

**Bulletin aéronautique pour aujourd'hui****Edition du Mercredi, 22.11.2017 vers 07:00 heures locales**

En cas d'évolution significative des conditions météorologiques, une mise à jour de l'avis d'alerte sera publiée sur [www.meteolux.lu](http://www.meteolux.lu) et diffusée par e-mail aux abonnés

**Situation synoptique**

Notre pays se trouve dans le secteur chaud d'une dépression située au nord des îles Britanniques. Des masses d'air humides et douces déterminent notre temps.

**Temps prévu pour aujourd'hui**

La journée débute sous un ciel gris, mais rapidement, de belles et larges éclaircies se manifestent à maints endroits. Le temps reste sec.

**Temps prévu pour demain**

Des champs nuageux envahissent le ciel depuis l'ouest au fil de la journée et finissent par lâcher quelques gouttes dès la fin de l'après-midi. Les températures sont douces pour la saison, mais un vent soutenu augmente la sensation de fraîcheur.

**TAF 2206/2312**

20008KT 9999 BKN010 BECMG 2208/2211 FEW018 BECMG 2303/2306 19013G27KT TEMPO 2309/2312 -RA BKN030=

**Altitude 0°C**

FL95

**Convection**

(07:00Z à 23:30Z) Rien à signaler

**Inversion**

Subsidence: FL30 (4°C) - FL45 (8°C)

**Givrage**

Rien à signaler

**Turbulence**

Rien à signaler

**QNH (hPa)**

09:00Z	12:00Z	15:00Z	18:00Z	21:00Z	00:00Z	03:00Z	06:00Z
1011	1009	1008	1007	1006	1006	1005	1005

**Vents en altitude (direction en degrés, force en noeuds)**

	09:00Z	12:00Z	15:00Z	18:00Z	21:00Z	00:00Z	03:00Z	06:00Z
10000 ft	260° 28	245° 29	240° 34	235° 36	230° 39	225° 43	225° 46	230° 54
5000 ft	255° 29	240° 27	230° 29	225° 33	230° 37	225° 36	235° 45	235° 49
2500 ft	240° 26	225° 21	210° 22	210° 28	215° 32	210° 35	210° 38	210° 41
1500 ft	225° 20	215° 15	195° 16	195° 19	195° 21	200° 22	205° 24	205° 28
Au sol	215° 08	205° 08	175° 06	175° 07	180° 07	185° 09	195° 10	200° 13
Rafales au sol							20	25-27

# Carte temsi pour aujourd'hui

## Edition du Mercredi, 22.11.2017 vers 07:00 heures

En cas d'évolution significative des conditions météorologiques, une mise à jour de l'avis d'alerte sera publiée sur [www.meteolux.lu](http://www.meteolux.lu) et diffusée par e-mail aux abonnés

