

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

HOUX (28)

Indicatif : 28195001, alt : 107m, lat : 48°33'58"N, lon : 1°37'14"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 01–01–1951 au 02–11–2025												
	16.2	21	24.7	29.5	33	38	42.5	40	36.9	30.8	21.5	17	42.5
	27–2003	27–2019	25–1955	21–2018	25–1953	18–2022	24–2019	11–2003	09–2023	02–2023	07–2015	06–1979	2019
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	7.2	8.6	12.7	16.3	19.7	23.2	25.7	25.6	21.5	16.5	10.9	7.6	16.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	4.2	4.7	7.5	10.1	13.6	16.9	19.1	19	15.4	11.9	7.4	4.6	11.2
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	1.2	0.8	2.4	4	7.5	10.7	12.6	12.3	9.4	7.3	3.9	1.6	6.1
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–01–1951 au 02–11–2025												
	–21	–18.8	–12.4	–7	–4.2	–1.2	1.1	1	–2.3	–6.5	–11.8	–21	–21
	07–1979	24–1963	13–2013	06–2021	07–1957	05–1991	01–1960	28–1974	20–1952	30–1997	30–2010	29–1964	1979
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	.	.	.	.	0.1	2.4	5.9	5.3	1.0	.	.	.	14.8
	.	.	.	1.5	4.1	10.1	16.4	15.7	5.8	0.6	.	.	54.1
	1.5	1.0	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.2	4.0
	12.9	13.3	10.1	6.1	0.9	0.1	.	.	0.1	2.5	6.2	12.5	64.5
	3.2	2.7	0.8	0.0	.	.	.	.	.	0.1	0.8	2.5	10.1
	0.5	0.5	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.1	1.2
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–04–1950 au 02–11–2025												
	40	31.1	33.8	36.2	63.5	44.6	60.1	59.7	39.5	65.9	31.9	30.1	65.9
	21–1995	13–2002	07–1989	08–2022	10–2019	01–1973	24–1969	05–1968	13–2015	25–1981	16–1972	02–2000	1981
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	49.8	42.8	44.9	46.2	63.1	55.6	49.8	46.9	46.7	56.5	57.4	62.4	622.1
	Nombre moyen de jours avec												
	10.9	9.8	9.3	8.9	9.6	8.5	7.2	7.1	8.2	10.2	11.6	12.1	113.5
	3.4	3.2	3.1	3.2	3.7	3.9	3.2	3.5	3.2	3.9	4.1	4.3	42.8
Rr >= 10 mm	0.9	0.6	1.0	1.1	1.7	1.7	1.8	1.3	1.3	1.6	1.5	1.4	15.9
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**HOUX (28)**

Indicatif : 28195001, alt : 107m, lat : 48°33'58"N, lon : 1°37'14"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	427.6	376.8	324.3	236.7	141.4	58.1	23.8	23	86.7	191.7	317.8	415.4	<b>2623.3</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm²) Données non disponibles													
<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) Données non disponibles													
<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.