INVENTARIO NACIONAL

12.9.4 ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Composición química media del agua de deposición atmosférica de parcelas de la Red Europea de Nivel II, 2011

Parcela	Precipitación Total Anual (mm)		c 25°C ⁽¹⁾	PH	K	Na	Ca	Mg	N-NH ₄	n-NO ₃	S-SO ₄	CI	Alcalinidad
			μS⋅cm ⁻¹	РΠ	mg⋅l ⁻¹								µeq⋅l ⁻¹
05Ps	Traslocación	794	44	5,8	6,3	0,9	2,1	0,6	1,3	7,1	0,9	2,0	98
	Precipitación incidente	1.096	12	6,1	0,5	0,2	1,0	0,1	0,6	1,6	0,8	0,5	68
06Qi	Traslocación	509	68	6,7	5,4	2,2	6,4	1,0	0,5	6,3	4,4	4,6	126
	Precipitación incidente	653	37	6,6	0,4	1,7	3,8	0,4	0,4	4,1	3,4	2,4	77
10Pps	Traslocación	377	158	6,7	10,3	11,0	8,4	5,0	1,6	5,7	5,5	10,4	240
	Precipitación incidente	584	45	6,1	2,4	2,3	3,4	0,5	0,9	1,2	2,0	4,0	125
11Qs	Traslocación	787	32	6,1	4,3	2,5	1,8	0,6	0,7	0,8	0,7	1,1	144
	Precipitación incidente	874	13	5,9	0,6	0,5	1,1	0,1	0,3	0,8	0,7	0,7	84
22Pn	Traslocación	439	34	6,1	3,2	1,2	3,3	0,5	0,7	5,8	3,4	2,4	84
	Precipitación incidente	497	29	6,4	1,3	0,7	2,8	0,2	0,7	2,2	1,4	1,0	143
25Ph	Traslocación	304	183	6,8	10,8	8,9	18,8	2,6	3,7	24,1	7,3	17,0	238
	Precipitación incidente	402	120	6,7	0,9	1,8	4,8	0,4	0,8	10,5	9,7	10,0	172
26Qi	Traslocación	894	43	6,3	2,3	4,9	2,4	0,6	0,6	1,8	1,0	1,8	161
	Precipitación incidente	630	16	6,1	1,0	0,4	1,3	0,2	0,5	1,4	1,1	0,9	78
30Ps	Traslocación	468	39	5,5	3,2	1,0	2,4	0,5	0,9	3,8	1,1	1,6	94
	Precipitación incidente	643	14	5,9	0,3	0,3	1,2	0,1	0,6	1,4	0,9	0,5	59
33Qp	Traslocación	707	21	6,1	2,3	0,9	1,2	0,2	0,8	2,1	1,1	0,8	115
	Precipitación incidente	1.028	32	5,8	0,3	0,3	1,2	0,1	0,6	1,5	1,0	0,4	70
37Ppr	Traslocación	218	82	6,5	2,7	2,2	3,6	0,9	2,1	9,2	1,8	2,4	124
	Precipitación incidente	309	19	6,5	0,6	0,5	1,9	0,2	0,7	2,0	1,4	0,7	88
54Ph	Traslocación	315	502	6,5	9,2	49,0	26,5	10,6	3,5	40,3	23,5	56,2	129
	Precipitación incidente	450	47	6,4	0,5	3,3	3,5	0,6	0,4	3,5	3,6	6,2	85
102Ppr	Traslocación	1.748	69	5,3	4,3	5,1	1,1	0,9	0,7	3,3	2,5	9,1	44
	Precipitación incidente	1.941	60	5,3	1,3	1,2	0,5	0,2	0,4	0,9	1,1	3,1	38
115Fs	Traslocación	1.670	29	6,4	4,9	2,1	1,2	0,3	1,0	0,9	1,0	2,5	117
	Precipitación incidente	1.751	16	6,0	0,6	1,1	1,1	0,2	0,5	0,8	0,8	1,5	70

⁽¹⁾Conductividad eléctrica