

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ST ROMAN–DIOIS (26)**

Indicatif : 26327001, alt : 545m, lat : 44°41'37"N, lon : 5°25'41"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–04–2003 au 02–04–2024
	21	23.2	25.9	29	36.5	39.6	40.6	41.6	34.2	31.7	23.7	20	<b>41.6</b>
	10–2015	23–2020	30–2017	21–2018	22–2022	28–2019	31–2020	23–2023	04–2023	10–2023	16–2009	31–2022	<b>2023</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020
	8.3	9.9	14.1	18.7	22.1	27.3	30.4	29.5	24.7	19.4	12.9	8.5	<b>18.8</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020
	–1.1	–1.3	1.5	5.2	8.5	12.4	14.2	13.8	10.5	7.4	2.9	–0.5	<b>6.1</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–04–2003 au 02–04–2024
<b>Date</b>	–13.4	–16.2	–12.6	–4.3	–0.2	3.3	6.9	6.4	1.1	–3.7	–9.9	–13.4	<b>–16.2</b>
	11–2010	05–2012	01–2005	08–2021	07–2019	03–2006	11–2007	31–2006	27–2020	21–2007	27–2005	30–2005	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	1.6	10.3	18.2	15.6	4.4	0.1	.	.	<b>50.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.2	3.3	9.9	20.8	26.6	24.8	15.3	3.8	.	.	<b>104.6</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.8	1.1	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.7	<b>2.7</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	19.1	17.8	10.7	1.9	0.1	.	.	.	.	1.6	8.1	18.1	<b>77.3</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	5.6	4.2	1.3	.	.	.	.	.	.	.	0.9	3.9	<b>15.9</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.6	1.0	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	<b>2.0</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–05–2003 au 02–04–2024
	41.5	59.8	33.6	44.7	40.5	44.8	56.4	65.3	81.8	68	65.2	81	<b>81.8</b>
	26–2018	01–2019	26–2024	03–2019	25–2008	15–2010	28–2013	28–2020	04–2008	03–2021	04–2014	02–2003	<b>2008</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020
	63.7	50	59.9	63.6	77.3	53.9	46.7	57.6	63.9	85.6	97.9	80.2	<b>800.3</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	8.0	6.8	8.3	7.7	9.4	5.7	4.7	5.5	5.6	7.3	8.4	8.9	<b>86.3</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.8	3.3	3.8	3.9	4.9	3.1	2.6	3.1	3.2	4.8	5.1	4.6	<b>46.2</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.2	1.6	2.1	2.3	2.9	2.1	1.7	2.1	2.2	3.3	2.9	2.6	<b>27.9</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

## ST ROMAN–DIOIS (26)

Indicatif : 26327001, alt : 545m, lat : 44°41'37"N, lon : 5°25'41"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 2003–2020
	447	387	315.3	182.5	97.2	21.5	4.7	6.9	46.4	149	302.5	435.3	<b>2395.3</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													Statistiques établies sur la période 2003–2017
	15916	24986	41675	52639	63193	71820	75025	64989	48354	30781	16963	12291	<b>518632.0</b>
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													Records établis sur la période du 01–05–2003 au 02–04–2024
	29.7	27.2	29.1	33.1	25.3	23.3	25.7	28.2	23.6	27.4	30	27.4	<b>33.1</b>
Date	06–2012	03–2013	04–2017	28–2012	09–2021	02–2006	25–2006	02–2007	26–2012	04–2010	13–2017	17–2004	<b>2012</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b>													
Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2003–2020), température (2003–2020), rayonnement global (2003–2017).