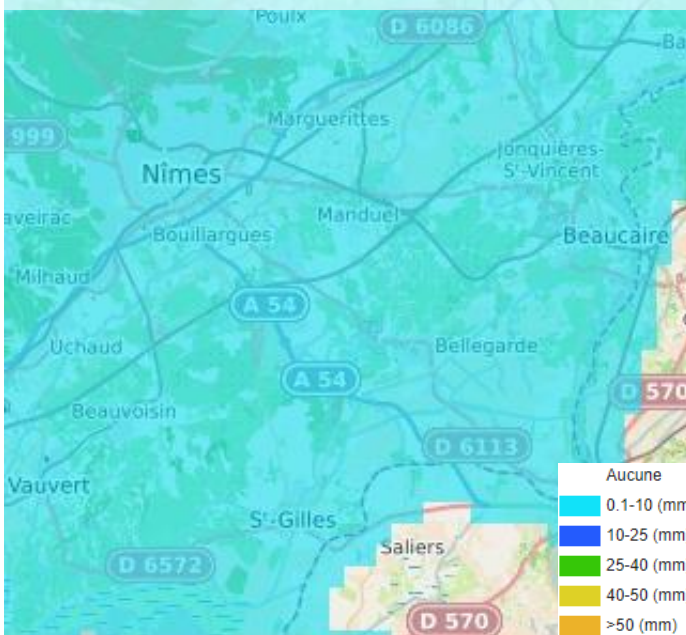


**Éclaircies, nuages et averses au programme**

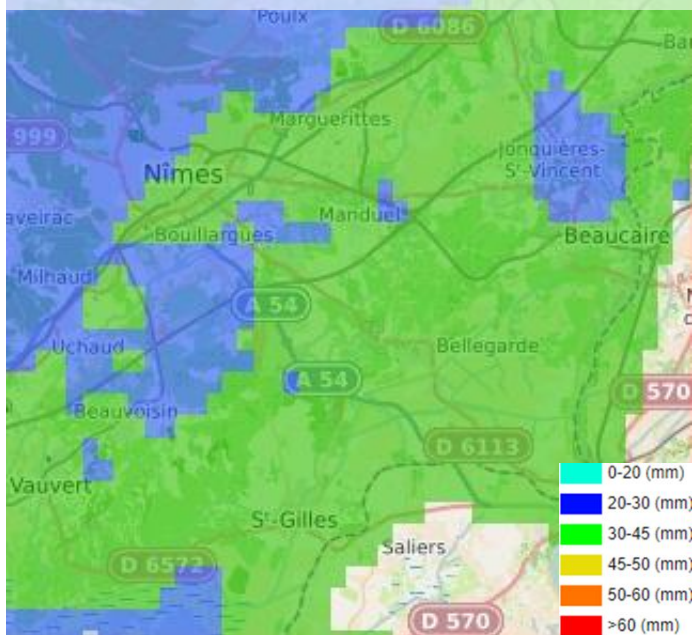
**Indicateurs Climatiques**

**Météo de la semaine écoulée**

**Cumul hebdomadaire de pluie (en mm)**



**Cumul hebdomadaire d'ETP (en mm)**



La semaine écoulée a été marquée par une succession de journées ensoleillées et nuageuses, avec des averses par moments. Le vent a alterné entre Mistral et brises marines soufflant d'intensité faible à modérée. Les températures sont restées supérieures aux normales saisonnières pour la quatrième semaine consécutive.

Sur les stations de Nîmes-Courbessac et de Saint Gilles, les cumuls de précipitations enregistrés sont faibles, respectivement de 4,8 mm et 2 mm. Les précipitations ont concerné l'ensemble de la zone, mais les quantités n'ont pas été significatives en termes d'alimentation hydrique.

La demande climatique a été supérieure à la moyenne des 20 dernières années. A Nîmes, elle atteint 32,7 mm, soit un écart de +15 % par rapport à la moyenne, qui est de 28,5 mm.

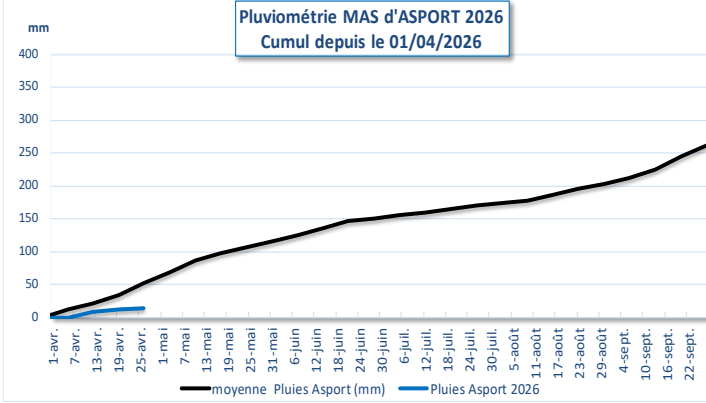
**EVAPOTRANSPIRATION  
POTENTIELLE (ETP)**

Elle correspond à la consommation en eau d'un gazon en conditions hydriques non limitantes.

Cette valeur sert de référence pour calculer les besoins de toutes les cultures.

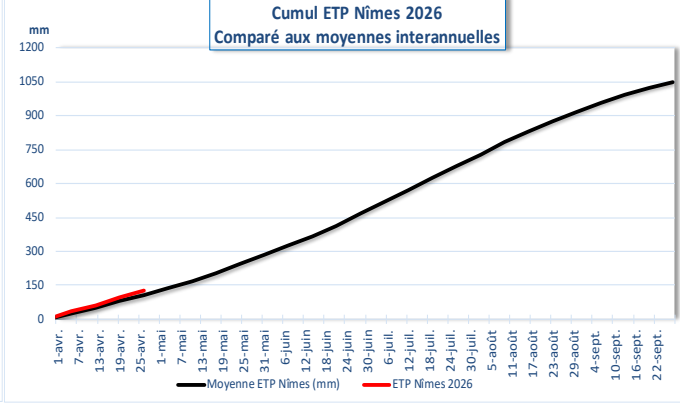
# Comparaison des cumuls de pluie et d'ETP depuis le 01/04/2026 à la moyenne

Pluviométrie MAS d'ASPORT 2026  
Cumul depuis le 01/04/2026



Au terme de cette troisième décennie d'avril, le cumul des précipitations reste en dessous de la moyenne. Le déficit continue de se creuser, atteignant -73%, soit 14 mm enregistrés pour 51 mm en moyenne.

Cumul ETP Nîmes 2026  
Comparé aux moyennes interannuelles

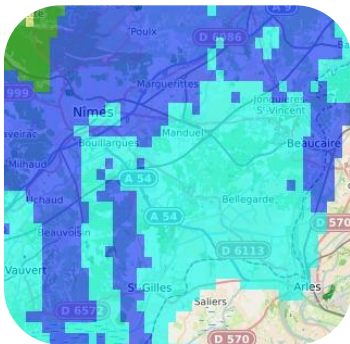


A Nîmes, depuis le début de la saison, le cumul des ETP demeure au-dessus de la moyenne, avec 129 mm contre une moyenne de 108 mm, soit un écart de +19%.

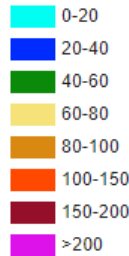
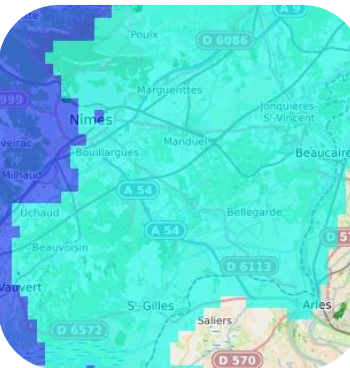
## Cumuls de pluies et de sécheresse du 01/04/26 au 26/04/26

### Pluie (en mm)

2025

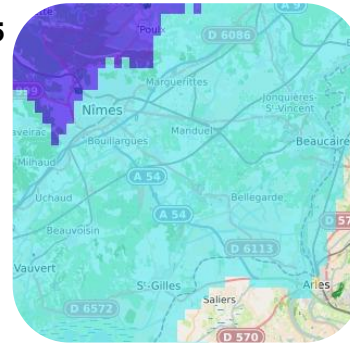


2026

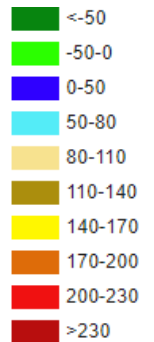


### Indice de sécheresse (ETP - P)

2025



2026



À la fin du mois d'avril, le cumul de précipitations en 2026 demeure globalement homogène sur la zone, avec des valeurs faibles inférieures à 20 mm. Seuls les secteurs sur la bordure Ouest affichent des cumuls entre 20 et 40 mm.

Des cumuls plus importants avaient été enregistrés en 2025, en particulier au Nord, ainsi que sur des secteurs à l'Est et à l'Ouest.

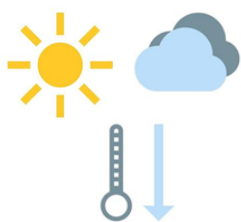
En 2026, l'indice de sécheresse est principalement compris entre 80 et 100 mm, hormis des secteurs au Nord-Ouest où les valeurs sont plus faibles, et des secteurs au Sud et au Nord-Est où elles sont plus élevées.

En comparaison avec 2025, les indices étaient plus faibles sur l'ensemble de la zone.



# Météo

## Météo de la semaine à venir du 27/04/26 au 03/05/26



Pour la semaine à venir, Météo France prévoit un temps variable, alternant entre éclaircies et passages nuageux, avec des averses attendues ponctuellement en seconde partie de semaine. Les brises marines domineront en début de semaine, avant que le Mistral ne vienne s'intercaler. Le vent soufflera de manière faible à modéré avec des rafales pouvant atteindre 45 km/h à partir du milieu de la semaine. Les températures resteront supérieures aux normales saisonnières, mais se rapprocheront progressivement des valeurs de saison.

## Besoins pour la semaine

### Maraichage

Du 27/04/26 au 03/05/26	RFU (mm)	Coef. cultural	mm semaine	mm jour
<b>ETP</b>			29,9	4,3
Asperge	50	0,2	6	0,9
Carotte	40			
Courgette	50			
Fraise	20	0,9	27	3,8
Melon précoce	50	0,6	18	2,6
Melon de saison	50	0,6	18	2,6
Melon arrière-saison	50			
Pomme de terre Primeur	50	1	30	4,3
Pomme de terre Conserve	50	0,4	12	1,7
Tomate	60			
Salade	20			



Pour la semaine à venir, les besoins des cultures sont indiqués dans les tableaux ci-contre.

En cultures fruitières, nous vous conseillons de démarrer les irrigations cette semaine pour les pommiers.



### Arboriculture fruitière

Du 27/04/26 au 03/05/26	RFU (mm)	Coef. cultural	mm semaine	mm jour
<b>ETP</b>			29,9	4,3
Abricotier de saison	40	0,4	12	1,7
Abricotier tardif	40	0,4	12	1,7
Cerisier	40	0,6	18	2,6
Pommier/Poirier avant récolte	80	0,5	15	2,1
Pommier/Poirier après récolte	80			
Pêcher avant récolte	40	0,7	21	3,0
Pêcher après récolte	40			