

## Du 01 au 19 : PLUS OU MOINS PERTURBE

Après 3 jours chauds, les pressions sont en baisses avec un épisode orageux le 03 qui occasionne de forts cumuls de précipitations..

## Du 20 au 30 : ANTICYCLONIQUE

Les hautes pressions s'installent avec des températures en hausses et de belles périodes de soleil.

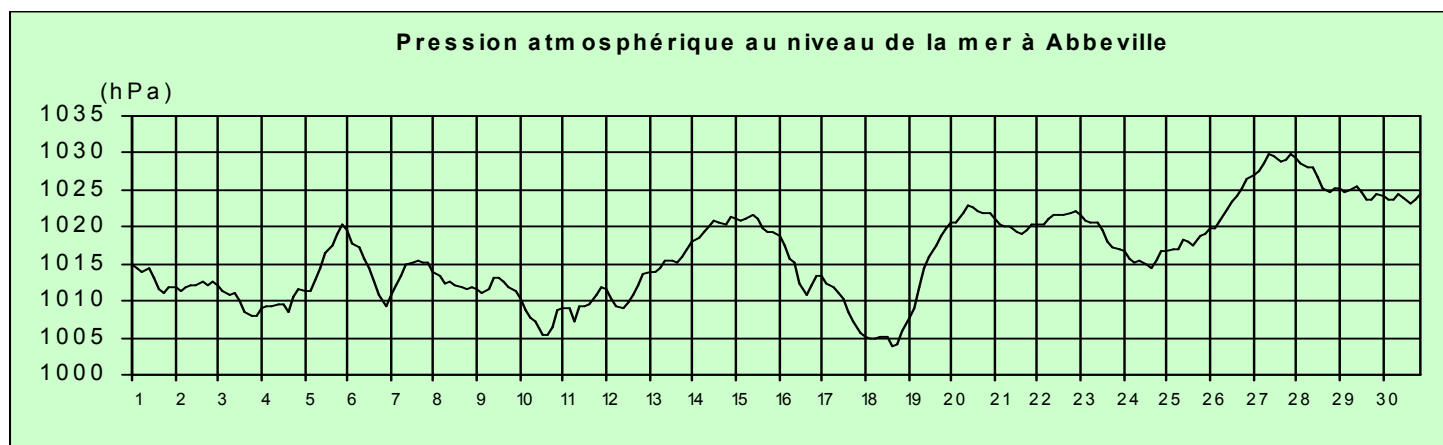
### Définition de la journée climatologique :

Les cumuls quotidiens de précipitations et les températures maximales du jour J correspondent à la période qui s'étend de 06 UTC le jour J à 06 UTC le jour J+1.

Les températures minimales du jour J correspondent à la période qui s'étend de 18 UTC le jour J-1 à 18 UTC le jour J.

Les extrêmes d'humidité, vent et insolation du jour J correspondent à la période qui s'étend de 00 UTC le jour J à 00 UTC le jour J+1.

Heure légale=UTC+1 en hiver, UTC+2 en été.



## Bulletin CLIMATOLOGIQUE

Édité par METEO-FRANCE  
Centre Territorial d'Abbeville  
Route d'HESDIN  
80100 ABBEVILLE  
Avec le Concours du Conseil Général de la SOMME  
Directeur de publication : Jean-Pierre GOUBET

téléphone : 03.22.25.39.80  
télécopie : 03.22.25.39.81

Dépôt légal 2005

Prenez le temps d'un coup de fil .... Toutes les prévisions de METEO France au numéro court : 3250 (1,35 €/appel+0,34 €/mn)  
Prévisions à 9 jours sur la SOMME au 08 99 71 02 80 (1,35 €/appel+0,34 €/mn)

Internet <http://www.meteo.fr>

Conformément à la loi sur la propriété intellectuelle du 1er juillet 1992, l'information ci-dessus appartient à METEO-FRANCE. Le tarif indiqué couvre le cas d'utilisation interne ou à usage final par le client. En cas d'affichage, de rediffusion ou de revente de tout ou partie du bulletin climatologique mensuel, de fourniture de services à valeur ajoutée à partir des données publiées, une autorisation écrite préalable et un devis doivent être impérativement demandés à METEO-FRANCE.

# Bulletin CLIMATOLOGIQUE Mensuel

# 80 SOMME

## SEPTEMBRE 2011

Numéro ... - Prix 4.2 €

### Caractères dominants du mois

Ce mois est caractérisé par des températures généreuses, des précipitations souvent inférieures à la normale et à un soleil généreux du à une troisième décade excédentaire. Les vents sont de tendance sud-ouest à ouest mais sans excès.

### Précipitations

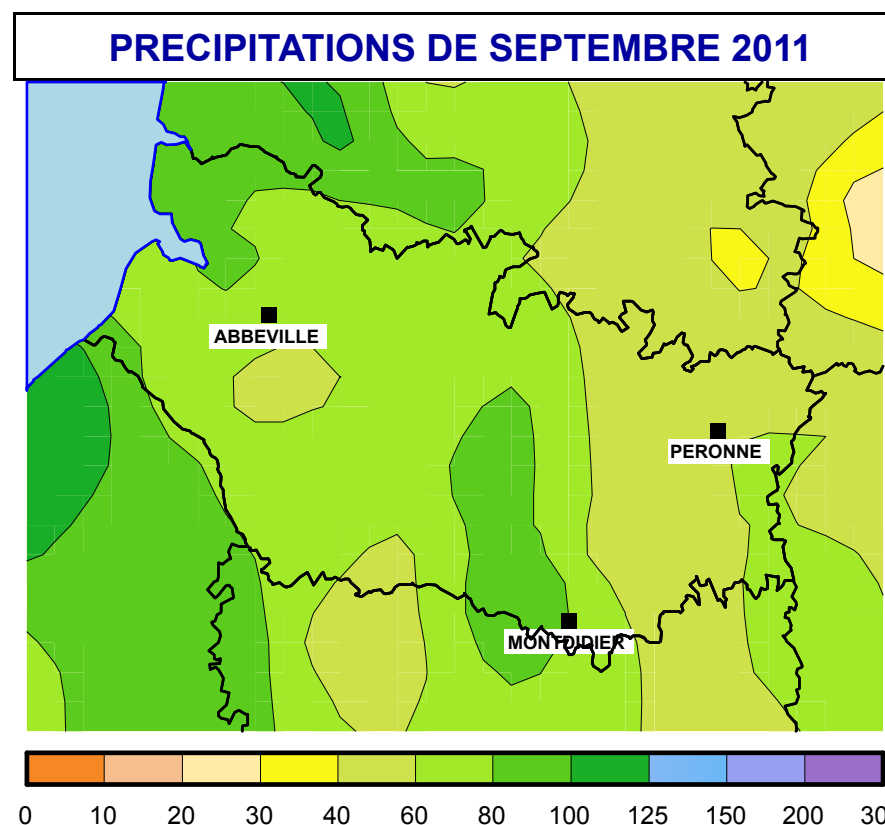
Vu les orages du 3, elles sont très disparates avec parfois de gros écarts en peu de distance. Elles vont de 47 mm à Lihons jusque 95 mm à Grivesnes. Elles sont souvent déficitaires de 10 à 25%. Elles sont ponctuellement excédentaires en cas d'averses orageuses. Les précipitations se limitent aux 2 premières décades. La troisième étant quasiment sèche. La plus forte contribution est orageuse est à lieu le 3. Les 6, 11, 17 et 18 sont aussi bien arrosés avec des valeurs parfois supérieures à 10mm.

### Températures

Elles sont excédentaires de 1 à 2.5 degrés. La douceur de la fin de mois y contribue pour beaucoup. On frôle souvent les 30 degrés sans jamais y parvenir et sans atteindre les records de 2003 ou 2009. Les valeurs les plus élevées ont été le 10 avec 29.4 dg à Rouvroy, le 29 avec 29.2 dg à Harbonnières et le 30 avec 29.6 dg à Cayeux sur mer.

### Insolation

La troisième décade très ensoleillée compense le léger déficit des 2 premières. On a noté 155h à Abbeville (+7%), 189 h à Amiens et 190 h à Saint Quentin (+26%).



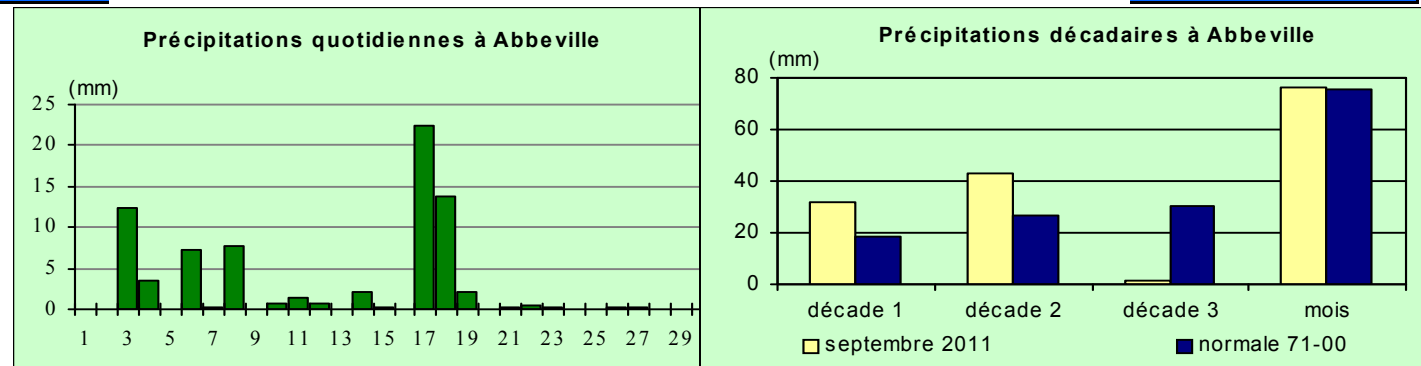
## Faits marquants

De nombreux orages ont été observés ce mois, en particulier le 3. Outre une activité électrique importante, il a été relevé 54 mm à Cottenchy, 50 mm à Grivesnes (en 2

heures), 49 mm à Amiens-Glisy et 41 mm à Hérisart.

# précipitations

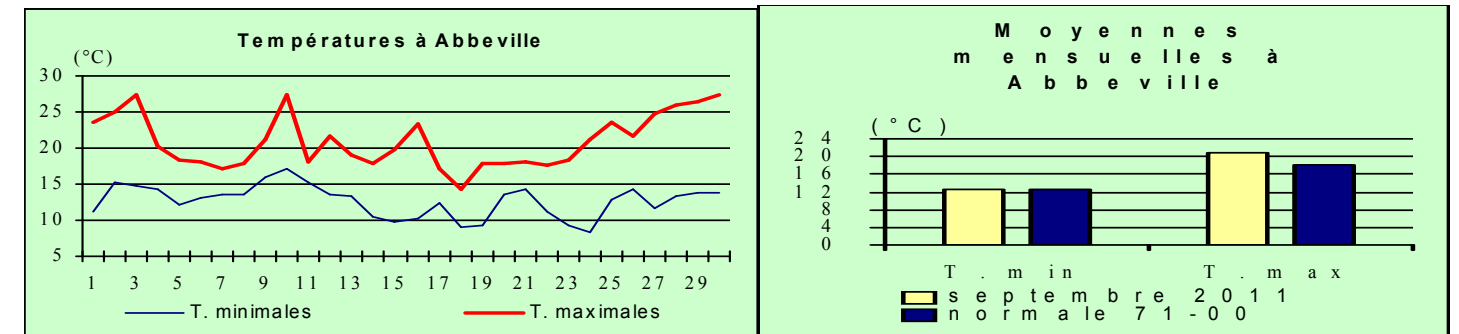
SOUVENT DEFICITAIRE



Elles sont généralement déficitaires mais présentent de gros écarts vu les fortes précipitations liées aux orages. Les jours les plus pluvieux sont les 3 et les 17 et 18. Le 3, nous avons noté des valeurs localement supérieures à 40 mm avec 54 mm à Cottenchy, 50 mm à Grivesnes, 49 mm à Glisy et 41 mm à Hérissart. Il y a peu de pluie la dernière décade.

# températures

CHAUD



Elles sont plus chaudes que la normale, surtout la troisième décade. Les maximales dépassent fréquemment les 28 degrés le 10 (29.4dg à Rouvroy ainsi que le 29 (29.2 dg à Harbonnières) et le 30 (29.6 dg à Cayeux sur Mer).

## Postes les moins arrosés (en mm)

	Décade 1	Décade 2	Décade 3	Mois
VAUVILLERS	26.5	19.5	0.5	46.5
MEAULTE	24.3	21.5	1.0	46.8
LIHONS	27.0	20.2	0	47.2
VILLERS	29.0	17.2	1.5	47.7
EPEHY	28.4	17.9	1.6	47.9

## Postes les plus arrosés (en mm)

	Décade 1	Décade 2	Décade 3	Mois
GRIVESNES	69.3	25.6	0	94.9
ST QUENTIN	34.7	54.1	1.4	90.2
RUE	50.5	38.0	0.5	89.0
COTTENCHY	66.5	19.5	1.0	87.0
GLISY	63.1	24.7	0.0	87.8

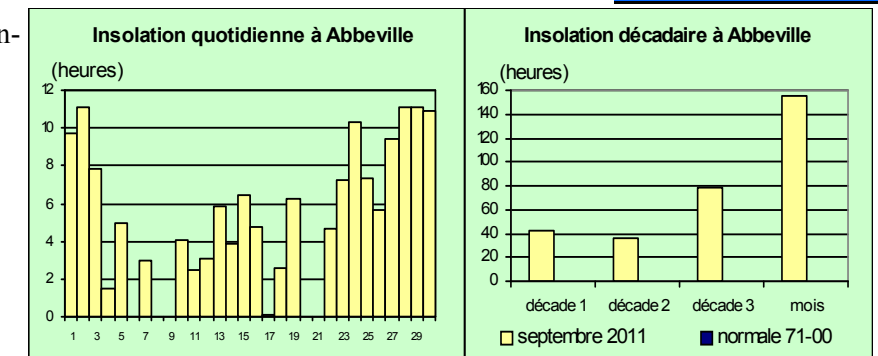
# Phénomènes divers

Orages actifs le 3 avec des précipitations localement importantes et une forte activité électrique.

# insolation

ENSOLEILLE

Un peu plus que la normale, surtout dans l'intérieur. Il y a eu plus de soleil au mois de septembre qu'au mois d'août.



# vent

SUD-OUEST

Les vents de sud-ouest dominent mais sans excès. Nous observons un peu plus de vent fort que la normale mais pas de tempête.

