

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE OCTUBRE DE 2005

Con el mes de octubre se ha roto la tónica que veníamos padeciendo de registrar unas precipitaciones inferiores a los valores habituales en gran parte de la geografía. En esta ocasión, únicamente no se ha alcanzado lo esperado en algunas zonas septentrionales del territorio, registrándose en el resto de la geografía unos valores que, en algunos casos, han superado ampliamente los valores medios. Las temperaturas medias registradas se han mantenido entre 0 y 2°C por encima de lo habitual. Los embalses que sirven a Navarra se encontraban al finalizar el mes al 23 % de su capacidad.

En los dos primeros días del mes se registraron precipitaciones principalmente en la mitad norte, que en general fueron poco importantes. Posteriormente, entre el 3 y el 8, el tiempo fue seco y soleado, como consecuencia de la situación de estabilidad provocada por la presencia de un anticiclón atlántico. Sin embargo, a partir del día 9 y hasta el 18, la situación fue de inestabilidad; viéndonos afectados por la entrada sucesiva de varios frentes, que dejaron a su paso en numerosas ocasiones precipitaciones generalizadas en gran parte del territorio, viniendo acompañadas ocasionalmente de fenómenos tormentosos. Cabe reseñar que en el día 12, en un gran número de estaciones manuales de los Pirineos se superaron los 40 l/m²; concretamente en Erro, Espinal, Irotz y Oroz-Betelu las cantidades recogidas fueron mayores de 50 l/m². Posteriormente y hasta finalizar el mes, las precipitaciones fueron esporádicas y en general de ligera cuantía, a excepción de las registradas los días 22, 28 y 30. Las precipitaciones acumuladas a lo largo del mes han sido inferiores a lo habitual en gran parte de la Zona Nordoccidental y en la parte más septentrional de los Pirineos. En el resto de la geografía los porcentajes han oscilado en general entre el 100-200%, a excepción de ciertas zonas de Tierra Estella y de la Ribera Alta en donde en algunos observatorios se ha superado el 200%.

En cuanto al aspecto termométrico, octubre se ha caracterizado por presentar unas temperaturas superiores a las habituales para esta época del año; las anomalías térmicas han oscilado en general entre 0 y 2°C. Cabe indicar a grandes rasgos que en la mitad norte han predominado los valores entre 1 y 2°C y por el contrario en la mitad sur las anomalías se han mantenido en general entre 0 y 1°C. Las temperaturas registradas a lo largo del mes apenas han presentado variaciones en el tiempo. Los últimos días del mes se caracterizaron por ser especialmente ventosos, como consecuencia de la presencia de una profunda borrasca que provocó la entrada de vientos de componente sur de cierta intensidad; cabe destacar que entre los días 27 a 31 se superaron los 100 km/h de racha máxima en las estaciones meteorológicas automáticas ubicadas en las zonas más altas de nuestra geografía.



Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 10 - 2005				Datos del mes: 10 - 2004				Datos históricos medios			
			Precipitac. del mes	Acumulada	Días Precipit.	Preci. Máx. 24 h.	Precipitac. del mes	Acumulada	Días Precipit.	Preci. Máx. 24 h.	Precipitac. del mes	Acumulada	Días Precipit.	Preci. Máx. 24 h.
Abaurrea Alta	2	14	140,7	221,7	16	48,0	153,6	204,1	15	26,0	154,3	269,3	12	117,0
Alsasua	1	13	131,6	178,1	12	28,0	87,0	255,5	13	32,5	126,7	204,1	13	135,0
Arróniz	4	38	165,2	190,5	11	32,0	49,3	97,8	12	10,3	57,7	94,9	11	74,0
Buñuel	7	65	63,2	90,1	10	22,0	26,5	221,0	10	10,4	35,6	71,4	7	86,4
Caparroso	6	60	123,0	148,9	12	43,0	52,9	108,9	11	13,5	42,4	83,8	8	82,0
Carcastillo	6	60	102,3	121,6	11	31,0	52,2	107,8	12	18,0	47,2	92,1	8	73,5
Corella	7	68	50,0	76,9	8	11,1	56,7	119,8	12	25,8	34,4	62,2	8	34,4
Navascués	2	19	124,3	145,3	13	44,0	97,4	166,4	17	15,5	105,9	178,1	12	68,0
Olite	5	50	91,5	120,7	11	21,5	49,4	77,7	12	13,2	50,3	89,4	10	86,5
Pamplona	3	27	97,4	171,3	14	36,5	72,5	117,1	13	20,5	76,9	130,6	13	135,0
Santesteban	1	3	97,1	215,8	13	31,8	113,8	208,7	14	41,7	168,3	281,4	15	163,0
Yesa	5	54	126,1	137,1	13	30,0	71,5	98,5	13	19,0	79,8	139,2	8	140,0

Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes 10 - 2005						Datos del mes: 10 - 2004						Datos históricos medios					
			Medias de			Días de helada	Temp. Abs.		Medias de			Días de helada	Temp. Abs.		Medias de			Días de helada	Temp. Abs.	
			Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.
Abaurrea Alta	2	14	15,5	7,9	11,7	0	22,0	3,0	16,1	7,7	11,9	0	27,0	1,0	14,5	5,5	10,0	3	27,0	-5,0
Alsasua	1	13	18,4	9,9	14,1	0	23,0	3,0	18,7	9,3	14,0	0	26,0	2,0	17,1	7,8	12,5	1	29,0	-6,0
Arróniz	4	38	18,7	10,3	14,5	0	23,5	5,0	19,7	10,0	14,9	0	28,0	5,0	18,3	9,5	13,9	0	31,0	0,0
Buñuel	7	65	20,7	10,8	15,8	0	24,0	7,0	21,7	11,1	16,4	0	29,0	6,0	20,7	9,2	15,0	0	31,0	0,0
Caparroso	6	60	20,2	11,3	15,7	0	25,0	7,0	21,5	10,8	16,1	0	30,0	4,0	20,9	9,0	14,9	0	36,0	-1,0
Carcastillo	6	60	20,7	10,0	15,4	0	25,5	4,0	21,5	10,0	15,8	0	28,0	2,5	20,1	8,3	14,2	1	34,0	-3,0
Corella	7	68	19,1	10,7	14,9	0	24,0	7,0	20,1	12,0	16,0	0	28,0	7,0	19,5	10,0	14,7	0	31,0	0,0
Navascués	2	19	19,7	7,4	13,6	1	26,0	0,0	19,3	8,6	13,9	1	30,0	0,0	18,7	6,9	12,8	1	30,0	-5,0
Olite	5	50	19,0	11,4	15,2	0	24,0	6,0	20,8	11,5	16,1	0	29,5	5,0	19,9	9,0	14,4	0	33,0	-3,0
Pamplona	3	27	19,4	10,7	15,1	0	24,0	5,5	20,4	10,3	15,3	0	30,0	3,5	18,2	8,4	13,3	0	30,4	-4,9
Santesteban	1	3	20,9	12,9	16,9	0	25,0	6,5	21,5	12,4	17,0	0	31,5	5,0	20,8	10,0	15,4	0	33,0	-1,5
Yesa	5	54	19,9	10,6	15,2	0	27,0	5,0	19,9	10,0	15,0	0	30,0	3,0	19,7	8,8	14,2	0	32,0	-3,4

