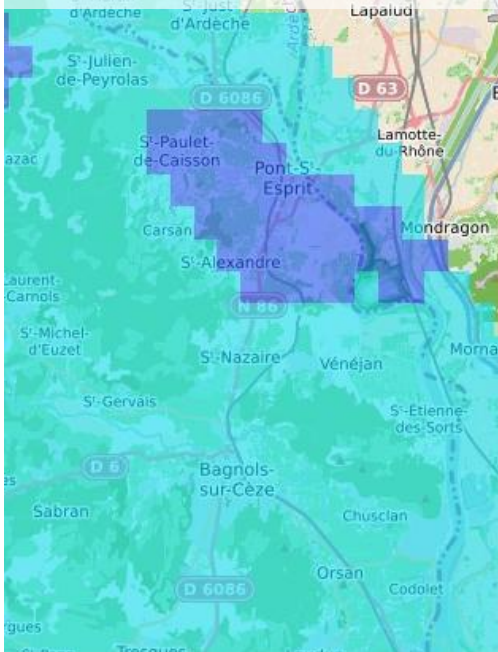


Éclaircies, nuages et averses au programme

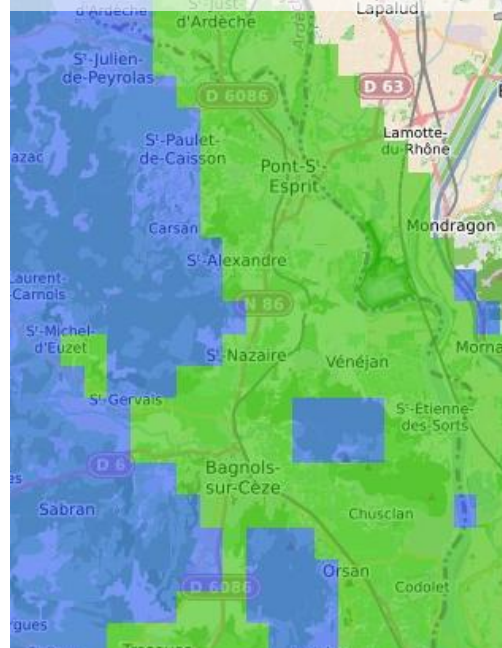
Indicateurs Climatiques

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 Mistral a 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 la station de référence de Pont-Saint-Esprit, le cumul de précipitations enregistré est de 11,8 mm. Les précipitations ont concerné l'ensemble de la zone, avec des cumuls plus importants au Nord entre 10 et 25 mm. Sur le reste de la zone, les quantités apportées n'ont pas été significatives en termes d'alimentation hydrique

La demande climatique a été supérieure à la moyenne des 20 dernières années. A Pont-Saint-Esprit, elle s'élève à 30,1 mm contre 27,7 mm en moyenne, soit un écart de + 9%.

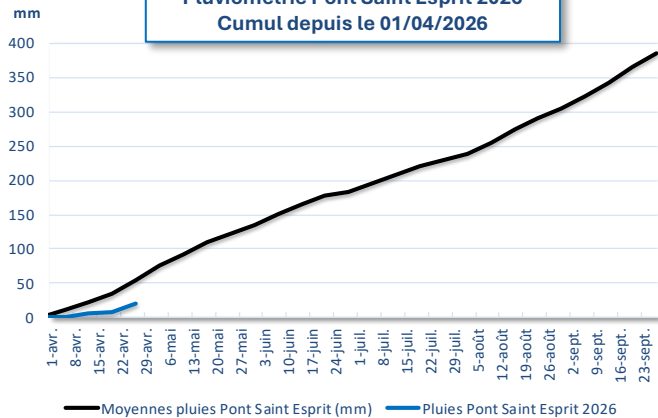
EVAPOTRANSPIRATION POTENTIELLE (ETP)

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

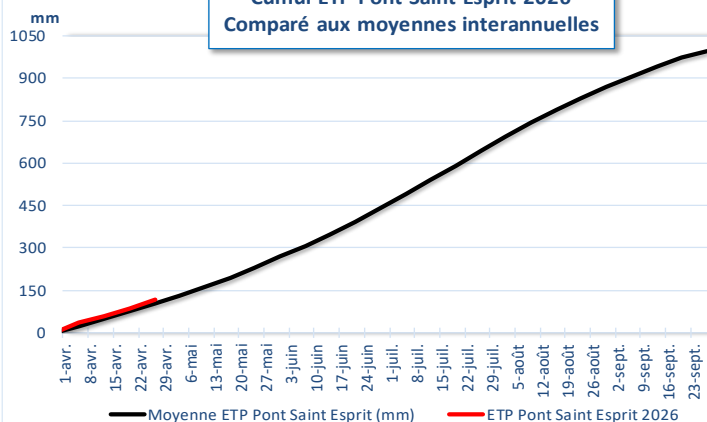
Cette valeur sert de référence pour calculer les besoins de toutes les cultures.

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

Pluviométrie Pont Saint Esprit 2026
Cumul depuis le 01/04/2026



Cumul ETP Pont Saint Esprit 2026
Comparé aux moyennes interannuelles



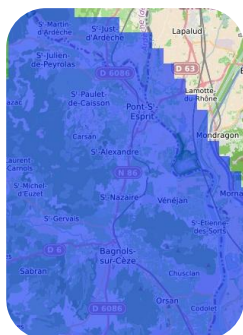
Depuis le début du mois d'avril, le déficit pluviométrique s'atténue légèrement, atteignant -63%, soit 20,6 mm enregistrés contre 55 mm en moyenne.

Avec les ETP enregistrées cette semaine, le cumul à Pont-Saint-Esprit se maintient au-dessus de la moyenne, avec 115 mm contre une moyenne de 104 mm, soit un écart de +11%.

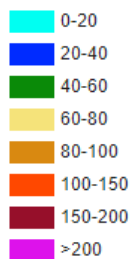
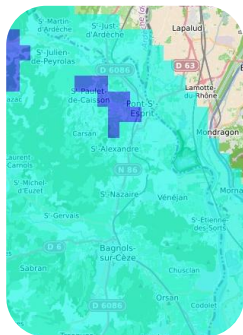
Cumuls de pluies et de sécheresse du 01/04/26 au 26/04/26

Pluie (en mm)

2025

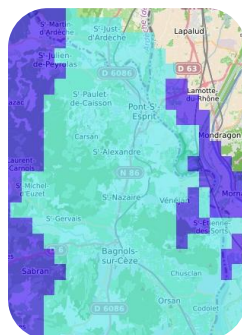


2026

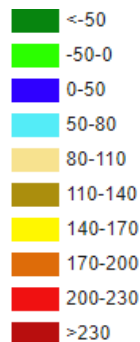
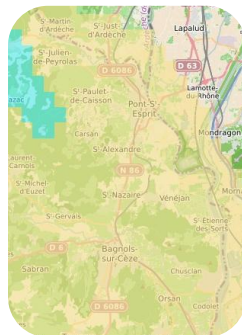


Indice de sécheresse (ETP - P)

2025



2026



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

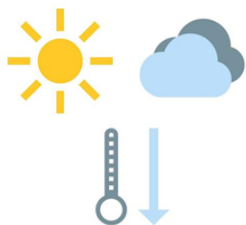
En cette fin avril, le cumul pluviométrique en 2026 est relativement faible et homogène, inférieur à 20 mm, mis à part quelques secteurs au Nord affichant des cumuls entre 20 et 40 mm, en lien avec l'épisode pluvieux.

A la même période en 2025, les cumuls étaient plus élevés (compris entre 20 et 40 mm).

En 2026, l'indice de sécheresse est principalement compris entre 80 et 110 mm, à l'exception des secteurs au Nord-Ouest où les indices se situent entre 50 et 80 mm. En 2025, les indices étaient inférieurs à ceux observés en 2026.

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 marine domineront tout au long de la semaine, soufflant de manière faible avec des rafales pouvant atteindre 40 km/h en début et fin de semaine. Les températures resteront supérieures aux normales saisonnières, mais se rapprocheront 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			28,4	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	2,4
Melon de saison	50	0,6	17	2,4
Melon arrière-saison	50			
Pomme de terre Primeur	50	1,0	28	4,1
Pomme de terre Conserve	50	0,4	11	1,6
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
ETP			28,4	4,1
Abricotier de saison	40	0,4	11	1,6
Abricotier tardif	40	0,4	11	1,6
Cerisier	40	0,6	17	2,4
Pommier/Poirier avant récolte	80	0,5	14	2,0
Pommier/Poirier après récolte	80			
Pêcher avant récolte	40	0,7	20	2,8
Pêcher après récolte	40			