

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE FEBRERO DE 2010

El mes de febrero ha sido más frío que lo esperado, al igual que el resto de los meses de invierno. Respecto al aspecto pluviométrico, reseñar que aunque el número de días de precipitación ha sido superior a los valores habituales, las cantidades recogidas se han mantenido en una amplia zona de la mitad norte por debajo de la media. Al finalizar el mes los embalses que sirven a Navarra se encontraban al 75% de su capacidad.

A lo largo del mes se ha sucedido la entrada de diversos frentes que han dejado a su paso precipitaciones muy frecuentes, pero en general de ligera cuantía. En la segunda y tercera semanas del mes se produjeron en numerosas ocasiones precipitaciones en forma de nieve, registrándose en su mayor parte en la mitad norte y extendiéndose ocasionalmente a otras zonas del territorio. Como consecuencia de la entrada de una masa de aire frío del nordeste, los días 11 y 12 se formaron placas de hielo por la presencia de nieve y bajas temperaturas, dificultando la circulación en algunas carreteras.

Analizando la precipitación acumulada a lo largo del mes cabe reseñar que en gran parte del territorio se han superado los valores esperados, incluso en algunos observatorios se ha rebasado el 150%. Por el contrario, en la Zona Nordoccidental, en el área pirenaica occidental y en una franja estrecha de la zona más occidental de Tierra Estella las cantidades recogidas no han llegado a alcanzar los valores medios. El número de días de lluvia ha sido superior a lo habitual en todos los observatorios, llegándose incluso a doblar en algunos de ellos.

Respecto al año agrícola actual, periodo desde el 1 de septiembre de 2009 hasta el pasado 28 de febrero, las precipitaciones acumuladas en gran parte del territorio son superiores a los valores medios, oscilando en general entre el 100 y el 140%. Como excepción cabe indicar que en la franja más al sur de la Ribera y en un área de la Zona Nordoccidental no se han alcanzado por poco los valores medios.

Las temperaturas medias se han mantenido en gran parte del territorio entre 1 y 2,5°C por debajo de lo esperado, registrándose las anomalías térmicas más significativas en la mitad norte. El número de días de helada ha sido en general superior a lo habitual. Cabe reseñar que entre los días 11 al 16 se produjeron heladas generalizadas en todo el territorio. Concretamente en los observatorios de Abaurrea Alta, Erro, Esparza, Espinal y Urbasa los termómetros no subieron de los 0°C entre los días 11 al 14.

A finales de mes se produjo un hecho poco frecuente, una borrasca se profundizó rápidamente en el Atlántico, ocasionando que los vientos fueran muy violentos. El ciclón Cinthia dejó a su paso en Navarra vientos de cierta intensidad, superándose los 90 Km/h en numerosas estaciones automáticas. Concretamente en las estaciones de Aralar, El Perdón y Gorramendi se midieron respectivamente 176, 157 y 187 Km/h. La caída de árboles, cornisas, tejas... provocaron daños materiales en algunos vehículos, estructuras y mobiliario de diversos puntos del territorio.



Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 2 - 2010				Datos del mes: 2 - 2009				Datos históricos medios			
			Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.
Abaurrea Alta	2	14	169,5	1.124,0	21	25,0	226,5	1.005,0	10	60,0	129,2	872,4	12	63,0
Alsasua	1	13	83,0	819,1	19	11,0	128,3	970,0	12	28,5	125,0	795,3	14	95,5
Arróniz	4	38	57,3	412,1	14	13,3	39,4	345,4	9	8,3	45,8	319,2	12	36,0
Buñuel	7	65	28,8	177,2	12	7,8	7,6	187,1	8	4,6	23,9	188,2	6	67,0
Caparros	6	60	38,2	273,0	16	10,9	20,2	282,3	9	5,6	23,9	217,9	7	27,0
Carcastillo	6	60	37,0	308,0	13	12,5	20,8	335,6	10	6,8	27,8	249,0	8	30,4
Corella	7	68	32,8	199,5	13	8,2	9,8	262,4	5	6,0	24,2	176,2	8	38,2
Navascués	2	19	96,4	672,5	18	31,0	121,0	607,9	13	20,0	70,2	520,1	11	60,0
Olite	5	50	37,6	319,2	12	9,7	30,4	292,6	9	7,3	32,6	261,1	10	33,5
Pamplona	3	27	74,8	555,9	21	12,7	99,2	488,1	9	33,4	63,0	432,9	14	85,0
Santesteban	1	3	75,4	918,0	15	10,0	192,9	1.088,8	11	79,8	156,4	1.041,2	15	133,4
Yesa	5	54	66,6	455,5	13	19,0	84,8	467,7	11	28,0	61,0	437,8	9	55,0

Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 2 - 2010					Datos del mes: 2 - 2009					Datos históricos medios							
			Medias de			Días de	Temp. Abs.	Medias de			Días de	Temp. Abs.	Medias de			Días de	Temp. Abs.			
			Máx.	Mín.	Media	helada	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media	helada	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media	helada	Máx.	Mín.
Abaurrea Alta	2	14	3,5	-3,0	0,3	19	13,0	-12,0	5,7	-1,8	2,0	26	18,0	-5,5	6,8	-1,1	2,8	19	22,0	-17,5
Alsasua	1	13	7,5	1,2	4,3	12	15,0	-5,0	8,7	0,6	4,6	14	17,0	-4,0	9,6	1,6	5,6	11	23,0	-17,0
Arróniz	4	38	8,4	0,2	4,3	14	16,0	-5,5	10,6	1,1	5,8	11	17,0	-1,5	10,7	3,0	6,8	5	21,0	-8,0
Buñuel	7	65	9,5	2,4	5,9	12	19,0	-4,0	11,2	2,7	7,0	4	15,0	-1,0	12,7	2,5	7,6	9	23,0	-8,0
Caparros	6	60	9,0	1,8	5,4	12	17,0	-4,0	10,8	2,5	6,6	9	15,0	-2,0	12,1	1,5	6,8	11	23,0	-11,0
Carcastillo	6	60	8,3	1,3	4,8	14	17,0	-5,0	11,3	2,1	6,7	9	15,0	-2,5	11,6	1,2	6,4	12	25,0	-11,0
Corella	7	68	9,4	3,1	6,3	9	18,0	-3,0	11,2	3,4	7,3	4	16,0	-1,0	11,6	3,0	7,3	6	21,0	-7,0
Navascués	2	19	8,3	-0,7	3,8	14	16,0	-11,0	10,4	-1,0	4,7	19	19,0	-6,0	11,3	-0,6	5,4	18	23,5	-13,0
Olite	5	50	8,7	2,5	5,6	9	15,5	-4,5	10,4	2,8	6,6	5	14,4	-1,0	11,6	1,8	6,7	9	25,0	-11,6
Pamplona	3	27	8,7	1,8	5,2	10	17,9	-5,7	10,4	2,2	6,3	3	17,4	-2,2	10,3	1,9	6,1	9	25,0	-16,8
Santesteban	1	3	10,8	3,5	7,1	10	20,0	-3,0	11,8	2,7	7,3	8	19,0	-4,0	12,9	3,3	8,1	7	26,0	-12,5
Yesa	5	54	9,1	0,1	4,6	12	17,0	-7,0	11,1	1,5	6,3	11	16,0	-2,0	11,2	1,6	6,4	11	24,0	-13,0

