

Bilan climatologique mensuel, avril 2017

| 1. | Bilan climatologique à Uccle, avril 2017 | 2 |
|----|--|---|
| | Tableau des valeurs mensuelles | 2 |
| | Evolution des valeurs journalières | 3 |
| | Comparaison aux valeurs mensuelles depuis 1981 | 4 |
| | | |
| 2. | Bilan climatologique en Belgique, avril 2017 | 6 |
| | Répartition géographique des températures | 6 |
| | Répartition géographique des précipitations | 7 |
| | Répartition géographique de l'insolation | ς |

Mise à jour: 4 mai 2017 www.meteo.be

1. Bilan climatologique à Uccle, avril 2017

Tableau des valeurs mensuelles

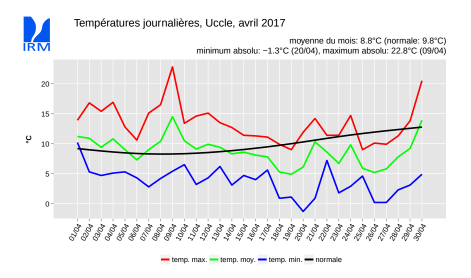
| | Unité | Valeur mensuelle | Normale | | Record + | Année | Record - | Année |
|-------------------------------------|----------------------|---------------------|---------|------------------|----------|-------|----------|-------|
| Température moyenne | $^{\circ}\mathrm{C}$ | 8.8 | 9.8 | n | 14.3 | 2007 | 6.6 | 1986 |
| Température maximale moyenne | $^{\circ}\mathrm{C}$ | 13.4 | 14.2 | n | 20.5 | 2007 | 10.4 | 1986 |
| Température minimale moyenne | $^{\circ}\mathrm{C}$ | 3.8 | 5.3 | a | 8.8 | 2011 | 3 | 1986 |
| Total des précipitations | mm | 15.2 | 51.3 | $_{\mathrm{ta}}$ | 134.3 | 2001 | 0 | 2007 |
| Nombre de jours de précipitations | d | 14 | 15 | n | 27 | 1983 | 0 | 2007 |
| Nombre de jours d'orage en Belgique | d | 1 | 8.8 | e | 18 | 1983 | 2 | 2013 |
| Vitesse moyenne du vent | m/s | 3 | 3.7 | e | 4.4 | 1985 | 3.1 | 2014 |
| Direction la plus fréquente du vent | | NO | OSO | | • | | | |
| Durée de l'ensoleillement | hh:mm | 173:28 | 158:58 | n | 301:02 | 2007 | 82:33 | 2001 |
| Rayonnement solaire global | kWh/m^2 | 123.2 | 110.8 | n | 158.8 | 2007 | 78.7 | 1995 |
| Humidité relative | % | 67 | 72 | n | 80 | 2001 | 61 | 1996 |
| Tension de vapeur | hPa | 7.5 | 8.6 | $_{ m ta}$ | 10 | 2007 | 7.4 | 1984 |
| Pression atmosphérique | hPa | 1021.3 | 1014.4 | $_{ m ta}$ | 1021.5 | 1997 | 1003.9 | 1998 |

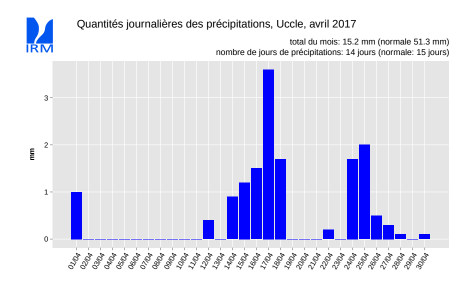
Normales et niveaux d'anormalité définis par rapport à la période 1981–2010. Valeurs records de 1981 à 2016.

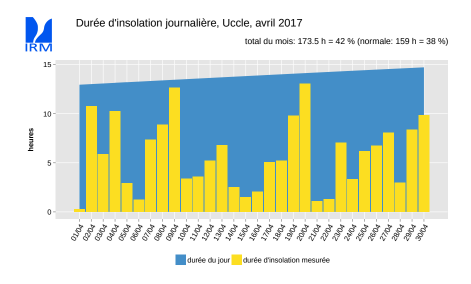
Définition des niveaux d'anormalité

| \mathbf{n} | normal | période de retour inférieure à 6 ans |
|--------------|--------------|---------------------------------------|
| a | anormal | période de retour entre 6 et 10 ans |
| ta | très anormal | période de retour entre 10 et 30 ans |
| e | exceptionnel | période de retour supérieure à 30 ans |

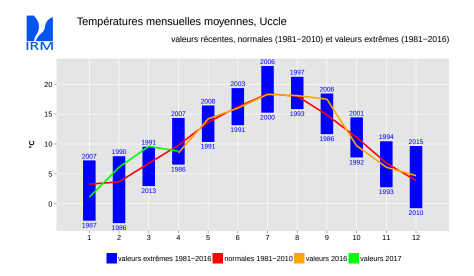
Evolution des valeurs journalières

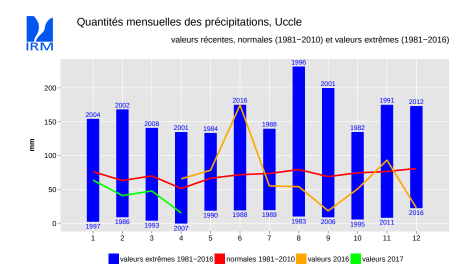


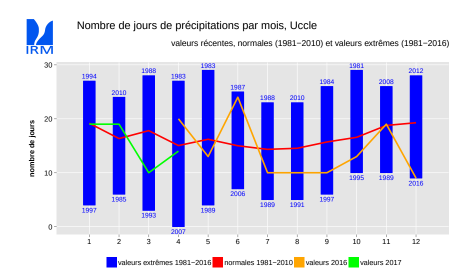


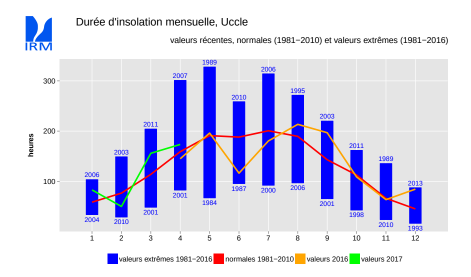


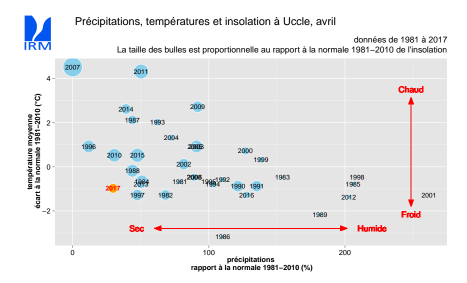
Comparaison aux valeurs mensuelles depuis 1981







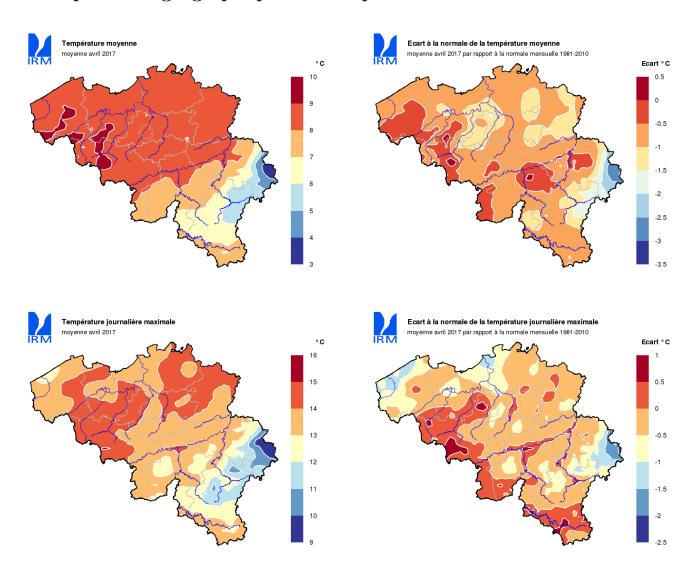




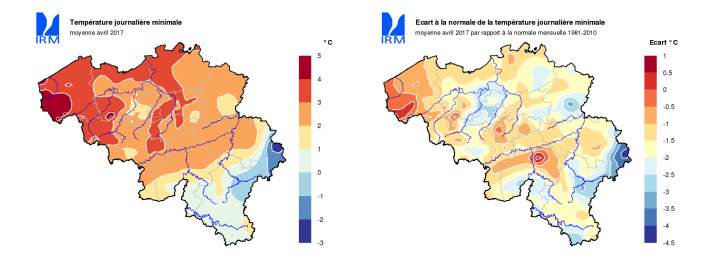
2. Bilan climatologique en Belgique, avril 2017

Cartes réalisées de manière automatique avec les données disponibles le 4 mai 2017. Données non-contrôlées.

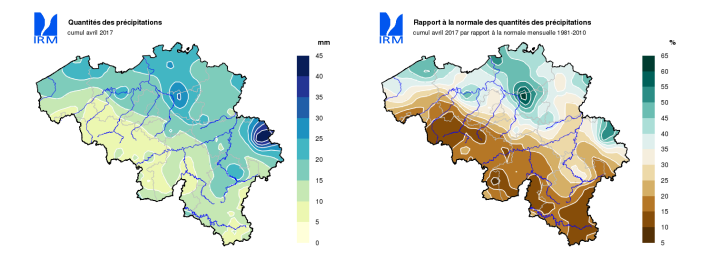
Répartition géographique des températures



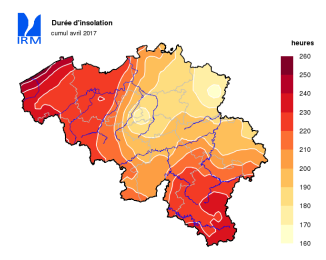
Mise à jour: 4 mai 2017 www.meteo.be 6



Répartition géographique des précipitations



Répartition géographique de l'insolation



Pour recevoir les cartes en haute résolution, merci de nous contacter via ui@meteo.be.