

Bulletin grand-public pour aujourd'hui et demain**Edition du Vendredi, 31.05.2019 vers 07:00 heures**

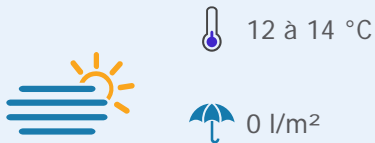
En cas d'évolution significative des conditions météorologiques, une mise à jour de l'avis d'alerte sera publiée sur www.meteolux.lu et diffusée par e-mail aux abonnés

Situation synoptique

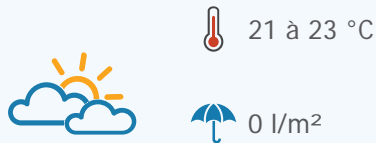
Notre temps est influencé par un anticyclone centré au-dessus de l'Europe central.

Temps prévu pour Vendredi, 31.05.2019

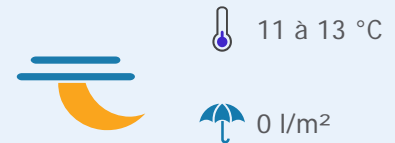
Après la dissipation de la brume matinale le ciel sera fort nuageux. La nébulosité diminuera petit à petit en cours de journée. La nuit sera claire avec quelques bancs de nuages hauts.

Matin

☞ Ouest 5 à 10 km/h

Après-midi

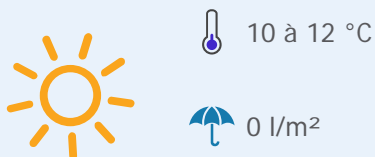
☞ Ouest 5 à 10 km/h

Soirée

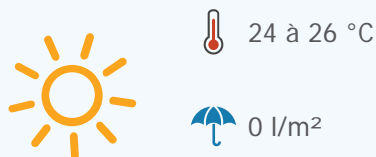
☞ Nord-ouest 5 à 10 km/h

Temps prévu pour Samedi, 01.06.2019

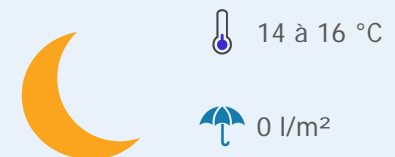
Temps ensoleillé, sec et chaud.

Matin

☞ Variable 0 à 5 km/h

Après-midi

☞ Est 0 à 5 km/h

Soirée

☞ Sud-est 5 à 10 km/h

Bulletin grand-public du Dimanche, 02.06.2019 au Mercredi, 05.06.2019
Edition du Vendredi, 31.05.2019 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 et diffusée par e-mail aux abonnés

Dimanche, 02.06.2019

 0 l/m²


13 à 15 °C



26 à 28 °C

Beau temps avec des températures au-dessus de 25°C.



Sud 5 à 20 km/h

Lundi, 03.06.2019

 3 à 5 l/m²


13 à 15 °C



22 à 24 °C

Début de matinée ensoleillé, le ciel se couvre peu à peu au cours de celle-ci. L'après-midi sera marquée par des averses de pluie faible à modérée par moments orageuses.



Sud-ouest 5 à 20 km/h

Mardi, 04.06.2019

 0 l/m²


13 à 15 °C



21 à 23 °C

Variablement nuageux, une averse faible locale n'étant pas exclue.



Variable 0 à 15 km/h

Mercredi, 05.06.2019

 2 à 4 l/m²


11 à 13 °C

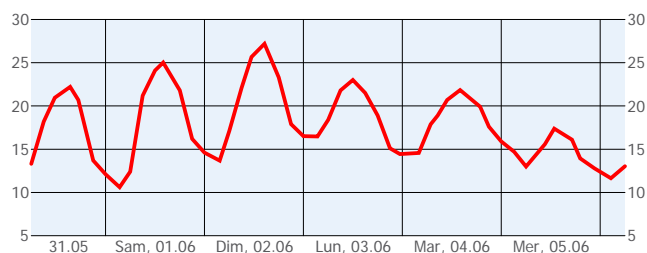
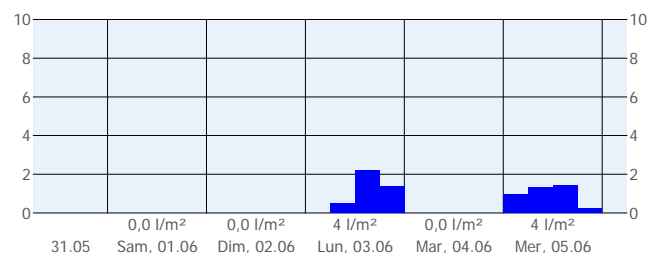


16 à 18 °C

Couvert avec de la pluie faible en début de journée suivi d'un ciel fort nuageux et des averses de pluie faibles.



Sud 5 à 10 km/h

Tendance des températures (en °C)

Précipitations (en l/m²)

Ephémérides

Jour	31.05	01.06	02.06	03.06	04.06	05.06	06.06	07.06	08.06	09.06
Lever soleil	05:35	05:34	05:34	05:33	05:32	05:32	05:31	05:31	05:30	05:30
Durée jour	15h55m	15h56m	15h58m	16h00m	16h01m	16h03m	16h04m	16h05m	16h07m	16h08m
Coucher soleil	21:30	21:31	21:32	21:33	21:34	21:35	21:36	21:37	21:37	21:38
Phase lunaire										
Lever lune	04:28	04:51	05:18	05:50	06:31	07:22	08:24	09:34	10:51	12:09
Coucher lune	18:01	19:12	20:24	21:36	22:45	23:46	00:00	00:37	01:19	01:53

Edité par: XP