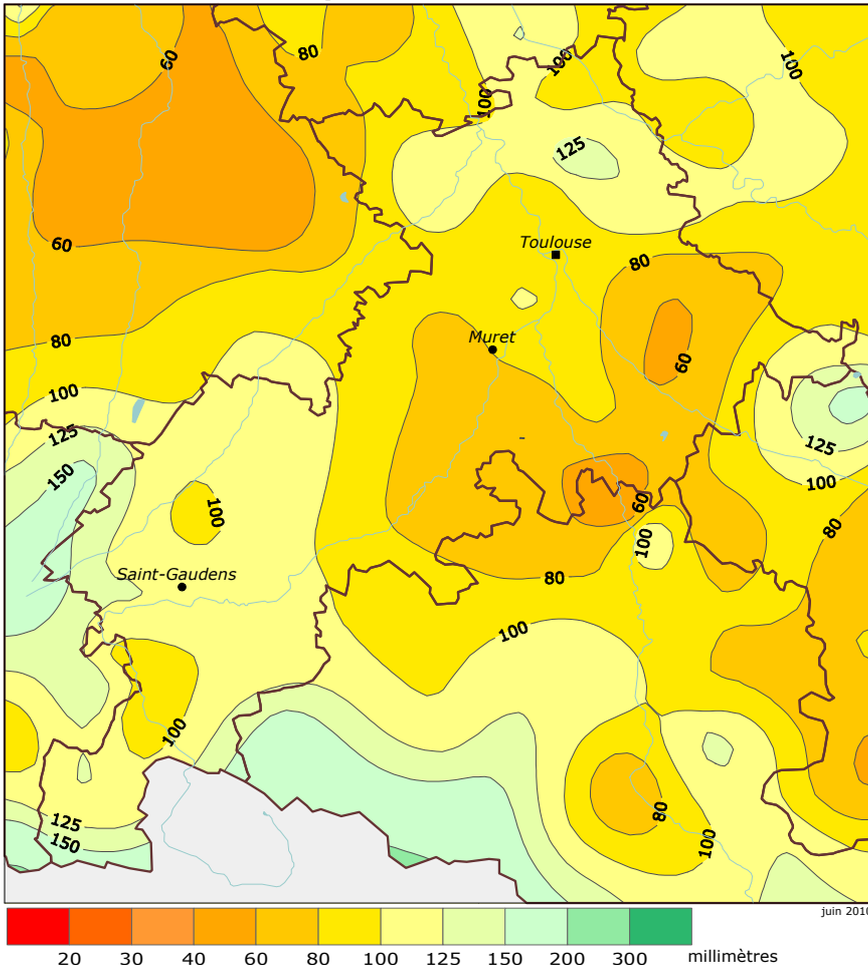


## JUIN 2010

### Précipitations mensuelles



### Caractère dominant du mois

Ce mois de juin est caractérisé par des précipitations abondantes sur l'ensemble du département et par des températures moyennes assez élevées.

### Précipitations

L'excédent pluviométrique atteint 40 à 50% par rapport à la normale avec un cumul de pluie autour de 100 mm sur l'ensemble de la Haute-Garonne.

### Températures

Les températures moyennes sont plus chaudes que la normale d'environ un degré, avec 14,5°C pour les minimales et 24,7°C pour les maximales.

### Insolation

Le niveau de l'ensoleillement atteint 234 heures, soit un bonus de 27 heures par rapport à la normale.

## Pluies diluviennes du samedi 12 juin

Après une journée assez chaude, dans une masse d'air très instable, de gros nuages se développent l'après-midi sur les Pyrénées, en donnant quelques averses orageuses de faible intensité. Mais au-dessus de la Montagne Noire, ces nuages prennent une ampleur considérable et vers la fin de

l'après-midi, un ciel d'encre recouvre la région de Revel, alors que tonne l'orage sur les hauteurs qui entourent le lac de Saint-Ferréol. Vers 19 h, de grosses gouttes commencent à tomber et des pluies diluviennes s'abattent soudainement sur la ville de Revel. Jusqu'à 22 h, c'est un déluge qui se dé-

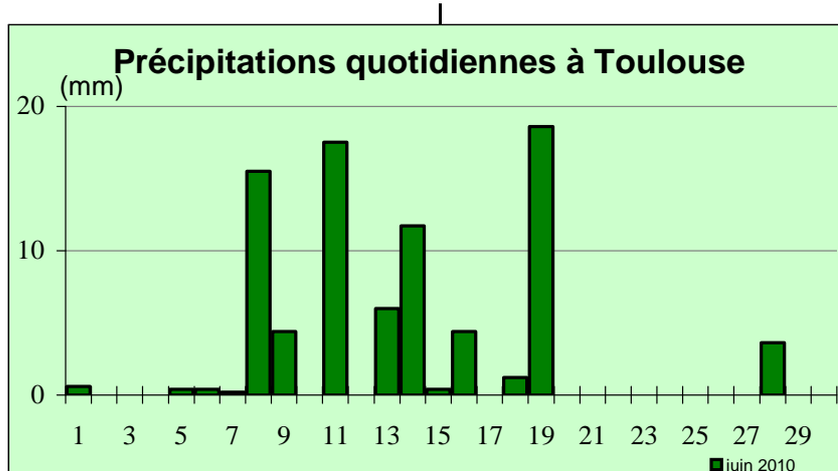
verse sur toute la ville, transformant les chaussées en véritables torrents. Ces pluies exceptionnelles, avec un cumul de l'ordre de 100 mm en 3 heures, ont provoqué des dégâts considérables dans de nombreux quartiers : plus du quart des habitations ont été touchées par ces inondations !



# précipitations

## Abondantes

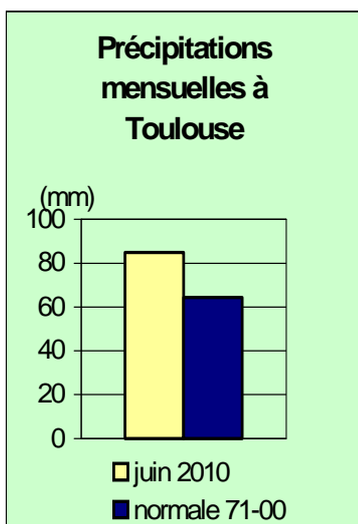
Après un début de mois assez sec, le temps se dégrade nettement à partir du 8 juin, avec des pluies souvent bien marquées sur l'ensemble du département. Ce temps perturbé persiste jusqu'au 19 juin, avec des précipitations quasiment tous les jours. Les averses prennent souvent un caractère orageux et elles donnent parfois de la grêle, notamment le 11 juin à Verfeil et Auterive, ainsi que le 13 juin à Colomiers et Toulouse. Des précipitations intenses sont observées à plusieurs reprises, avec par exemple 46 mm à Ondes le 8 juin et plus



de 100 mm à Revel le 12 juin. Puis, à partir du 20 juin, c'est un temps sec qui s'installe durablement, avec simplement quelques orages ponctuels les 27 et 28 juin.

Sur l'ensemble de ce mois de juin, les précipitations sont

partout nettement excédentaires (près de deux fois la normale mensuelle), avec un cumul qui dépasse les 120 mm du Frontonnais aux côteaux de Cadours, ainsi que dans le Comminges et près de la Montagne Noire.

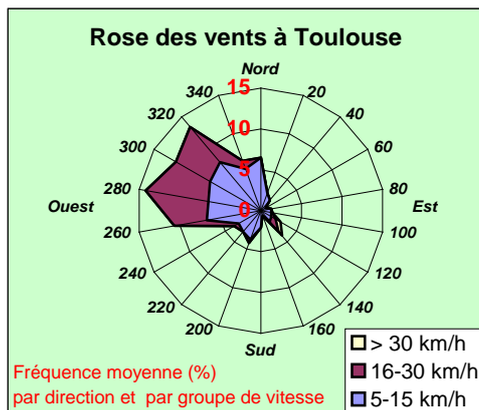


### Postes les plus arrosés

	Décade 1	Décade 2	Décade 3	Mois
Villariès	20,3 mm	117,3 mm	0,4 mm	138 mm
Clarac	34,6 mm	93,8 mm	0,2 mm	128,6 mm
Labarthe-Rivière	37,6 mm	83,5 mm	0 mm	121,1 mm
Verfeil	13,9 mm	107,1 mm	0 mm	121 mm
Launac	66,4 mm	53,3 mm	0;8 mm	120,5 mm

# vent

## Rafales



Le vent d'ouest à nord-ouest a dominé largement sur l'ensemble du département. Il a soufflé parfois en fortes rafales, notamment à l'occasion des épisodes orageux survenus en milieu de mois. Les rafales les plus fortes

ont été observées le 10 juin à Saint-Félix-Lauragais (80 km/h) et le 13 juin à Blagnac (81 km/h).

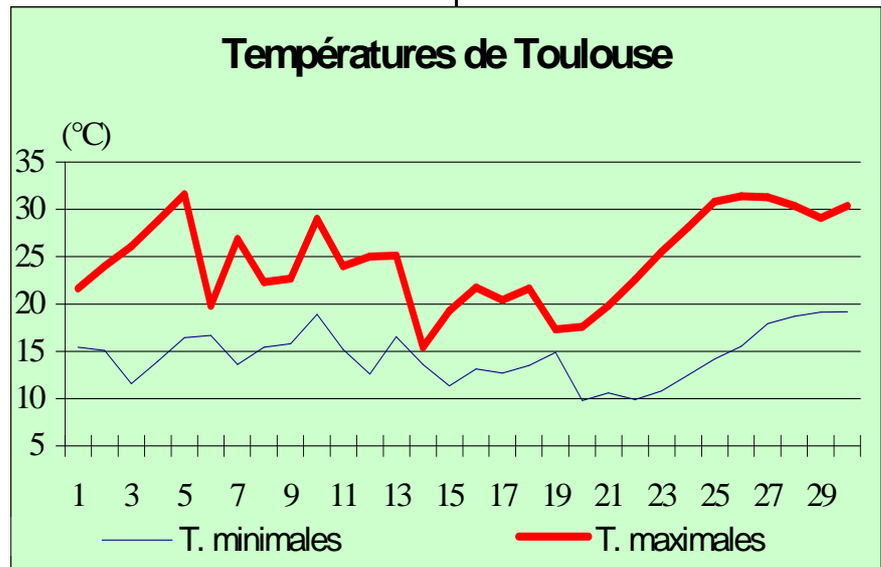
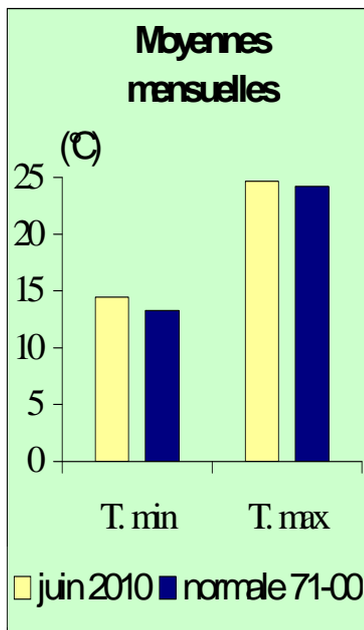
Quant au vent d'Autan, il n'a soufflé que très modestement et très rarement, en début de mois.

# températures

## En dents de scie

Les températures moyennes sont plutôt chaudes, avec un écart de 1 degré par rapport à la norme de juin. A Toulouse, la moyenne des minimales atteint 14,5°C et la moyenne des maximales 24,7°C. Mais ces valeurs cachent des variations très marquées, en particulier pour les températures maximales.

Ainsi, après un début juin très chaud (jusqu'à 32°C le 5 juin), une période très fraîche a sévi

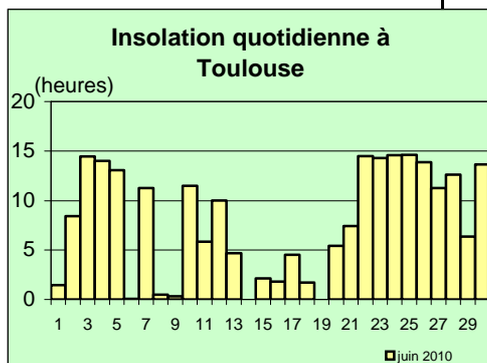


vers le milieu du mois. A Blagnac, deux records de froid journaliers ont été battus le 14 et le 20 juin avec respectivement 15,4°C et 17,6°C au plus chaud de l'après-midi.. Dans les Pyrénées, sous un ciel gris, avec de la neige en moyenne et haute montagne, la température était encore plus basse, avec par exemple une valeur maximale de 12°C à Luchon le dimanche 20 juin, veille de l'été !

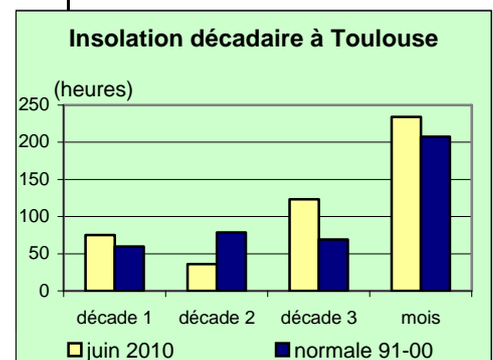
Puis en fin de mois, c'est au contraire un temps estival qui s'est installé durablement, d'où une hausse spectaculaire des températures, avec des valeurs supérieures à 30°C du 25 au 30 juin. Les journées les plus chaudes se situent pendant le week-end des 26 et 27 juin, avec des pointes à 31°C dans le Lauragais et le Volvestre, 32°C en plaine toulousaine et 33°C dans le Frontonnais.

# insolation

## Excédentaire



Malgré un temps souvent perturbé, les belles journées estivales du début et de la fin du mois ont permis à l'ensoleillement d'atteindre un bon niveau, avec un cumul mensuel de 234 heures de soleil, soit 27 heures de plus que la normale.



# Un mois très arrosé

## DU 1 AU 7 : Chaud et bien ensoleillé

Un temps anticyclonique s'établit dès le début du mois, avec un ciel qui est d'abord nuageux, puis le soleil s'impose largement au fil des jours. Le 5 juin, le temps prend des allures estivales, avec une température qui atteint 32°C en fin d'après-midi.

## DU 8 AU 20 : Très perturbé

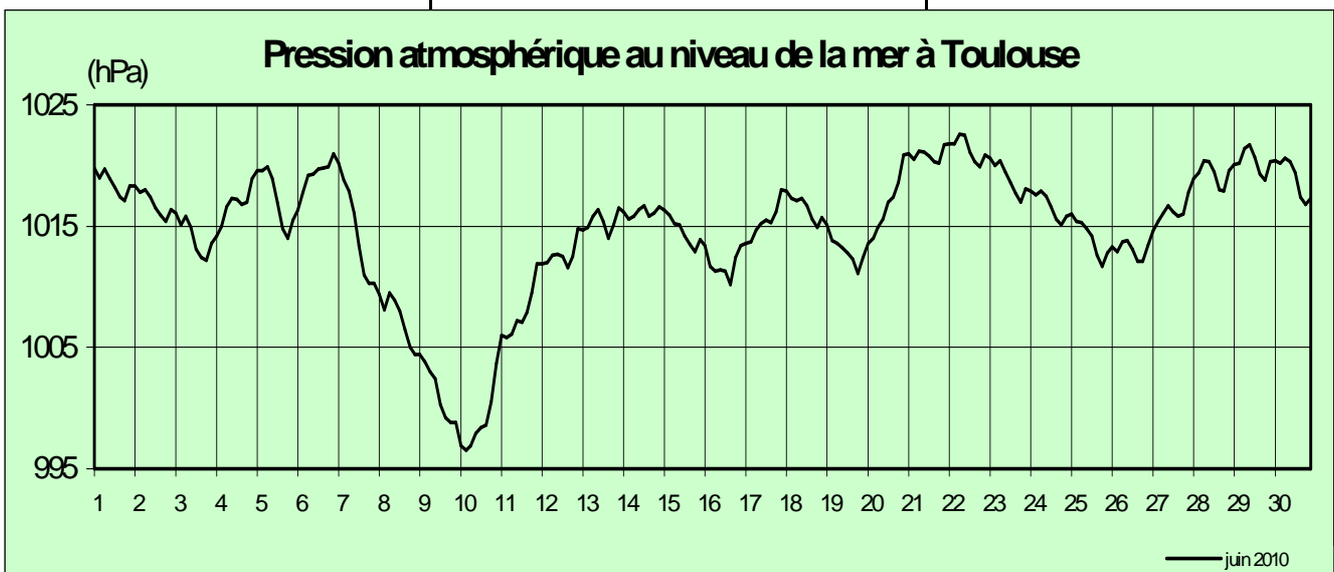
Un flux perturbé de sud-ouest apporte une succession de passages pluvieux, accompagnés de

cellules orageuses qui donnent localement des pluies intenses, mais les températures restent très agréables.

Puis à partir du 14 juin, de l'air plus froid gagne la région avec un temps très perturbé. Les températures maximales se situent alors entre 15 et 20°C en plaine et les pluies sont souvent abondantes. Le samedi 19 juin, le temps est particulièrement maussade, avec de fortes pluies toute la journée et des températures dignes d'un mois d'avril. En montagne, les chutes de neige sont de retour et elles se produisent dès 1500 mètres d'altitude en fin de période.

## DU 21 AU 30 : Estival

A partir du premier jour de l'été, des conditions anticycloniques durables s'établissent sur l'ensemble de la France. La température est encore un peu fraîche en début de période, autour de 10°C la nuit et de 20 à 23°C l'après-midi. Puis à partir du 25 juin, le temps devient franchement estival avec un soleil généreux et de rares orages en fin de journée. La température atteint ou dépasse les 30°C à l'ombre jusqu'à la fin du mois de juin.



## Bulletin CLIMATOLOGIQUE Mensuel

Édité par METEO-FRANCE  
Centre Départemental de la Haute-Garonne  
Chemin de Bordebasse  
Zone aéroportuaire  
31700 Blagnac  
Directeur de publication : Corinne Mithieux

téléphone : 05 61 16 43 10  
télécopie : 05 61 16 43 05

Prenez le temps d'un coup de fil ....  
d'une connexion ....  
Internet

Prévisions à 7 jours sur tous départements au numéro court : 3250 (tarif 0,34 €/mn)  
Prévisions à 7 jours sur votre département au 08 92 68 02 dd (tarif 0,34 €/mn)  
3615 METEO (tarif 0,34 €/mn)  
<http://www.meteo.fr>

Conformément à la loi sur la propriété intellectuelle du 1er juillet 1992, l'information ci-dessus appartient à METEO-FRANCE.

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.