

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE DICIEMBRE DE 2020

Diciembre ha sido un mes mayoritariamente normal en lo tocante a las temperaturas y predominantemente muy húmedo en cuanto a precipitaciones. Como consecuencia de estas elevadas precipitaciones el agua almacenada en los embalses ha aumentado desde el 47% en que se encontraba el mes pasado hasta el 70% actual.

En la mayoría de las estaciones se ha registrado precipitaciones superiores a los datos medios, salvo en algunas estaciones de la Ribera Baja que registran valores muy próximos a los valores medios, pero ligeramente por debajo. Por el contrario, en la mayoría de las estaciones de la mitad norte se duplican o incluso triplican los valores medios. Como consecuencia de ello el mes de diciembre resultó muy húmedo o extremadamente húmedo, salvo en la Ribera Baja y en alguna estación de la Ribera Alta donde aparecen el carácter húmedo e incluso el normal. En un total de 8 estaciones con más de 30 años de datos, el acumulado de precipitación de este mes de diciembre es el más elevado de la serie. Entre los días 4 y 12 se registraron las lluvias más intensas, provocando el desbordamiento de algún río, aunque sin mayores consecuencias. Sin embargo, durante los días 24-31 bajó la cota de nieve hasta los 400 metros, provocando mayor afección al tráfico rodado. Tras las precipitaciones registradas este mes, el año agrícola va resultando muy húmedo en la mitad norte, donde también aparece esporádicamente el carácter húmedo; y seco o muy seco en la mitad sur.

El mes de diciembre ha resultado mayoritariamente normal, aunque aparece el carácter frío en amplias zonas de la comarca Pirenaica y el cálido en la vertiente cantábrica y en la Ribera Baja. La mayoría de las estaciones han registrado temperaturas que difieren de los valores medios en $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$, siendo las que más se alejan de sus respectivos valores medios Doneztebe/Santesteban ($+1,3^{\circ}\text{C}$) y Carcastillo ($+1,1^{\circ}\text{C}$) y por debajo de los valores medios Eugi ($-0,8$) y Aburrea Alta/Abaurregaina y Areso ($-0,7^{\circ}\text{C}$). El año agrícola hasta la fecha se puede caracterizar mayoritariamente como normal, aunque aparece el carácter cálido en toda la Comunidad, pero más frecuentemente en la zona central de Navarra (cuencas de Pamplona y Aoiz-Lumbier y sierras de Urbasa-Andia) y en la Ribera.

Las rachas máximas de viento se registraron en Gorramendi (145 km/h el día 11, 141 km/h el 12 y 137 km/h el 10) y en Trinidad de Iturgoien (131 km/h el día 27).

Pluviometría

Estación de Referencia	C o m a r c a	Á r e a	Datos del mes: 12 - 2020				Datos del mes: 12 - 2019				Datos históricos medios (1981-2010)			
			Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h	Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h
Abaurregaina/Abaurrea Alta	2	14	378,0	752,5	22	47,0	244,0	814,0	13	94,0	155,0	577,4	14	71,0
Altsasu/Alsasua	1	13	321,0	676,8	26	33,5	176,4	689,0	16	84,6	144,5	474,2	17	104,0
Arróniz	4	38	102,2	199,4	20	17,9	41,5	233,9	11	13,3	56,3	221,9	12	40,0
Buñuel	7	65	31,8	101,3	12	6,7	9,5	115,8	10	3,5	24,4	123,2	9	29,7
Caparros	6	60	48,6	94,4	15	10,0	24,6	178,3	10	13,5	35,8	167,0	11	41,2
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	68,7	138,4	19	15,5	30,3	180,4	8	17,2	43,0	188,3	10	38,6
Corella MAN	7	68	27,7	83,9	11	4,5	10,2	113,7	5	3,6	29,0	125,0	10	35,0
Doneztebe/Santesteban MA	1	3	413,2	886,3	22	40,3	241,8	834,4	12	115,0	158,8	570,5	16	119,0
Navascués/Navaskoze MAN	2	19	205,0	435,5	26	38,0	145,9	617,2	11	76,0	91,3	368,0	13	64,0
Olite/Erriberri MAN	5	50	76,5	137,6	24	13,5	35,5	206,0	16	17,3	37,9	180,5	10	34,8
Pamplona/Iruña MAN	3	27	213,8	364,9	23	24,6	121,3	514,3	10	58,3	84,0	297,5	16	69,2
Yesa MAN	5	54	132,0	296,1	21	16,0	94,1	392,2	10	45,5	83,5	306,5	11	90,0

Temperaturas

Estación de Referencia	C o m a r c a	Á r e a	Datos del mes: 12 - 2020						Datos del mes: 12 - 2019						Datos históricos medios (1981-2010)					
			Medias de			Min.	Temp. Abs.		Medias de			Min.	Temp. Abs.		Medias de			Min.	Temp. Abs.	
			Máx.	Mín.	Media	<=0	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media	<=0°	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media	<=0°	Máx.	Mín.
Abaurregaina/Abaurrea Alta	2	14	4,4	0,4	2,4	17	13,0	-4,0	9,1	2,3	5,7	9	16,0	-2,0	6,6	-0,4	3,1	19	19,0	-12,0
Altsasu/Alsasua	1	13	7,9	3,1	5,5	2	15,0	0,0	10,5	3,1	6,8	9	14,5	-3,5	8,9	2,4	5,7	10	18,0	-11,5
Arróniz	4	38	7,8	3,7	5,7	1	13,0	0,0	10,9	4,9	7,9	3	17,0	-2,0	9,4	2,8	6,1	7	20,0	-10,0
Buñuel	7	65	9,6	4,7	7,2	2	14,0	0,0	11,4	4,9	8,1	2	17,0	-1,0	10,6	2,1	6,3	11	21,0	-9,0
Caparros	6	60	8,8	3,5	6,2	5	13,0	-1,0	11,2	3,6	7,4	9	17,0	-2,0	10,2	2,0	6,1	11	21,0	-13,0
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	10,6	3,5	7,1	6	15,0	-1,5	11,2	2,9	7,0	12	16,0	-1,5	9,8	2,0	5,9	11	20,0	-10,0
Corella MAN	7	68	10,0	3,4	6,7	5	14,0	0,0	12,4	4,4	8,4	4	19,0	-2,0	9,5	2,7	6,1	8	20,0	-8,0
Doneztebe/Santesteban MA	1	3	12,3	6,9	9,6	0	17,5	2,5	14,1	6,4	10,3	2	19,0	-2,0	12,3	4,2	8,3	7	24,0	-10,5
Navascués/Navaskoze MAN	2	19	7,8	0,4	4,1	17	15,0	-5,0	10,4	1,1	5,8	17	14,0	-5,5	9,6	-0,2	4,7	17	23,5	-15,0
Olite/Erriberri MAN	5	50	9,1	3,1	6,1	6	13,0	-2,0	11,4	3,8	7,6	6	15,5	-1,5	9,7	2,4	6,1	9	19,5	-10,0
Pamplona/Iruña MAN	3	27	9,1	3,8	6,4	1	14,9	0,0	12,1	4,8	8,4	4	16,7	-0,7	9,4	2,7	6,1	8	18,8	-10,0
Yesa MAN	5	54	8,2	2,7	5,5	6	13,0	-2,0	10,8	3,6	7,2	5	15,3	-1,0	9,5	1,8	5,7	11	19,0	-10,0

