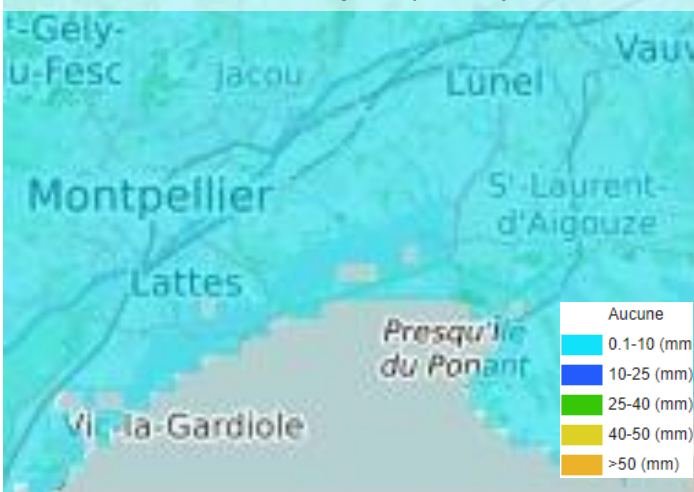


Éclaircies, nuages et averses au programme

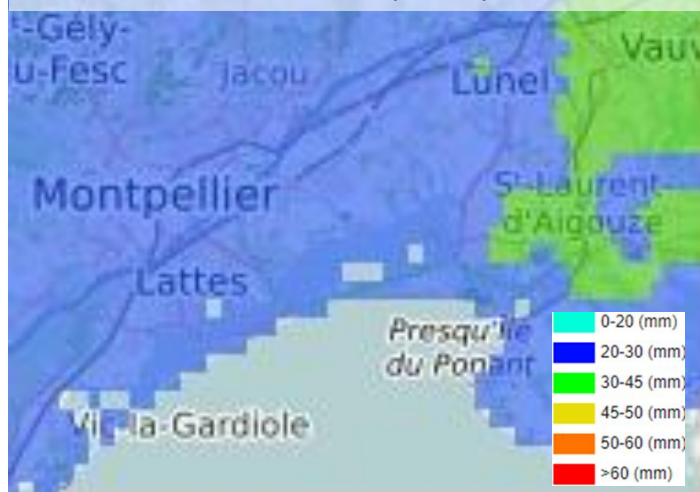
Indicateurs Climatiques

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. Les brises marines ont dominé tout au long de la semaine, soufflant d'intensité faible à modérée. Les températures sont restées supérieures aux normales saisonnières pour la quatrième semaine consécutive.

Sur les stations de Montpellier-Fréjorgues et d'Aigues-Mortes, les cumuls de précipitations enregistrés sont faibles, respectivement de 0,6 mm et de 1 mm. Les précipitations ont concerné l'ensemble de la zone, mais les quantités n'ont pas été significatives en termes d'alimentation hydrique.

A Montpellier, la demande climatique a été proche de la moyenne des 20 dernières années. Il a été enregistré 28,3 mm, soit un écart de +4% par rapport à la moyenne, qui est de 27,1 mm.

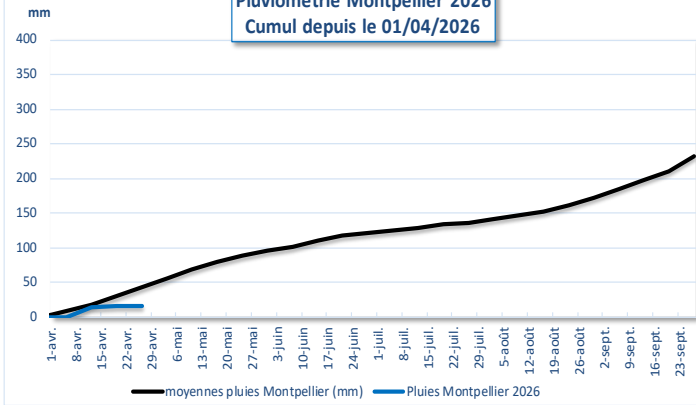
EVAPOTRANSPIRATION POTENTIELLE (ETP)

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.

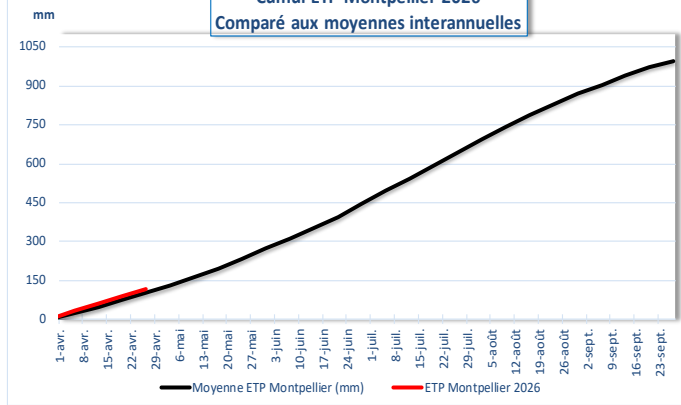
Comparaison des cumuls de pluie et d'ETP depuis le 01/04/2026 à la moyenne

Pluviométrie Montpellier 2026
Cumul depuis le 01/04/2026



Depuis le début du mois d'avril, le déficit pluviométrique continue de se creuser à Montpellier. Il atteint désormais -62%, soit 15,9 mm enregistrés pour 42,3 mm en moyenne.

Cumul ETP Montpellier 2026
Comparé aux moyennes interannuelles



Avec les ETP enregistrées cette semaine, le cumul à Montpellier est supérieur à la moyenne, avec 119 mm là où la moyenne est de 101 mm, soit un écart de +17%.

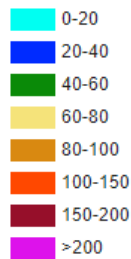
Cumuls de pluies et de sécheresse du 01/04/26 au 26/04/26

Pluie (en mm)

2025



2026



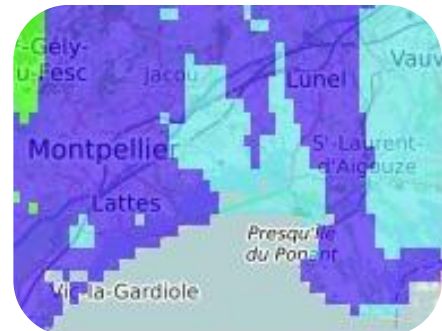
WEENAT METEO VISION
Données issues de la technologie Météo Vision développée par Weenat

A la fin du mois d'avril 2026, les cumuls de précipitations se répartissent en deux zones. Au Nord et au Nord-Est, ils atteignent entre 20 et 60 mm, alors qu'à l'Ouest et au Sud, les valeurs restent faibles, inférieures à 20 mm.

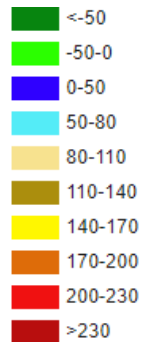
Par rapport à 2025, les cumuls de précipitations de 2026 sont globalement inférieurs, à l'exception des secteurs au Nord où ils sont relativement similaires.

Indice de sécheresse (ETP - P)

2025



2026

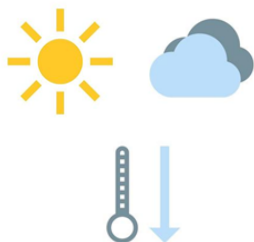


En 2026, l'indice de sécheresse est principalement compris entre 80 et 110 mm. Seuls des secteurs au Nord affichent des valeurs plus faibles entre 0 et 80 mm.

En comparaison avec 2025, les indices étaient majoritairement 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 selon les secteurs. Les brises marines domineront en début de semaine, avant que le vent du Nord ne vienne s'intercaler. Le vent soufflera de manière faible à modéré avec des rafales pouvant atteindre 55 km/h à partir du milieu de 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
ETP			28,9	4,1
Asperge	50	0,2	6	0,8
Carotte	40			
Courgette	50			
Fraise	20	0,9	26	3,7
Melon précoce	50	0,6	17	2,5
Melon de saison	50	0,6	17	2,5
Melon arrière-saison	50			
Pomme de terre Primeur	50	1	29	4,1
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.



Arboriculture fruitière

Du 27/04/26 au 03/05/26	RFU (mm)	Coef. cultural	mm semaine	mm jour
ETP			28,9	4,1
Abricotier de saison	80	0,4	12	1,7
Abricotier tardif	80	0,4	12	1,7
Cerisier	80	0,6	17	2,5
Pommier/Poirier avant récolte	80	0,5	14	2,1
Pommier/Poirier après récolte	80			
Pêcher avant récolte	80	0,7	20	2,9
Pêcher après récolte	80			