



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2010 Mes: 12

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	7.7	10.2	18.0	10	5.6	1.0	2	137	25.4	5	105	86	96	71	34	94	428	27	105	5	963	19	0		
Aldea Nova	8.4	11.5	19.8	11	6.0	0.6	2	127	30.8	5	84	75	86	59	31	86	456	14	75	9	979	18	0		
*Camariñas	11.0	13.8	21.5	10	8.3	3.0	24	84	12.9	22	41	80	92	64	35	95	411	21	95	5	--	19	0		
CIS Ferrol	9.7	13.1	20.5	11	6.8	-0.5	26	121	23.5	5	85	79	91	63	34	92	458	11	64	9	1006	19	1		
Corrubedo	11.1	13.9	22.5	11	8.7	2.9	3	134	28.1	7	83	73	85	58	35	98	481	14	76	5	1007	20	0		
Coruña	10.2	13.4	19.2	11	7.7	2.3	2	129	23.4	2	-	72	85	55	-	-	-	-	-	--	-	15	0		
Coruña Dique	10.2	13.1	18.7	11	7.7	2.9	3	92	16.0	2	--	80	94	63	-	-	-	19	92	27	1013	16	0		
*Coto Muiño	7.3	11.1	18.6	11	4.1	-1.6	18	234	67.4	5	-	87	97	70	-	-	-	8	57	5	-	25	7		
Fontecada	7.2	11.0	18.8	11	4.3	-1.6	26	177	61.8	5	147	85	94	70	34	94	453	12	71	4	970	23	5		
*Guisamo	8.3	11.6	19.0	11	5.6	0.1	3	53	26.4	22	--	81	94	63	-	-	-	2	-	--	-	13	0		
*Lesende	8.8	12.3	20.3	11	5.8	-0.2	24	180	45.7	5	--	79	90	62	--	--	--	7	--	--	991	18	2		
Lira	10.1	12.5	22.1	11	8.0	2.9	2	123	28.7	5	67	75	88	60	37	102	495	28	100	5	-	22	0		
Mabegondo	8.1	12.6	19.6	11	4.1	-2.6	26	123	22.2	7	89	80	92	63	39	106	476	6	61	27	1001	20	6		
Malpica	9.5	12.0	18.0	11	7.4	2.3	26	96	26.3	22	--	--	--	--	38	104	490	25	84	22	990	17	0		
Marco da Curra	5.3	7.9	17.4	11	3.0	-3.2	18	149	27.7	5	119	86	95	73	36	98	471	21	79	5	937	21	10		
Melide	6.2	10.0	19.3	11	2.9	-3.6	18	120	24.2	5	82	85	95	71	31	86	427	9	61	15	956	19	12		
Muralla	6.0	8.2	18.3	10	3.8	-1.4	2	259	68.6	5	232	88	96	75	30	83	403	29	102	4	934	21	3		
*O Val	8.6	12.3	19.2	11	5.1	-1.1	26	117	35.0	5	-	83	96	63	-	-	-	3	--	--	--	18	2		
Olas	6.0	9.5	18.6	10	3.1	-2.4	3	192	39.4	5	-	83	94	68	30	82	392	-	-	--	-	21	12		
*Paramos	6.0	9.7	17.5	11	2.8	-4.0	26	247	74.6	5	-	92	98	76	-	-	-	3	-	--	-	24	13		
*Pazo de Galegos	7.9	11.8	20.3	11	4.6	-1.9	24	152	37.3	7	117	79	90	64	37	104	504	7	33	5	985	21	7		
Punta Candieira	9.3	11.5	22.7	11	7.4	1.4	2	111	22.2	8	35	73	86	57	30	83	412	29	118	5	979	18	0		
Raído-Arzúa	6.5	10.3	18.9	11	3.0	-3.3	19	217	46.6	7	--	82	94	66	-	-	-	-	-	--	969	23	12		
Río do Sol	6.2	9.3	18.1	11	3.9	-1.1	26	172	53.2	5	142	86	96	72	33	90	414	23	89	7	948	21	2		
Rus	7.6	12.6	20.2	11	3.9	-2.7	16	1	0.4	1	-	95	99	81	-	-	-	-	-	--	-	2	5		
Sabón	10.5	13.7	21.4	11	7.5	2.6	2	128	22.8	22	74	72	85	55	40	109	480	17	88	27	-	17	0		
Sálvora	11.1	13.4	19.2	11	9.0	4.2	3	178	40.6	7	127	79	90	65	38	107	511	24	84	5	-	19	0		
Santiago-EOAS	7.8	11.4	19.4	10	4.9	-1.7	24	228	67.2	5	202	86	96	69	30	83	383	10	67	7	981	20	6		
Sergude	7.4	11.6	19.2	10	4.1	-1.4	24	153	35.7	5	-	85	96	68	28	76	403	-	-	--	-	21	9		
Serra da Faladoira	6.0	8.5	18.7	11	4.0	-1.2	26	162	28.3	22	118	86	95	72	32	89	430	22	89	9	--	21	5		

* 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: 2010 Mes: 12

Provincia Estación	Tª °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	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada
Lugo																							
A Pontenova	6.1	9.2	18.5	11	3.3	-2.8	26	122	23.9	8	-	87	97	72	28	78	408	-	-	--	-	21	11
Abradelo	5.0	8.5	20.5	11	2.0	-4.2	16	95	17.5	8	-	77	90	59	34	94	426	-	-	--	-	20	13
Ancares	2.6	5.6	16.9	11	-0.1	-6.5	16	115	18.9	21	63	76	90	57	33	91	458	23	110	5	858	21	15
*Borreiros	8.0	12.2	18.1	7	4.4	-2.9	26	268	82.8	22	--	83	95	64	--	--	--	5	51	5	1004	25	6
Bóveda	5.4	10.2	21.1	11	1.9	-5.4	17	103	20.6	5	-	86	96	64	29	81	429	-	-	--	-	24	12
Burela	7.5	9.7	17.1	11	5.3	-0.2	2	179	42.4	22	142	81	94	67	30	82	394	22	116	5	962	19	1
Campus Lugo	5.4	10.0	16.9	11	2.2	-6.1	26	150	27.8	6	80	86	94	66	30	84	434	5	46	5	963	22	13
Castro R. de Lea	5.2	9.4	16.0	11	1.6	-6.9	26	113	21.6	22	-	89	98	72	31	85	437	-	-	--	963	20	13
Conchada	5.2	8.6	19.9	11	2.6	-3.5	17	82	23.6	5	-	79	92	63	31	87	457	-	-	--	-	23	12
Corno do Boi	4.5	7.4	17.8	11	2.3	-2.8	26	160	34.6	5	135	88	97	74	32	89	423	16	70	27	-	20	12
Courel	5.6	8.8	21.5	11	2.6	-4.1	18	100	22.1	5	--	74	89	58	28	78	401	--	--	--	922	22	13
*Fontaneira	3.6	6.6	18.5	11	1.1	-5.2	18	199	39.8	6	--	93	99	85	--	-	309	4	-	--	-	25	14
Foz	8.0	11.8	18.3	28	4.5	-3.0	26	118	28.1	22	-	80	93	64	34	92	431	-	-	--	-	18	3
Fragavella	5.3	8.0	20.0	11	2.5	-4.7	26	196	43.6	8	160	88	98	73	33	89	446	17	94	27	942	22	10
Guitiriz	4.9	7.7	17.0	11	2.8	-2.8	18	141	23.1	7	101	88	96	75	28	78	392	17	68	15	932	20	9
Marroxo	5.6	8.6	18.5	11	3.1	-2.9	19	80	15.6	5	49	81	92	66	27	74	400	10	58	29	937	23	12
O Cebreiro	0.9	3.7	13.3	11	-1.5	-7.3	26	196	47.0	5	174	88	98	75	27	76	393	21	81	5	863	22	19
O Xipro	4.7	7.7	18.6	11	1.9	-5.6	26	184	31.5	6	159	87	97	73	29	80	407	13	68	5	921	24	13
Pedro Murias	9.1	12.7	18.5	6	5.8	-0.7	26	135	34.3	8	96	76	87	62	34	93	413	12	67	27	1006	21	1
Penedo do Galo	6.7	9.1	20.0	11	4.7	-0.8	2	247	82.5	22	-	78	89	63	30	83	359	-	-	--	-	17	2
Pol	5.2	8.8	19.9	11	2.4	-4.4	18	131	22.3	6	-	84	94	69	33	90	461	-	-	--	-	23	11
Portomarín	5.2	9.4	18.2	11	2.1	-5.6	26	133	20.0	22	-	87	97	68	19	53	336	-	-	--	--	25	12
Sambreixo	5.2	9.2	18.0	11	1.7	-5.5	26	129	18.7	7	-	87	96	71	31	85	443	-	-	--	-	20	12
*San Fiz	5.6	9.5	16.6	11	2.9	-4.1	26	124	28.4	5	102	88	96	69	24	68	397	6	54	5	966	20	11
*Sobrecedo	5.4	9.2	15.8	11	2.6	-3.2	26	104	23.2	7	-	89	97	72	-	-	-	4	60	5	965	19	12
Ventosa	4.4	7.7	19.4	11	1.1	-5.9	26	99	18.2	22	67	80	92	65	32	87	428	11	98	5	909	22	14

* 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: 2010 Mes: 12

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
Ourense																								
A Mezquita	3.2	6.7	16.5	10	0.0	-8.3	26	190	54.6	5	--	86	97	68	--	--	386	6	--	--	--	--	16	16
*A Trabe	4.1	7.3	16.1	11	1.5	-5.1	26	221	67.8	5	--	86	96	70	--	-	355	6	-	--	-	-	20	13
Alto do Rodicio	4.0	7.0	18.1	11	1.0	-5.8	26	123	22.4	21	82	85	96	67	33	93	479	17	84	15	899	--	20	14
Amiudal	4.7	8.1	16.6	11	2.1	-3.6	17	184	49.4	5	--	84	94	70	29	81	403	--	--	--	--	--	22	14
As Petarelas	5.1	9.1	19.7	11	2.0	-5.7	17	70	25.9	5	-	77	90	60	28	76	402	-	-	--	-	-	19	13
Baltar	3.8	8.4	16.6	10	-0.1	-8.9	19	102	24.5	5	--	81	95	61	34	96	484	--	--	--	--	--	18	16
Cabeza de Manzaneda	0.2	2.9	11.2	10	-2.3	-8.4	2	174	43.2	5	--	81	94	66	30	82	459	27	--	--	817	--	20	17
*Calvos	3.0	7.3	15.9	11	-1.5	-11.5	4	137	33.4	5	--	88	98	69	-	-	-	9	--	--	-	-	22	16
*Corzos	2.1	5.7	17.8	11	-1.4	-8.4	16	140	32.4	5	--	87	97	71	-	-	-	9	--	--	-	-	22	16
Entrimo	5.9	9.4	18.1	10	3.2	-3.3	3	193	56.0	5	-	78	90	62	32	89	445	-	-	--	-	-	20	13
*EVEGA Leiro	5.8	10.1	18.0	10	2.7	-4.9	17	213	49.4	5	-	--	--	--	-	-	-	0	--	--	--	--	22	13
Gandarela	5.8	8.9	18.3	11	3.2	-2.5	17	97	17.9	5	63	81	93	68	32	90	460	14	78	5	938	--	20	11
Lardeira	1.5	4.6	15.5	11	-1.2	-7.3	3	91	28.2	5	47	83	95	65	32	90	426	26	139	8	831	--	20	17
*Larouco	5.2	9.2	17.8	11	2.4	-4.0	19	48	12.6	22	-	82	93	64	-	-	-	3	37	2	952	--	17	11
Monte Medo	5.3	9.2	18.2	11	2.2	-5.9	17	98	23.8	5	-	85	96	66	29	82	448	-	-	--	-	-	22	13
O Invernadeiro	2.6	6.8	16.1	11	-0.7	-8.6	26	195	41.9	5	150	87	95	69	30	84	447	7	53	8	896	--	26	16
Ourense-Ciencias	7.2	10.8	17.3	11	4.2	-2.4	26	94	22.8	5	71	84	95	66	23	63	372	4	47	8	996	--	18	6
*Prado	--	--	--	--	--	--	--	158	31.5	5	--	--	--	--	-	-	-	-	--	--	-	-	24	--
*Riós	4.1	7.6	17.2	11	1.2	-5.8	26	185	64.0	5	--	87	97	70	--	--	308	2	--	--	-	-	20	14
San Xoán de Río	2.7	5.8	16.6	11	0.2	-6.3	26	97	21.0	5	--	87	97	71	32	90	423	-	--	--	--	--	21	16
Serra do Eixe	2.4	5.3	17.9	11	-0.2	-6.8	26	110	33.6	5	--	80	93	60	--	--	451	16	120	8	874	--	22	15
*Tioira	4.4	9.5	19.6	11	0.4	-9.4	17	103	21.4	21	--	90	98	68	-	-	-	3	-	--	-	-	26	15
Verín-Vilamaior	5.4	9.4	17.3	11	2.5	-5.3	17	121	43.8	5	95	83	94	65	30	83	425	8	62	21	948	--	18	12
Verín-Vilela	5.8	10.1	17.5	10	2.1	-6.4	26	--	39.4	5	-	84	95	64	-	-	-	3	57	5	-	-	--	9
Viana do Bolo	4.2	8.5	19.1	11	0.6	-7.6	26	107	34.6	5	78	82	94	62	33	93	472	9	78	8	914	--	22	15
Xares	0.4	3.1	12.6	10	-2.1	-8.4	3	156	47.3	5	121	79	94	61	33	91	483	28	105	4	819	--	20	17
*Xinzo	4.8	9.0	17.8	11	1.6	-7.5	17	0	0.0	12	--	93	98	86	--	-	332	--	-	--	-	-	0	13
Xurés	4.0	7.1	14.7	11	1.3	-4.6	3	122	31.1	5	89	83	95	66	36	99	511	19	86	5	890	--	19	14

* 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: 2010 Mes: 12

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.	Choiva	Xeada
Pontevedra																								
*A Granxa	7.0	12.2	20.3	10	3.2	-4.4	26	182	58.6	7	162	90	96	70	25	69	364	4	98	5	1007	18	13	
*Areiro	9.2	13.3	22.1	10	5.8	-0.2	3	175	35.1	5	--	79	91	60	--	--	--	4	81	22	1002	18	1	
Caldas de Reis	8.4	12.3	22.0	10	5.2	-0.9	24	153	32.9	7	--	79	91	62	39	108	468	-	-	--	978	21	4	
Castro Vicaludo	8.0	10.7	19.0	10	5.6	-0.7	16	158	27.5	7	119	81	94	65	37	102	441	22	99	5	955	18	1	
Castrove	8.2	10.9	19.6	10	5.8	0.3	2	194	30.8	5	153	78	89	63	35	98	466	16	81	22	959	19	0	
Corón	10.2	13.4	20.1	11	7.3	0.8	3	182	48.8	7	142	82	94	64	40	110	492	16	65	5	1009	20	0	
*Entenza	7.9	12.0	19.6	10	4.4	-3.0	17	199	48.0	7	173	87	97	69	30	83	461	4	43	5	-	22	9	
Fornelos de Montes	6.7	9.4	19.6	10	4.1	-1.8	16	303	63.8	5	257	79	93	62	33	91	410	21	88	7	929	19	6	
Illas Cíes	11.1	13.2	19.6	10	9.1	4.1	3	137	39.2	22	--	77	86	64	26	72	433	--	--	--	-	21	0	
Lourizán	8.8	13.8	23.0	10	5.2	-1.0	17	196	37.0	5	169	87	88	55	32	88	459	4	40	5	1003	20	7	
Monte Aloia	7.3	10.3	18.7	11	4.5	-1.3	16	211	43.8	5	179	81	92	66	34	95	466	10	63	5	957	20	4	
Mouriscade	5.5	10.1	18.6	11	1.4	-6.6	17	197	42.2	7	166	83	94	69	37	102	492	8	63	5	953	25	14	
O Viso	8.9	12.1	23.4	10	6.1	0.6	26	142	24.1	7	97	74	87	58	40	110	502	13	70	27	981	17	0	
Ons	10.5	12.9	21.7	11	8.2	3.5	18	166	31.9	7	123	81	92	65	39	110	475	21	94	5	998	20	0	
Pereira	5.0	8.3	16.6	11	2.3	-3.9	26	208	44.1	5	-	81	91	66	32	90	414	-	-	--	--	21	13	
Queimadelos	7.7	10.8	20.0	10	5.0	-0.6	3	225	51.0	7	201	80	92	65	16	46	341	5	39	6	969	20	3	
Rebordelo	6.8	11.5	20.8	10	2.4	-4.6	17	191	38.4	5	-	81	95	60	32	88	432	-	-	--	--	21	14	
Sanxenxo	10.9	14.2	24.0	10	7.9	1.9	3	172	32.8	22	130	72	85	57	39	108	508	7	51	5	1005	20	0	
Serra do Faro	3.3	5.7	15.0	11	1.1	-4.6	26	210	46.6	5	181	86	95	71	33	91	439	26	83	8	897	21	14	
*Tremoedo	9.2	13.3	21.5	10	5.7	-1.4	3	190	67.0	7	--	79	91	61	--	--	--	5	69	2	1003	20	2	
Vigo	10.1	14.0	22.9	10	6.9	0.5	3	140	28.1	22	-	73	87	55	-	-	-	-	-	--	-	21	0	
Vigo-Campus	8.2	10.8	19.5	10	5.9	0.2	26	188	37.4	5	149	76	86	62	36	101	455	15	89	5	956	20	0	
Vigo-II Marinas	11.3	14.2	22.8	10	8.7	2.9	3	147	32.3	22	98	69	81	53	39	109	484	9	64	5	1009	18	0	
Xesteiras	5.9	8.4	17.9	10	3.7	-1.7	2	302	55.6	6	-	81	91	68	-	-	-	33	115	4	-	20	6	

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

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.