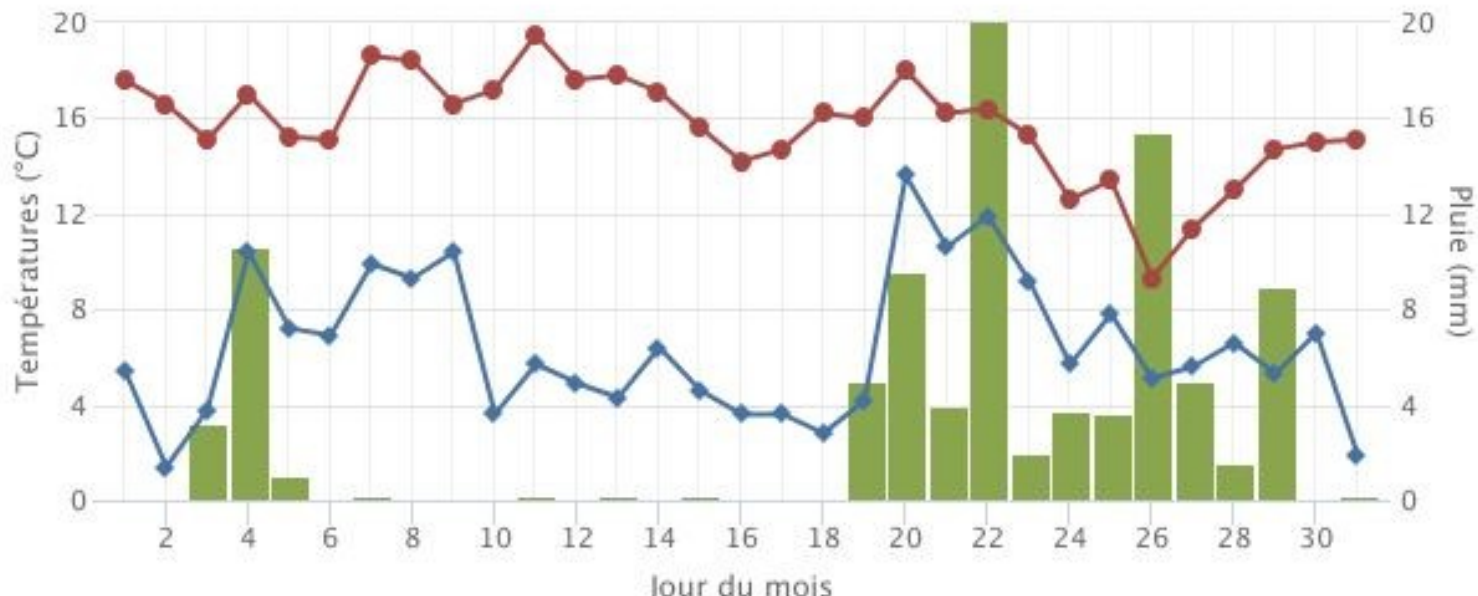


Octobre 2025

Octobre 2025 est, dans l'ensemble, proche des normales de saison pour la température et l'ensoleillement, mais assez pluvieux, en Haute-Marne. On note, cependant, deux périodes bien distinctes. Après un temps sec et ensoleillé du 6 au 19, il fait très humide et pluvieux du 19 au 29 avec une longue succession de dépressions. Au total, l'excédent pluviométrique atteint +25 % à Langres et 2 % à Jonchery. La succession rapprochée des intempéries fait gonfler les cours d'eau. L'ensoleillement est conforme à la normale de saison, bien que là aussi, hétérogène sur le mois. Les températures sont sans excès de froid ni de chaud. Il ne gèle pas encore, sauf en fond de vallée comme à Auberive ou Bourdons-sur-rognon les 2 et 31 octobre, où on enregistre de faibles gélées matinales. Les après-midis sont encore doux pour la saison, avec souvent des températures supérieures à 16°C, durant les 20 premiers jours d'octobre. On note, cependant, une relative fraîcheur ponctuelle les après-midis des 26 et 27 octobre, et une grande douceur nocturne les 20, 21 et 22 à la faveur d'un courant de sud-ouest dynamique.



Graphique ombrothermique issu des relevés climatologiques de la station Assoclimate52 implantée à Jonchery. La température maximale (courbe rouge) et la température minimale (courbe bleue) sont associées à l'axe vertical de gauche (en °C) ; les précipitations (en bâtonnets verts) sont associées à l'axe vertical de droite (en mm).

Stations depuis	Saint-Dizier 1942	Châteauvillain 2024	Chaumont 2019	Jonchery 2019	Colombey 2021	Nogent 2021	Langres 1950
T _{min} (°C) écart record T _{min} min record T _{min} max	7,4 -0,5 -5,1 (20/10/1972) 18,8 (04/10/1966)	5,4 n.c 2,6 (05/10/2024) 15,0 (17/10/2024)	7,4 +0,2 -5,1 (29/10/2012) 16,1 (03/10/2023)	6,4 +0,1 -7,0 (31/10/1985) 14,7 (17/10/2024)	7,4 n.c 1,6 (16/10/2023) 15,4 (03/10/2023)	6,9 n.c -0,8 (17/10/21) 15,6 (28/10/22)	7,2 -0,1 -4,5 (29/10/2012) 16,8 (03/10/1985)
T _{max} (°C) écart record T _{max} min record T _{max} max	16,3 +0,1 3,0 (28/10/1985) 29,5 (13/10/2023)	15,5 n.c 9,4 (26/10/2025) 23,9 (21/10/2024)	15,2 -0,1 8,6 (15/10/2020) 28,9 (02/10/2023)	15,7 +0,1 9,0 (15/10/2020) 29,5 (02/10/2003)	14,7 n.c 8,3 (26/10/2025) 28,4 (13/10/2023)	14,6 n.c 8,2 (26/10/2025) 28,8 (09/10/2023)	14,2 +0,0 0,6 (29/10/1985) 29,2 (09/10/2023)
Précipitations (mm) écart record min record max	83,2 +7,8 (+10,34%) 2,7 (1969) 207,4 (1998)	102,0 n.c	110,6 +24,0 (+27,71%) n.c n.c	94,8 +2,1 (+2,27%) n.c n.c	102,0 n.c n.c n.c	111,4 n.c n.c n.c	104,8 +21,4 (+25,66%) 6,0 (1965) 188,9 (2023)
Nb jours de pluie écart	11 0	14 n.c	13 +1,2	14 +2,2	13 n.c	14 n.c	12 +0,1
Ensoleillement (h) écart record min record max	116,17 +0,37 (+0,32%) 54,3 (2020) 179,2 (1997)	n.c n.c n.c n.c	n.c n.c n.c n.c	n.c n.c n.c n.c	n.c n.c n.c n.c	n.c n.c n.c n.c	120,60 +7,40 (+6,54%) 66,3 (2020) 187,5 (2021)

Tableau synthétisant les valeurs moyennes mensuelles de la température minimale T_{min} et de la température maximale T_{max}, les précipitations mensuelles, le nombre de jours de pluie et le nombre d'heure mensuel d'ensoleillement. Les écarts par rapport à la période 1991-2020 sont indiqués en couleur sous chacun des paramètres. Les records sont également renseignés et datés. Sources Météo-France (Saint-Dizier et Langres), Assoclimate52 (Châteauvillain, Chaumont, Jonchery, Nogent et Colombey-l-2-é). Pour référence avant 2019, les données de Jonchery sont comparées avec les données enregistrées à Villiers-le-sec (Météo-France) du 01/01/1959 au 30/03/2010.