

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ASSON (64)

Indicatif : 64068001, alt : 337m, lat : 43°07'37"N, lon : 0°16'21"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1970 au 02–11–2025													
Date	24.5	27.9	29.5	32.3	35.4	39.3	38.2	42.1	36.6	36.2	28.2	26.1	42.1
	01–2023	26–1994	29–2023	06–2024	22–2022	18–2022	25–1985	13–2003	05–2006	02–1985	08–1985	04–1985	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	11.9	12.9	16	17.8	21.3	24.4	26.3	26.9	24.4	20.7	15.2	12.7	19.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.4	7	9.7	11.7	15.3	18.5	20.4	20.7	17.8	14.5	9.6	7.2	13.2
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.8	1.1	3.4	5.6	9.2	12.6	14.5	14.5	11.2	8.3	4	1.7	7.2
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1970 au 02–11–2025													
Date	-17.6	-11	-10.9	-4	-0.6	2.8	1.4	4.6	1	-3.4	-9.9	-11.4	-17.6
	15–1985	12–2012	01–2005	04–1996	07–1982	09–1985	10–1971	29–1998	25–2002	16–2009	23–1988	03–1973	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.5	5.0	7.2	8.3	3.4	0.7	.	.	26.3
Tx >= 25°C	.	0.4	1.0	2.7	8.3	13.7	18.5	19.6	13.5	6.5	0.4	0.1	84.7
Tx <= 0°C	0.2	0.3	0.0	0.0	0.5
Tn <= 0°C	13.7	11.0	5.4	1.4	0.1	0.6	5.2	10.6	48.0
Tn <= -5°C	2.0	1.4	0.3	0.3	1.3	5.3
Tn <= -10°C	.	0.1	0.0	0.1	0.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–01–1969 au 02–11–2025													
Date	70.2	72.9	50.4	75	80	65.4	75.3	87.6	85	66.3	89.3	68.4	89.3
	24–2014	12–1990	10–2006	30–2009	25–2007	12–2018	27–2012	25–1997	06–1979	05–1992	05–2011	02–1976	2011
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	121.9	104.4	104.4	134.5	143	110.6	104	95.7	90.5	110.2	147.2	110.1	1376.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.4	11.3	11.6	14.0	14.5	12.0	10.8	10.9	10.2	11.5	13.0	11.6	143.9
Rr >= 5 mm	7.0	6.1	6.3	7.8	8.1	6.4	5.2	5.5	5.5	6.0	8.2	6.3	78.4
Rr >= 10 mm	4.0	3.6	3.5	4.7	4.9	3.4	3.1	3.1	3.1	3.7	5.1	3.6	45.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ASSON (64)

Indicatif : 64068001, alt : 337m, lat : 43°07'37"N, lon : 0°16'21"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
360.9	310.1	257	188.8	97.9	34.1	9.4	7.1	38.1	116	252.6	334.8	2006.8	
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s)													
Données non disponibles													
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s)													
Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales													
Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige													
Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.