

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

IROULEGUY (64)

Indicatif : 64274001, alt : 237m, lat : 43°10'54"N, lon : 01°17'42"W

	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 01–01–1963 au 31–10–2017	
	24.8	27	30	32.6	35	40	41	42	39.2	34	27	26	42
Date	28–1966	26–1994	21–1990	30–2005	17–1964	26–2011	19–2016	04–2003	08–1966	04–2004	07–2015	03–1985	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	11.9	12.9	15.6	17.1	20.8	23.7	25.9	26.2	24.4	20.5	15.2	12.5	18.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	7.5	8	10.3	11.7	15.2	18.2	20.3	20.5	18.3	15.3	10.6	8.3	13.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	3	3.2	5	6.4	9.7	12.7	14.7	14.8	12.3	10.1	6	4	8.5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1963 au 31–10–2017	
	–15.4	–10.5	–9.5	–3.2	–0.2	2.8	5.8	4	2	–2.5	–8.5	–9.8	–15.4
Date	09–1985	08–2012	01–2005	05–1975	14–1995	09–1985	08–1978	30–1986	21–1977	16–2009	23–1988	25–2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	0.0	0.2	1.5	3.8	6.8	6.7	4.1	0.8	.	.	23.9
Tx >= 25°C	.	0.3	1.3	2.5	7.9	12.1	17.2	18.4	14.0	6.4	0.4	0.1	80.7
Tx <= 0°C	0.6	0.1	0.0	0.0	0.1		0.8
Tn <= 0°C	8.9	8.1	4.2	1.1	0.0	0.4	3.6	7.8	34.2
Tn <= –5°C	1.3	0.9	0.2	0.4	1.2		4.1
Tn <= –10°C	0.3	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–03–1961 au 31–10–2017	
	96.7	115.5	128.9	78.8	70.1	66.2	103.2	80.3	69.3	88.1	124.1	110.2	128.9
Date	15–1981	12–1990	10–2006	28–1961	31–1997	09–2000	03–2014	31–2015	23–1993	21–2000	05–2011	25–1993	2006
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	146	129.8	124.7	139.3	106.9	77	65.6	76.1	92.5	122.1	164.8	153.4	1398.2
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.0	11.4	12.1	13.5	12.5	9.7	8.0	8.9	9.1	11.5	12.3	11.7	133.6
Rr >= 5 mm	7.5	6.6	7.1	8.7	6.6	4.5	3.4	4.0	5.2	6.7	8.2	7.5	75.9
Rr >= 10 mm	4.9	4.2	4.1	5.4	3.5	2.5	2.4	2.5	2.6	4.1	5.6	5.2	46.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

IROULEGUY (64)

Indicatif : 64274001, alt : 237m, lat : 43°10'54"N, lon : 01°17'42"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	326.6	281.3	240.4	190.2	101	39	9.5	7.9	34.9	101.5	224.2	302.5	1859.0
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation 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 1981–2010.