

## Resumen climatológico del año 2009 en el Aeropuerto de Hondarribia

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviem	Diciem	Año
Tª media	8.3	8.7	10.6	12,6	16.2	20.0	21.3	21.7	19.2	16.7	14.1	9.5	14.9
Tª mediaserie	8.7	9.3	11.0	12,5	15.6	18.3	20.4	20.8	19.0	15.9	11.5	9.2	14.4
Clasificación termométrica	<b>Normal</b>	<b>Frío</b>	<b>Normal</b>	<b>Normal</b>	<b>Cálido</b>	<b>Muy cálido</b>	<b>Cálido</b>	<b>Cálido</b>	<b>Normal</b>	<b>Cálido</b>	<b>Muy cálido</b>	<b>Normal</b>	<b>Cálido</b>
Tª Máximabs-día	20.3 - 30	22.0 - 28	23.9 - 17	24,8 - 9	26.8 - 30	32.6 - 28	37.6 - 21	37.0 - 31	29.4 - 8	31.6 - 6	27.6 - 1	20.1 - 24	37.6 - 21 - 07
Tª mínimabs-día	-4.6 - 9	-0.6 - 16	3.0 - 10	5,9 - 9	8.7 - 6	12.0 - 9	14.5 - 31	13.6 - 30	11.0 - 6	2.2 - 16	5.5 - 28	-0.5 - 19	-4.6 - 9 - 01
Prec-total	224.8	171.0	95.7	230,1	125.6	33.1	87.0	80.8	92.2	104.9	368.9	182.4	1796.5
Prec-serie	160.6	134.2	138.5	154,8	128.8	92.9	85.1	118.3	145.0	162.5	193.5	185.1	1702.4
Clasificación pluviométrica	<b>Muy húmedo</b>	<b>Húmedo</b>	<b>Normal</b>	<b>Muy húmedo</b>	<b>Normal</b>	<b>Muy seco</b>	<b>Normal</b>	<b>Normal</b>	<b>Seco</b>	<b>Normal</b>	<b>EH-Efemérides</b>	<b>Normal</b>	<b>Húmedo</b>
Precmáxima-día	30.8 - 20	60.4 - 11	36.4 - 4	61,2 - 10	26.6 - 13	10.9 - 14	29.5 - 4	28.9 - 1	28.5 - 17	38.8 - 22	87.1 - 10	31.6 - 3	87.1 - 10 - 11
Viento	SW	S	N	S	NE	N	N	N	N	SW	SW	S	
RachaMáxima-día	130 - 250° - 24	89 - 230° - 11	76 - 330° - 5	65 - 170° - 9	54 - 250° - 14	76 - 200° - 8	65 - 250° - 17	58 - 240° - 1	46 - 230° - 19	52 - 220° - 20	87 - 240° - 4	78 - 210° - 21	130 - 250° - 24 - 01
Días de pcp. apreciable	18	12	14	19	16	14	17	11	9	13	19	18	180
Días de pcp. inapreciable	1	0	0	1	1	0	1	3	1	1	1	2	12
Días escarcha	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Días nieve	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8
Días niebla	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	6
Días granizo	1	2	3	1	2	1	0	1	0	0	3	0	14
Días tormenta	3	2	1	1	6	3	2	2	3	0	4	1	28
Horas sol	56	125	192	126	184	229	224	188	164	145	72	65	1772
Horas sol-serie	88	103	137	149	181	187	204	196	168	140	98	78	1727