

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST AUPRE_SAPC (38)

Indicatif : 38362001, alt : 450m, lat : 45°23'33"N, lon : 5°39'26"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)													
	Records établis sur la période du 01–05–2007 au 02–11–2025													
	18.6	20.4	22.6	29	31.4	37.2	37.6	37.2	31.9	28.9	22.1	18.8	37.6	
	10–2015	22–2021	31–2021	28–2012	22–2022	27–2019	24–2019	22–2023	04–2023	09–2023	12–2018	17–2019	2019	
	Température maximale (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 2007–2020													
	6.2	7.7	12.4	17	20.3	24.7	27.2	26.5	22.1	16.9	11.1	7.1	16.6	
	Température moyenne (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 2007–2020													
	2.4	3.2	6.9	10.8	14.1	18.1	20.1	19.5	15.9	11.7	6.7	3.1	11	
Date	Température minimale (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 2007–2020													
	–1.3	–1.3	1.5	4.6	7.9	11.6	13	12.5	9.6	6.4	2.4	–0.9	5.5	
	La température la plus basse (°C)													
	Records établis sur la période du 01–05–2007 au 02–11–2025													
	–12.9	–18	–7.3	–5.4	–1.3	5.1	6.8	6.1	1	–5	–8.2	–15.9	–18	
	11–2010	05–2012	06–2010	08–2021	07–2019	15–2008	25–2011	22–2014	27–2010	30–2012	27–2010	20–2009	2012	
	Nombre moyen de jours avec													
	Statistiques établies sur la période 2007–2020													
	Tx >= 30°C	0.2	4.1	9.2	7.1	0.5	.	.	.	21.0
Tx >= 25°C	.	.	.	1.3	5.5	14.6	21.4	19.3	8.2	0.7	.	.	71.0	
Tx <= 0°C	2.6	2.6	0.1	0.1	1.6	7.0	
Tn <= 0°C	20.4	17.5	10.5	2.7	0.1	1.8	8.7	18.4	80.1	
Tn <= –5°C	4.7	4.2	0.4	0.1	0.6	4.1	14.0	
Tn <= –10°C	0.2	0.9	0.5	1.6	
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
	Records établis sur la période du 01–05–2007 au 02–11–2025													
	44	41.2	42.8	52.2	52.7	108.4	75.3	70.5	63.1	82.4	59	46.5	108.4	
	16–2015	01–2019	22–2014	03–2019	31–2007	03–2017	28–2013	26–2023	08–2014	02–2020	30–2023	19–2024	2017	
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	Statistiques établies sur la période 2007–2020													
	111.8	92.2	110.7	102.8	147.4	127.1	105.5	99.3	105.3	114.7	135.5	124.6	1376.9	
	Nombre moyen de jours avec													
	Statistiques établies sur la période 2007–2020													
	Rr >= 1 mm	11.1	9.6	11.7	9.8	13.2	10.7	7.8	8.8	8.1	9.9	11.2	13.0	124.9
Rr >= 5 mm	6.6	5.7	6.5	6.0	7.8	6.1	4.7	5.8	5.0	5.8	7.1	8.4	75.7	
Rr >= 10 mm	4.1	3.4	3.9	3.4	5.4	4.5	3.3	3.4	3.3	3.8	4.3	4.4	47.2	
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST AUPRE_SAPC (38)

Indicatif : 38362001, alt : 450m, lat : 45°23'33"N, lon : 5°39'26"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
	483.4	418.9	343.2	215.7	125.9	35.4	12.3	18.6	76.8	196.8	338.6	460.7	2726.3
Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	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 moyenné 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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2007–2020), température (2007–2020).