

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

HYERES (83)

Indicatif : 83069001, alt : 2m, lat : 43°05'39"N, lon : 6°08'46"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–05–2024	
	23	23.3	25.9	27.2	35.6	36.5	42.3	37.8	36.5	29.7	25	23.9	42.3
Date	19–2007	03–2020	19–1998	23–2009	28–2006	19–2009	07–1982	05–2017	05–2016	09–2012	06–2013	12–1961	1982
Température maximale (moyenne en °C)													
	13.6	13.8	16	18.1	21.9	25.8	28.8	29	25.4	21.4	17.1	14.3	20.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
	9.2	9.2	11.3	13.5	17.1	20.8	23.4	23.6	20.5	17.1	13	10.1	15.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	4.9	4.6	6.6	8.8	12.3	15.7	18.1	18.3	15.5	12.8	8.8	5.9	11
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–05–2024	
	–11	–7.1	–5.9	–0.4	1	6.5	9.9	8.6	6	2.3	–2	–4.9	–11
Date	08–1985	10–1986	06–1971	01–1975	01–1960	01–1986	01–1991	31–1986	15–1965	28–1980	23–1998	28–1962	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.1	2.3	9.7	9.7	1.0	.	.	.	22.8
Tx >= 25°C	.	.	0.2	0.2	4.1	18.2	29.0	30.1	17.4	2.3	0.0	.	101.5
Tx <= 0°C
Tn <= 0°C	2.3	2.2	0.4	0.0	0.2	1.5	6.7
Tn <= –5°C	.	0.0	0.0
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–02–1959 au 02–05–2024	
	132.4	100.2	84.1	80	97.4	171.5	36.8	93.8	129.6	152	157.8	93.4	171.5
Date	10–1999	27–2001	30–1988	14–1968	17–2005	15–2010	06–1976	27–1980	28–1966	02–1973	25–2014	31–1976	2010
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	73.7	51.2	44	55.2	39.5	36.6	7.8	14.4	57.9	105.1	108.6	74.8	668.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	5.7	5.0	4.6	5.7	4.1	2.8	0.9	1.6	4.5	6.8	7.8	6.1	55.6
Rr >= 5 mm	3.6	3.0	2.5	2.9	2.0	1.6	0.4	0.7	2.8	4.4	4.8	3.7	32.4
Rr >= 10 mm	2.3	1.7	1.4	1.6	1.1	0.9	0.2	0.4	1.8	2.8	3.3	2.2	19.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

HYERES (83)

Indicatif : 83069001, alt : 2m, lat : 43°05'39"N, lon : 6°08'46"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	272	248.7	208.2	136.6	45.1	3.9	0.2	0.1	5.1	46.9	151.9	245	1363.7
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) Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–05–2024													
	43	33	32	28.8	30	26	31.5	32.1	36	28.2	35	32	43
Date	30–1986	21–1993	27–1995	22–2019	13–1995	22–1996	29–2013	17–2022	23–1993	21–2014	24–2008	04–2003	1986
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)													
	3.9	4	4.1	4	3.7	3.5	3.6	3.4	3.5	3.6	3.8	3.9	3.8
Nombre moyen de jours avec rafales													
>= 16 m/s	8.2	6.9	8.2	8.0	5.5	4.9	5.7	4.4	4.9	6.0	7.2	7.8	77.6
>= 28 m/s	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	.	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	1.2
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
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.