



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2011 Mes: 10

Provincia Estación	Tª °C				Tª Máxima °C				Tª Mínima °C				Precipitación l/m2			BHC	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada		
<b>A Coruña</b>																												
A Gándara	15.9	19.6	29.2	13	12.9	6.0	25	114	24.5	24	19	74	88	56	63	214	1143	20	126	23	971	10	0					
Aldea Nova	16.3	21.8	31.6	2	12.5	6.6	25	80	19.3	26	--	71	89	50	56	190	1128	10	76	26	987	9	0					
*Camarifas	16.0	19.8	27.1	2	12.9	7.2	29	129	45.7	23	--	80	92	61	--	--	--	15	107	5	-	10	0					
Cespón	16.7	23.7	32.7	14	11.5	6.0	29	201	65.0	26	--	73	90	48	--	--	--	7	73	23	1014	9	0					
CIS Ferrol	16.1	22.5	33.2	1	11.7	6.1	29	115	29.1	23	33	80	98	53	61	206	1120	8	77	23	1015	8	0					
Corrubedo	16.9	21.7	30.9	14	13.2	8.8	29	132	44.5	26	33	70	87	50	69	235	1224	10	90	26	1015	8	0					
Coruña	16.5	21.0	31.0	2	13.3	8.4	25	104	36.0	23	-	72	89	51	-	-	-	-	-	--	-	9	0					
Coruña Dique	15.4	18.8	28.2	2	12.5	8.3	29	74	24.0	23	--	86	98	66	-	-	-	14	91	23	1017	8	0					
*Coto Muíño	14.0	22.2	31.1	13	7.9	1.8	29	213	71.0	26	-	82	99	52	-	-	-	5	60	23	-	11	0					
Fontecada	15.2	21.5	30.1	13	10.3	3.8	29	285	102.5	23	99	74	90	50	64	218	1213	10	78	23	976	9	0					
*Guísamo	15.5	21.2	31.7	1	10.9	6.0	29	110	30.8	23	--	--	--	--	-	-	-	-	-	--	-	18	0					
*Lesende	16.5	22.4	31.3	13	11.8	6.5	29	261	114.9	23	--	66	82	45	--	--	--	5	65	23	999	6	0					
Lira	17.6	21.0	29.5	14	14.8	8.5	25	194	98.7	26	-10	67	81	51	67	226	1344	17	117	26	-	8	0					
Mabegondo	14.8	22.5	32.1	2	8.4	2.7	21	130	38.7	23	56	76	92	48	54	184	1105	5	61	24	1008	7	0					
Malpica	15.8	19.4	28.1	2	12.9	6.9	25	85	22.5	23	-2	77	92	59	62	211	1178	17	91	24	1000	11	0					
Marco da Curra	14.4	19.3	27.4	12	10.4	2.0	25	114	24.2	23	16	71	88	51	60	203	1121	17	97	23	945	11	0					
Melide	14.8	22.7	31.6	12	8.5	3.2	18	161	55.4	23	67	69	92	40	62	210	1187	8	65	26	964	7	0					
Muralla	15.2	18.5	26.2	13	12.1	4.6	25	210	74.8	23	-53	68	84	51	65	219	1385	21	106	23	944	9	0					
*O Val	16.3	22.2	32.0	2	11.7	7.0	29	95	21.4	23	-	--	--	--	-	-	-	-	--	--	--	9	0					
Olas	14.6	21.0	30.3	2	9.7	4.5	29	135	39.3	23	-	74	92	50	54	184	1108	-	-	--	-	9	0					
*Paramos	13.7	20.6	29.6	13	8.6	2.8	21	209	69.2	23	-	79	97	48	-	-	-	-	-	--	-	12	0					
*Pazo de Galegos	16.0	23.5	31.5	13	9.8	3.3	29	158	43.9	26	82	68	88	41	51	173	1277	4	43	5	992	8	0					
Punta Candieira	16.5	19.7	29.7	2	13.9	7.0	25	49	16.0	24	-67	68	84	51	58	196	1146	22	116	26	989	9	0					
Raído-Arzúa	14.3	22.1	30.2	2	8.1	2.9	29	139	35.2	26	--	75	96	44	-	-	-	-	-	--	-	976	11	0				
Río do Sol	15.0	19.9	29.0	2	11.5	4.1	25	216	76.7	23	120	71	87	52	59	199	1116	19	99	23	957	11	0					
Rus	13.9	22.4	31.2	13	7.6	2.1	21	98	58.6	23	-	91	99	64	-	-	-	-	-	--	-	14	0					
Sabón	15.8	19.5	29.0	2	12.5	7.6	29	95	29.2	23	9	76	87	59	59	201	1136	12	85	23	-	9	0					
Sálvora	17.0	20.8	28.7	14	14.3	10.7	29	165	62.1	23	-60	75	90	56	68	231	1276	--	106	26	-	7	0					
Santiago-EOAS	15.9	22.7	31.9	13	10.7	5.1	29	115	42.6	26	21	74	93	48	65	221	1199	9	70	23	989	8	0					
Sergude	15.6	23.4	31.8	1	10.1	4.4	29	99	28.4	23	-	74	93	46	62	212	1172	-	-	--	-	8	0					
Serra da Faladoira	14.4	18.5	27.6	2	11.1	4.3	25	94	19.6	23	9	77	93	57	57	194	1134	17	93	26	953	11	0					

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.  
--Non hai datos  
- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2011 Mes: 10

Provincia Estación	Tª °C				Tª Máxima °C				Tª Mínima °C				Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión Med. hPa	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	Med	Max		Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva		Xeada	
Lugo																												
A Pontenova	14.2	20.6	31.0	1	10.0	3.7	21	79	26.2	26	-	79	96	50	54	184	1087	-	-	--	-	-	-	-	13	0		
Abradelo	14.9	21.4	30.0	12	9.8	2.7	24	132	45.7	26	-	60	80	39	67	227	1301	-	-	--	-	-	-	-	10	0		
Ancares	12.6	17.2	25.5	12	9.2	-0.8	24	106	33.9	26	-7	57	72	42	66	225	1275	17	123	26	868	9	2	9	2			
*Borreiros	14.6	21.2	32.0	2	9.6	4.8	29	83	22.0	23	-26	78	93	52	54	183	1061	4	58	5	1012	13	0	13	0			
Bóveda	14.8	24.4	33.2	12	7.3	0.5	21	94	28.7	24	-	66	91	33	66	222	1227	-	-	--	-	-	-	-	7	0		
Burela	14.9	18.1	28.5	1	12.4	5.9	25	64	12.0	19	-21	78	92	59	53	178	1091	17	123	23	970	11	0	11	0			
Campus Lugo	13.8	23.1	31.7	12	7.1	1.4	22	156	72.2	26	77	75	95	38	55	187	1125	5	60	23	971	11	0	11	0			
Castro R. de Lea	13.0	22.3	30.7	2	6.3	-0.9	21	124	52.1	26	-	80	99	44	57	193	1134	-	-	--	971	13	2	13	2			
Conchada	15.2	22.7	31.0	12	9.6	3.1	25	66	25.6	24	-	58	77	36	70	236	1264	-	-	--	-	-	-	-	11	0		
Corno do Boi	14.4	19.8	28.1	12	10.1	3.0	25	154	50.6	23	57	70	90	47	63	215	1197	14	81	26	-	-	-	-	13	0		
Courel	15.6	22.1	30.1	12	10.6	2.5	25	100	38.0	24	-13	54	73	34	64	217	1204	10	104	5	931	6	0	6	0			
*Fontaneira	13.7	19.4	27.5	12	9.4	1.6	25	146	43.8	24	--	77	90	57	--	-	--	-	-	--	-	-	-	-	14	0		
Foz	15.3	20.8	32.5	1	10.7	4.7	21	77	15.0	24	-	83	98	60	51	172	1045	-	-	--	-	-	-	-	12	0		
Fragavella	13.0	18.4	27.5	1	8.5	2.5	21	146	30.8	26	71	79	96	54	52	177	1126	14	99	23	950	15	0	15	0			
Guitiriz	14.6	20.2	28.5	5	10.4	3.5	25	126	34.3	23	31	70	89	47	58	195	1115	13	75	23	941	12	0	12	0			
*Labrada	14.0	18.8	27.5	3	10.1	3.0	25	164	45.2	24	83	71	90	51	54	184	1080	10	80	5	-	-	-	-	11	0		
*Lanzós	14.1	20.2	29.1	2	8.9	4.2	21	103	24.9	26	--	--	--	--	-	-	-	-	-	--	-	-	-	-	24	0		
*Lourenzá	14.5	22.3	33.4	1	8.1	2.4	21	105	38.8	26	-	80	97	51	-	-	-	5	52	23	-	-	-	-	15	0		
Marroxo	15.6	22.0	29.5	13	10.6	4.0	25	96	30.8	24	-7	60	80	37	66	222	1229	8	80	26	946	6	0	6	0			
*Millara	15.6	26.8	36.5	5	8.6	3.9	22	170	51.6	23	-	71	96	35	-	-	-	3	50	26	-	-	-	-	6	0		
*Morelle	13.0	23.6	32.2	2	4.5	-2.9	21	124	38.8	26	52	75	98	39	38	129	1026	3	41	5	971	10	2	10	2			
O Cebreiro	11.6	18.1	26.8	12	7.4	-0.5	25	143	46.1	26	41	68	84	47	68	231	1284	15	95	5	874	11	2	11	2			
O Xipro	14.4	20.7	28.9	2	9.7	3.0	25	104	32.0	24	--	65	86	42	67	225	1224	11	75	26	929	14	0	14	0			
*Olveda	14.3	21.8	30.1	12	9.0	1.9	21	193	82.9	26	--	68	90	40	--	--	--	5	40	26	-	-	-	-	11	0		
Pedro Murias	15.7	20.5	30.2	1	11.8	7.0	21	63	18.9	26	-15	76	89	58	52	176	1022	9	74	23	1014	12	0	12	0			
Penedo do Galo	14.6	18.3	28.1	1	11.7	4.6	25	88	21.3	23	-	70	87	51	52	177	1074	-	-	--	-	-	-	-	11	0		
Pol	14.5	21.3	29.1	2	9.8	3.7	25	119	41.4	26	-	68	89	41	66	223	1243	-	-	--	-	-	-	-	11	0		
Portomarín	13.7	23.0	30.9	3	6.3	-0.1	21	153	61.0	26	-	71	95	36	51	174	1061	-	-	--	968	10	1	10	1			
Sambreixo	12.8	21.9	30.1	2	5.7	-0.2	29	138	41.6	26	-	77	95	43	59	201	1162	-	-	--	-	-	-	-	12	1		
*San Clodio	14.4	25.1	33.2	12	7.0	2.6	21	76	28.6	24	-	69	93	35	-	-	-	3	50	26	989	7	0	7	0			
*San Fiz	14.8	23.4	31.3	5	8.2	2.6	21	183	66.2	26	82	68	90	37	64	217	1313	6	48	5	974	11	0	11	0			
*Sobrecedo	14.0	23.0	31.0	12	7.1	2.2	21	200	79.8	26	-	71	93	38	-	-	-	4	70	24	973	7	0	7	0			
Ventosa	13.7	20.3	28.2	12	8.5	1.6	21	92	35.4	24	-15	61	83	38	70	236	1308	11	90	26	916	10	0	10	0			
*Vilamor	14.7	22.0	32.6	1	8.7	2.6	21	95	34.2	26	19	77	93	50	53	181	1082	5	51	23	-	-	-	-	11	0		

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2011 Mes: 10

Provincia Estación	Tª °C				Tª Mínima °C				Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión Med. hPa	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	Med		Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med.		Xeada	
<b>Ourense</b>																								
A Mezquita	13.3	20.9	30.1	12	6.7	0.6	21	106	35.0	26	--	--	--	--	-	--	-	-	--	-	-	-	13	0
*A Trabe	14.9	20.9	28.5	5	9.7	1.3	24	93	25.6	26	--	57	75	38	--	-	989	-	-	--	-	-	6	0
Alto do Rodicio	14.2	19.2	27.1	12	10.1	1.5	24	119	37.0	24	--	61	80	42	69	233	1229	16	102	26	909	7	0	
Amiudal	15.9	22.9	31.2	13	10.7	4.1	25	247	97.6	26	42	62	81	40	72	-	1320	9	77	24	956	6	0	
As Petarelas	15.4	23.8	32.0	12	8.9	2.9	28	43	18.9	24	-	54	77	29	70	237	1299	-	-	--	-	-	6	0
Baltar	12.9	21.6	29.7	5	5.4	-0.8	21	135	48.9	26	29	63	85	34	68	231	1346	9	68	26	928	6	2	
Cabeza de Manzaneda	9.9	13.4	20.3	12	6.8	-2.5	25	222	88.0	26	121	60	78	43	67	227	1322	19	104	5	829	7	3	
*Calvos	11.2	21.5	30.0	12	2.3	-2.5	18	169	56.9	26	--	74	98	37	-	-	-	8	76	5	-	12	6	
*Corzos	11.6	19.0	27.3	12	6.0	-1.0	21	110	37.9	26	--	64	83	41	-	-	-	9	60	5	-	9	2	
Entrimo	16.0	22.8	31.1	12	10.8	3.3	25	204	67.3	26	-	56	75	35	67	228	1242	-	-	--	-	-	6	0
*EVEGA Leiro	14.7	27.1	35.6	4	6.2	1.2	21	205	78.0	26	-	74	98	33	-	-	-	3	--	--	--	--	8	0
Gandarela	16.2	22.5	30.2	5	-	-	25	158	50.4	26	57	60	79	39	70	-	-	10	78	26	948	7	0	
Lardeira	11.3	15.8	22.5	5	7.6	-1.7	25	38	18.3	24	--	61	78	43	68	232	1325	19	146	26	842	6	2	
*Larouco	15.2	23.8	31.8	5	8.4	2.2	30	65	24.3	24	--	58	81	32	-	-	-	4	51	26	959	6	0	
*Laza	14.9	23.7	32.2	5	7.8	1.6	21	170	60.8	26	--	63	87	36	-	-	-	5	52	5	-	6	0	
Monte Medo	14.8	22.7	31.2	12	7.9	1.9	29	115	32.4	24	-	63	88	34	68	231	1332	-	-	--	-	-	6	0
O Invernadeiro	12.7	20.8	29.2	12	6.5	-0.8	21	175	52.5	23	32	63	81	39	67	227	1267	9	74	26	904	6	1	
*Oímbra	13.6	24.5	32.7	5	4.0	-2.2	21	121	47.1	26	--	67	93	33	-	-	-	4	38	5	976	8	3	
Ourense	15.6	25.9	34.3	12	8.2	3.3	21	171	53.6	23	-	66	91	32	-	-	-	-	-	--	-	-	6	0
Ourense-Ciencias	16.2	25.2	33.7	5	9.6	5.3	21	145	39.0	26	47	67	88	37	68	230	1295	4	45	24	1000	6	0	
*Pazo de Fontefiz	15.8	23.4	31.3	12	9.5	4.8	30	226	69.8	23	--	63	85	37	--	--	--	5	49	23	972	7	0	
*Ponte Boga	15.2	23.5	30.9	12	9.1	3.8	29	99	28.6	23	-	61	81	37	-	-	-	6	77	28	965	6	0	
*Prado	16.1	25.9	33.7	2	8.2	3.3	21	172	57.3	26	--	--	--	--	-	-	-	-	--	--	-	7	0	
Remuíño	14.3	26.0	34.3	4	6.9	0.6	21	142	48.4	23	-	77	97	40	-	-	-	3	48	7	-	8	0	
*Riós	14.7	22.2	30.2	5	8.8	2.0	21	98	30.4	24	--	62	83	39	--	--	--	4	47	5	-	6	0	
San Xoán de Río	13.3	19.6	27.1	5	8.3	0.2	25	75	28.4	24	-36	63	82	42	69	233	1306	13	66	23	904	12	0	
Serra do Eixe	13.0	17.8	25.3	5	8.9	-0.2	25	80	28.7	24	-50	57	74	39	69	234	1308	15	125	26	883	6	1	
*Tioira	12.0	22.7	31.3	12	--	--	--	118	36.6	24	--	75	99	36	-	-	-	-	-	--	-	13	5	
Verín-Vilamaior	15.4	23.5	31.5	5	8.6	3.0	29	108	37.8	24	6	61	83	37	67	228	1308	7	67	26	957	6	0	
Verín-Vilela	12.2	24.3	32.4	5	3.0	-2.3	22	100	31.8	24	-	76	98	37	-	-	-	4	46	5	-	7	5	
Viana do Bolo	13.3	21.6	30.2	12	6.4	-0.6	21	81	30.3	26	-17	64	88	37	67	228	1262	8	86	26	923	7	1	
Xares	10.3	14.2	21.2	12	7.0	-2.7	25	99	30.2	26	-7	59	75	44	65	222	1272	20	128	26	828	7	4	
*Xinzo	14.8	23.7	31.6	13	6.8	2.5	29	96	36.2	23	--	--	--	--	--	-	--	-	-	--	-	12	0	
Xurés	14.6	19.6	27.8	5	10.4	0.3	24	212	82.6	26	101	60	79	43	68	232	1246	14	89	5	900	7	0	

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2011 Mes: 10

Provincia Estación	Tª °C				Tª Máxima °C			Tª Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada	
<b>Pontevedra</b>																											
*A Granxa	15.0	25.6	34.1	13	7.3	1.0	21	271	100.0	26	98	73	93	39	66	-	-	-	-	3	35	27	1014	6	0		
*Areas	16.9	25.0	32.4	13	11.6	6.5	22	221	99.0	23	-	69	88	42	-	-	-	-	-	4	49	5	-	9	0		
*Areiro	16.6	22.7	32.0	14	12.1	6.9	29	256	93.3	26	--	68	85	46	--	--	--	--	--	4	77	23	1010	6	0		
*As Eiras	16.4	24.4	32.2	14	11.1	6.1	28	215	93.6	23	126	71	90	43	60	204	1186	-	-	3	63	26	1013	9	0		
Caldas de Reis	16.9	23.9	33.1	13	11.8	6.5	25	138	49.5	23	--	68	89	41	--	--	1237	-	-	-	-	--	988	7	0		
Castro Vicaludo	17.5	21.3	29.9	14	14.2	6.7	25	235	128.0	26	-12	66	82	48	68	232	1355	-	-	15	122	23	963	6	0		
Castrove	17.4	21.1	29.2	13	13.5	6.1	25	127	37.7	26	-48	61	74	46	63	214	1319	-	-	14	81	26	969	7	0		
*Cequeliños	16.8	26.1	34.1	12	10.5	6.1	21	161	59.6	23	--	67	89	36	--	--	--	-	-	7	63	26	-	8	0		
Corón	16.8	22.1	30.5	13	13.1	8.3	29	154	45.2	26	46	71	87	48	71	242	1351	-	-	14	74	24	1017	7	0		
*Entenza	16.6	25.6	33.5	14	10.5	5.3	28	176	59.4	23	77	71	92	41	64	218	1312	-	-	4	57	5	-	11	0		
Fornelos de Montes	16.6	20.6	28.3	14	13.1	3.1	25	281	107.0	26	-39	59	74	44	69	236	1359	-	-	16	89	26	938	7	0		
Illas Cíes	17.3	21.8	30.2	14	14.2	10.4	24	164	57.0	26	--	67	81	48	70	238	1278	-	-	--	--	--	-	7	0		
*Louredo	15.0	22.6	30.4	14	10.3	5.0	21	385	167.8	26	-	72	88	47	-	-	-	-	-	2	32	27	990	8	0		
Lourizán	16.3	23.4	33.3	14	11.4	6.3	29	214	74.2	26	129	77	86	44	65	219	1175	-	-	4	47	25	1013	8	0		
*Meder	17.0	25.4	32.8	13	11.0	6.3	29	156	61.5	23	--	66	86	37	-	-	-	-	-	3	44	26	1001	8	0		
Monte Aloia	17.1	22.9	31.4	15	12.8	6.0	25	215	102.4	23	-55	59	76	40	52	177	1217	-	-	9	70	23	962	6	0		
Mouriscade	13.1	22.6	30.9	12	5.6	0.9	20	226	82.8	26	130	72	91	43	69	235	1332	-	-	7	66	26	961	11	0		
O Viso	17.5	23.8	33.0	14	13.3	7.0	25	182	65.4	26	65	63	79	43	72	244	1295	-	-	12	99	26	988	8	0		
Ons	17.0	21.2	28.6	2	13.7	8.4	24	153	51.8	23	36	70	85	51	73	249	1361	-	-	18	115	26	1005	8	0		
Pereira	15.3	21.1	30.6	12	10.8	3.5	25	222	67.2	26	-	64	81	43	70	236	1282	-	-	-	-	--	937	9	0		
Queimadelos	17.9	24.6	33.1	14	14.0	5.9	25	212	75.0	23	126	60	74	41	44	149	1014	-	-	4	58	26	977	6	0		
Rebordelo	14.9	22.9	31.0	13	8.1	2.8	29	218	69.8	26	-	71	92	43	61	206	1192	-	-	-	-	--	977	9	0		
Sanxenxo	17.3	23.0	33.2	14	13.1	8.9	28	165	51.0	26	67	69	85	48	69	234	1310	-	-	5	67	23	1015	7	0		
Serra do Faro	14.0	18.7	27.4	13	10.4	0.5	25	219	87.4	26	102	63	79	44	69	233	1242	-	-	20	89	26	907	9	0		
*Soutomaior	16.9	23.6	32.7	14	12.6	7.4	25	279	103.6	23	--	64	80	42	-	-	-	-	-	3	76	23	999	6	0		
*Torrequeintás	16.6	23.8	33.1	14	10.9	5.6	29	154	55.2	23	59	69	87	43	71	241	1269	-	-	4	57	5	1010	19	0		
*Tremoedo	16.5	23.3	32.0	14	11.2	5.4	22	164	53.1	23	--	68	86	44	--	--	--	-	-	4	45	26	1011	6	0		
Vigo	18.0	24.0	33.3	14	13.8	9.1	28	183	65.3	26	-	63	80	43	-	-	-	-	-	-	-	--	-	7	0		
Vigo-Campus	17.7	21.6	29.7	14	14.7	6.6	25	214	98.4	26	100	56	70	41	69	234	1262	-	-	10	99	23	965	7	0		
Vigo-II Marinas	17.5	21.9	29.6	14	14.3	10.2	24	180	78.5	26	82	68	85	48	69	235	1262	-	-	8	67	26	1016	6	0		
Xesteiras	15.5	19.2	28.5	5	12.3	3.5	25	164	42.6	26	-	62	79	46	-	-	-	-	-	25	139	23	-	11	0		

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.