

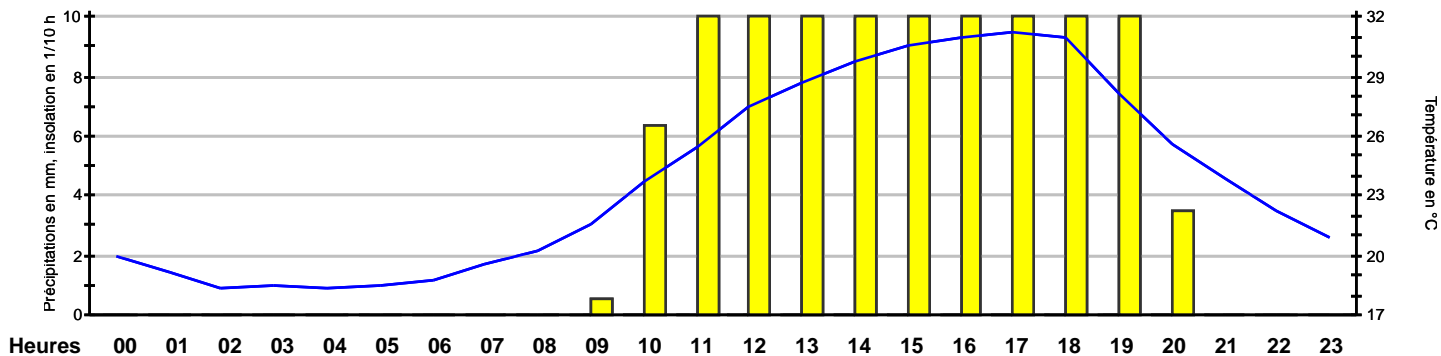
SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN JOUR

samedi 12 juin 2021

ST EMILION (33)

Indicatif : 33394002, alt : 38 m., lat : 44°55'03"N, lon : 0°11'16"O

■ Précipitations horaires ■ Durée horaire d'insolation — Température horaire sous abri



Heures	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
TT	19.9	19.1	18.3	18.5	18.3	18.5	18.7	19.5	20.2	21.5	23.7	25.5	27.5	28.7	29.7	30.5	31	31.2	30.9	28.1	25.6	23.9	22.3	20.9
RR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UU	86	91	94	95	95	95	93	87	83	78	71	65	56	52	47	46	42	42	42	59	66	72	78	85
IN	3	38	60	60	60	60	60	60	60	60	60	21	.	.	.
N	Données non mesurées																							
DD	260	240	240	230	240	200	200	220	230	170	180	160	330	60	10	360	30	80	40	330	340	310	310	310
FF	6.5	8.3	9.0	7.9	5.8	7.2	6.8	5.0	6.1	5.0	6.1	6.5	4.0	6.8	5.8	6.5	6.8	4.3	4.0	10.1	6.8	6.1	5.0	4.7

Heures : en UTC (TSV pour l'insolation) – TT : température en degrés celsius – RR : précipitations en millimètres – UU : humidité relative en pourcentage
 IN : durée d'insolation en minutes – N : nébulosité en octas – Vent moyen DD : direction en rose de 360 (· pour vent calme) FF : force en km/h

Paramètres quotidiens :

Températures sous abri :

minimale (de 18h la veille à 18h UTC) : 18.3°C à 01h57 UTC
 maximale (de 06h à 06h UTC le lendemain) : 31.5°C à 16h51 UTC
 moyenne = (minimale + maximale) / 2 : 24.9°C

Précipitations (de 06h à 06h UTC le lendemain) : .. 0 mm

ETP (EvapoTranspiration Potentielle) : 6 mm

Vent :

moyen : 6.1 km/h
 rafale maximale : 23.4 km/h à 18h49 UTC
 direction de la rafale maximale : 320 °

Humidité :

minimale : 38% à 16h50 UTC
 maximale : 95% à 02h05 UTC

Durée d'insolation : 10h02

Rayonnement global : 2591 Joules/cm2

- : donnée manquante ; . : donnée égale à zéro.

Heure légale = heure UTC + 1 (hiver) ou + 2 (été) Heure TSV = heure solaire vraie

Phénomènes météorologiques :