



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2011 Mes: 1

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		
A Coruña																									
A Gándara	8.1	10.2	14.0	20	6.3	1.9	22	147	30.9	5	118	89	96	76	29	84	464	28	126	7	969	23	0		
Aldea Nova	8.8	11.2	14.2	6	6.9	2.8	23	134	18.5	28	95	80	90	67	28	81	477	15	71	7	985	23	0		
*Camariñas	11.4	13.4	15.9	9	9.4	5.2	30	88	12.8	5	46	84	93	72	32	91	528	22	84	5	-	21	0		
CIS Ferrol	10.4	13.0	16.4	6	8.0	2.8	26	119	16.2	28	77	81	93	66	32	92	505	13	80	7	1014	24	0		
Corrubedo	11.6	13.9	17.5	20	9.4	5.1	22	137	32.2	4	84	74	83	63	40	114	590	16	88	7	1014	13	0		
Coruña	10.9	13.6	17.6	5	8.7	3.8	26	97	15.2	8	-	74	87	60	-	-	-	-	-	--	-	19	0		
Coruña Dique	11.0	13.0	17.0	6	8.7	2.3	26	75	15.4	4	--	81	92	67	-	-	-	19	79	8	1019	18	0		
*Coto Muiño	8.2	11.7	16.1	20	5.3	-0.8	25	238	38.2	5	-	87	96	71	-	-	-	8	66	7	-	23	2		
Fontecada	8.1	11.3	16.0	20	5.5	0.8	26	220	50.3	5	187	85	94	71	32	92	528	13	84	7	976	22	0		
*Guisamo	9.1	11.9	15.0	17	6.8	1.3	26	50	18.0	8	--	--	95	68	-	-	-	3	-	--	-	14	0		
*Lesende	9.6	12.7	16.7	20	7.0	2.5	29	155	43.3	6	--	79	88	64	--	--	--	8	--	--	998	18	0		
Lira	10.1	12.2	17.0	20	8.3	4.5	22	126	30.4	4	78	80	90	68	40	114	590	31	115	23	-	19	0		
Mabegondo	9.2	12.9	16.9	4	5.3	-3.3	26	97	19.3	6	57	79	89	65	36	102	535	8	71	7	1007	19	4		
Malpica	10.2	12.0	15.4	5	8.5	4.0	29	82	13.2	4	34	79	89	68	31	88	507	28	94	22	997	24	0		
Marco da Curra	5.9	8.0	11.5	6	4.1	-0.4	22	150	30.6	6	123	89	96	77	27	77	461	22	97	7	943	20	2		
Melide	7.1	10.4	13.4	17	4.1	-0.5	26	122	33.2	6	95	87	95	74	25	73	449	10	62	23	963	19	2		
Muralla	6.2	8.4	11.6	6	4.4	-1.1	22	319	65.2	5	295	91	97	80	32	93	507	30	110	6	940	18	4		
*O Val	10.0	12.6	15.9	6	7.7	2.9	26	125	16.6	28	-	--	--	--	-	-	-	4	--	--	--	23	0		
Olas	6.8	9.8	14.0	17	4.4	-0.5	26	166	48.9	6	-	84	93	70	31	88	458	-	-	--	-	20	1		
*Paramos	7.3	10.1	13.6	20	4.4	-1.6	25	115	41.8	8	-	--	97	77	-	-	-	4	-	--	-	17	3		
*Pazo de Galegos	8.9	12.0	15.4	17	6.0	1.1	28	171	63.1	6	104	78	88	64	34	98	591	6	38	5	991	17	0		
Punta Candieira	9.4	10.7	14.4	6	8.0	4.4	23	90	25.4	28	43	79	93	67	25	71	459	35	118	5	986	25	0		
Raído-Arzúa	7.5	10.8	14.3	2	4.4	-3.2	26	236	70.6	6	205	83	93	68	-	-	-	-	-	--	975	19	5		
Río do Sol	6.9	9.5	13.8	20	5.0	0.1	29	175	36.6	5	145	88	96	75	30	85	467	25	94	7	954	23	0		
Rus	8.5	12.9	17.5	20	4.6	-3.2	26	0	0.0	17	-	--	99	84	-	-	-	-	-	--	-	0	8		
Sabón	11.0	13.5	17.1	6	8.3	1.6	25	104	14.4	5	51	75	87	62	35	99	534	16	91	8	-	19	0		
Sálvora	11.6	13.6	16.5	20	9.9	5.5	22	174	49.0	6	121	80	88	69	43	124	635	--	84	7	-	16	0		
Santiago-EOAS	8.8	11.9	15.3	20	6.3	0.9	25	227	52.4	5	194	86	95	70	35	101	543	12	82	6	988	16	0		
Sergude	8.6	12.0	15.5	20	5.5	-0.2	26	174	42.4	6	-	84	95	68	29	83	476	-	-	--	-	19	1		
Serra da Faladoira	6.3	8.0	12.0	6	4.6	0.2	22	143	18.5	11	120	91	98	80	22	63	418	26	84	7	--	23	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: 1

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. hPa	Choiva	Xeada
Lugo																								
A Pontenova	7.0	9.6	13.7	17	4.6	-0.1	26	115	39.5	6	-	85	94	73	30	86	458	-	-	--	-	18	1	
Abradelo	5.0	8.6	13.3	14	2.3	-3.6	22	161	58.2	6	-	80	92	61	38	109	523	-	-	--	-	18	12	
Ancares	2.4	4.9	10.1	15	0.3	-6.7	22	120	35.8	4	92	80	92	64	38	-	560	19	109	6	863	16	13	
*Borreiros	9.6	12.5	17.1	5	6.9	0.5	10	207	38.1	27	--	79	92	63	--	--	--	6	63	5	1011	23	0	
Bóveda	6.6	11.4	15.9	14	2.8	-5.3	26	143	42.0	6	-	84	96	63	41	116	588	-	-	--	-	18	8	
Burela	8.0	9.6	14.7	12	6.3	2.0	30	121	21.0	28	86	85	95	73	20	58	383	22	99	7	968	22	0	
Campus Lugo	6.9	11.0	15.4	17	3.3	-4.7	26	179	79.4	6	147	83	93	66	31	89	507	6	54	23	969	21	8	
Castro R. de Lea	6.6	10.1	14.6	17	3.3	-4.9	26	127	51.9	6	-	87	96	72	31	90	499	-	-	--	969	19	9	
Conchada	5.9	9.9	14.3	14	3.2	-3.2	22	111	34.3	4	-	79	90	63	42	120	612	-	-	--	-	19	7	
Corno do Boi	5.1	7.6	11.6	17	3.2	-1.4	22	164	50.9	6	142	91	98	79	28	80	443	17	84	7	-	21	8	
Courel	6.1	9.5	13.3	20	3.5	-2.9	26	158	50.3	4	--	75	87	59	36	105	533	-	--	--	--	17	6	
*Fontaneira	3.8	7.0	11.6	14	1.7	-2.5	23	69	19.8	8	--	--	99	89	--	-	413	4	-	--	-	17	12	
Foz	9.4	12.2	17.5	17	6.5	2.5	28	81	12.1	6	-	78	90	64	28	80	452	-	-	--	-	20	0	
Fragavella	6.0	8.0	12.2	5	3.9	-1.0	26	265	53.4	6	239	90	96	80	24	68	418	20	94	8	948	22	3	
Guitiriz	5.6	8.1	11.6	17	3.8	-0.6	21	125	33.8	6	101	91	97	79	26	74	426	18	78	23	938	21	5	
*Labrada	5.8	8.0	11.8	5	3.7	-0.6	28	205	41.5	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-	29	2	
Marroxo	6.3	9.7	14.4	17	3.7	-3.0	22	94	27.7	6	60	82	93	67	38	111	566	8	70	7	943	18	6	
*Morelle	7.1	11.1	15.1	14	3.8	-3.5	26	138	54.1	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	24	6	
O Cebreiro	1.7	4.4	8.1	14	-0.3	-6.9	22	222	75.9	6	202	91	97	80	30	86	491	17	82	5	869	18	15	
O Xipro	5.1	8.0	12.3	15	2.9	-2.0	26	219	109.4	6	192	89	97	75	33	94	509	15	74	7	927	20	9	
*Olveda	5.6	8.9	12.4	14	2.8	-3.3	22	207	66.3	6	--	--	--	--	--	--	--	-	--	--	-	23	9	
Pedro Murias	10.3	13.2	18.2	12	7.1	1.5	25	111	21.7	6	62	75	85	62	33	94	473	12	69	10	1012	17	0	
Penedo do Galo	6.8	8.4	13.2	15	5.3	1.2	29	151	33.0	28	-	84	93	73	17	49	394	-	-	--	-	28	0	
Pol	5.9	9.2	13.0	17	3.5	-2.4	26	135	57.7	6	-	85	93	72	36	102	549	-	-	--	-	20	6	
Portomarín	6.7	10.5	14.5	12	3.3	-4.8	25	235	105.8	6	-	82	94	65	26	73	476	-	-	--	--	21	8	
Sambreio	6.4	9.9	13.9	4	3.2	-3.7	26	121	37.7	6	-	86	94	71	32	92	513	-	-	--	-	20	10	
*San Clodio	8.3	12.8	17.0	14	4.9	-3.2	26	109	31.7	4	-	--	--	--	-	-	-	--	--	--	--	25	5	
*San Fiz	7.3	10.9	14.7	14	4.3	-3.1	25	136	51.7	6	110	84	94	67	28	81	531	6	44	5	972	10	5	
*Sobrecedo	7.0	10.5	14.8	14	3.9	-3.0	25	198	83.0	6	-	85	95	69	-	-	-	5	32	6	971	15	6	
Ventosa	4.5	7.9	12.6	17	1.5	-4.3	26	115	47.1	6	81	83	94	66	38	109	557	13	82	7	914	16	13	
*Vilamor	9.0	11.9	15.9	5	6.2	-0.6	28	156	36.4	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-	23	1	

* 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: 1

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
Ourense																											
A Mezquita	3.6	7.0	10.9	2	0.5	-7.1	23	194	57.4	6	169	84	94	69	--	--	472	6	--	--	--	--	--	15	15		
*A Trabe	4.2	7.3	11.7	2	1.5	-5.6	23	--	18.8	8	--	--	96	71	--	-	419	5	-	--	-	-	--	--	8		
Alto do Rodicio	4.1	6.8	10.0	20	2.0	-5.5	22	181	41.5	4	153	87	96	74	38	111	574	17	71	7	905	--	16	11			
Amiudal	6.2	9.6	13.3	14	3.6	-3.0	22	238	83.4	6	--	82	91	67	31	-	517	--	--	--	--	--	16	6			
As Petarelas	6.2	10.5	14.1	20	2.7	-4.4	26	106	33.0	4	-	76	89	59	38	110	557	-	-	--	-	-	15	8			
Baltar	4.5	8.2	12.9	14	0.8	-8.7	26	106	21.1	6	--	81	93	64	31	89	555	--	--	--	--	--	19	17			
Cabeza de Manzaneda	-0.1	2.8	9.4	13	-2.3	-10.0	22	173	53.6	6	--	86	96	73	22	64	476	21	--	--	823	--	18	19			
*Calvos	3.7	7.4	11.3	20	-0.4	-10.1	26	170	33.2	4	--	87	97	69	-	-	-	10	--	--	-	-	18	18			
*Corzos	2.2	5.8	10.5	14	-1.1	-8.2	22	131	31.0	6	--	85	95	69	-	-	-	7	--	--	-	-	19	18			
Entrimo	6.1	9.1	13.6	20	3.8	-2.3	23	258	67.2	6	-	79	88	66	32	93	498	-	-	--	-	-	19	5			
*EVEGA Leiro	7.5	13.1	17.5	14	3.4	-5.1	24	204	44.2	6	-	--	--	--	-	-	-	1	--	--	--	--	23	6			
Gandarela	6.6	9.9	13.5	6	4.1	-2.3	24	94	22.7	6	56	81	91	66	39	112	591	11	78	7	945	--	17	5			
Lardeira	1.3	4.1	10.4	15	-0.9	-7.1	31	91	25.2	6	--	82	92	68	40	-	-	25	138	7	837	--	16	16			
*Larouco	6.2	10.6	13.8	14	2.5	-4.3	26	50	16.7	4	-	80	92	63	-	-	-	3	75	4	957	--	13	8			
Monte Medo	6.1	10.1	15.5	20	3.0	-5.1	26	137	29.8	6	-	83	96	64	39	112	582	-	-	--	-	-	14	6			
O Invernadeiro	3.4	7.4	11.3	14	0.3	-8.1	22	189	46.3	6	--	82	93	65	--	--	598	6	46	24	901	--	20	15			
Ourense	7.9	17.7	--	--	-3.6	--	--	103	--	--	-	--	--	--	-	-	-	-	-	--	-	--	--	--	--		
Ourense-Ciencias	8.6	12.9	17.0	14	5.2	-2.3	24	103	24.5	6	71	82	95	62	32	92	493	4	39	30	1002	--	17	5			
*Prado	9.4	13.4	16.5	14	6.0	-1.4	26	192	54.9	6	--	--	--	--	-	-	-	-	--	--	-	-	21	4			
*Riós	4.5	7.9	12.1	20	1.7	-5.6	23	168	35.4	6	--	87	96	72	--	--	365	2	--	--	-	-	17	11			
San Xoán de Río	3.3	6.7	10.2	14	0.8	-5.8	22	99	26.7	4	--	87	95	71	39	112	597	-	--	--	--	--	23	13			
Serra do Eixe	2.7	5.4	9.6	14	0.3	-7.0	22	123	36.5	6	24	82	93	66	35	102	624	15	83	5	879	--	18	13			
*Tioira	5.2	10.0	14.9	20	1.0	-9.4	26	--	26.0	8	--	--	99	68	-	-	-	3	-	--	-	-	--	12			
Verín-Vilamaior	6.2	10.0	13.8	20	2.9	-4.6	23	148	50.0	6	39	82	93	65	30	87	555	6	40	22	955	--	15	8			
Viana do Bolo	4.6	8.7	12.4	20	1.2	-7.8	22	98	29.9	6	65	81	92	63	37	108	570	9	84	8	920	--	17	13			
Xares	0.4	3.1	9.2	13	-1.8	-8.7	31	145	54.8	6	--	67	82	49	41	117	601	25	114	8	822	--	18	19			
*Xinzo	5.8	10.0	14.4	2	2.2	-6.6	26	--	0.0	22	--	--	98	84	--	-	405	--	-	--	-	-	--	12			
Xurés	4.1	7.1	11.0	20	2.0	-5.1	23	186	40.9	8	153	83	93	69	34	98	550	19	100	5	896	--	17	12			

* 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: 1

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. hPa	Choiva	Xeada
Pontevedra																								
*A Granxa	9.0	13.6	17.1	20	4.8	-4.4	26	194	43.0	8	165	83	94	64	29	84	451	4	121	16	1014	18	7	
*Areeiro	10.2	13.4	17.2	20	7.2	0.9	26	312	85.7	6	--	77	88	62	--	--	--	5	115	16	1009	13	0	
*As Eiras	10.3	13.7	16.9	20	7.2	-0.4	26	187	47.8	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-	18	1	
Caldas de Reis	8.9	12.4	16.7	20	6.3	0.8	26	230	72.1	6	--	81	91	66	34	97	546	-	-	--	985	16	0	
Castro Vicaludo	8.2	10.6	14.8	20	6.2	-0.8	22	149	32.5	6	111	82	90	71	37	107	580	21	107	6	961	14	2	
Castrove	8.4	10.5	15.1	20	6.5	0.5	22	323	106.7	6	282	80	90	69	36	105	545	18	84	7	966	17	0	
Corón	11.1	13.5	16.3	20	8.8	5.1	30	201	52.0	4	169	79	89	65	25	73	536	19	75	7	1016	14	0	
*Entenza	9.2	13.5	17.2	14	5.6	-0.7	24	217	44.2	8	184	85	95	66	33	94	565	4	62	5	-	19	2	
Fornelos de Montes	6.6	8.9	13.5	20	4.8	-2.0	22	507	156.8	6	473	84	93	72	28	81	457	22	103	6	935	17	1	
Illas Cíes	11.4	13.4	15.3	14	9.8	4.5	24	65	35.7	7	--	77	84	67	27	78	509	--	--	--	-	11	0	
Lourizán	10.1	14.0	18.7	20	7.0	-0.5	26	326	82.0	6	293	83	84	57	32	92	517	4	53	6	1009	14	1	
Monte Aloia	7.9	10.7	14.6	2	5.5	-0.6	24	225	49.3	6	191	82	90	70	30	87	517	10	101	6	963	17	4	
Mouriscade	6.5	10.6	14.9	20	2.4	-6.6	26	229	71.6	6	197	83	92	69	35	99	558	7	67	7	959	20	14	
O Viso	9.4	12.2	16.4	20	7.1	1.4	26	155	33.3	4	108	75	85	62	35	101	543	15	94	7	987	15	0	
Ons	10.8	13.1	16.2	20	8.8	3.1	22	177	57.8	6	141	83	92	70	31	90	570	22	87	7	1005	14	0	
Pereira	5.9	8.9	14.1	20	3.4	-2.0	22	272	75.4	6	-	85	94	70	33	94	531	-	-	--	--	20	7	
Queimadelos	8.3	11.3	14.9	2	6.2	0.8	22	299	59.4	8	269	81	90	70	20	58	430	5	52	6	975	16	0	
Rebordelo	7.9	11.5	16.0	20	4.4	-4.4	26	286	82.2	6	-	80	92	62	31	89	520	-	-	--	--	19	5	
Sanxenxo	11.1	14.0	17.8	20	8.6	2.2	26	241	75.8	6	199	76	87	62	39	112	584	7	63	5	1012	14	0	
Serra do Faro	3.7	5.9	9.7	6	2.0	-4.6	22	316	116.4	6	292	90	96	79	30	88	489	25	99	6	903	20	11	
*Soutomaior	9.8	12.8	16.7	20	7.2	1.1	26	199	45.6	6	--	--	--	--	-	-	-	--	--	--	-	22	0	
*Tremoedo	10.1	13.3	17.7	20	7.2	1.4	26	233	85.9	6	--	78	88	63	--	--	--	5	80	16	1010	14	0	
Vigo	10.8	14.4	19.2	20	7.9	1.5	24	148	37.4	8	-	72	84	57	-	-	-	-	-	--	-	14	0	
Vigo-Campus	8.6	10.7	14.3	20	6.7	1.8	26	204	49.5	6	--	75	83	64	--	--	438	14	90	5	963	18	0	
Vigo-II Marinas	11.9	14.3	17.6	14	9.6	4.2	26	162	45.6	6	--	81	91	70	39	113	568	10	65	6	1016	14	0	
Xesteiras	6.0	8.2	12.9	2	4.1	-1.9	22	433	96.6	6	-	86	93	75	-	-	-	26	124	6	-	20	5	

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

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.