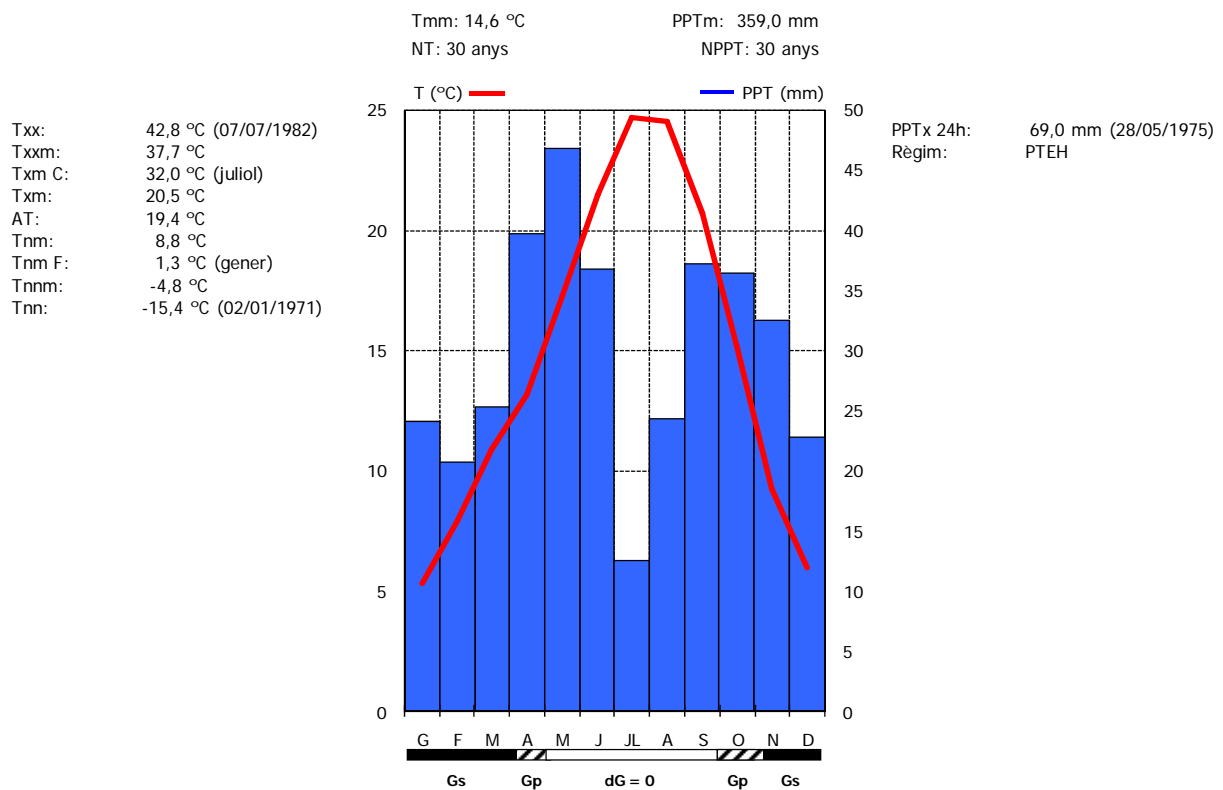




CLIMATOLOGIA. EL SEGRIÀ. 1961-1990

El clima del Segrià és Mediterrani Continental Sec, amb una distribució de la precipitació irregular i un total anual escàs. Destaca la carència de pluges importants durant el període estival, essent així, una estació àrida a la comarca. El màxim de precipitació es produeix a la primavera al nord de la comarca, en canvi, al centre i sud, aquest pic es troba a la tardor. El règim tèrmic és calorós a l'estiu i fred a l'hivern, de manera que es genera una amplitud tèrmica alta, encara més acusada al nord. El període lliure de glaçades queda comprès entre els mesos de maig i octubre inclosos.

EM: Lleida-Observatori
Comarca: el Segrià



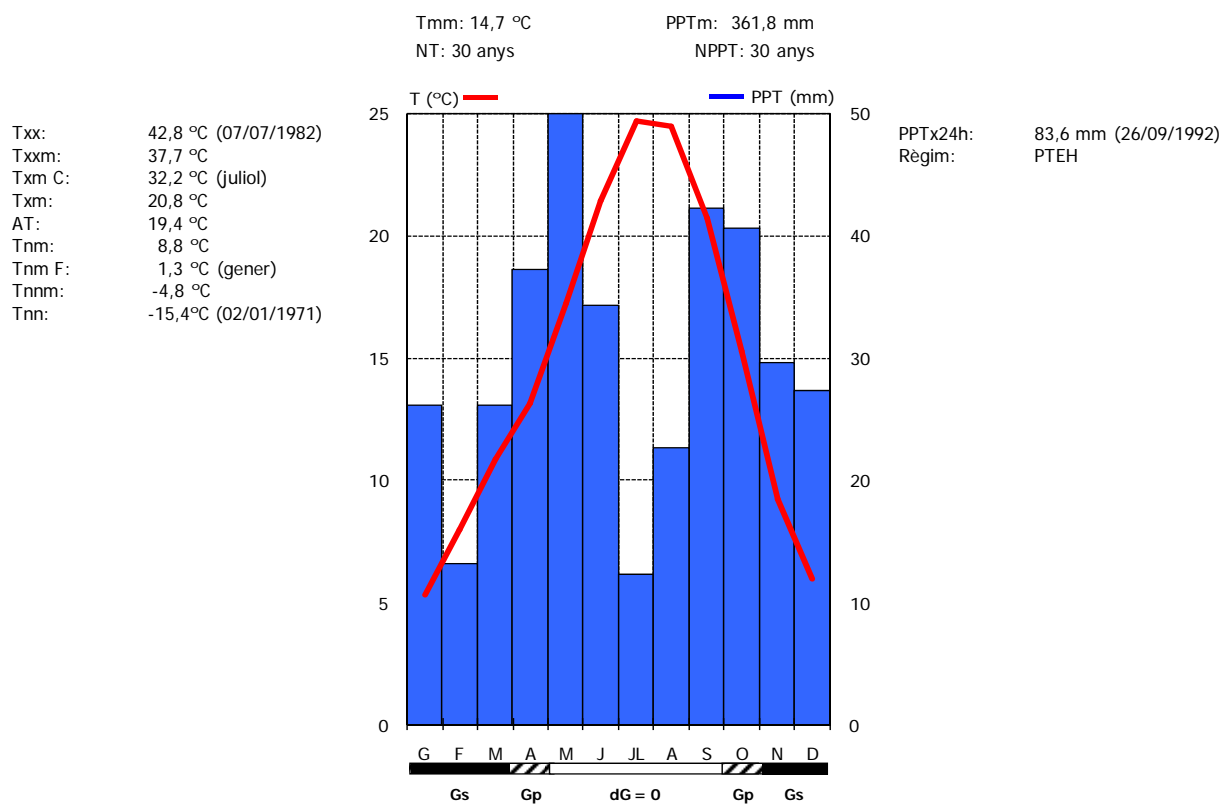
	G	F	M	A	M	J	JL	A	S	O	N	D	ANY
Tmm	5,4	7,7	10,5	13,2	17,2	21,4	24,8	24,1	21,0	15,6	9,4	5,6	14,6
Txx	20,6	23,4	29,0	29,6	34,2	40,6	42,8	40,6	37,2	32,4	26,0	20,2	42,8
dia	07/01/1982	23/02/1990	25/03/1981	17/04/1970	16/05/1965	27/06/1986	07/07/1982	16/08/1987	02/09/1984	04/10/1985	08/11/1985	09/12/1978	07/07/1982
Txxm	16,6	18,9	23,3	25,7	30,0	35,0	37,7	36,4	32,3	27,4	20,7	16,9	37,7
Txm	9,4	13,1	16,7	19,4	23,7	28,2	32,0	30,9	27,4	21,4	14,0	9,4	20,5
Tnm	1,3	2,3	4,3	6,9	10,6	14,6	17,5	17,3	14,6	9,8	4,7	1,8	8,8
Tnm	-4,6	-3,7	-1,4	1,8	5,4	9,3	13,1	12,6	9,1	3,9	-1,7	-4,8	-4,8
Tnn	-15,4	-12,2	-5,8	-2,2	2,4	6,0	10,7	7,1	4,2	-0,4	-7,4	-14,6	-15,4
dia	02/01/1971	07/02/1971	07/03/1971	13/04/1986	06/05/1987	04/06/1989	04/07/1990	30/08/1986	26/09/1984	31/10/1966	23/11/1988	27/12/1962	02/01/1971
PPTm	24,1	20,7	25,3	39,7	46,8	36,7	12,5	24,3	37,2	36,4	32,5	22,8	359,0
PPTx24h	24,7	23,3	50,0	39,2	69,0	50,2	36,4	35,1	56,7	53,6	35,3	23,8	69,0
dia	10/01/1967	16/02/1982	20/03/1974	04/04/1969	28/05/1975	10/06/1975	23/07/1972	22/08/1984	23/09/1986	26/10/1979	16/11/1986	24/12/1973	28/05/1975
dPPT	9,9	6,6	5,5	8,3	8,5	6,9	3,2	4,1	5,0	6,0	8,6	10,2	82,8
dG	11,4	7,5	3,7	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	10,4	37,6



CLIMATOLOGIA. EL SEGRITÀ. 1971-2000

El clima del Segrià és Mediterrani Continental Sec, amb una distribució de la precipitació irregular i un total anual escàs. Destaca la carència de pluges importants durant el període estival, essent així, una estació àrida a la comarca. El màxim de precipitació es produeix a la primavera al nord de la comarca, en canvi, al centre i sud, aquest pic es troba a la tardor. El règim tèrmic és calorós a l'estiu i fred a l'hivern, de manera que es genera una amplitud tèrmica alta, encara més acusada al nord. El període lliure de glaçades queda comprès entre els mesos de maig i octubre inclosos.

EM: Lleida-Observatori
Comarca: el Segrià



	G	F	M	A	M	J	JL	A	S	O	N	D	ANY
Tmm	5,3	8,0	10,9	13,2	17,3	21,5	24,7	24,5	20,7	15,3	9,3	6,0	14,7
Txx	20,6	23,4	29,0	29,6	34,2	40,6	42,8	40,6	37,2	32,4	26,0	20,6	42,8
dia	07/01/1982	23/02/1980	25/03/1981	24/04/1992	31/05/1994	27/06/1986	07/07/1982	16/08/1987	02/09/1984	04/10/1985	08/11/1985	27/12/1999	07/07/1982
Txxm	16,7	19,4	24,0	26,2	30,2	34,7	37,7	36,7	32,6	27,0	21,3	17,2	37,7
Txm	9,6	13,7	17,5	19,8	24,0	28,5	32,2	31,6	27,3	21,2	14,2	9,8	20,8
Tnm	1,0	2,2	4,2	6,5	10,5	14,4	17,2	17,4	14,1	9,3	4,3	2,1	8,6
Tnnm	-4,6	-3,6	-1,1	1,4	4,9	8,8	12,4	12,2	8,3	3,5	-2,1	-3,7	-4,8
Tnn	-15,4	-12,2	-5,8	-2,2	0,5	6,0	9,5	7,1	3,7	-1,5	-7,4	-7,0	-15,4
dia	02/01/1971	07/02/1971	07/03/1971	13/04/1986	06/05/1991	04/06/1989	09/07/1996	30/08/1986	26/09/1995	23/10/1991	23/11/1988	21/12/1990	02/01/1971
PPTm	26,1	13,2	26,1	37,3	50,0	34,3	12,3	22,7	42,3	40,6	29,6	27,3	361,8
PPTx24h	42,3	23,3	50,0	44,6	69,0	50,2	36,4	35,1	83,6	53,6	35,3	40,6	83,6
dia	09/01/1996	16/02/1982	20/03/1974	26/04/1998	28/05/1975	10/06/1975	23/07/1972	22/08/1984	26/09/1992	26/10/1979	16/11/1983	30/12/1998	26/09/1992
dPPT	10,5	5,9	5,1	8,1	9,1	6,5	3,3	4,1	5,1	6,7	8,4	12,4	85,2
dG	12,9	8,3	3,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	4,7	9,7	39,3



Acrònims:

Variable	Unitats	Descripció
Tmm	°C	Temperatura mitjana
Txx	°C	Temperatura màxima absoluta
Txxm	°C	Temperatura mitjana de les màximes absolutes
Txm	°C	Temperatura màxima mitjana
Txm C	°C	Temperatura màxima mitjana del mes més càlid
Tnm	°C	Temperatura mínima mitjana
Tnm F	°C	Temperatura mínima mitjana del mes més fred
Tnnm	°C	Temperatura mitjana de les mínimes absolutes
Tnn	°C	Temperatura mínima absoluta
AT	°C	Amplitud tèrmica. Diferència entre la temperatura mitjana (Tmm) dels mesos més càlid i més fred
NT	Anys	Número d'anys de la sèrie climàtica per a la variable temperatura
PPTm	mm	Precipitació mitjana
PPTx24h	mm	Precipitació màxima en 24 hores
Règim		Règim pluviomètric
NPPT	Anys	Número d'anys de la sèrie climàtica per a la variable precipitació
dPPT	Dies	Número mitjà de dies de pluja
dG	Dies	Número mitjà de dies de glaçada
Gs		Període de glaçada segura
Gp		Període de glaçada probable
dG=0		Període sense glaçada
EM		Estació meteorològica