phénomène météorologique récent, (<i>recent</i>)
ROFOR	Prévision de route, en code météorologique aéronautique (<i>route forecast</i>)
RVR	Portée visuelle de piste (<i>runway visual range</i>)
SA	Sable (<i>sand</i>)
SC	Stratocumulus
SCT	Epars, nébulosité 2 à 4/8 (<i>scattered</i>)
SEV	Fort(e), employé pour préciser l'intensité du givrage ou de la turbulence (<i>severe</i>)
SG	Neige en grains (<i>snow grains</i>)
SHGR	Averse de grêle (<i>hail shower</i>)
SHRA	Averse de pluie (<i>rain shower</i>)
SHSN	Averse de neige (<i>snow shower</i>)

SPECI	Message d'observation spéciale sélectionné pour l'aviation (<i>special</i>)
SPOT	Vent instantané (<i>spontaneous wind</i>)
SQ	Grain (<i>squall</i>)
ST	Stratus
STF	Stratiforme (<i>stratiform</i>)
STNR	Stationnaire (<i>stationary</i>)
T	Température (<i>temperature</i>)
TAF	Prévision d'aérodrome (<i>terminal airport forecast</i>)
TCU	Cumulus bourgeonnant (<i>towering cumulus</i>)
TDO	Tornade (<i>tornado</i>)
TEMPO	Temporaire ou temporairement (<i>temporarily or temporary</i>)
TEND	Tendance ou tendant à (<i>trend</i>)
TL	Jusqu'à (<i>until</i>)
TOP	Sommet des nuages (<i>top of clouds</i>)
TRS	Tempête tropicale tourbillonnaire (<i>tropical storm</i>)
TS	Orage (<i>thunderstorm</i>)
TSGR	Orage avec grêle (<i>hailstorm</i>)
TSSA	Orage avec tempête de poussière ou de sable (<i>sandstorm</i>)
TURB	Turbulence (<i>turbulence</i>)
TYPH	Typhon (<i>typhoon</i>)
VAL	Dans les vallées (<i>in the valleys</i>)
VER	Vertical (<i>vertical</i>)
VIS	Visibilité (<i>visibility</i>)
VMC	Conditions météorologiques de vol à vue (<i>visual meteorological conditions</i>)
VOLMET	Renseignements météorologiques destinés aux aéronefs en vol
VRB	Variable (<i>variables</i>)
WDSPR	Etendu (<i>wide spread</i>)
WID	Largeur (<i>wide</i>)
WKN	Diminue ou diminuant (<i>weak or weakening</i>)

WTPST Trombe marine (*waterspout*)
WX Temps (conditions météorologiques) (*weather*)
XX Fort(e), employé pour qualifier l'intensité d'un phénomène météorologique (*heavy*)