

Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Tajo

Revisión de cuarto ciclo (2028-2033)

DOCUMENTOS INICIALES

PROGRAMA, CALENDARIO, ESTUDIO GENERAL SOBRE LA DEMARCACIÓN Y FÓRMULAS DE CONSULTA

ANEJO 5

EVOLUCIÓN DE NIVELES PIEZOMÉTRICOS

Mayo 2026

Confederación Hidrográfica del Tajo O.A.



Índice

PROGRAMA, CALENDARIO, ESTUDIO GENERAL SOBRE LA DEMARCACIÓN Y FÓRMULAS DE CONSULTA

ANEJO 5

1	Evolución de niveles piezométricos.....	8
1.1	ES030MSBT030.001 Cabecera del Bornova.....	8
1.1.1	Piezómetro 03.99.001	8
1.1.2	Piezómetro 03.99.201	9
1.2	ES030MSBT030.002 Sigüenza-Maranchón	10
1.2.1	Piezómetro 03.99.202	10
1.2.2	Piezómetro 03.99.203	11
1.2.3	Piezómetro 030.002.003	12
1.2.4	Piezómetro 030.002b	13
1.3	ES030MSBT030.003 Tajuña-Montes Universales.....	14
1.3.1	Piezómetro 03.02.001	14
1.3.2	Piezómetro 03.02.002	15
1.3.3	Piezómetro 03.02.004	16
1.3.4	Piezómetro 03.02.005	17
1.3.5	Piezómetro 03.02.006	18
1.3.6	Piezómetro 03.02.007	19
1.3.7	Piezómetro 03.02.008	20
1.3.8	Piezómetro 03.02.009	21
1.3.9	Piezómetro 03.02.011	22
1.3.10	Piezómetro 03.02.012	23
1.3.11	Piezómetro 03.02.201	24
1.3.12	Piezómetro 03.02.202	25
1.3.13	Piezómetro 03.02.203	26
1.3.14	Piezómetro 03.02.204	27
1.3.15	Piezómetro 03.02.205C.....	28
1.3.16	Piezómetro 03.02.205P	29
1.3.17	Piezómetro 03.02.207	30
1.3.18	Piezómetro 030.003.008	31
1.4	ES030MSBT030.004 Torrelaguna	32
1.4.1	Piezómetro 03.03.001	32

1.4.2	Piezómetro 03.03.002	33
1.4.3	Piezómetro 03.03.007	34
1.4.4	Piezómetro 03.03.201	35
1.4.5	Piezómetro 03.03.202	36
1.4.6	Piezómetro 030.004.003	37
1.4.7	Piezómetro 030.004.004	38
1.4.8	Piezómetro 030.004.005	39
1.5	ES030MSBT030.005 Jadraque	40
1.5.1	Piezómetro 03.03.004	40
1.5.2	Piezómetro 03.03.203	41
1.6	ES030MSBT030.006 Guadalajara	42
1.6.1	Piezómetro 03.04.001	42
1.6.2	Piezómetro 03.04.003	43
1.6.3	Piezómetro 03.04.004	44
1.6.4	Piezómetro 03.04.005	45
1.6.5	Piezómetro 03.04.006	46
1.6.6	Piezómetro 03.04.007	47
1.6.7	Piezómetro 03.04.009	48
1.6.8	Piezómetro 03.04.010	49
1.6.9	Piezómetro 03.04.011	50
1.6.10	Piezómetro 03.04.012	51
1.6.11	Piezómetro 03.04.013	52
1.6.12	Piezómetro 03.04.014	53
1.6.13	Piezómetro 03.04.019	54
1.6.14	Piezómetro 03.04.020	55
1.6.15	Piezómetro 03.04.021	56
1.6.16	Piezómetro 03.04.022	57
1.6.17	Piezómetro 03.04.023	58
1.6.18	Piezómetro 03.04.025	59
1.6.19	Piezómetro 03.04.026	60
1.6.20	Piezómetro 03.04.027	61
1.6.21	Piezómetro 03.04.201	62
1.7	ES030MSBT030.007 Aluviales Jarama-Tajuña	63
1.7.1	Piezómetro 03.99.005	63
1.7.2	Piezómetro 03.99.006	64
1.8	ES030MSBT030.008 La Alcarria	65
1.8.1	Piezómetro 03.06.001	65
1.8.2	Piezómetro 03.06.002	66
1.8.3	Piezómetro 03.06.003	67

1.8.4	Piezómetro 03.06.004	68
1.8.5	Piezómetro 03.06.005	69
1.8.6	Piezómetro 03.06.006	70
1.8.7	Piezómetro 03.06.007	71
1.8.8	Piezómetro 03.06.009	72
1.8.9	Piezómetro 03.06.011	73
1.8.10	Piezómetro 03.06.012	74
1.8.11	Piezómetro 03.06.013	75
1.8.12	Piezómetro 03.06.014	76
1.8.13	Piezómetro 03.06.016	77
1.8.14	Piezómetro 03.06.018	78
1.8.15	Piezómetro 03.06.019	79
1.8.16	Piezómetro 03.06.201	80
1.8.17	Piezómetro 03.06.202	81
1.9	ES030MSBT030.009 Molina de Aragón	82
1.9.1	Piezómetro 03.01.001	82
1.9.2	Piezómetro 03.01.003	83
1.9.3	Piezómetro 03.01.201	84
1.9.4	Piezómetro 03.01.202	85
1.10	ES030MSBT030.010 Madrid: Manzanares-Jarama	86
1.10.1	Piezómetro 03.03.006	86
1.10.2	Piezómetro 03.03.012	87
1.10.3	Piezómetro 03.05.005	88
1.10.4	Piezómetro 03.05.024	89
1.10.5	Piezómetro 03.05.075	90
1.10.6	Piezómetro 03.05.076	91
1.10.7	Piezómetro 03.05.091	92
1.10.8	Piezómetro 030.010.001	93
1.10.9	Piezómetro 030.010.004	94
1.10.10	Piezómetro 030.010b	95
1.11	ES030MSBT030.011 Madrid: Guadarrama-Manzanares	96
1.11.1	Piezómetro 03.05.001	96
1.11.2	Piezómetro 03.05.004	97
1.11.3	Piezómetro 03.05.007	98
1.11.4	Piezómetro 03.05.008	99
1.11.5	Piezómetro 03.05.009	100
1.11.6	Piezómetro 03.05.031	101
1.11.7	Piezómetro 03.05.032	102
1.11.8	Piezómetro 03.05.033	103

1.11.9	Piezómetro 03.05.038	104
1.11.10	Piezómetro 03.05.041	105
1.11.11	Piezómetro 03.05.044	106
1.11.12	Piezómetro 03.05.049	107
1.11.13	Piezómetro 03.05.050	108
1.11.14	Piezómetro 03.05.067	109
1.11.15	Piezómetro 03.05.078	110
1.11.16	Piezómetro 03.05.080	111
1.11.17	Piezómetro 03.05.085	112
1.11.18	Piezómetro 03.05.086	113
1.11.19	Piezómetro 03.05.087	114
1.11.20	Piezómetro 03.05.088	115
1.11.21	Piezómetro 03.05.089	116
1.11.22	Piezómetro 03.05.205	117
1.11.23	Piezómetro 03.05.206	118
1.11.24	Piezómetro 030.011.002	119
1.11.25	Piezómetro 030.011.003	120
1.11.26	Piezómetro 030.011.005	121
1.11.27	Piezómetro 030.011.006	122
1.12	ES030MSBT030.012 Madrid: Aldea del Fresno-Guadarrama	123
1.12.1	Piezómetro 03.05.002	123
1.12.2	Piezómetro 03.05.003	124
1.12.3	Piezómetro 03.05.026	125
1.12.4	Piezómetro 03.05.040	126
1.12.5	Piezómetro 03.05.059	127
1.12.6	Piezómetro 03.05.060	128
1.12.7	Piezómetro 03.05.066	129
1.12.8	Piezómetro 03.05.068	130
1.12.9	Piezómetro 03.05.069	131
1.12.10	Piezómetro 03.05.084	132
1.12.11	Piezómetro 03.05.207	133
1.12.12	Piezómetro 03.05.209	134
1.12.13	Piezómetro 030.012.001	135
1.12.14	Piezómetro 030.012.004	136
1.13	ES030MSBT030.013 Aluvial del Tajo: Zorita de los Canes-Aranjuez	137
1.13.1	Piezómetro 03.99.007	137
1.13.2	Piezómetro 03.99.008	138
1.14	ES030MSBT030.014 Entrepeñas	139
1.14.1	Piezómetro 03.07.001	139

1.14.2	Piezómetro 03.07.201	140
1.14.3	Piezómetro 03.07.202	141
1.15	ES030MSBT030.015 Talavera	142
1.15.1	Piezómetro 03.05.011	142
1.15.2	Piezómetro 03.05.013	143
1.15.3	Piezómetro 03.05.014	144
1.15.4	Piezómetro 03.05.015	145
1.15.5	Piezómetro 03.05.016	146
1.15.6	Piezómetro 03.05.017	147
1.15.7	Piezómetro 03.05.018	148
1.15.8	Piezómetro 03.05.019	149
1.15.9	Piezómetro 03.05.020	150
1.15.10	Piezómetro 03.05.021	151
1.15.11	Piezómetro 03.05.022	152
1.15.12	Piezómetro 03.05.023	153
1.15.13	Piezómetro 03.05.025	154
1.15.14	Piezómetro 03.05.034	155
1.15.15	Piezómetro 03.05.035	156
1.15.16	Piezómetro 03.05.036	157
1.15.17	Piezómetro 03.05.037	158
1.15.18	Piezómetro 03.05.039	159
1.15.19	Piezómetro 03.05.043	160
1.15.20	Piezómetro 03.05.061	161
1.15.21	Piezómetro 03.05.062	162
1.15.22	Piezómetro 03.05.063	163
1.15.23	Piezómetro 03.05.065	164
1.15.24	Piezómetro 03.05.070	165
1.15.25	Piezómetro 03.05.071	166
1.15.26	Piezómetro 03.05.073	167
1.15.27	Piezómetro 03.05.081	168
1.15.28	Piezómetro 03.05.082	169
1.15.29	Piezómetro 03.05.090	170
1.15.30	Piezómetro 03.05.201	171
1.15.31	Piezómetro 03.05.202	172
1.15.32	Piezómetro 03.05.203	173
1.15.33	Piezómetro 03.05.204	174
1.15.34	Piezómetro 03.05.210	175
1.15.35	Piezómetro 03.05.211	176
1.15.36	Piezómetro 03.05.213	177
1.15.37	Piezómetro 03.09.015	178

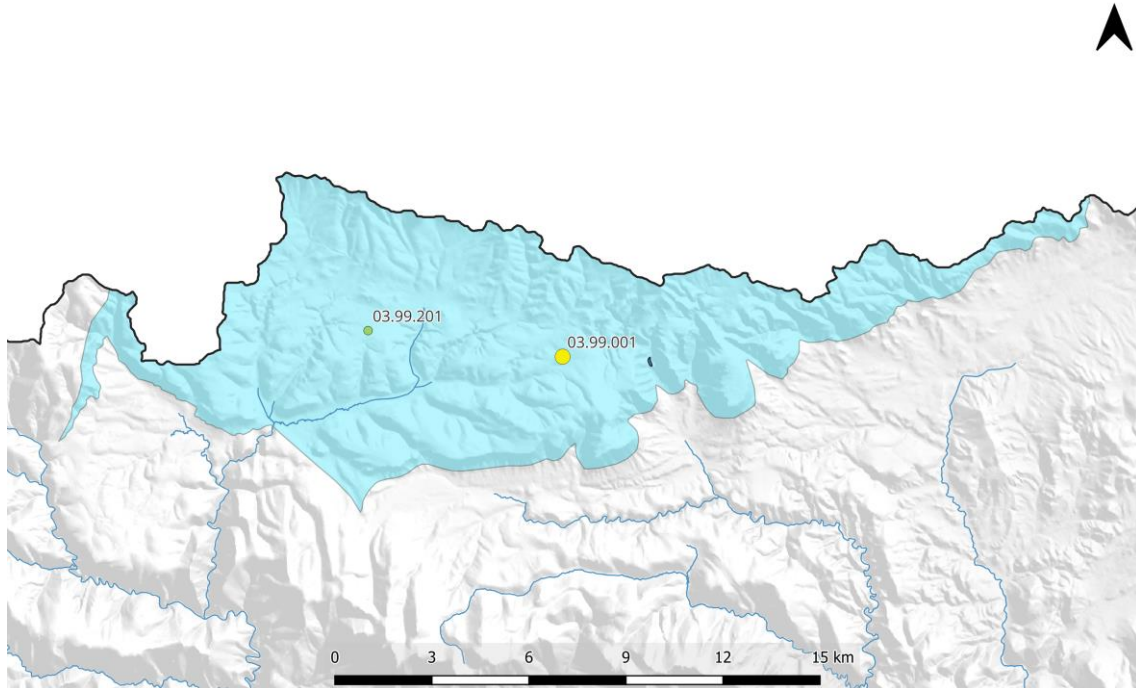
1.15.38	Piezómetro 03.09.016	179
1.15.39	Piezómetro 030.015.008	180
1.16	ES030MSBT030.016 Aluvial del Tajo: Toledo-Montearagón	181
1.16.1	Piezómetro 03.05.208	181
1.16.2	Piezómetro 03.05.212	182
1.17	ES030MSBT030.017 Aluvial del Tajo: Aranjuez-Toledo	183
1.17.1	Piezómetro 03.05.074	183
1.17.2	Piezómetro 03.99.010	184
1.17.3	Piezómetro 03.99.204	185
1.18	ES030MSBT030.018 Ocaña	186
1.18.1	Piezómetro 03.08.001	186
1.18.2	Piezómetro 03.08.002	187
1.18.3	Piezómetro 03.08.004	188
1.18.4	Piezómetro 03.08.006	189
1.18.5	Piezómetro 03.08.007	190
1.18.6	Piezómetro 03.08.201	191
1.18.7	Piezómetro 03.08.202	192
1.18.8	Piezómetro 03.08.203	193
1.19	ES030MSBT030.019 Moraleja	194
1.19.1	Piezómetro 03.13.001	194
1.19.2	Piezómetro 03.13.002	195
1.20	ES030MSBT030.020 Zarza de Granadilla	196
1.20.1	Piezómetro 03.11.001	196
1.21	ES030MSBT030.021 Galisteo.....	197
1.21.1	Piezómetro 03.12.001	197
1.21.2	Piezómetro 03.12.002	198
1.22	ES030MSBT030.022 Tiétar.....	199
1.22.1	Piezómetro 03.09.001	199
1.22.2	Piezómetro 03.09.002	200
1.22.3	Piezómetro 03.09.003	201
1.22.4	Piezómetro 03.09.004	202
1.22.5	Piezómetro 03.09.005	203
1.22.6	Piezómetro 03.09.011	204
1.22.7	Piezómetro 03.09.012	205
1.22.8	Piezómetro 03.09.013	206
1.22.9	Piezómetro 03.09.202	207
1.22.10	Piezómetro 03.09.203	208
1.22.11	Piezómetro 03.09.204	209
1.22.12	Piezómetro 03.09.205	210

1.22.13	Piezómetro 03.09.206	211
1.22.14	Piezómetro 030.022.001	212
1.23	ES030MSBT030.023 Talaván	213
1.23.1	Piezómetro 03.10.001	213
1.24	ES030MSBT030.024 Aluvial del Jarama: Guadalajara-Madrid	214
1.24.1	Piezómetro 03.03.003	214
1.24.2	Piezómetro 03.03.005	215
1.24.3	Piezómetro 03.04.016	216
1.24.4	Piezómetro 03.05.028	217
1.24.5	Piezómetro 03.05.029	218
1.24.6	Piezómetro 03.05.030	219
1.24.7	Piezómetro 03.99.012	220
1.24.8	Piezómetro 03.99.013	221
1.25	ES030MSBT030.025 Algodor	222
1.25.1	Piezómetro PI007	222
1.25.2	Piezómetro PI013	223
1.25.3	Piezómetro PI026	224
1.26	ES030MSBT030.026 Sonseca	225
1.26.1	Piezómetro PC033	225
1.26.2	Piezómetro PC05bis	226

1 Evolución de niveles piezométricos

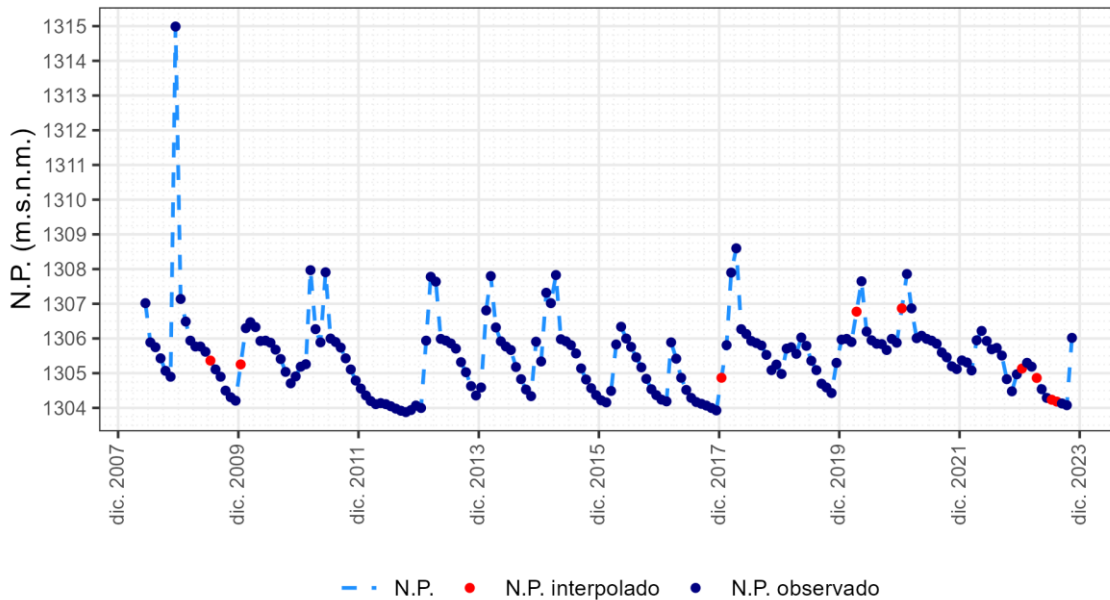
1.1 ES030MSBT030.001 Cabecera del Bornova

1.1.1 Piezómetro 03.99.001

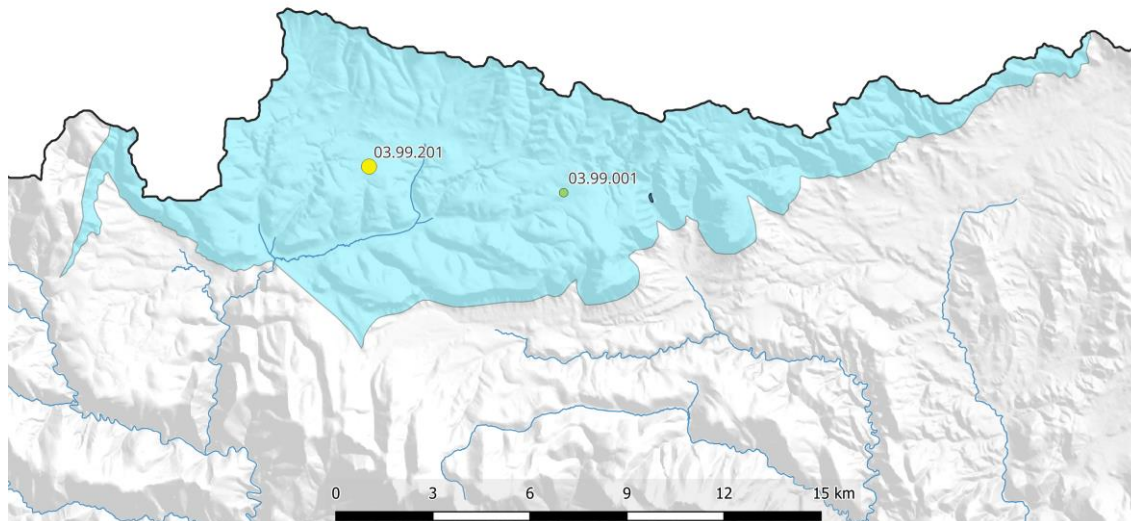


ES030MSBT030.001. Piez.: 03.99.001 - Campisábalos

Cota superficie piezómetro = 1419 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 1363 msnm

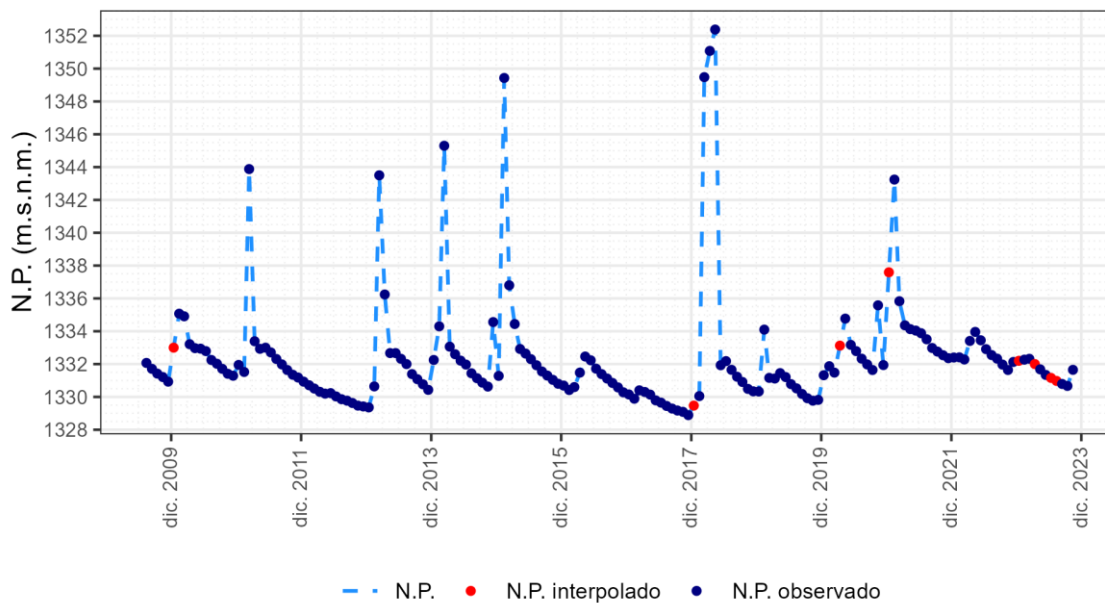


1.1.2 Piezómetro 03.99.201



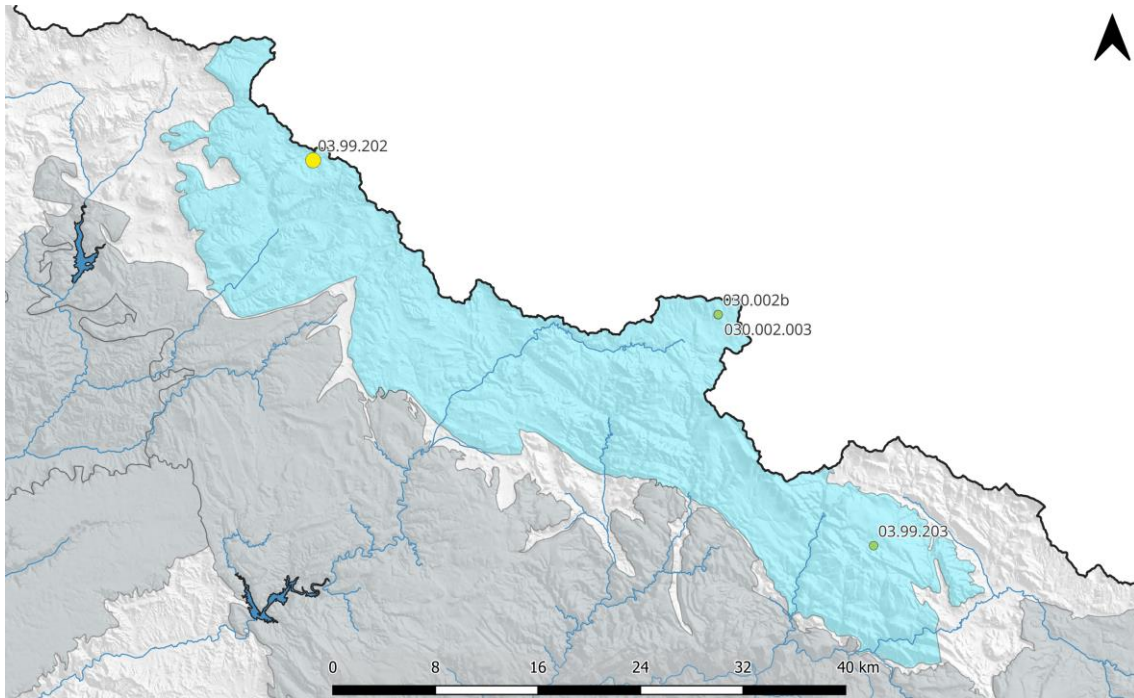
ES030MSBT030.001. Piez.: 03.99.201 - Campisábalos

Cota superficie piezómetro = 1380 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 1398 msnm



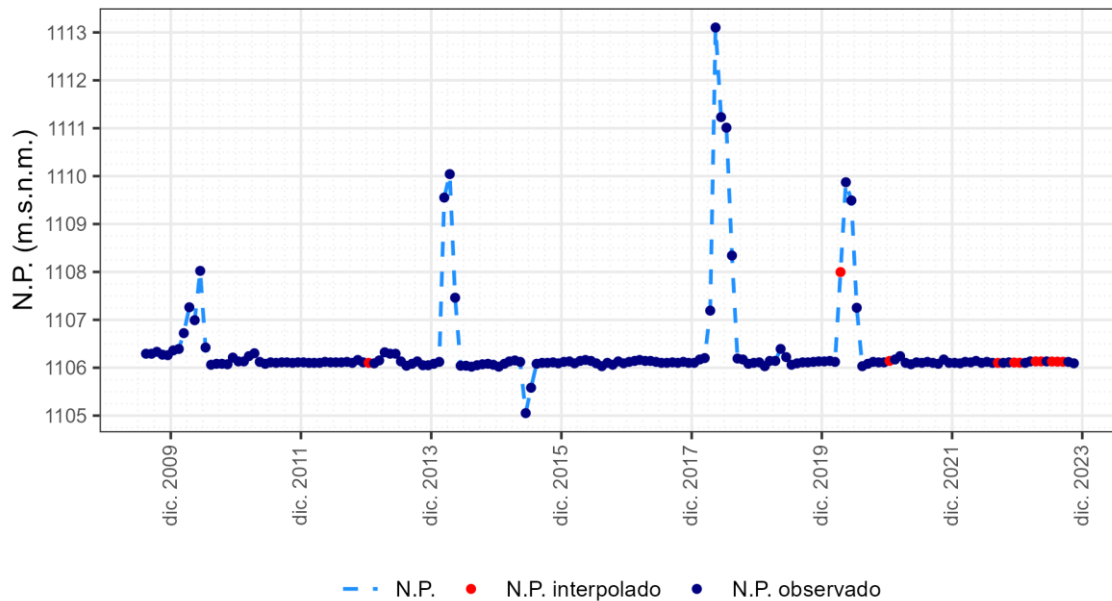
1.2 ES030MSBT030.002 Sigüenza-Maranchón

1.2.1 Piezómetro 03.99.202

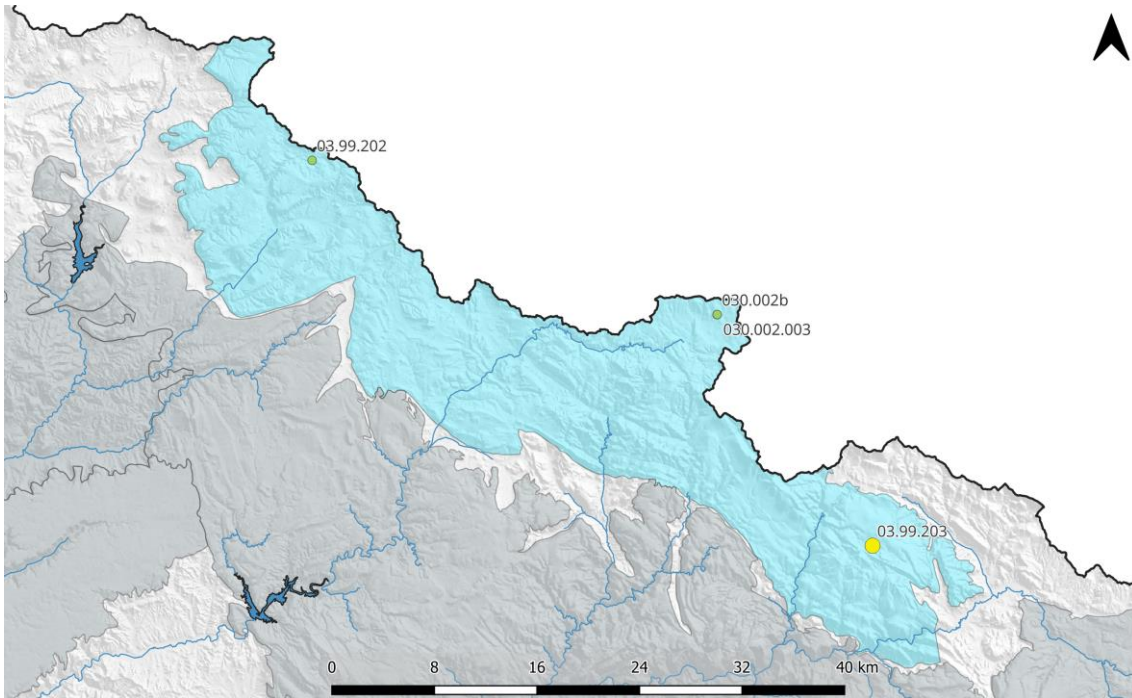


ES030MSBT030.002. Piez.: 03.99.202 - Miño de Medinaceli

Cota superficie piezómetro = 1150 msnm

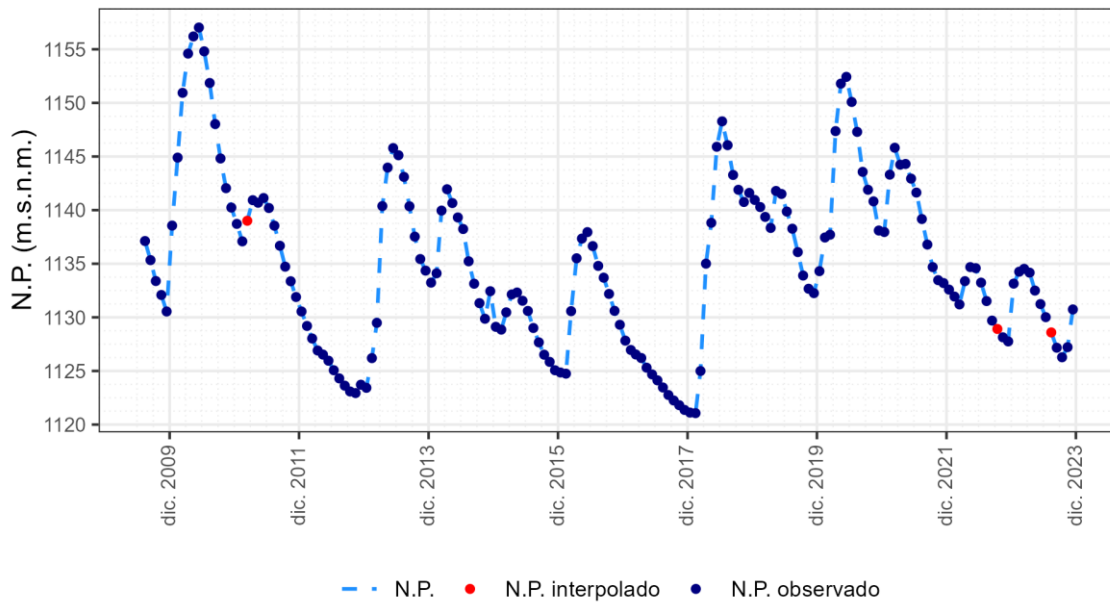


1.2.2 Piezómetro 03.99.203

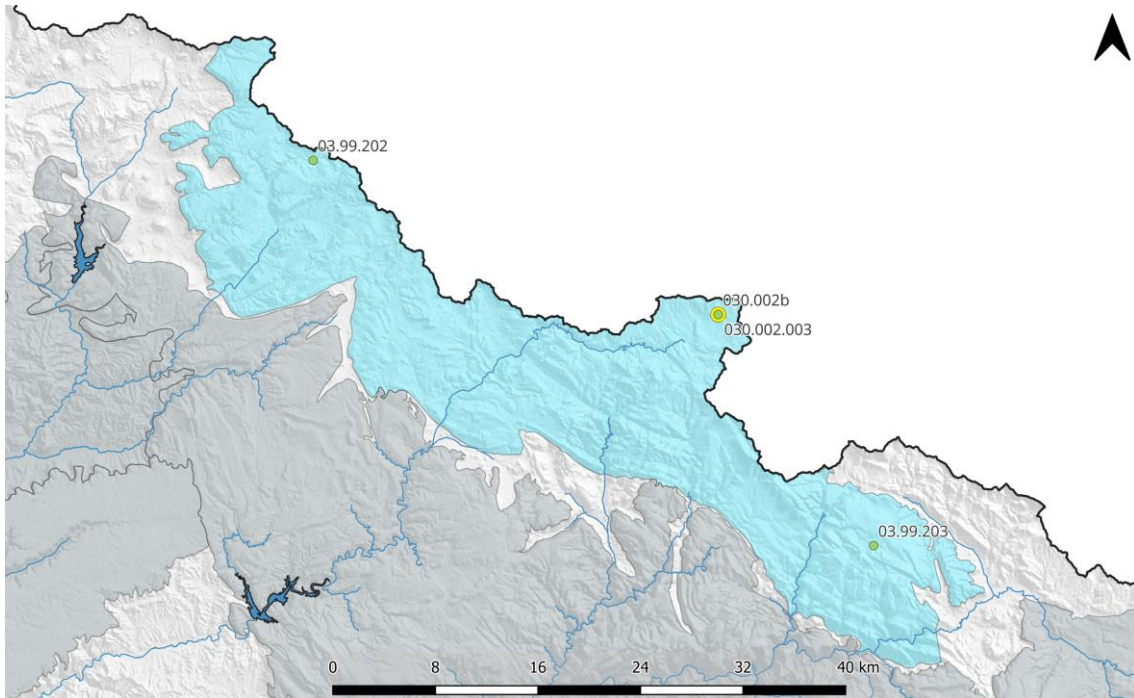


ES030MSBT030.002. Piez.: 03.99.203 - Torremocha del Pinar

Cota superficie piezómetro = 1277 msnm; CNBL = 1035 msnm; Nivel de referencia = 1206 msnm

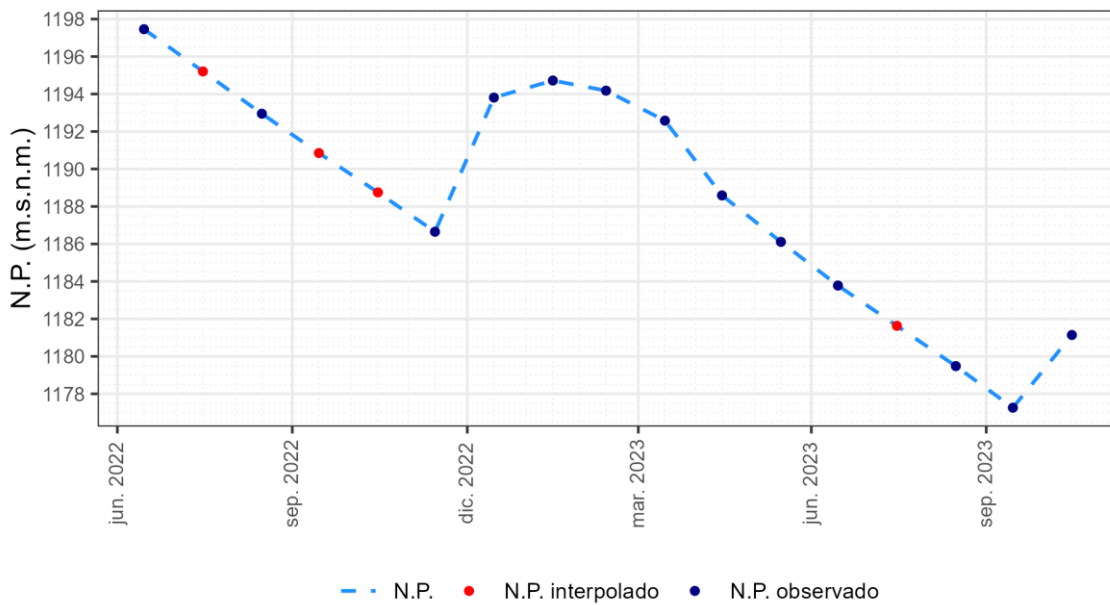


1.2.3 Piezómetro 030.002.003

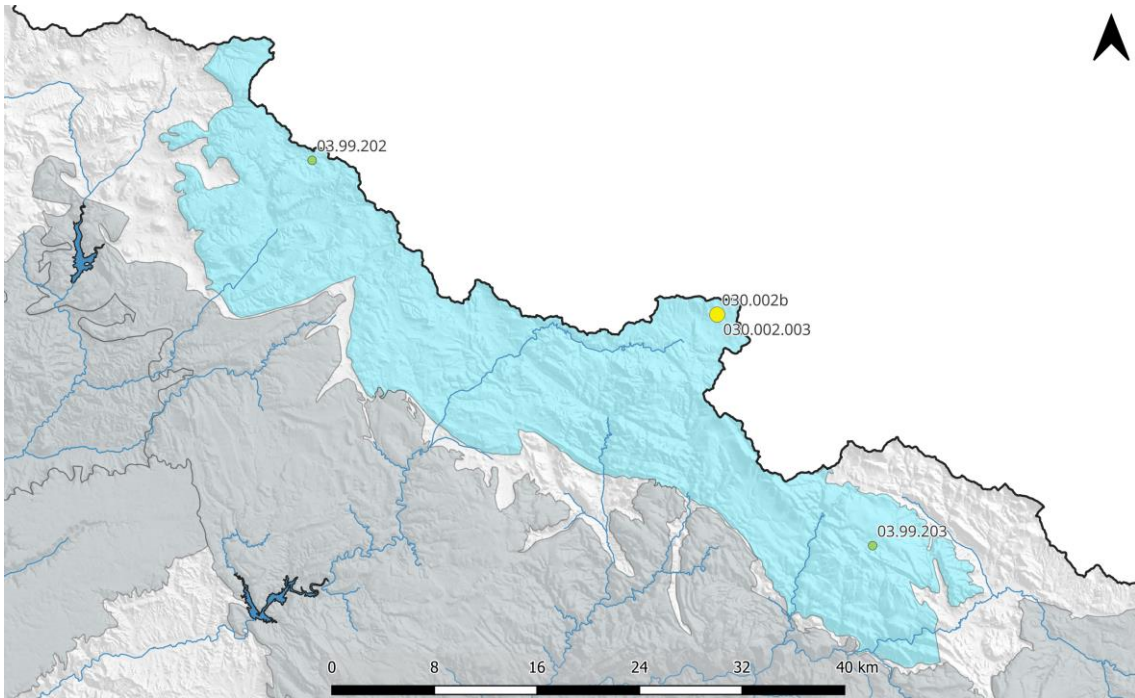


ES030MSBT030.002. Piez.: 030.002.003 - Maranchón

Cota superficie piezómetro = 1312 msnm

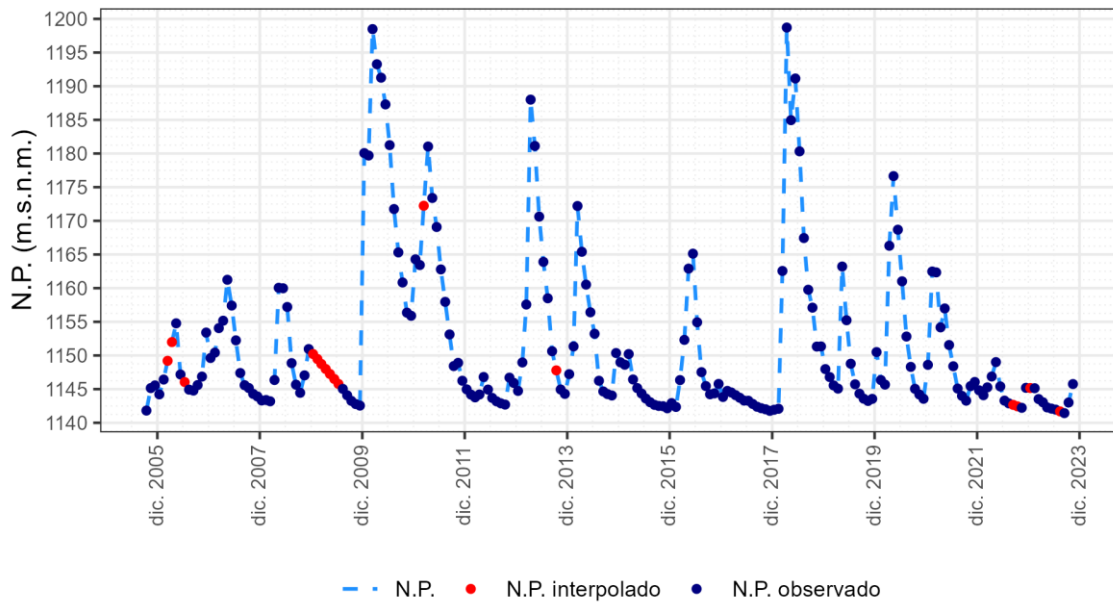


1.2.4 Piezómetro 030.002b



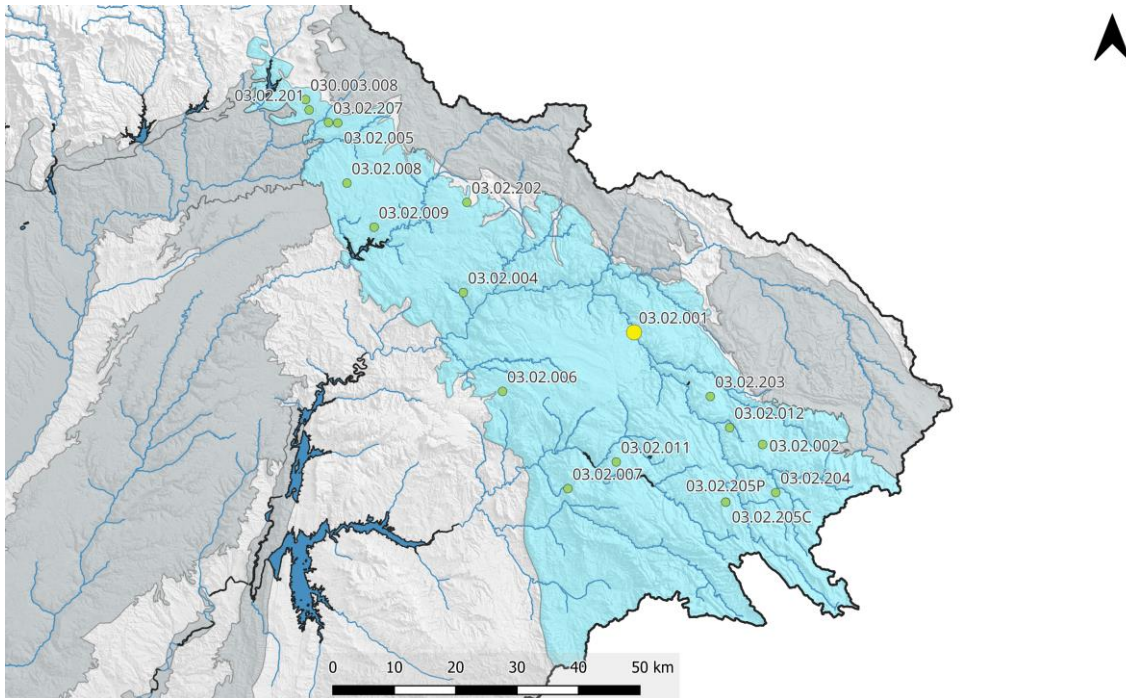
ES030MSBT030.003. Piez.: 030.002b - Maranchón

Cota superficie piezómetro = 1313 msnm



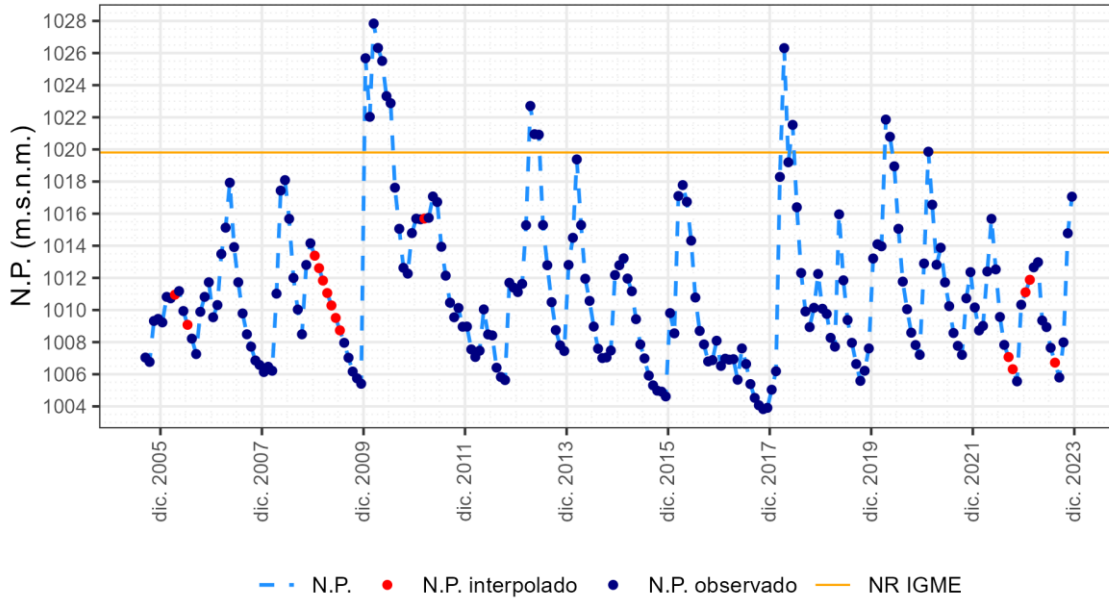
1.3 ES030MSBT030.003 Tajuña-Montes Universales

1.3.1 Piezómetro 03.02.001

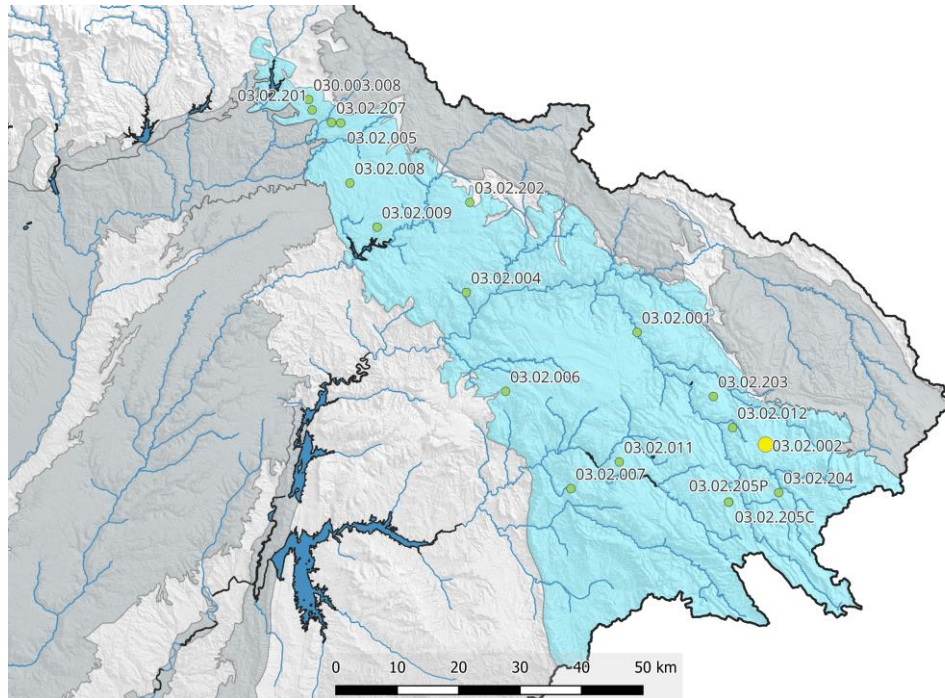


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.001 - Zaorejas

Cota superficie piezómetro = 1050 msnm; CNBL = 983 msnm; Nivel de referencia = 1020 msnm

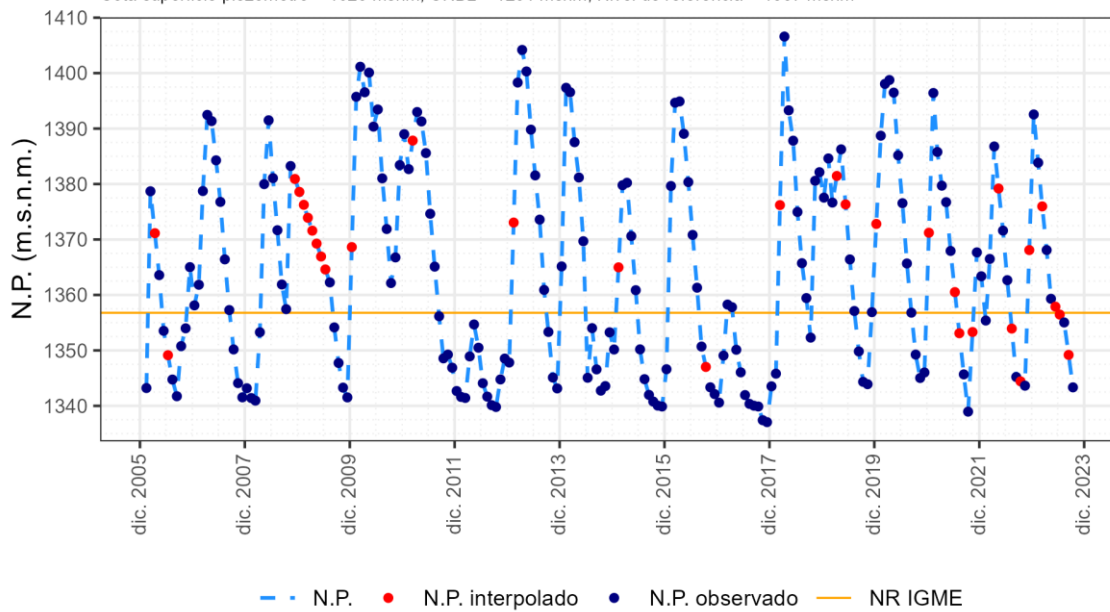


1.3.2 Piezómetro 03.02.002

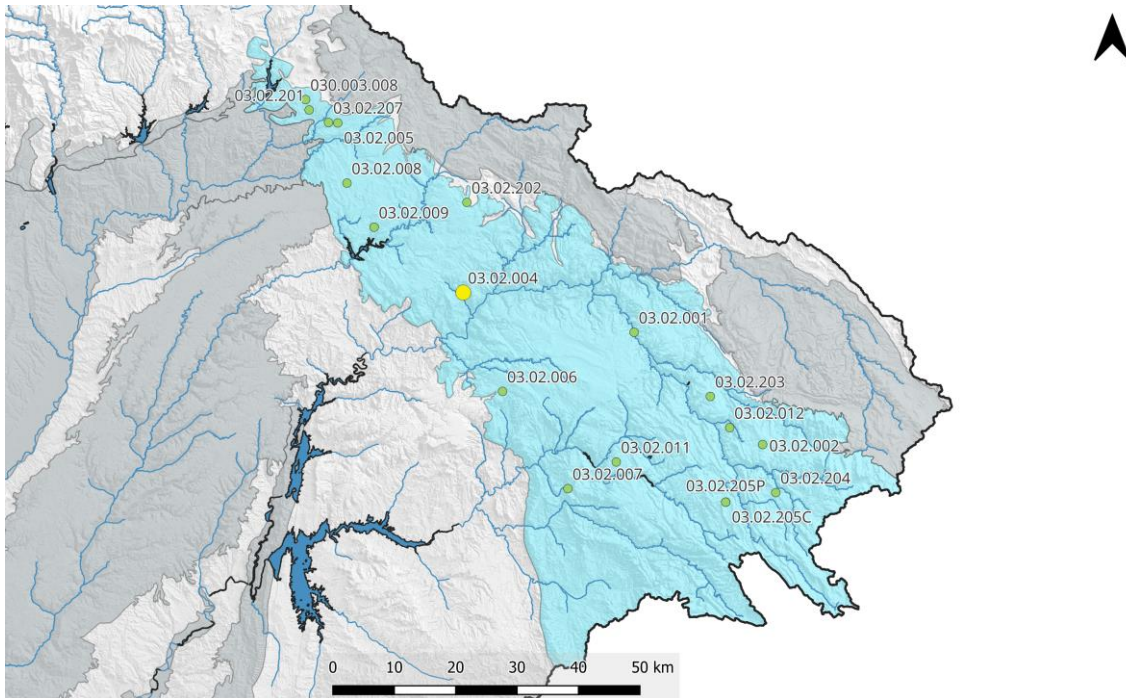


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.002 - Checa

Cota superficie piezómetro = 1629 msnm; CNBL = 1291 msnm; Nivel de referencia = 1357 msnm

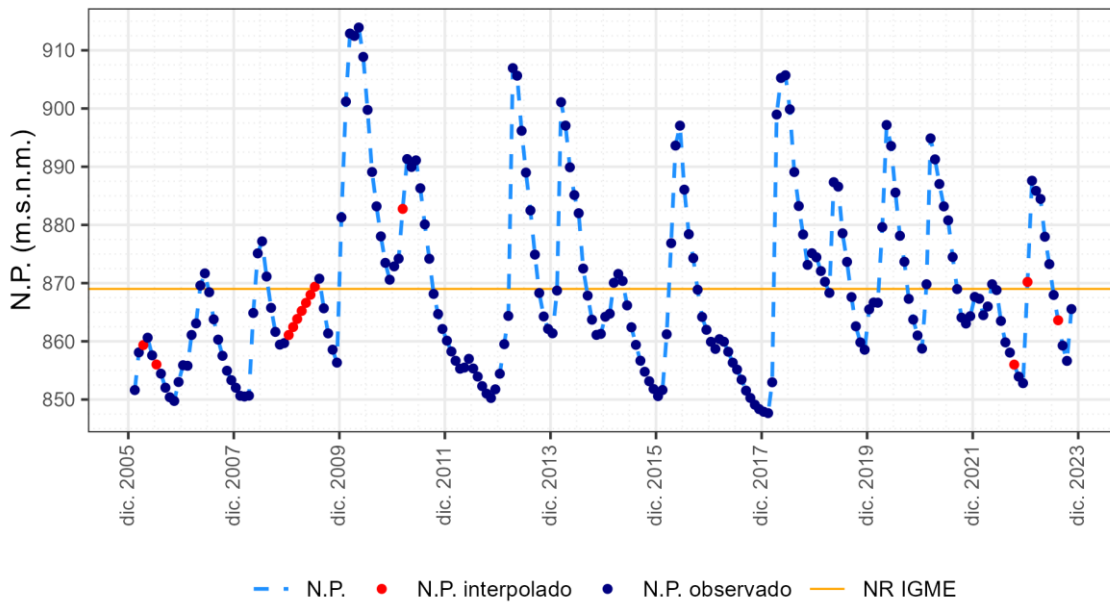


1.3.3 Piezómetro 03.02.004

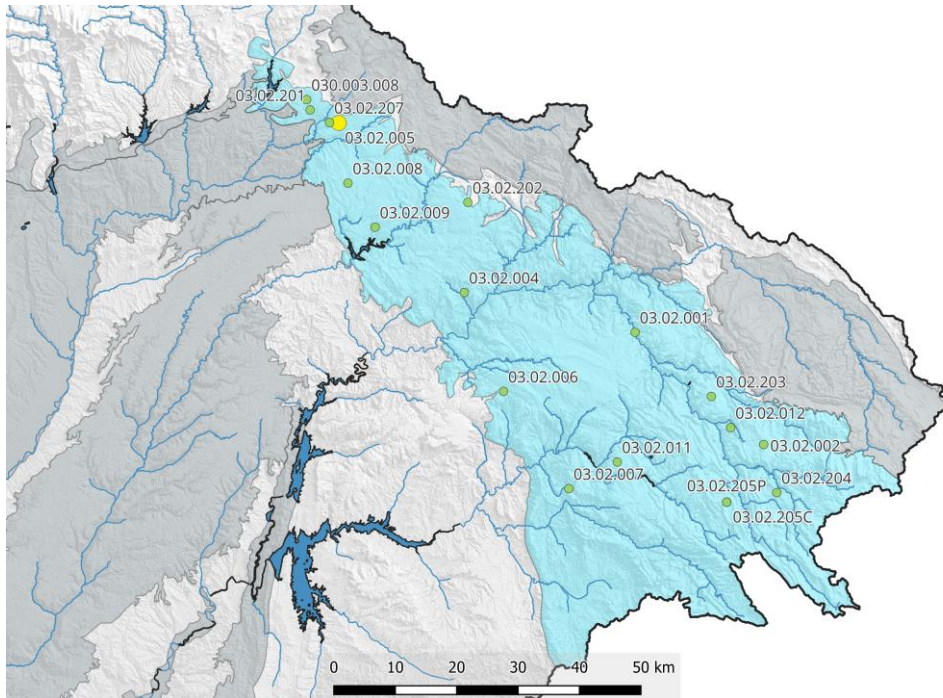


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.004 - Ocentejo

Cota superficie piezómetro = 988 msnm; CNBL = 837 msnm; Nivel de referencia = 869 msnm

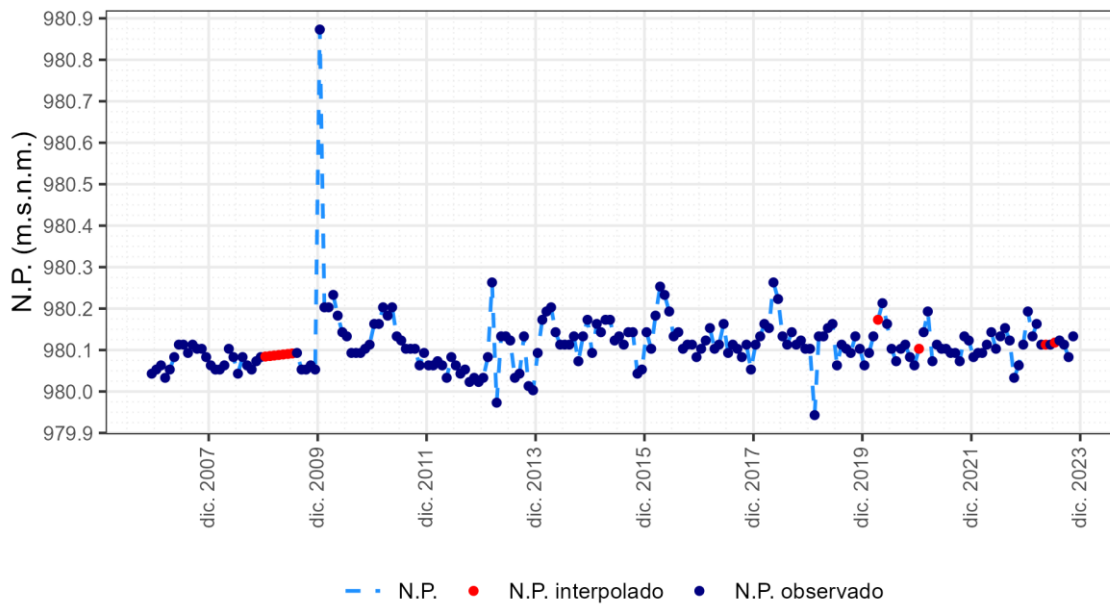


1.3.4 Piezómetro 03.02.005

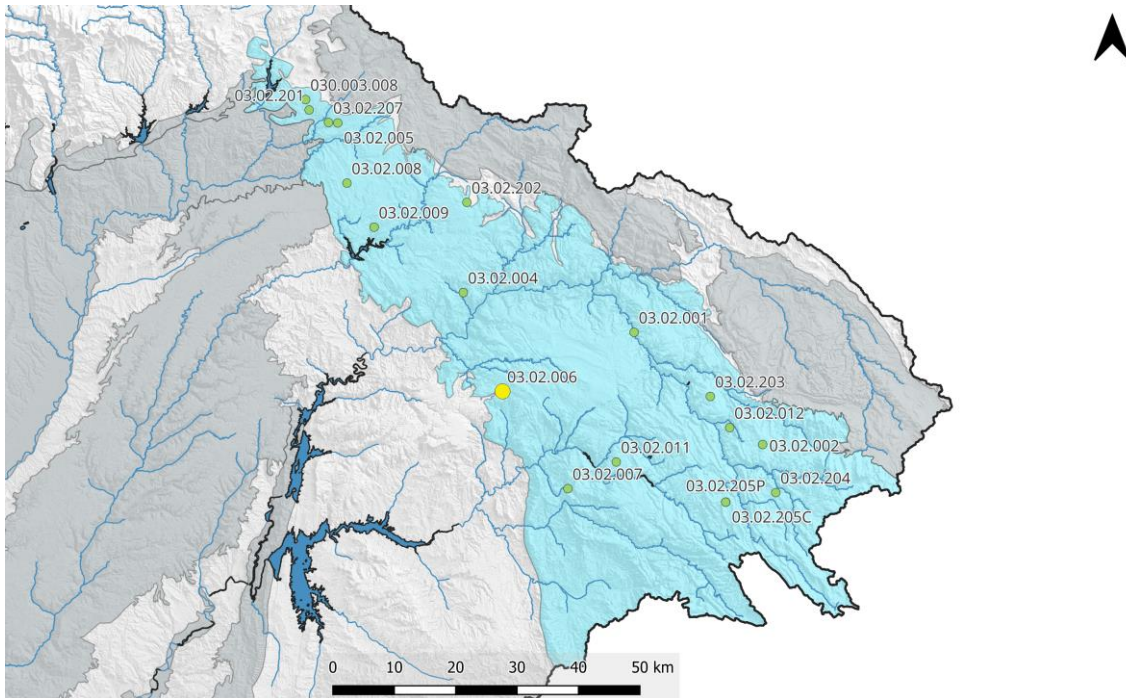


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.005 - Sigüenza

Cota superficie piezómetro = 1079 msnm; CNBL = 994 msnm; Nivel de referencia = 1024 msnm

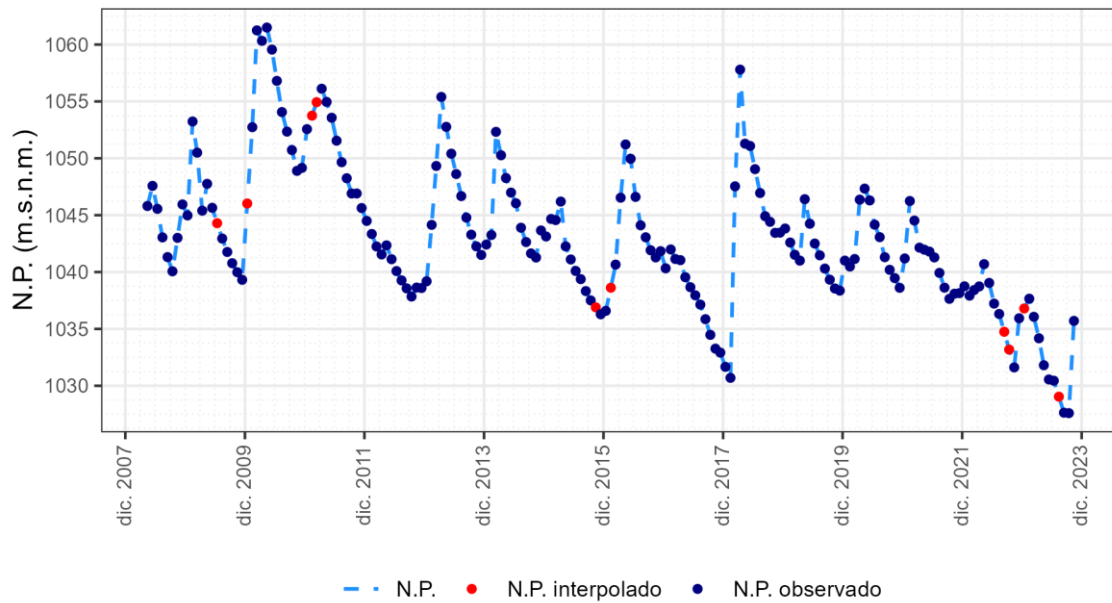


1.3.5 Piezómetro 03.02.006

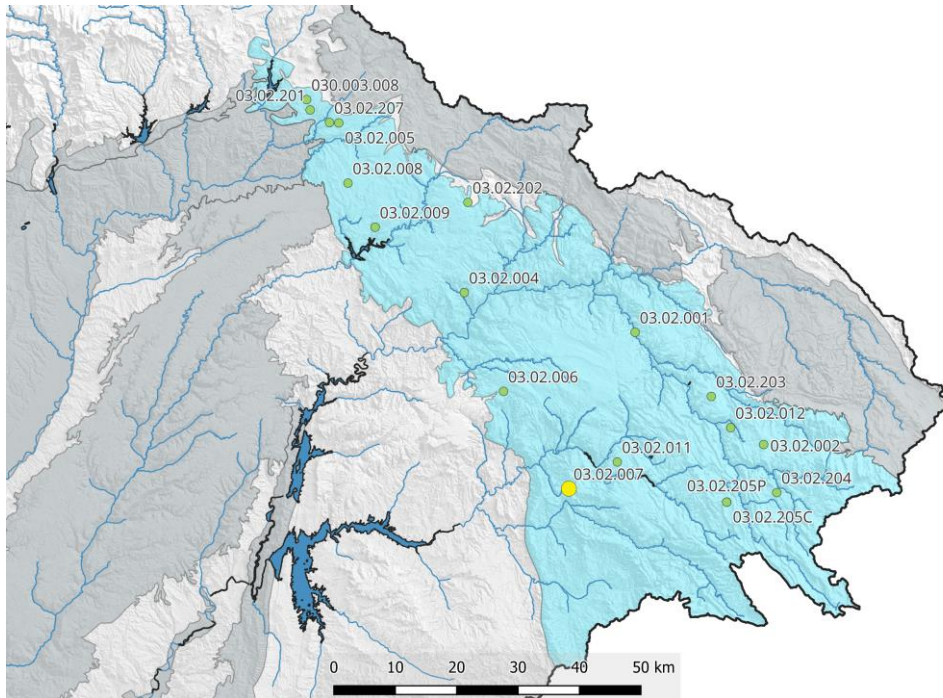


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.006 - El Recuenco

Cota superficie piezómetro = 1172 msnm; CNBL = 917 msnm; Nivel de referencia = 828 msnm

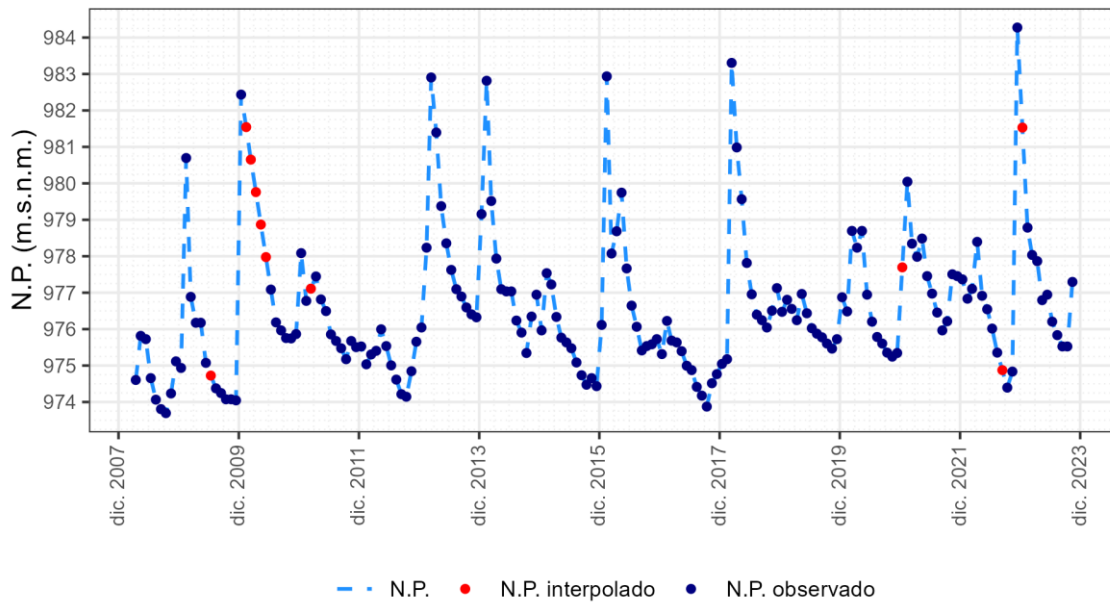


1.3.6 Piezómetro 03.02.007

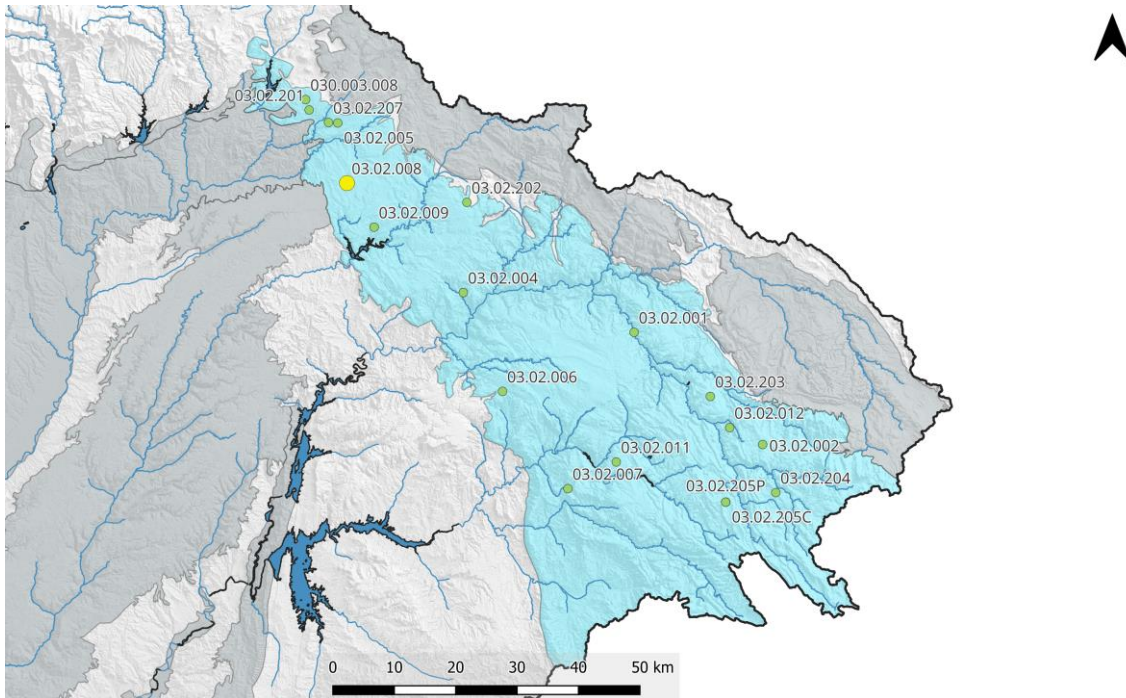


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.007 - Cañizares

Cota superficie piezómetro = 992 msnm; CNBL = 883 msnm; Nivel de referencia = 1068 msnm

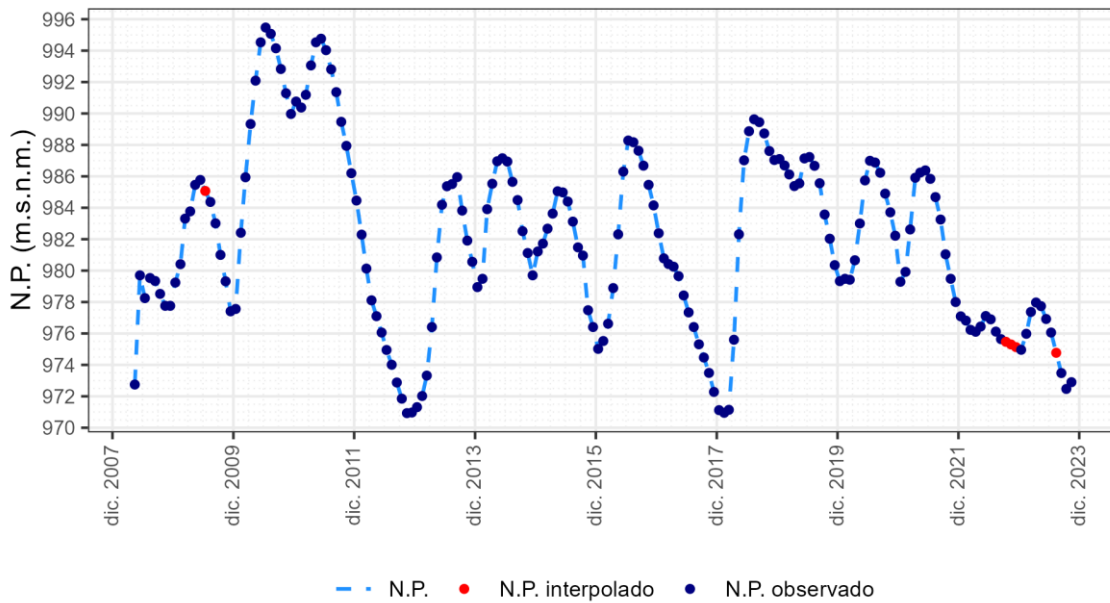


1.3.7 Piezómetro 03.02.008

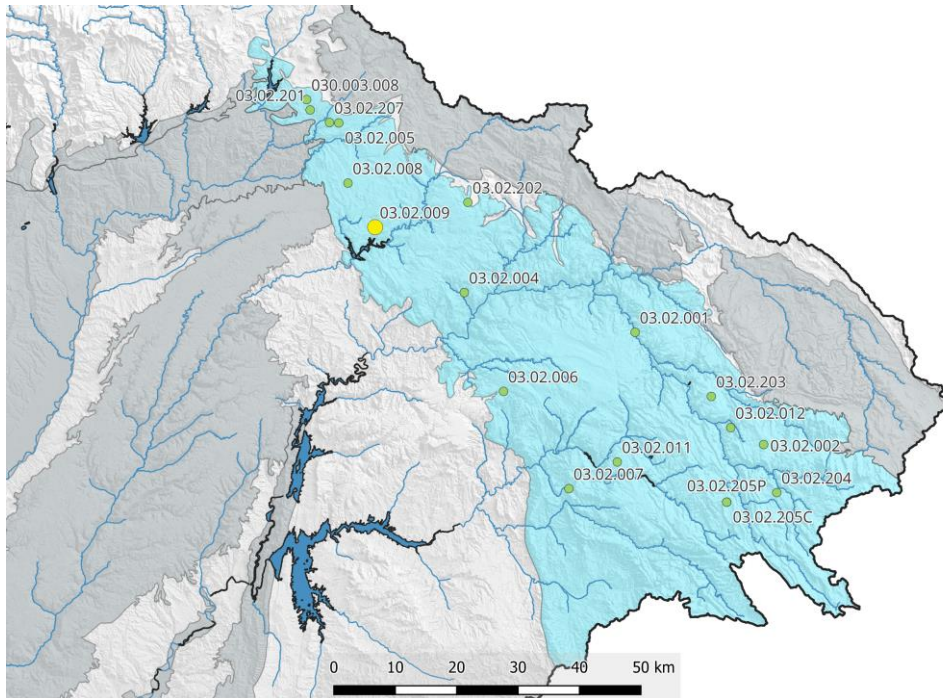


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.008 - Torremocha del Campo

Cota superficie piezómetro = 1112 msnm; CNBL = 950 msnm; Nivel de referencia = 1045 msnm

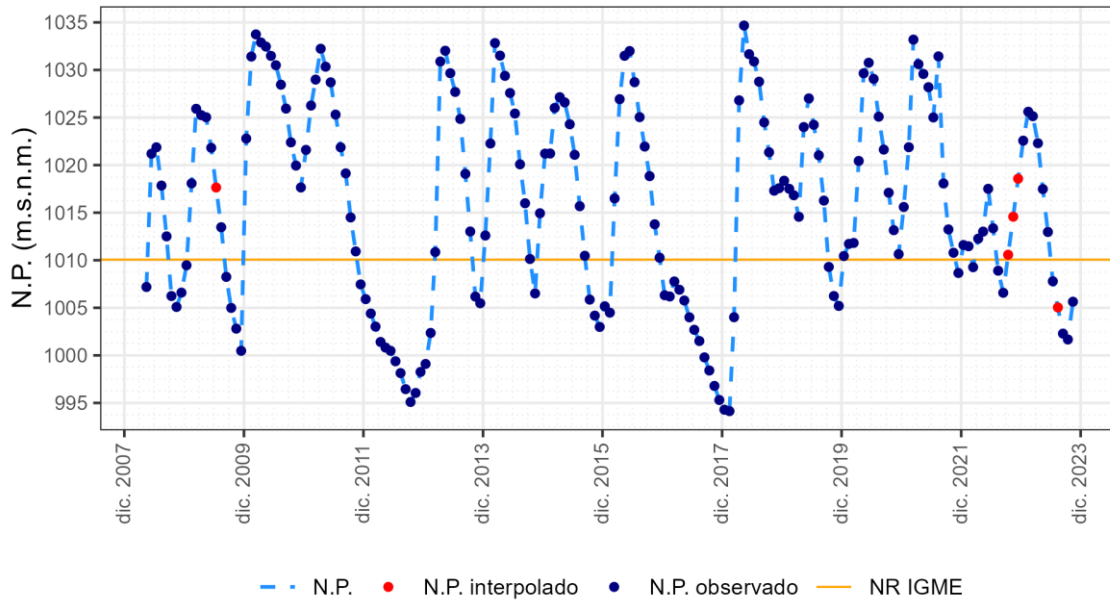


1.3.8 Piezómetro 03.02.009

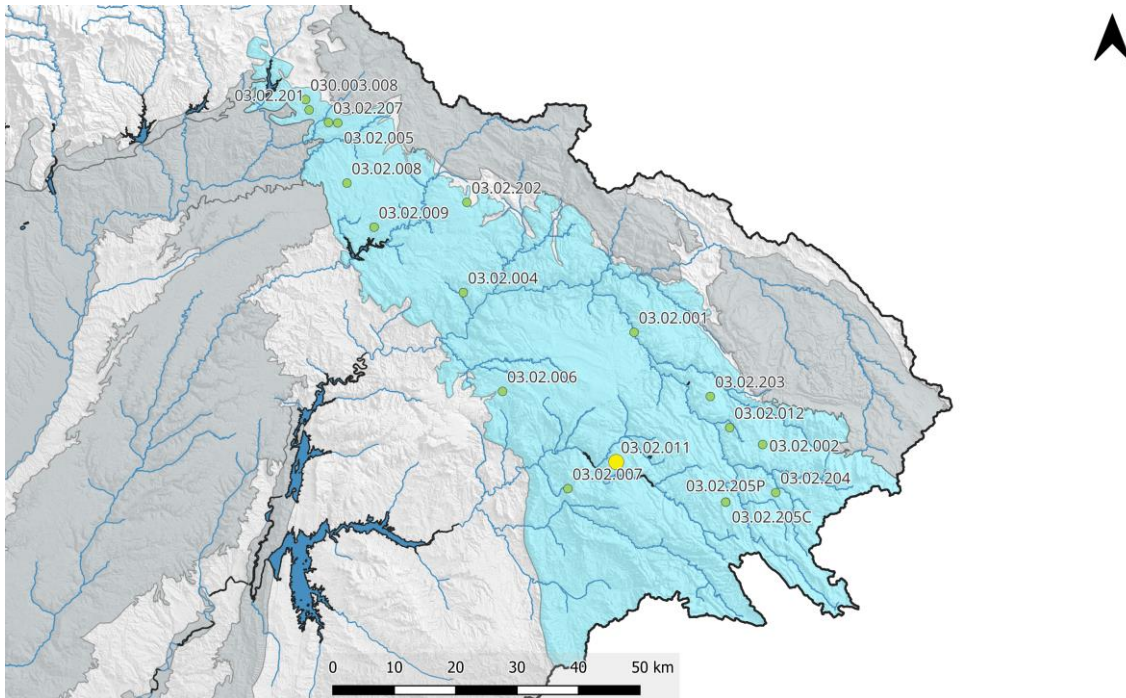


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.009 - Torrecuadrada de los Valles

Cota superficie piezómetro = 1084 msnm; CNBL = 957 msnm; Nivel de referencia = 1010 msnm

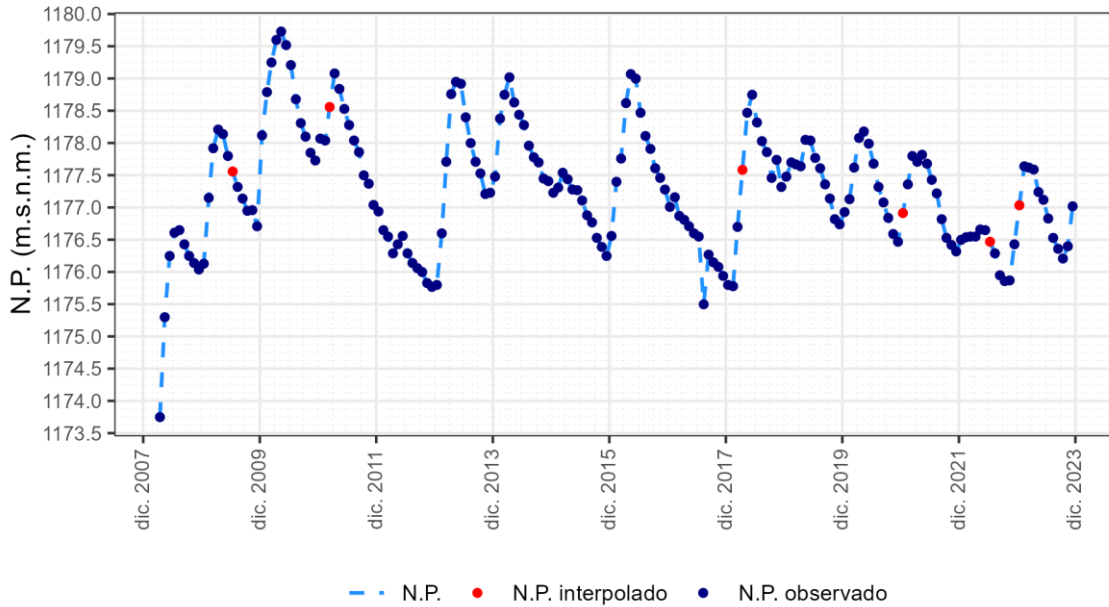


1.3.9 Piezómetro 03.02.011

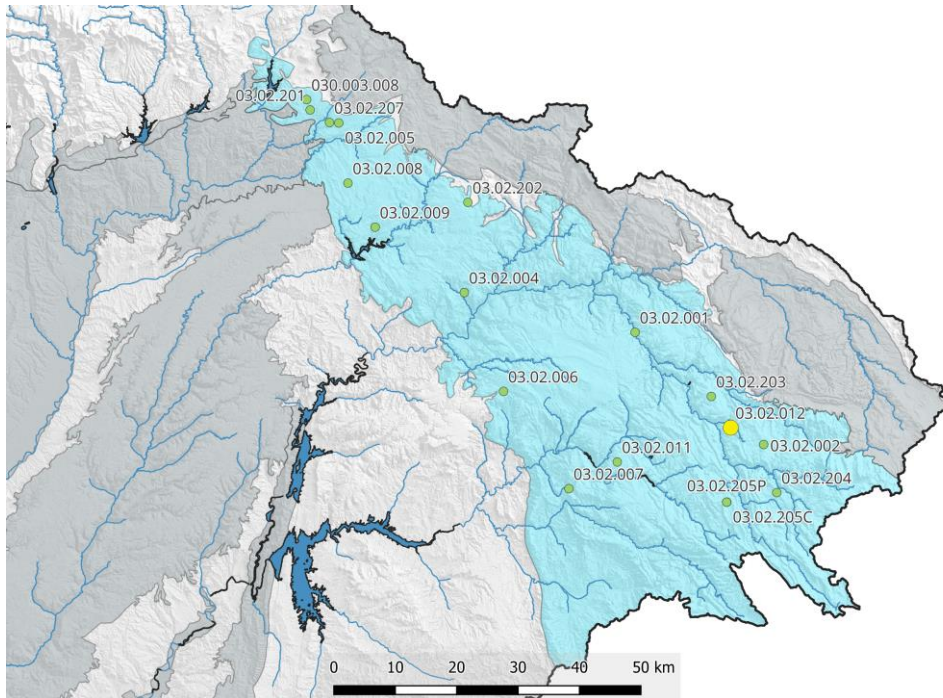


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.011 - Beteta

Cota superficie piezómetro = 1302 msnm; CNBL = 1082 msnm; Nivel de referencia = 1104 msnm

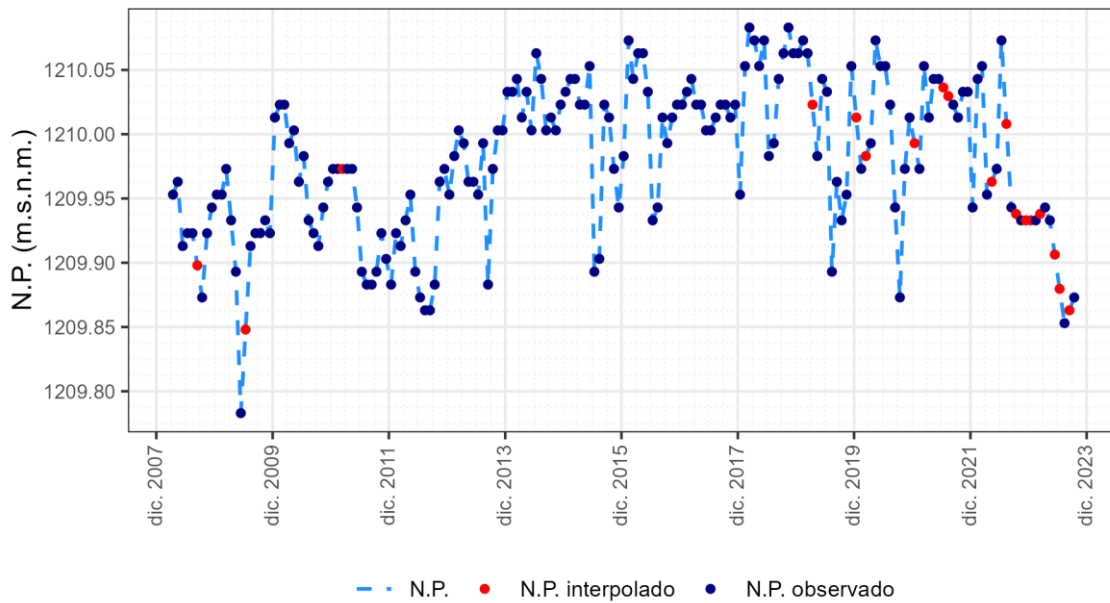


1.3.10 Piezómetro 03.02.012

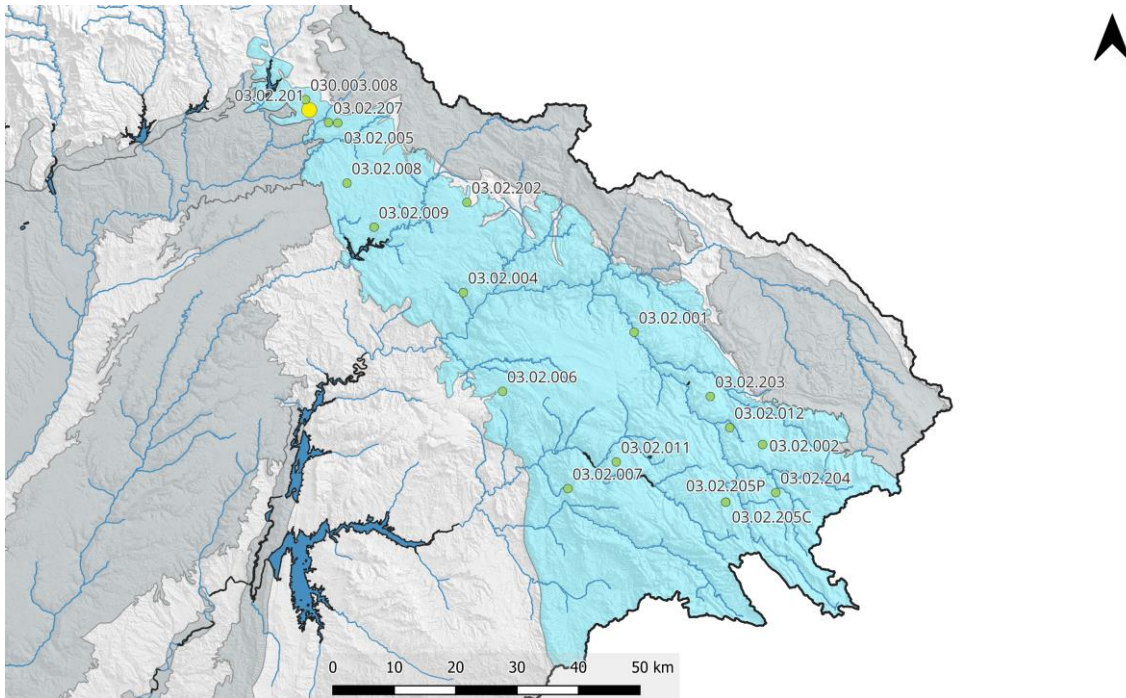


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.012 - Peralejos de las Truchas

Cota superficie piezómetro = 1392 msnm; CNBL = 1203 msnm; Nivel de referencia = 1276 msnm

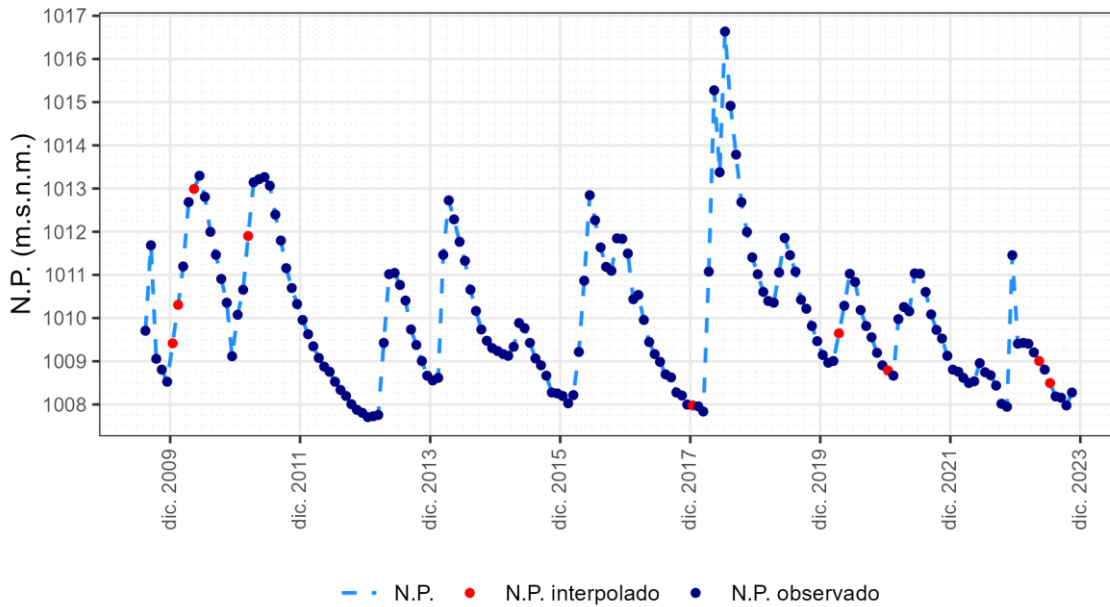


1.3.11 Piezómetro 03.02.201

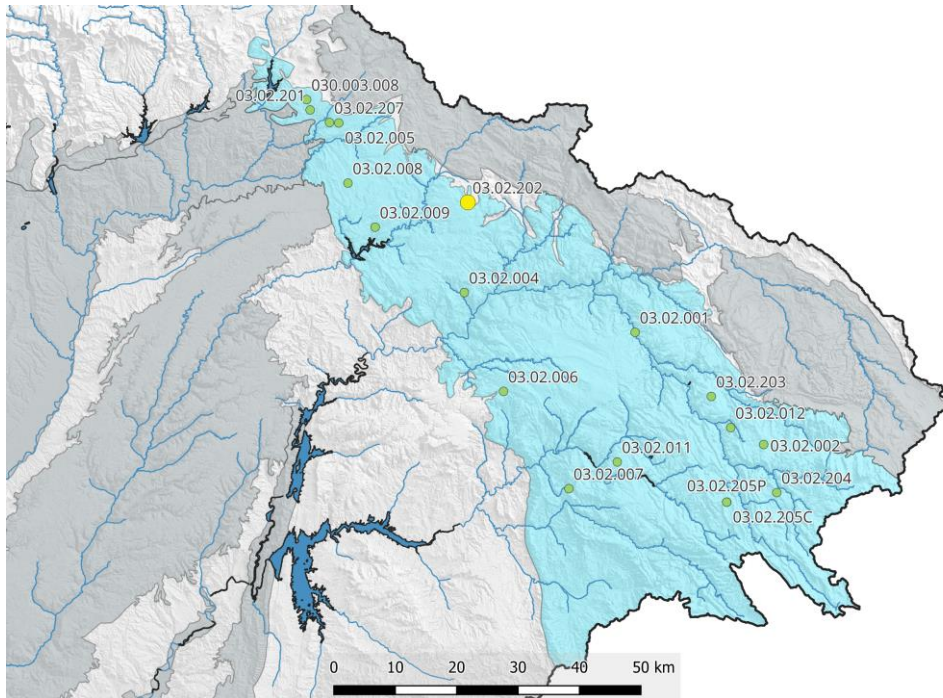


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.201 - Sigüenza

Cota superficie piezómetro = 1073 msnm; CNBL = 943 msnm; Nivel de referencia = 969 msnm

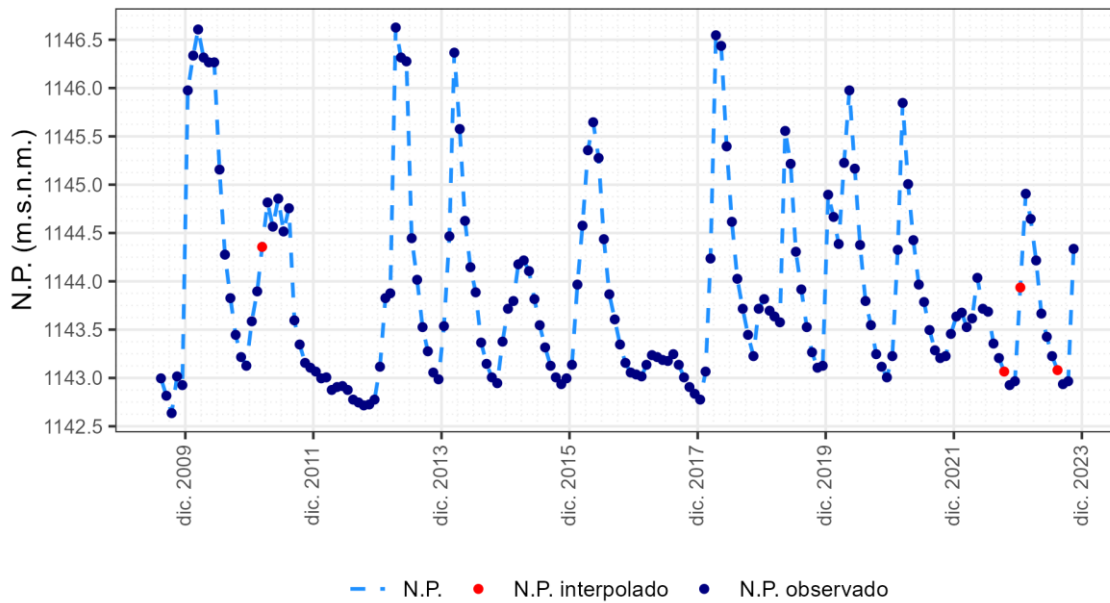


1.3.12 Piezómetro 03.02.202

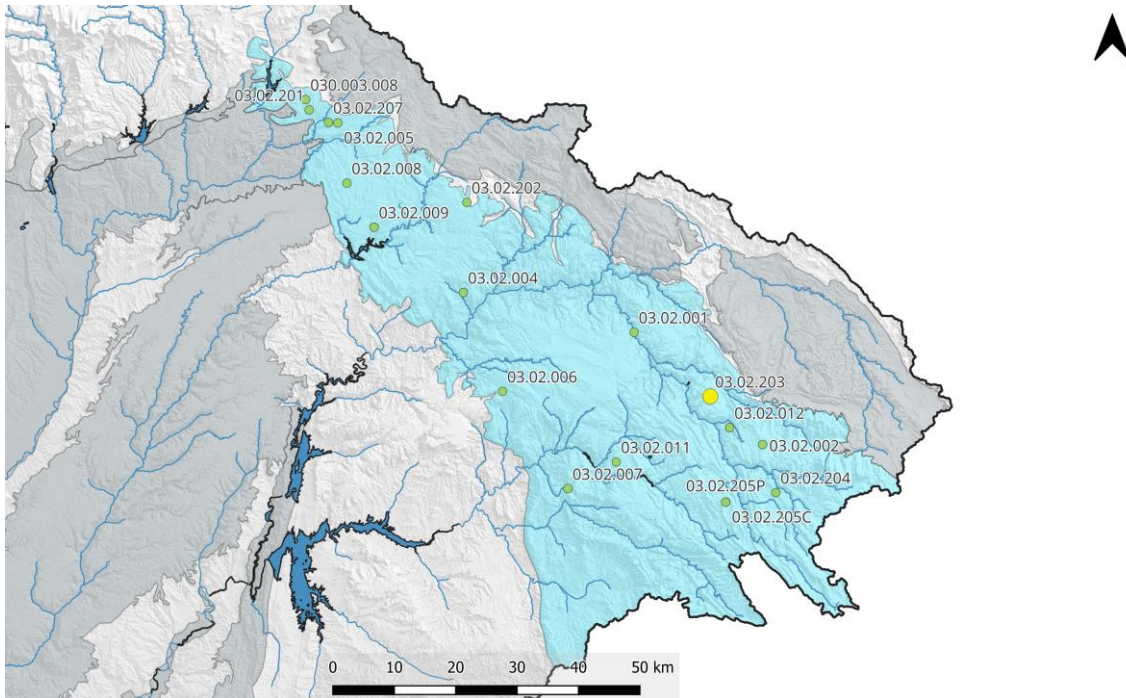


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.202 - Sotodosos

Cota superficie piezómetro = 1186 msnm; CNBL = 1003 msnm; Nivel de referencia = 1086 msnm

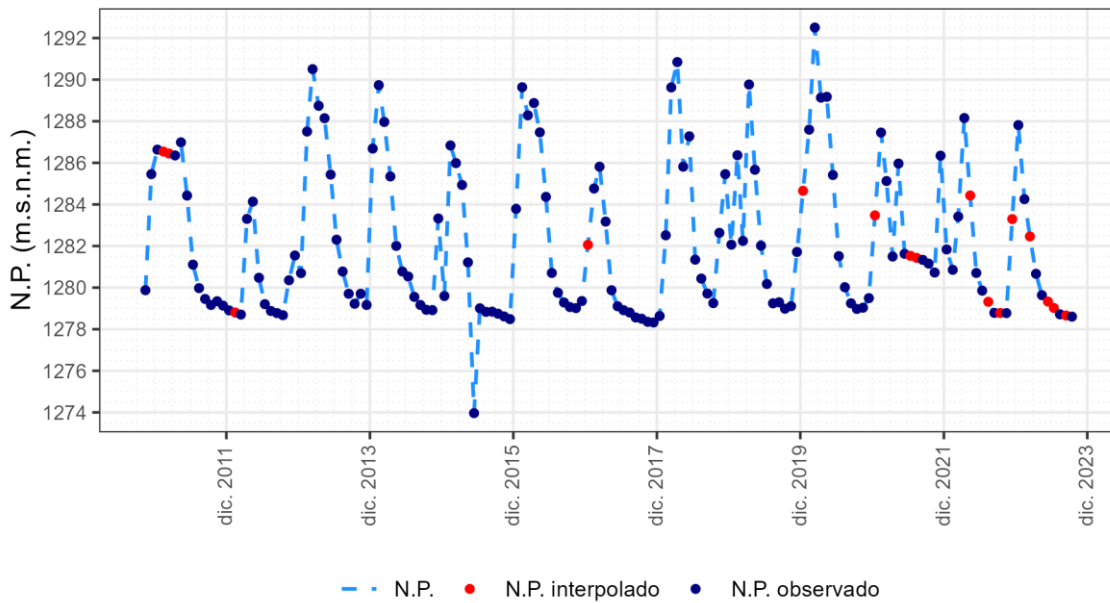


1.3.13 Piezómetro 03.02.203

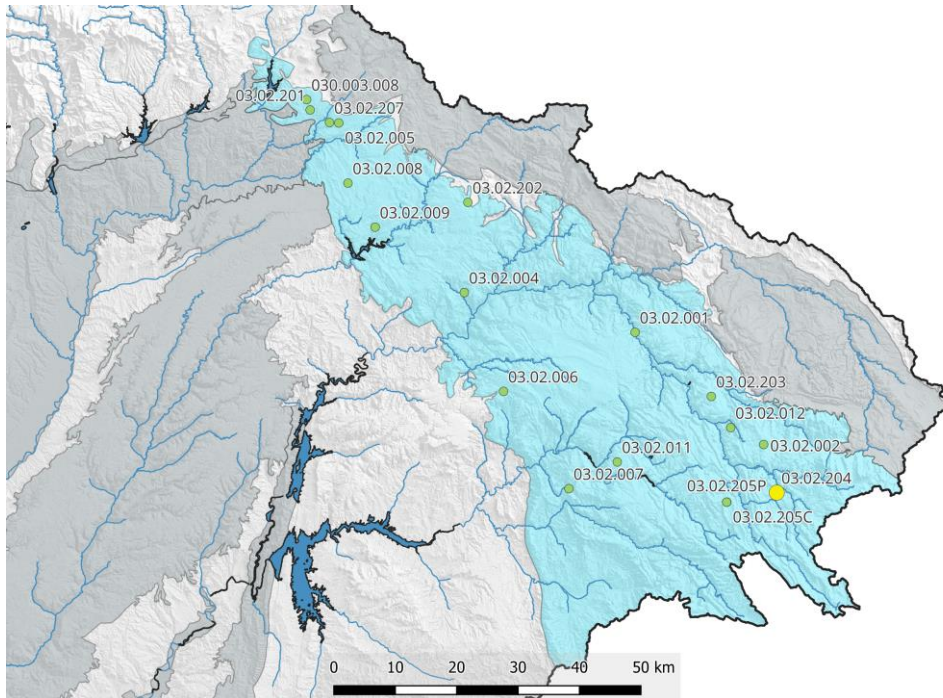


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.203 - Peralejos de las Truchas

Cota superficie piezómetro = 1492 msnm; CNBL = 1151 msnm; Nivel de referencia = 1220 msnm

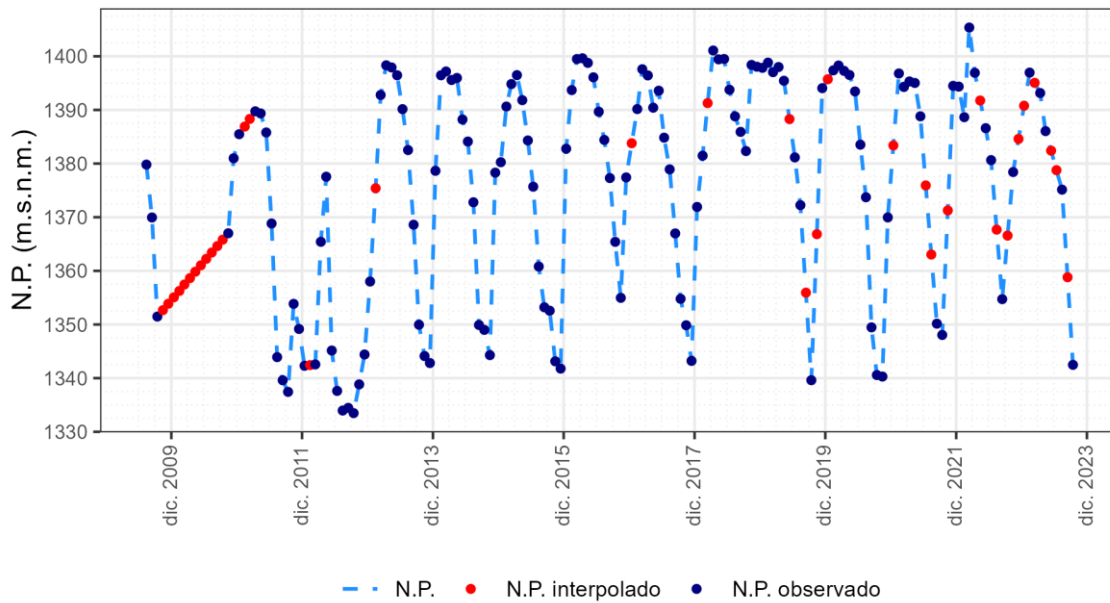


1.3.14 Piezómetro 03.02.204

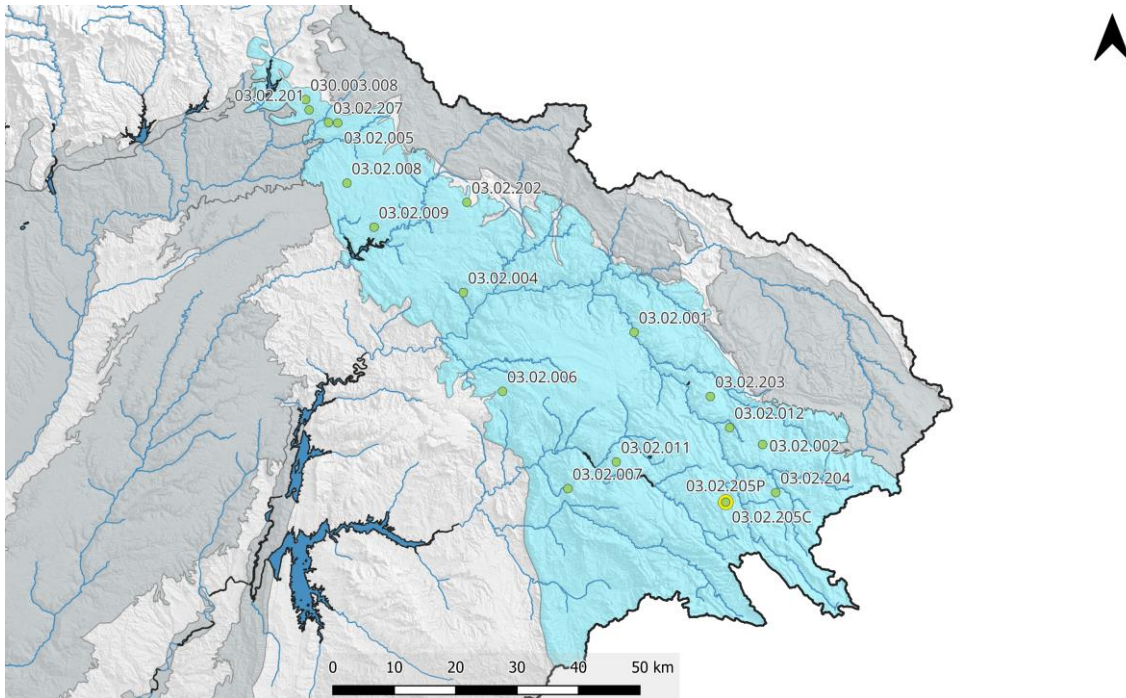


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.204 - Checa

Cota superficie piezómetro = 1575 msnm; Nivel de referencia = 1432 msnm

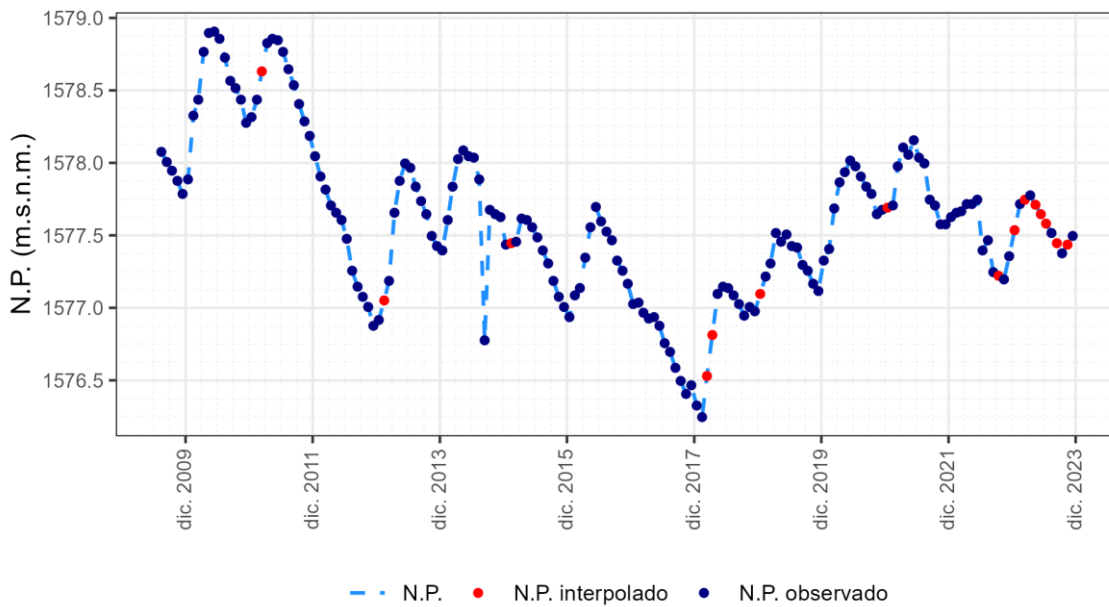


1.3.15 Piezómetro 03.02.205C

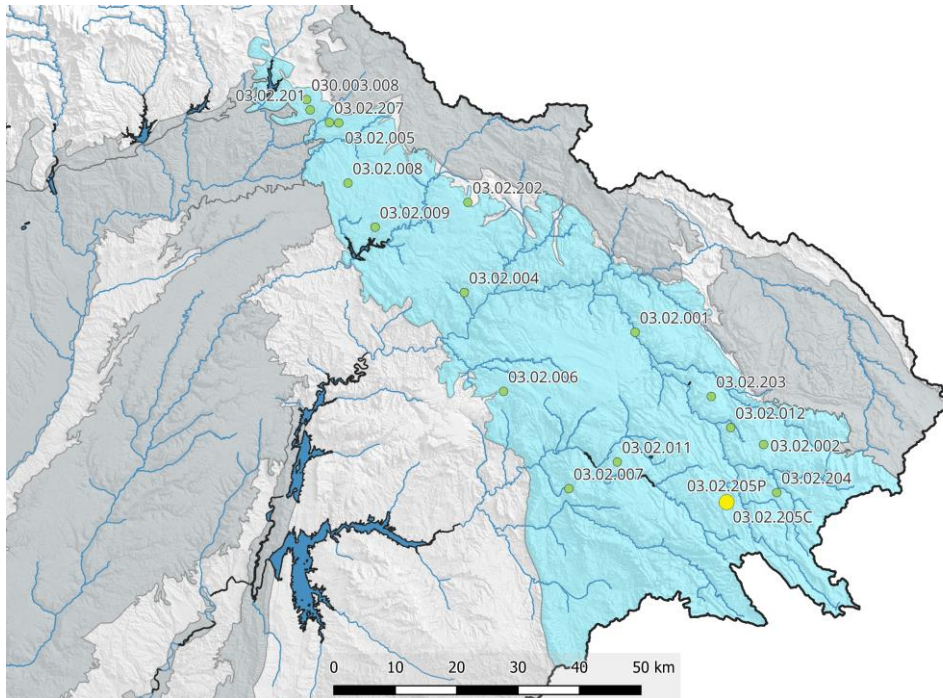


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.205C - Cuenca

Cota superficie piezómetro = 1629 msnm; CNBL = 1339 msnm; Nivel de referencia = 1368 msnm

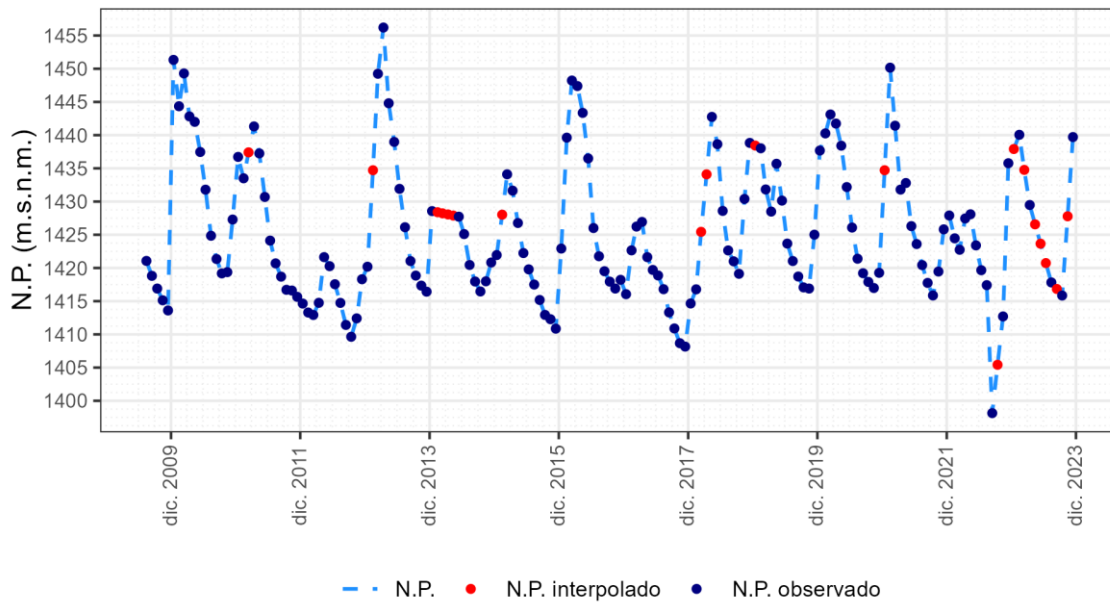


1.3.16 Piezómetro 03.02.205P

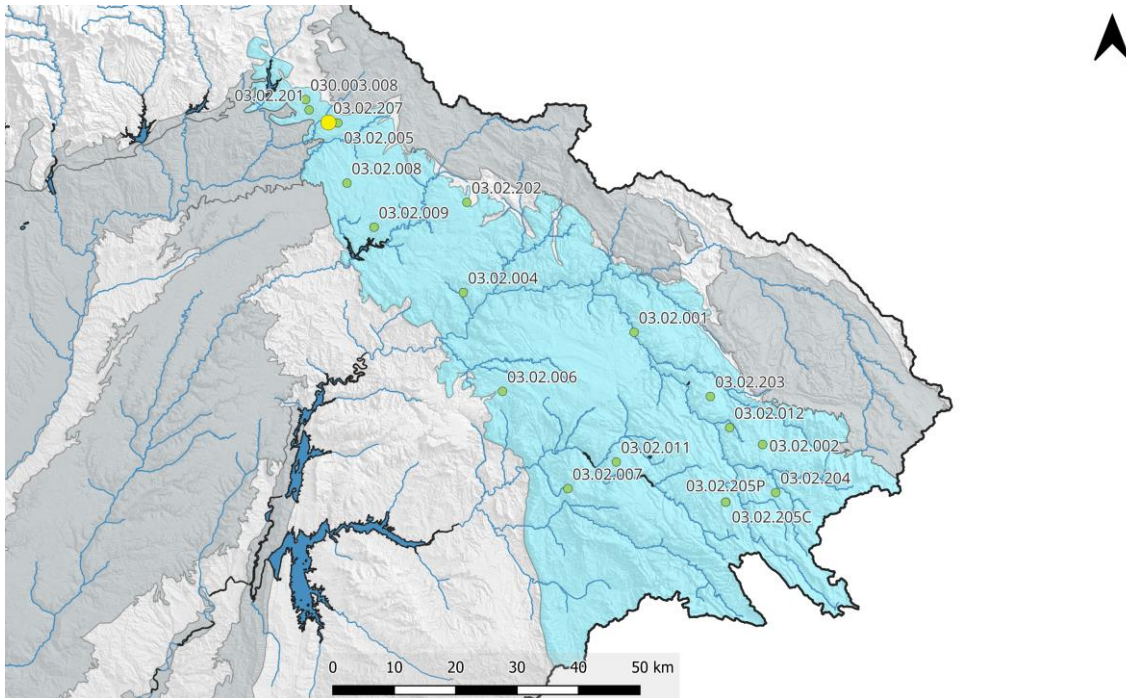


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.205P - Cuenca

Cota superficie piezómetro = 1629 msnm; CNBL = 1339 msnm; Nivel de referencia = 1369 msnm

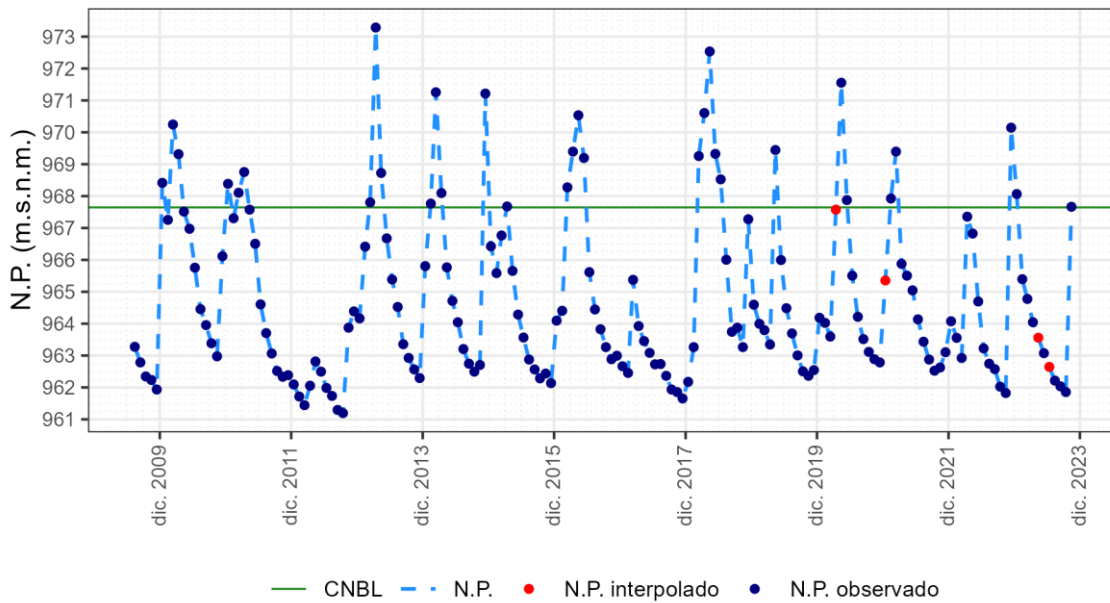


1.3.17 Piezómetro 03.02.207

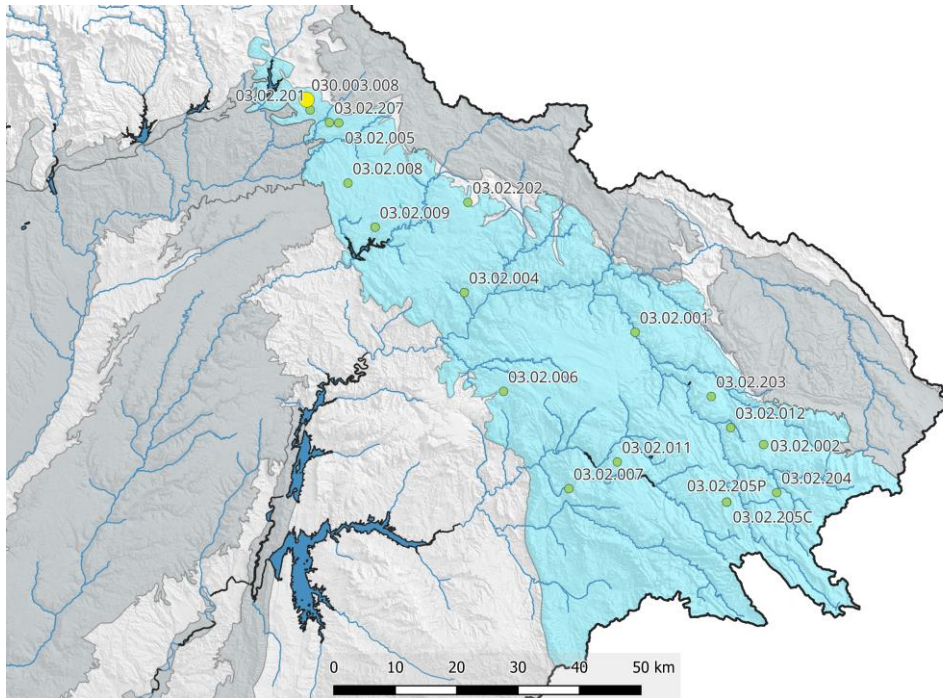


ES030MSBT030.003. Piez.: 03.02.207 - Sigüenza

Cota superficie piezómetro = 1071 msnm; CNBL = 968 msnm; Nivel de referencia = 995 msnm

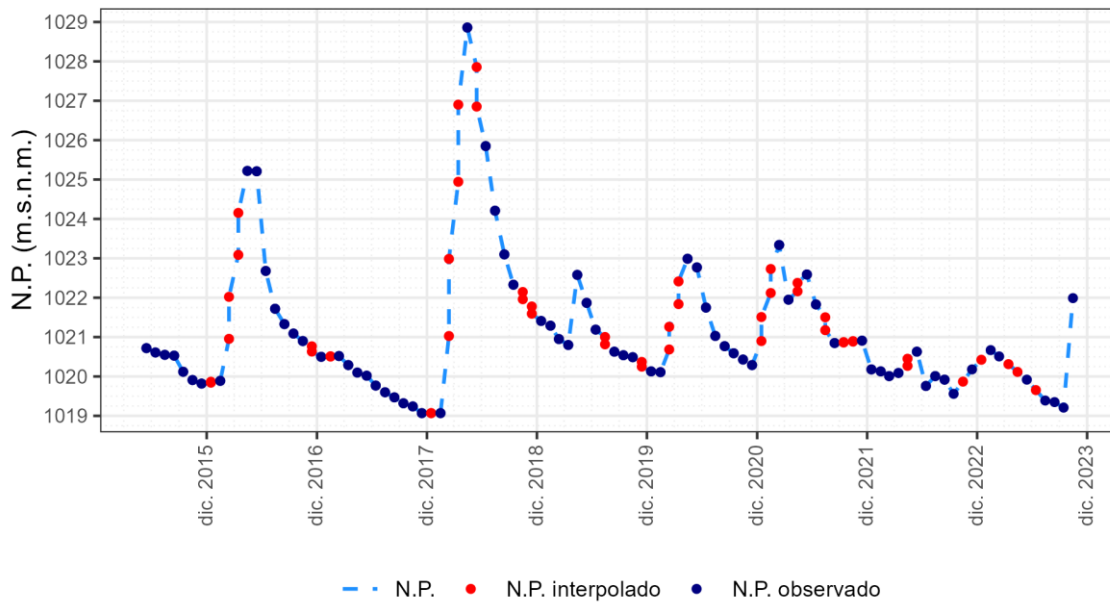


1.3.18 Piezómetro 030.003.008



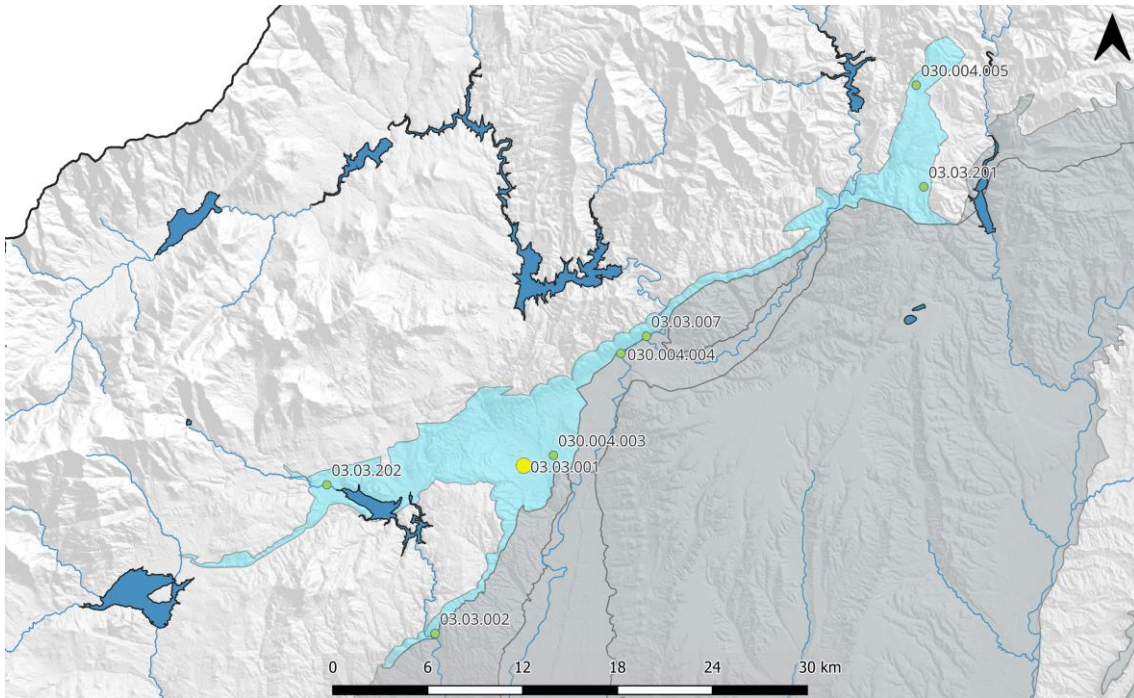
ES030MSBT030.003. Piez.: 030.003.008 - Sigüenza

Cota superficie piezómetro = 1069 msnm; CNBL = 938 msnm; Nivel de referencia = 994 msnm



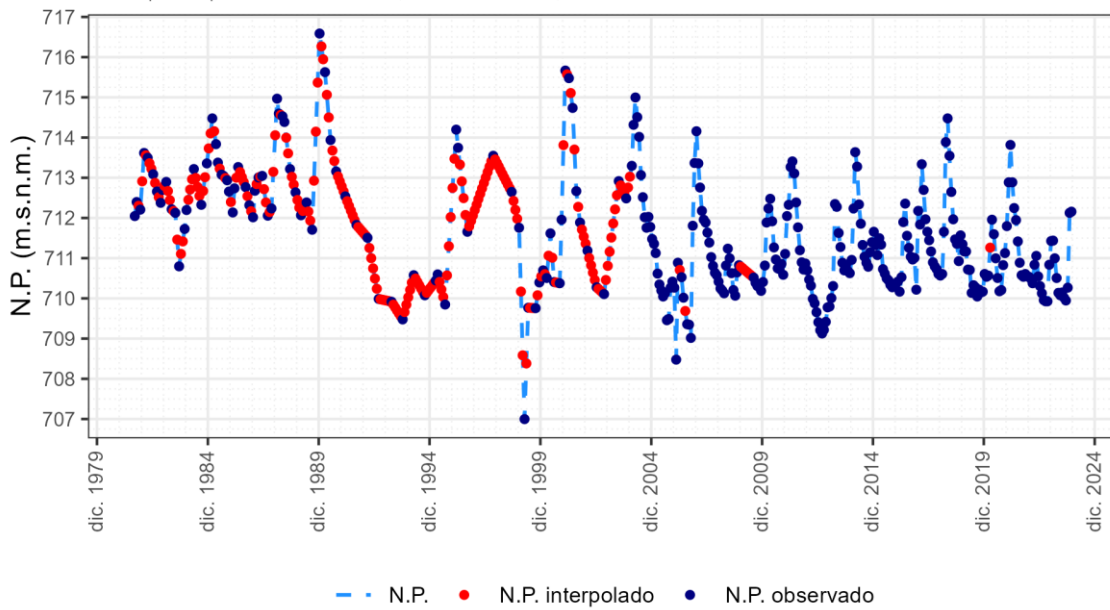
1.4 ES030MSBT030.004 Torrelaguna

1.4.1 Piezómetro 03.03.001

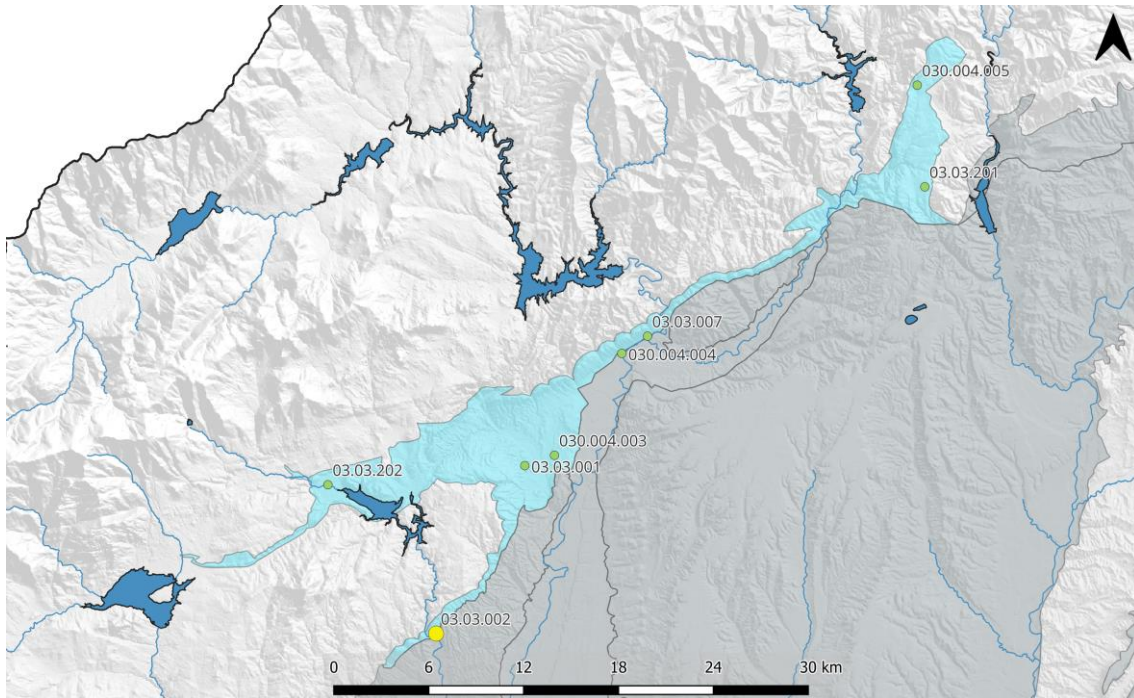


ES030MSBT030.004. Piez.: 03.03.001 - Torrelaguna

Cota superficie piezómetro = 717 msnm; CNBL = 726 msnm; Nivel de referencia = 659 msnm

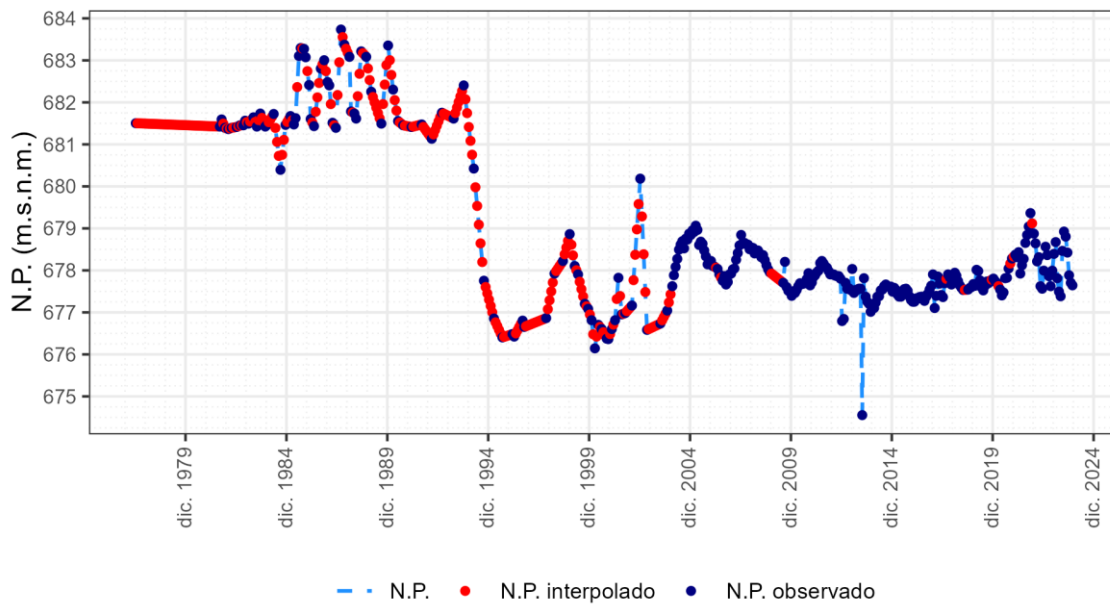


1.4.2 Piezómetro 03.03.002

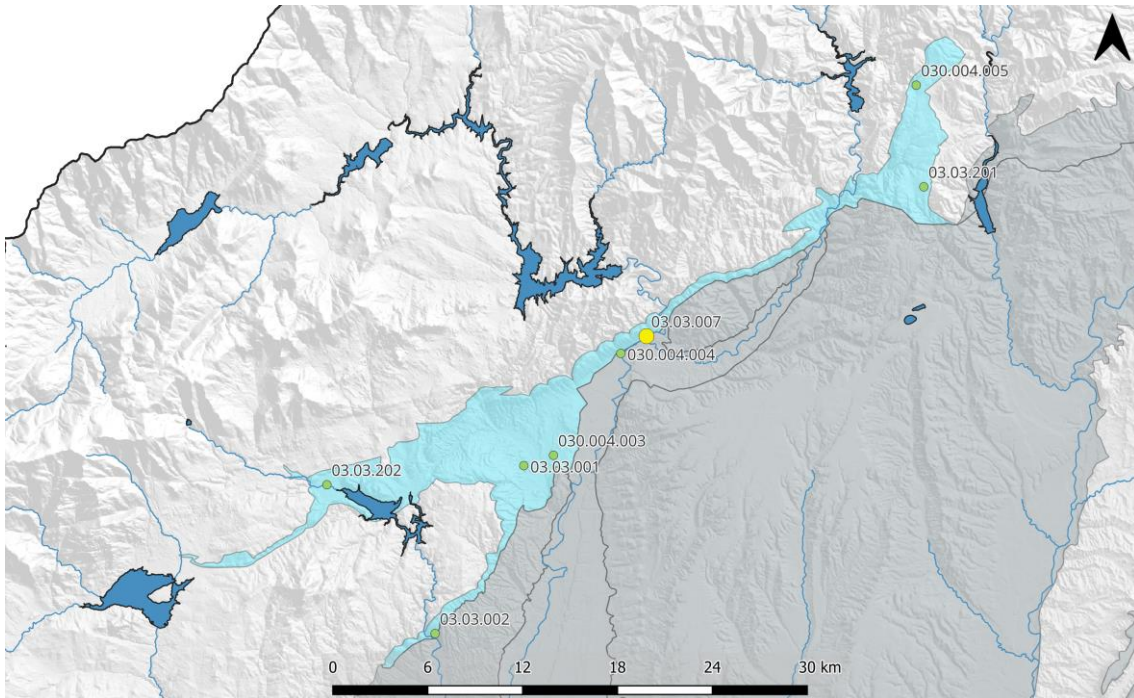


ES030MSBT030.004. Piez.: 03.03.002 - San Agustín de Guadalix

Cota superficie piezómetro = 711 msnm; CNBL = 648 msnm; Nivel de referencia = 660 msnm

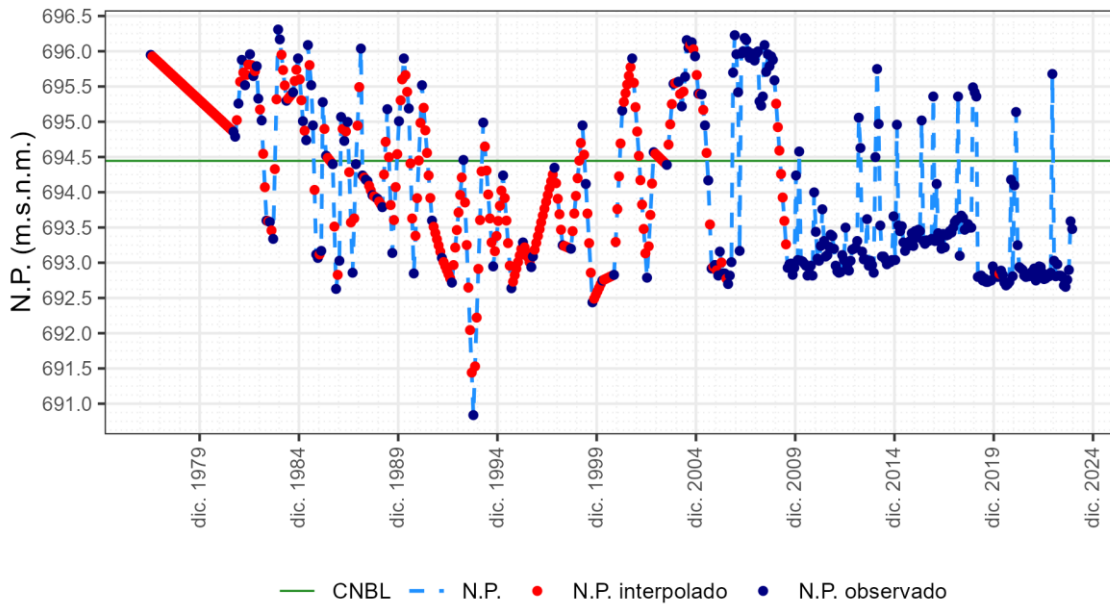


1.4.3 Piezómetro 03.03.007

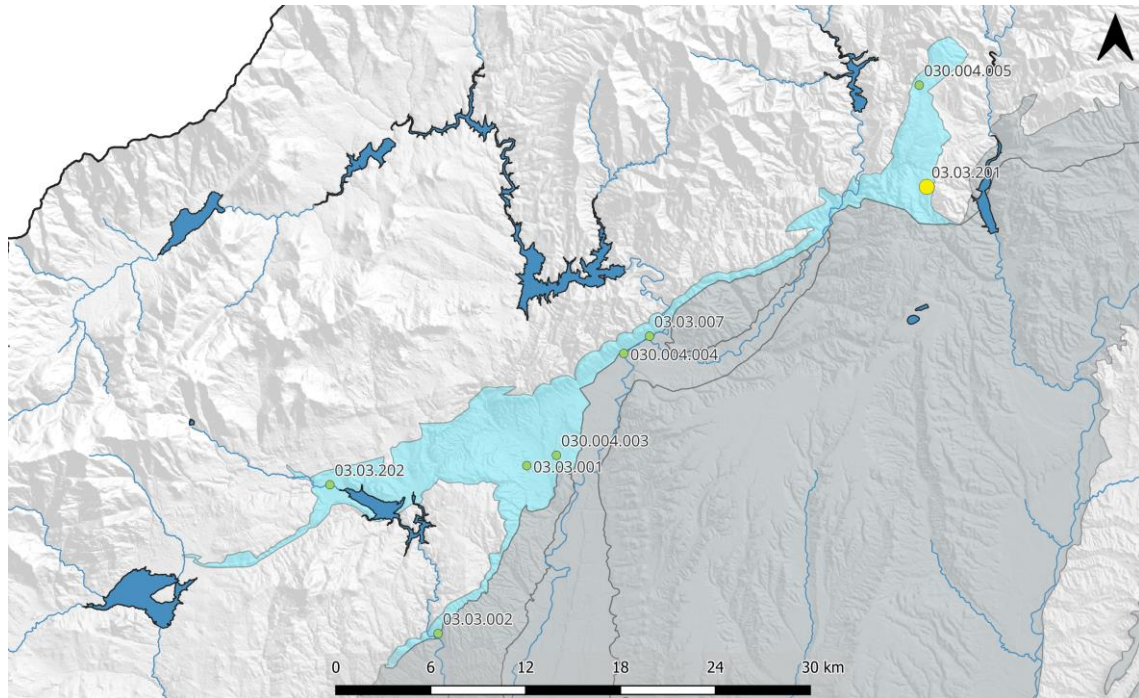


ES03MSBT030.004. Piez.: 03.03.007 - Patones

Cota superficie piezómetro = 697 msnm; CNBL = 694 msnm; Nivel de referencia = 702 msnm

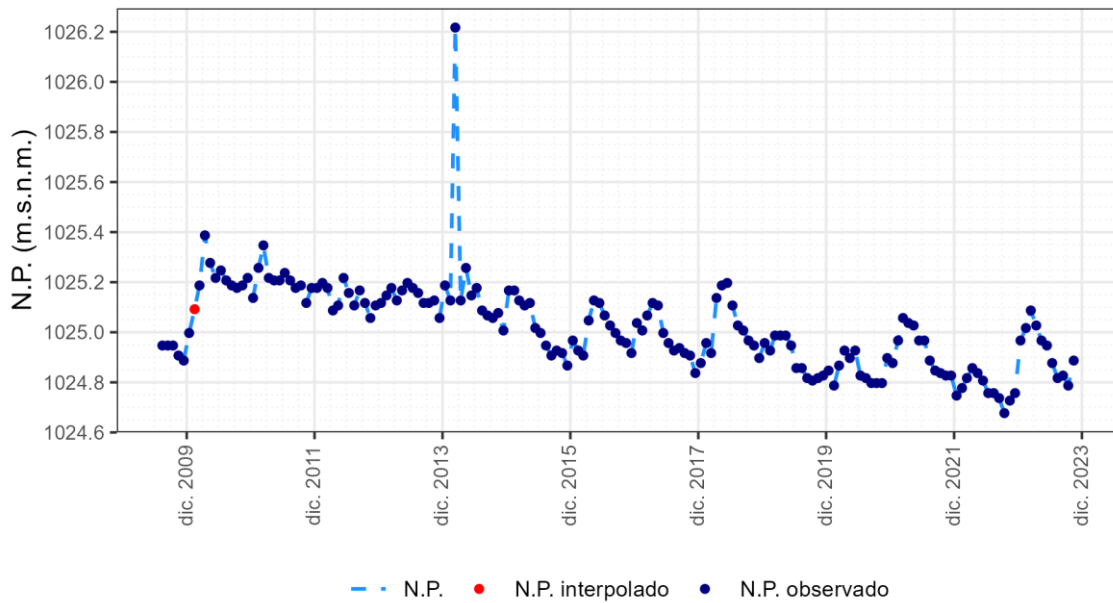


1.4.4 Piezómetro 03.03.201

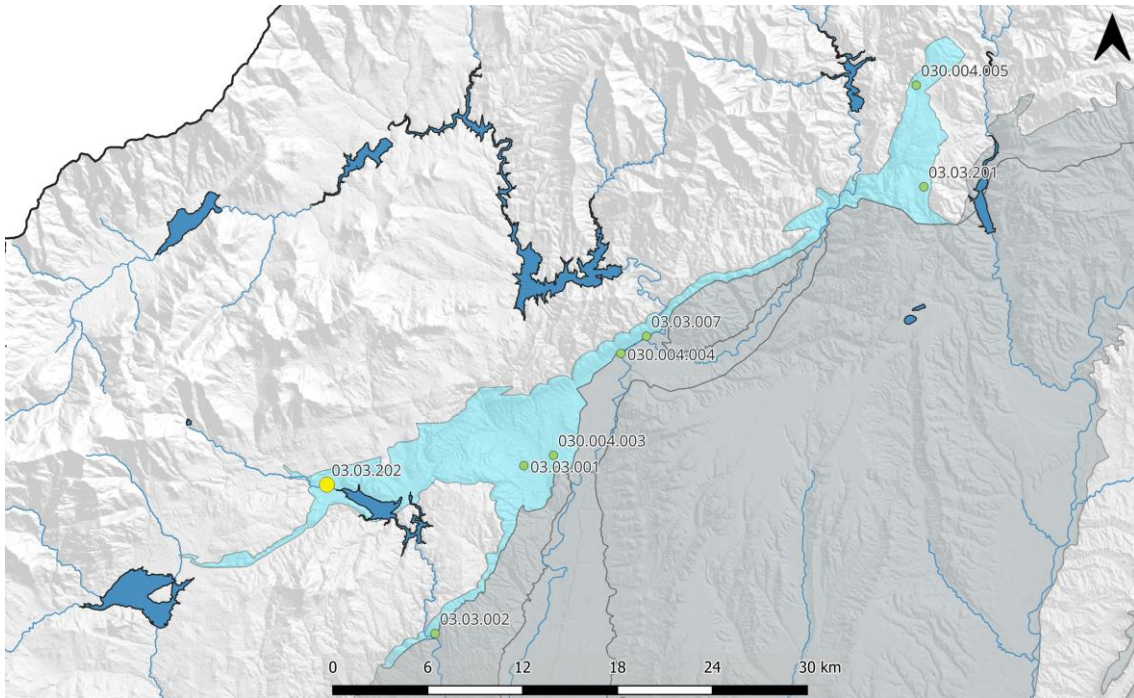


ES030MSBT030.004. Piez.: 03.03.201 - La Mierla

Cota superficie piezómetro = 1044 msnm; CNBL = 826 msnm; Nivel de referencia = 920 msnm

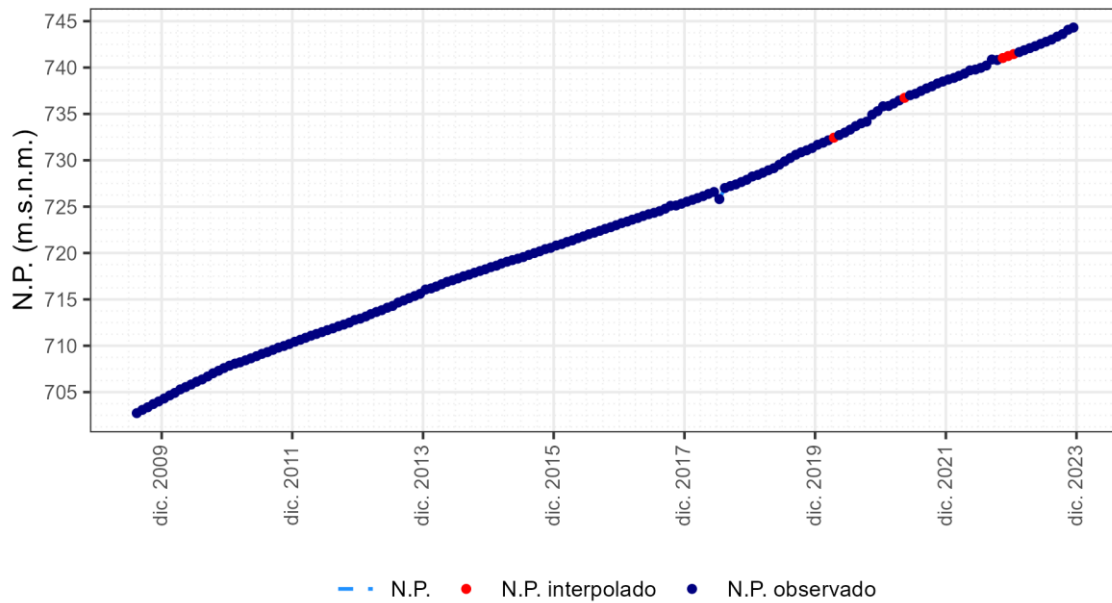


1.4.5 Piezómetro 03.03.202

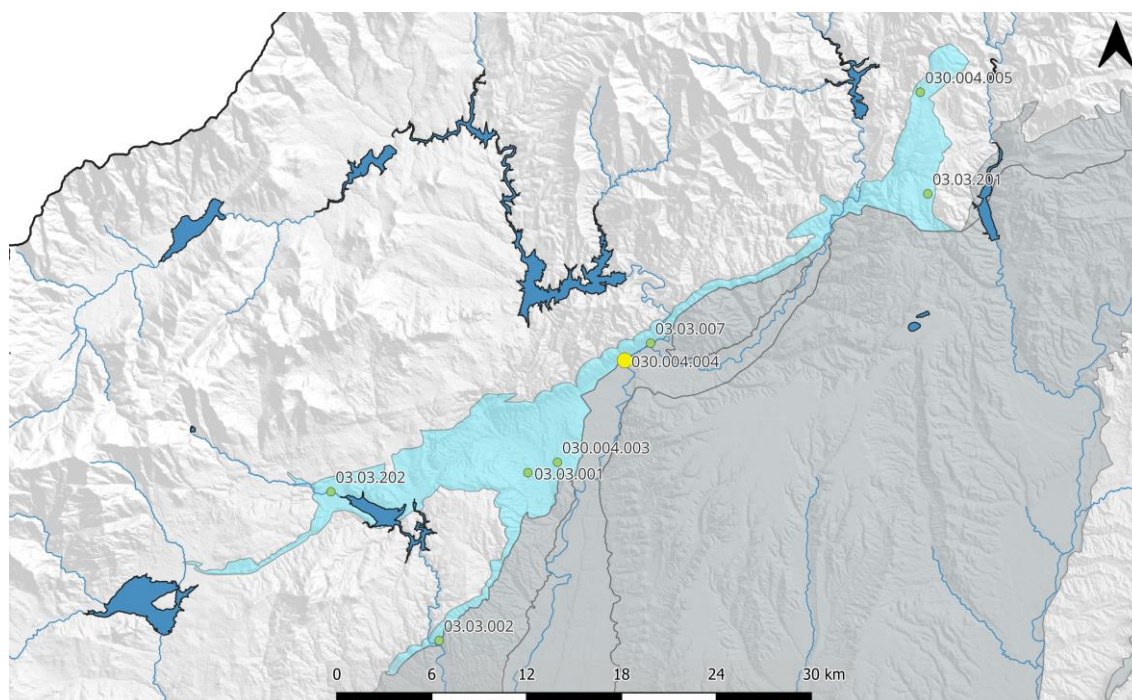


ES030MSBT030.004. Piez.: 03.03.202 - Guadalix de la Sierra

Cota superficie piezómetro = 835 msnm; CNBL = 866 msnm; Nivel de referencia = 797 msnm

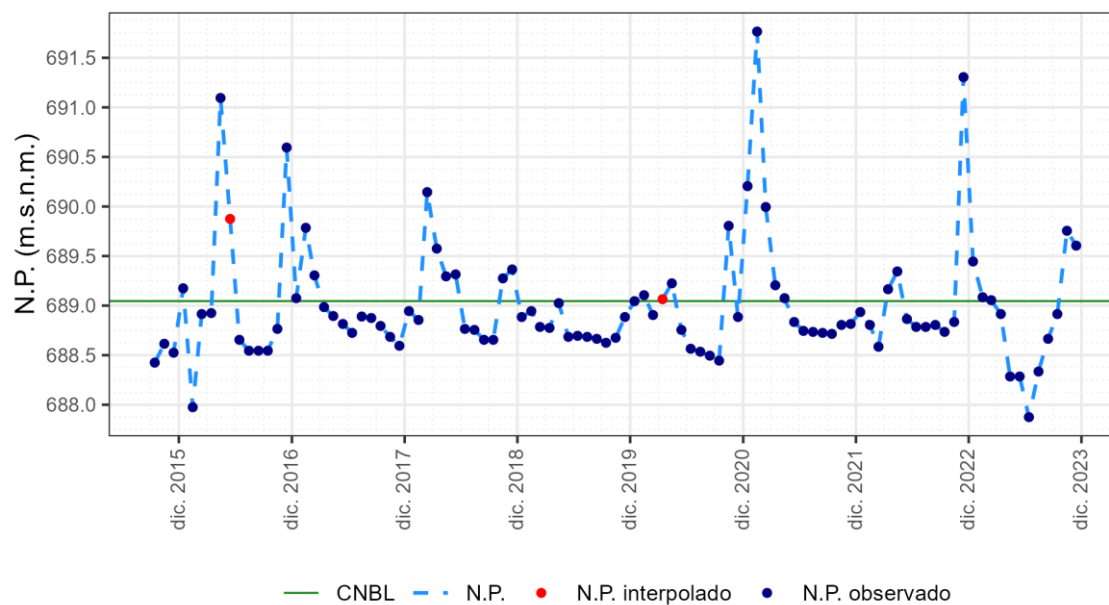


1.4.7 Piezómetro 030.004.004

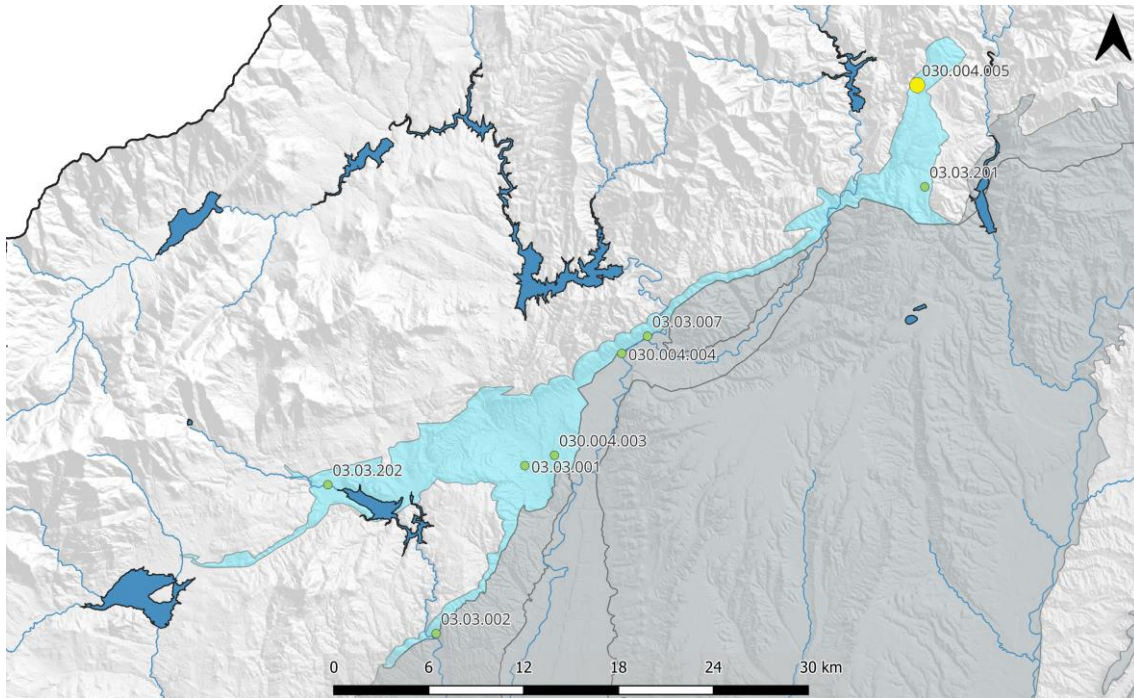


ES030MSBT030.004. Piez.: 030.004.004 - Patones

Cota superficie piezómetro = 706 msnm; CNBL = 689 msnm; Nivel de referencia = 693 msnm

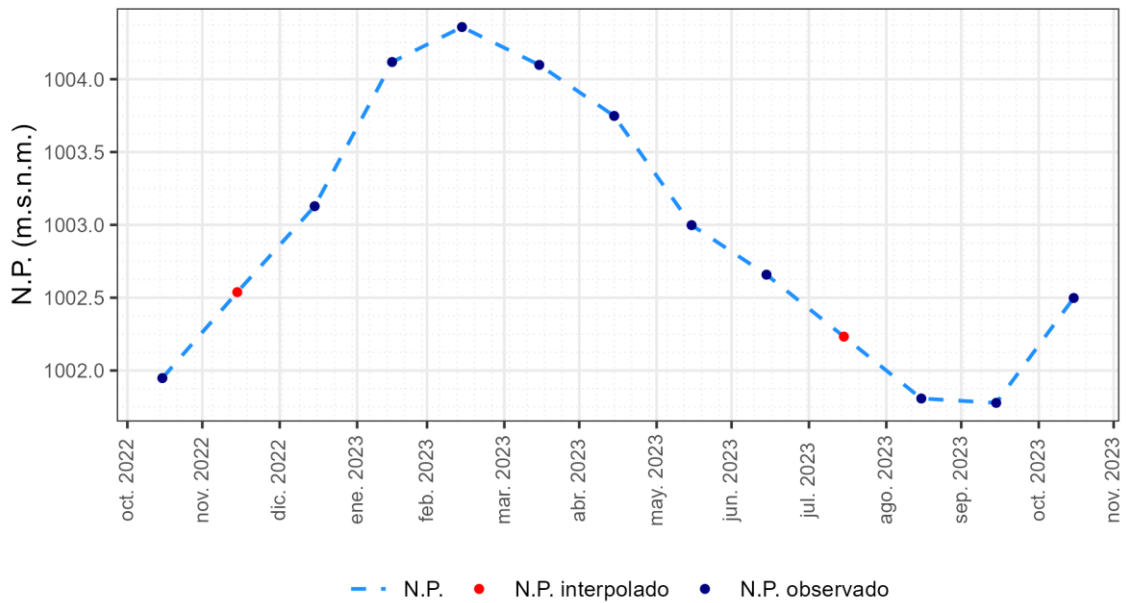


1.4.8 Piezómetro 030.004.005



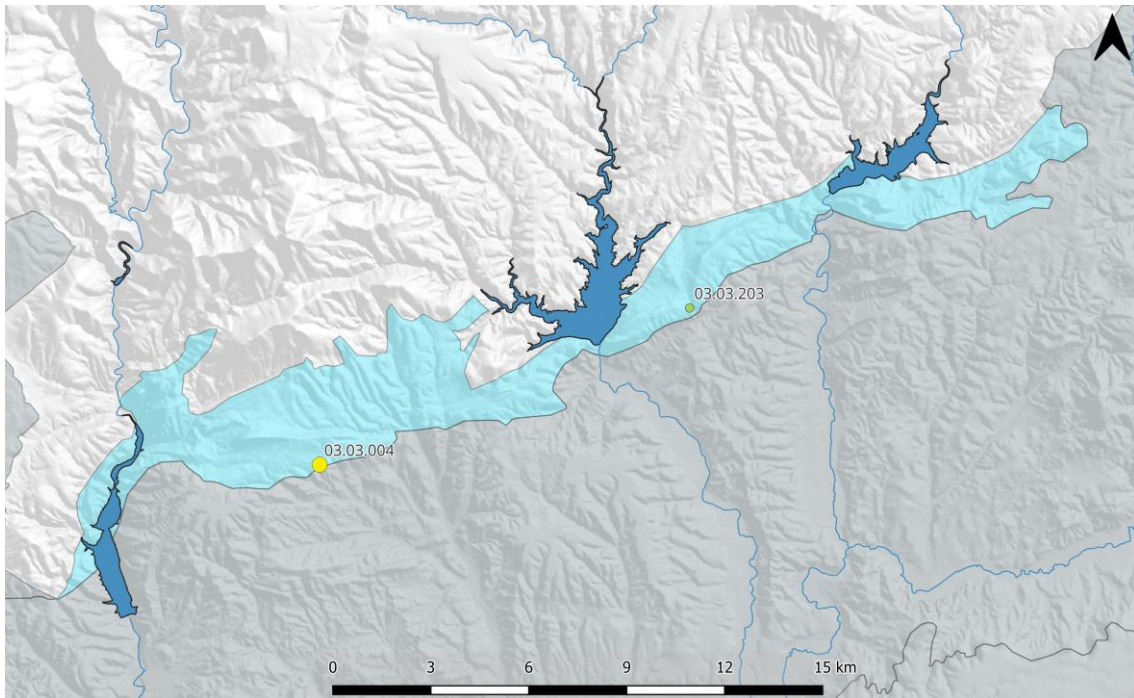
ES030MSBT030.004. Piez.: 030.004.005 - Tamajón

Cota superficie piezómetro = 1051 msnm; CNBL = 888 msnm; Nivel de referencia = 1078 msnm



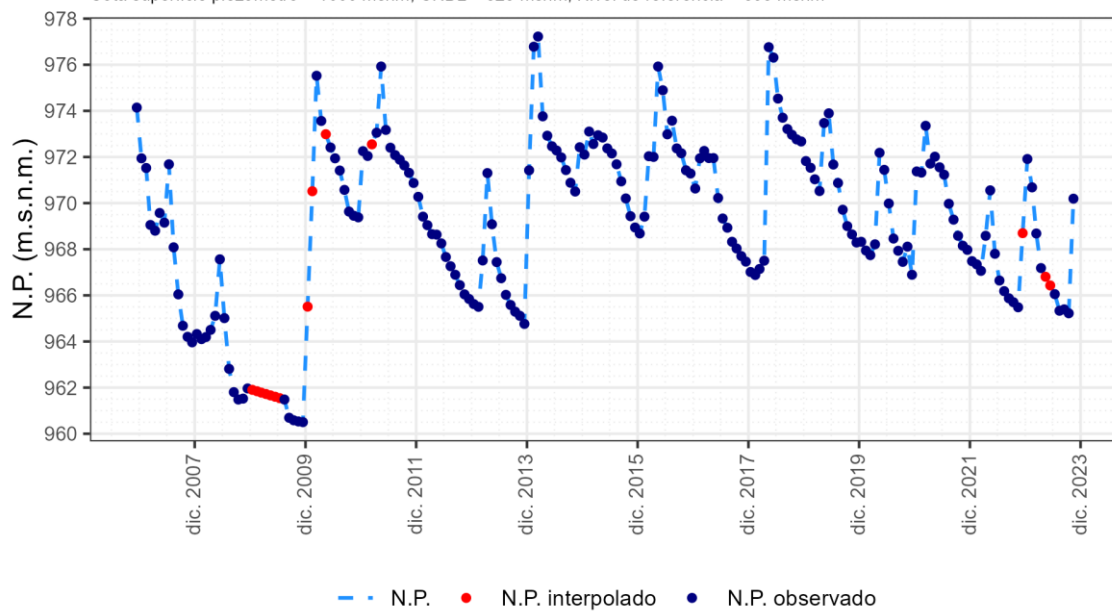
1.5 ES030MSBT030.005 Jadraque

1.5.1 Piezómetro 03.03.004

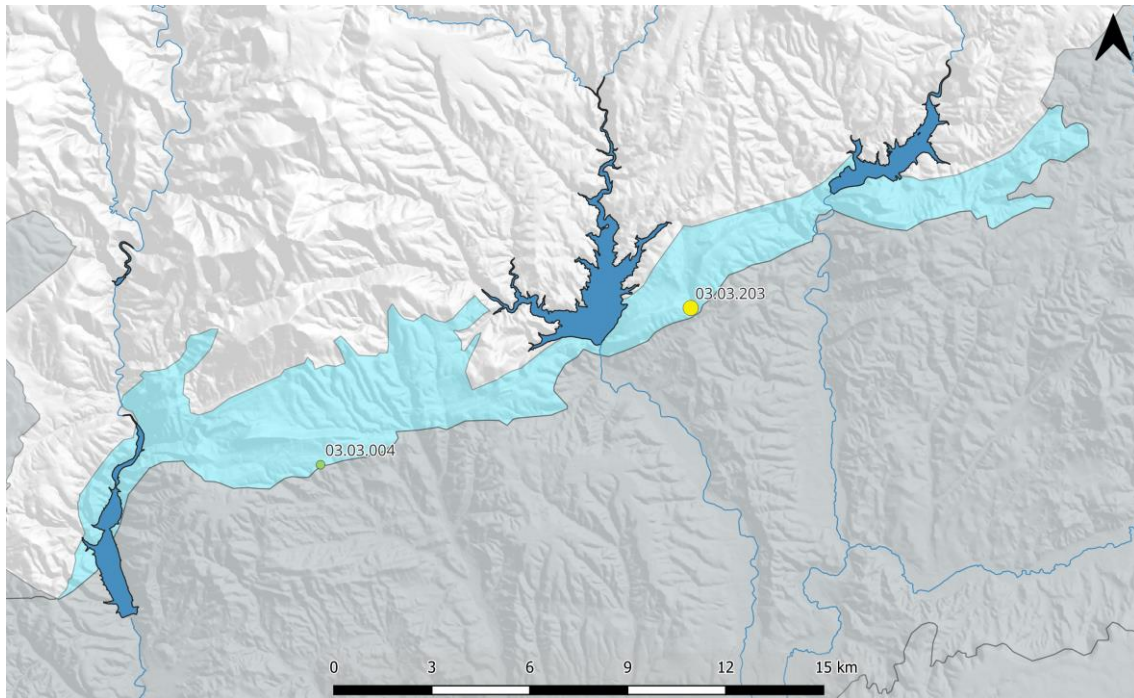


ES030MSBT030.005. Piez.: 03.03.004 - Arbancón

Cota superficie piezómetro = 1006 msnm; CNBL = 825 msnm; Nivel de referencia = 893 msnm

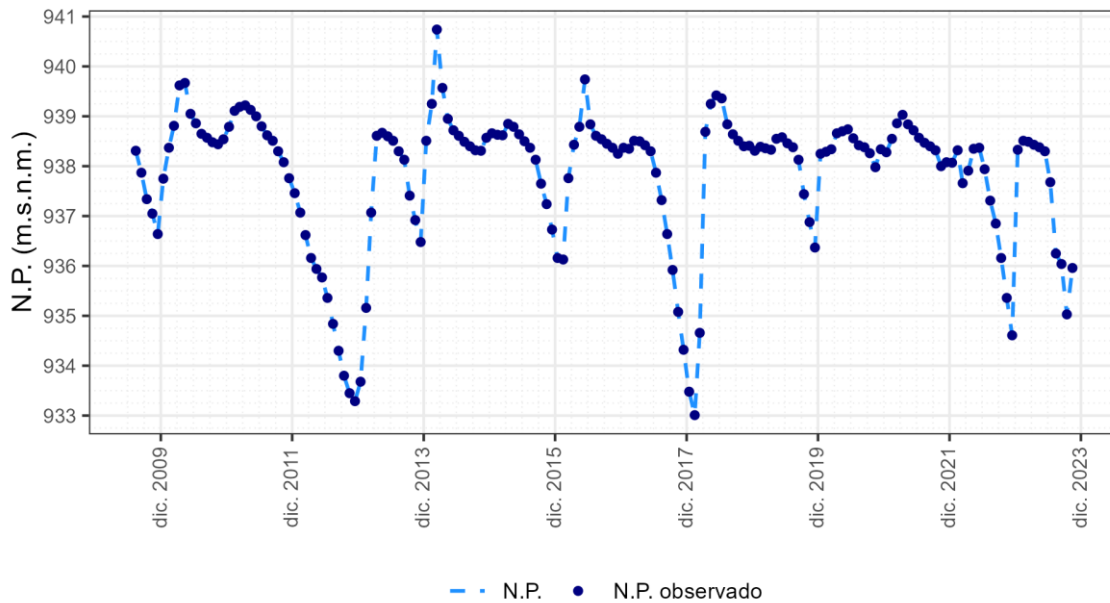


1.5.2 Piezómetro 03.03.203



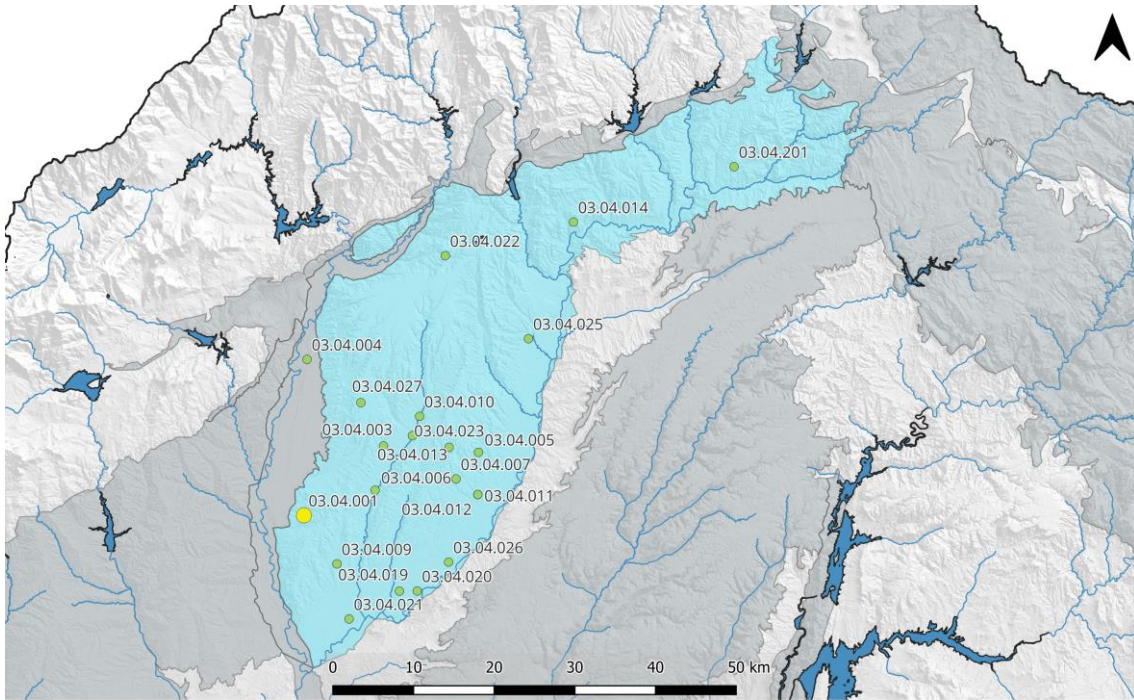
ES030MSBT030.005. Piez.: 03.03.203 - Congostrina

Cota superficie piezómetro = 971 msnm; CNBL = 861 msnm; Nivel de referencia = 920 msnm



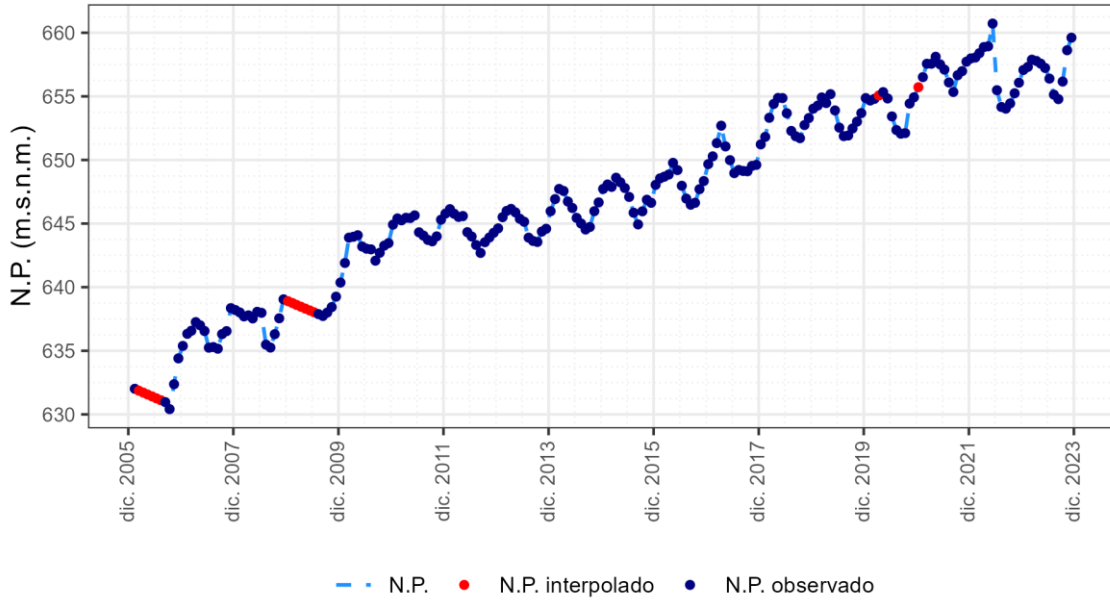
1.6 ES030MSBT030.006 Guadalajara

1.6.1 Piezómetro 03.04.001

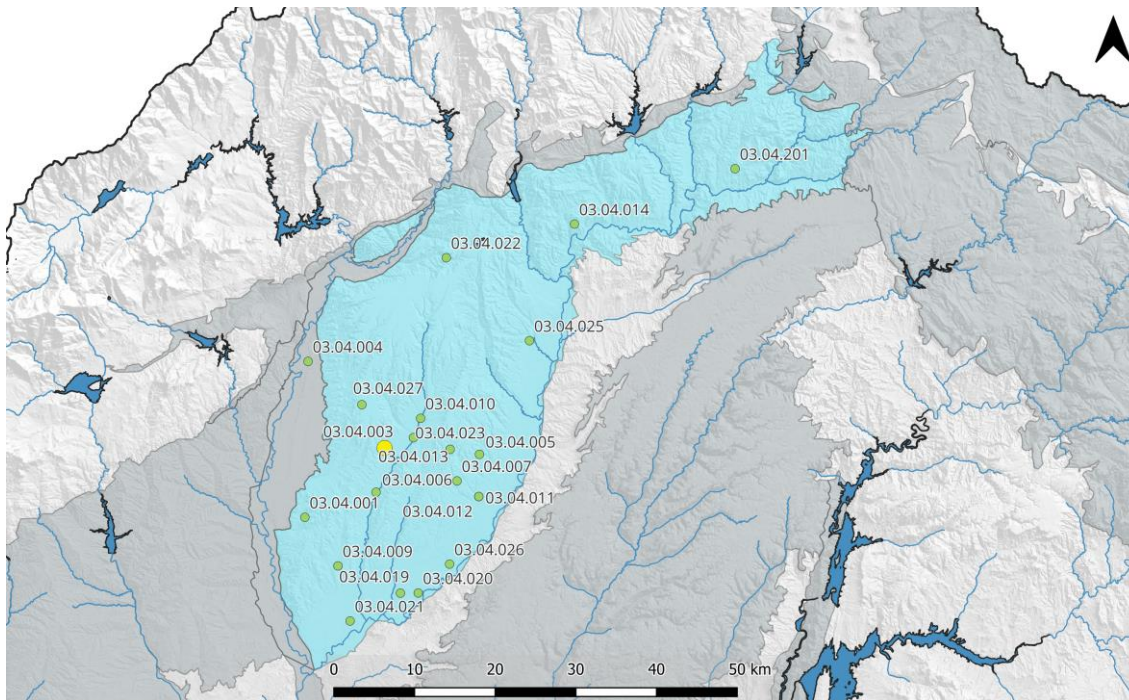


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.001 - Cobeña

Cota superficie piezómetro = 688 msnm; CNBL = 609 msnm; Nivel de referencia = 584 msnm

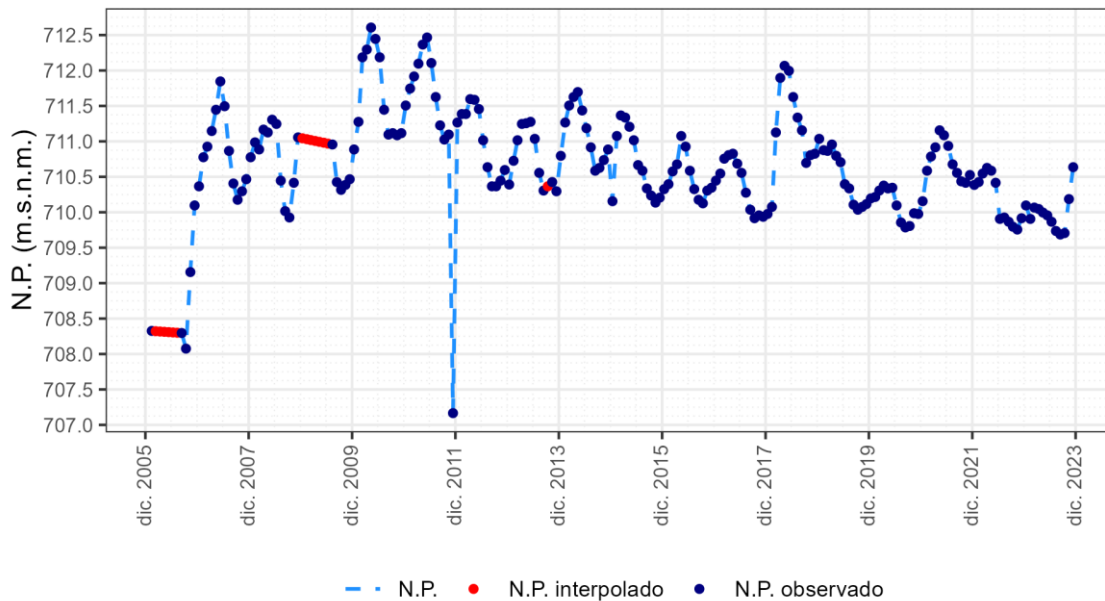


1.6.2 Piezómetro 03.04.003

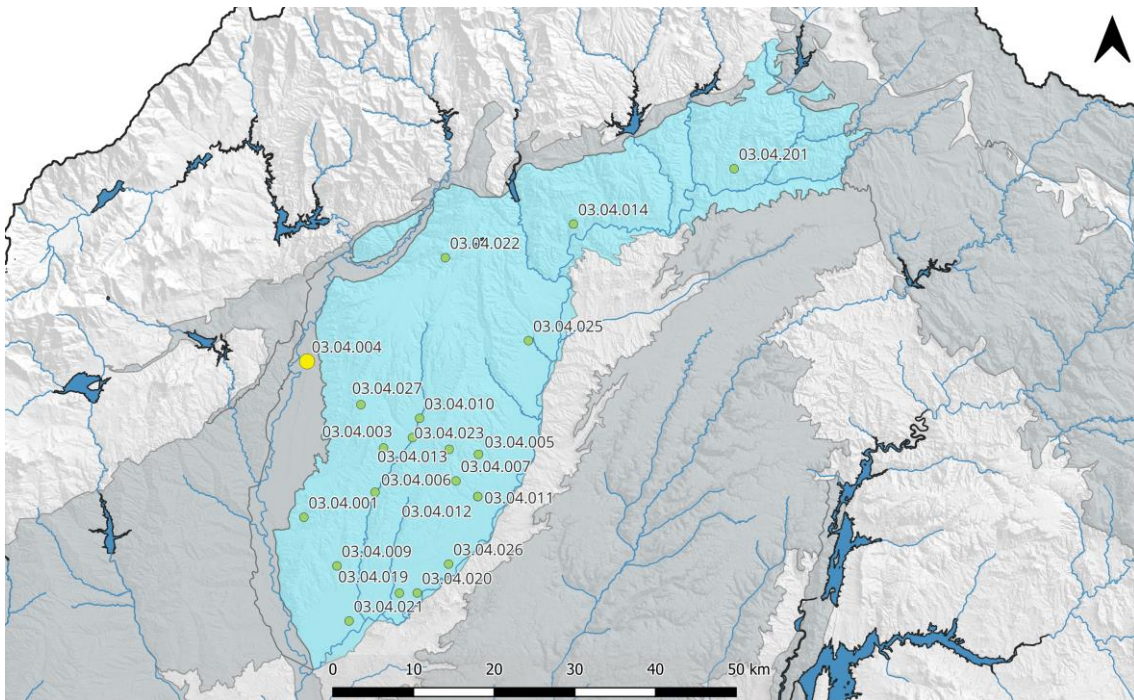


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.003 - Ribatejada

Cota superficie piezómetro = 733 msnm; CNBL = 676 msnm; Nivel de referencia = 723 msnm

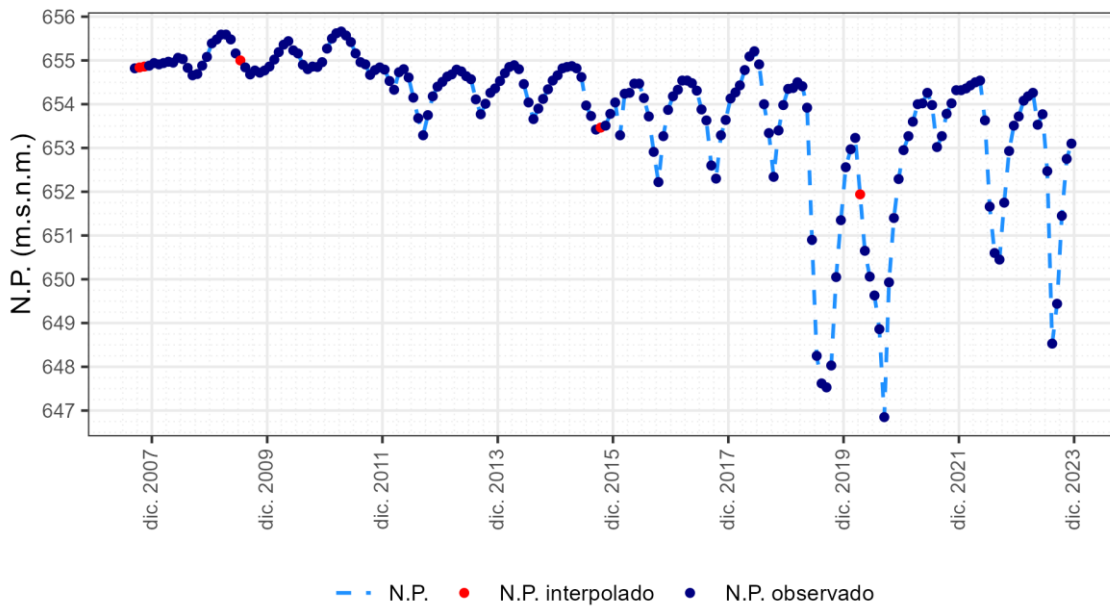


1.6.3 Piezómetro 03.04.004

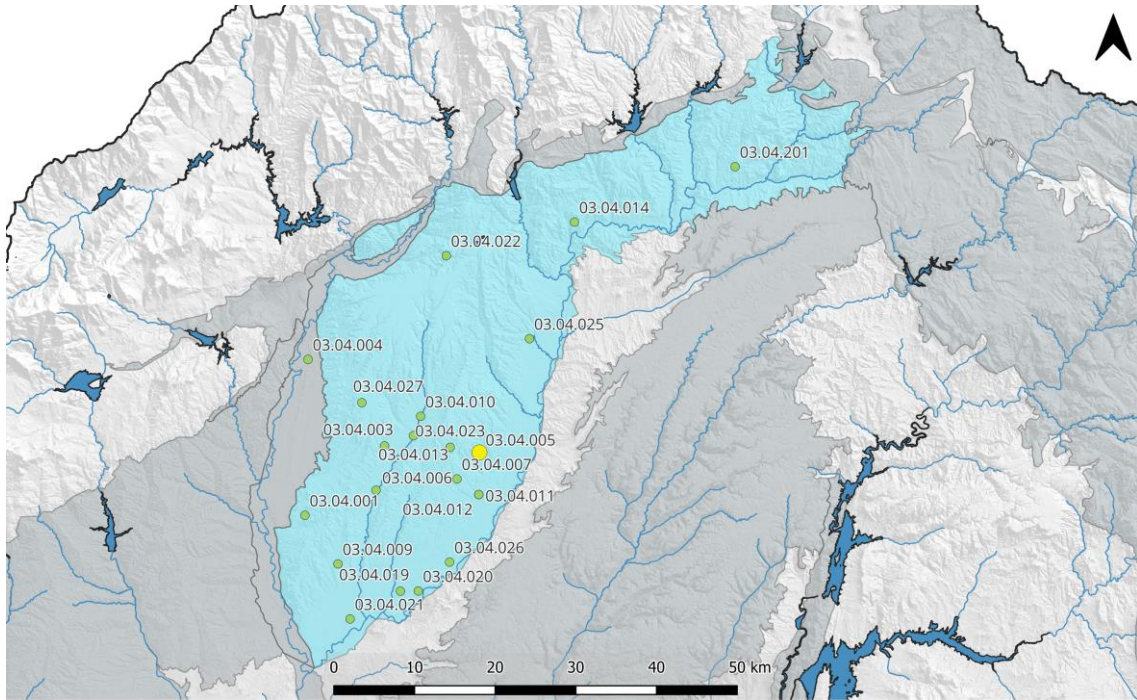


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.004 - Talamanca de Jarama

Cota superficie piezómetro = 663 msnm; CNBL = 644 msnm; Nivel de referencia = 688 msnm

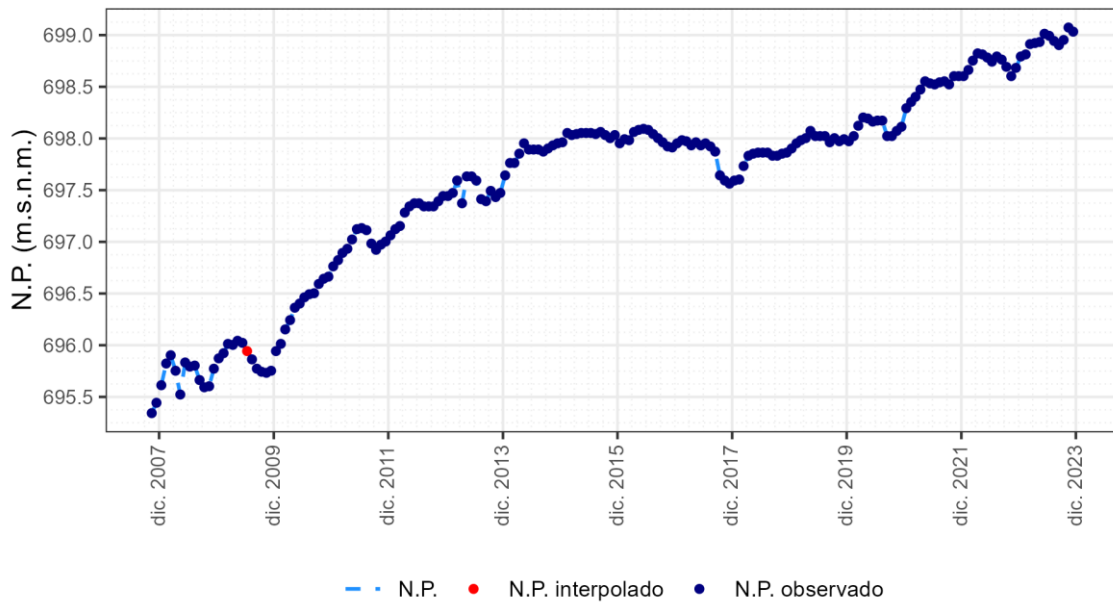


1.6.4 Piezómetro 03.04.005

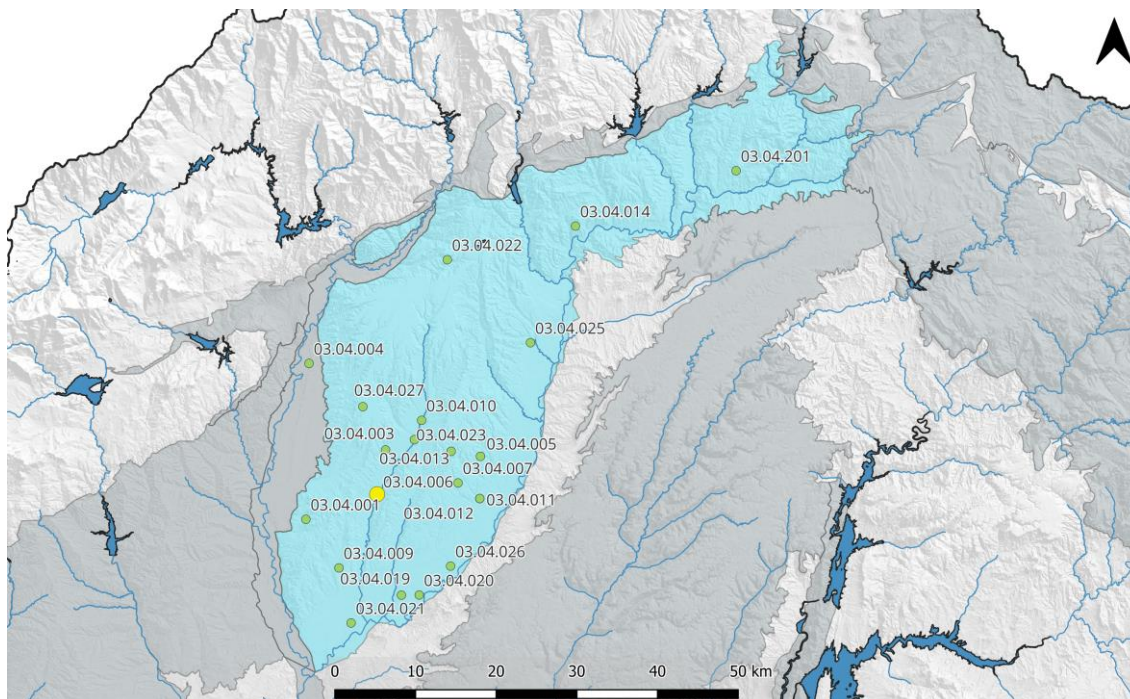


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.005 - Cabanillas del Campo

Cota superficie piezómetro = 757 msnm; CNBL = 656 msnm; Nivel de referencia = 702 msnm

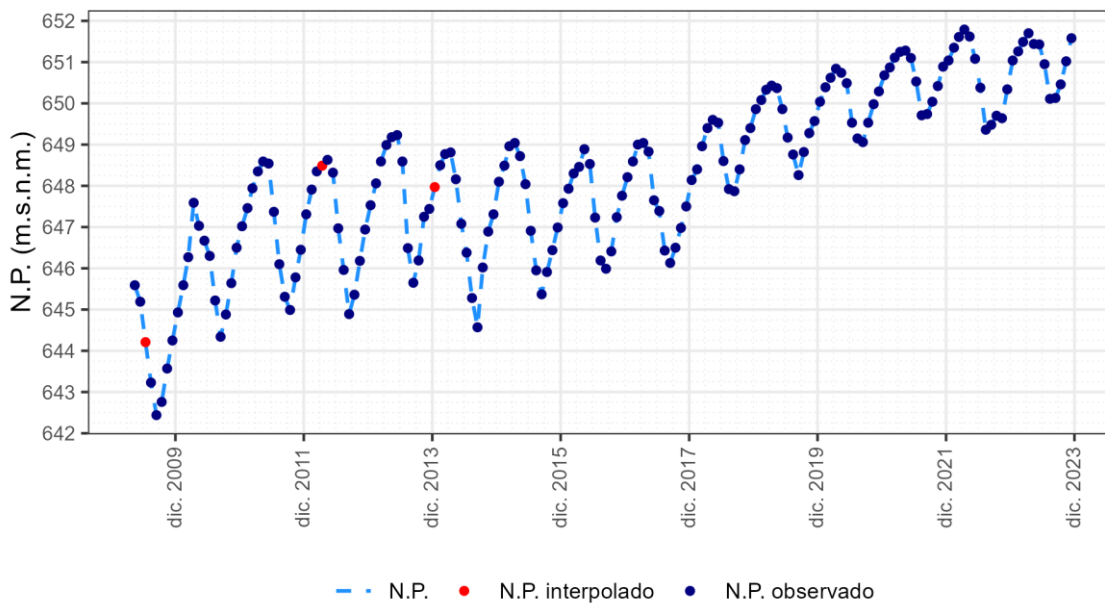


1.6.5 Piezómetro 03.04.006

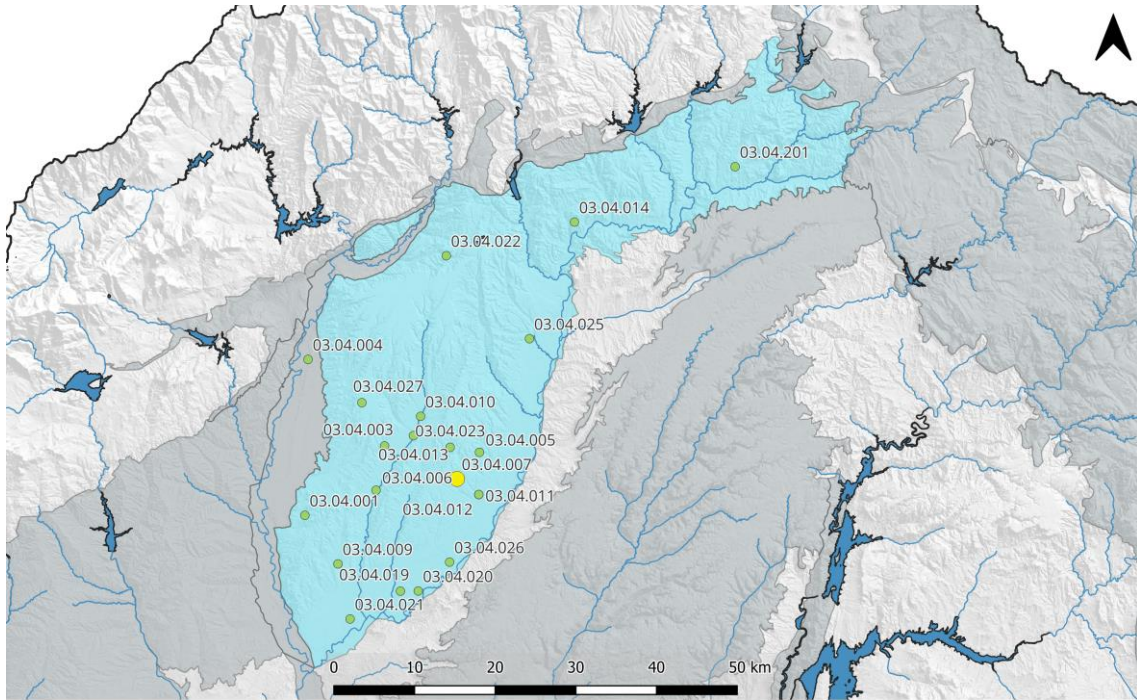


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.006 - Fresno de Torote

Cota superficie piezómetro = 662 msnm; CNBL = 657 msnm; Nivel de referencia = 738 msnm

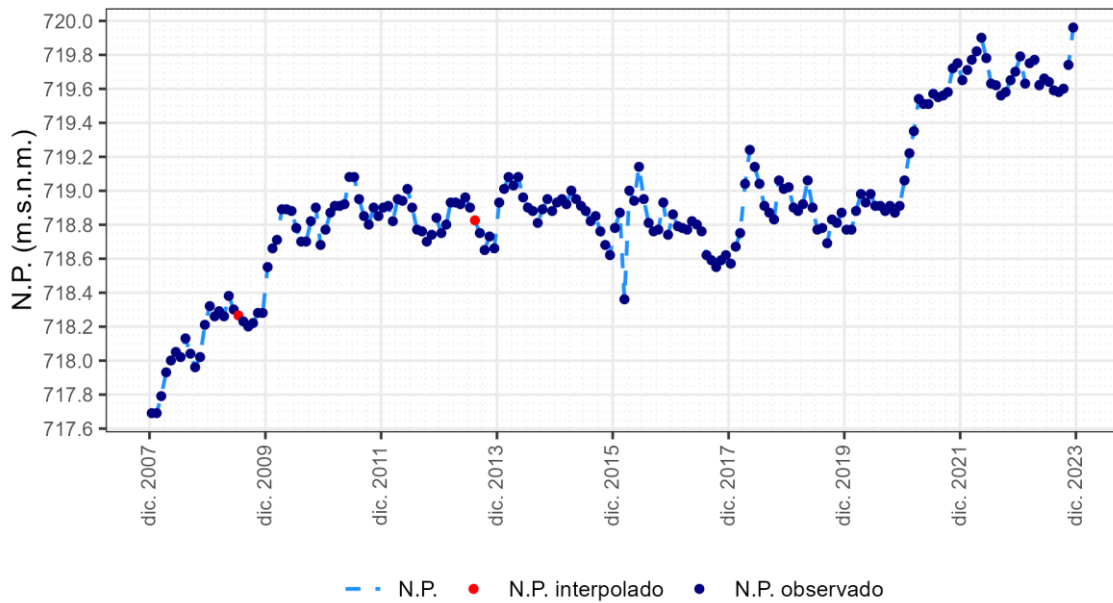


1.6.6 Piezómetro 03.04.007

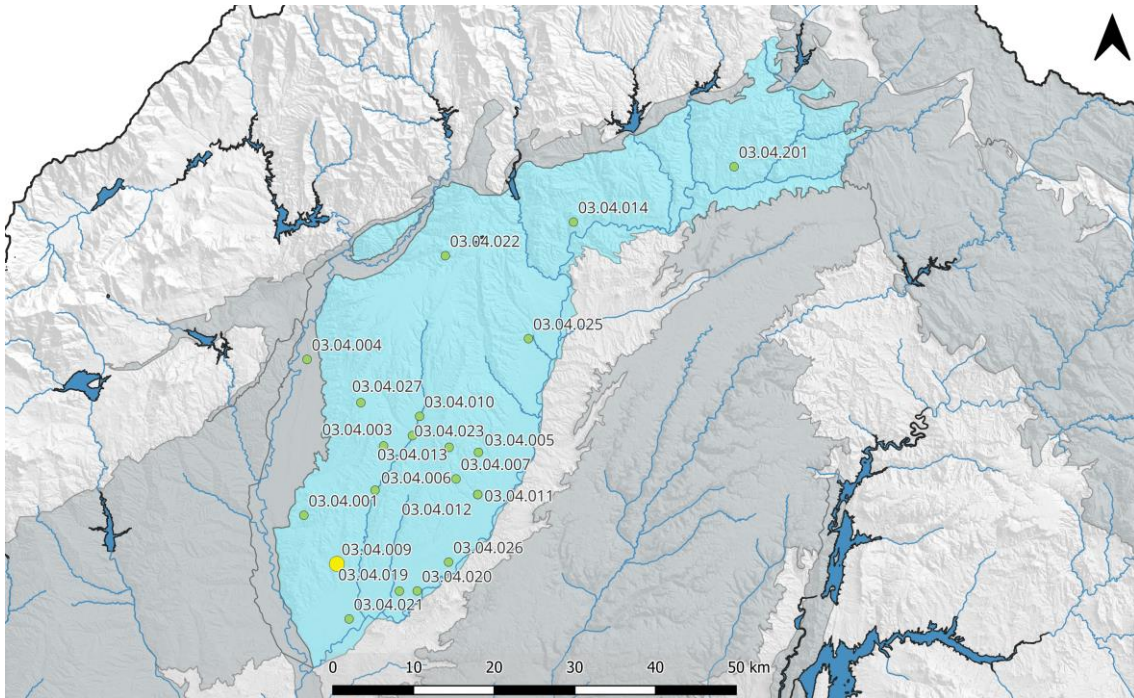


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.007 - Quer

Cota superficie piezómetro = 744 msnm; CNBL = 649 msnm; Nivel de referencia = 705 msnm

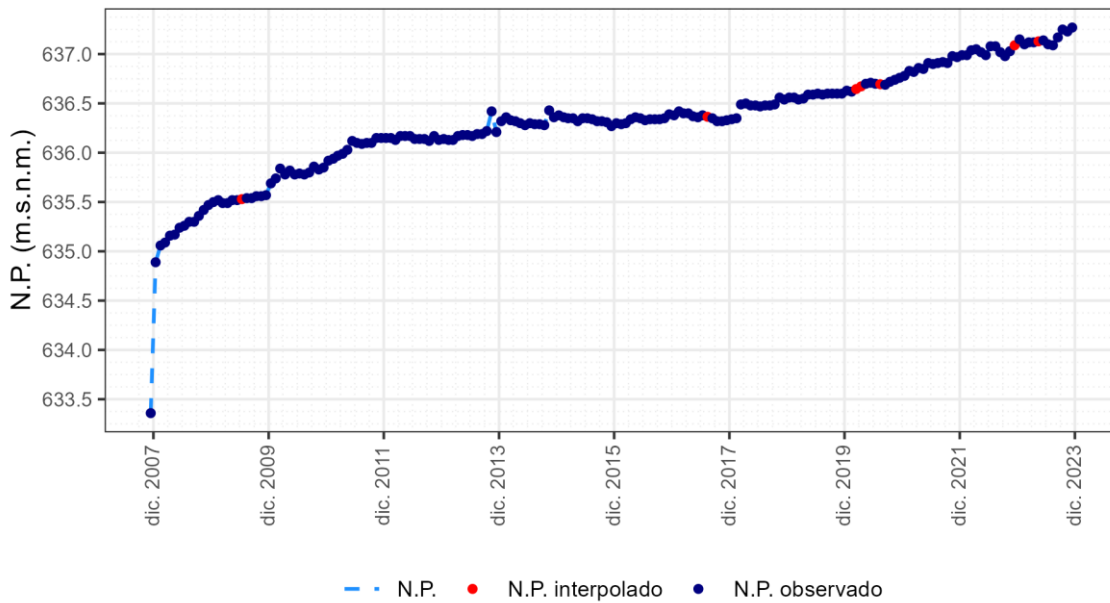


1.6.7 Piezómetro 03.04.009

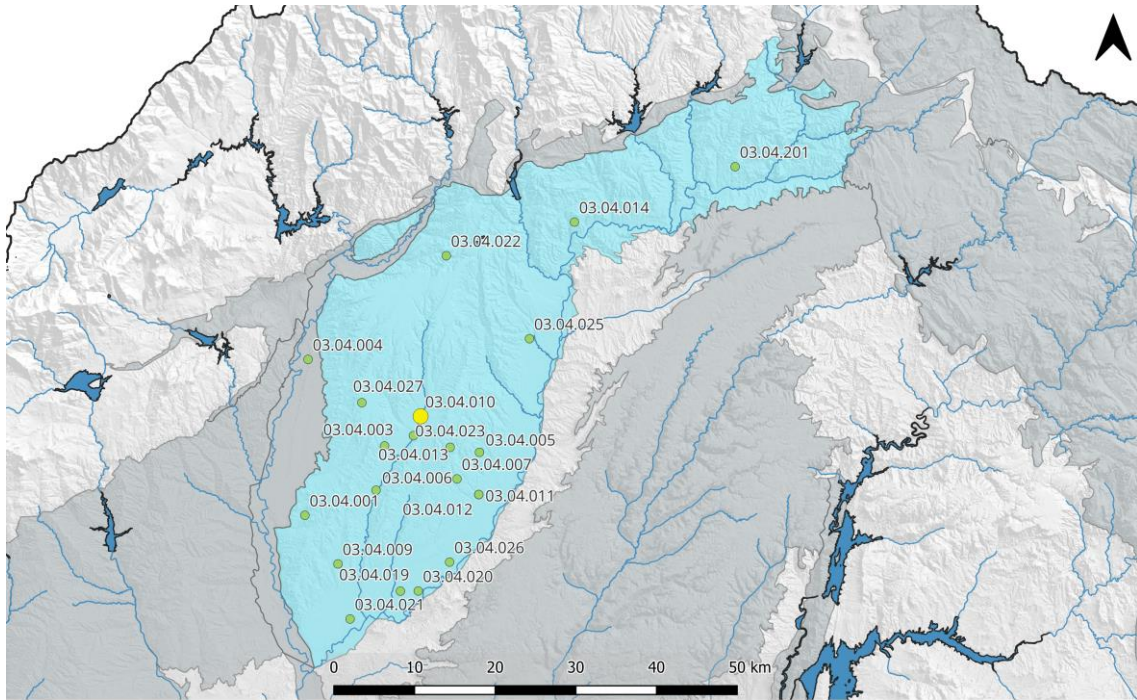


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.009 - Daganzo de Arriba

Cota superficie piezómetro = 638 msnm; CNBL = 603 msnm; Nivel de referencia = 641 msnm

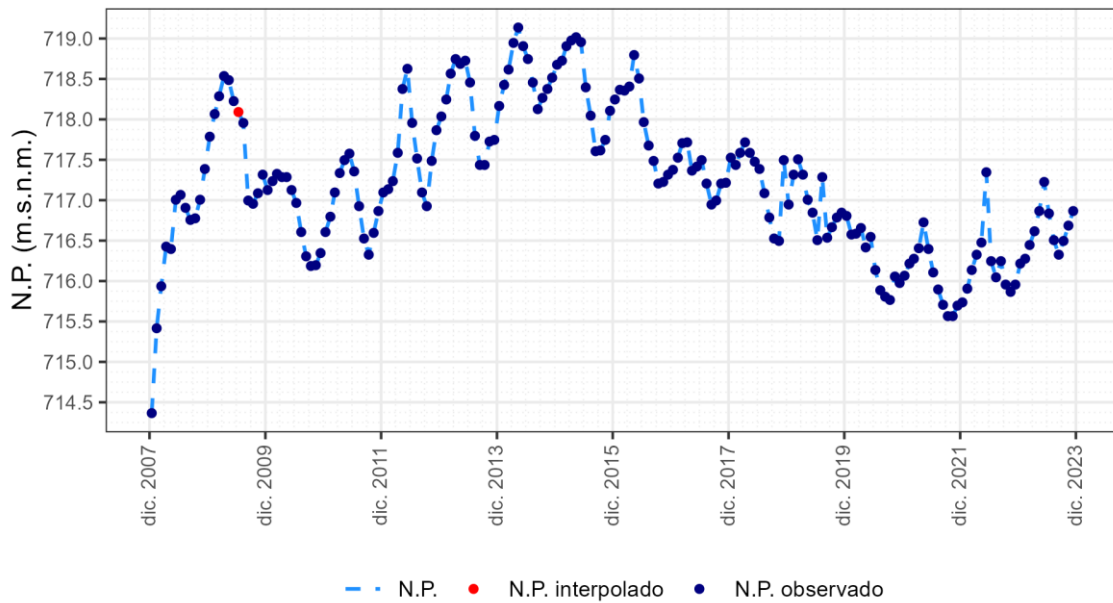


1.6.8 Piezómetro 03.04.010

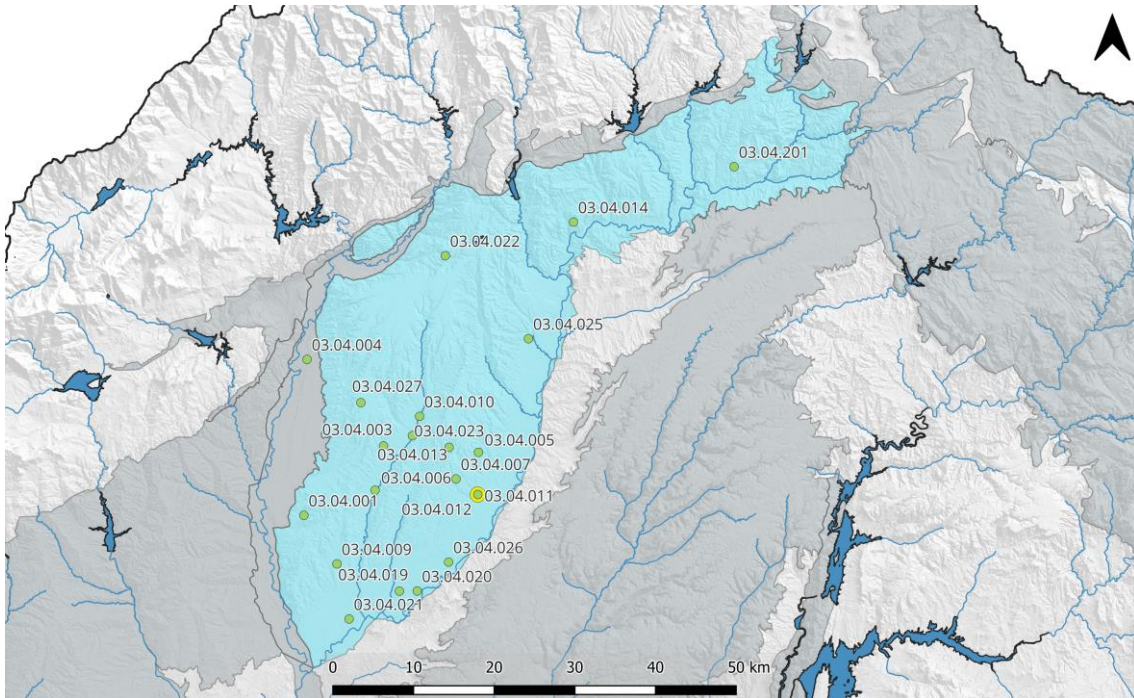


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.010 - Galápagos

Cota superficie piezómetro = 725 msnm; CNBL = 692 msnm; Nivel de referencia = 750 msnm

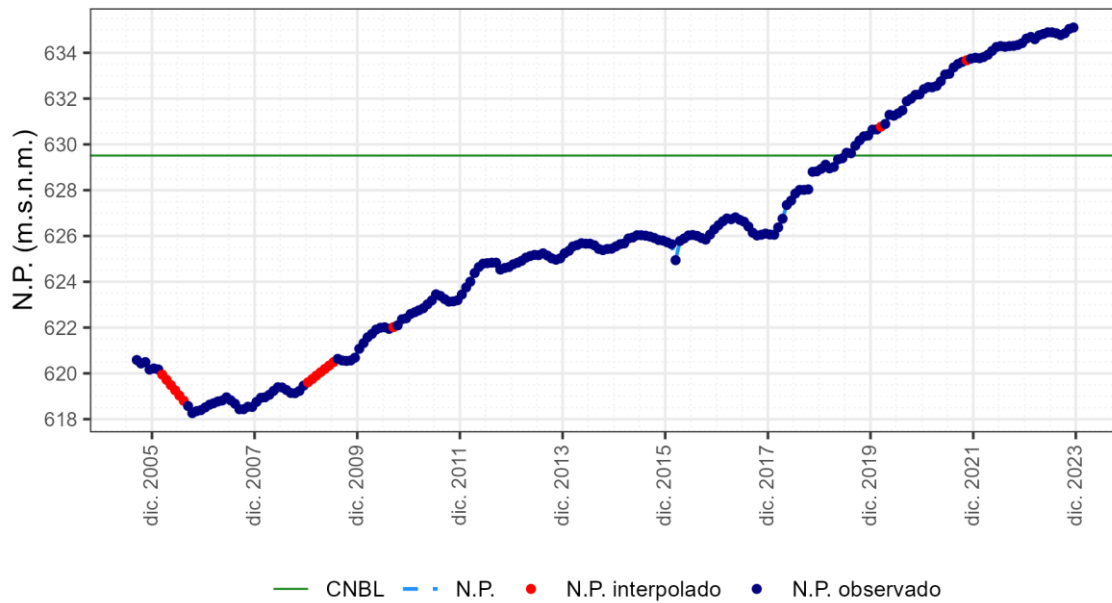


1.6.9 Piezómetro 03.04.011

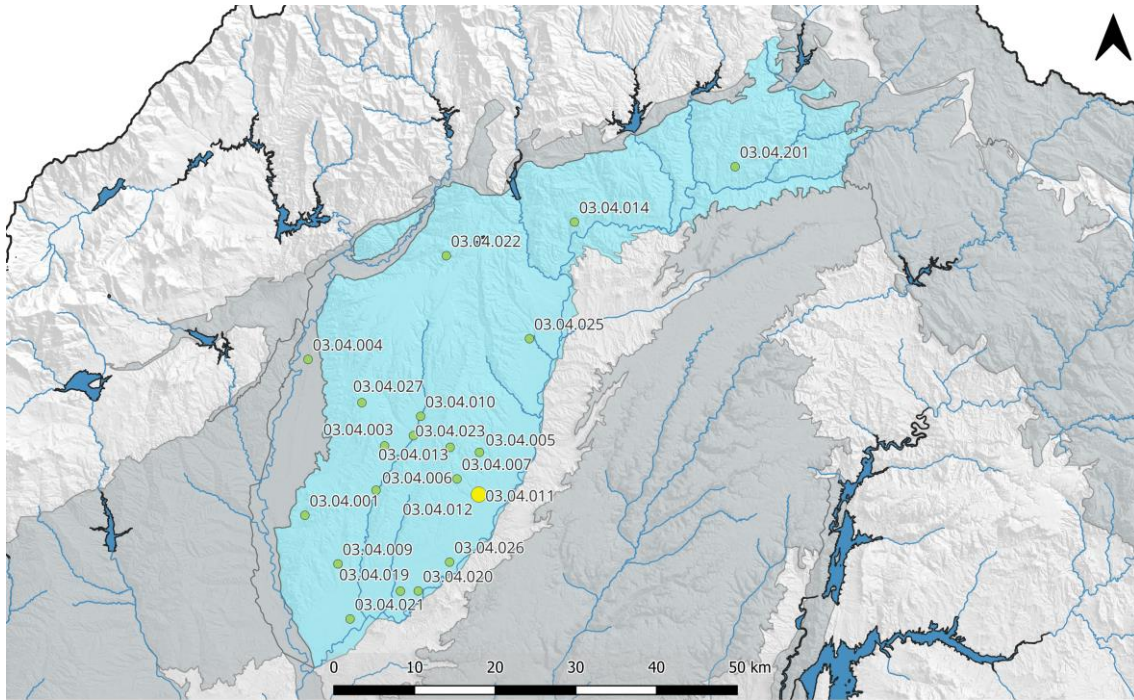


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.011 - Alovera

Cota superficie piezómetro = 657 msnm; CNBL = 630 msnm; Nivel de referencia = 648 msnm

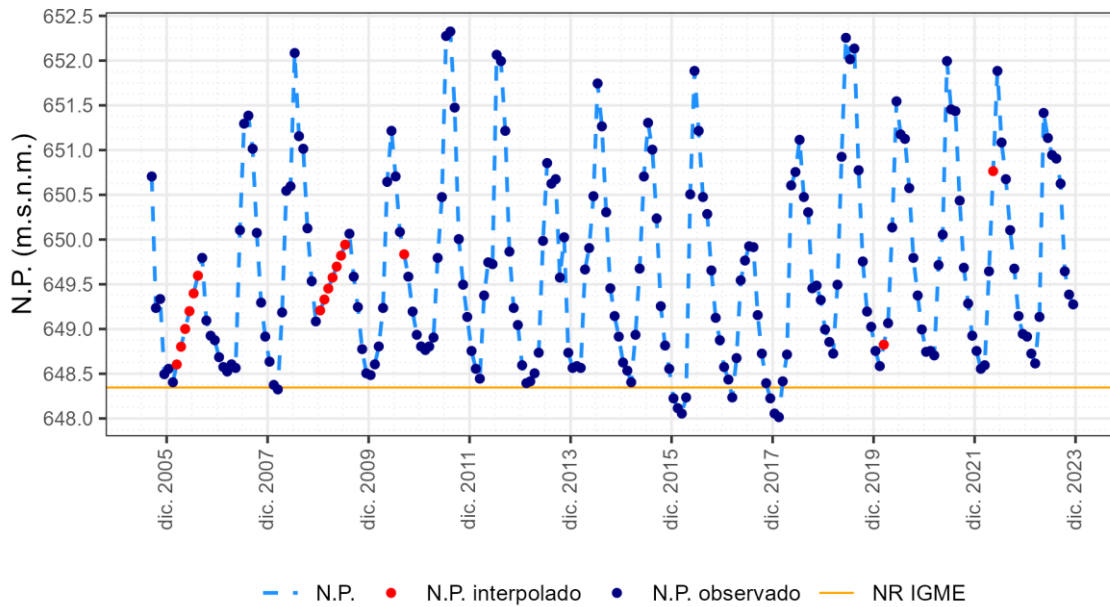


1.6.10 Piezómetro 03.04.012

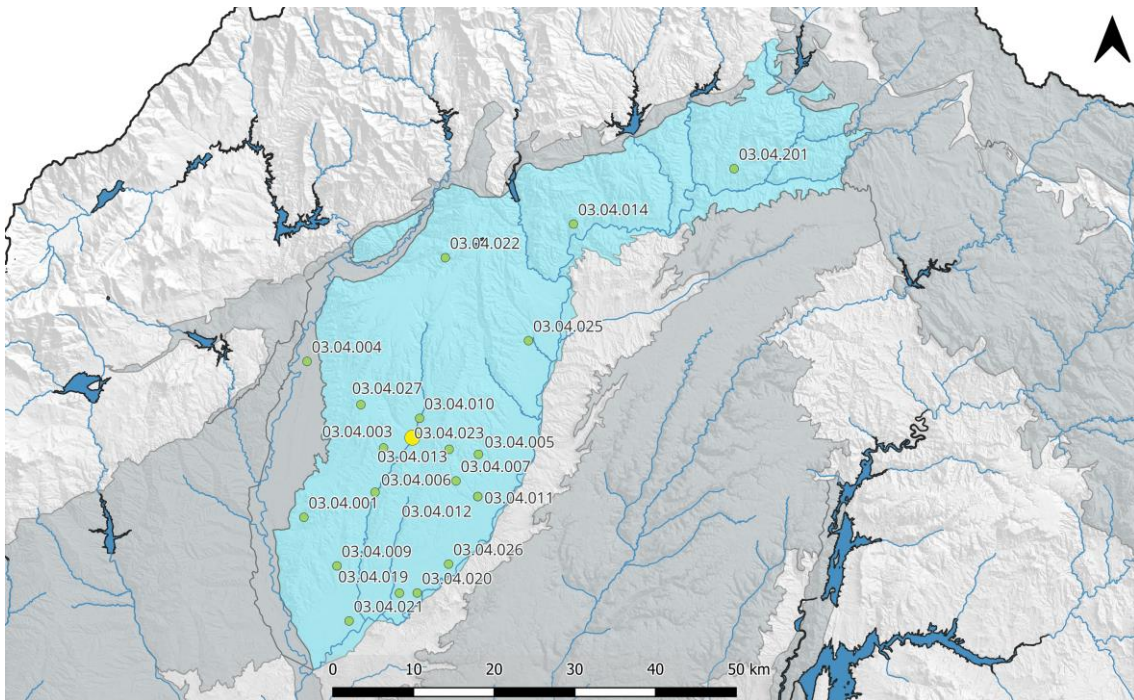


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.012 - Alovera

Cota superficie piezómetro = 657 msnm; CNBL = 629 msnm; Nivel de referencia = 648 msnm

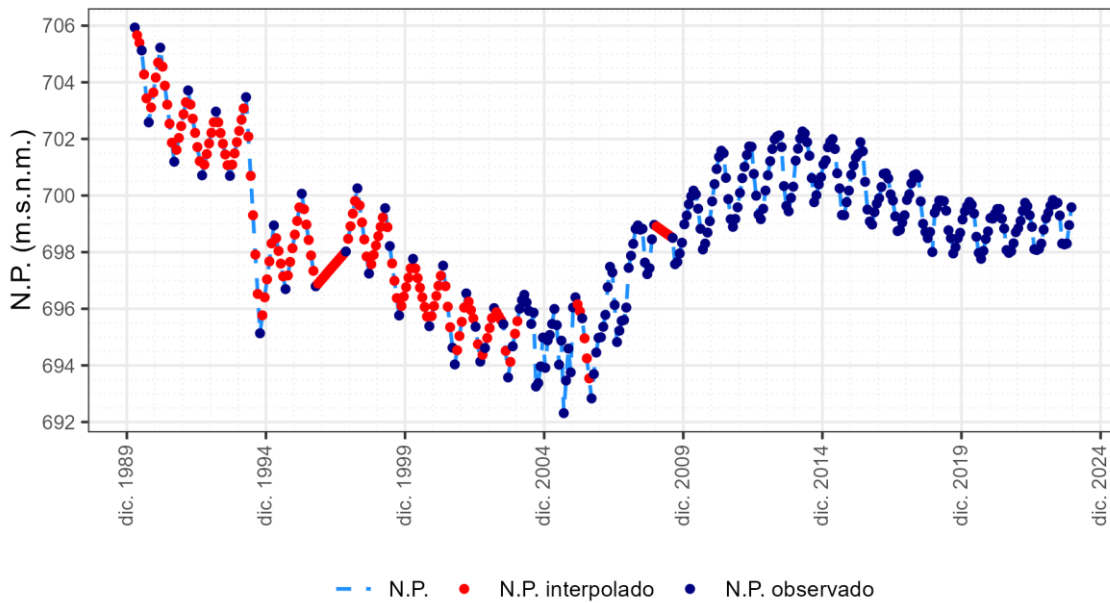


1.6.11 Piezómetro 03.04.013

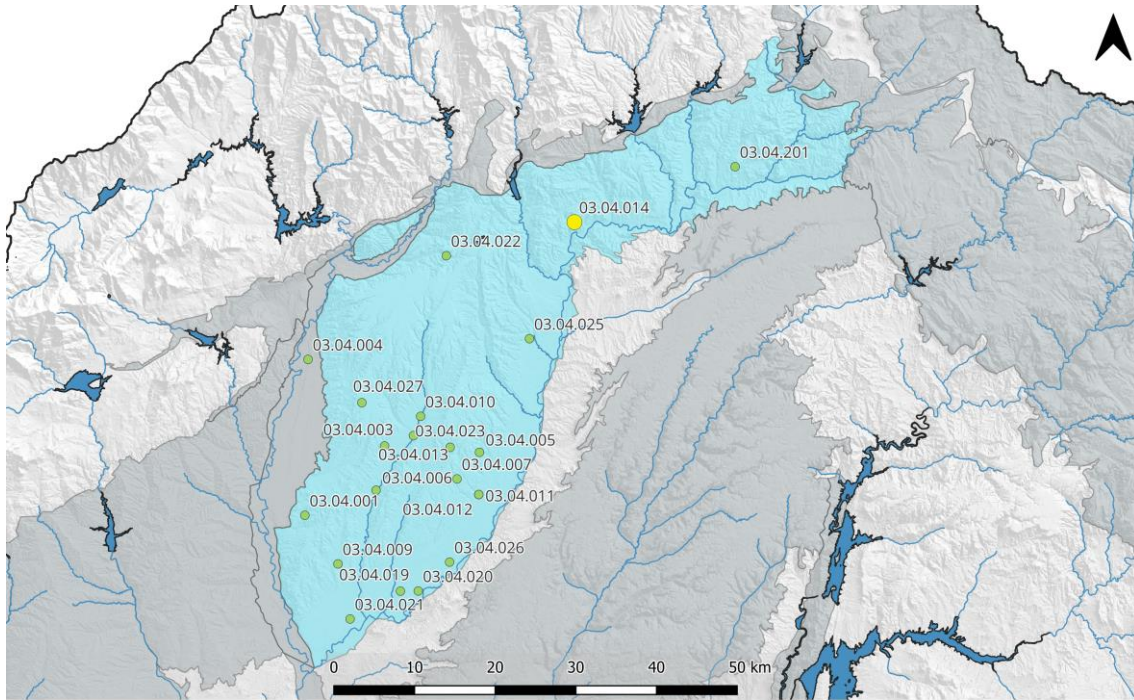


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.013 - Torrejón del Rey

Cota superficie piezómetro = 707 msnm; CNBL = 692 msnm; Nivel de referencia = 738 msnm

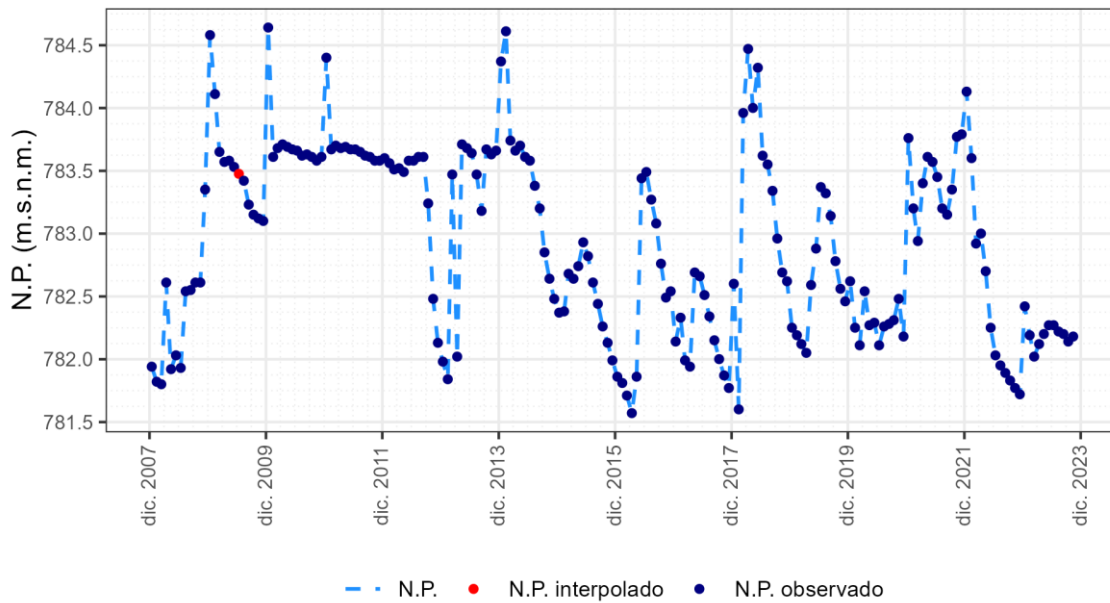


1.6.12 Piezómetro 03.04.014

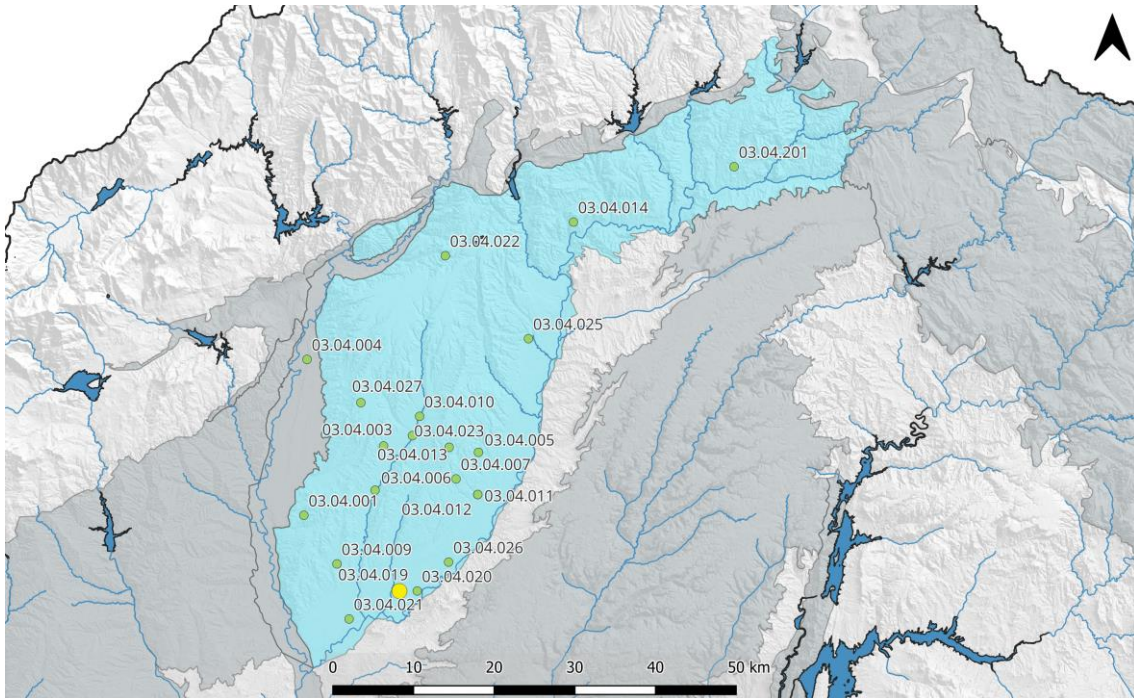


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.014 - Montarrón

Cota superficie piezómetro = 815 msnm; CNBL = 755 msnm; Nivel de referencia = 648 msnm

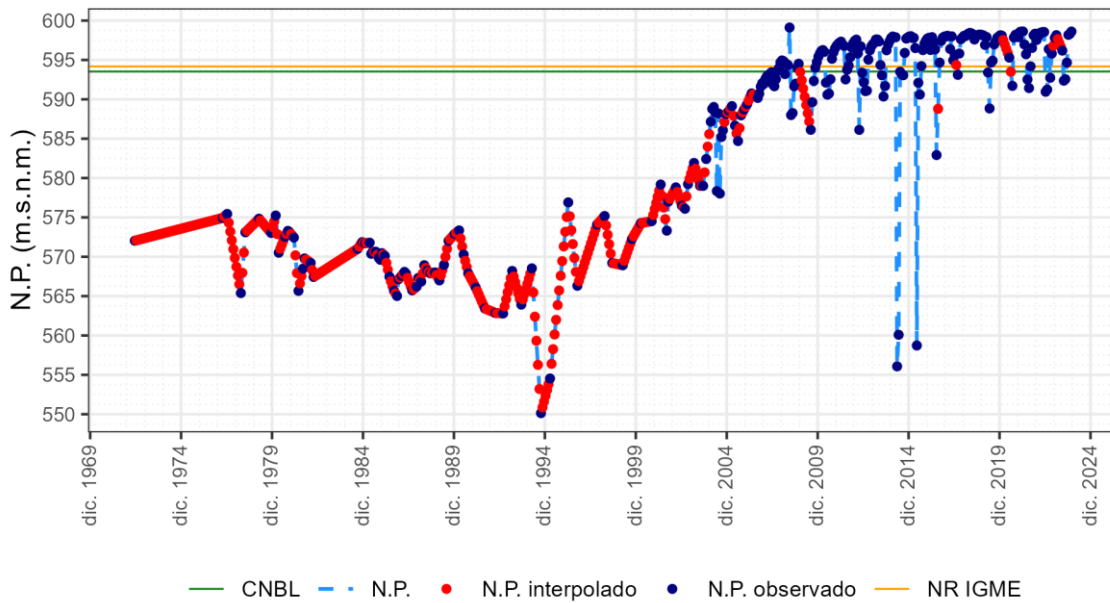


1.6.13 Piezómetro 03.04.019

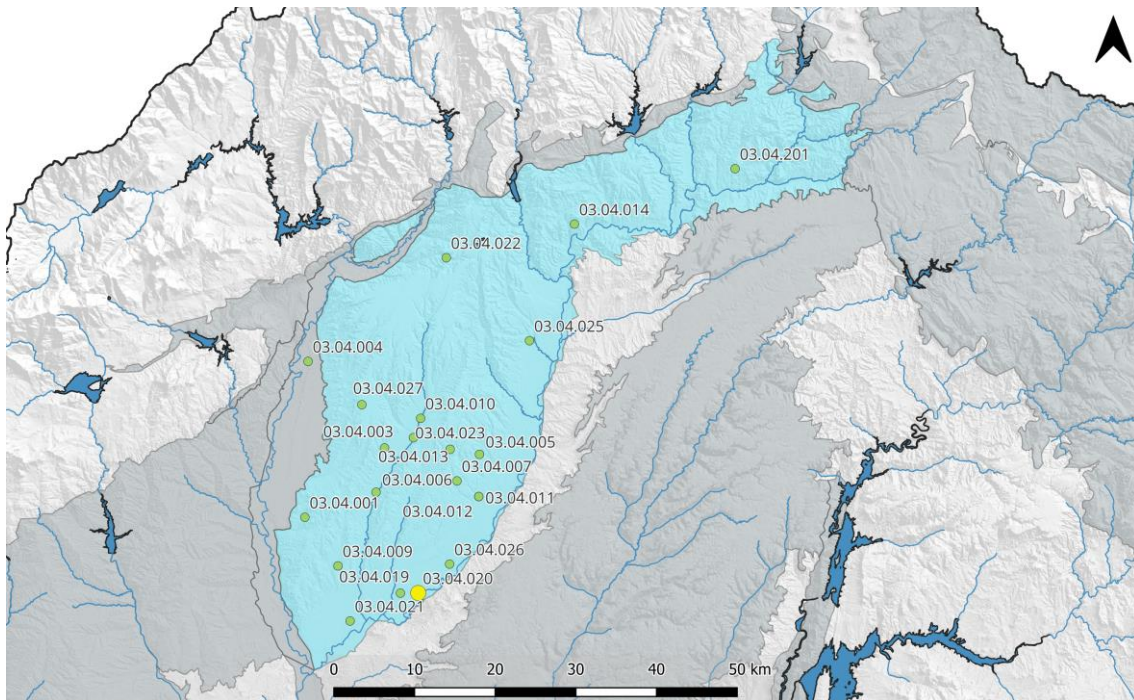


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.019 - Alcalá de Henares

Cota superficie piezómetro = 602 msnm; CNBL = 594 msnm; Nivel de referencia = 594 msnm

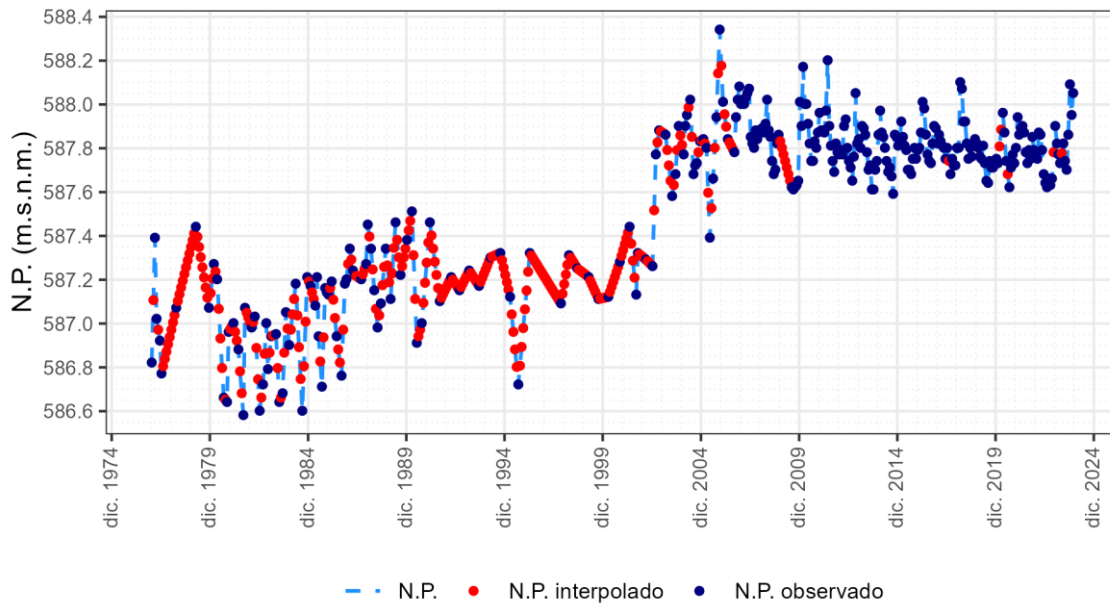


1.6.14 Piezómetro 03.04.020

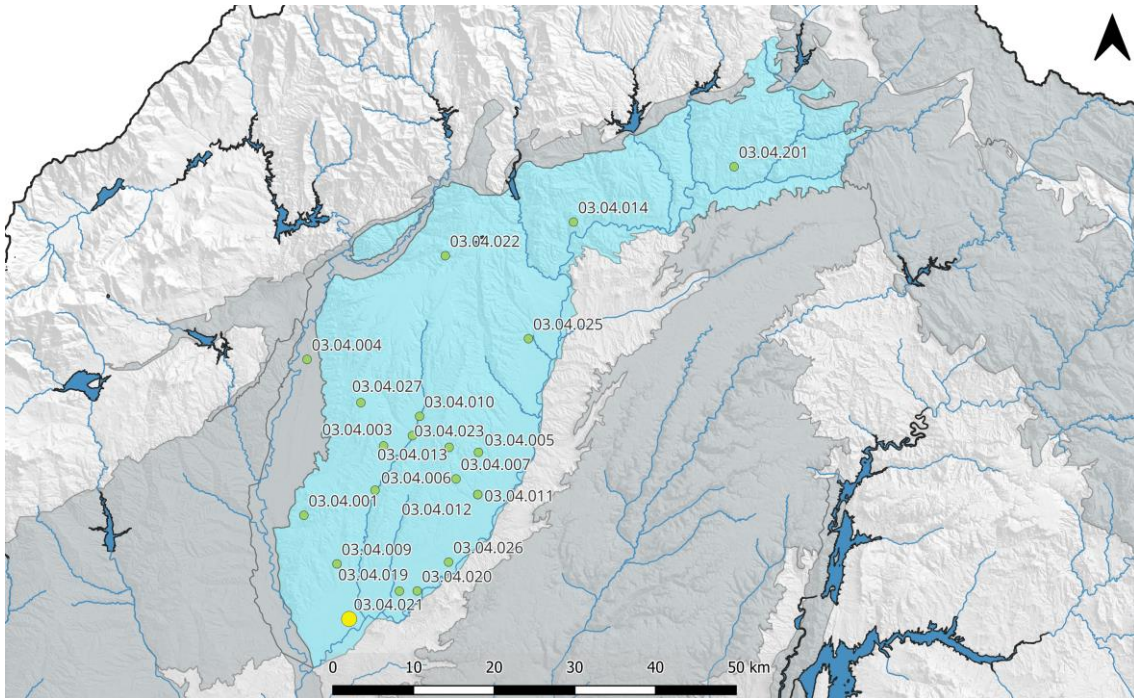


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.020 - Alcalá de Henares

Cota superficie piezómetro = 591 msnm; CNBL = 591 msnm; Nivel de referencia = 602 msnm

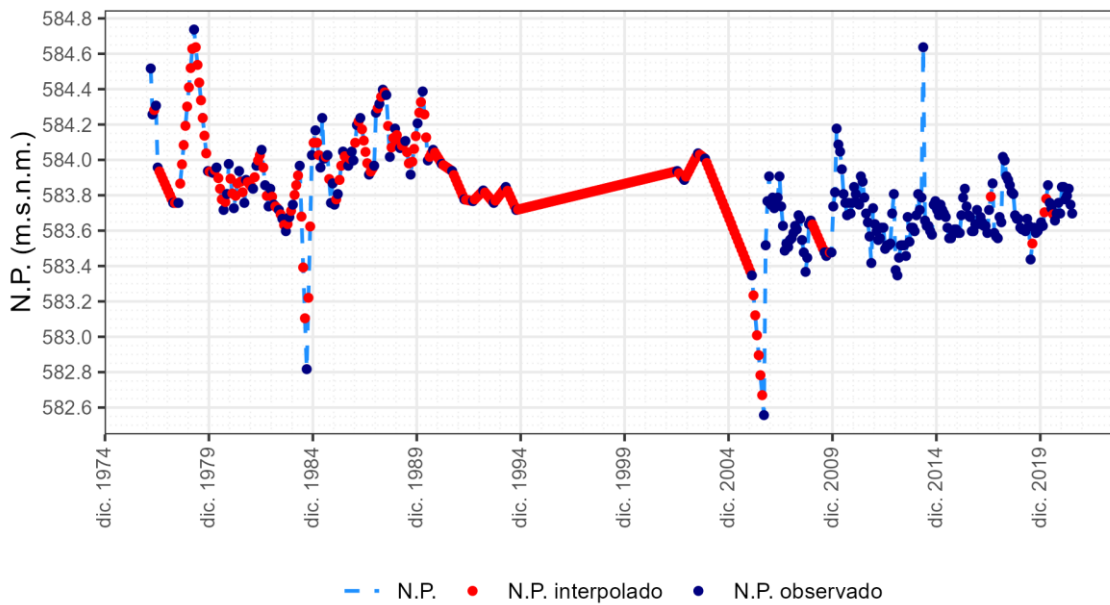


1.6.15 Piezómetro 03.04.021

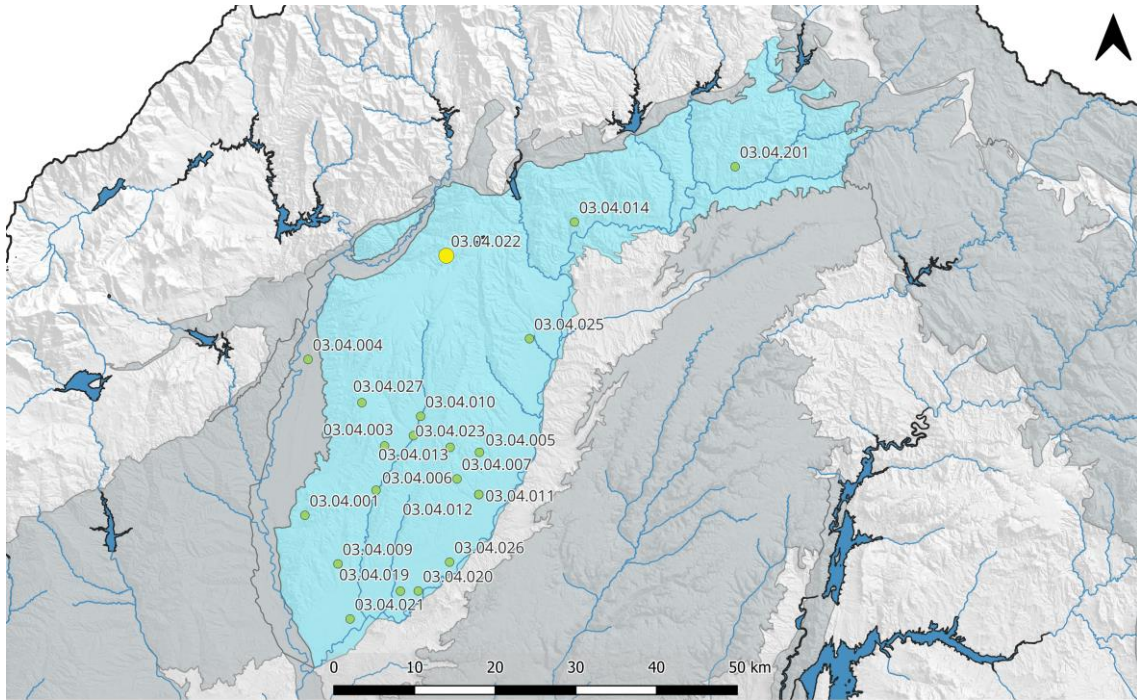


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.021 - Torrejón de Ardoz

Cota superficie piezómetro = 590 msnm; CNBL = 571 msnm; Nivel de referencia = 600 msnm

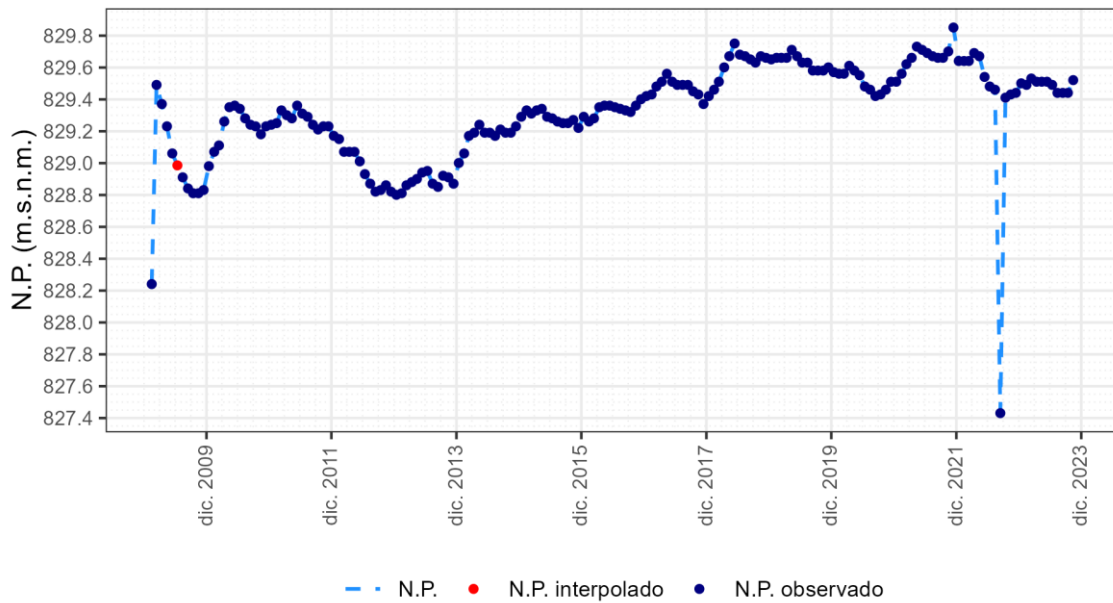


1.6.16 Piezómetro 03.04.022

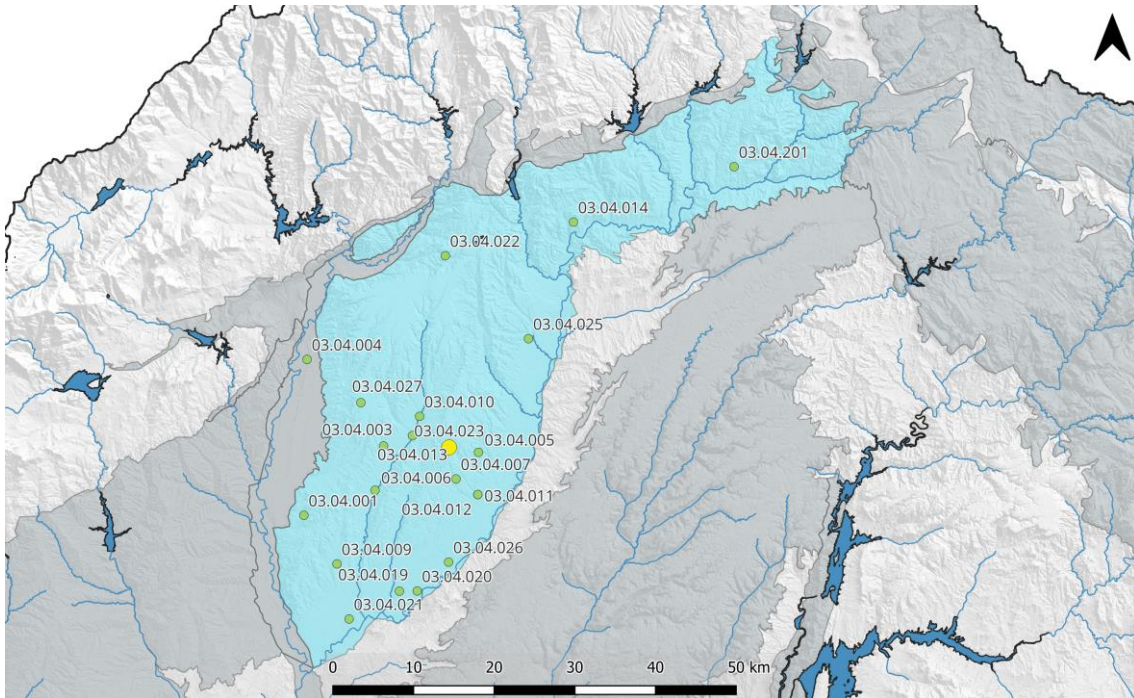


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.022 - Matarrubia

Cota superficie piezómetro = 841 msnm; CNBL = 733 msnm; Nivel de referencia = 827 msnm

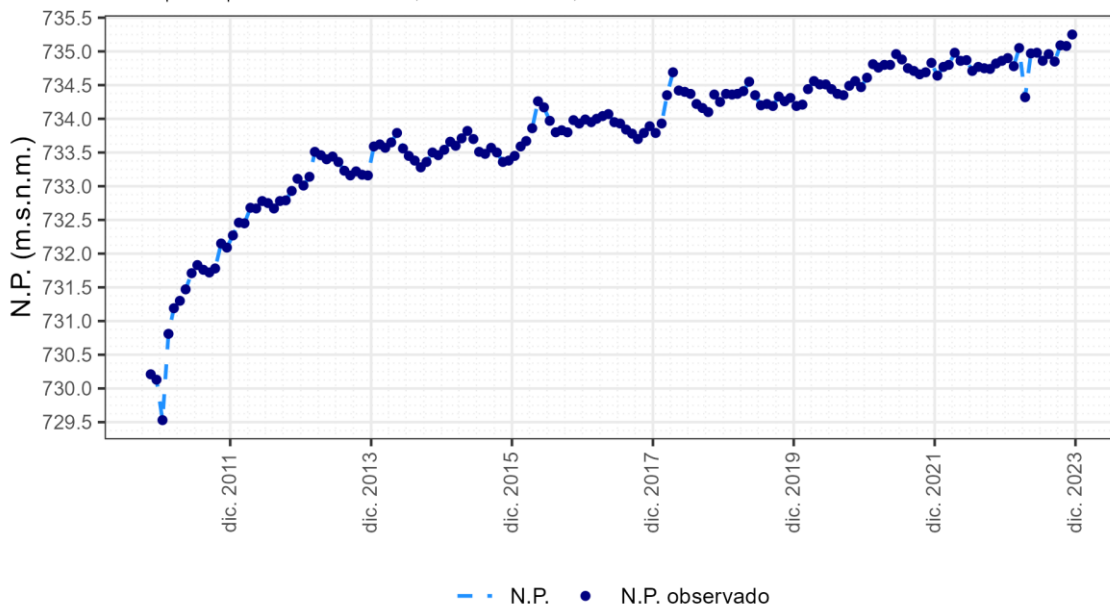


1.6.17 Piezómetro 03.04.023

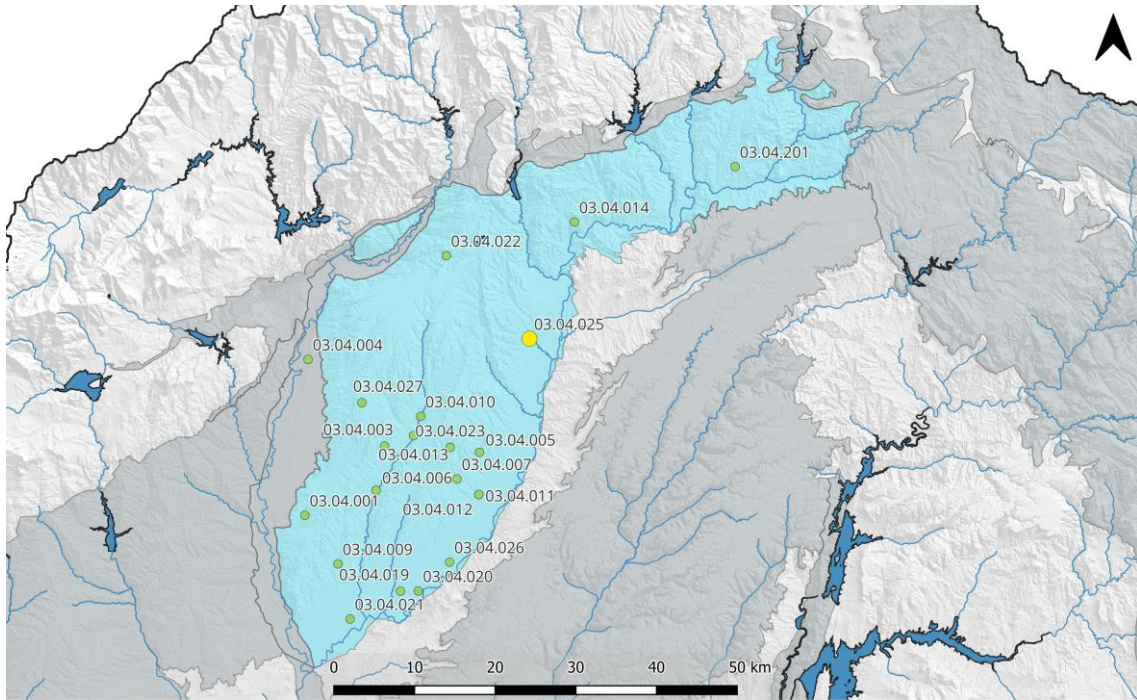


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.023 - Valdeaveruelo

Cota superficie piezómetro = 769 msnm; CNBL = 672 msnm; Nivel de referencia = 723 msnm

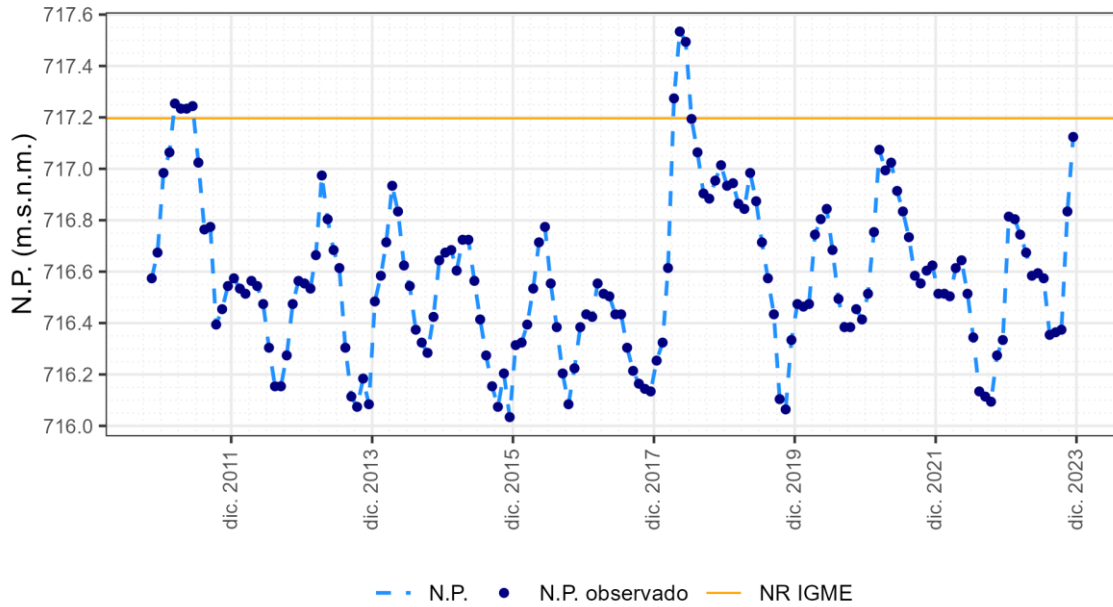


1.6.18 Piezómetro 03.04.025

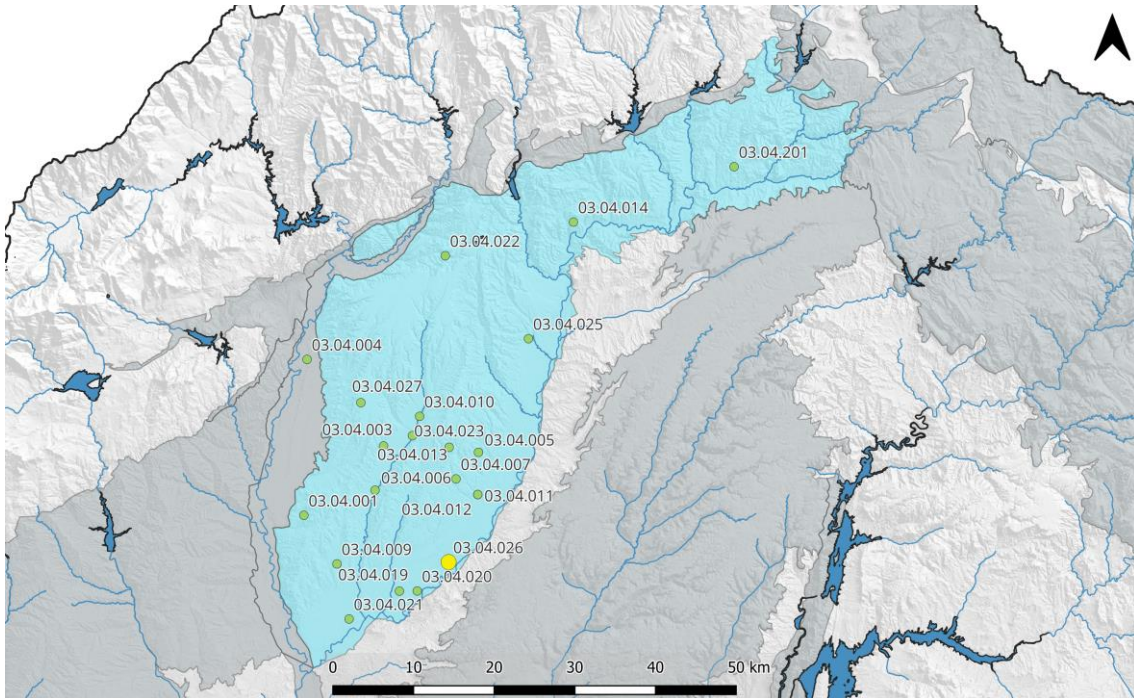


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.025 - Yunquera de Henares

Cota superficie piezómetro = 727 msnm; CNBL = 680 msnm; Nivel de referencia = 717 msnm

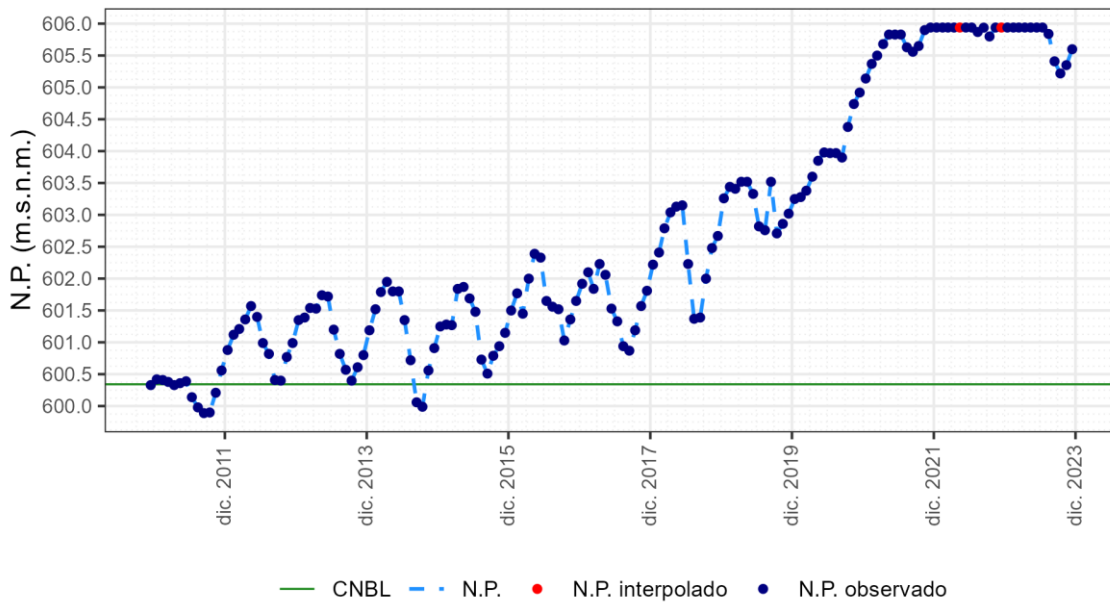


1.6.19 Piezómetro 03.04.026

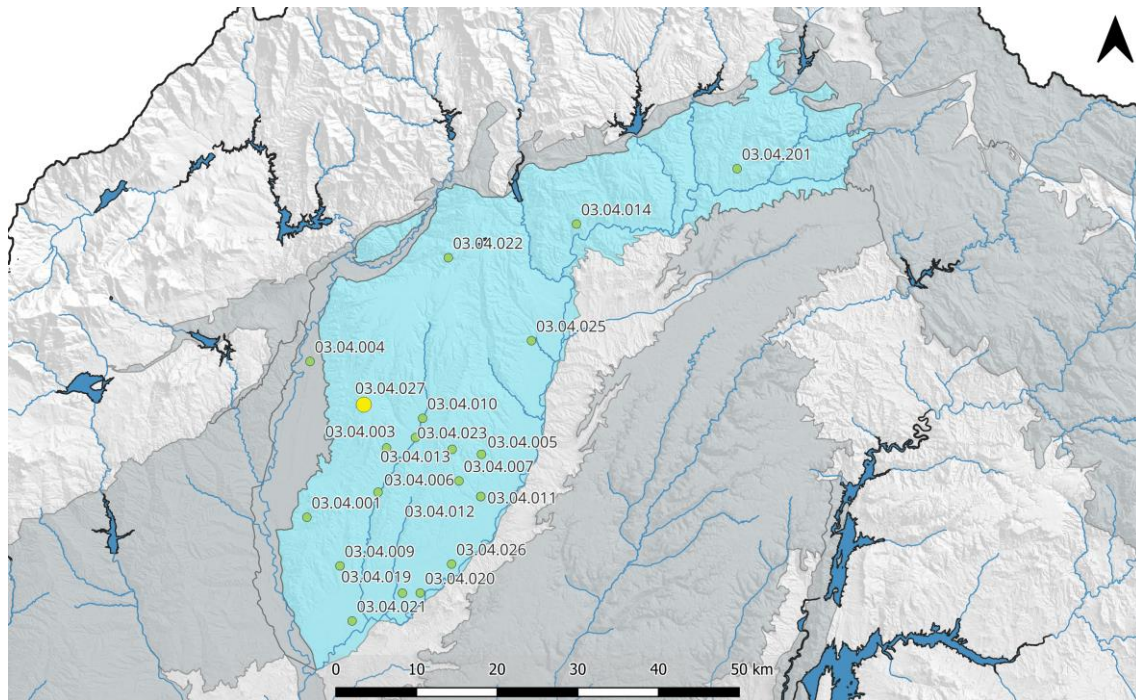


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.026 - Meco

Cota superficie piezómetro = 606 msnm; CNBL = 600 msnm; Nivel de referencia = 597 msnm

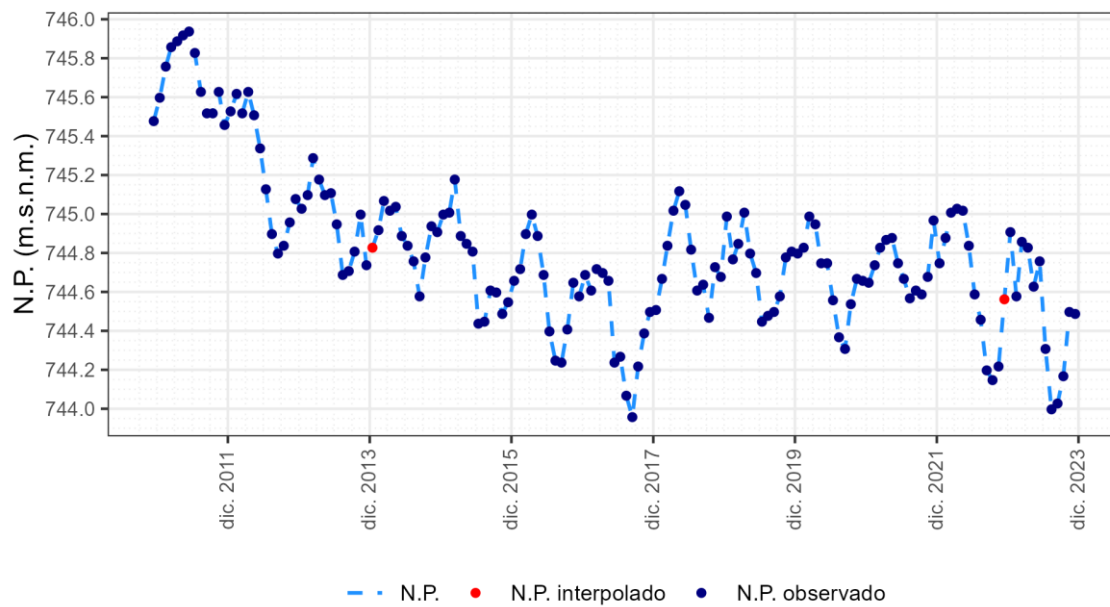


1.6.20 Piezómetro 03.04.027

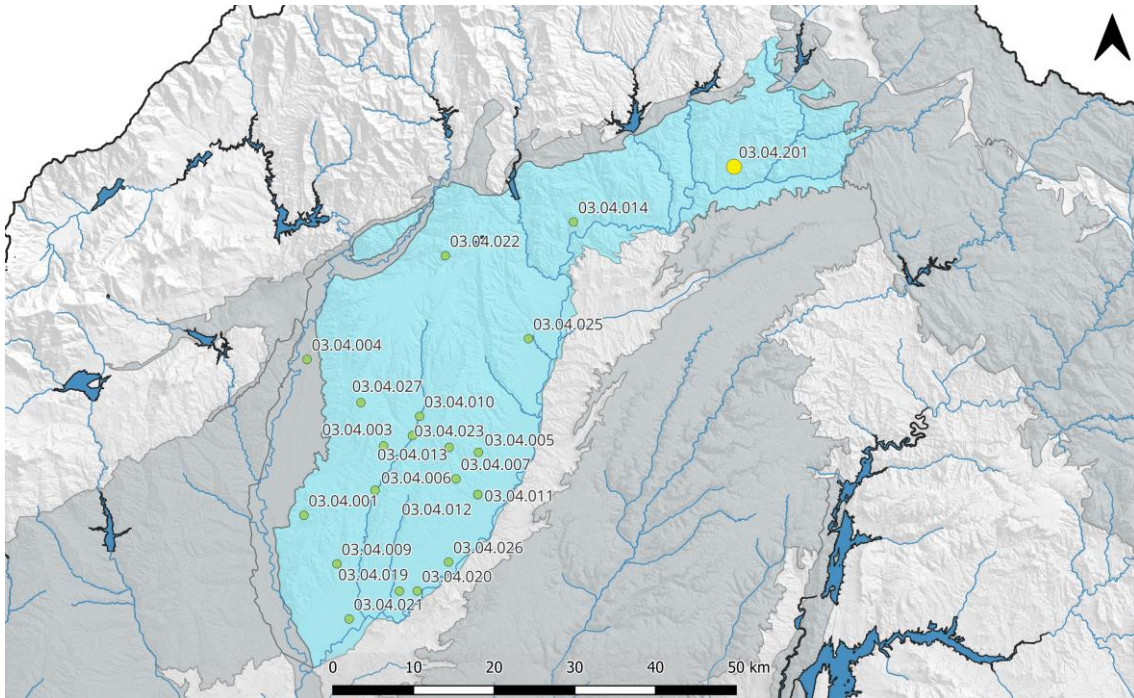


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.027 - El Casar

Cota superficie piezómetro = 835 msnm; CNBL = 670 msnm; Nivel de referencia = 757 msnm

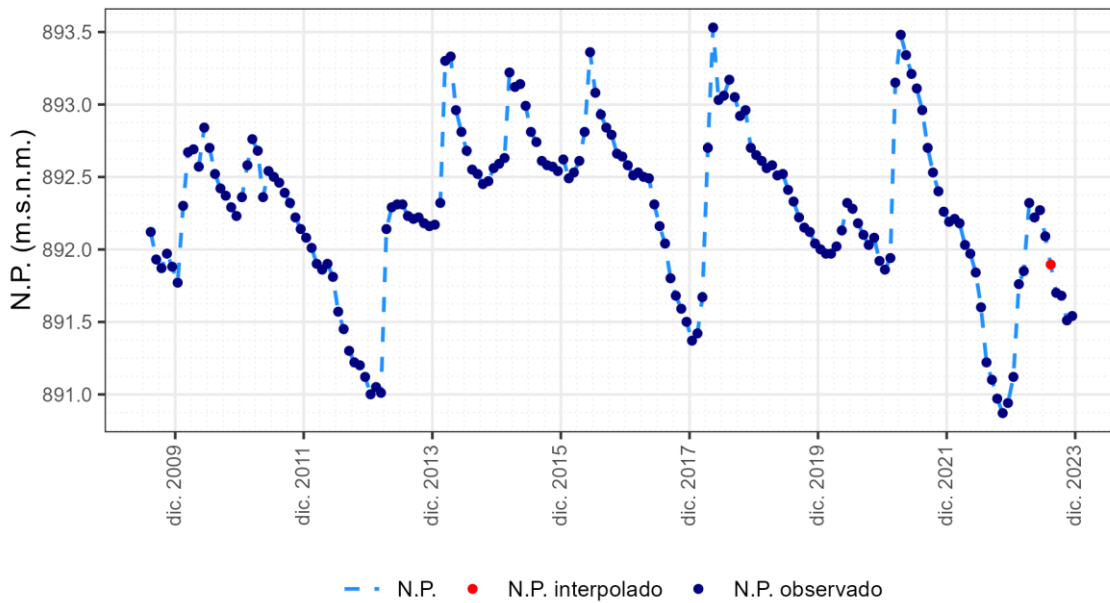


1.6.21 Piezómetro 03.04.201



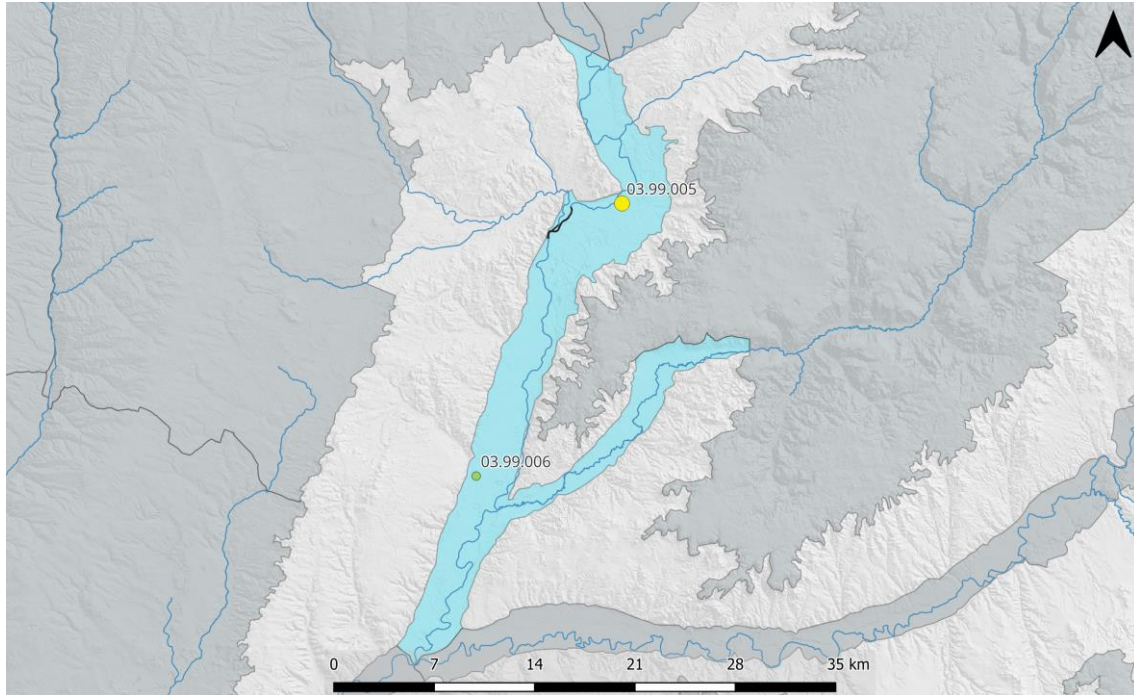
ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.201 - Cendejas de Enmedio

Cota superficie piezómetro = 898 msnm; CNBL = 814 msnm; Nivel de referencia = 887 msnm



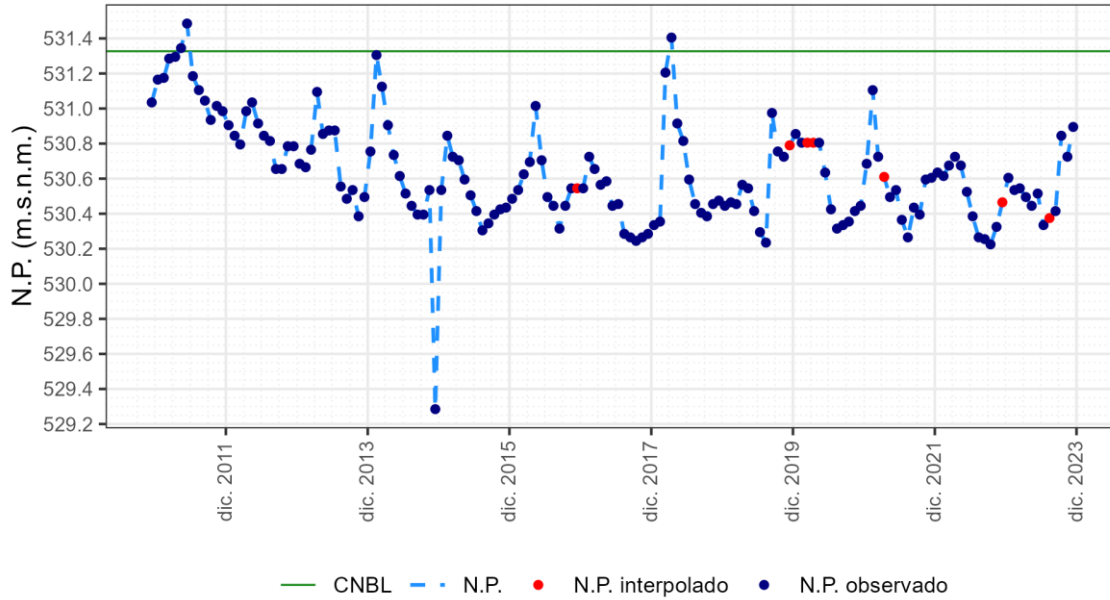
1.7 ES030MSBT030.007 Aluviales Jarama-Tajuña

1.7.1 Piezómetro 03.99.005

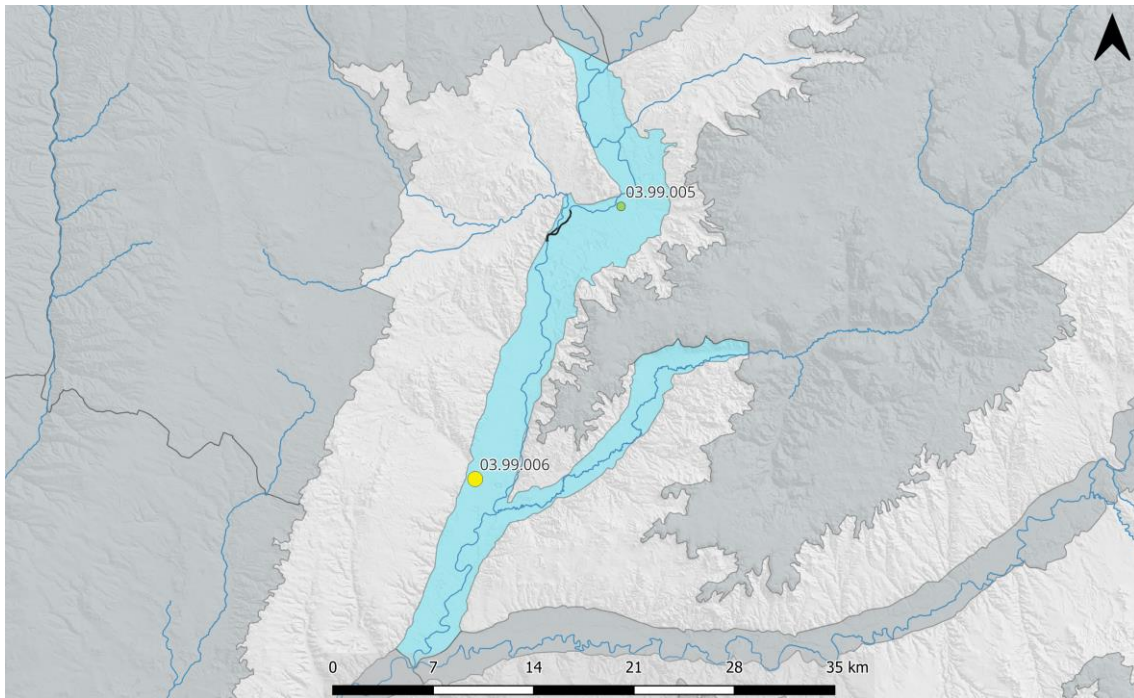


ES030MSBT030.007. Piez.: 03.99.005 - Arganda del Rey

Cota superficie piezómetro = 536 msnm; CNBL = 531 msnm; Nivel de referencia = 570 msnm

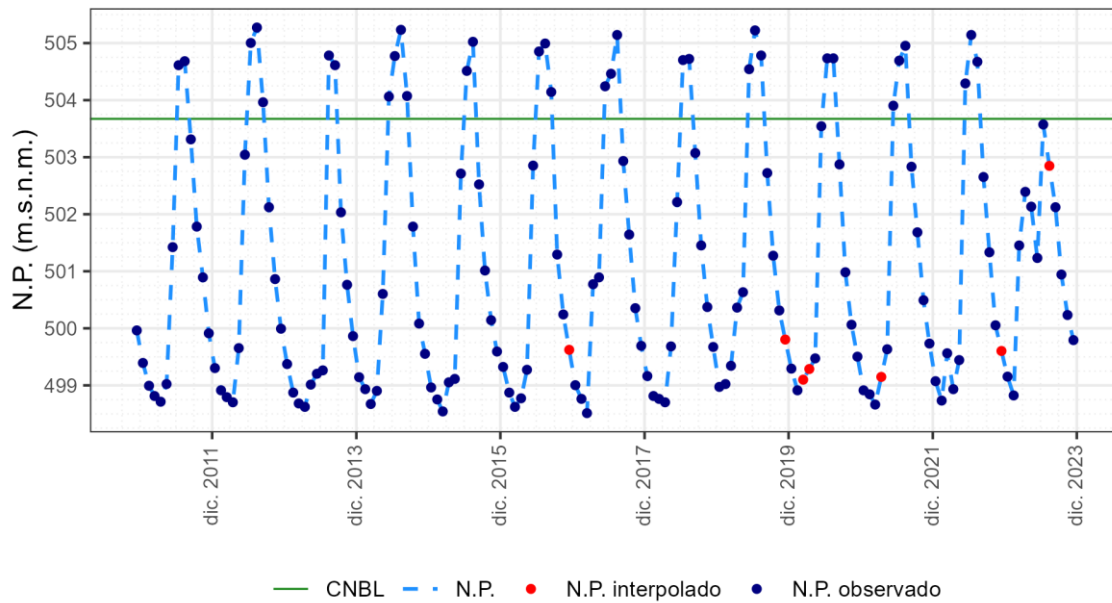


1.7.2 Piezómetro 03.99.006



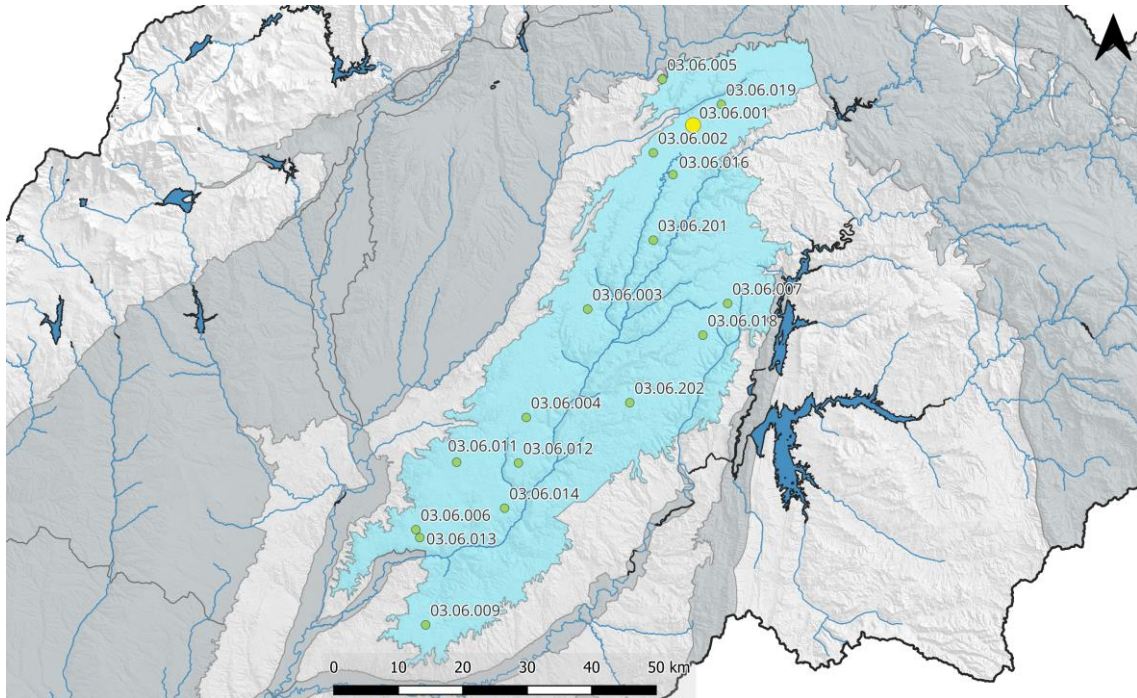
ES030MSBT030.007. Piez.: 03.99.006 - Cienpozueros

Cota superficie piezómetro = 508 msnm; CNBL = 504 msnm; Nivel de referencia = 489 msnm



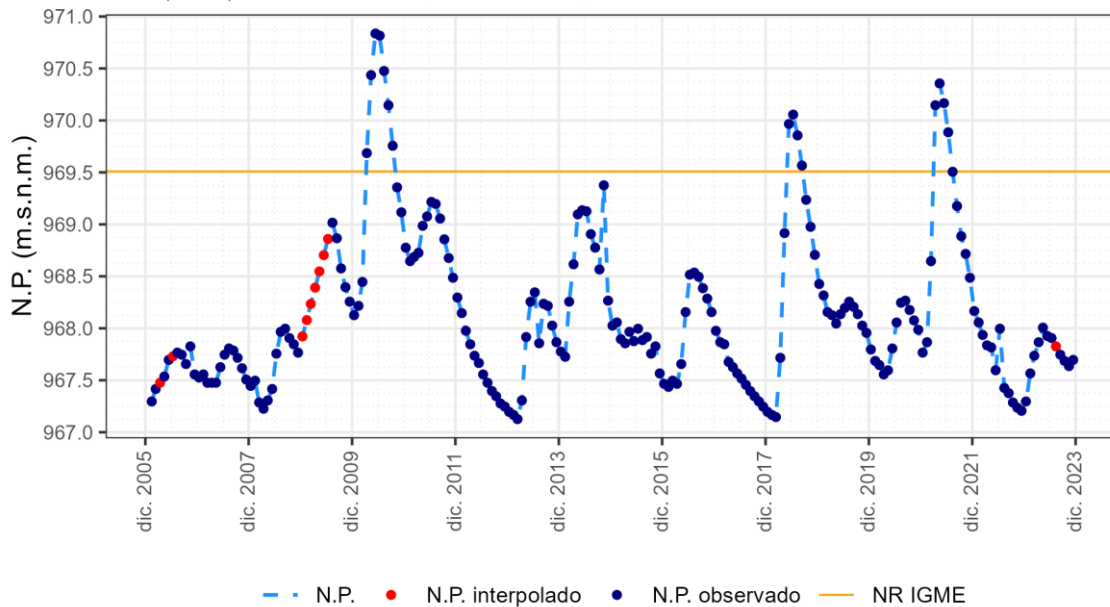
1.8 ES030MSBT030.008 La Alcarria

1.8.1 Piezómetro 03.06.001

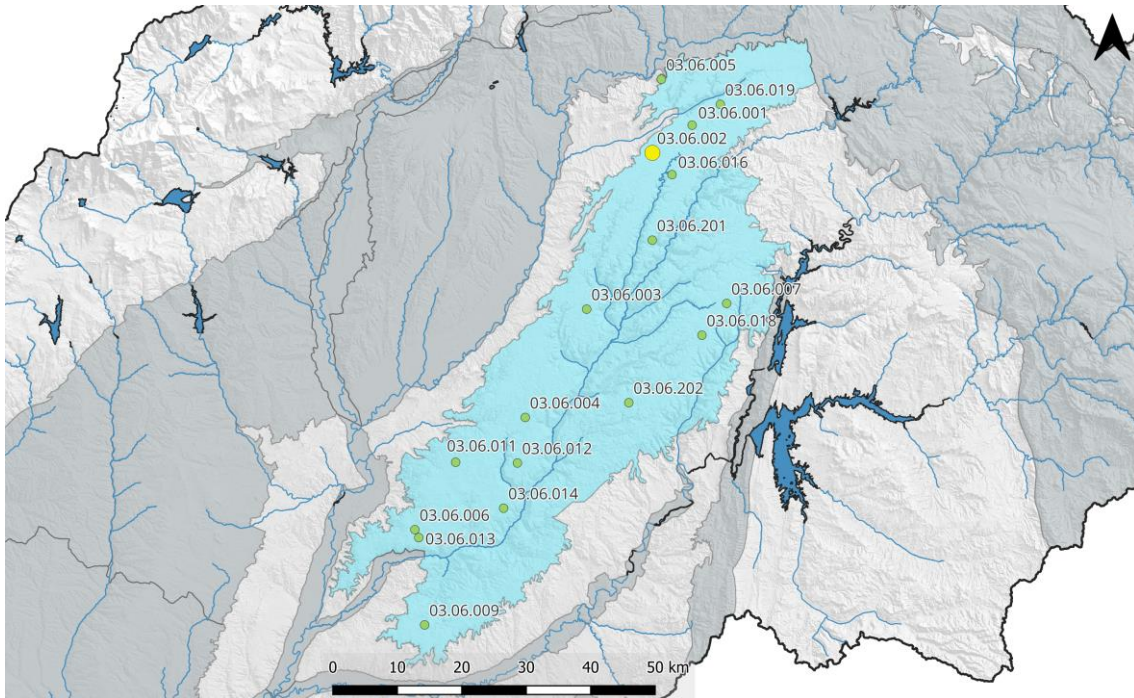


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.001 - Gajanejos

Cota superficie piezómetro = 1030 msnm; CNBL = 850 msnm; Nivel de referencia = 970 msnm

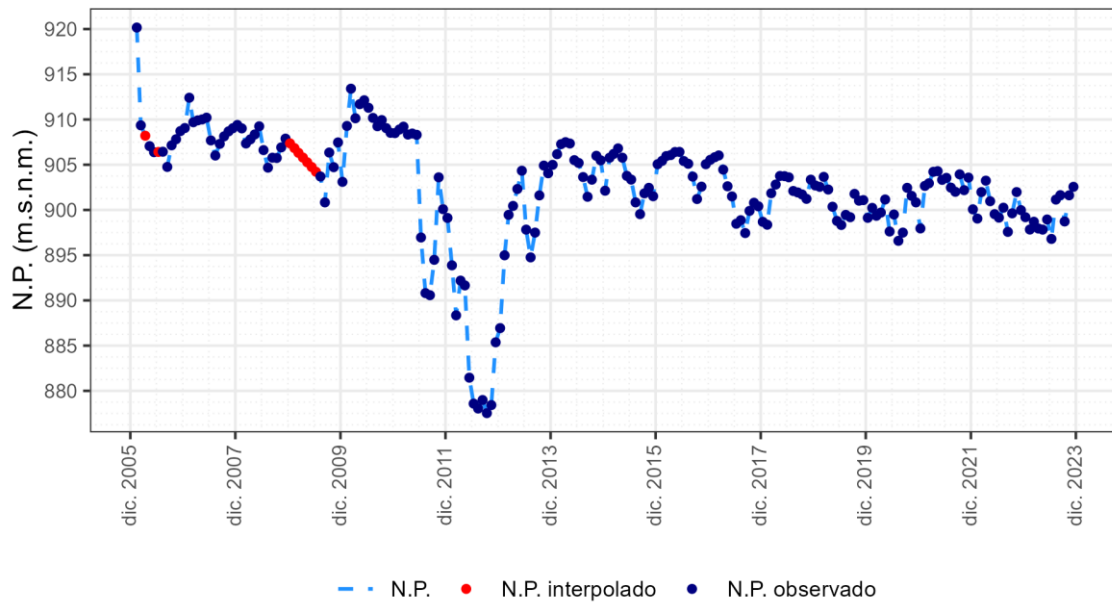


1.8.2 Piezómetro 03.06.002

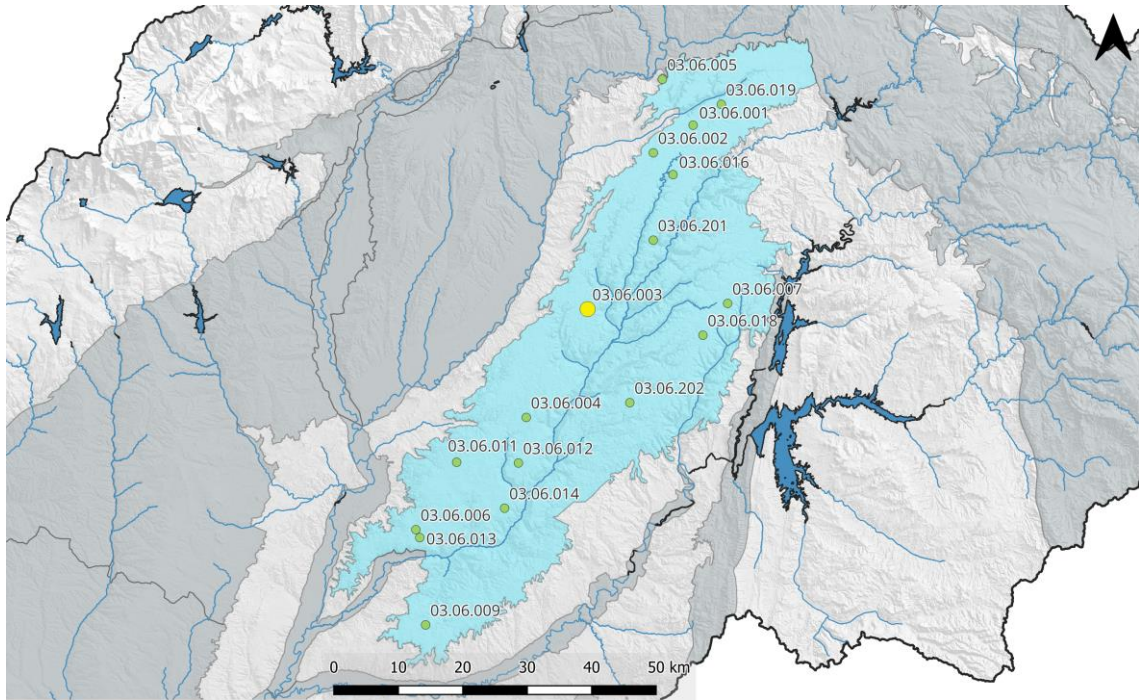


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.002 - Trijuque

Cota superficie piezómetro = 996 msnm; CNBL = 828 msnm; Nivel de referencia = 952 msnm

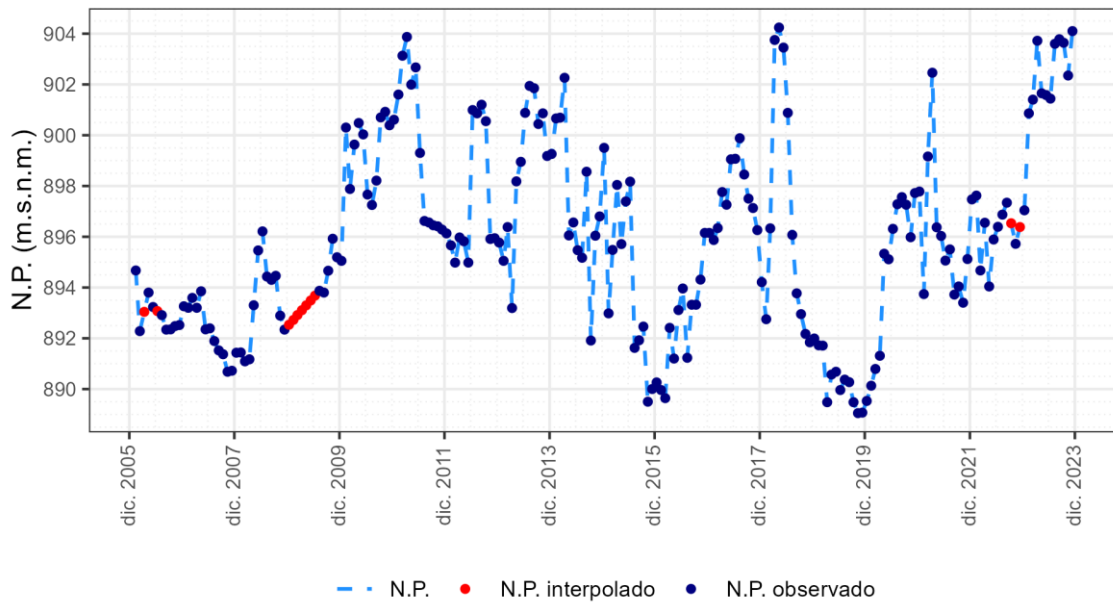


1.8.3 Piezómetro 03.06.003

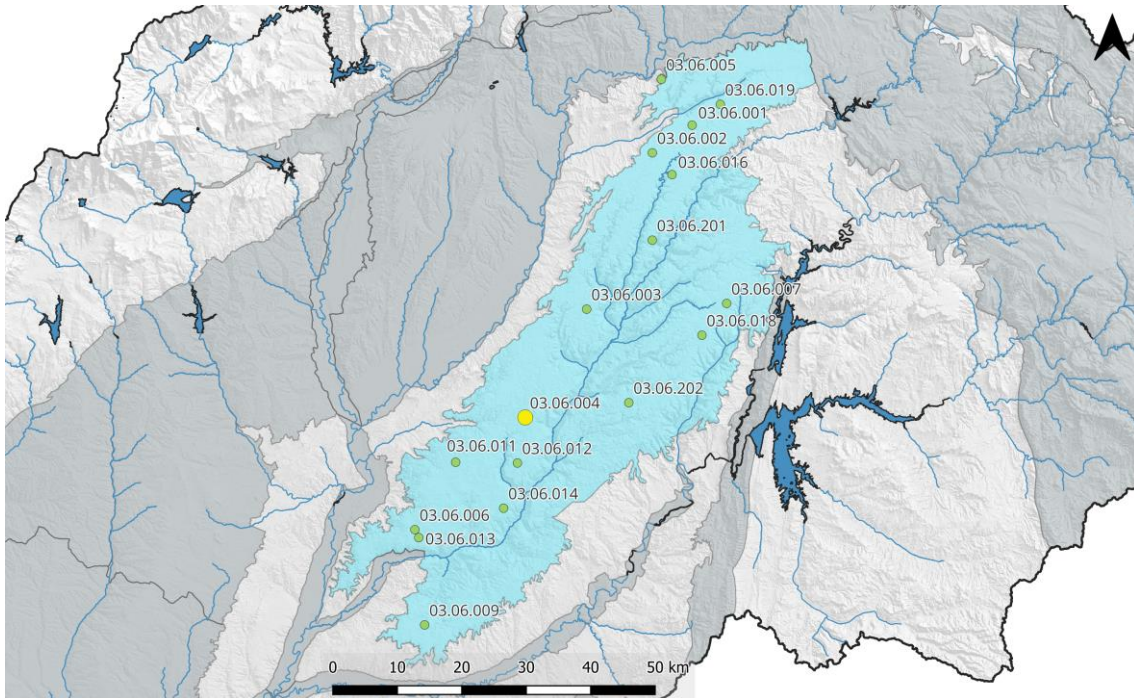


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.003 - Horche

Cota superficie piezómetro = 924 msnm; CNBL = 687 msnm; Nivel de referencia = 849 msnm

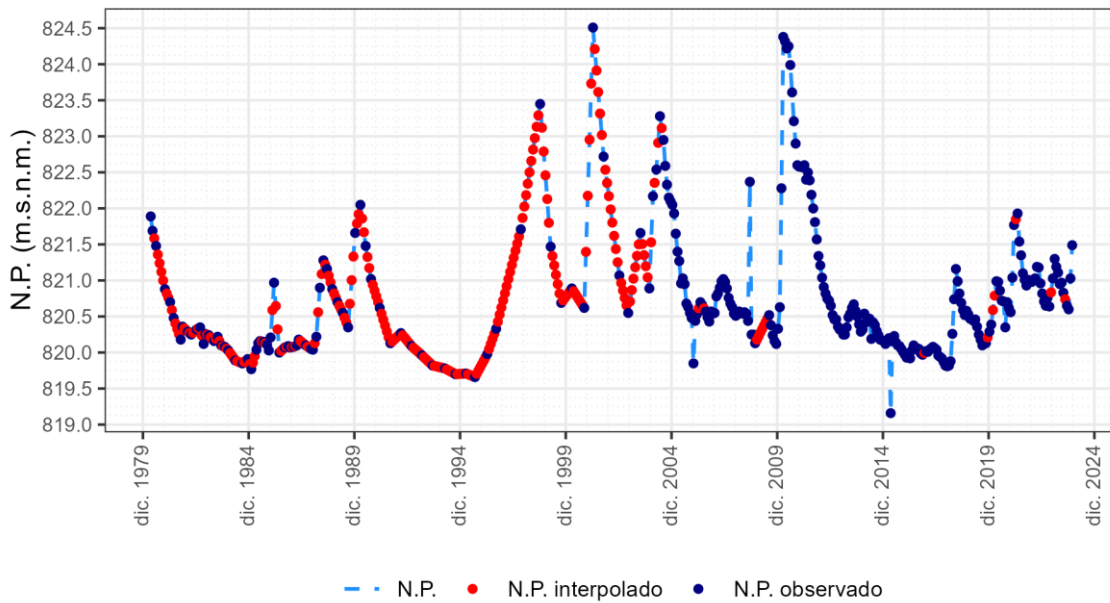


1.8.4 Piezómetro 03.06.004

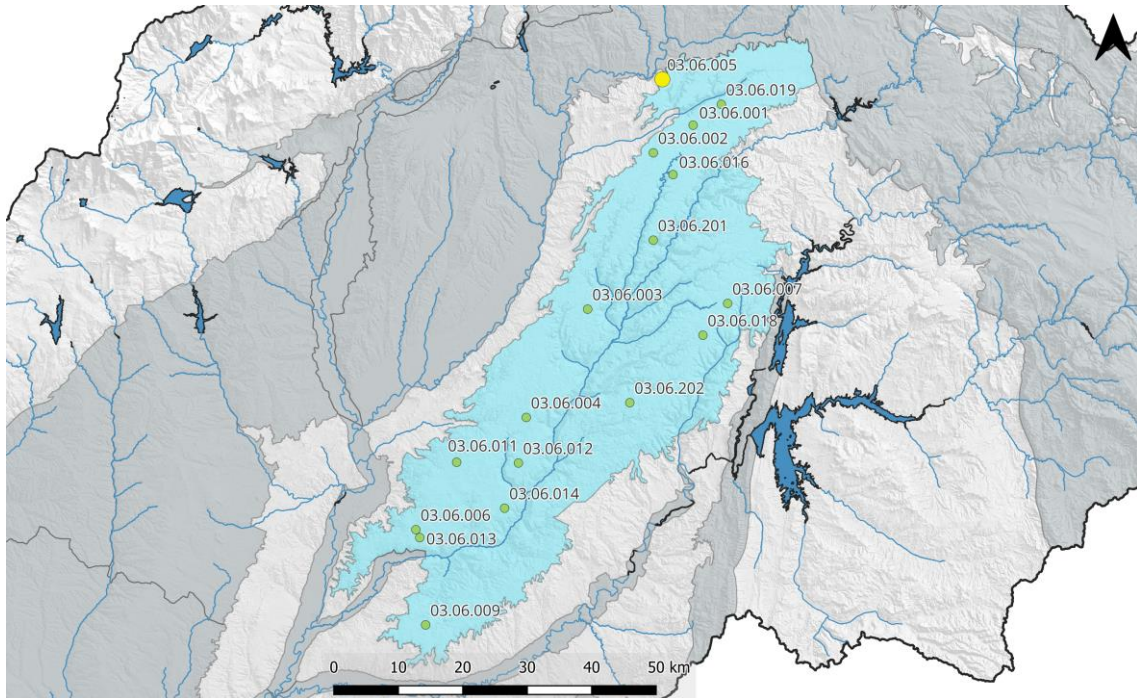


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.004 - Pezuela de las Torres

Cota superficie piezómetro = 850 msnm; CNBL = 638 msnm; Nivel de referencia = 804 msnm

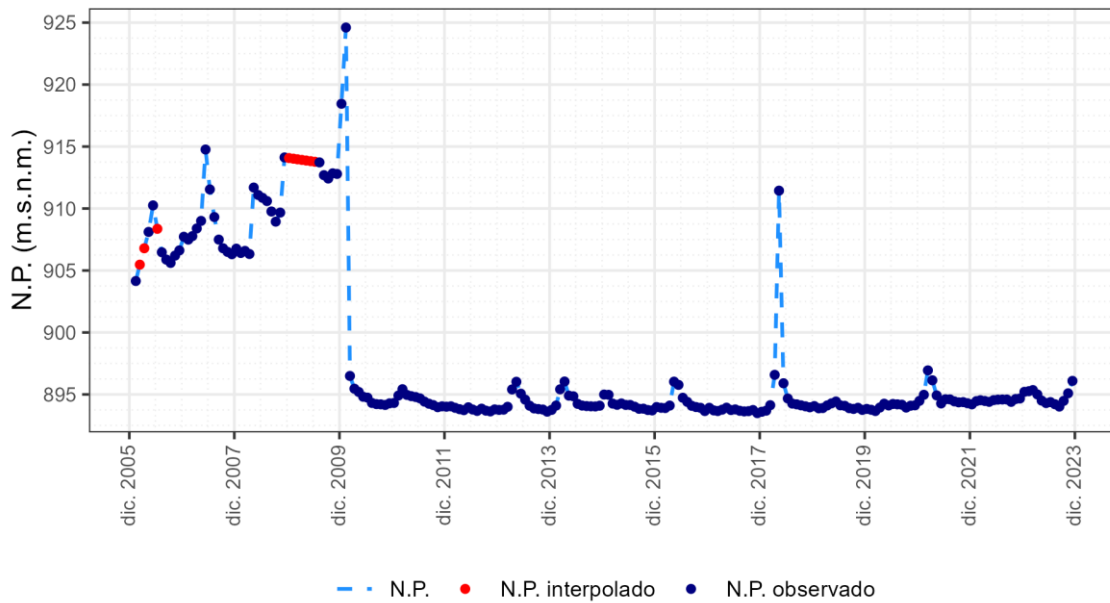


1.8.5 Piezómetro 03.06.005

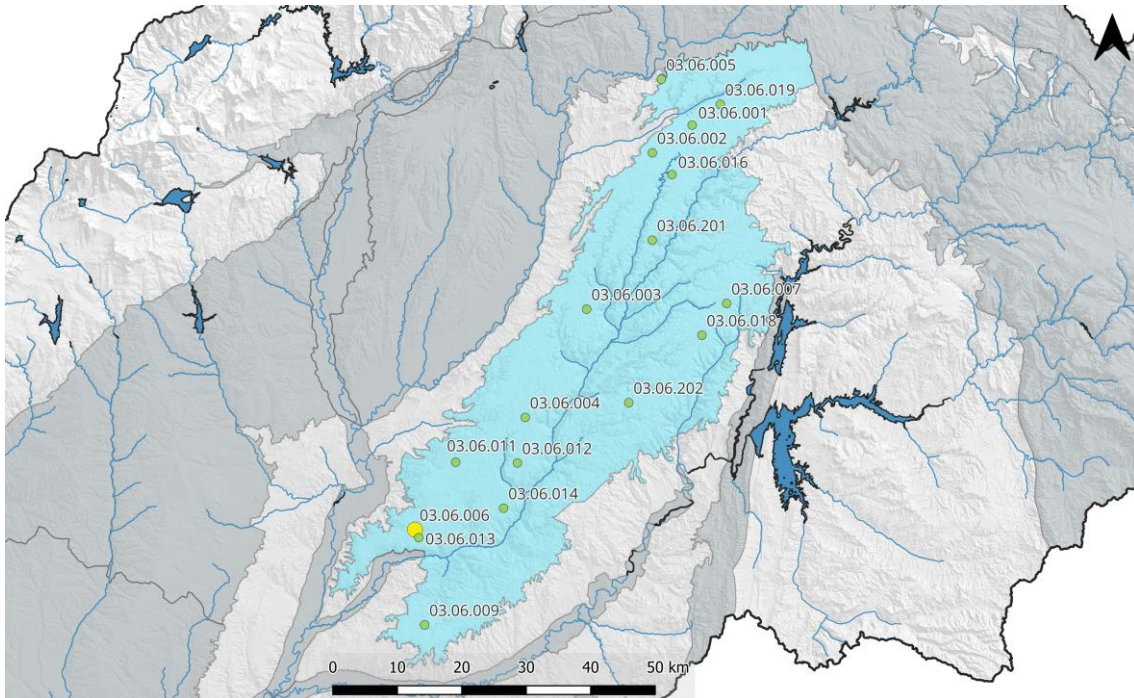


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.005 - Miralrío

Cota superficie piezómetro = 1035 msnm; CNBL = 790 msnm; Nivel de referencia = 932 msnm

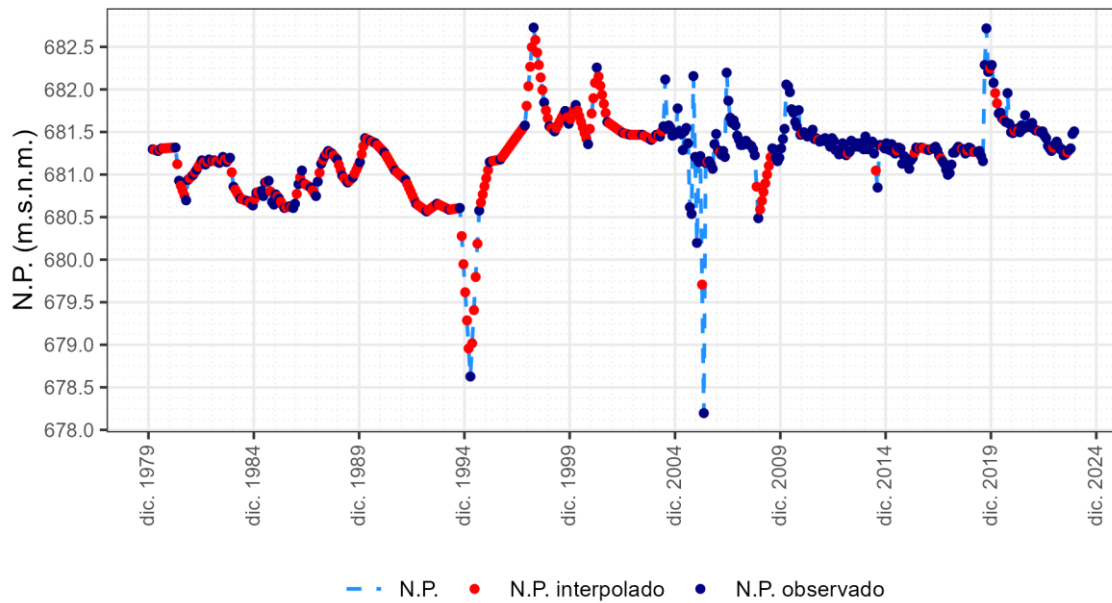


1.8.6 Piezómetro 03.06.006

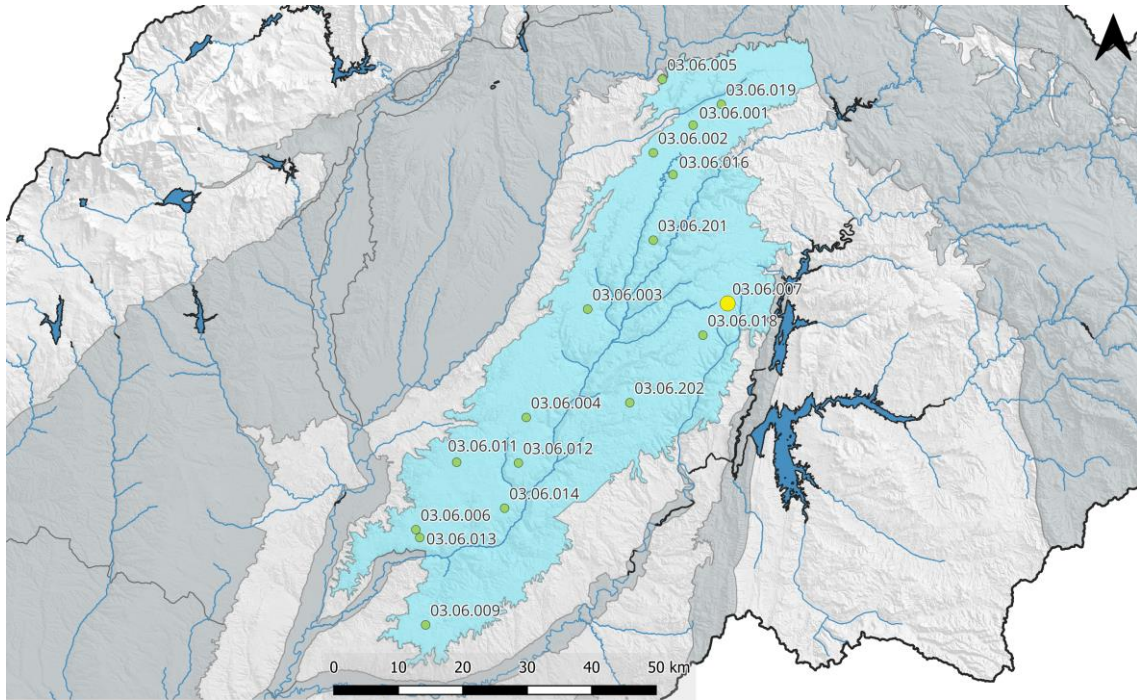


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.006 - Arganda del Rey

Cota superficie piezómetro = 744 msnm; CNBL = 554 msnm; Nivel de referencia = 688 msnm

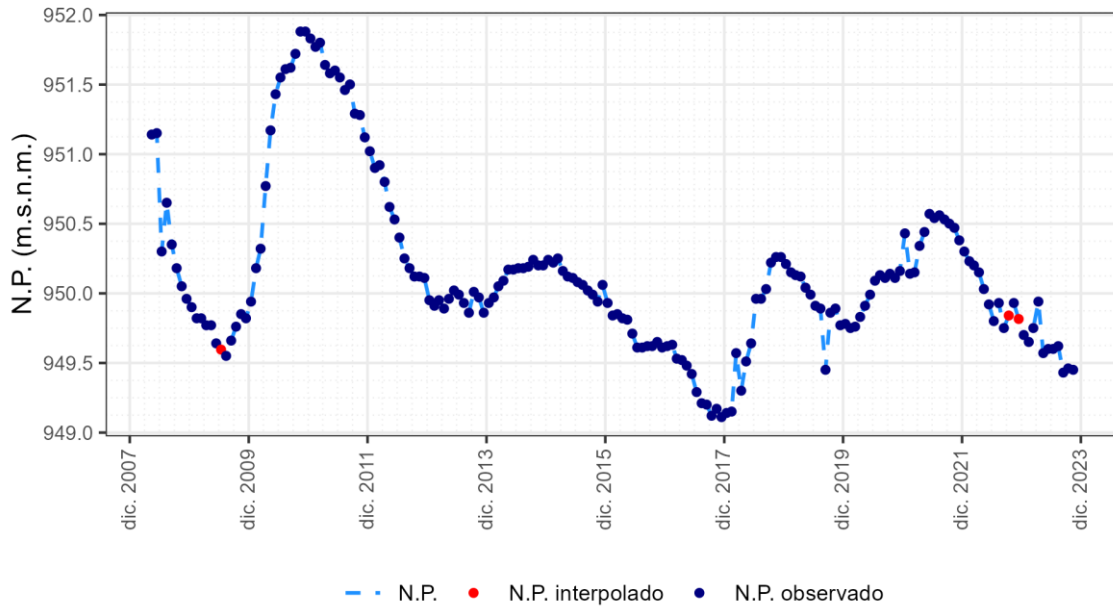


1.8.7 Piezómetro 03.06.007

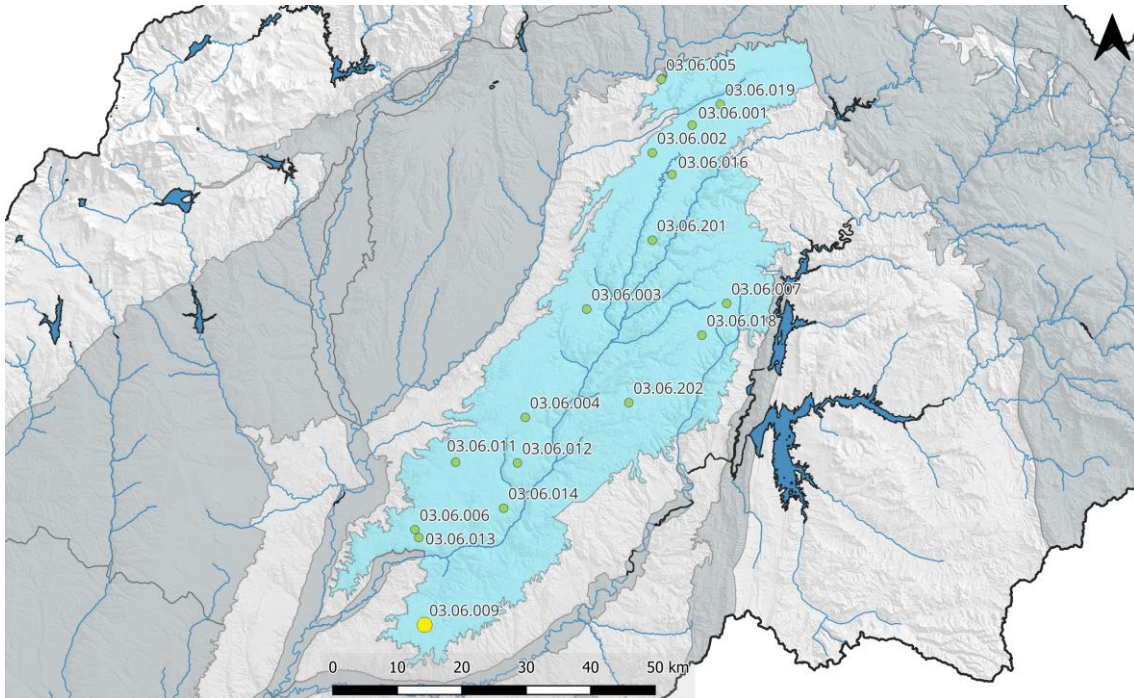


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.007 - Berninches

Cota superficie piezómetro = 1010 msnm; CNBL = 695 msnm; Nivel de referencia = 958 msnm

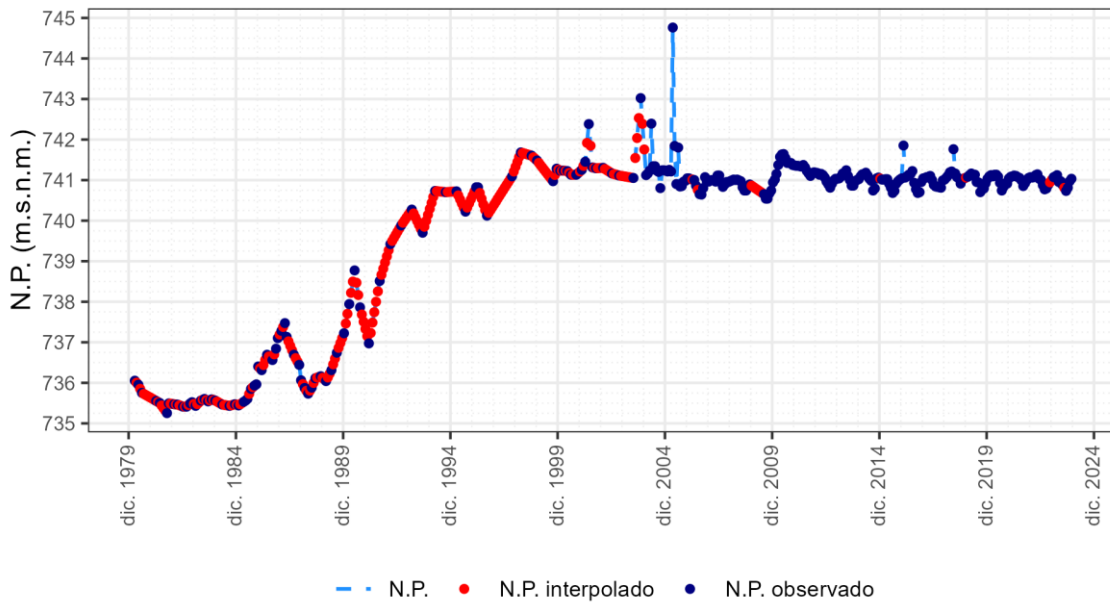


1.8.8 Piezómetro 03.06.009

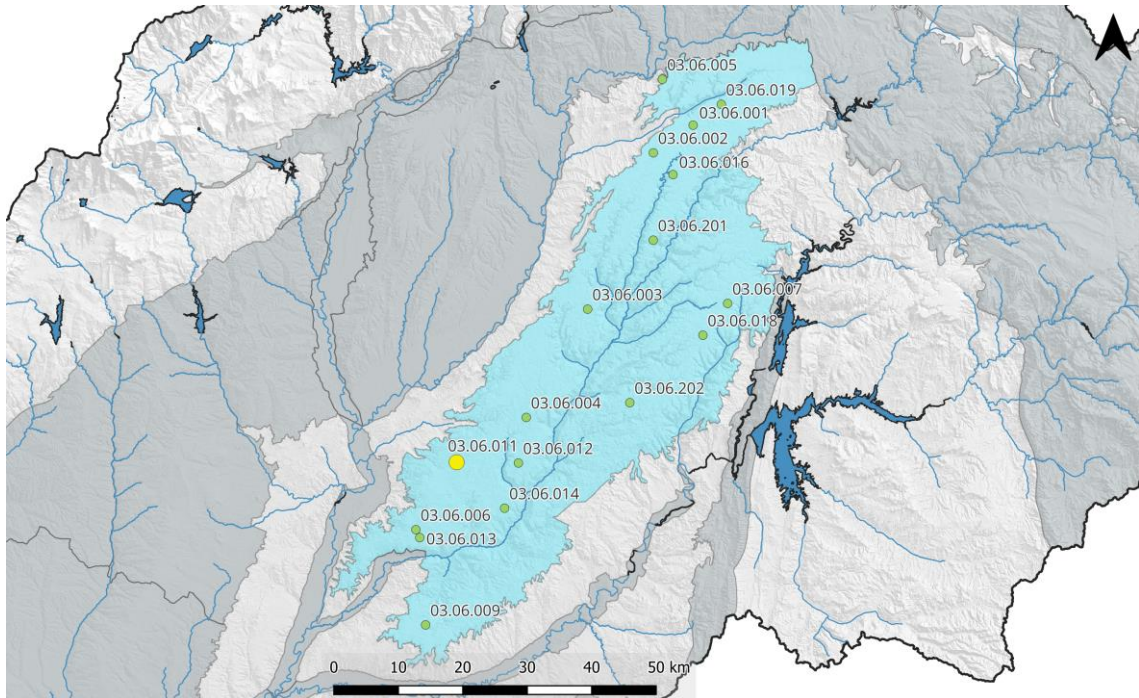


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.009 - Belmonte de Tajo

Cota superficie piezómetro = 755 msnm; CNBL = 535 msnm; Nivel de referencia = 675 msnm

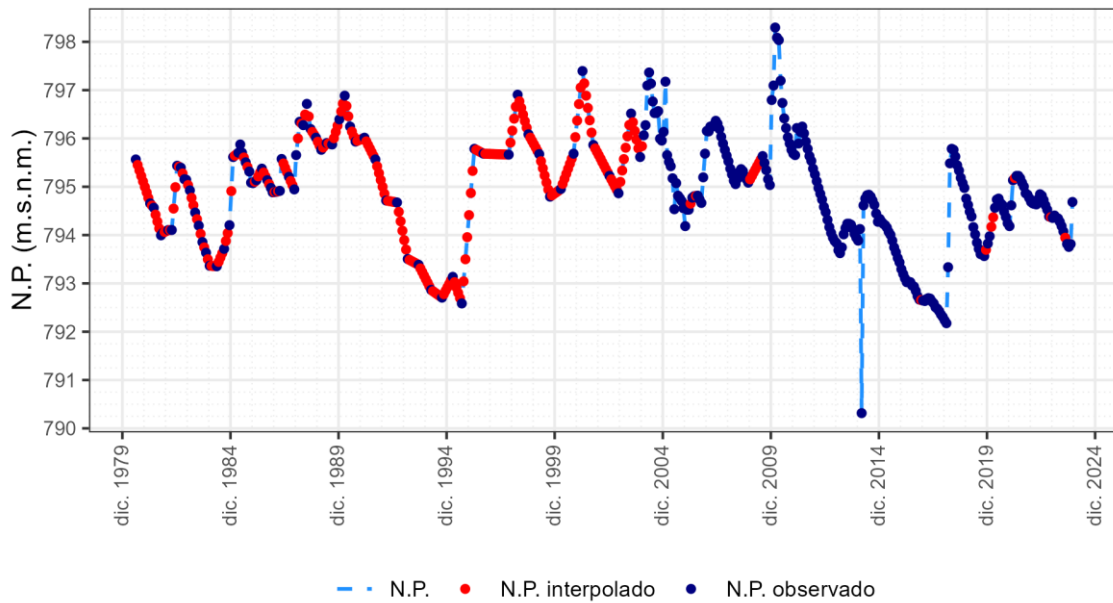


1.8.9 Piezómetro 03.06.011

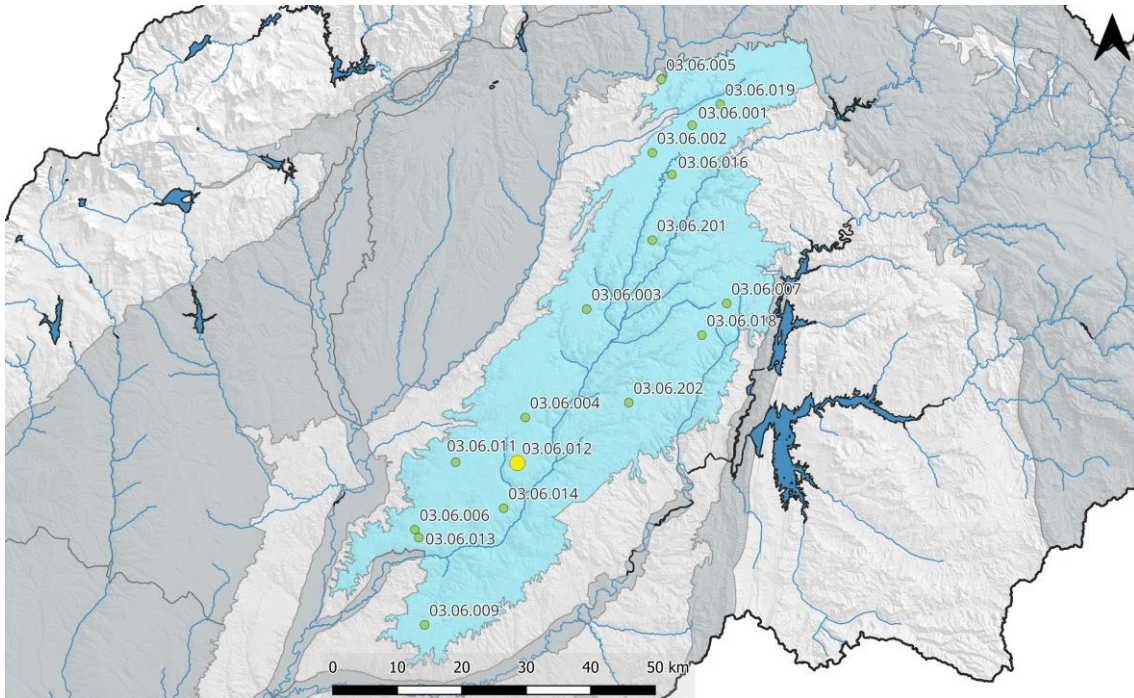


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.011 - Pozuelo del Rey

Cota superficie piezómetro = 807 msnm; CNBL = 634 msnm; Nivel de referencia = 778 msnm

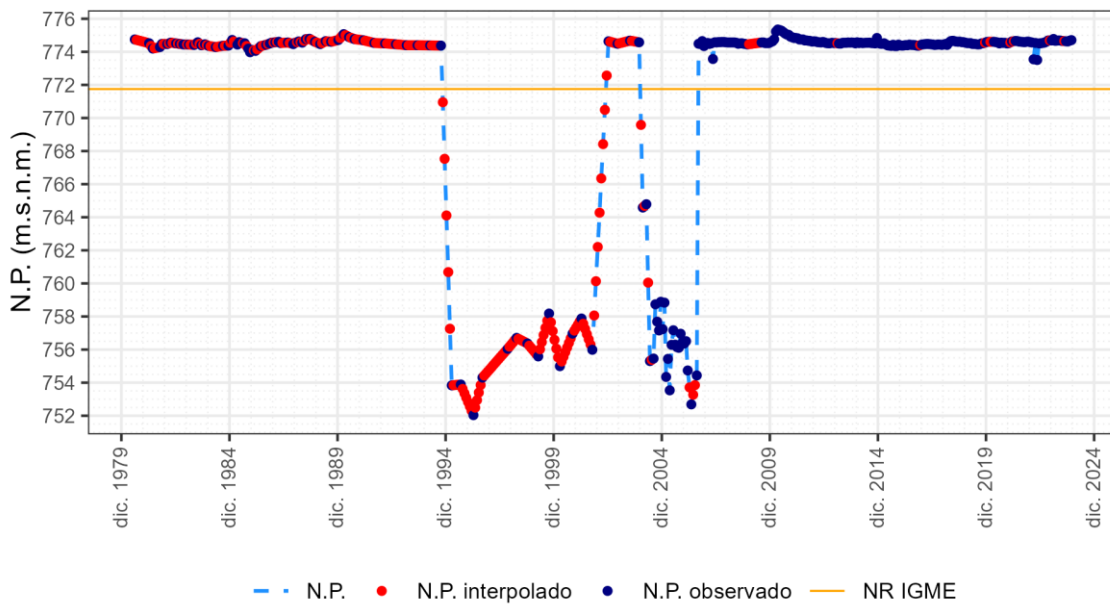


1.8.10 Piezómetro 03.06.012

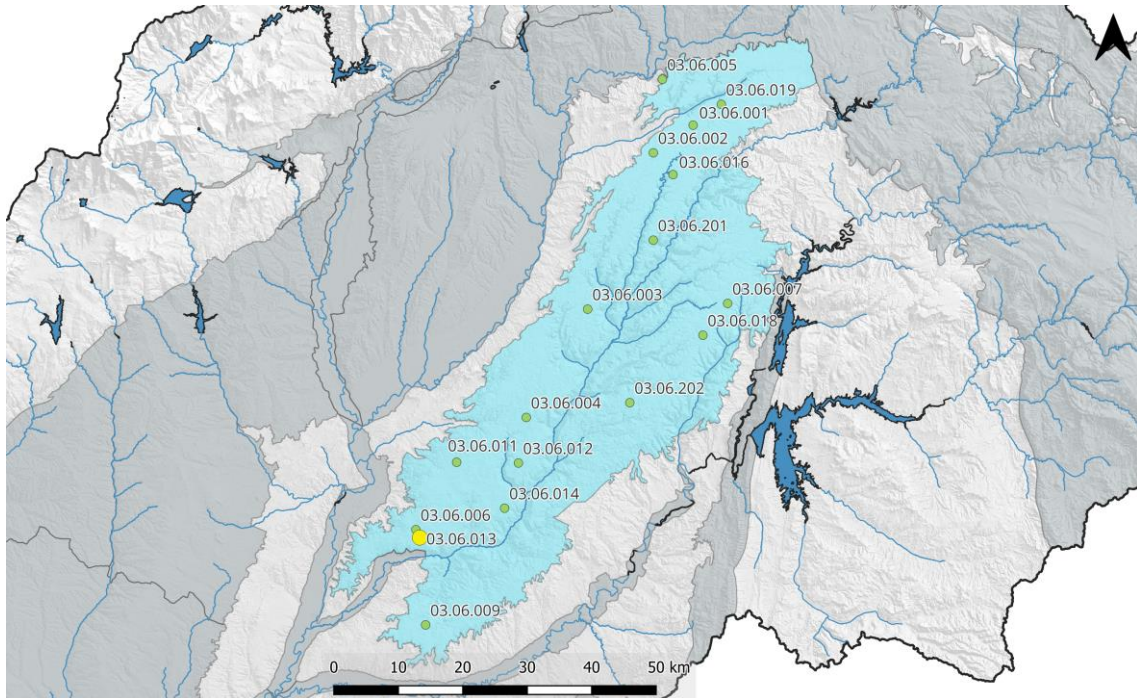


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.012 - Olmeda de las Fuentes

Cota superficie piezómetro = 839 msnm; CNBL = 674 msnm; Nivel de referencia = 772 msnm

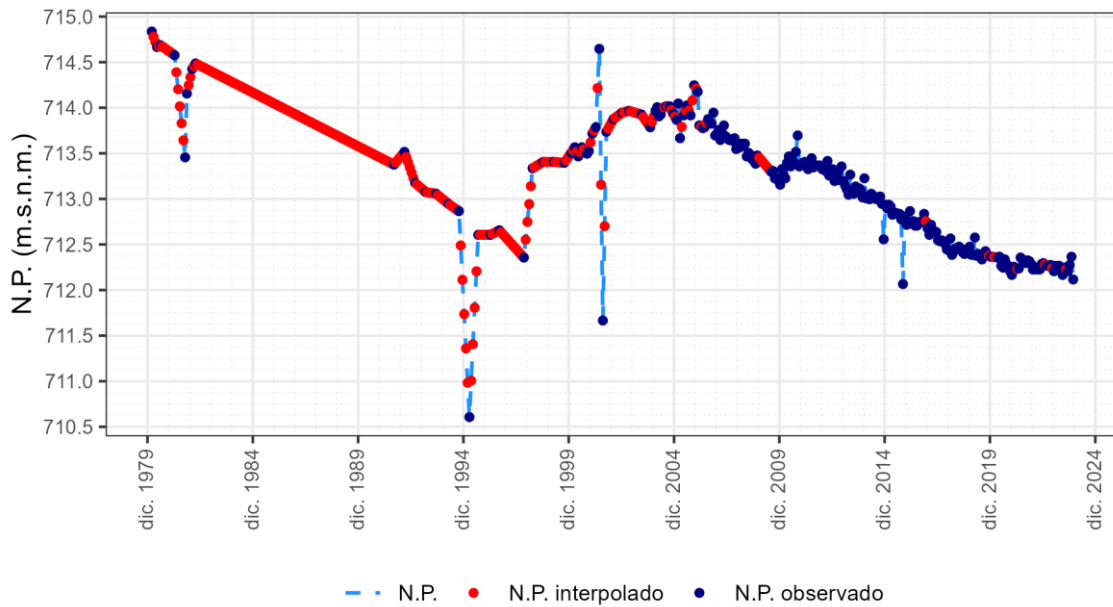


1.8.11 Piezómetro 03.06.013

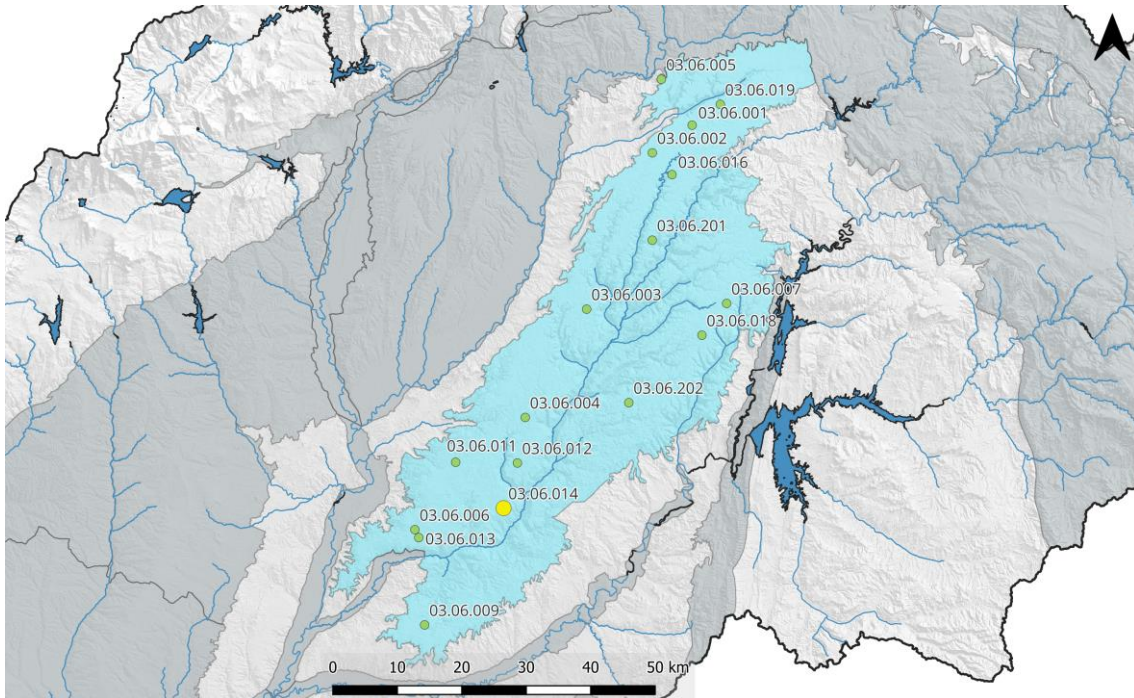


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.013 - Arganda del Rey

Cota superficie piezómetro = 756 msnm; CNBL = 557 msnm; Nivel de referencia = 702 msnm

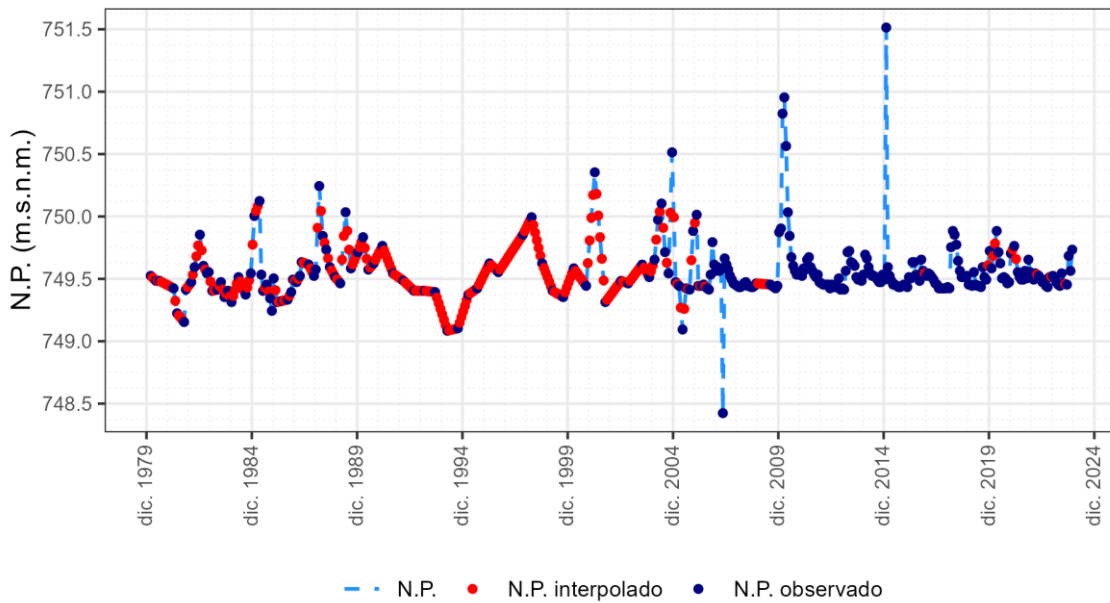


1.8.12 Piezómetro 03.06.014

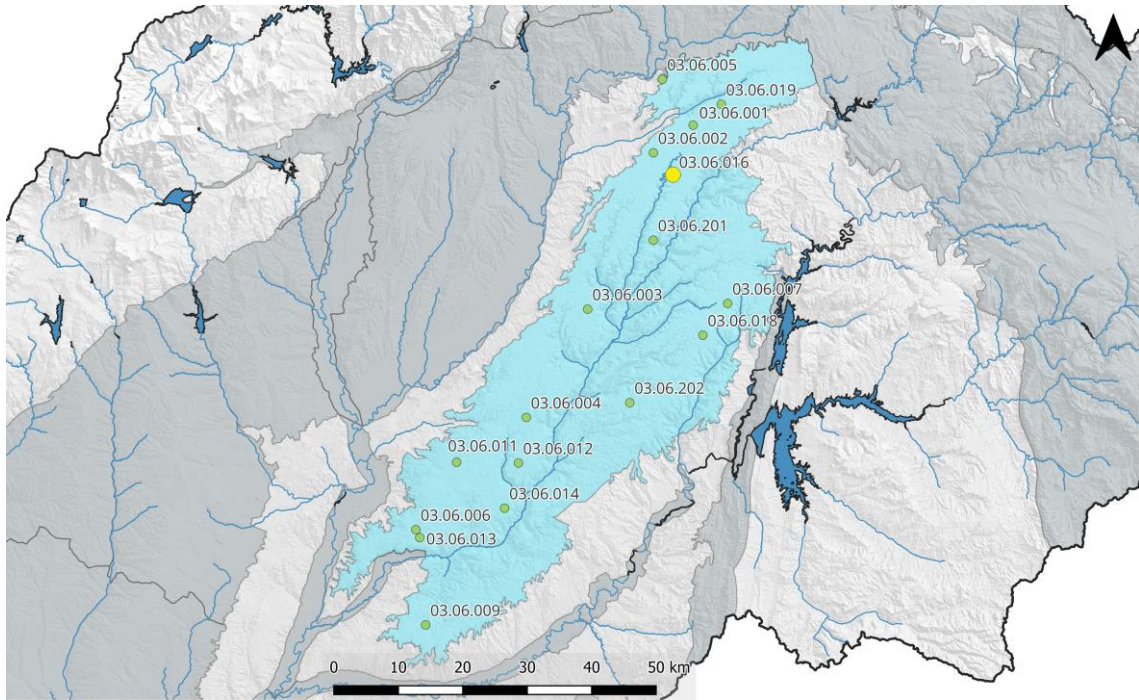


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.014 - Orusco de Tajuña

Cota superficie piezómetro = 795 msnm; CNBL = 623 msnm; Nivel de referencia = 718 msnm

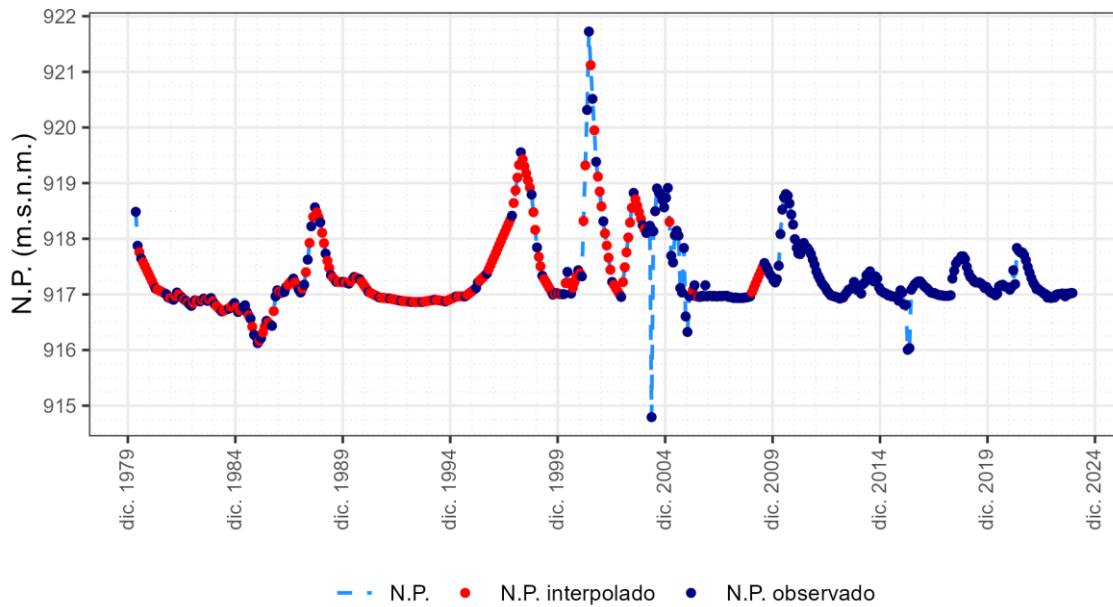


1.8.13 Piezómetro 03.06.016

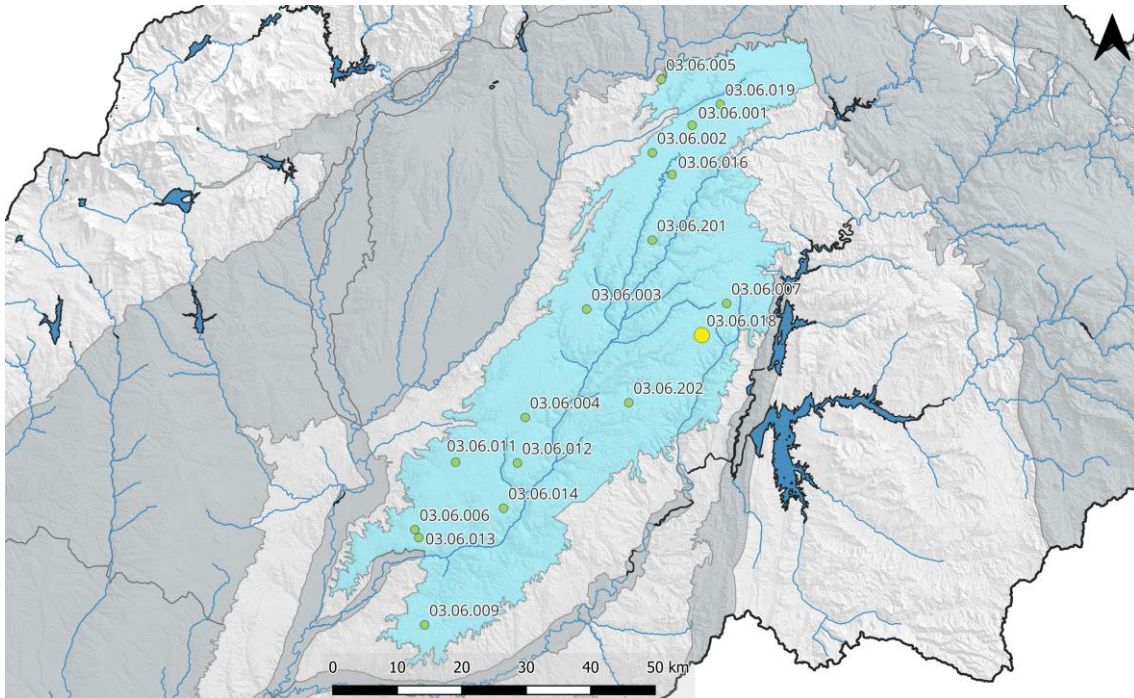


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.016 - Brihuega

Cota superficie piezómetro = 1003 msnm; CNBL = 881 msnm; Nivel de referencia = 894 msnm

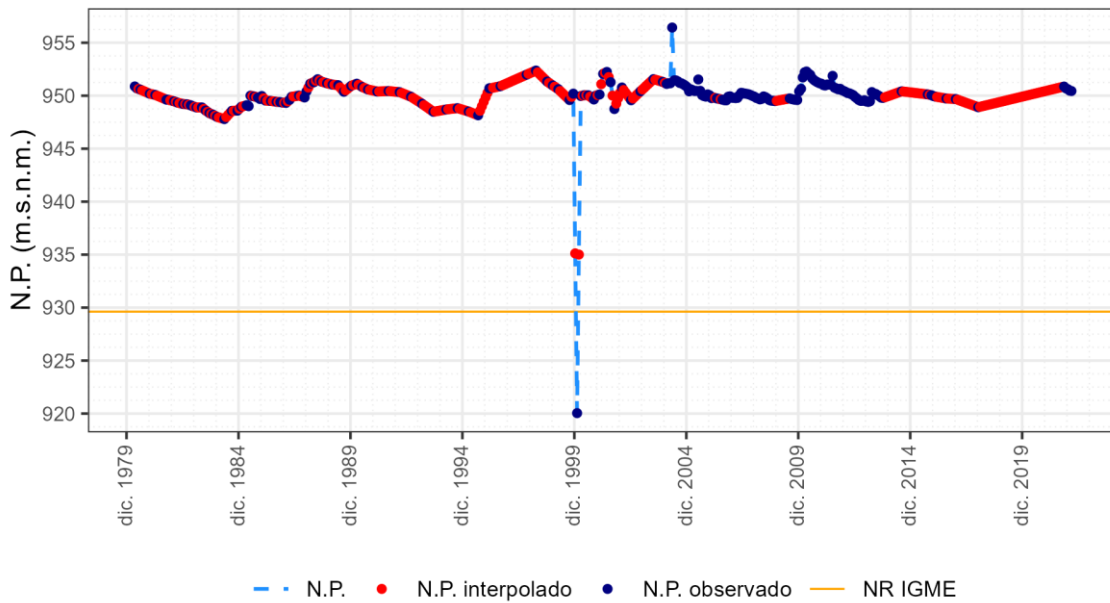


1.8.14 Piezómetro 03.06.018

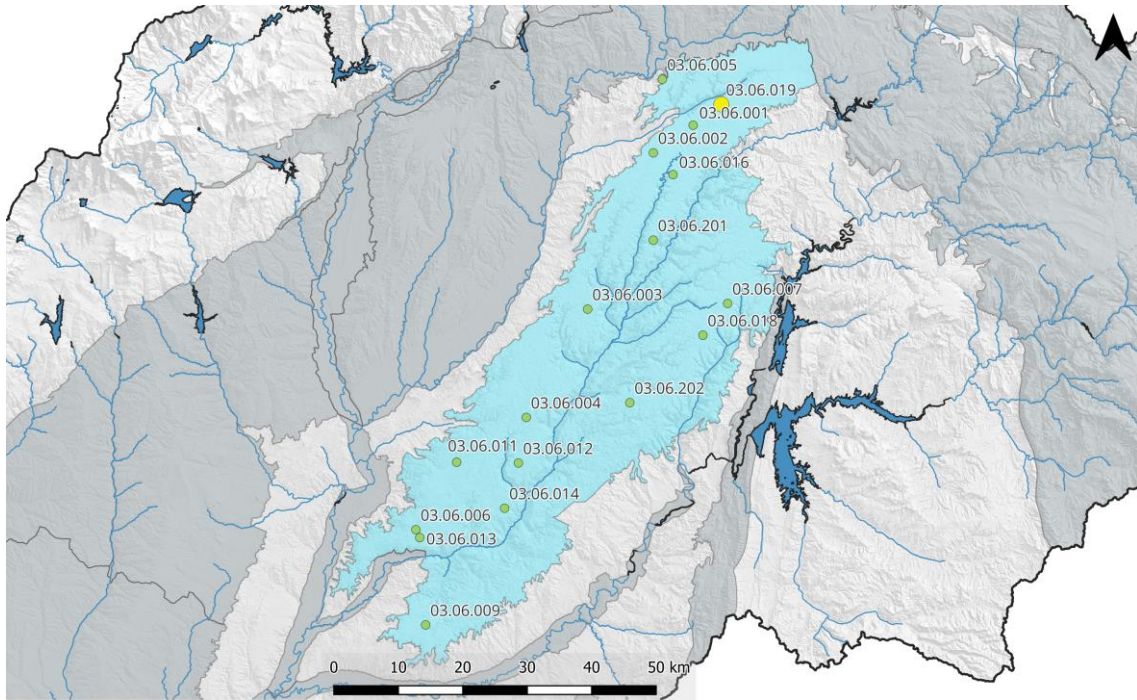


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.018 - Fuentelencina

Cota superficie piezómetro = 980 msnm; CNBL = 675 msnm; Nivel de referencia = 930 msnm

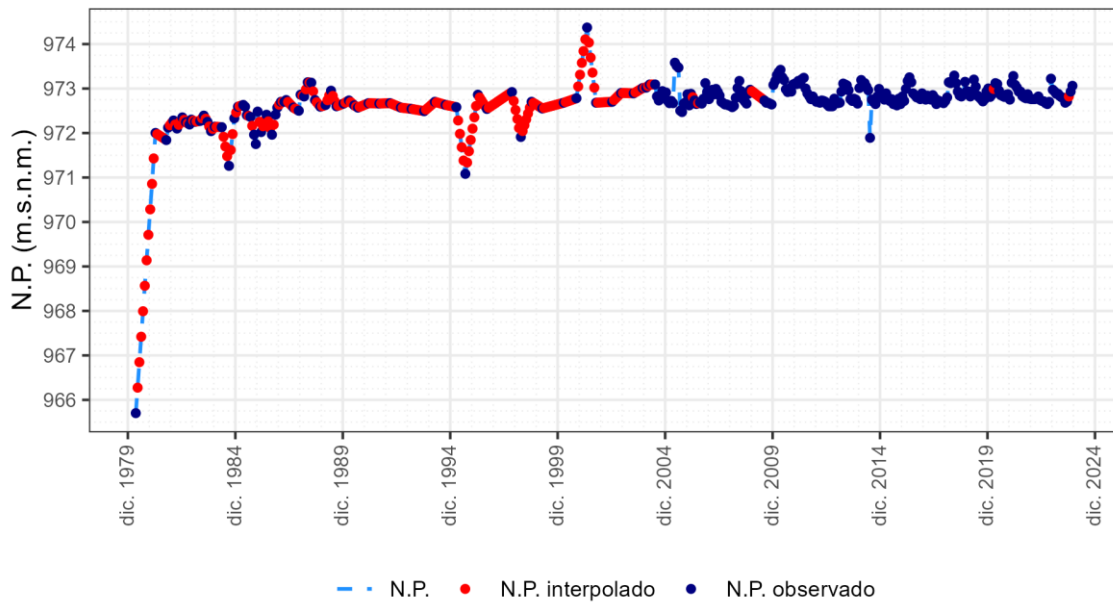


1.8.15 Piezómetro 03.06.019

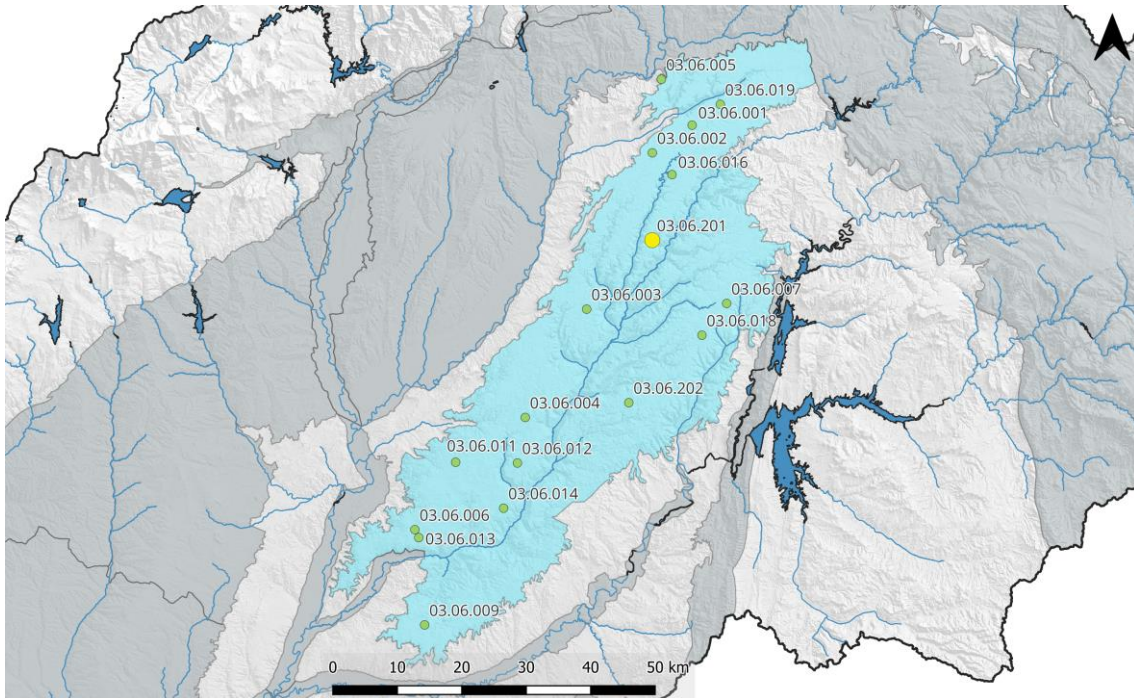


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.019 - Ledanca

Cota superficie piezómetro = 1040 msnm; CNBL = 849 msnm; Nivel de referencia = 952 msnm

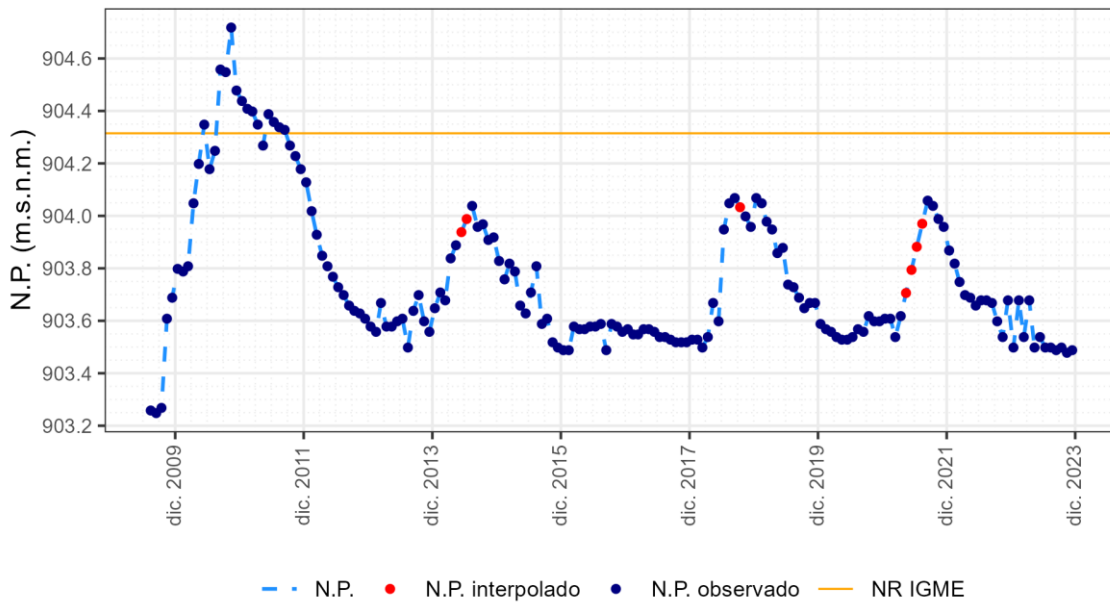


1.8.16 Piezómetro 03.06.201

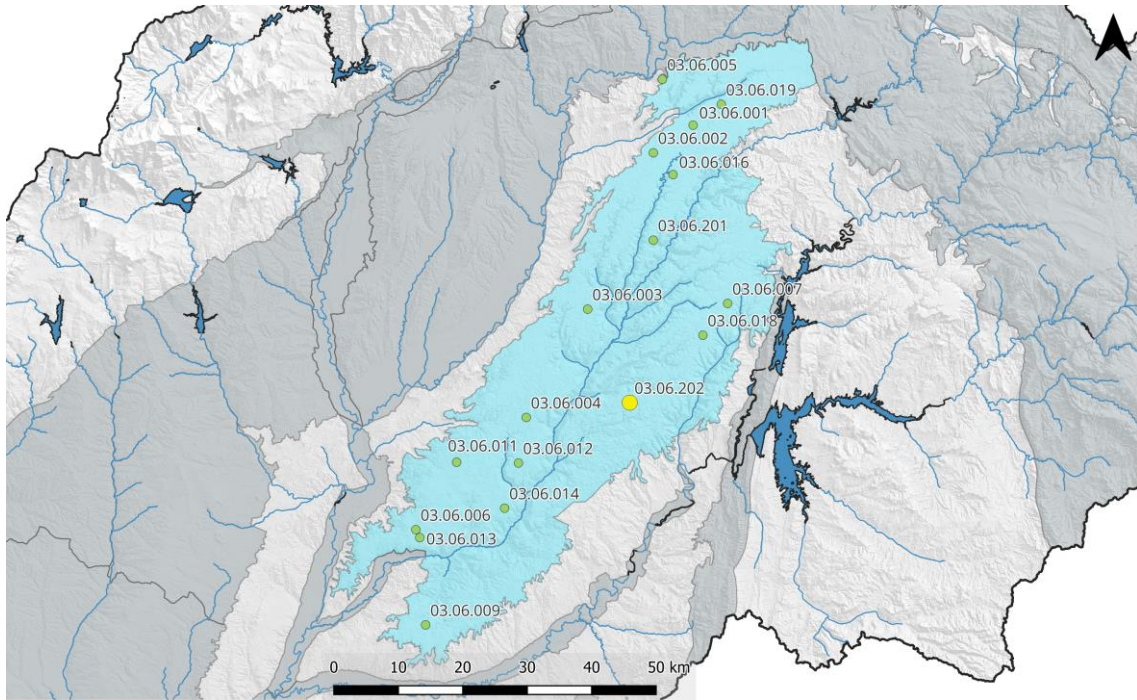


ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.201 - Valdeavellano

Cota superficie piezómetro = 969 msnm; CNBL = 779 msnm; Nivel de referencia = 904 msnm

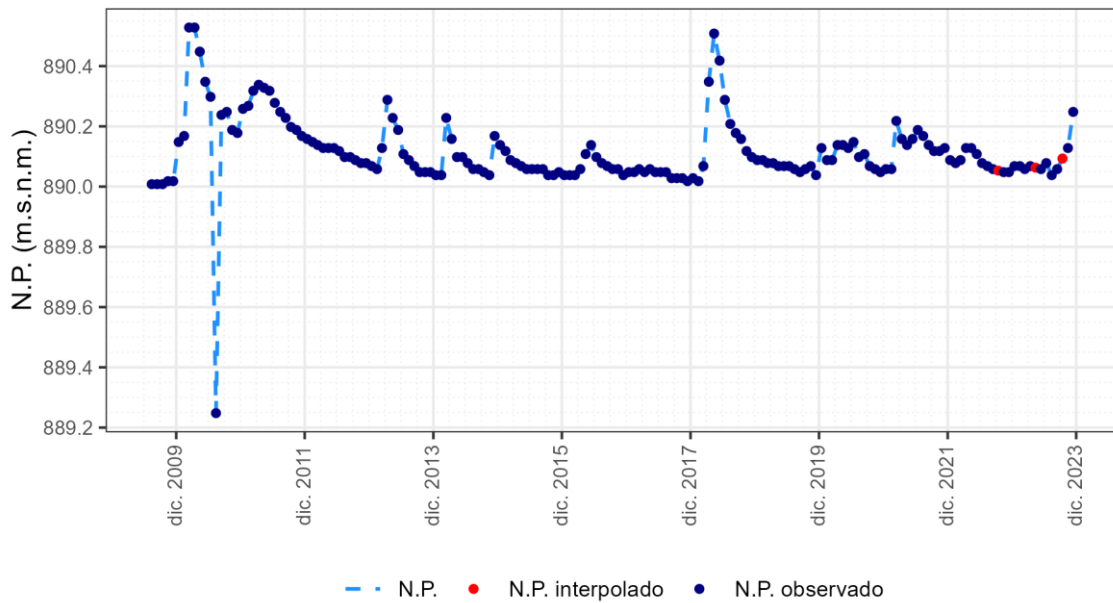


1.8.17 Piezómetro 03.06.202



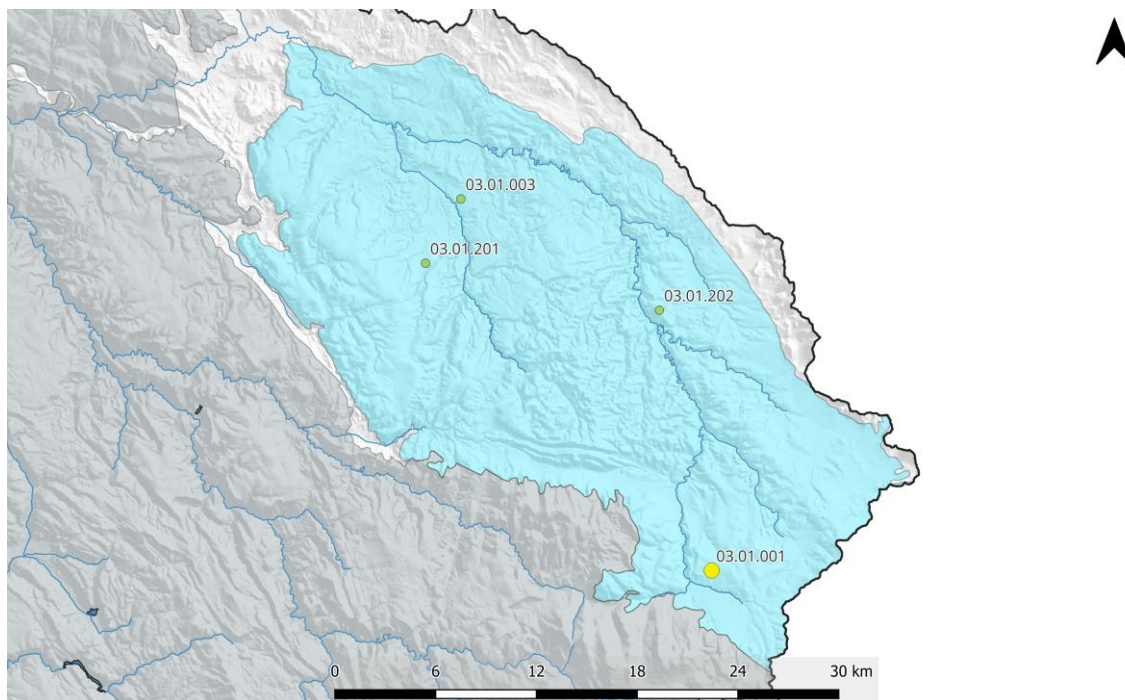
ES030MSBT030.008. Piez.: 03.06.202 - Hontoba

Cota superficie piezómetro = 923 msnm; CNBL = 692 msnm; Nivel de referencia = 864 msnm



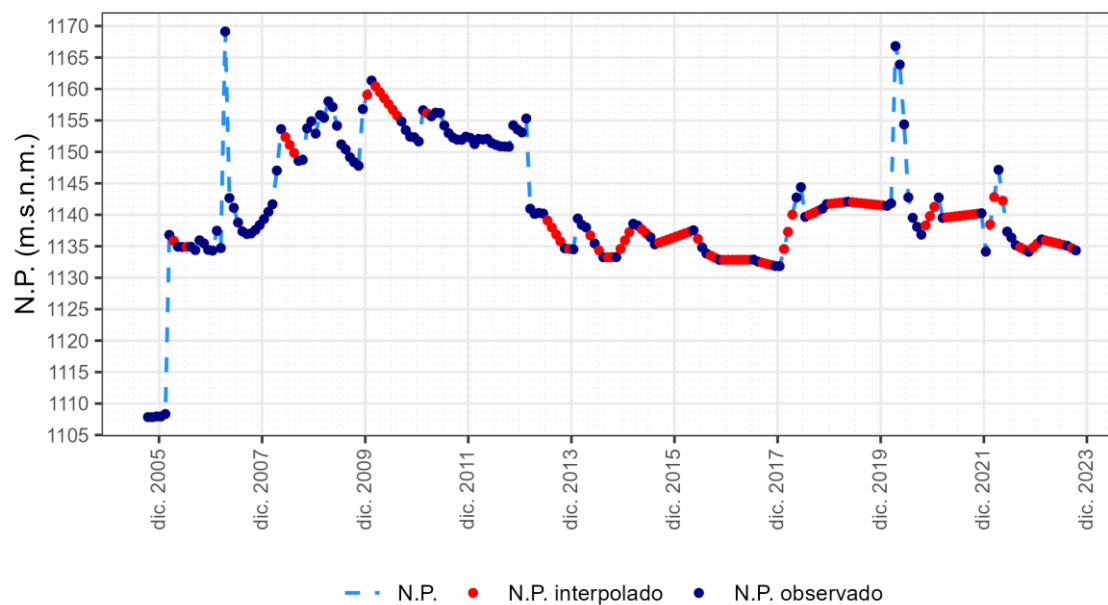
1.9 ES030MSBT030.009 Molina de Aragón

1.9.1 Piezómetro 03.01.001

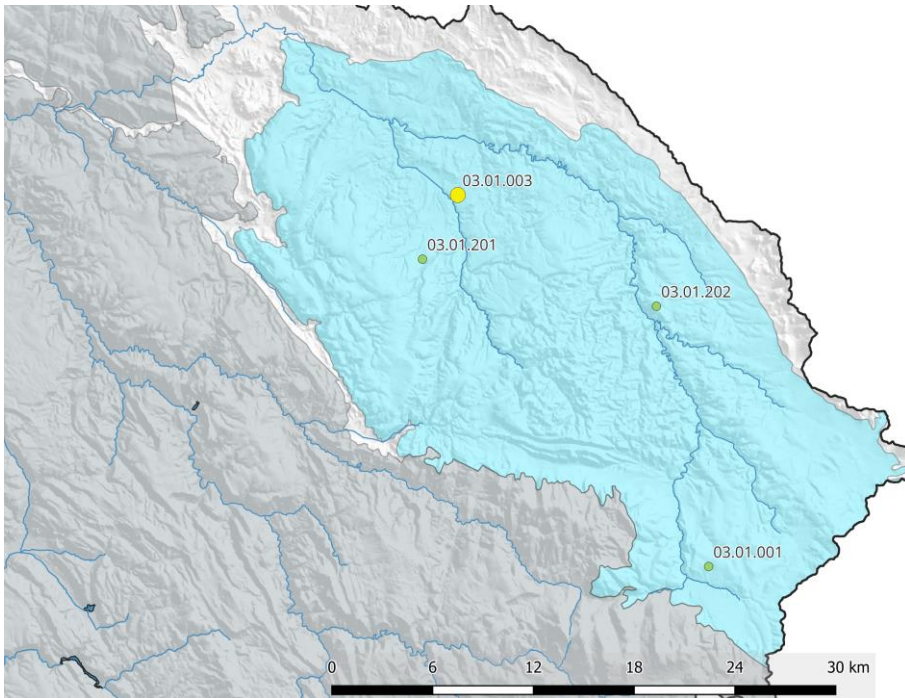


ES030MSBT030.009. Piez.: 03.01.001 - Orihuela del Tremedal

Cota superficie piezómetro = 1438 msnm; Nivel de referencia = 1391 msnm

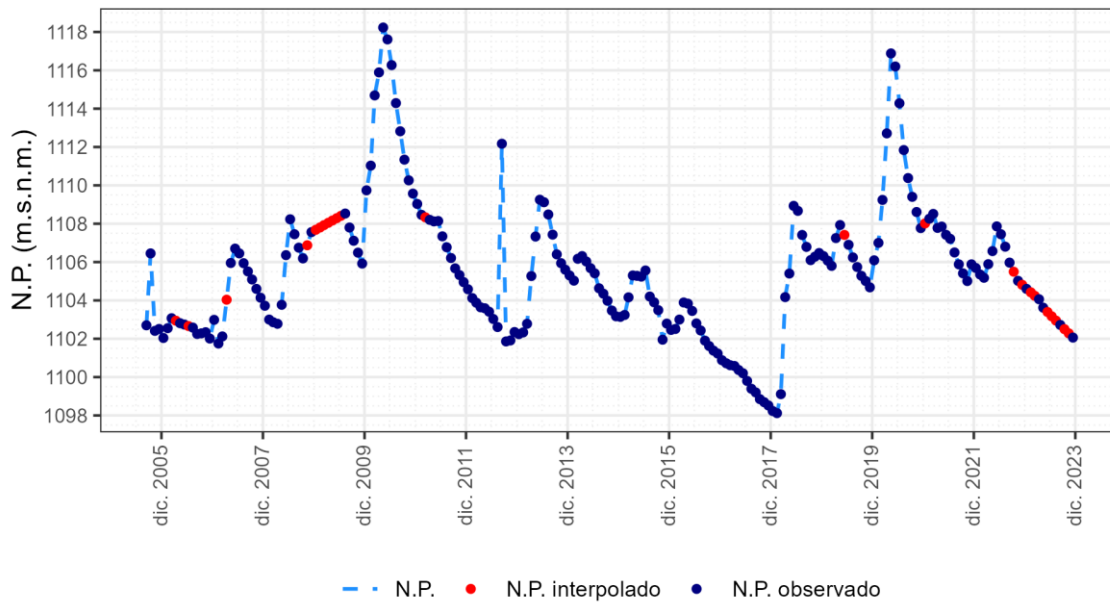


1.9.2 Piezómetro 03.01.003

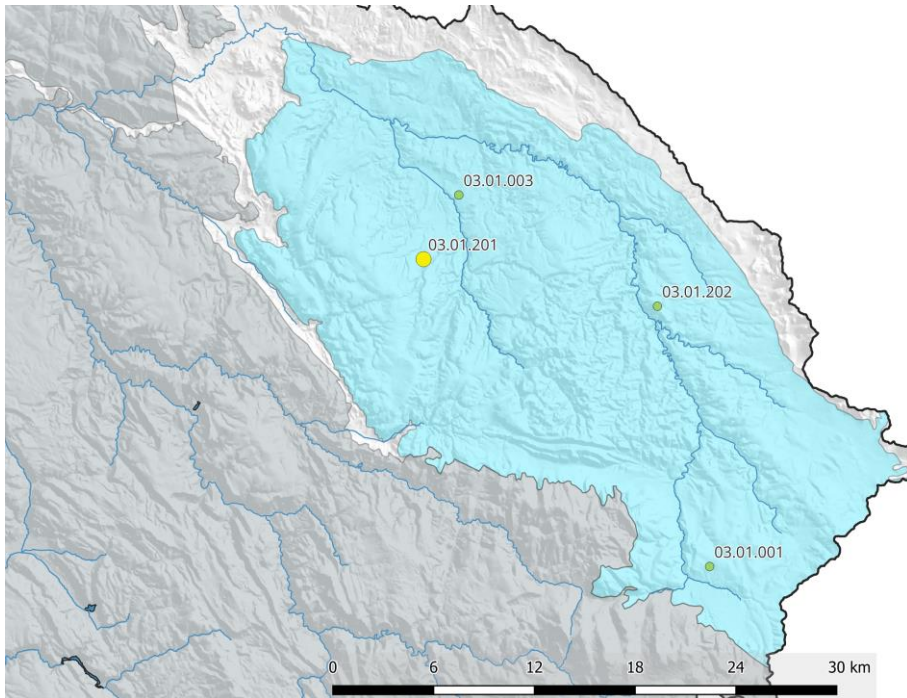


ES030MSBT030.009. Piez.: 03.01.003 - Prados Redondos

Cota superficie piezómetro = 1178 msnm; CNBL = 1135 msnm; Nivel de referencia = 1146 msnm

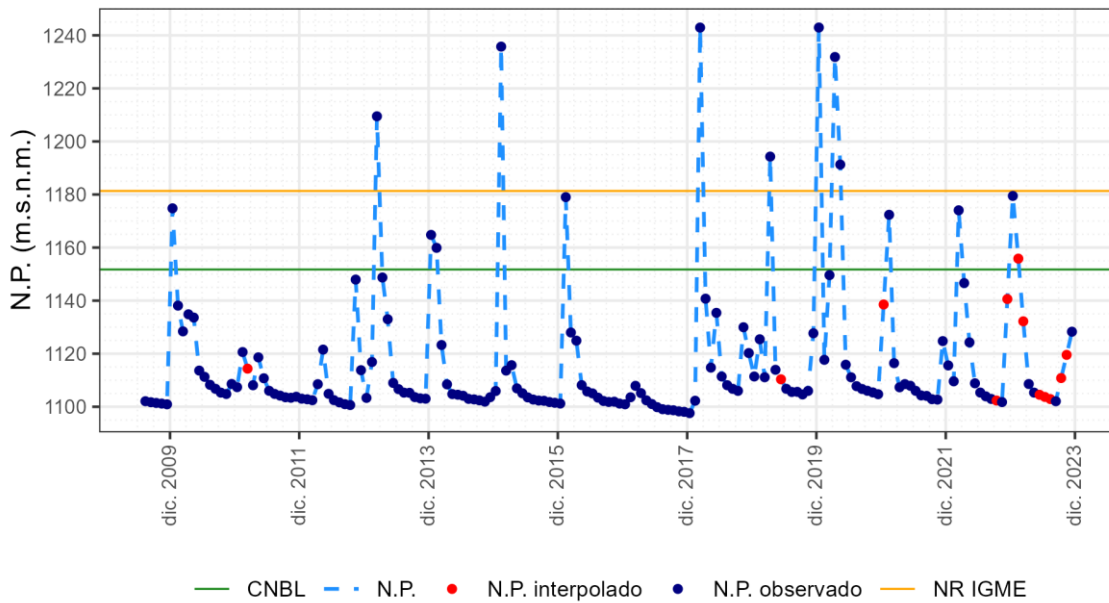


1.9.3 Piezómetro 03.01.201

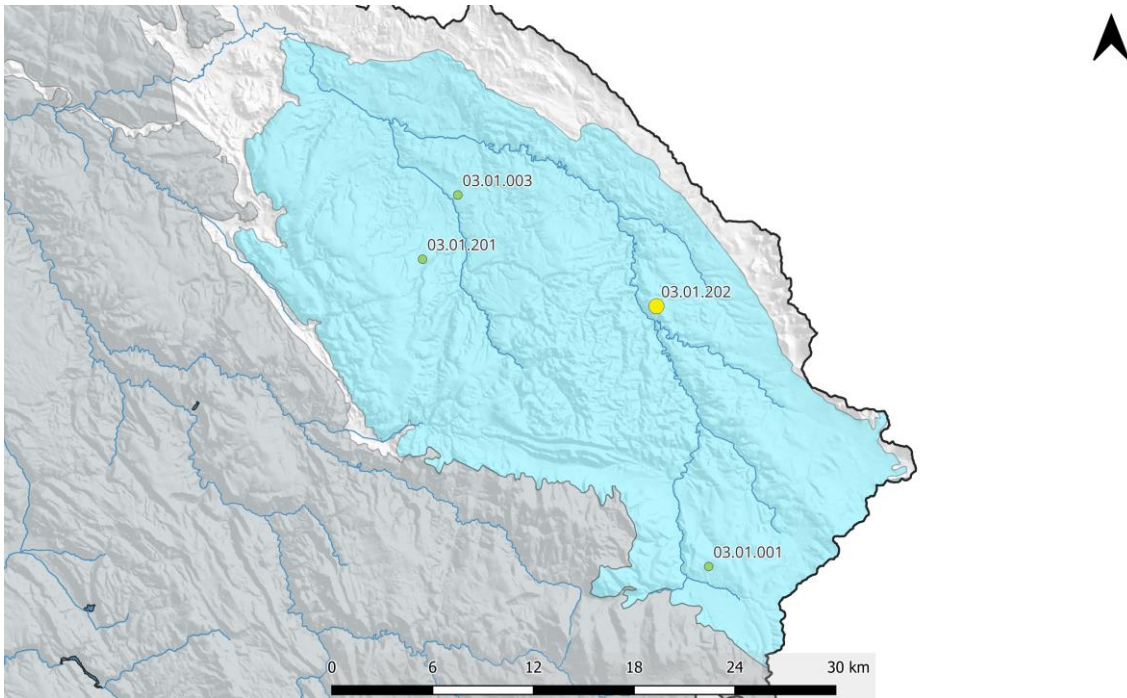


ES030MSBT030.009. Piez.: 03.01.201 - Torrecuadrad de Molina

Cota superficie piezómetro = 1283 msnm; CNBL = 1152 msnm; Nivel de referencia = 1181 msnm

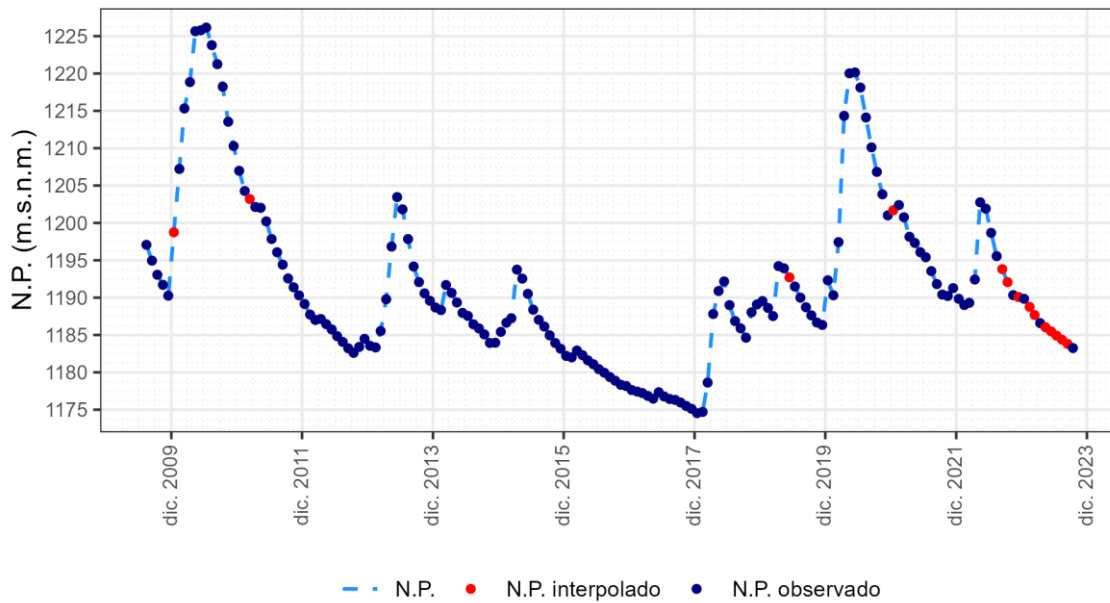


1.9.4 Piezómetro 03.01.202



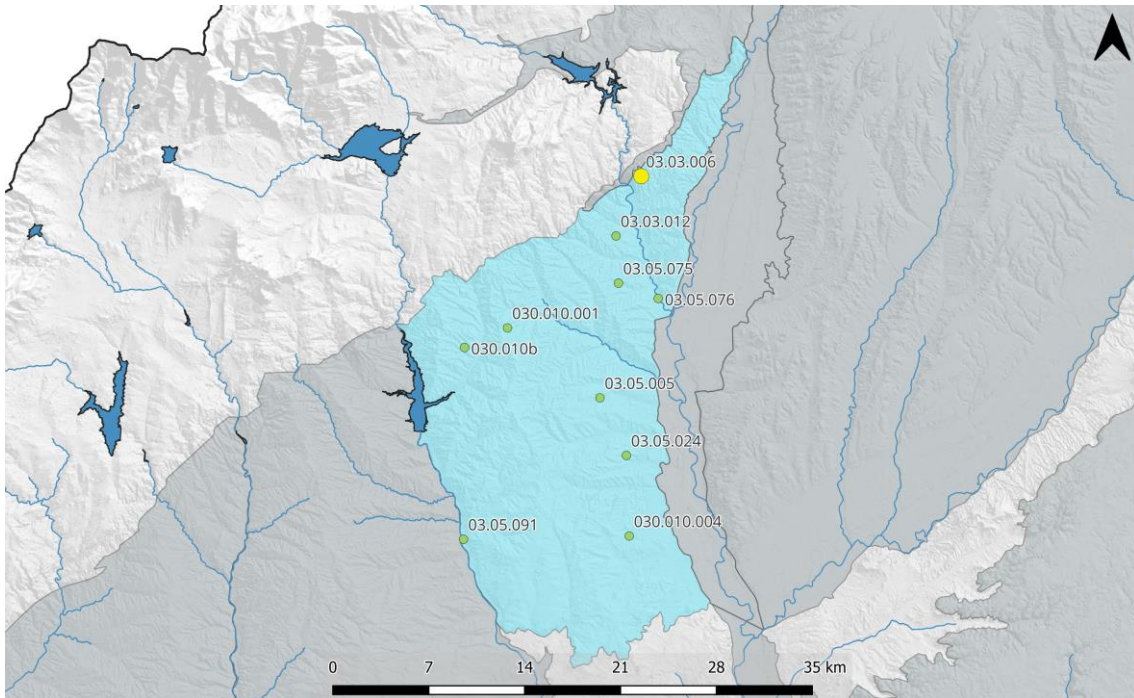
ES030MSBT030.009. Piez.: 03.01.202 - Tordellego

Cota superficie piezómetro = 1339 msnm; CNBL = 1245 msnm; Nivel de referencia = 1294 msnm



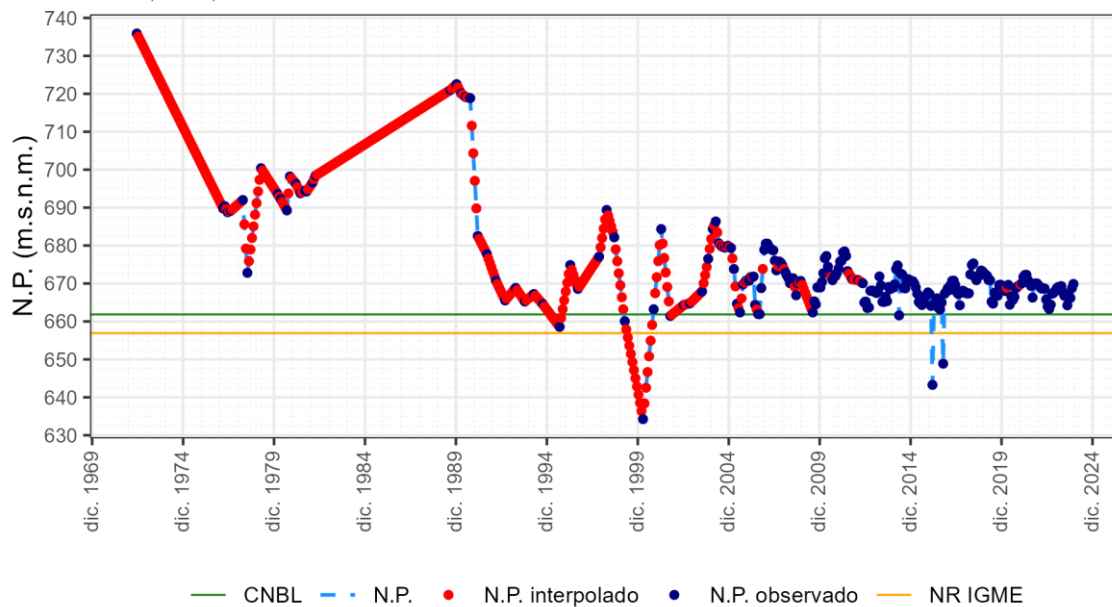
1.10 ES030MSBT030.010 Madrid: Manzanares-Jarama

1.10.1 Piezómetro 03.03.006

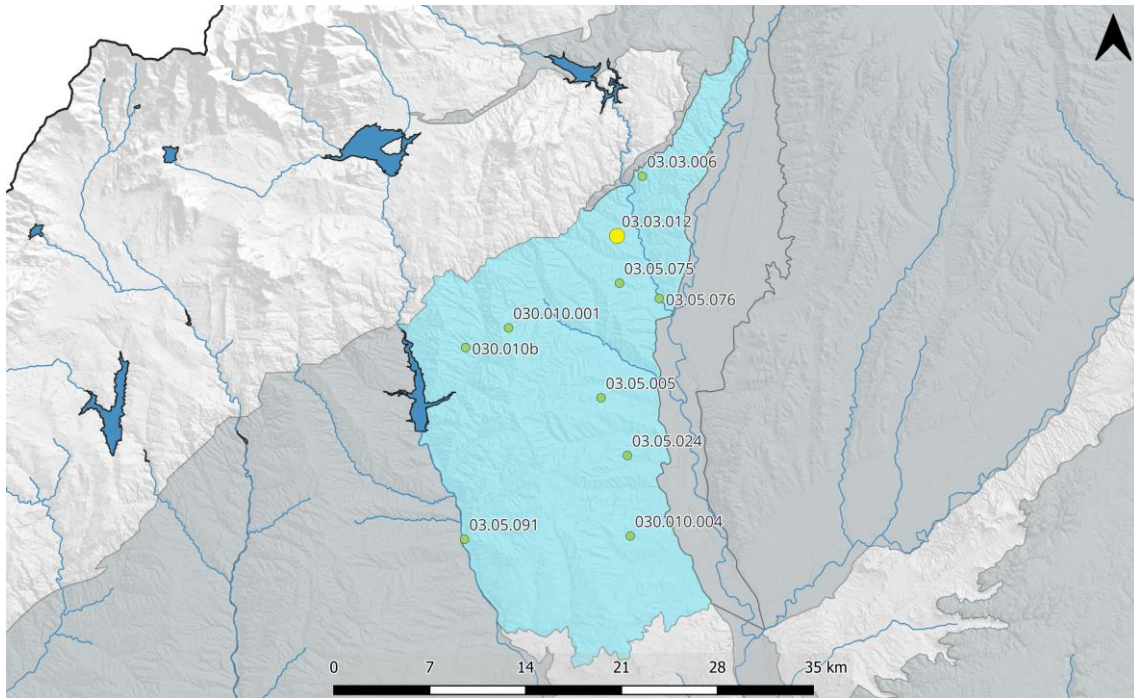


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.03.006 - El Molar

Cota superficie piezómetro = 738 msnm; CNBL = 662 msnm; Nivel de referencia = 657 msnm

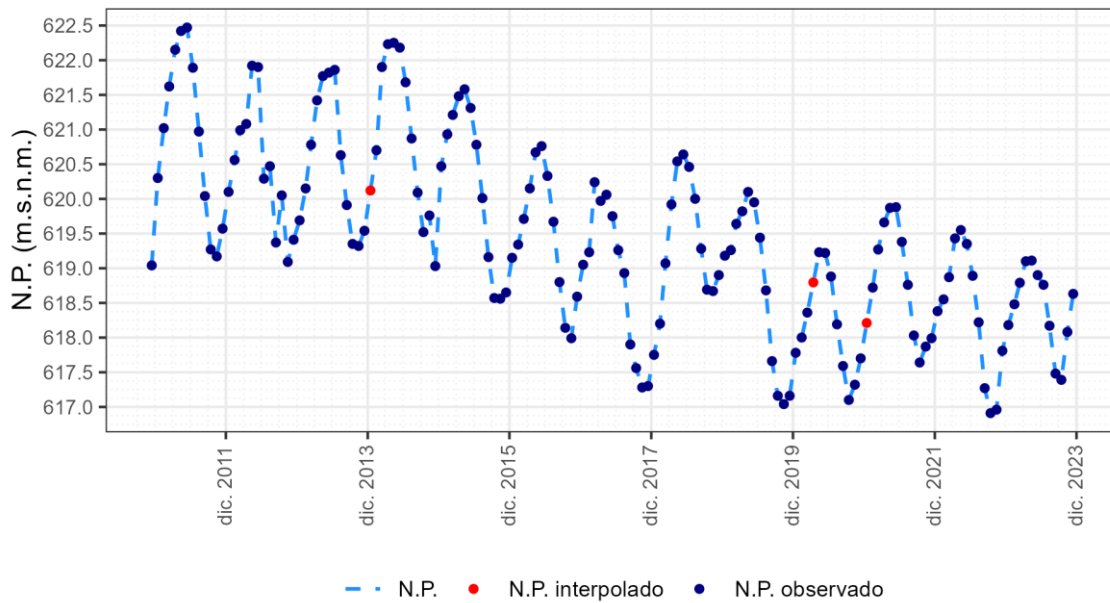


1.10.2 Piezómetro 03.03.012

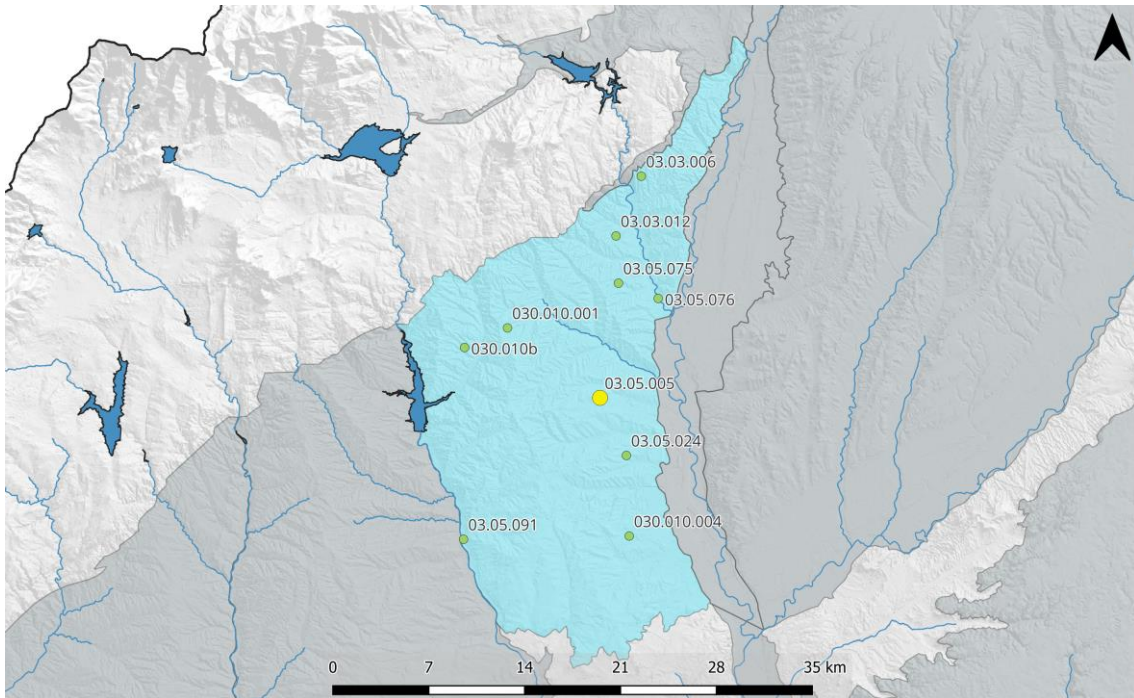


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.03.012 - San Agustín de Guadalix

Cota superficie piezómetro = 654 msnm; CNBL = 624 msnm; Nivel de referencia = 648 msnm

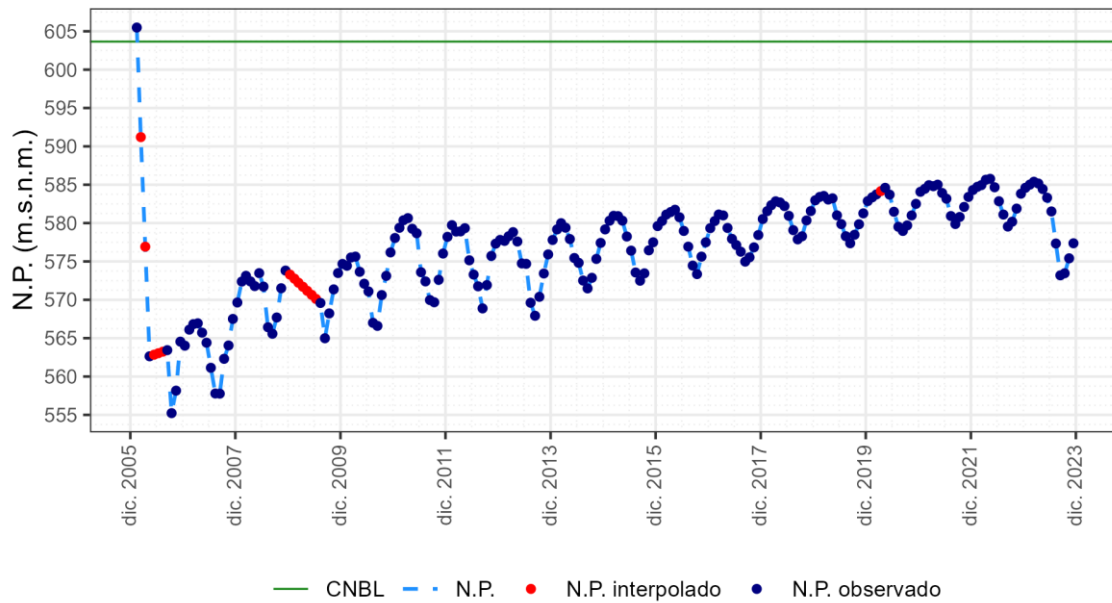


1.10.3 Piezómetro 03.05.005

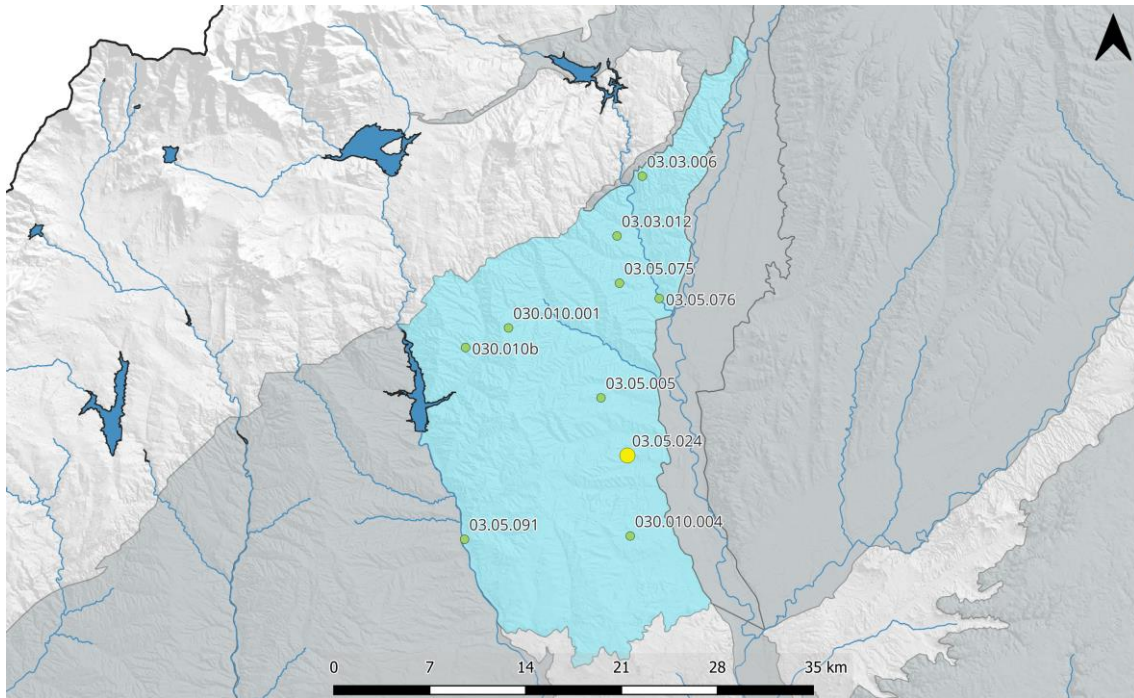


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.005 - San Sebastián de los Reyes

Cota superficie piezómetro = 662 msnm; CNBL = 604 msnm; Nivel de referencia = 647 msnm

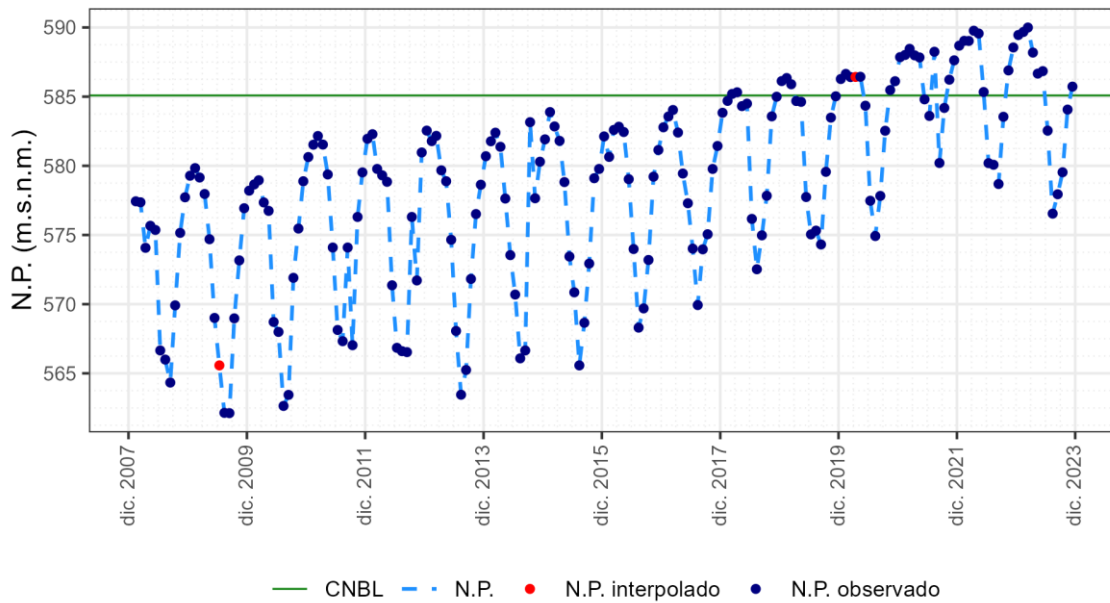


1.10.4 Piezómetro 03.05.024

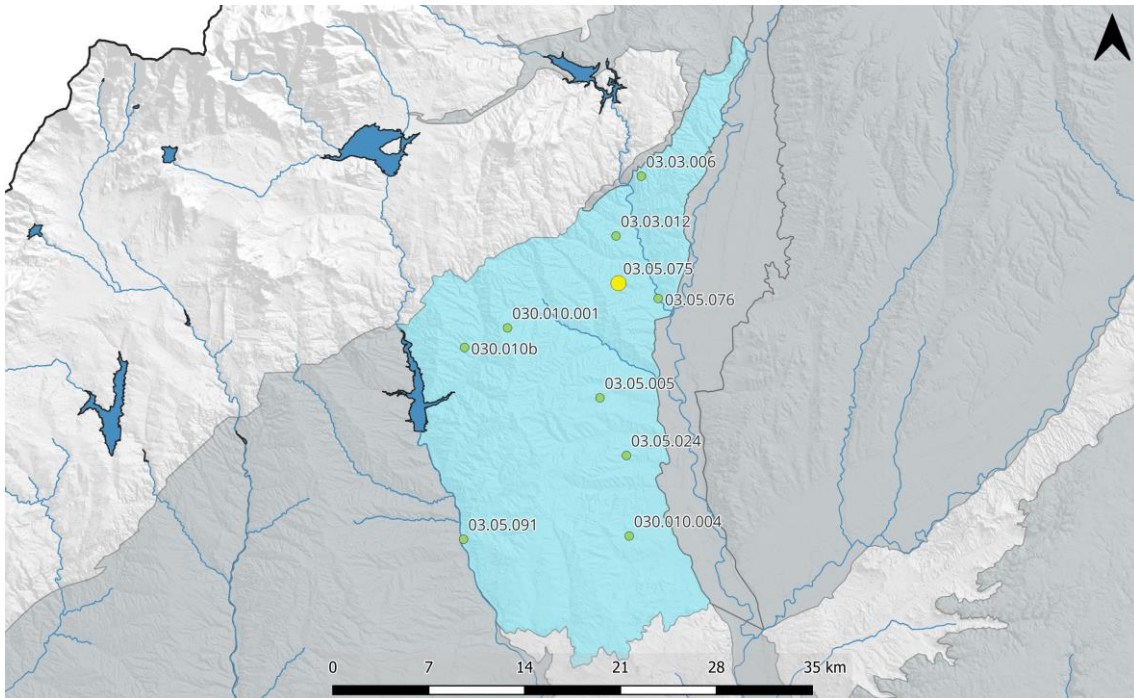


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.024 - Alcobendas

Cota superficie piezómetro = 671 msnm; CNBL = 585 msnm; Nivel de referencia = 648 msnm

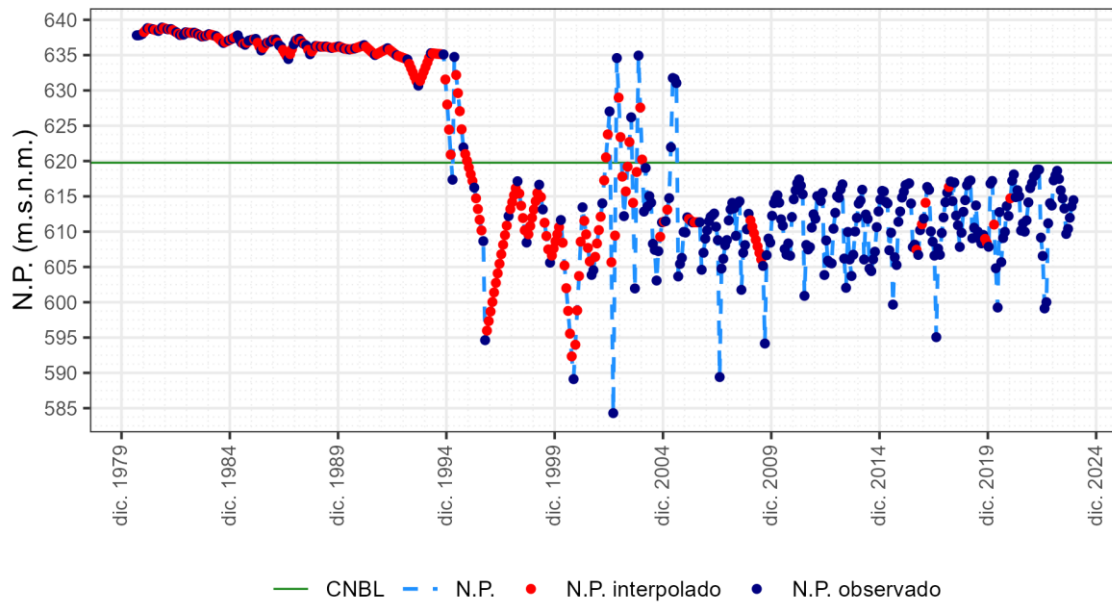


1.10.5 Piezómetro 03.05.075

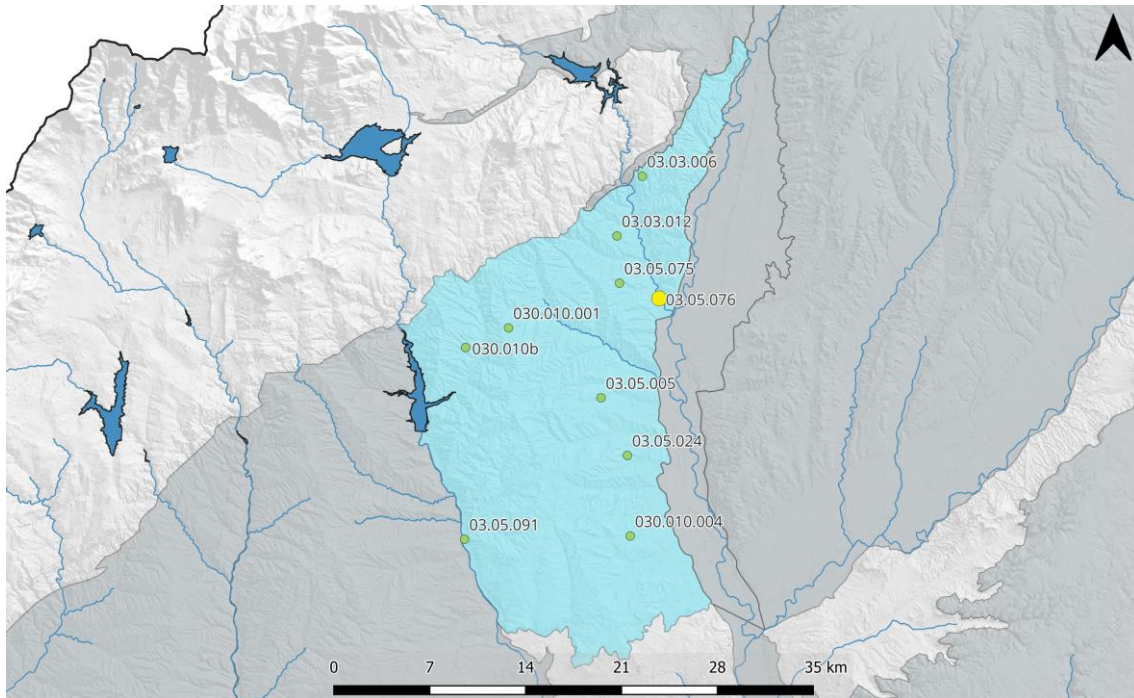


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.075 - Colmenar Viejo

Cota superficie piezómetro = 653 msnm; CNBL = 620 msnm; Nivel de referencia = 666 msnm

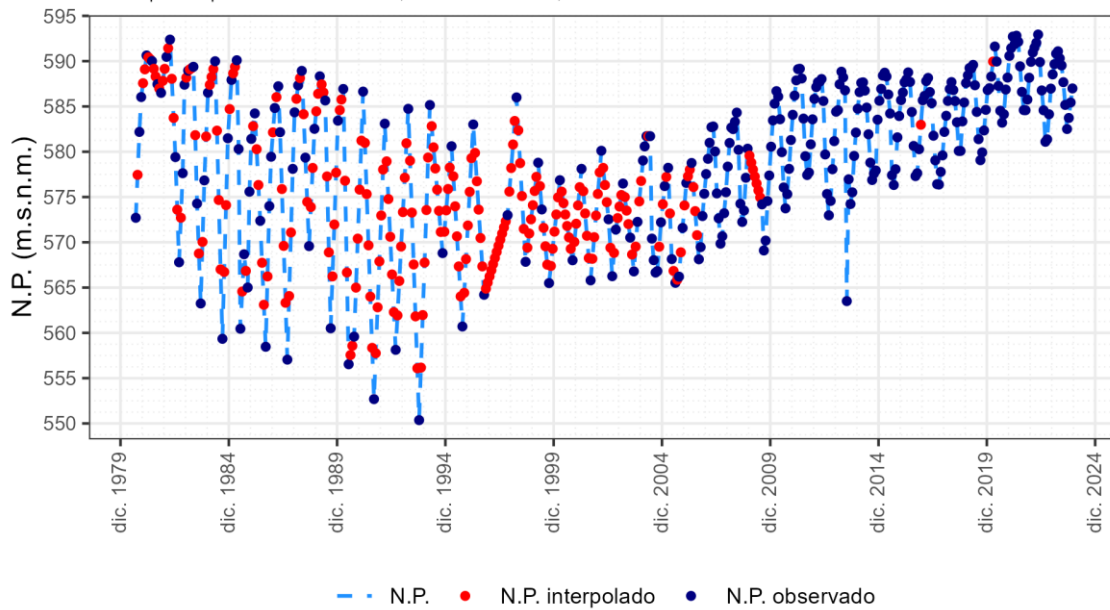


1.10.6 Piezómetro 03.05.076

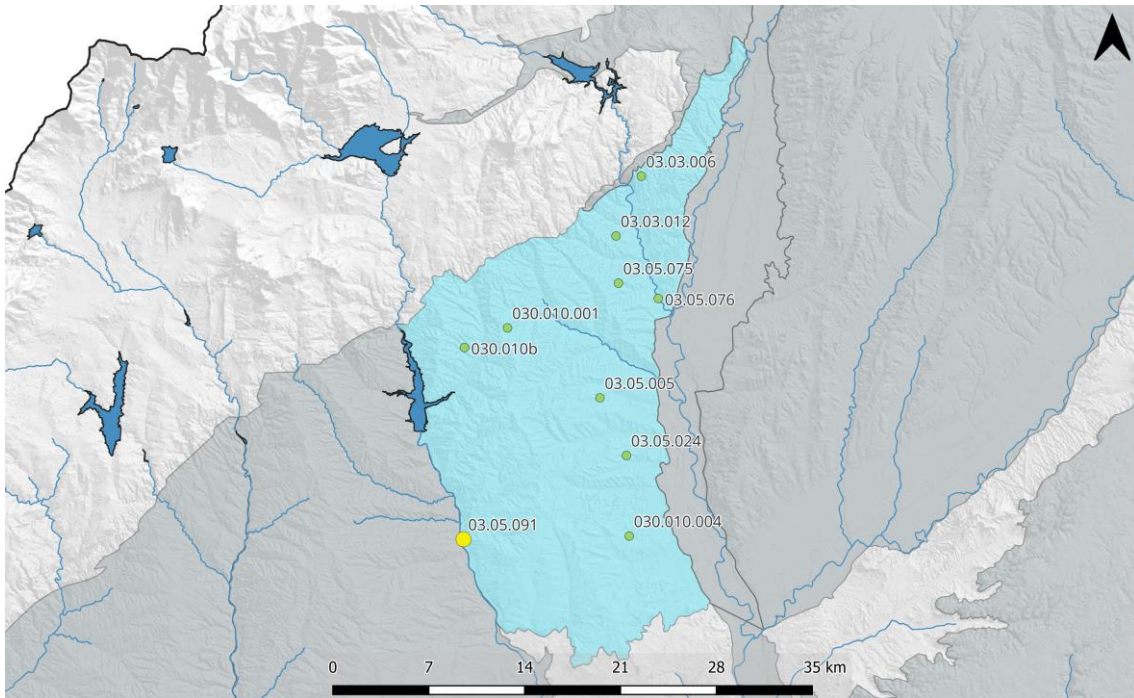


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.076 - Colmenar Viejo

Cota superficie piezómetro = 607 msnm; CNBL = 603 msnm; Nivel de referencia = 598 msnm

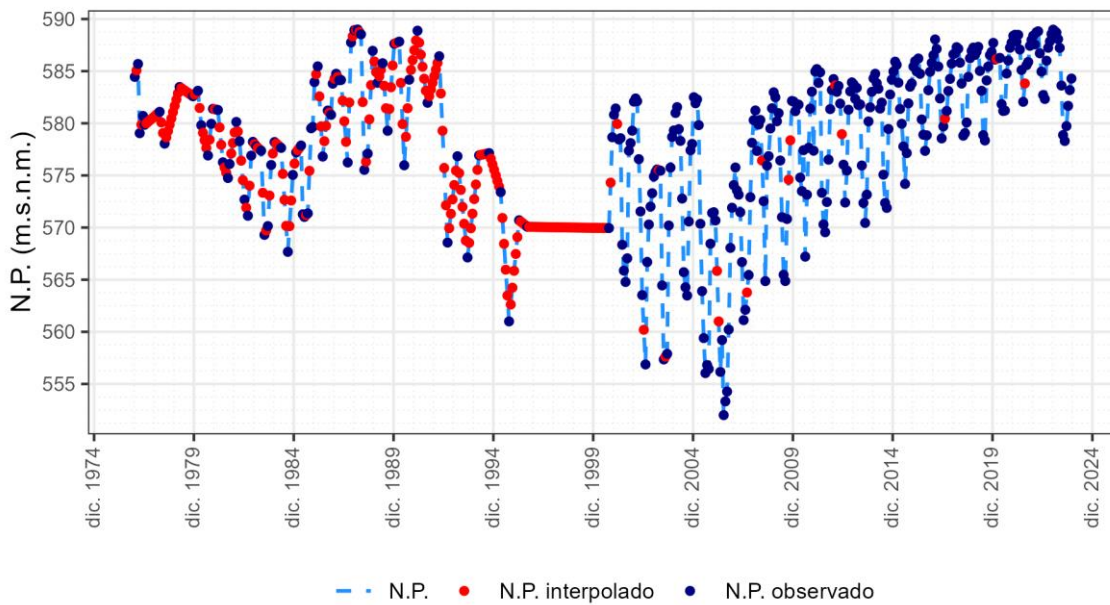


1.10.7 Piezómetro 03.05.091

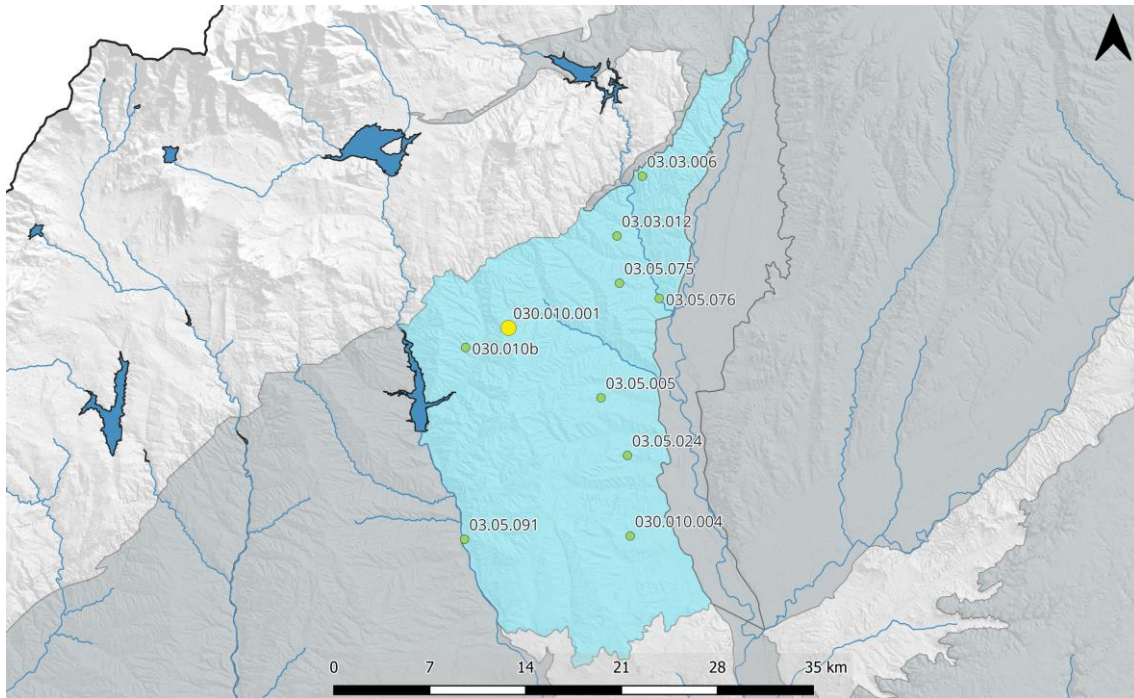


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.091 - Madrid

Cota superficie piezómetro = 597 msnm; CNBL = 590 msnm; Nivel de referencia = 593 msnm

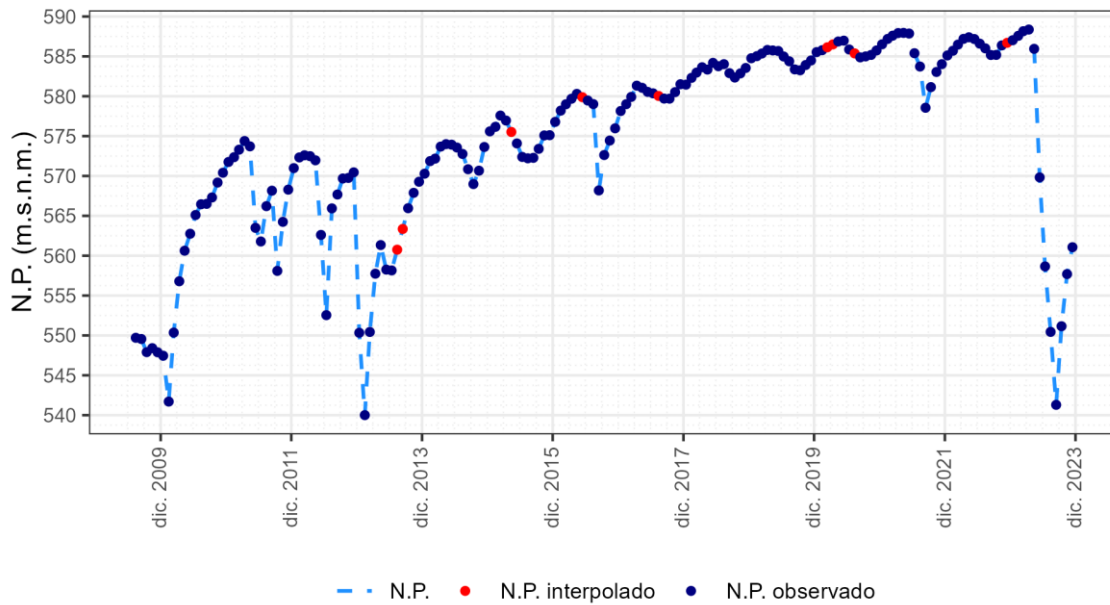


1.10.8 Piezómetro 030.010.001

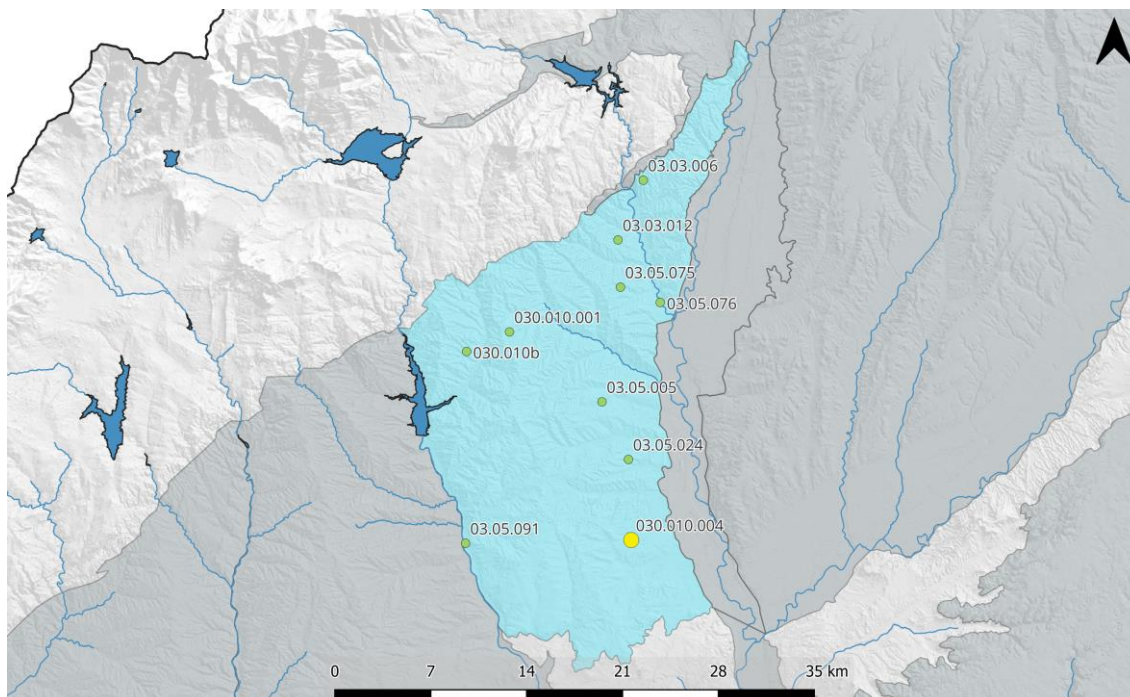


ES030MSBT030.010. Piez.: 030.010.001 - Tres Cantos

Cota superficie piezómetro = 730 msnm; CNBL = 650 msnm; Nivel de referencia = 708 msnm

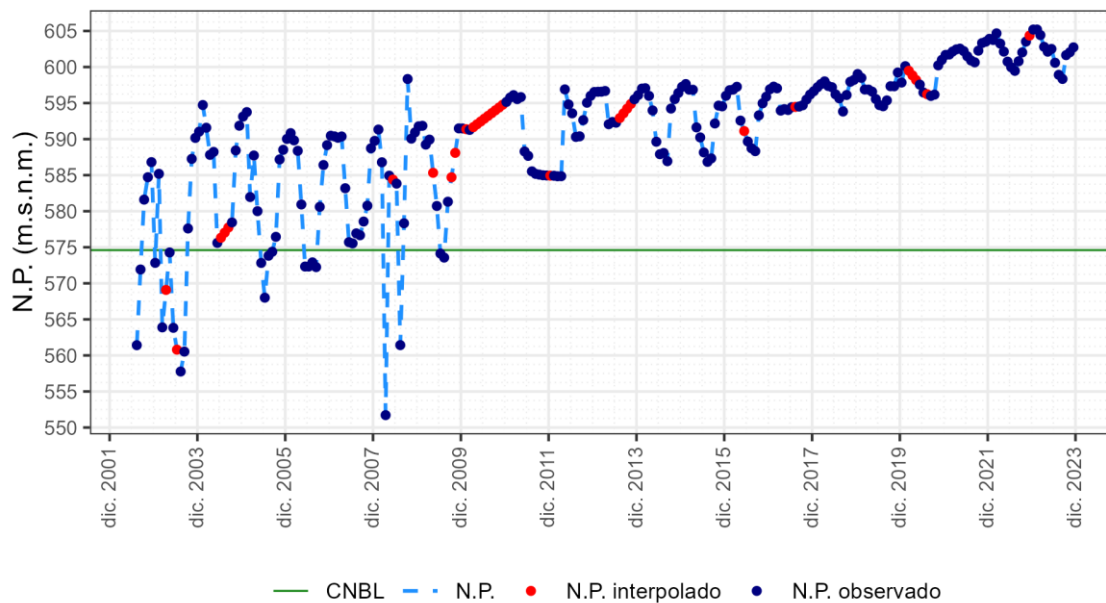


1.10.9 Piezómetro 030.010.004

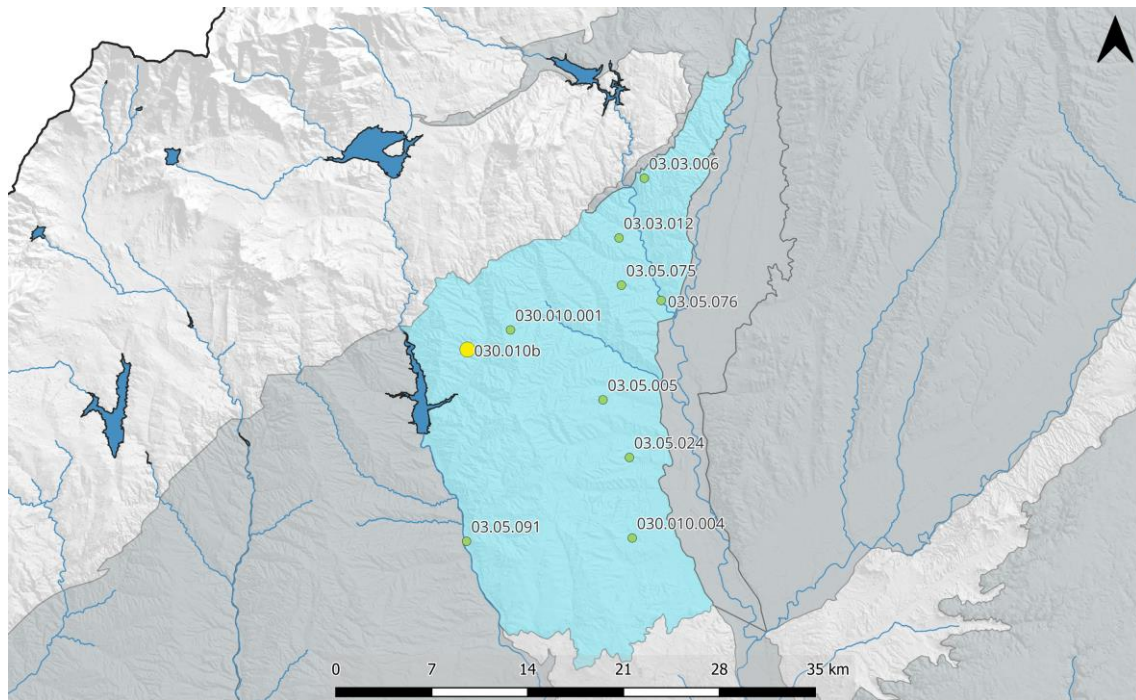


ES030MSBT030.010. Piez.: 030.010.004 - Madrid

Cota superficie piezómetro = 650 msnm; CNBL = 575 msnm; Nivel de referencia = 619 msnm

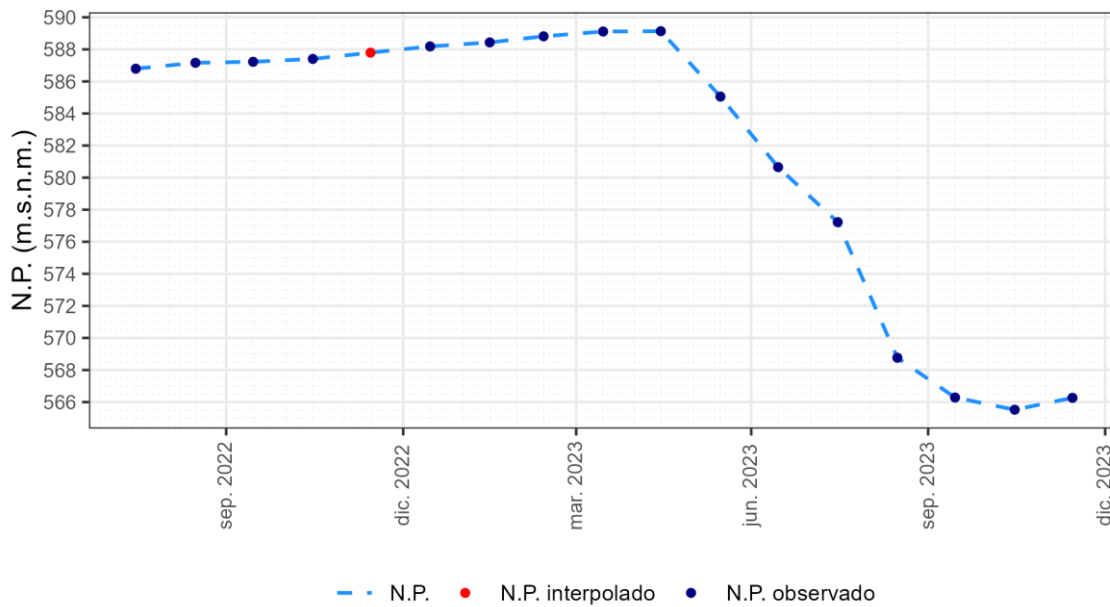


1.10.10 Piezómetro 030.010b



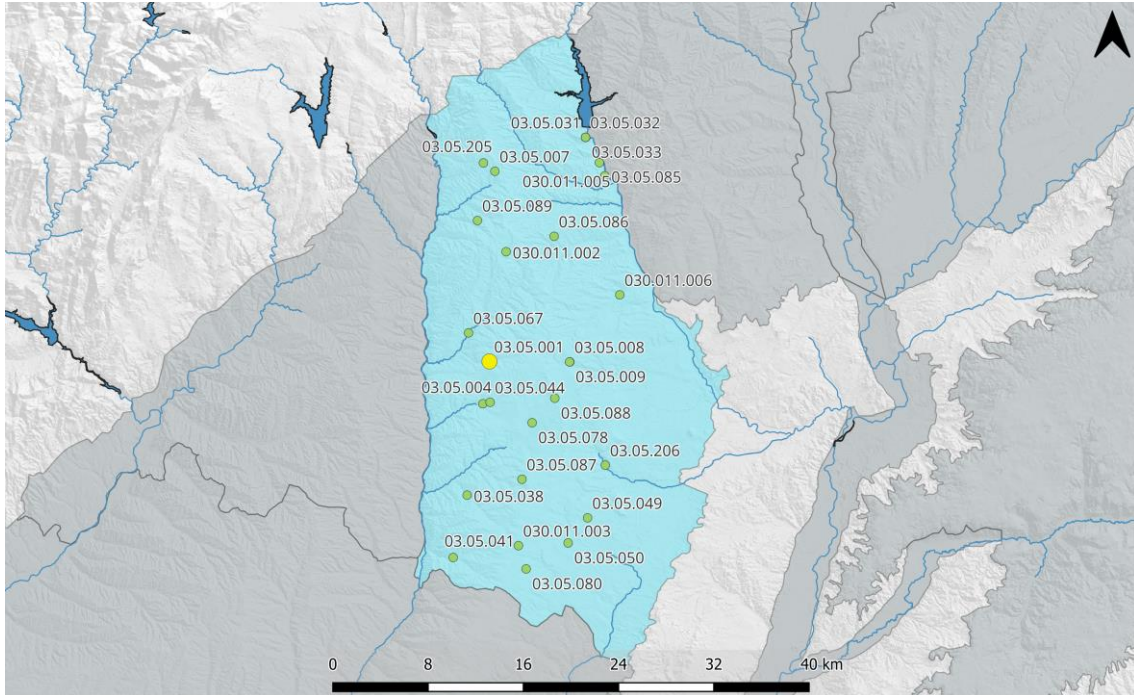
ES030MSBT030.010. Piez.: 030.010b - Tres Cantos

Cota superficie piezómetro = 687 msnm; CNBL = 641 msnm; Nivel de referencia = 695 msnm



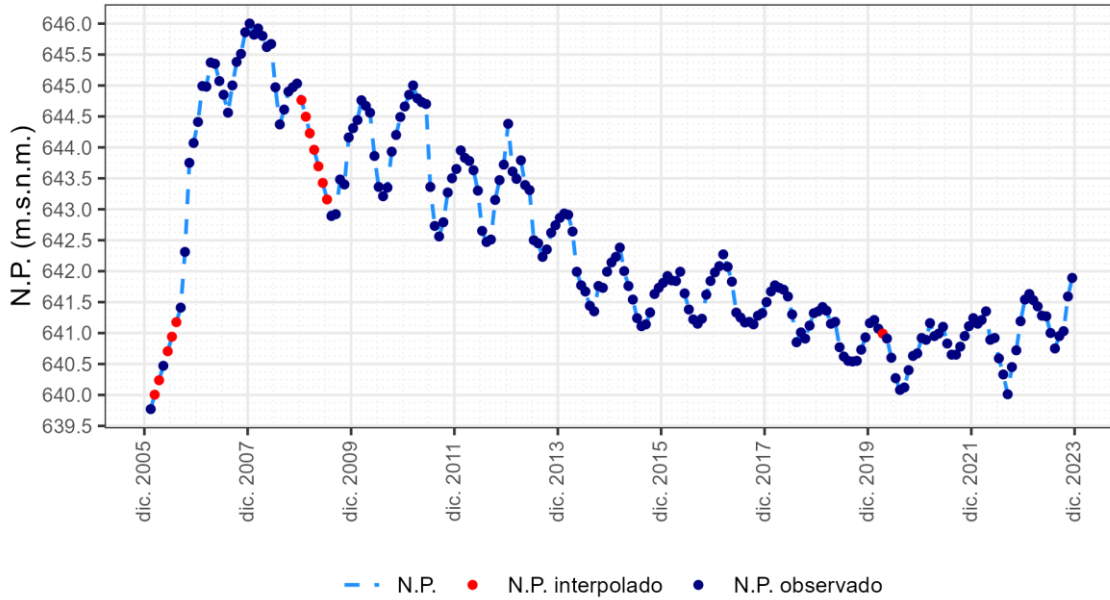
1.11 ES030MSBT030.011 Madrid: Guadarrama-Manzanares

1.11.1 Piezómetro 03.05.001

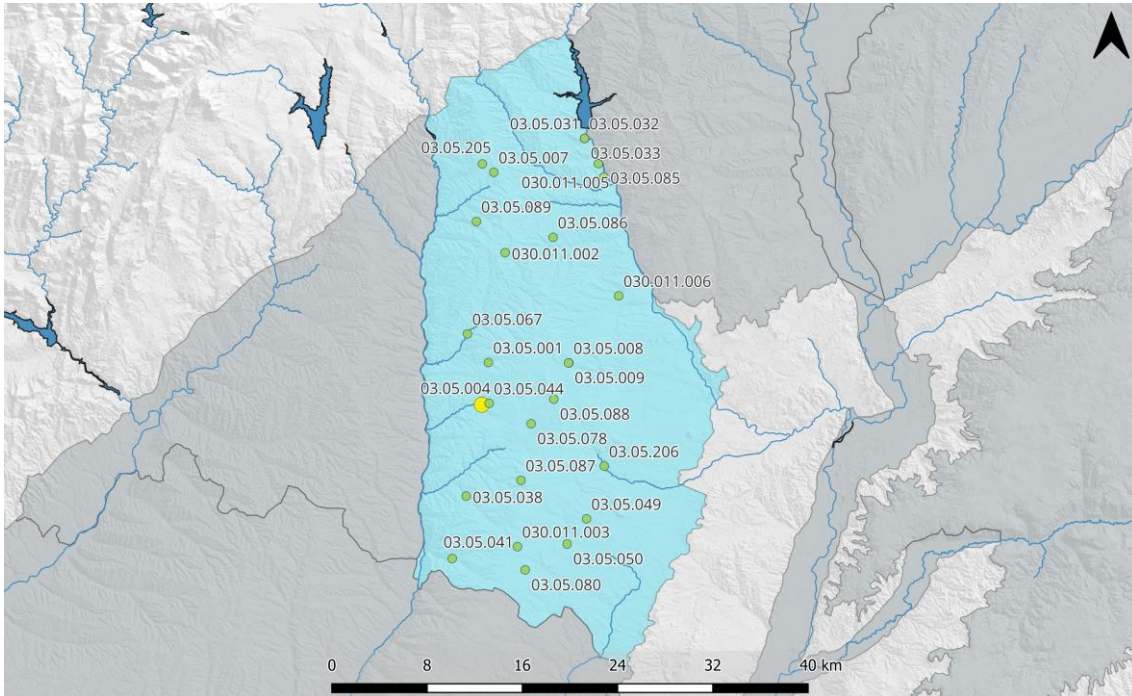


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.001 - Villaviciosa de Odón

Cota superficie piezómetro = 669 msnm; CNBL = 569 msnm; Nivel de referencia = 647 msnm

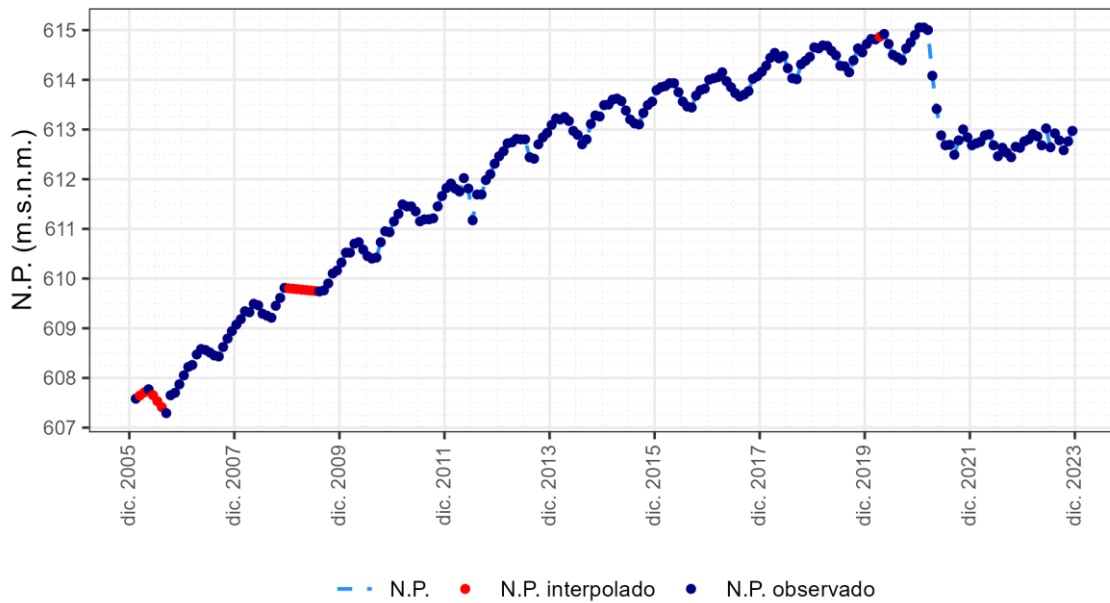


1.11.2 Piezómetro 03.05.004

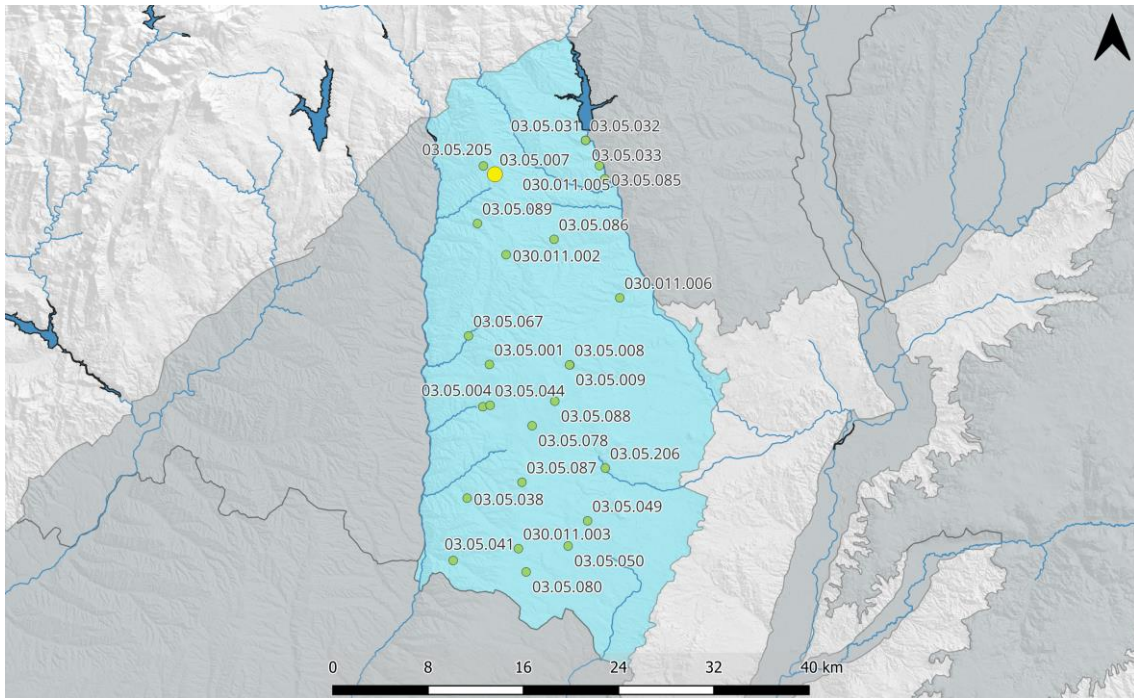


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.004 - Móstoles

Cota superficie piezómetro = 633 msnm; CNBL = 563 msnm; Nivel de referencia = 621 msnm

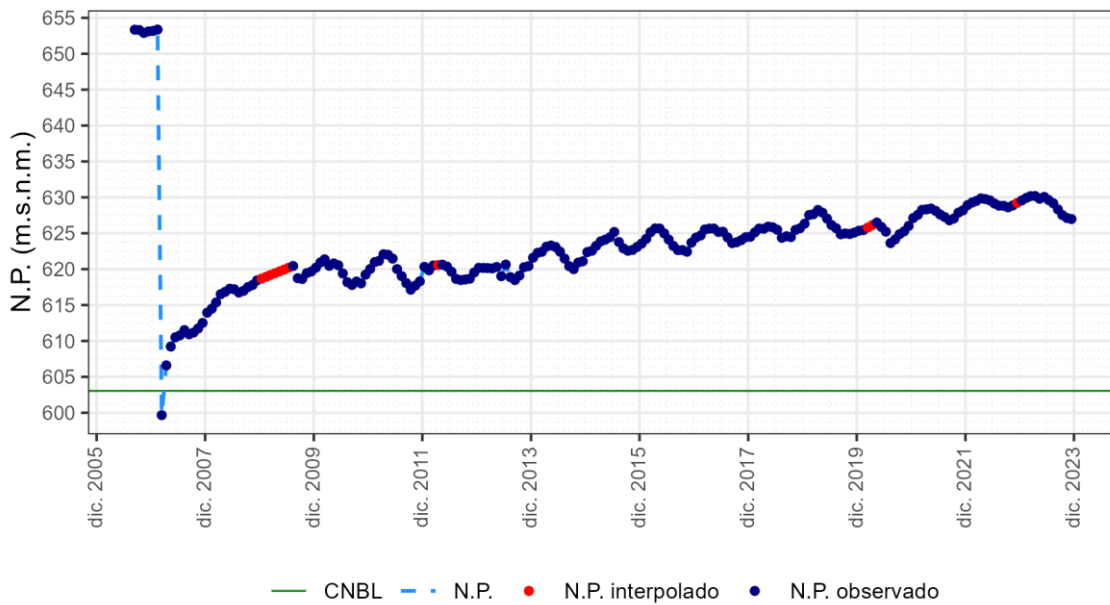


1.11.3 Piezómetro 03.05.007

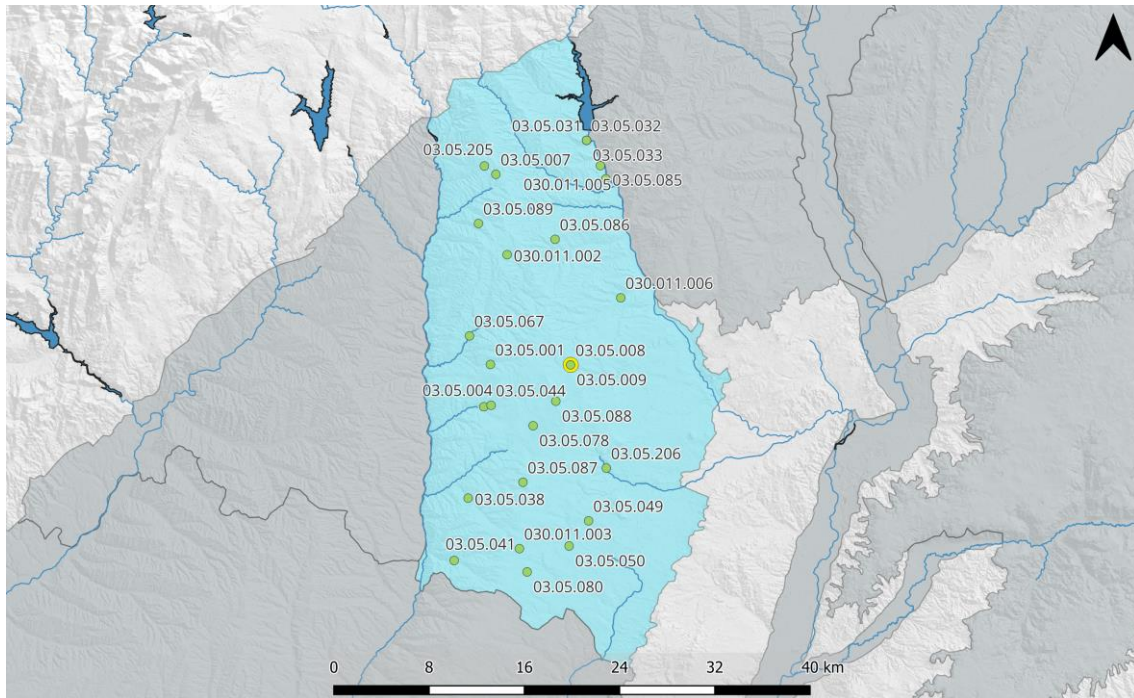


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.007 - Las Rozas de Madrid

Cota superficie piezómetro = 721 msnm; CNBL = 603 msnm; Nivel de referencia = 672 msnm

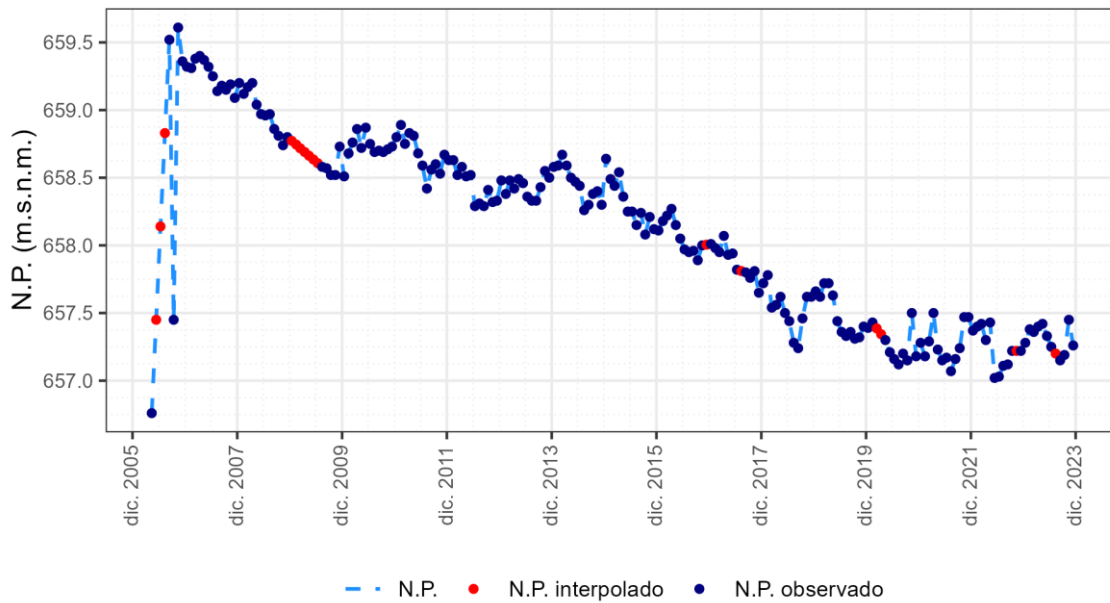


1.11.4 Piezómetro 03.05.008

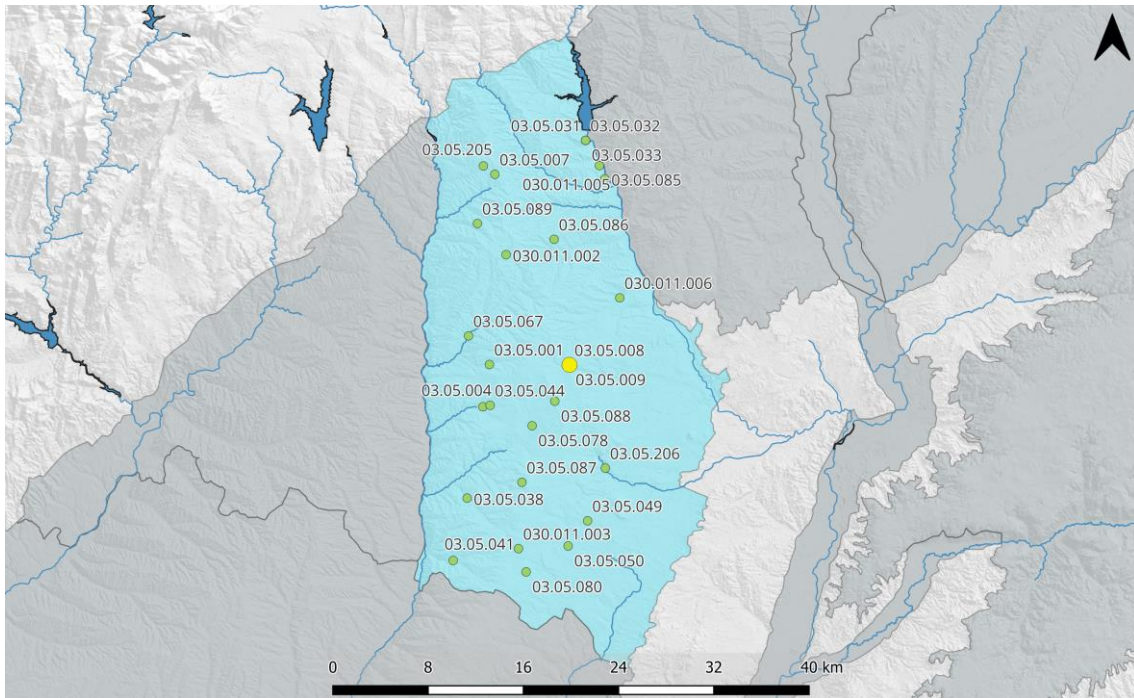


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.008 - Alcorcón

Cota superficie piezómetro = 693 msnm; CNBL = 569 msnm; Nivel de referencia = 650 msnm

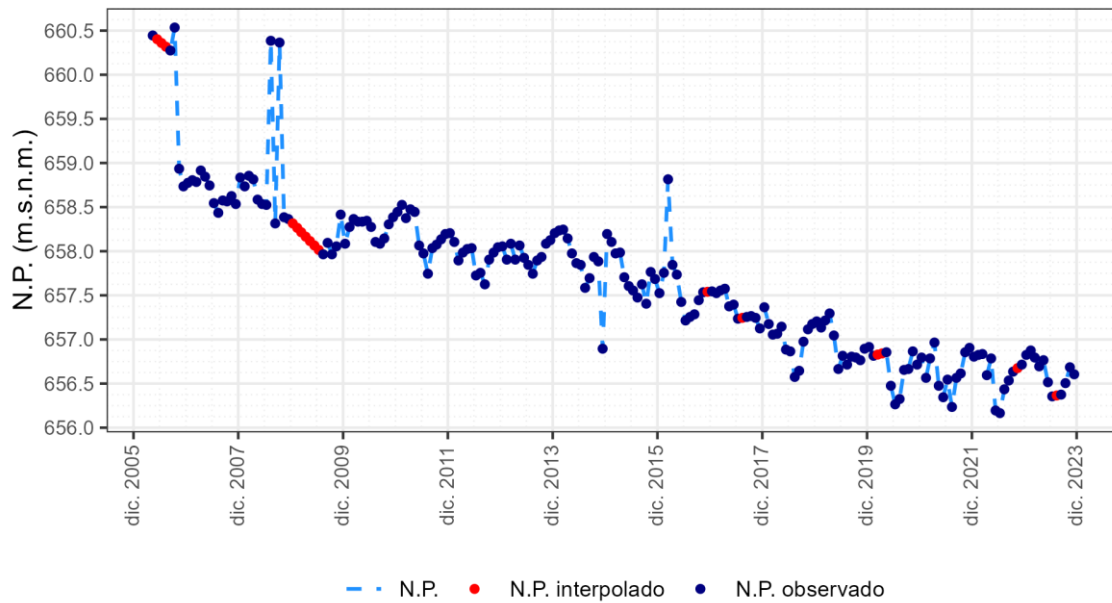


1.11.5 Piezómetro 03.05.009

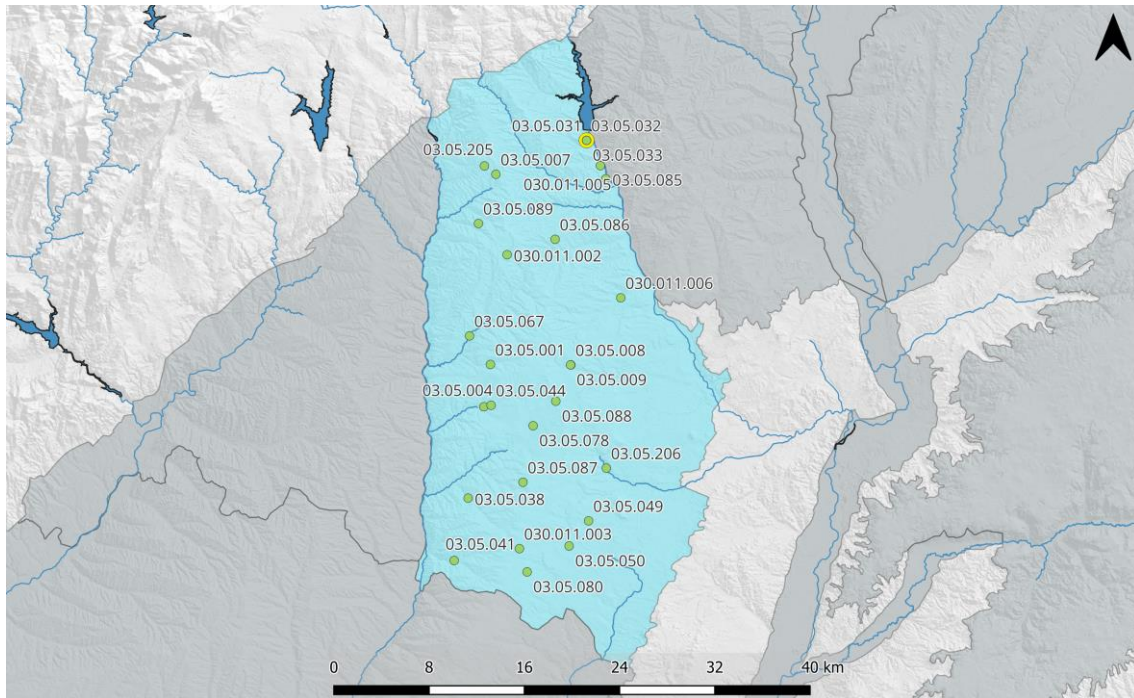


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.009 - Alcorcón

Cota superficie piezómetro = 694 msnm; CNBL = 569 msnm; Nivel de referencia = 650 msnm

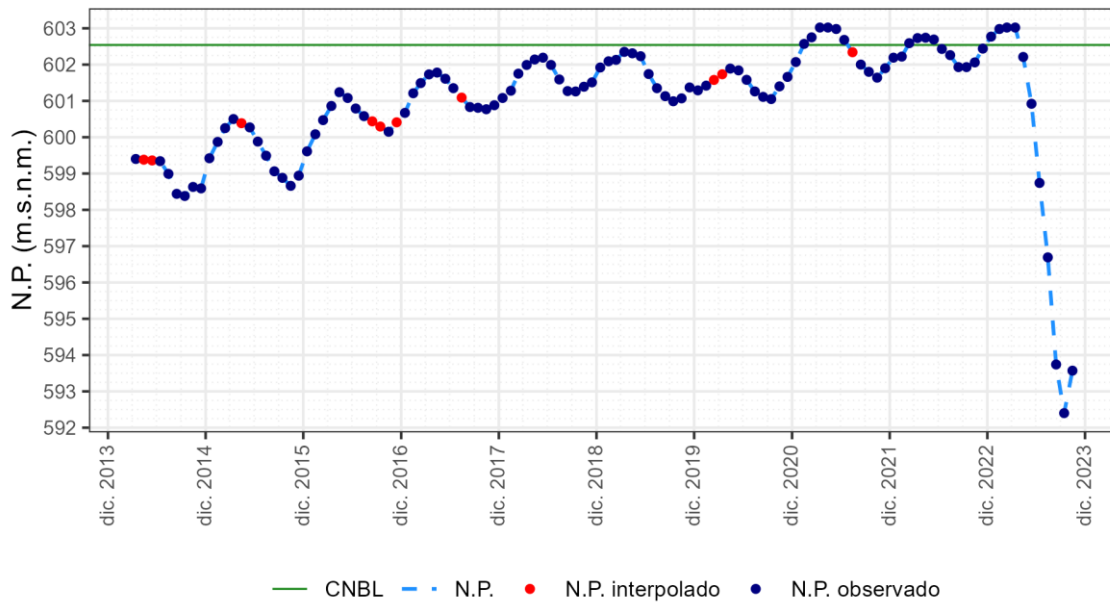


1.11.6 Piezómetro 03.05.031

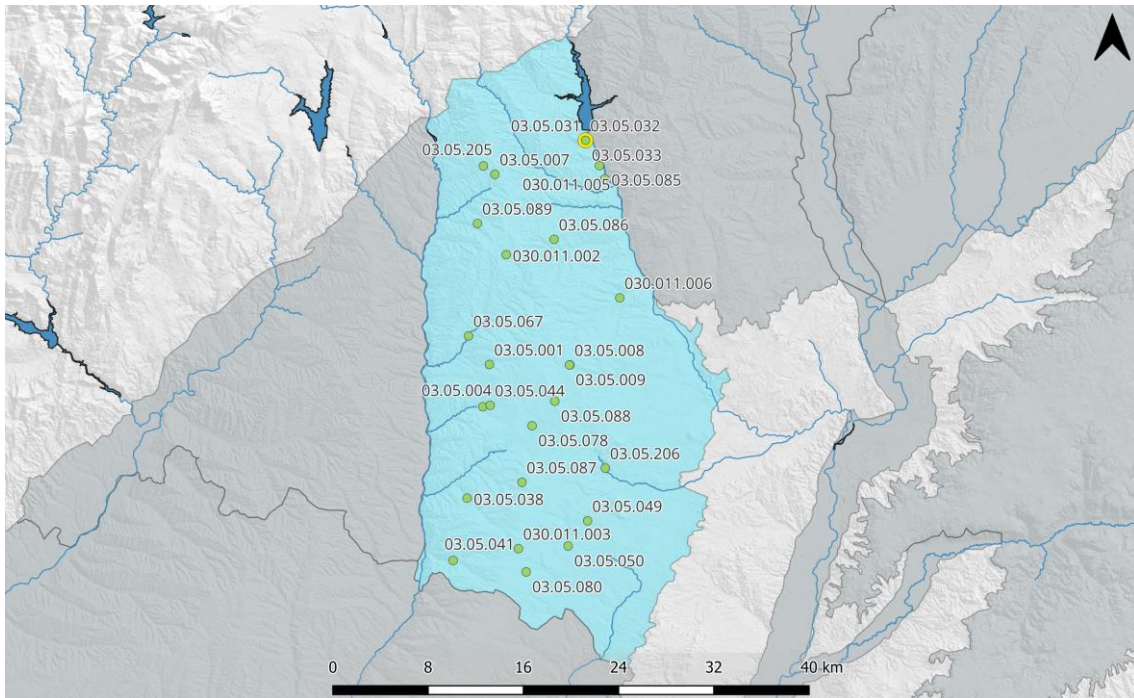


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.031 - Madrid

Cota superficie piezómetro = 603 msnm; CNBL = 603 msnm; Nivel de referencia = 651 msnm

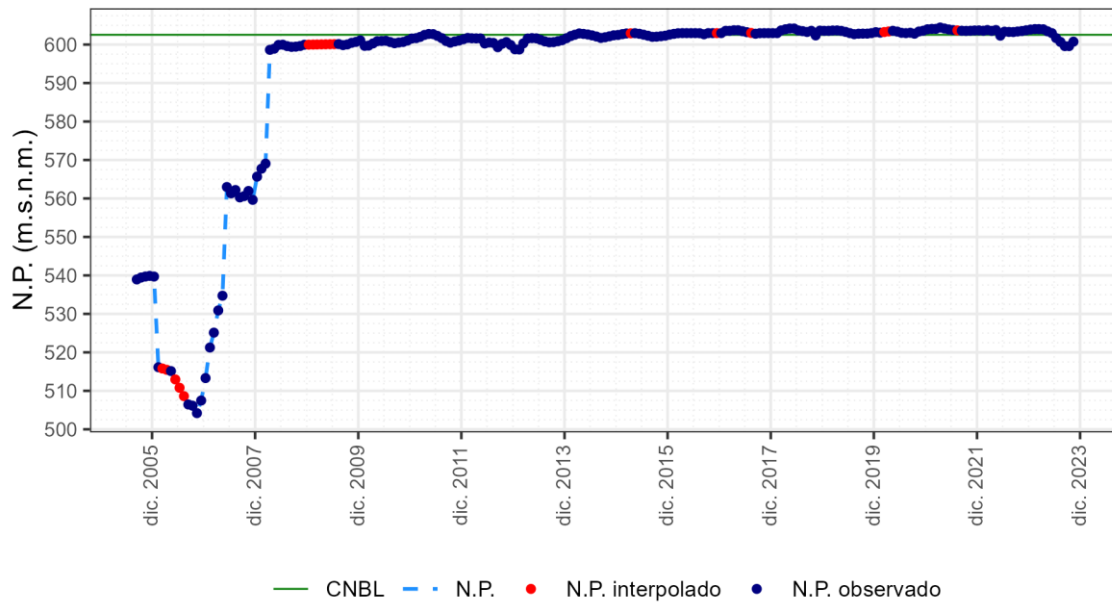


1.11.7 Piezómetro 03.05.032

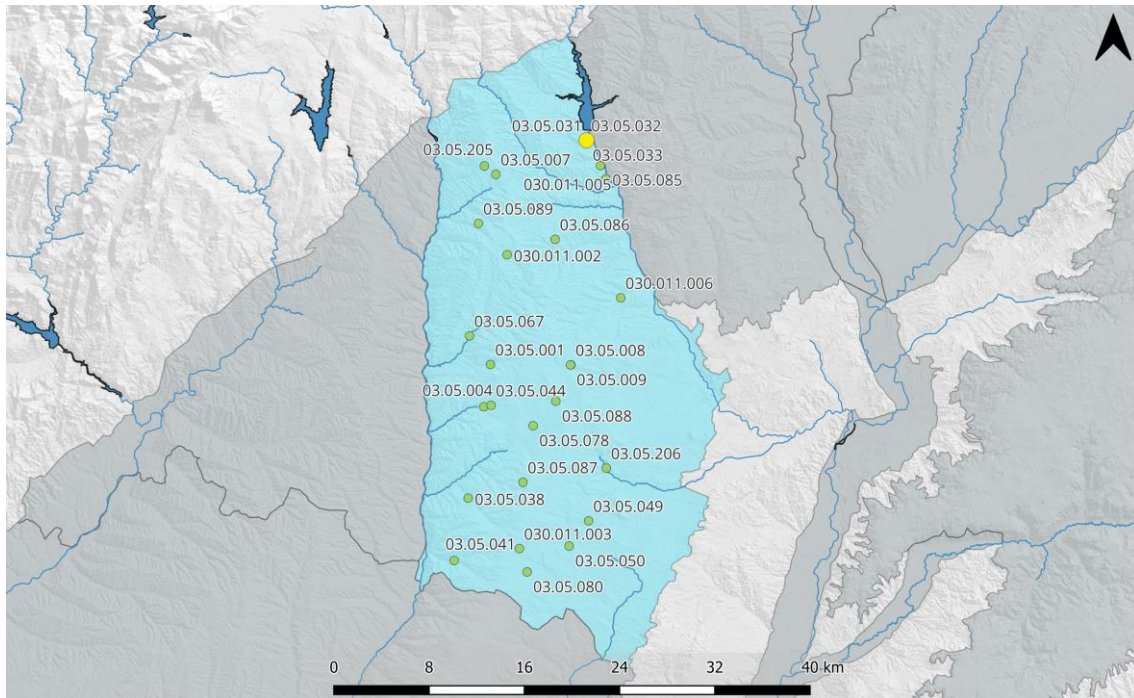


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.032 - Madrid

Cota superficie piezómetro = 603 msnm; CNBL = 603 msnm; Nivel de referencia = 651 msnm

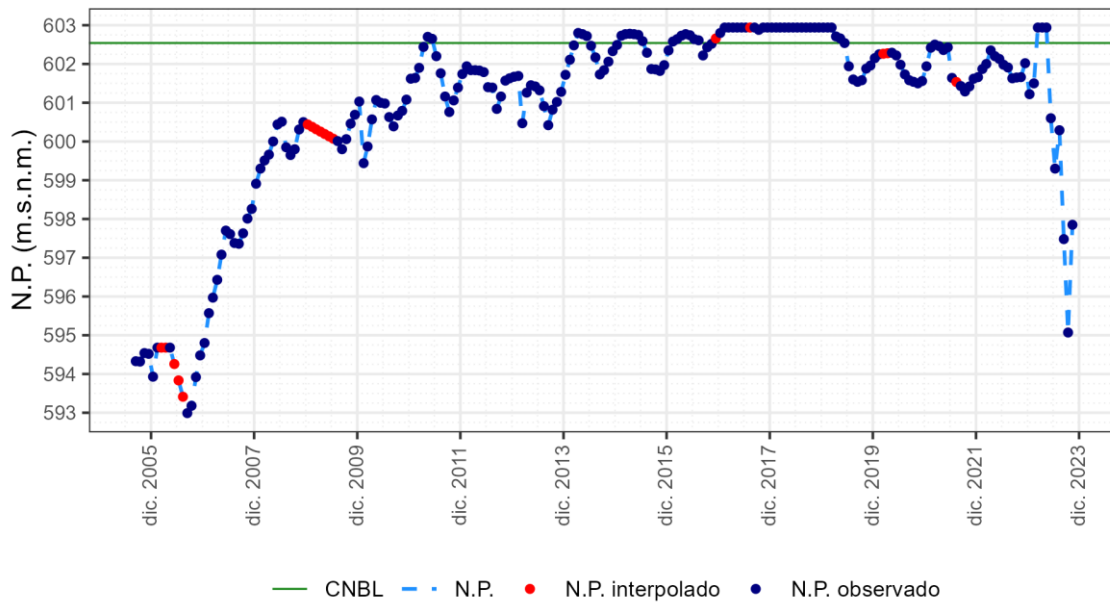


1.11.8 Piezómetro 03.05.033

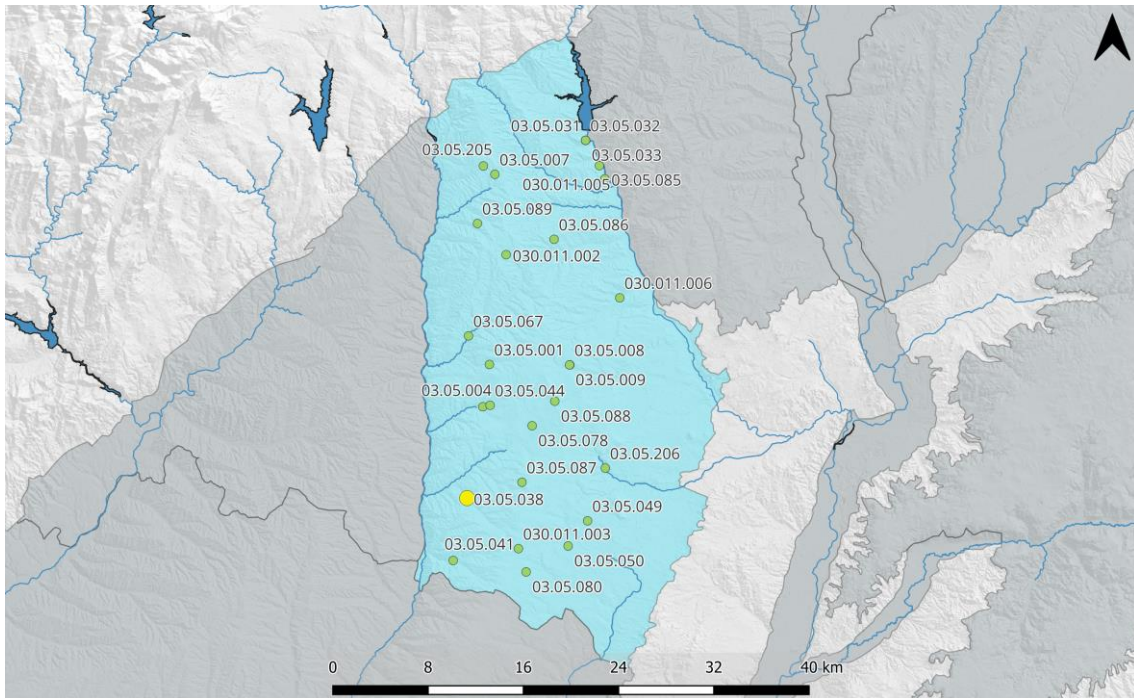


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.033 - Madrid

Cota superficie piezómetro = 603 msnm; CNBL = 603 msnm; Nivel de referencia = 651 msnm

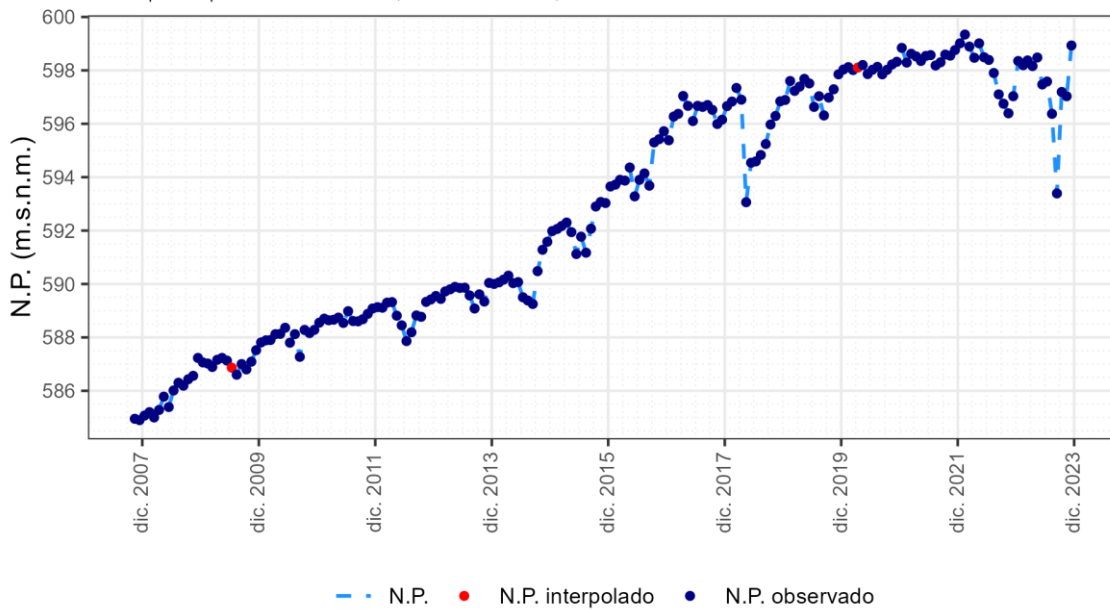


1.11.9 Piezómetro 03.05.038

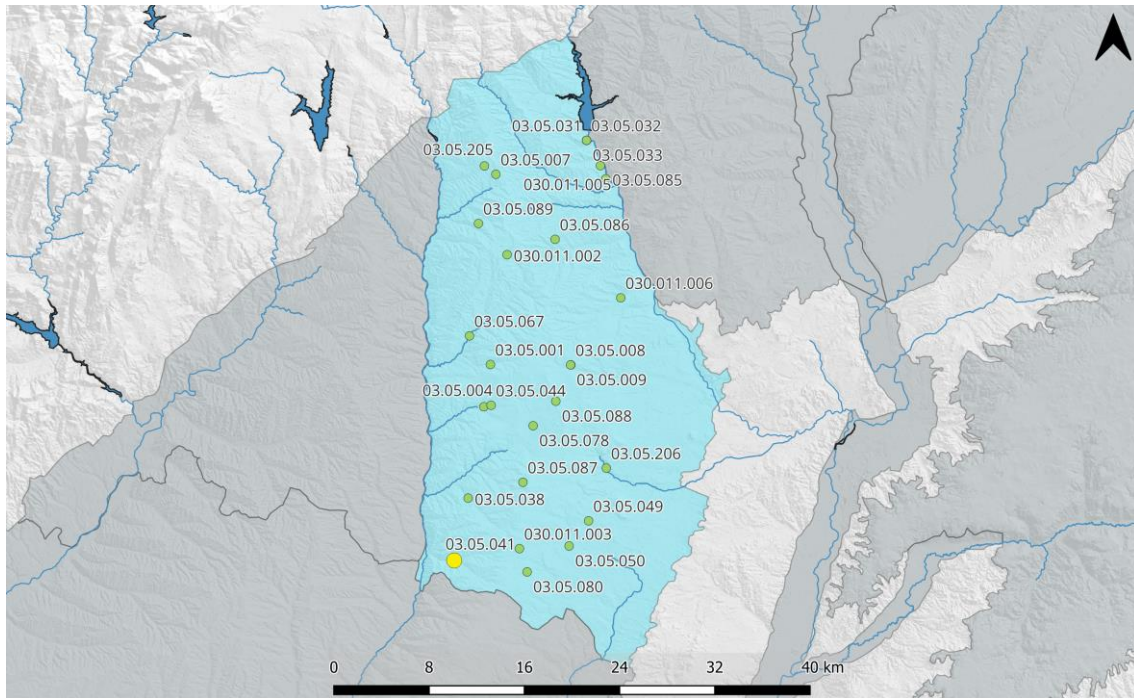


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.038 - Arroyomolinos

Cota superficie piezómetro = 611 msnm; CNBL = 549 msnm; Nivel de referencia = 564 msnm

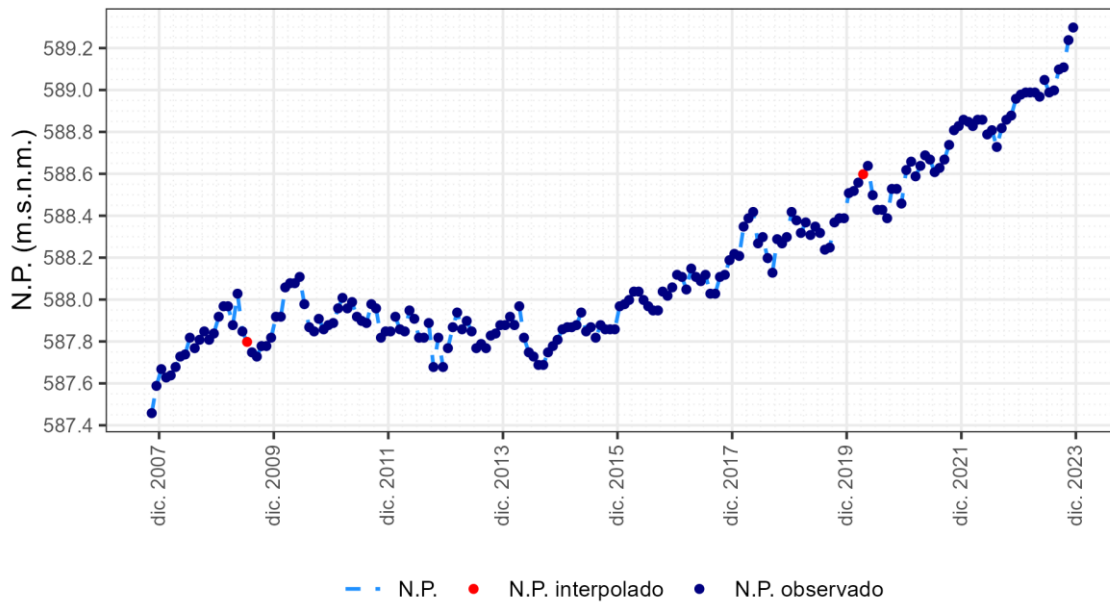


1.11.10 Piezómetro 03.05.041

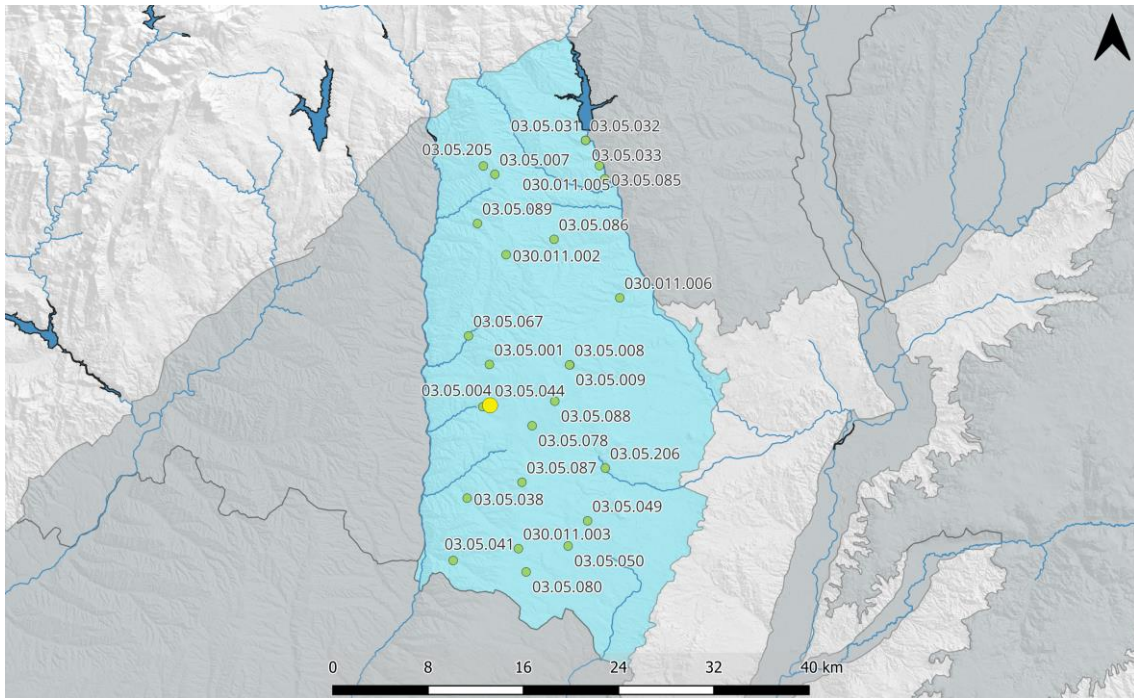


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.041 - Batres

Cota superficie piezómetro = 602 msnm; CNBL = 543 msnm; Nivel de referencia = 526 msnm

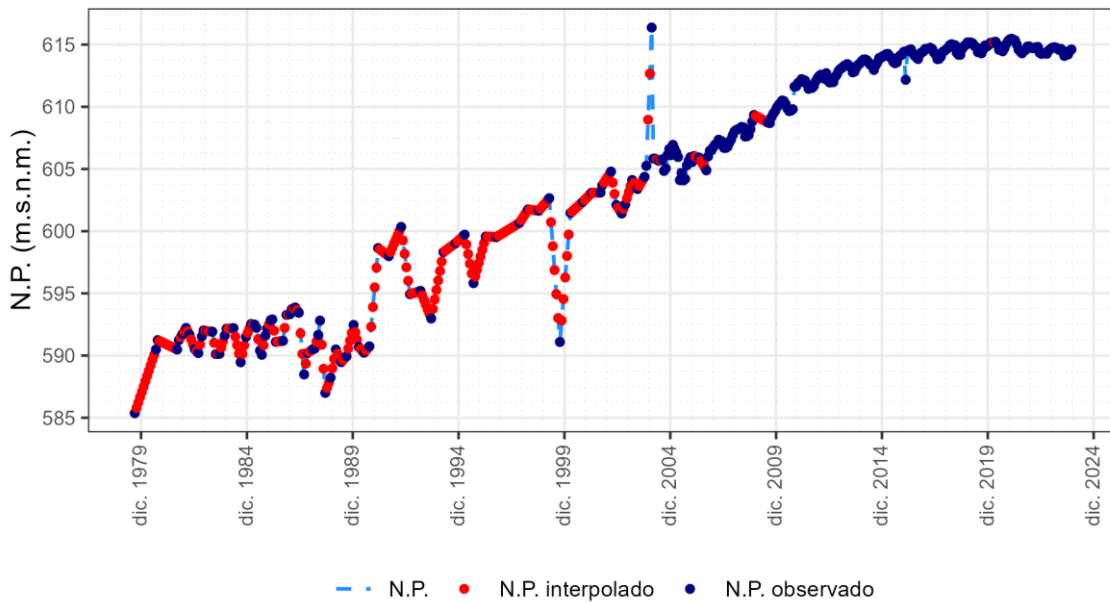


1.11.11 Piezómetro 03.05.044

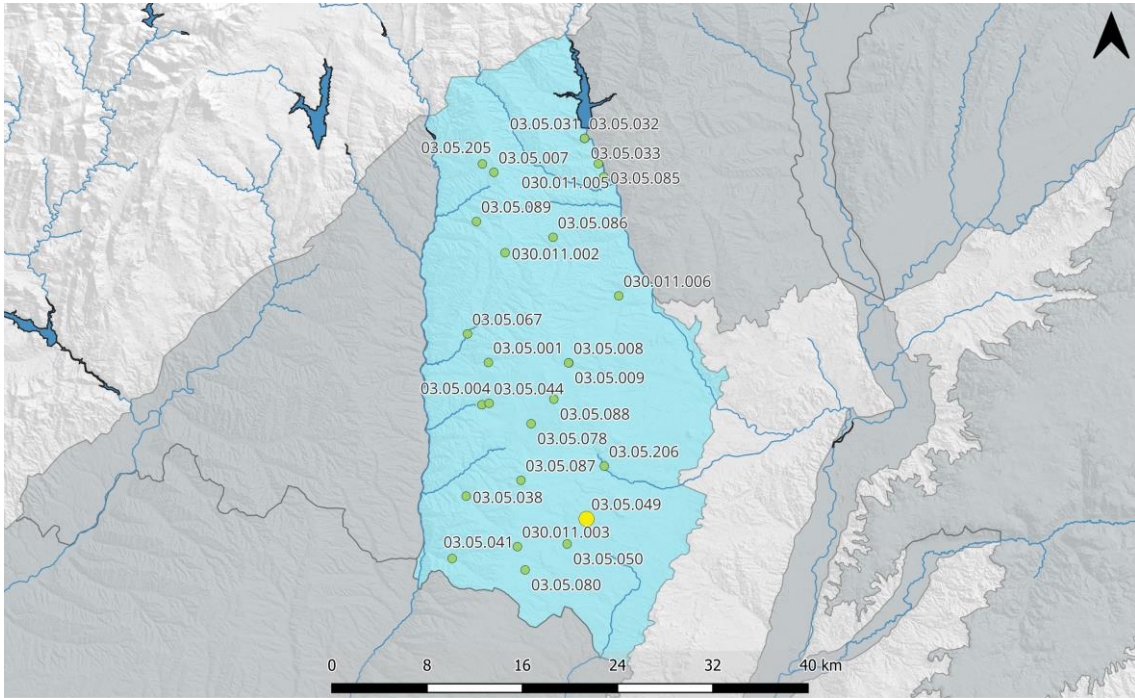


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.044 - Móstoles

Cota superficie piezómetro = 635 msnm; CNBL = 563 msnm; Nivel de referencia = 632 msnm

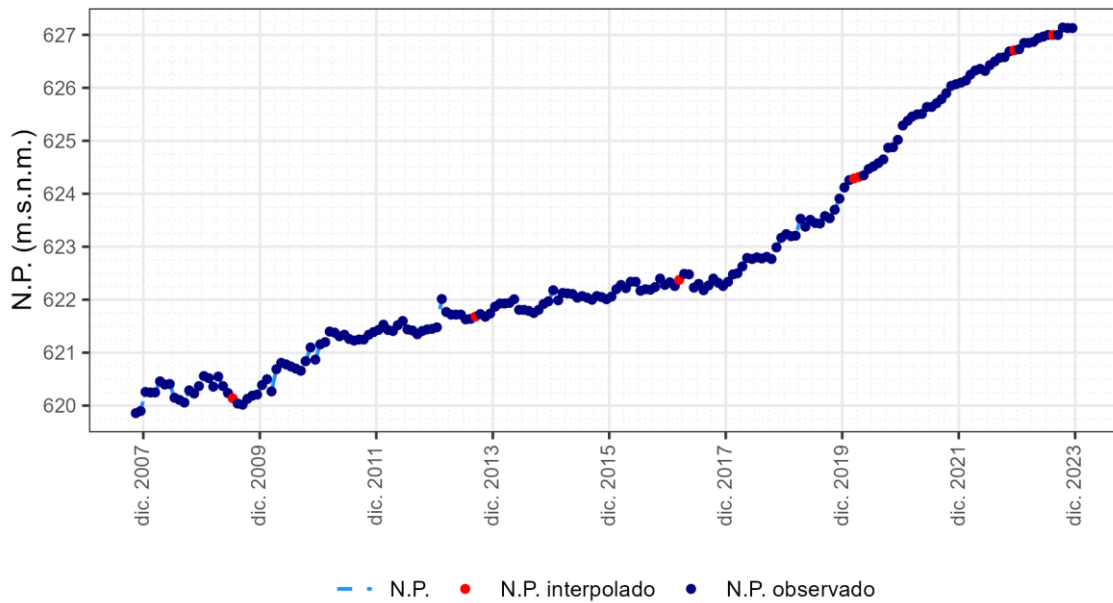


1.11.12 Piezómetro 03.05.049

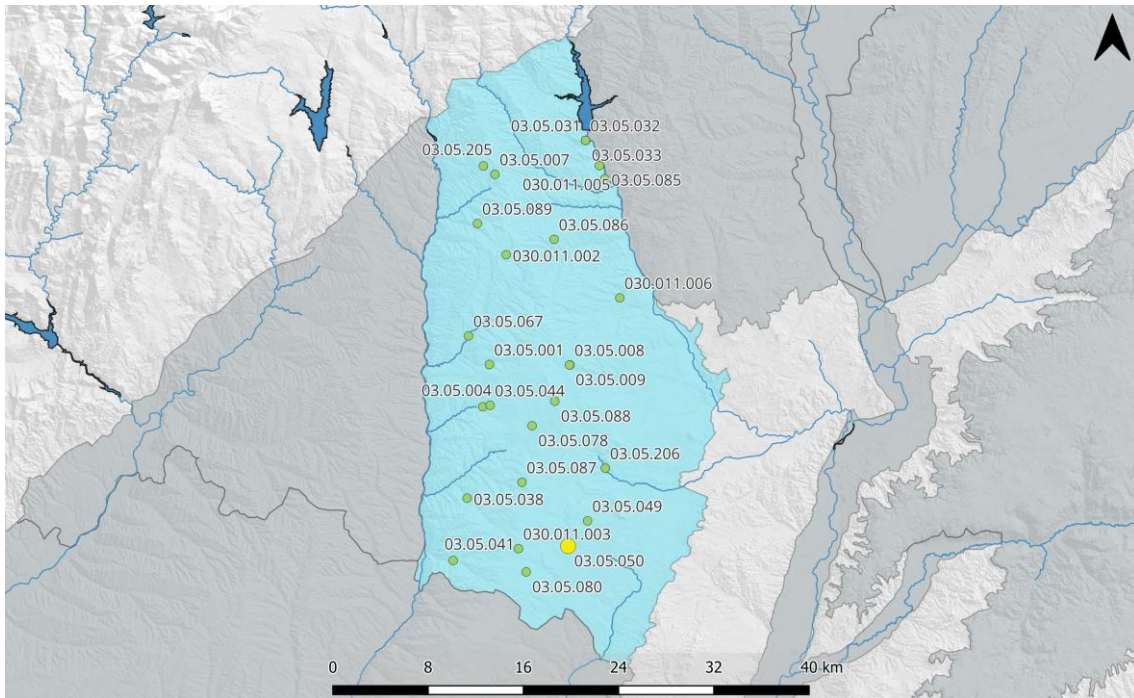


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.049 - Parla

Cota superficie piezómetro = 660 msnm; CNBL = 558 msnm; Nivel de referencia = 639 msnm

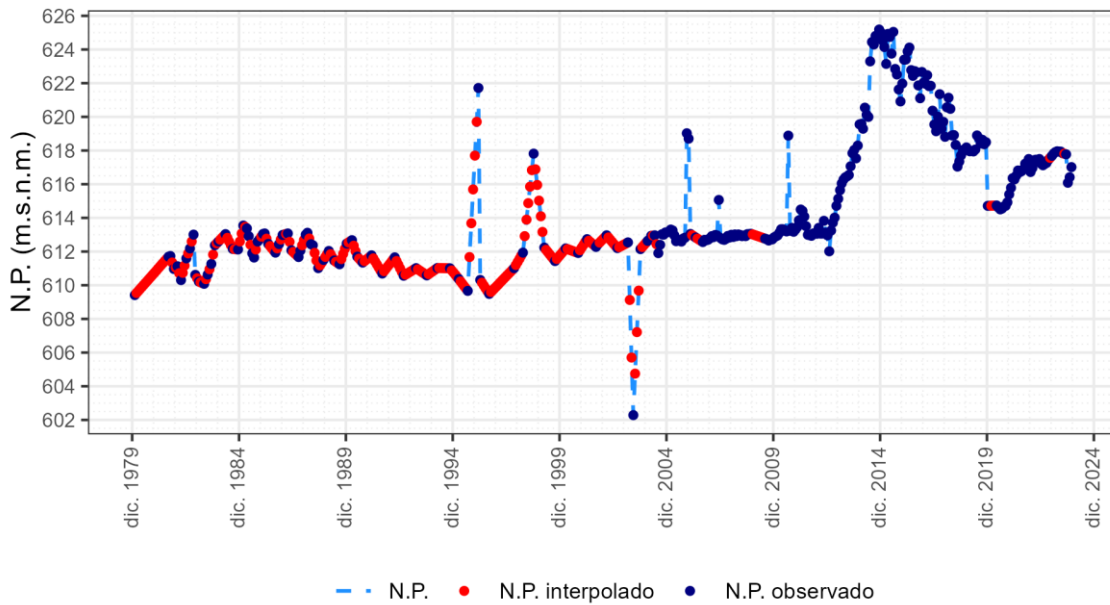


1.11.13 Piezómetro 03.05.050

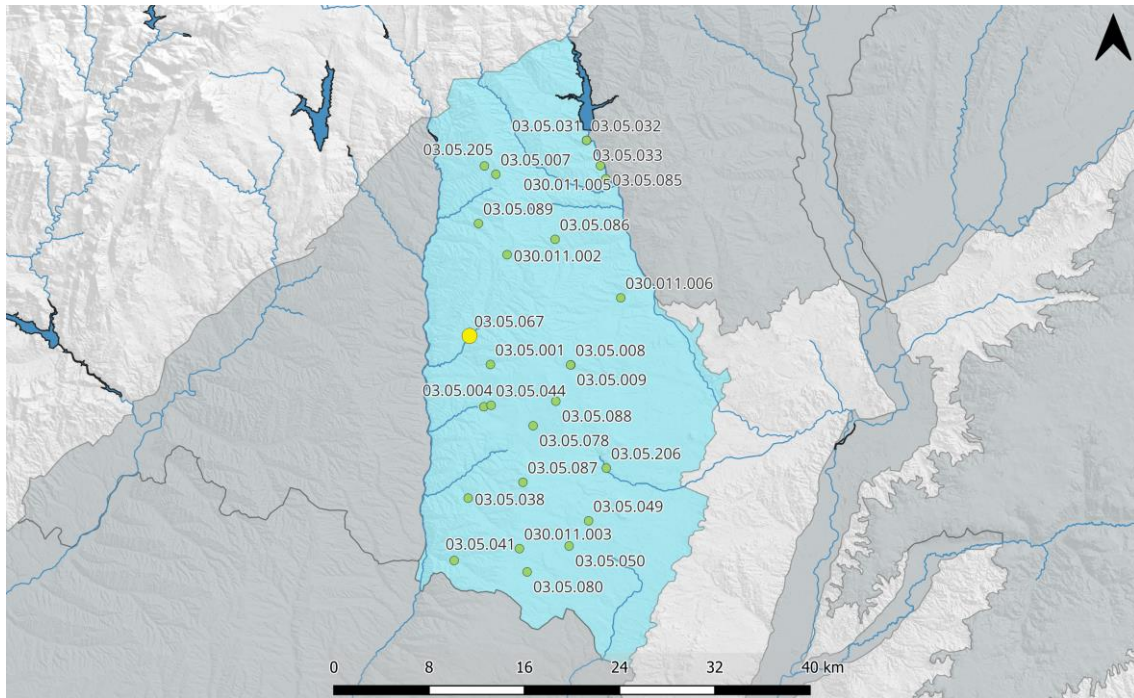


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.050 - Parla

Cota superficie piezómetro = 641 msnm; CNBL = 555 msnm; Nivel de referencia = 640 msnm

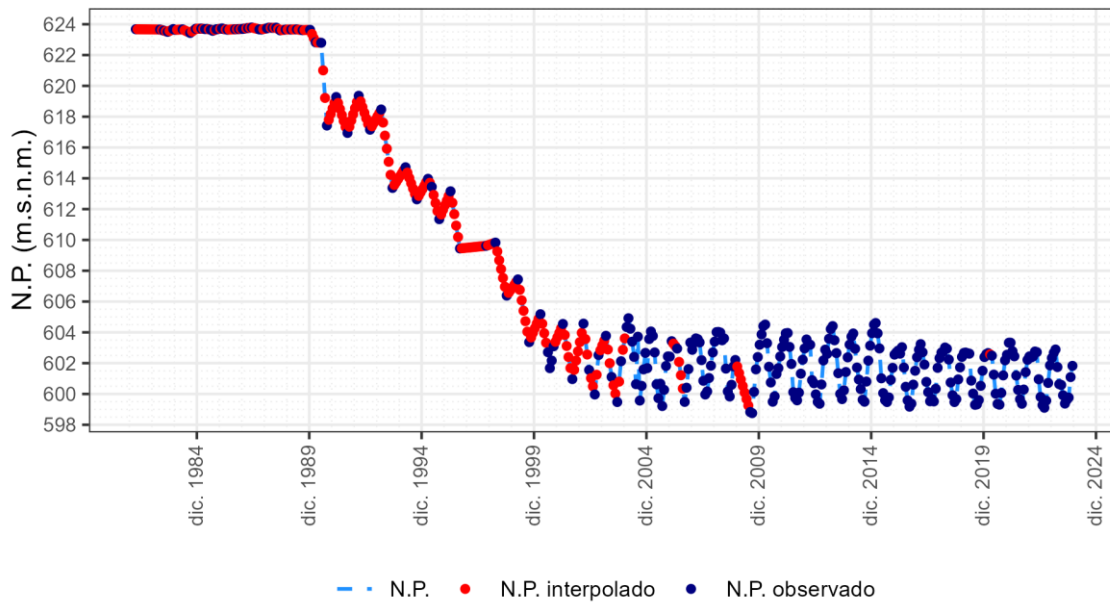


1.11.14 Piezómetro 03.05.067

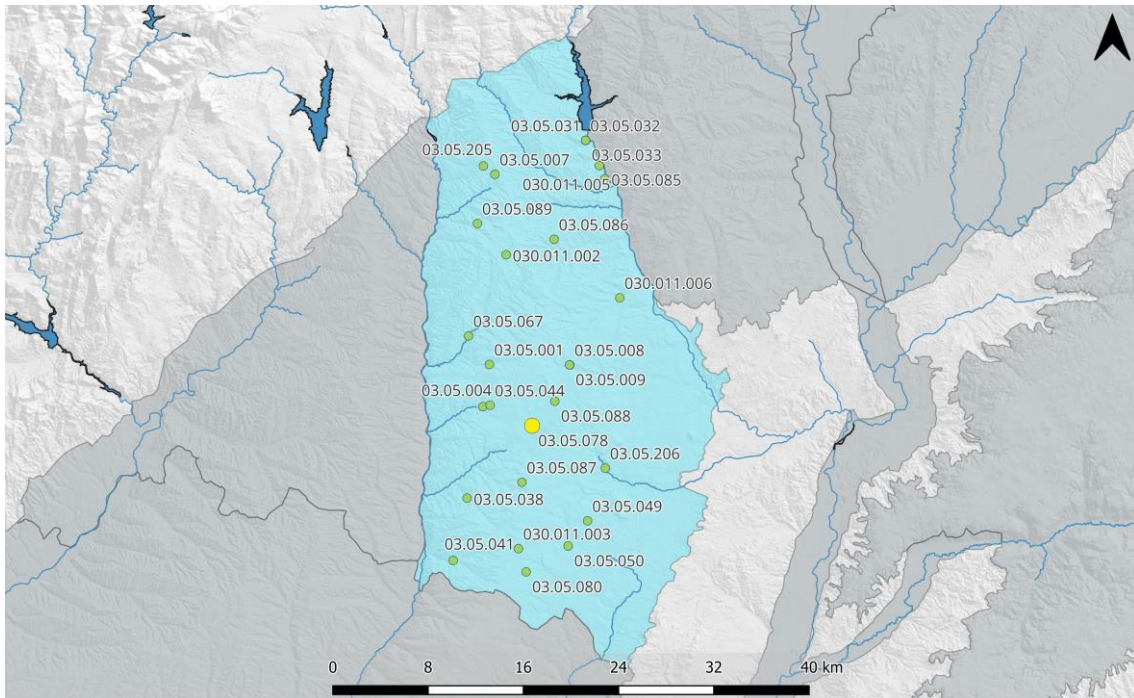


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.067 - Villaviciosa de Odón

Cota superficie piezómetro = 624 msnm; CNBL = 575 msnm; Nivel de referencia = 595 msnm

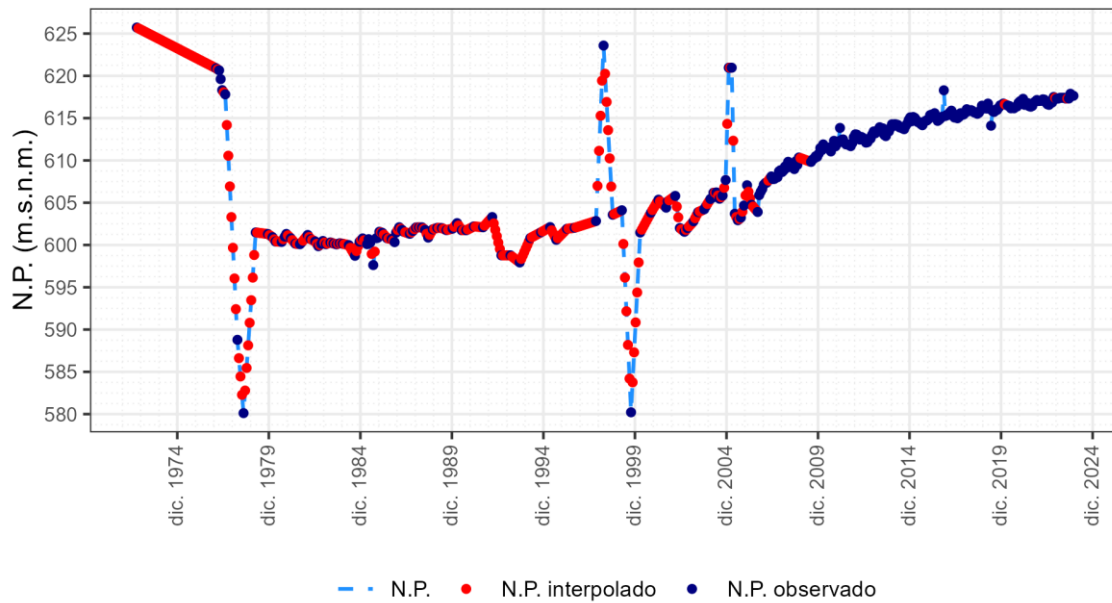


1.11.15 Piezómetro 03.05.078

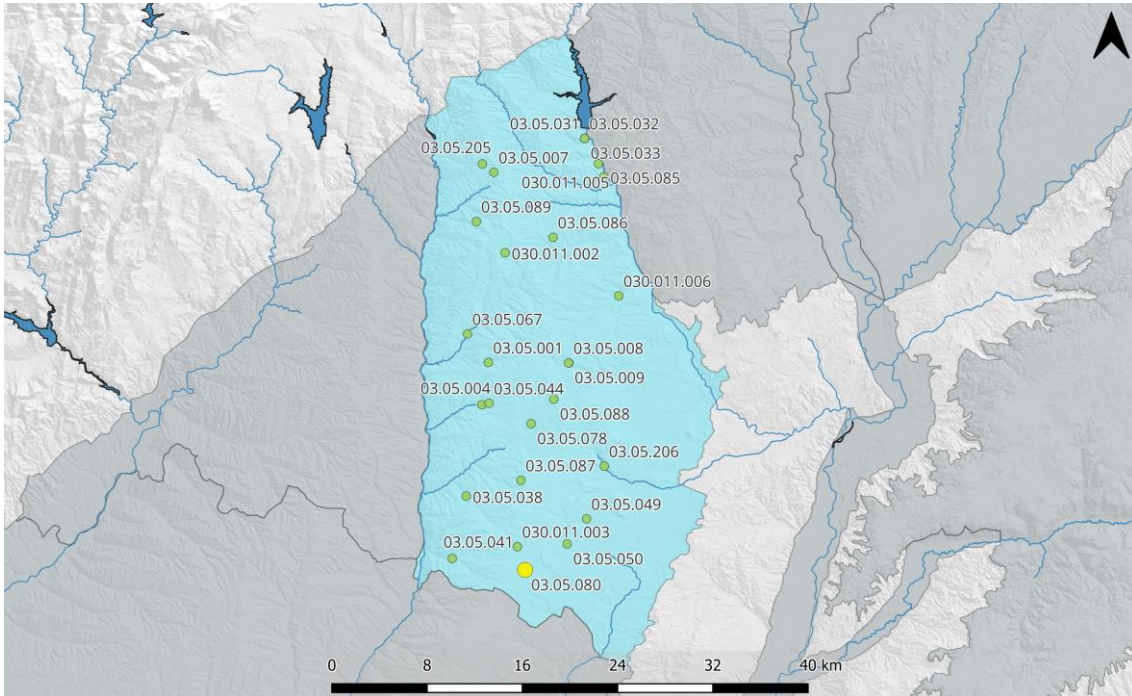


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.078 - Fuenlabrada

Cota superficie piezómetro = 662 msnm; CNBL = 559 msnm; Nivel de referencia = 650 msnm

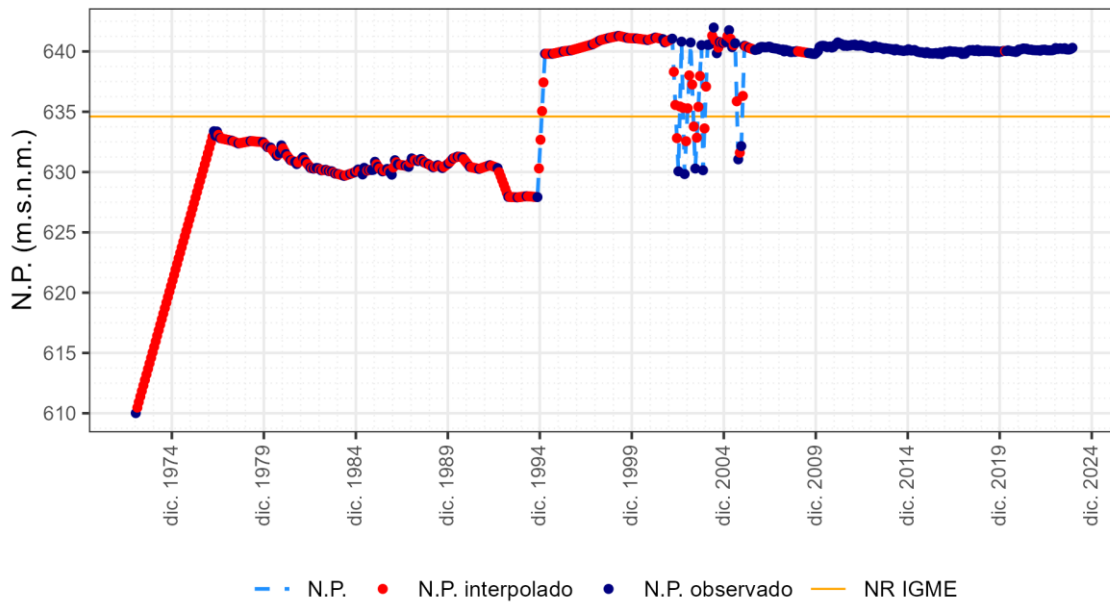


1.11.16 Piezómetro 03.05.080

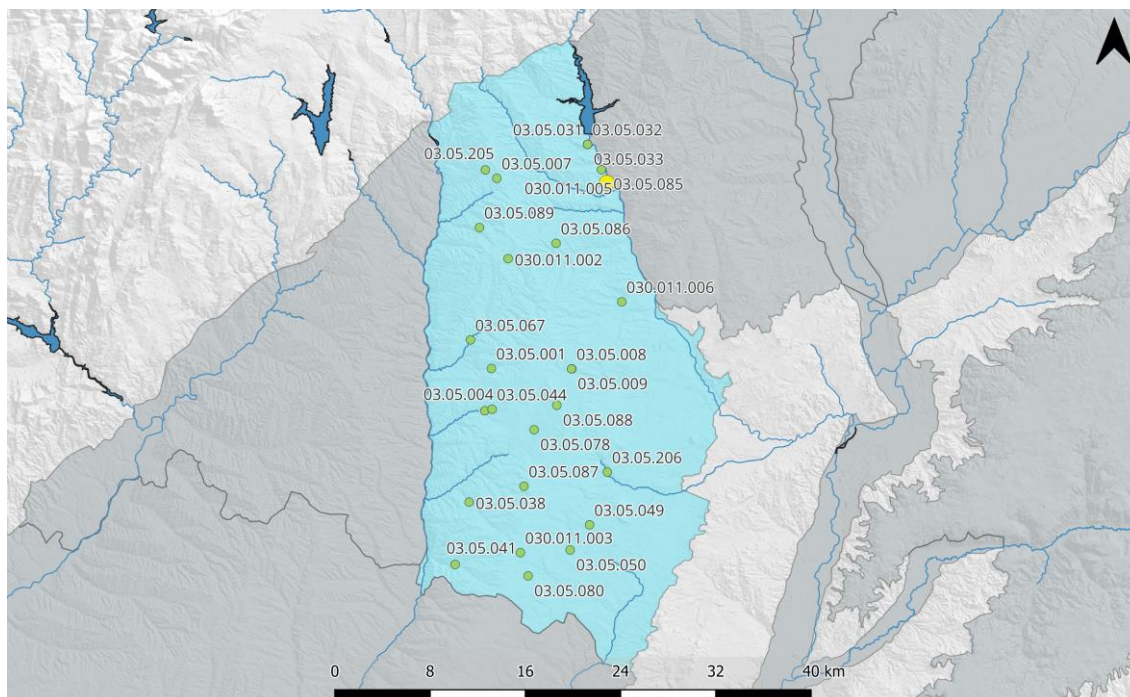


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.080 - Griñón

Cota superficie piezómetro = 662 msnm; CNBL = 551 msnm; Nivel de referencia = 635 msnm

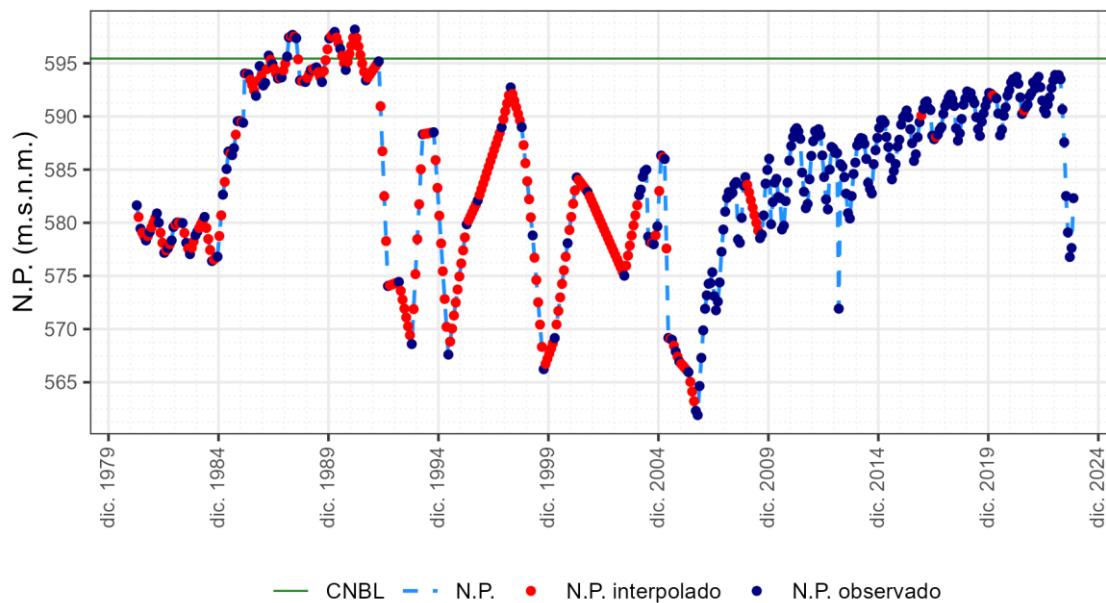


1.11.17 Piezómetro 03.05.085

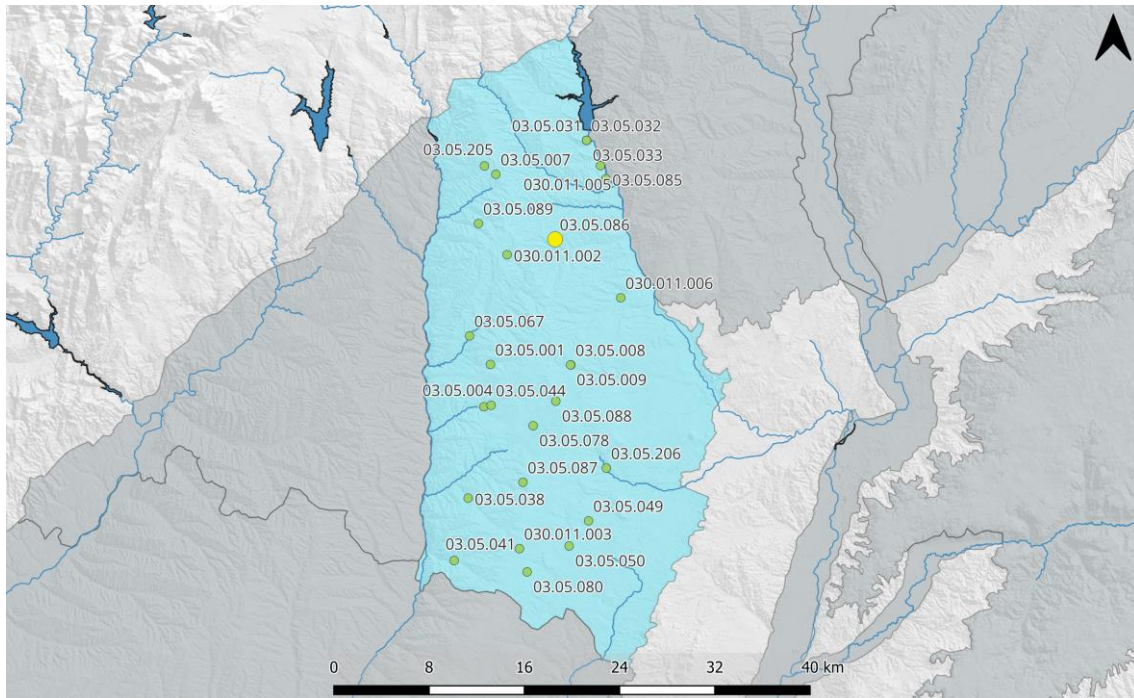


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.085 - Madrid

Cota superficie piezómetro = 609 msnm; CNBL = 595 msnm; Nivel de referencia = 622 msnm

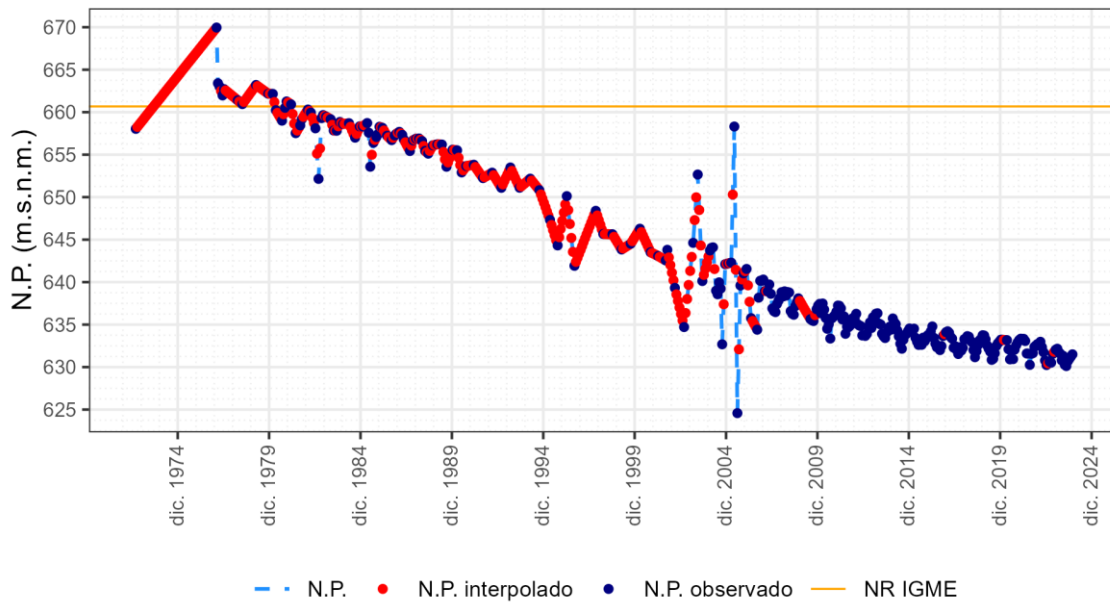


1.11.18 Piezómetro 03.05.086

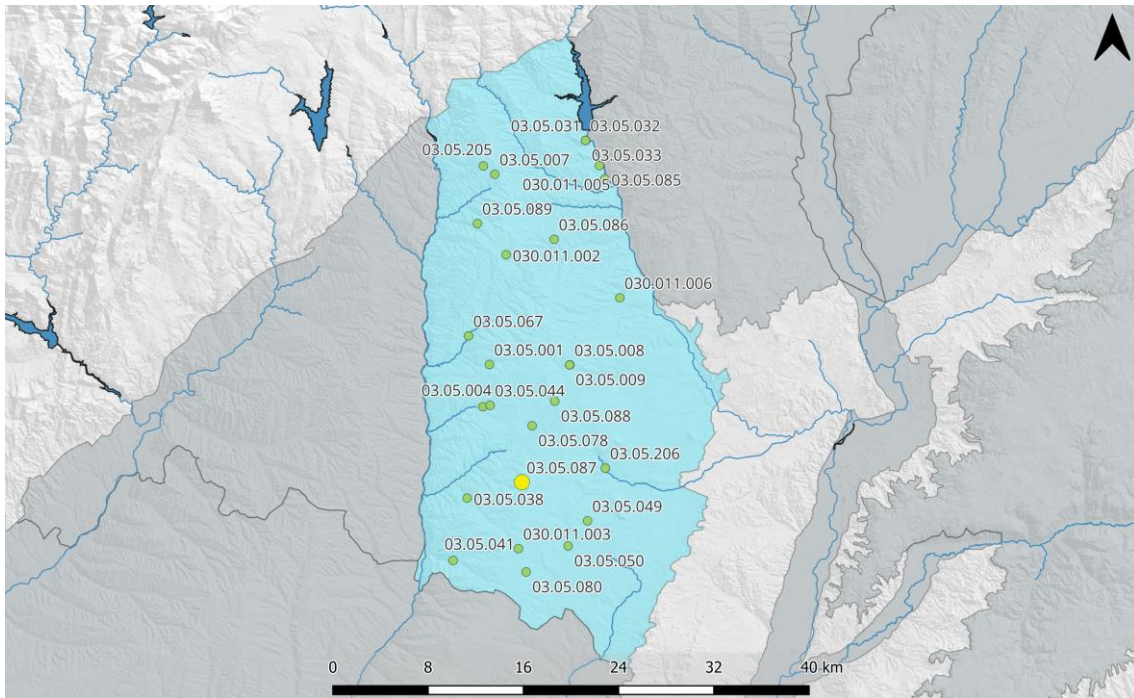


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.086 - Pozuelo de Alarcón

Cota superficie piezómetro = 694 msnm; CNBL = 590 msnm; Nivel de referencia = 661 msnm

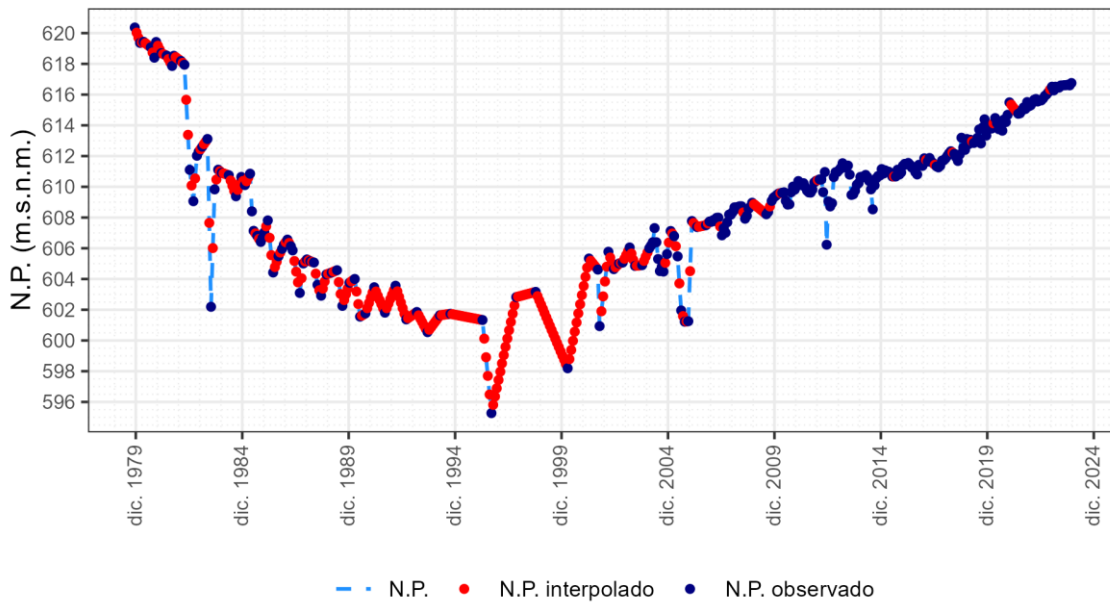


1.11.19 Piezómetro 03.05.087

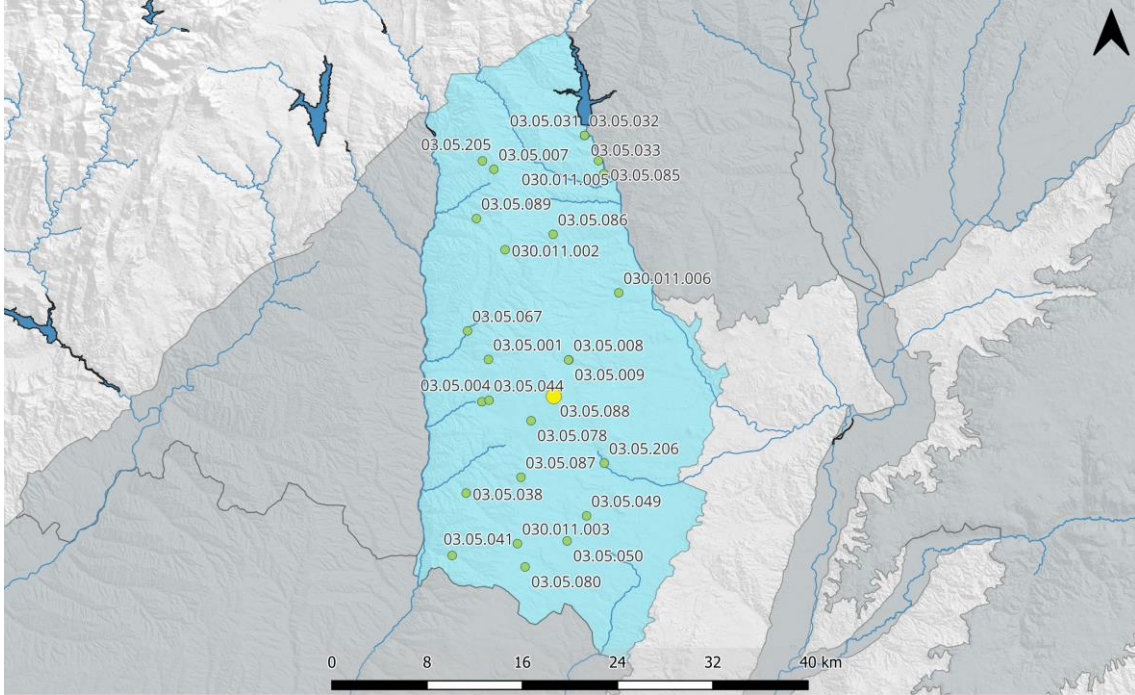


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.087 - Moraleja de Enmedio

Cota superficie piezómetro = 689 msnm; CNBL = 555 msnm; Nivel de referencia = 653 msnm

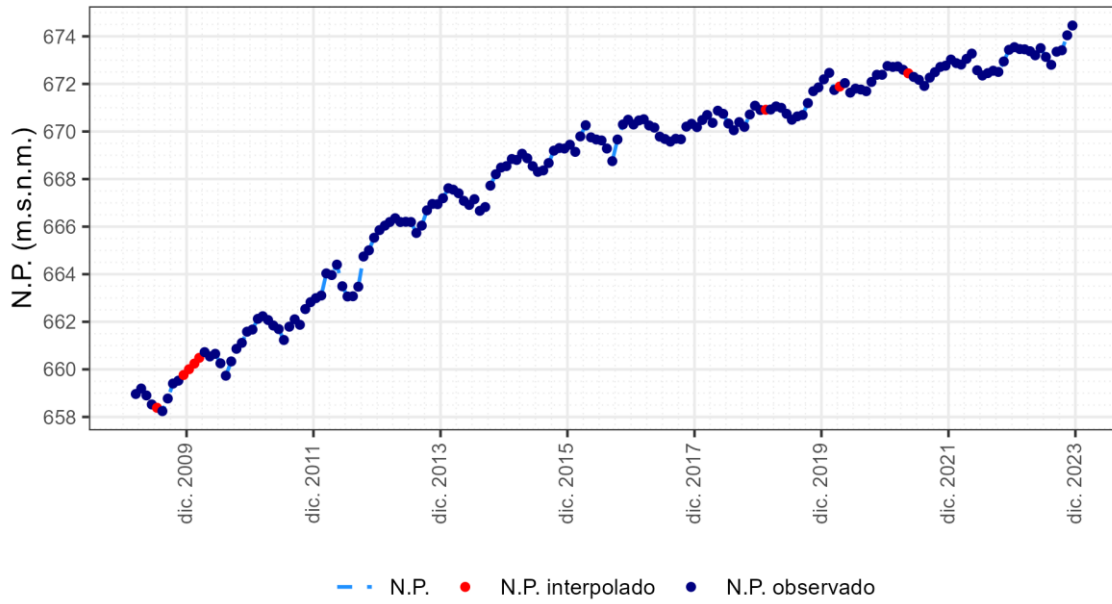


1.11.20 Piezómetro 03.05.088

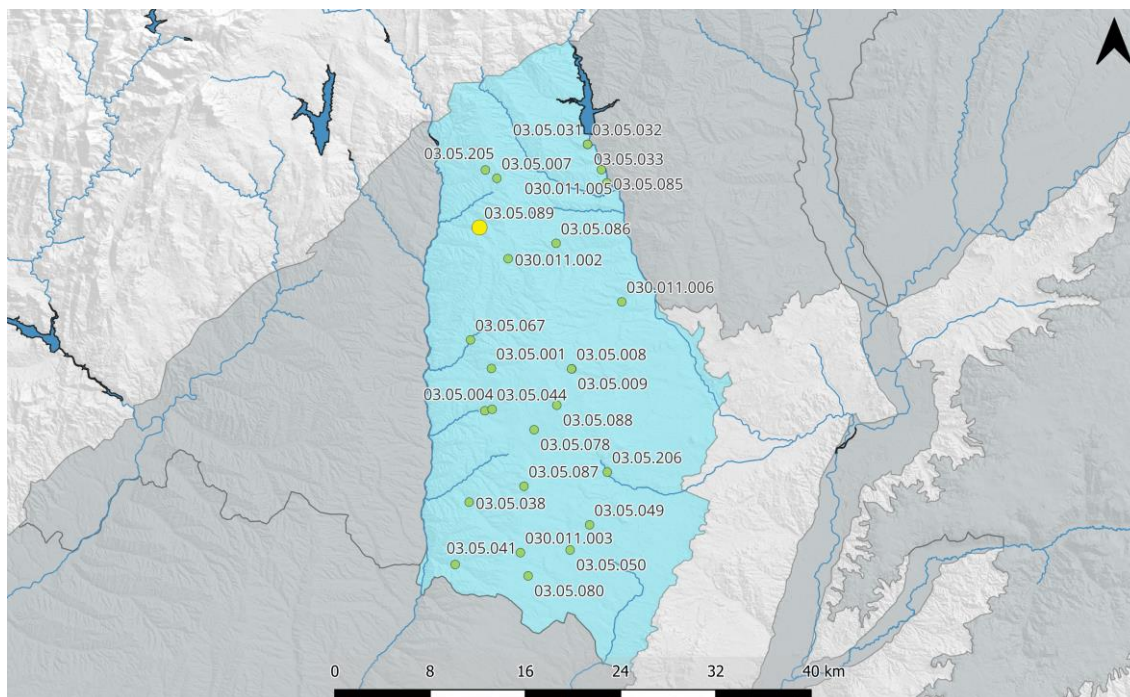


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.088 - Alcorcón

Cota superficie piezómetro = 707 msnm; CNBL = 562 msnm; Nivel de referencia = 650 msnm

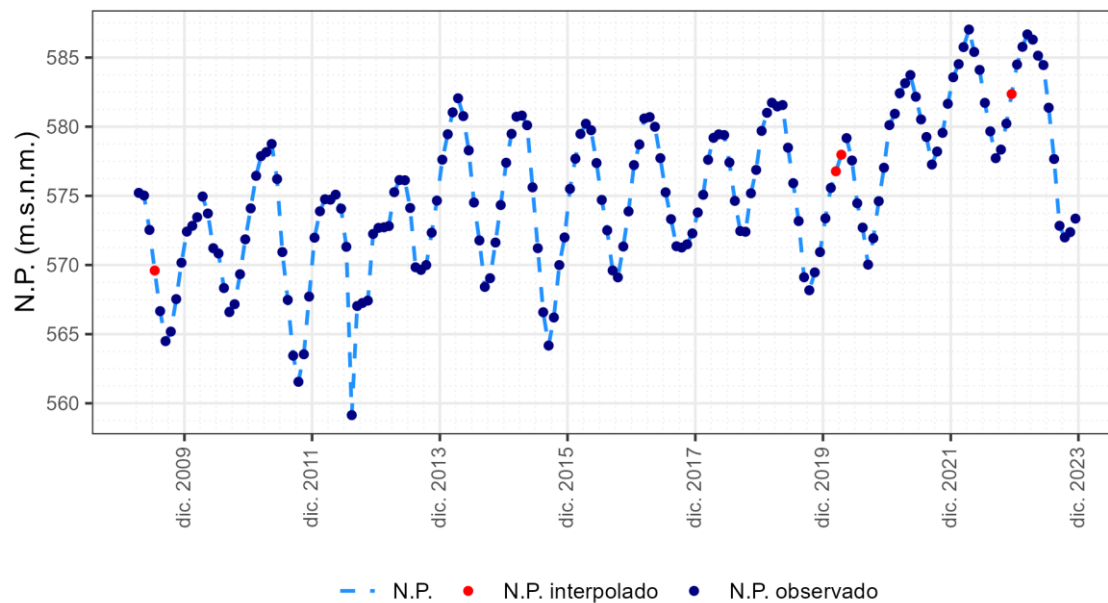


1.11.21 Piezómetro 03.05.089

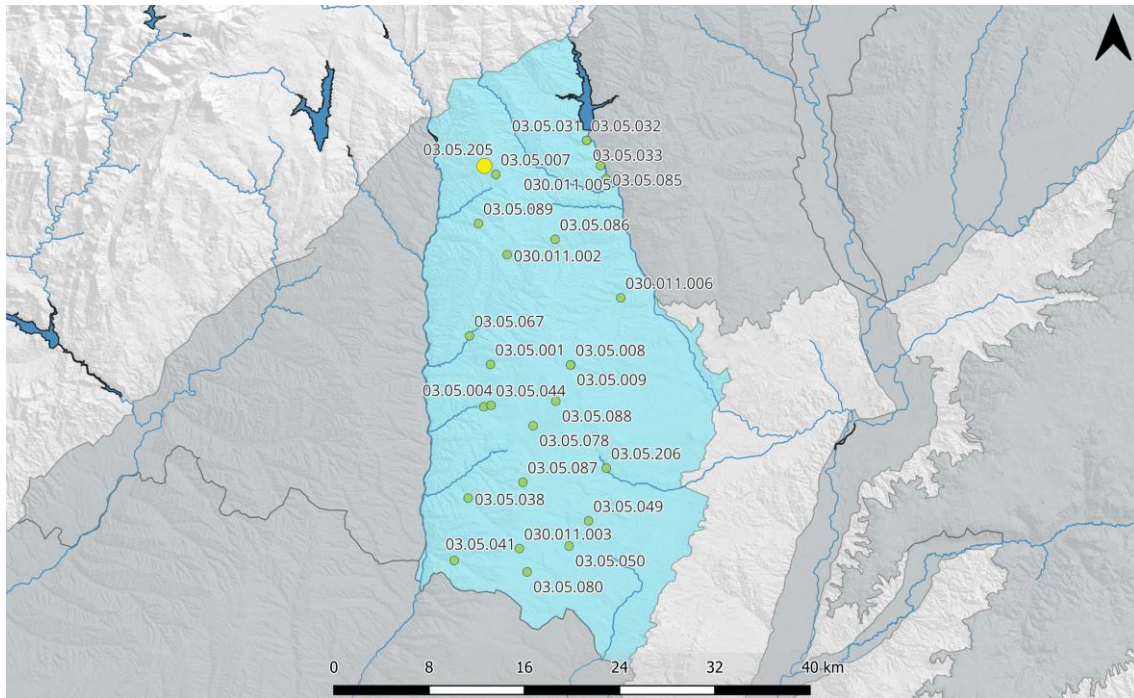


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.089 - Majadahonda

Cota superficie piezómetro = 718 msnm; CNBL = 597 msnm; Nivel de referencia = 650 msnm

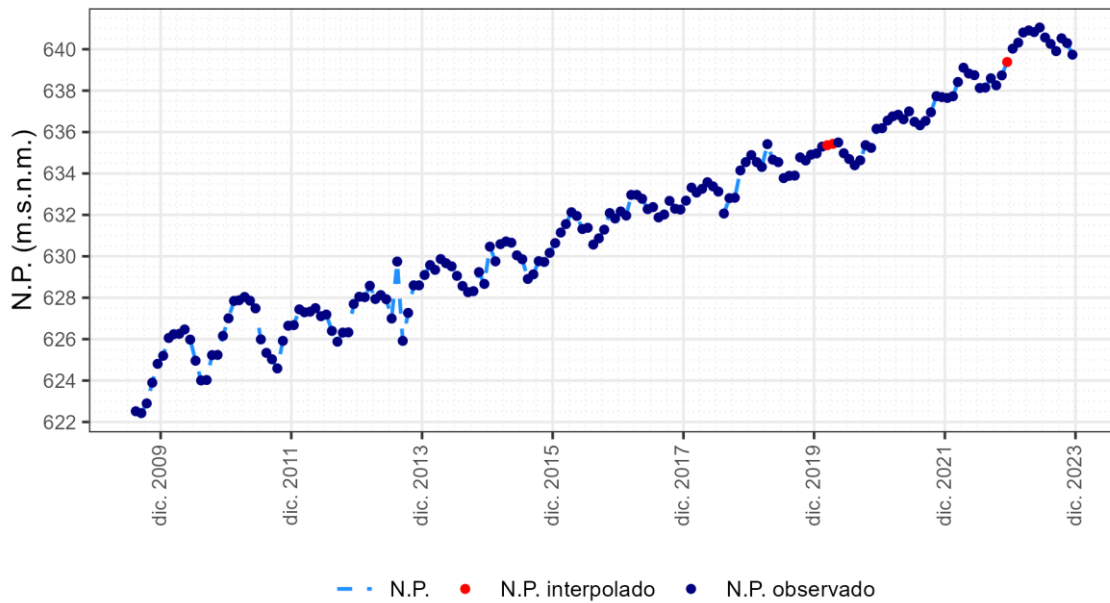


1.11.22 Piezómetro 03.05.205

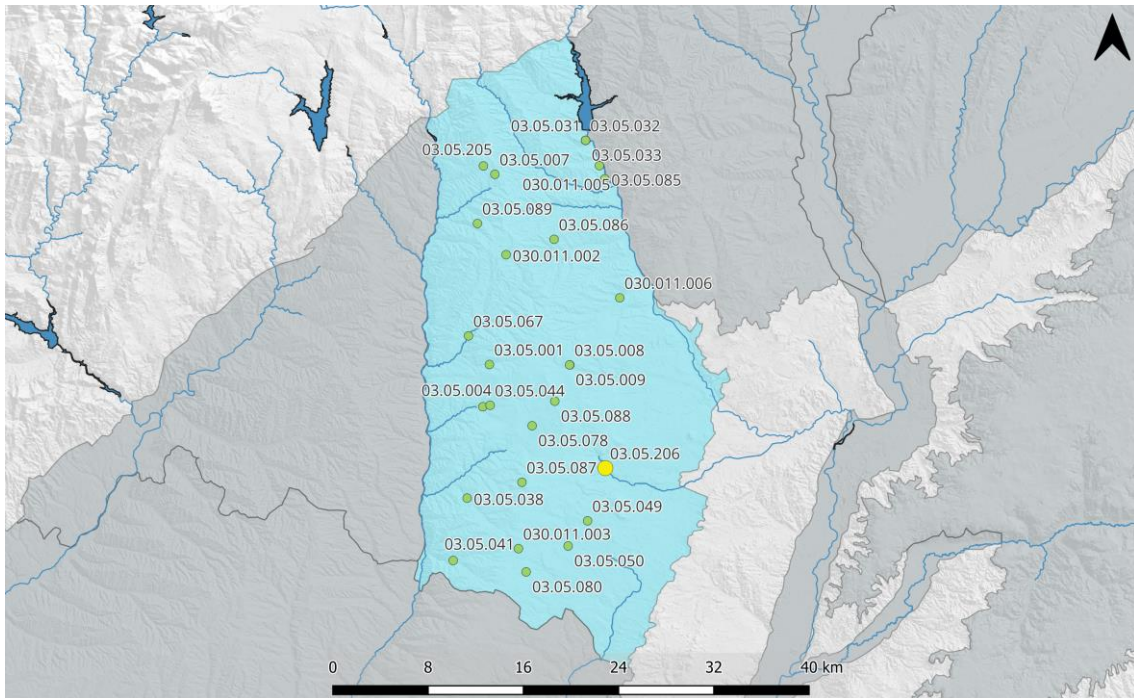


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.205 - Las Rozas de Madrid

Cota superficie piezómetro = 732 msnm; CNBL = 605 msnm; Nivel de referencia = 671 msnm

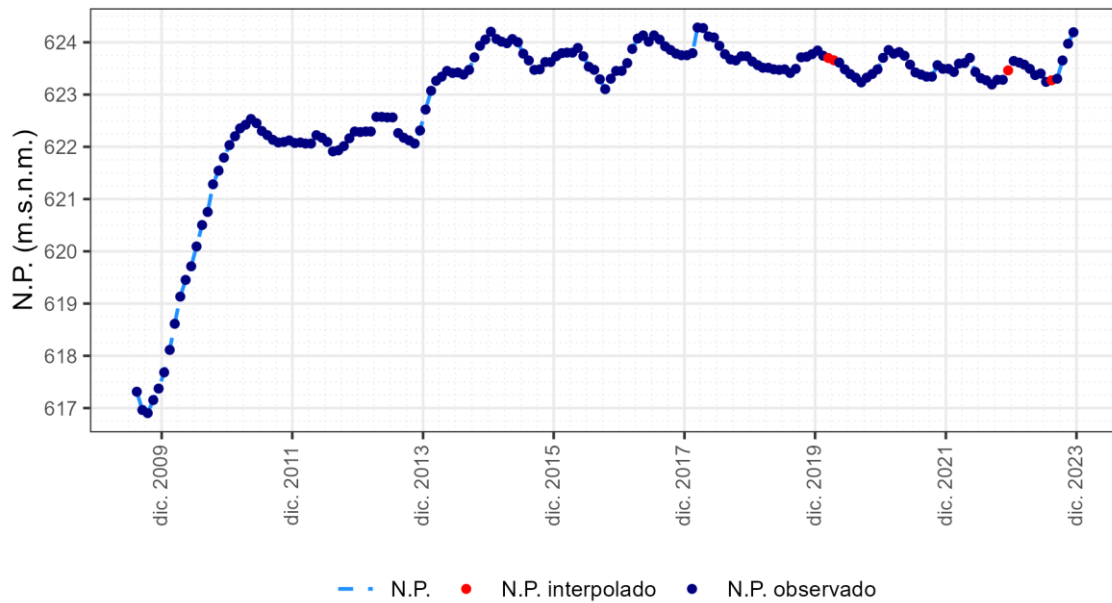


1.11.23 Piezómetro 03.05.206

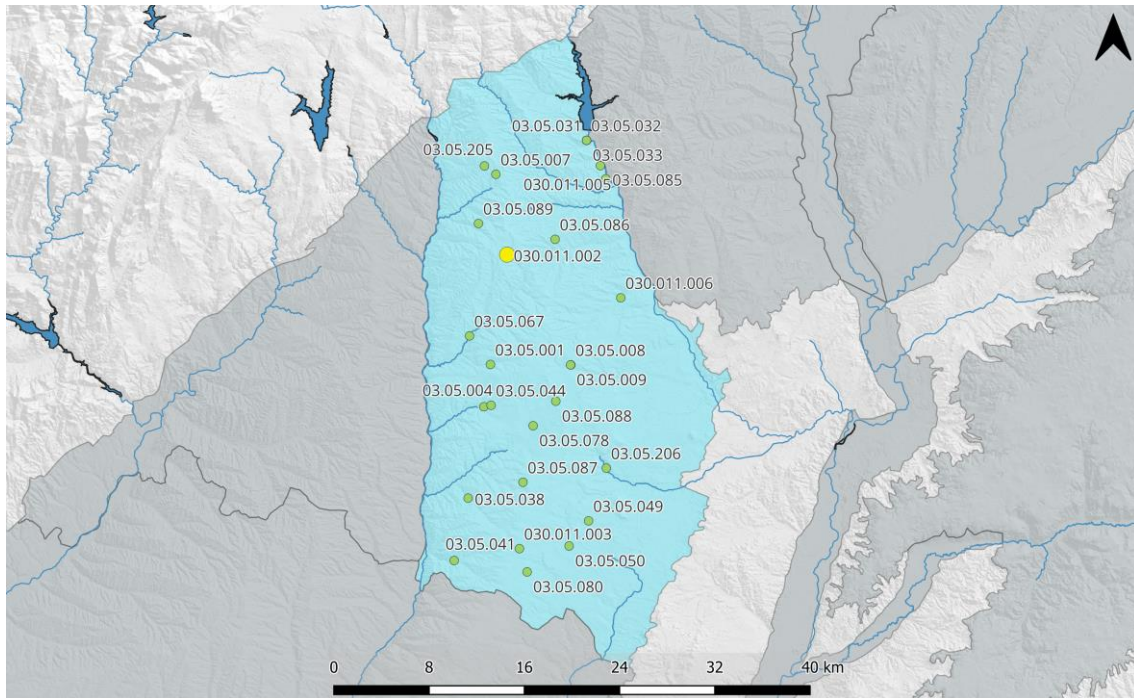


ES030MSBT030.011. Piez.: 03.05.206 - Fuenlabrada

Cota superficie piezómetro = 630 msnm; CNBL = 563 msnm; Nivel de referencia = 641 msnm

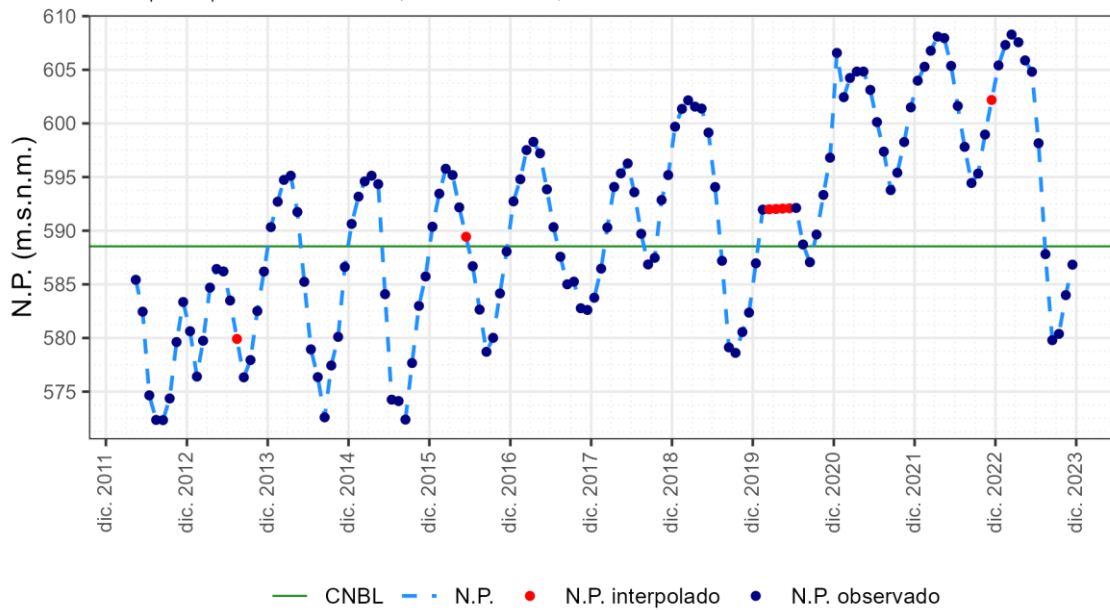


1.11.24 Piezómetro 030.011.002

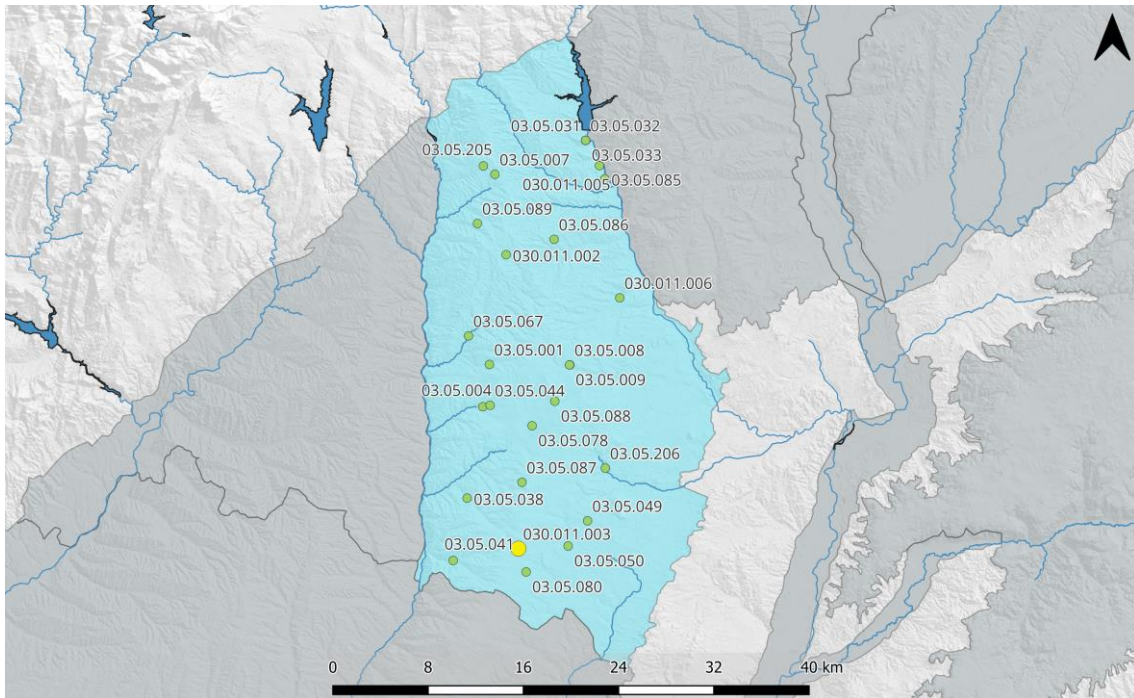


ES030MSBT030.011. Piez.: 030.011.002 - Majadahonda

Cota superficie piezómetro = 729 msnm; CNBL = 589 msnm; Nivel de referencia = 718 msnm

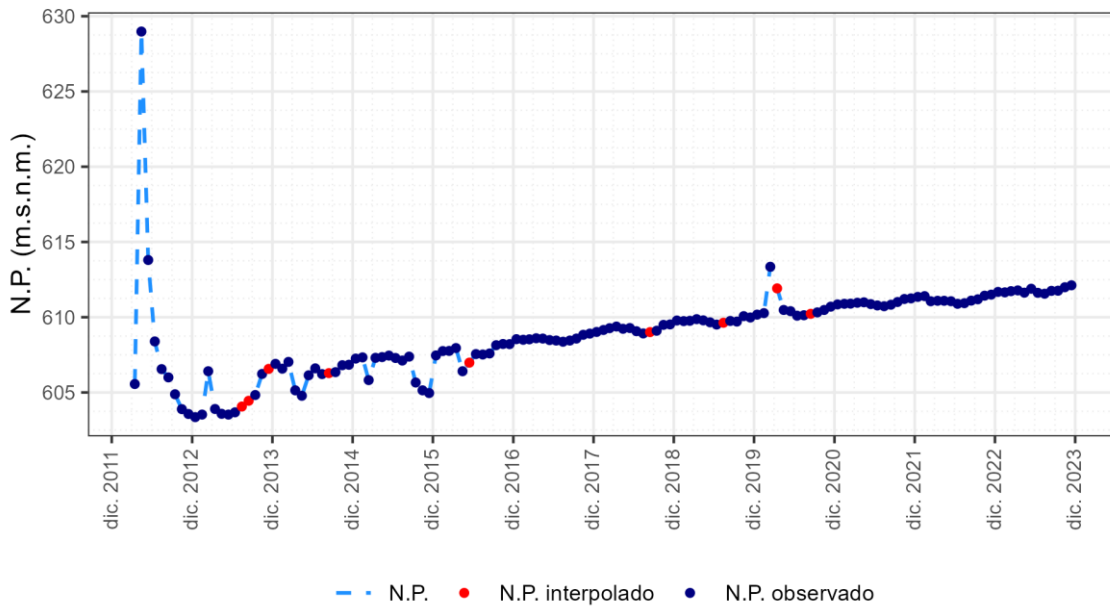


1.11.25 Piezómetro 030.011.003

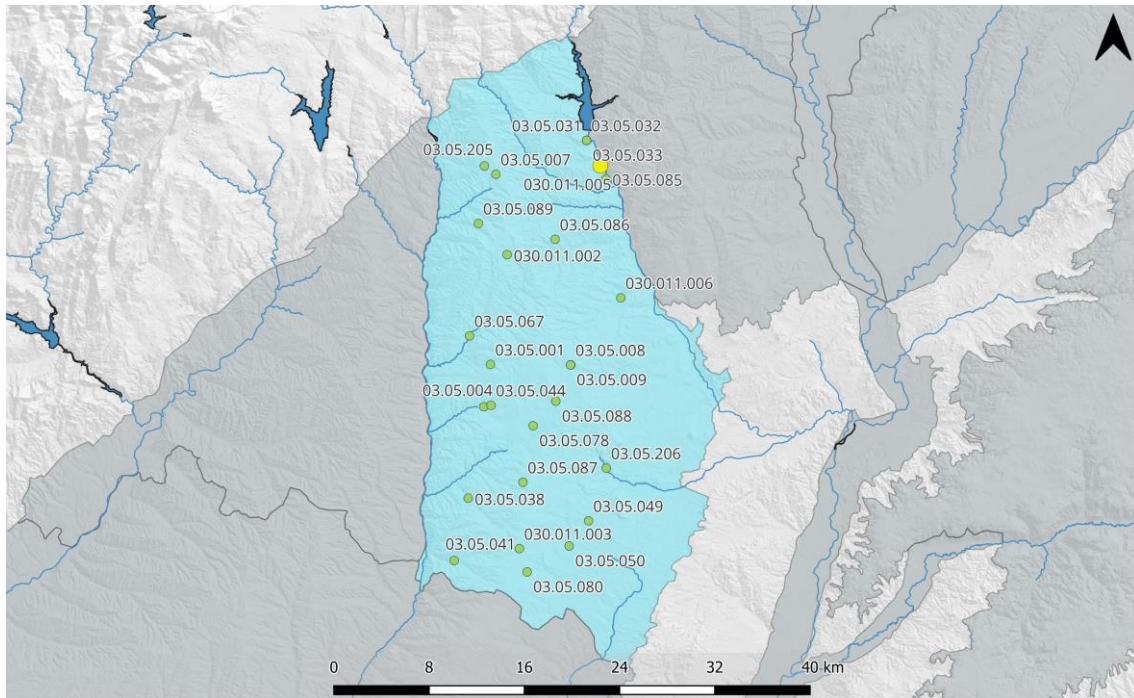


ES030MSBT030.011. Piez.: 030.011.003 - Griñón

Cota superficie piezómetro = 676 msnm; CNBL = 551 msnm; Nivel de referencia = 643 msnm

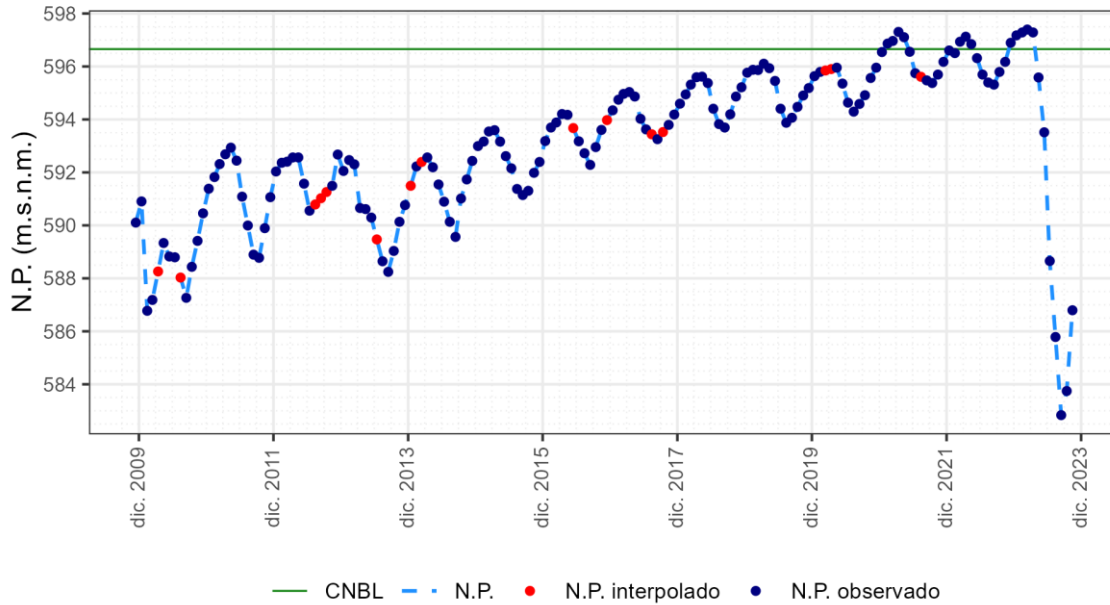


1.11.26 Piezómetro 030.011.005

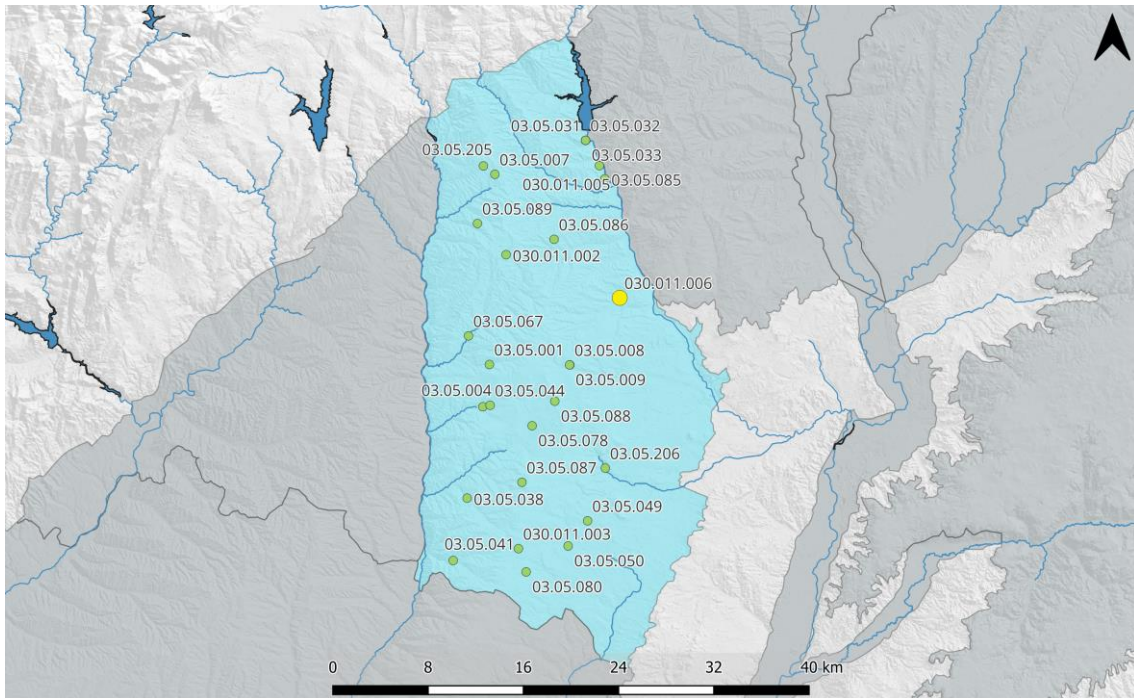


ES030MSBT030.011. Piez.: 030.011.005 - Madrid

Cota superficie piezómetro = 613 msnm; CNBL = 597 msnm; Nivel de referencia = 637 msnm

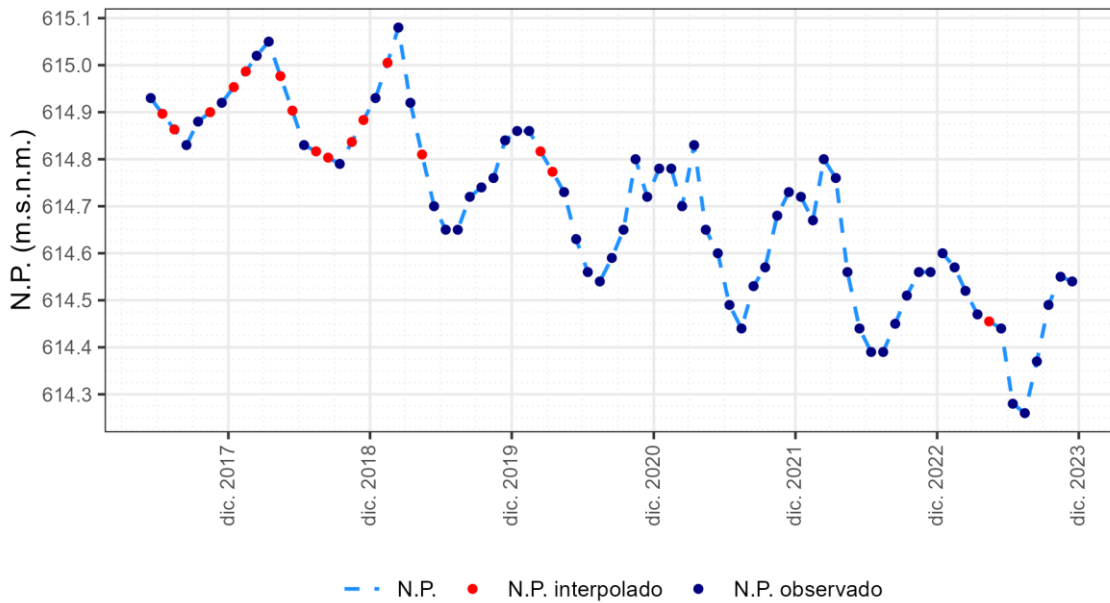


1.11.27 Piezómetro 030.011.006



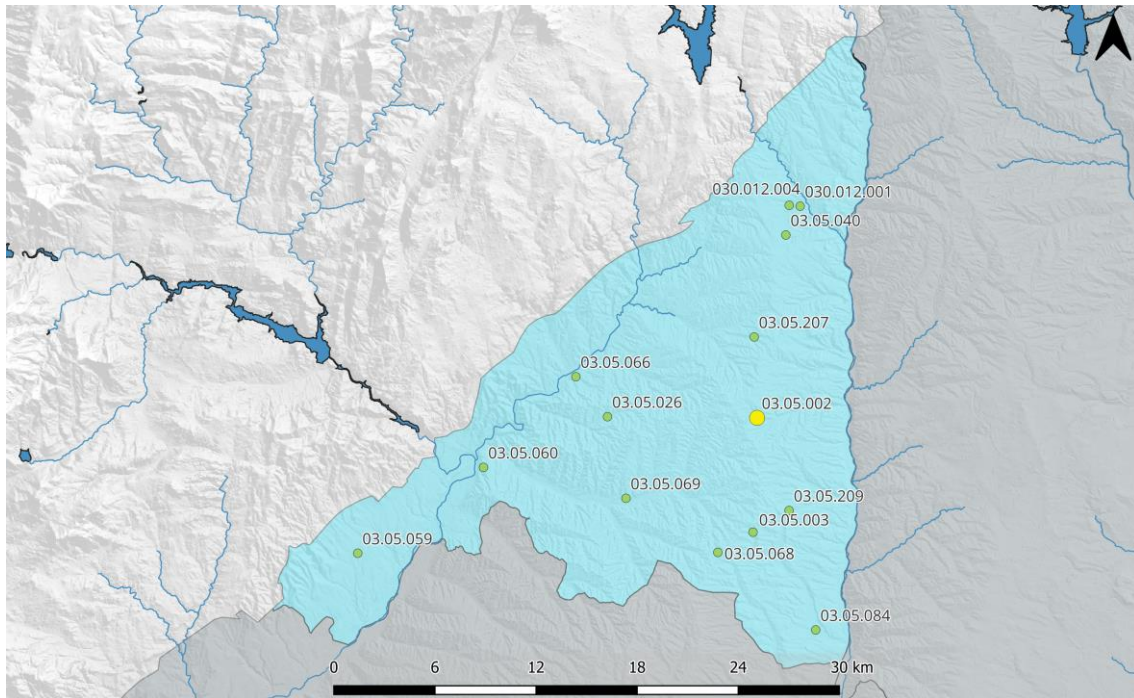
ES030MSBT030.011. Piez.: 030.011.006 - Madrid

Cota superficie piezómetro = 619 msnm; CNBL = 579 msnm; Nivel de referencia = 625 msnm



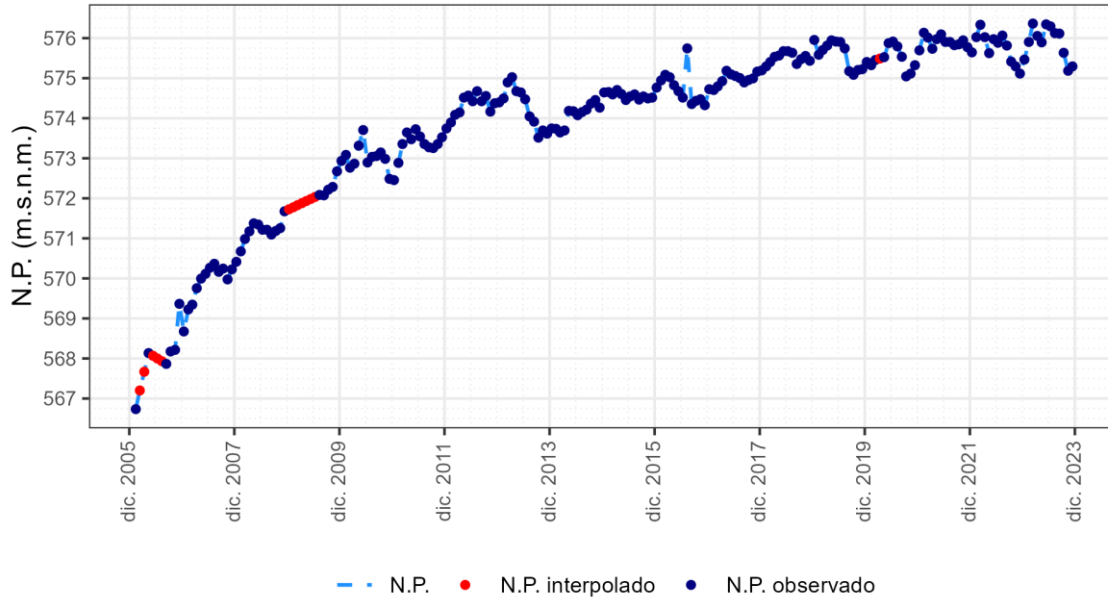
1.12 ES030MSBT030.012 Madrid: Aldea del Fresno-Guadarrama

1.12.1 Piezómetro 03.05.002

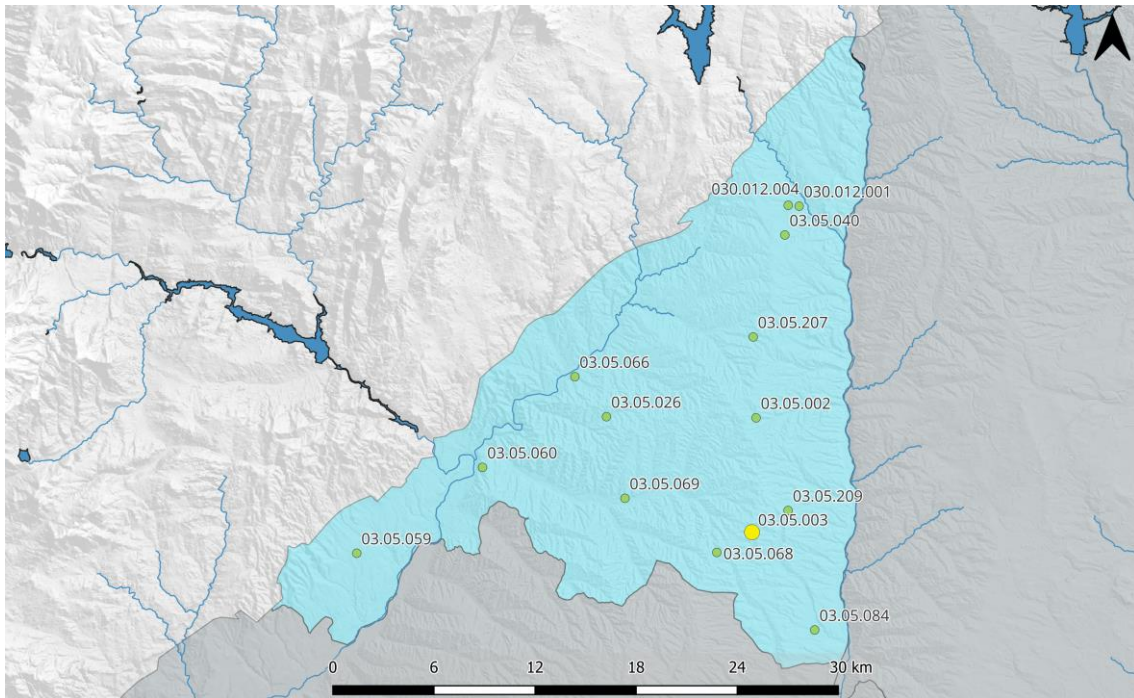


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.002 - Sevilla la Nueva

Cota superficie piezómetro = 640 msnm; CNBL = 542 msnm; Nivel de referencia = 602 msnm

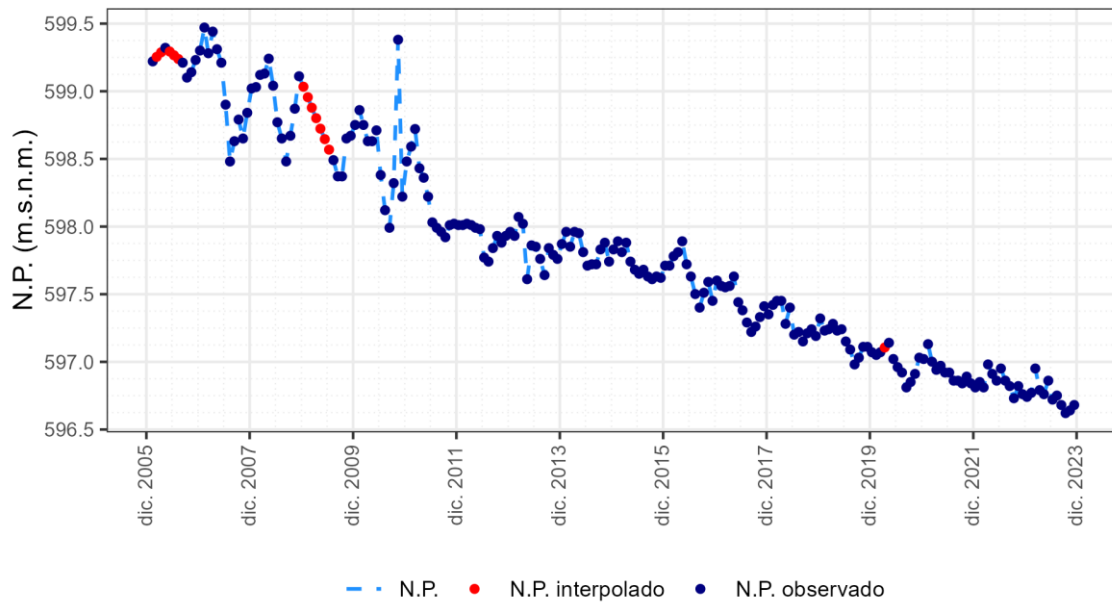


1.12.2 Piezómetro 03.05.003

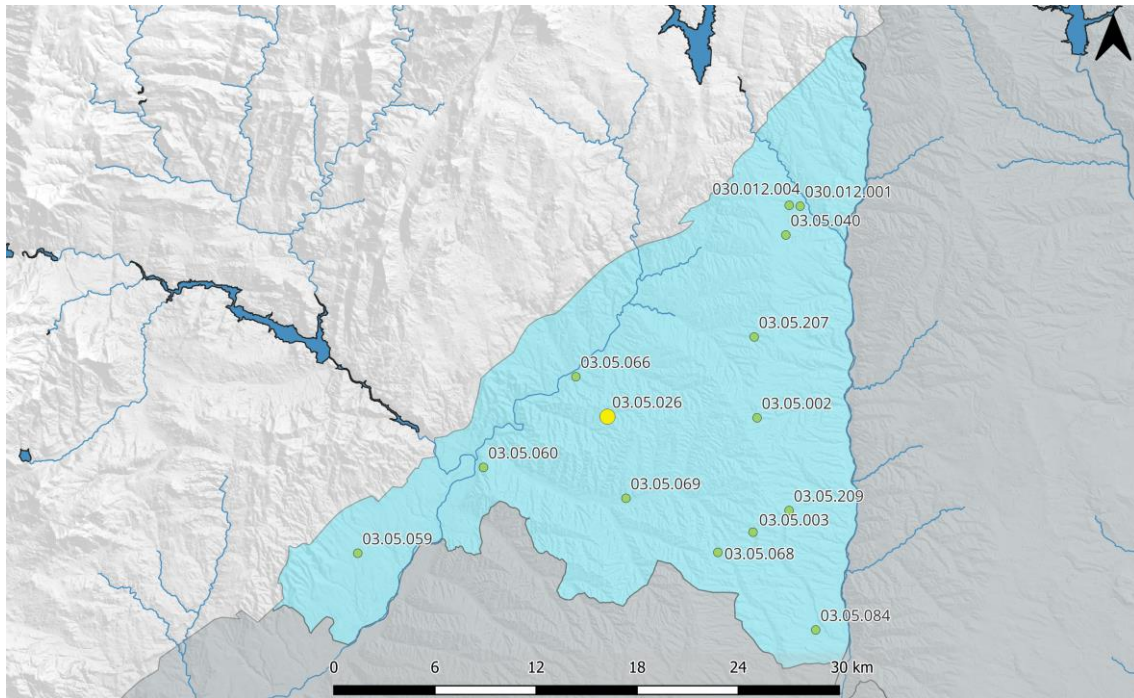


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.003 - Navacarnero

Cota superficie piezómetro = 638 msnm; CNBL = 534 msnm; Nivel de referencia = 600 msnm

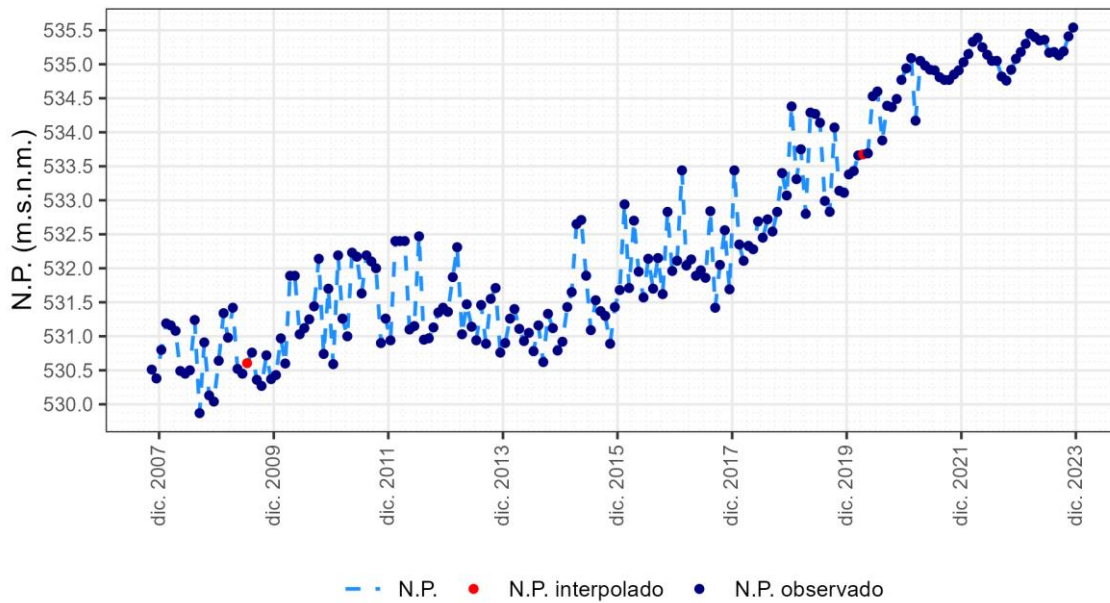


1.12.3 Piezómetro 03.05.026

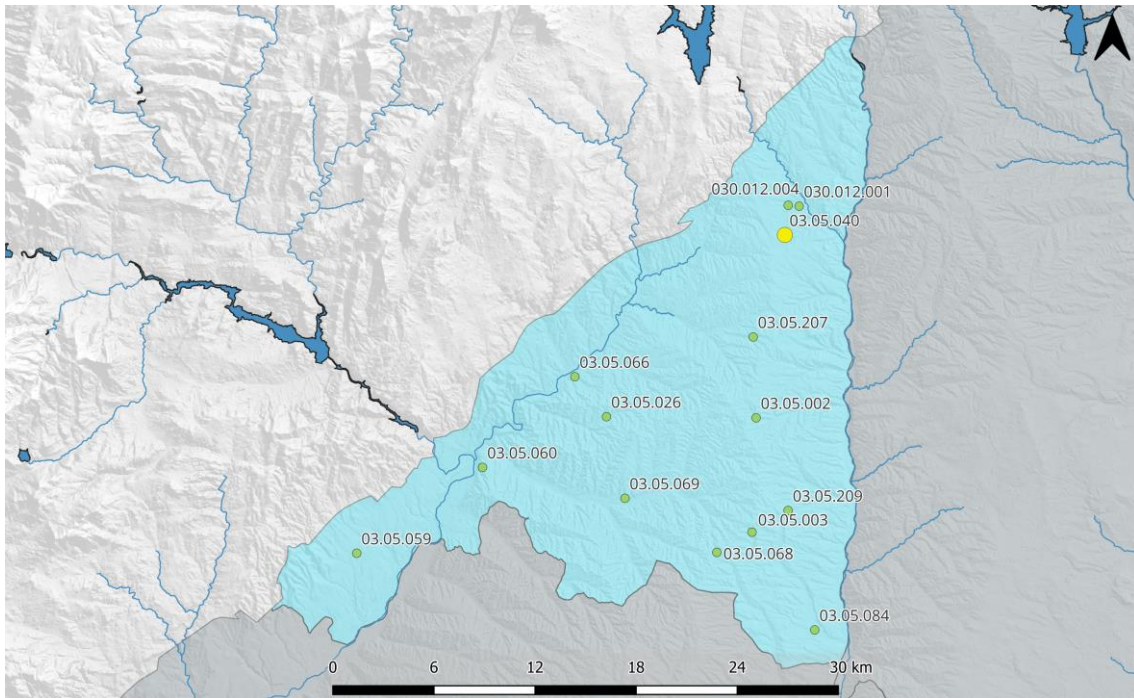


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.026 - Villamantilla

Cota superficie piezómetro = 565 msnm; CNBL = 507 msnm; Nivel de referencia = 550 msnm

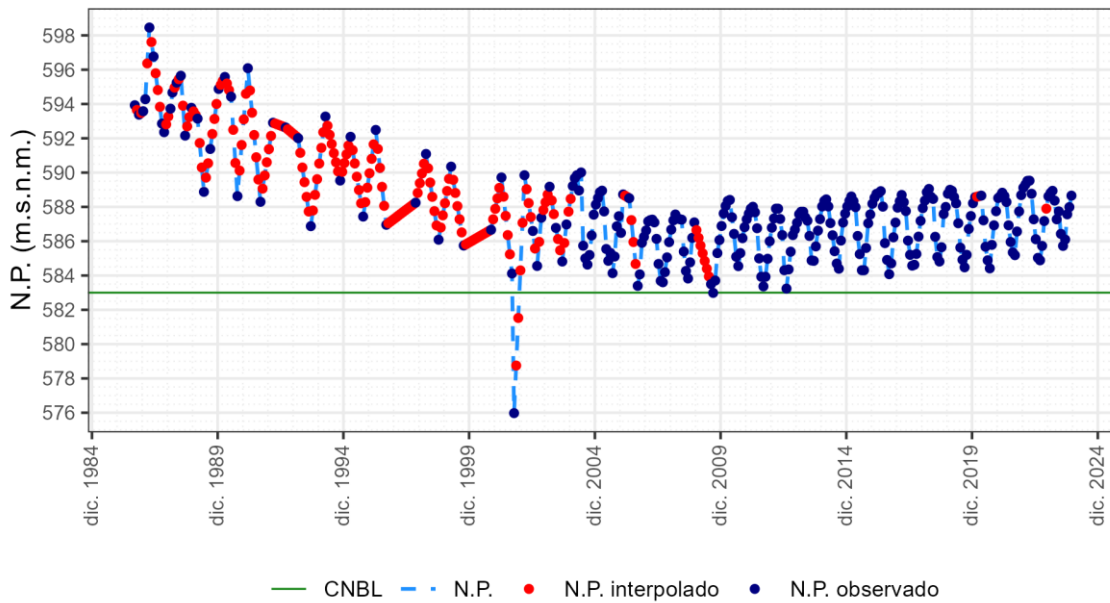


1.12.4 Piezómetro 03.05.040

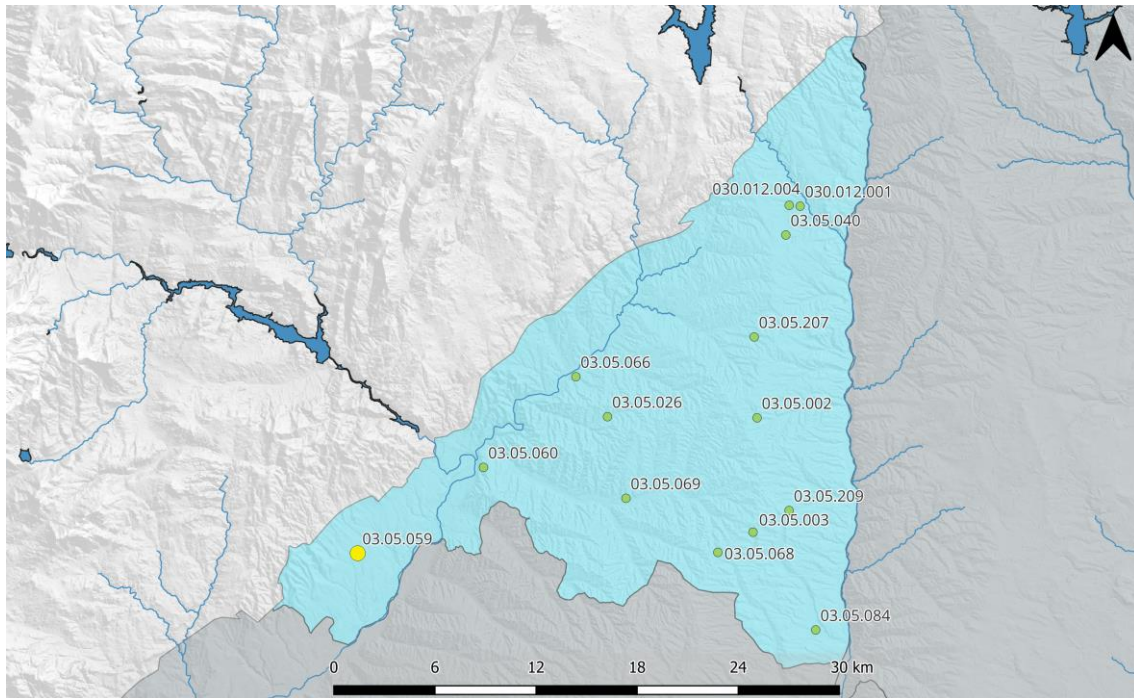


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.040 - Villanueva de la Cañada

Cota superficie piezómetro = 648 msnm; CNBL = 583 msnm; Nivel de referencia = 604 msnm

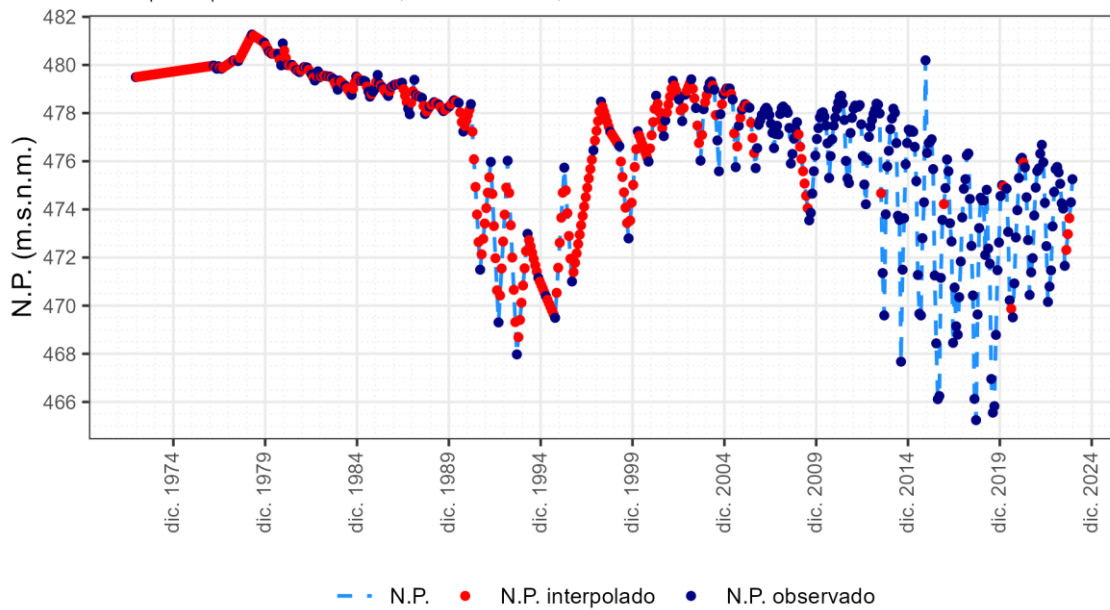


1.12.5 Piezómetro 03.05.059

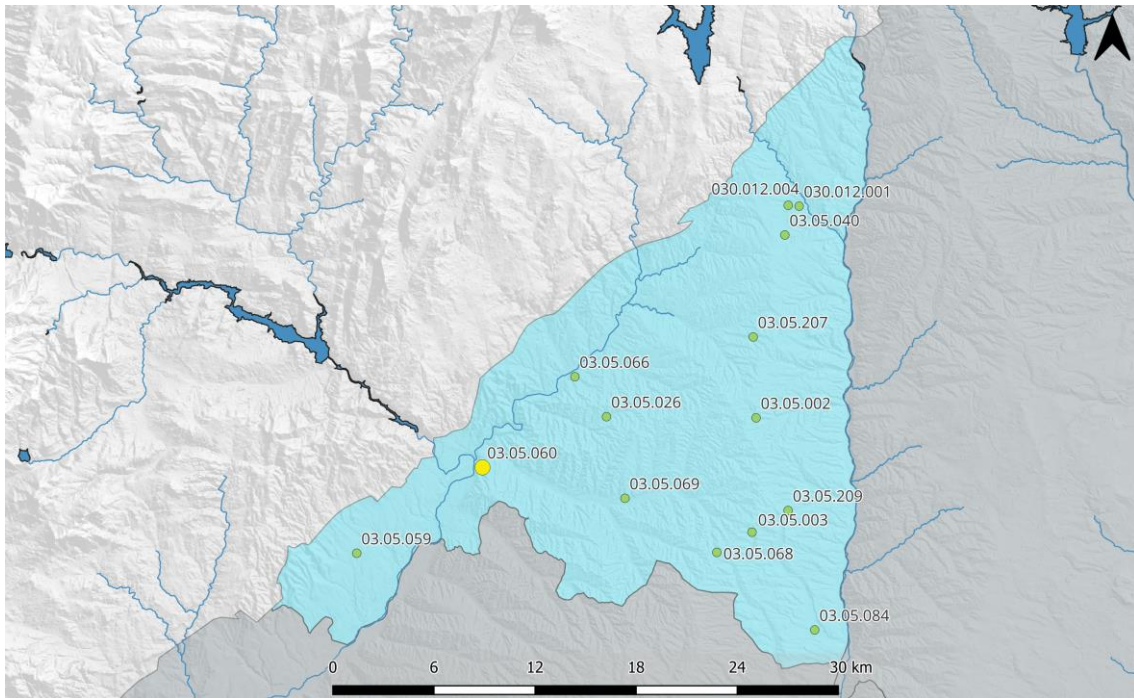


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.059 - Villa del Prado

Cota superficie piezómetro = 492 msnm; CNBL = 452 msnm; Nivel de referencia = 450 msnm

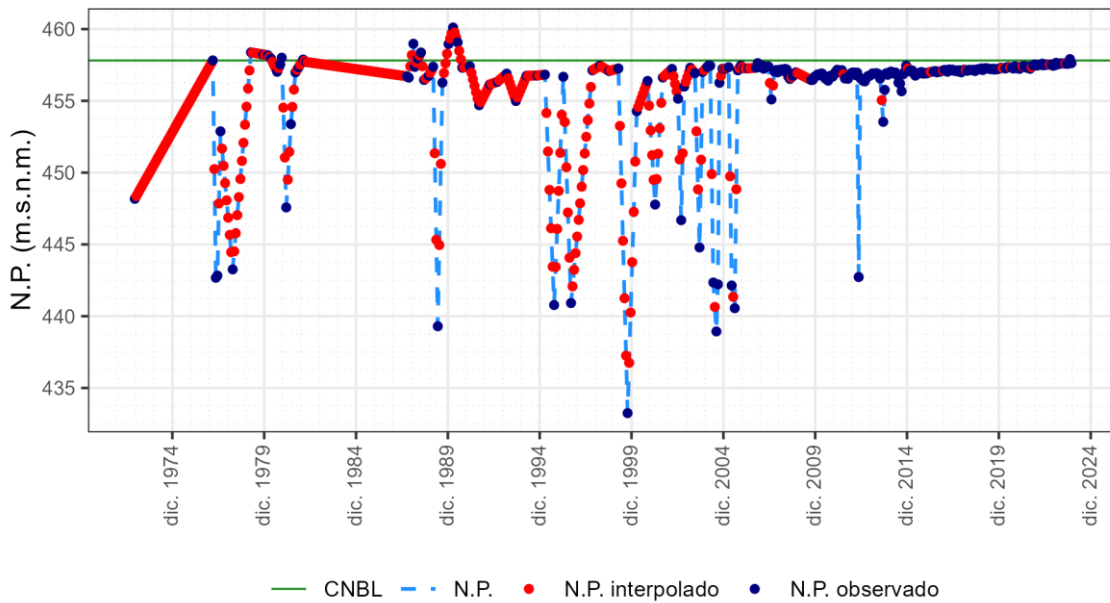


1.12.6 Piezómetro 03.05.060

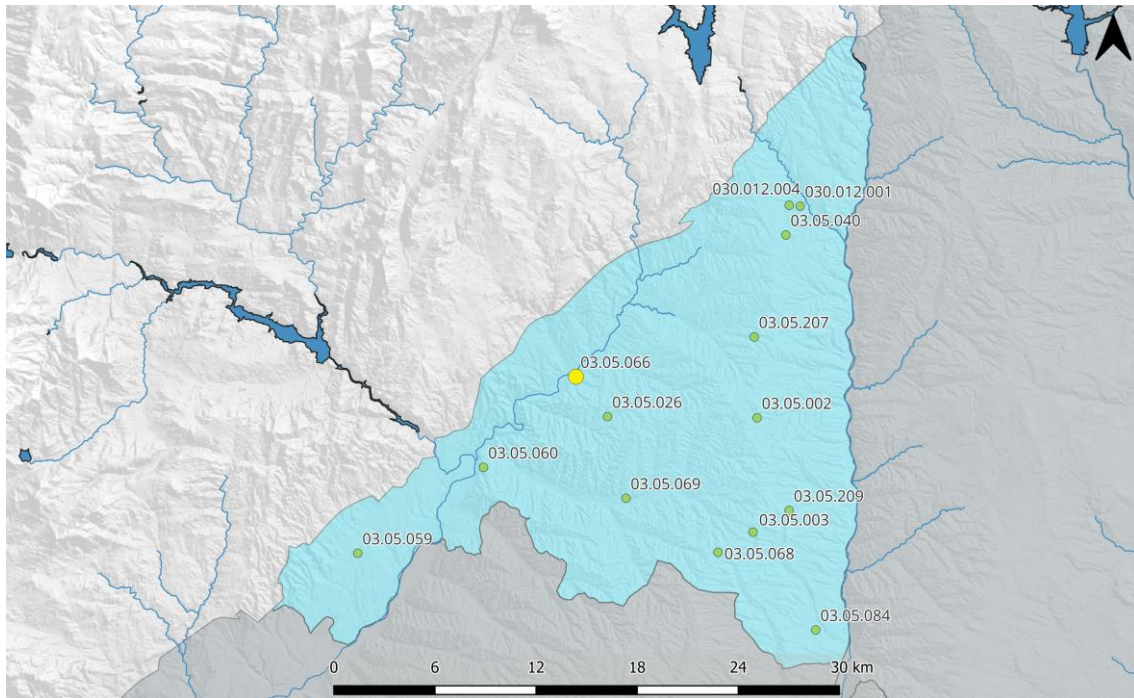


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.060 - Aldea del Fresno

Cota superficie piezómetro = 523 msnm; CNBL = 458 msnm; Nivel de referencia = 472 msnm

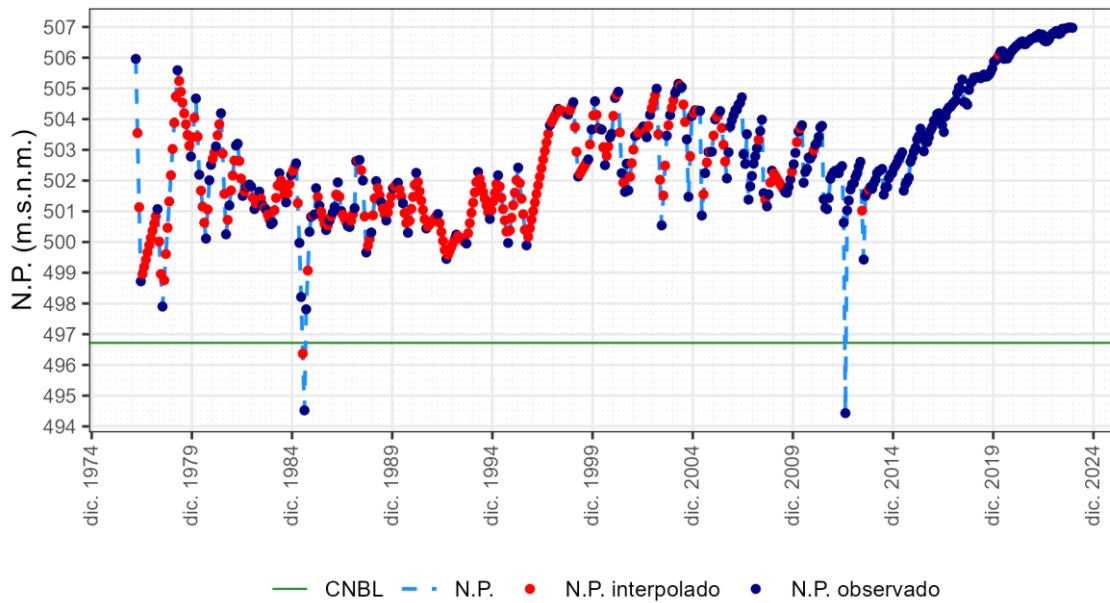


1.12.7 Piezómetro 03.05.066

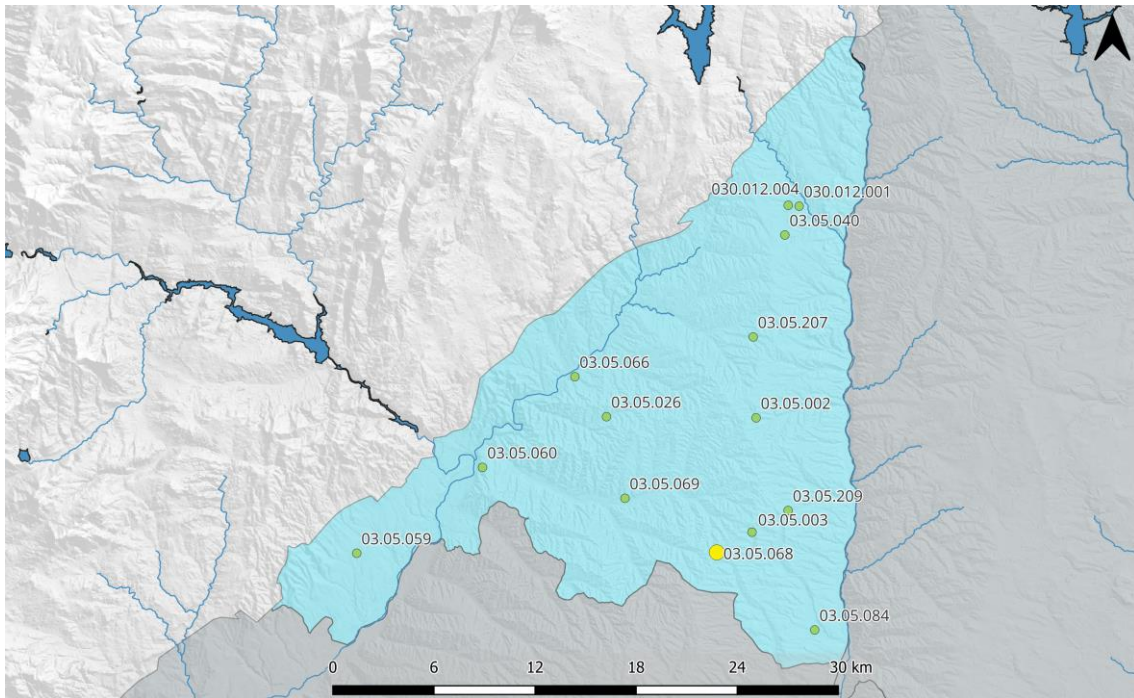


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.066 - Villamantilla

Cota superficie piezómetro = 507 msnm; CNBL = 497 msnm; Nivel de referencia = 522 msnm

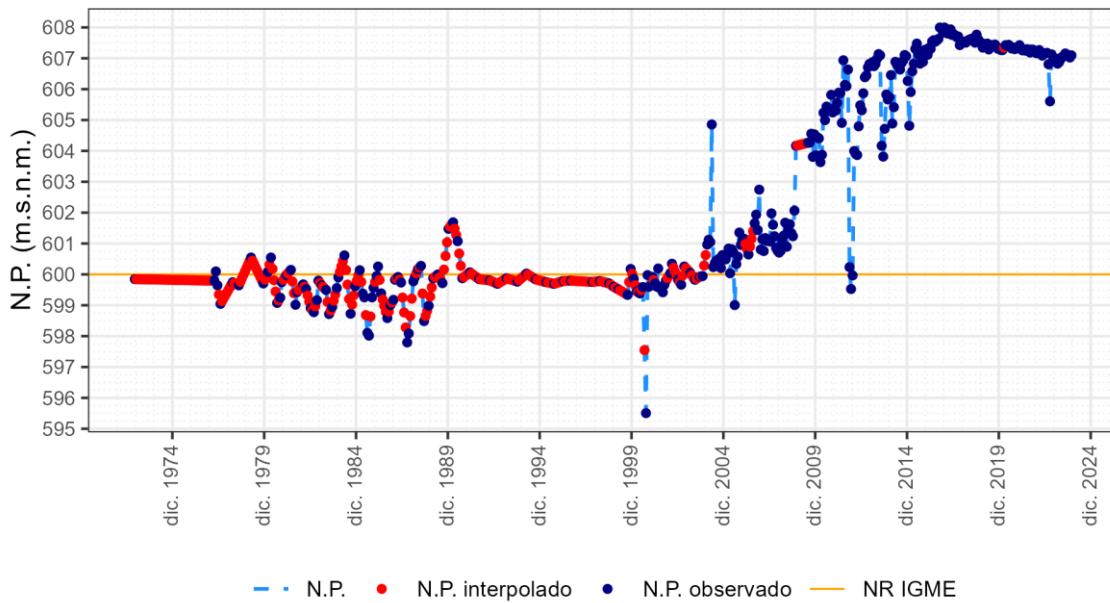


1.12.8 Piezómetro 03.05.068

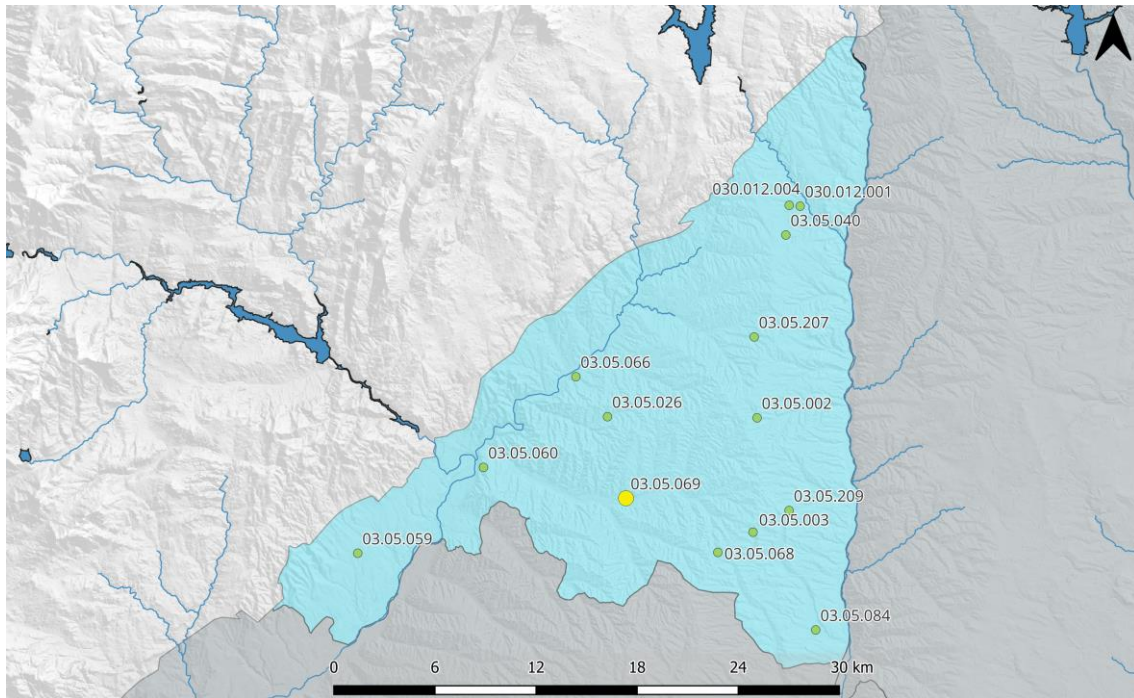


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.068 - Navalcarnero

Cota superficie piezómetro = 642 msnm; CNBL = 525 msnm; Nivel de referencia = 600 msnm

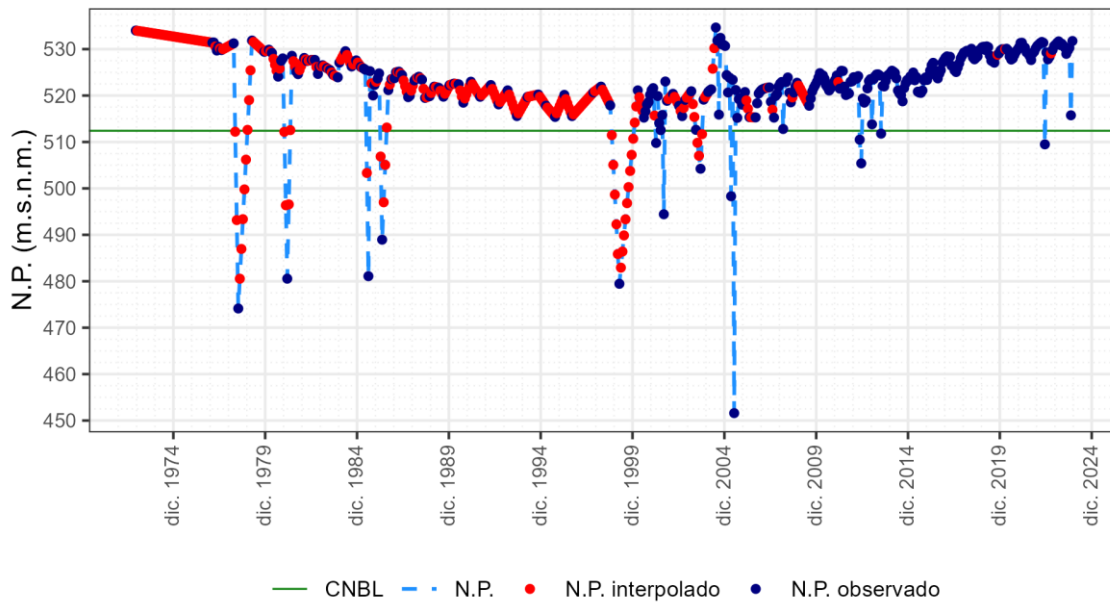


1.12.9 Piezómetro 03.05.069

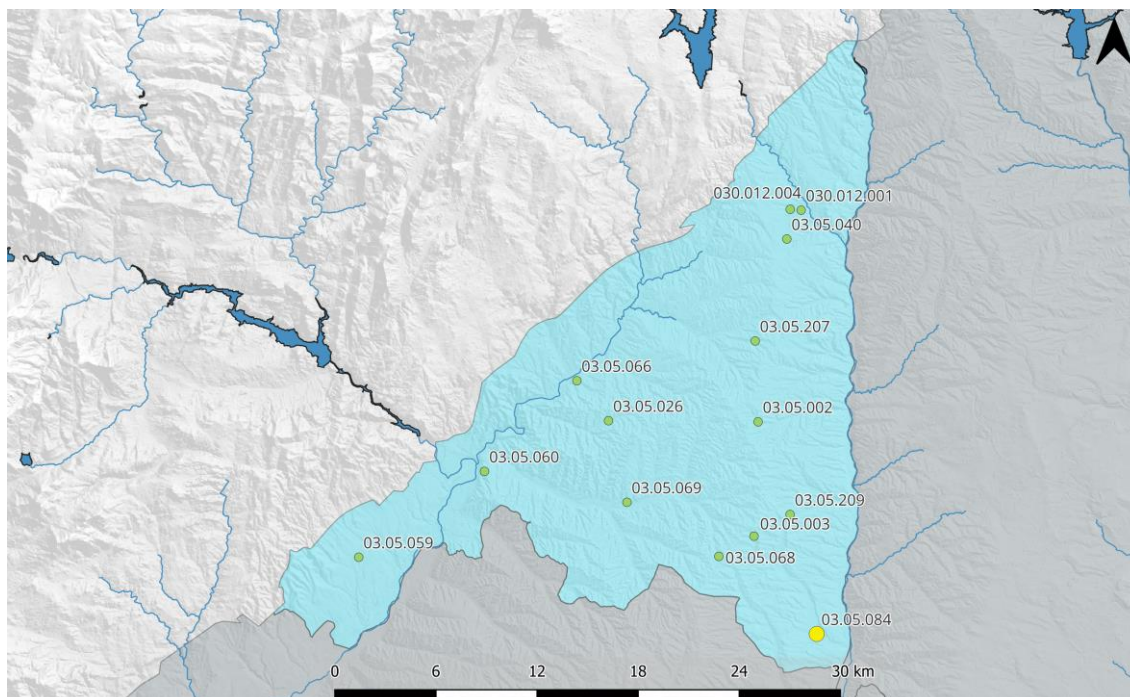


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.069 - Villamanta

Cota superficie piezómetro = 552 msnm; CNBL = 512 msnm; Nivel de referencia = 549 msnm

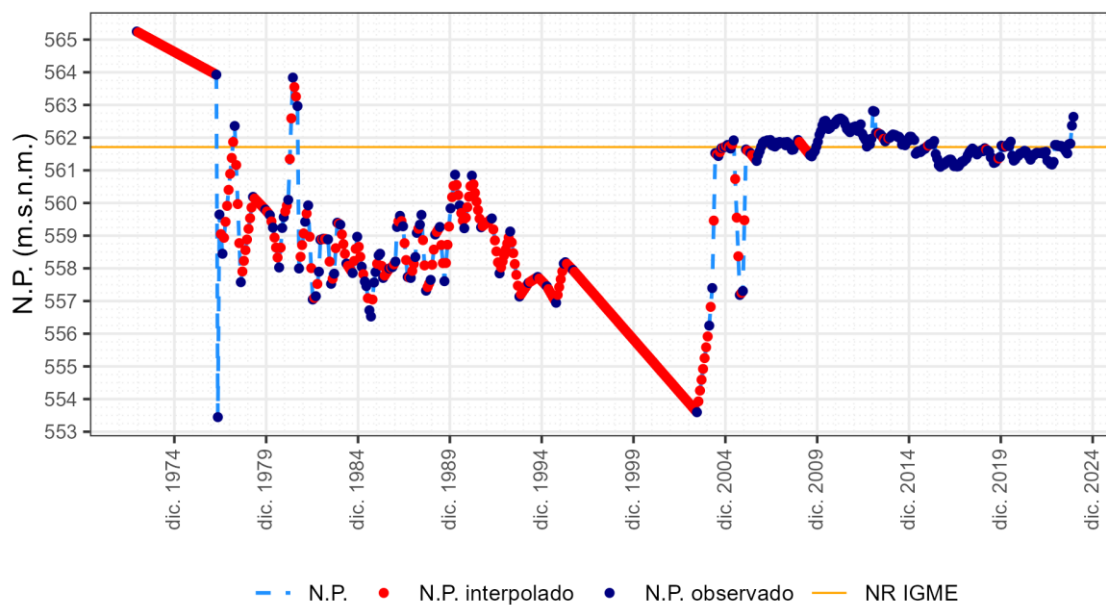


1.12.10 Piezómetro 03.05.084

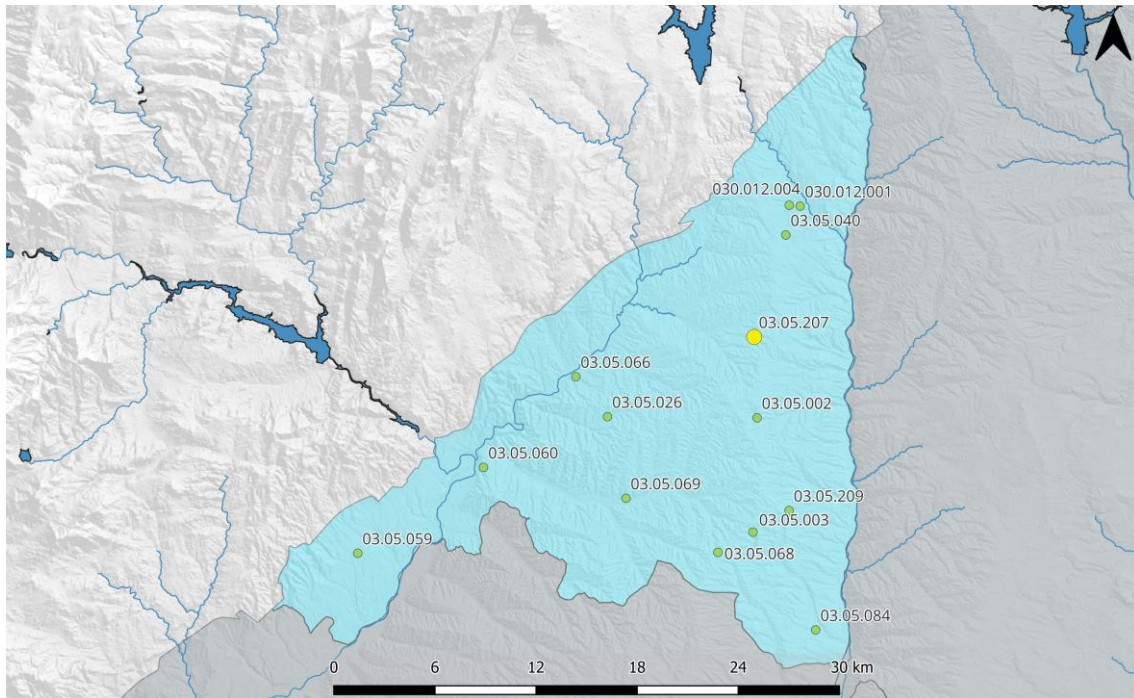


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.084 - El Álamo

Cota superficie piezómetro = 570 msnm; CNBL = 536 msnm; Nivel de referencia = 562 msnm

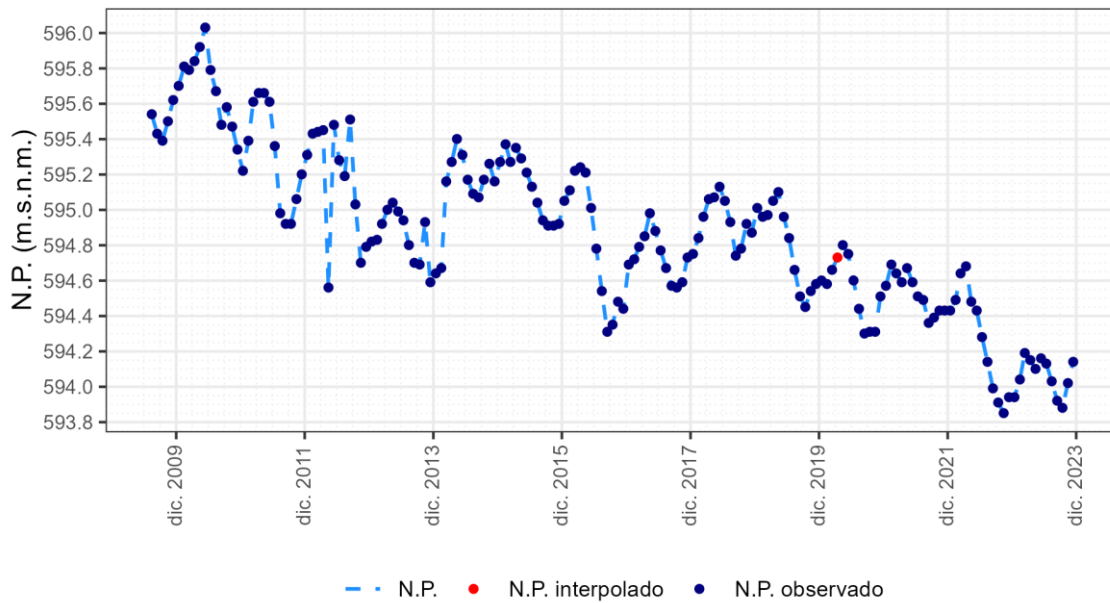


1.12.11 Piezómetro 03.05.207

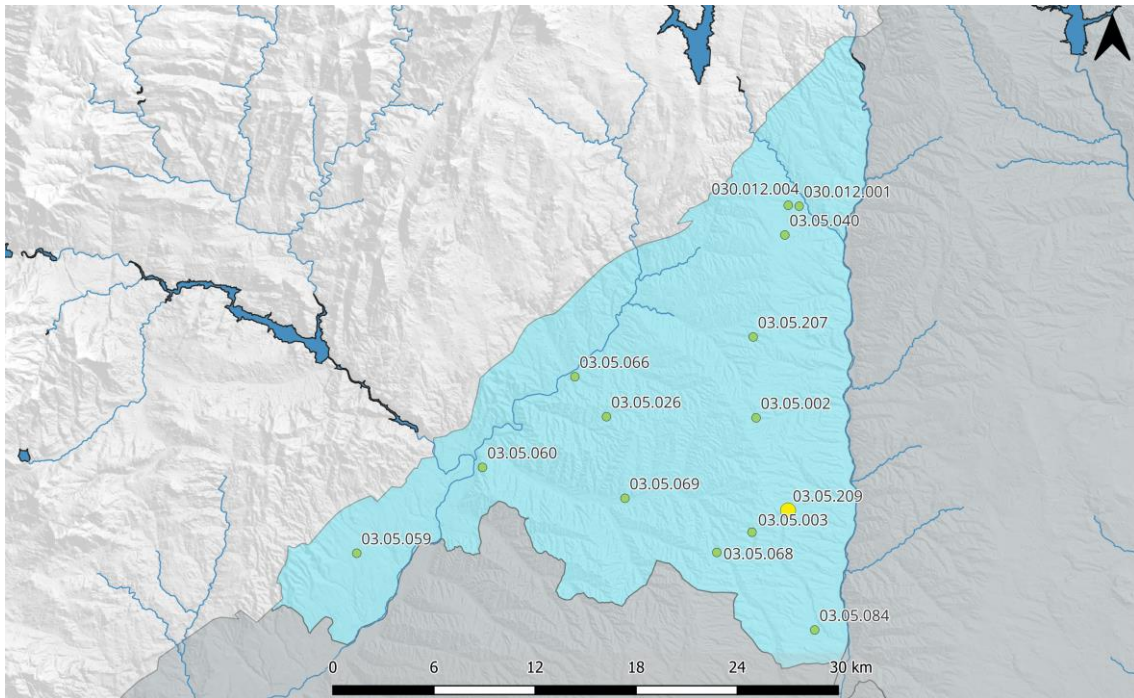


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.207 - Brunete

Cota superficie piezómetro = 624 msnm; CNBL = 550 msnm; Nivel de referencia = 628 msnm

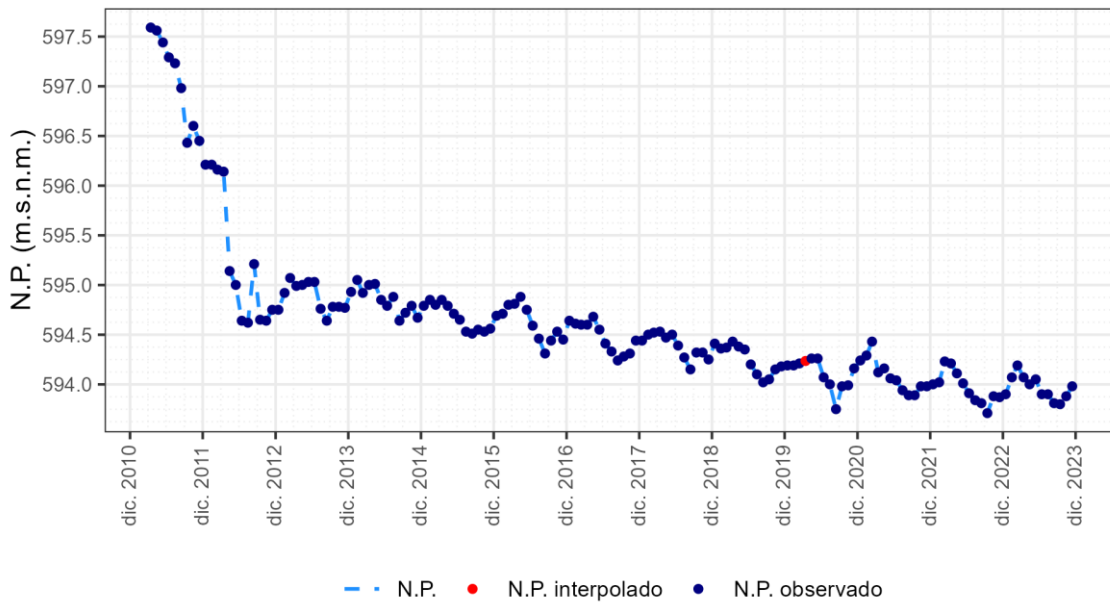


1.12.12 Piezómetro 03.05.209

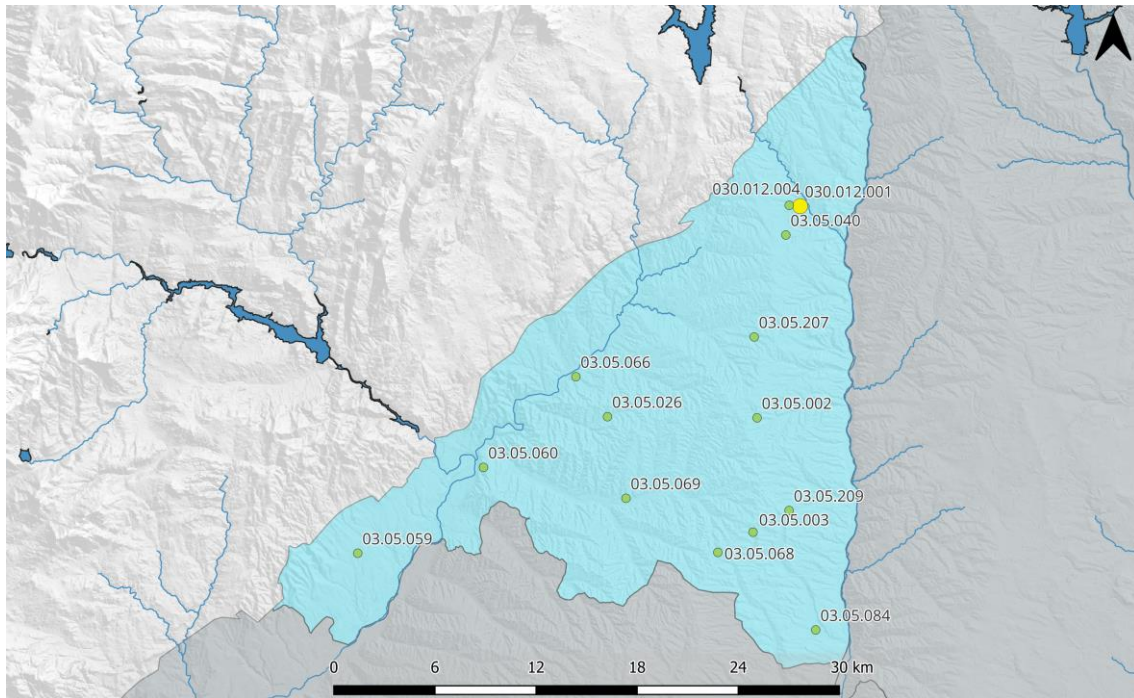


ES030MSBT030.012. Piez.: 03.05.209 - Navacarnero

Cota superficie piezómetro = 637 msnm; CNBL = 543 msnm; Nivel de referencia = 600 msnm

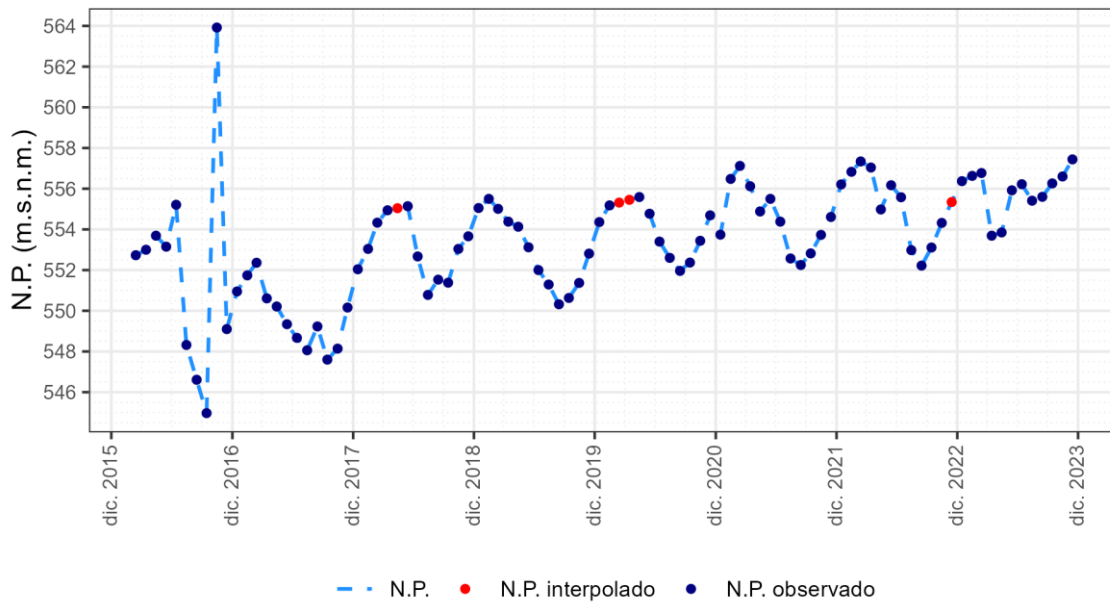


1.12.13 Piezómetro 030.012.001

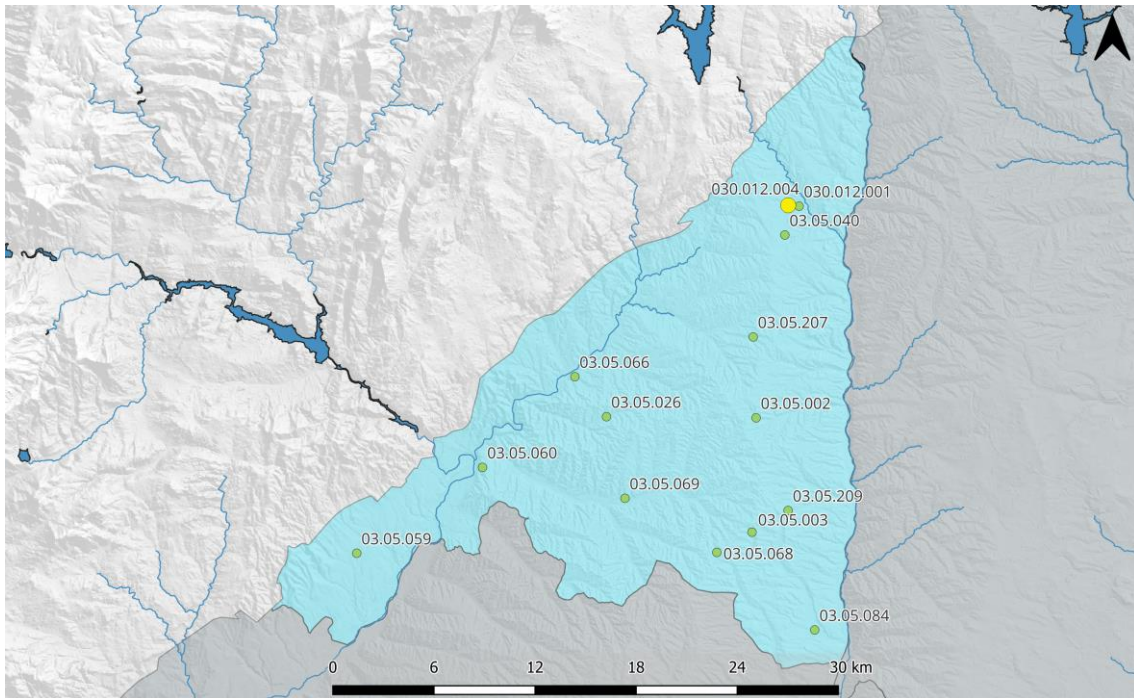


ES030MSBT030.012. Piez.: 030.012.001 - Villanueva de la Cañada

Cota superficie piezómetro = 633 msnm; CNBL = 599 msnm; Nivel de referencia = 620 msnm

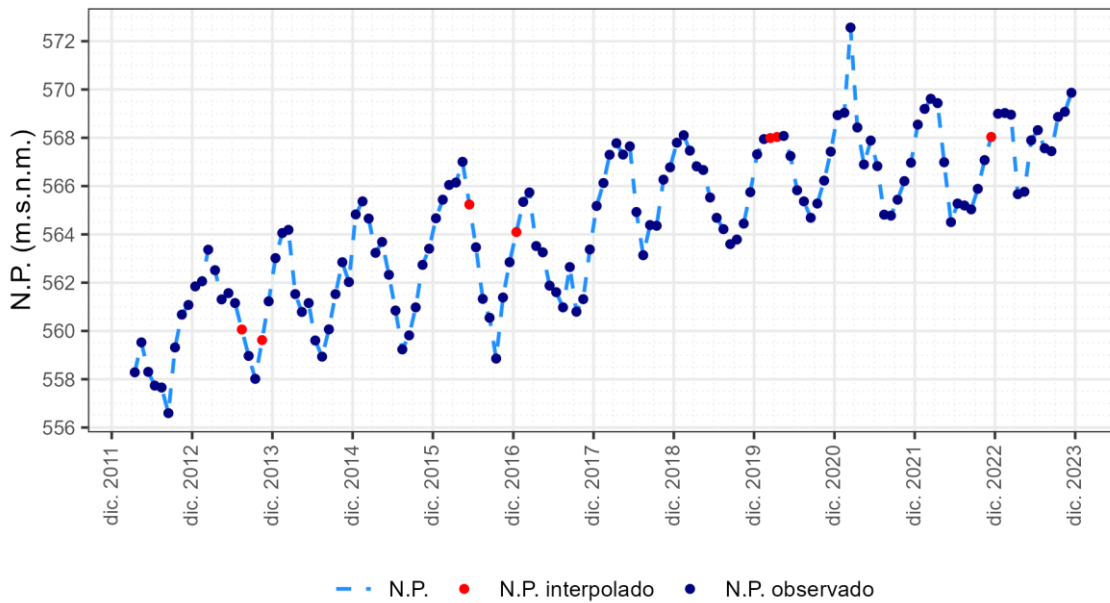


1.12.14 Piezómetro 030.012.004



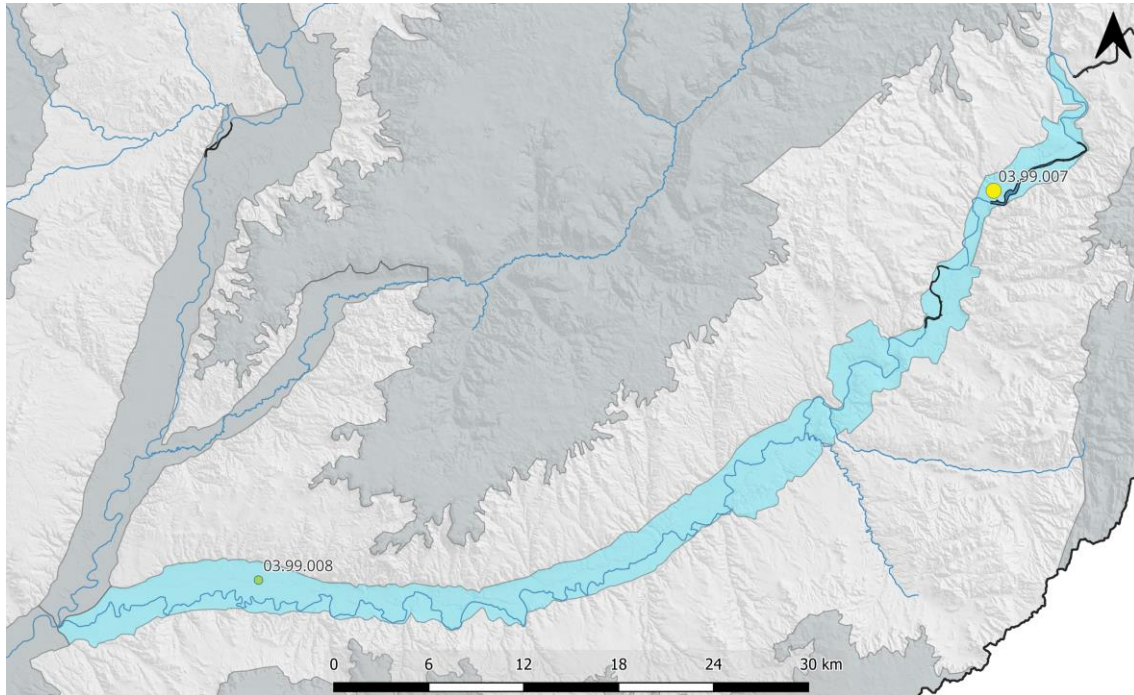
ES030MSBT030.012. Piez.: 030.012.004 - Villanueva de la Cañada

Cota superficie piezómetro = 636 msnm; CNBL = 596 msnm; Nivel de referencia = 620 msnm



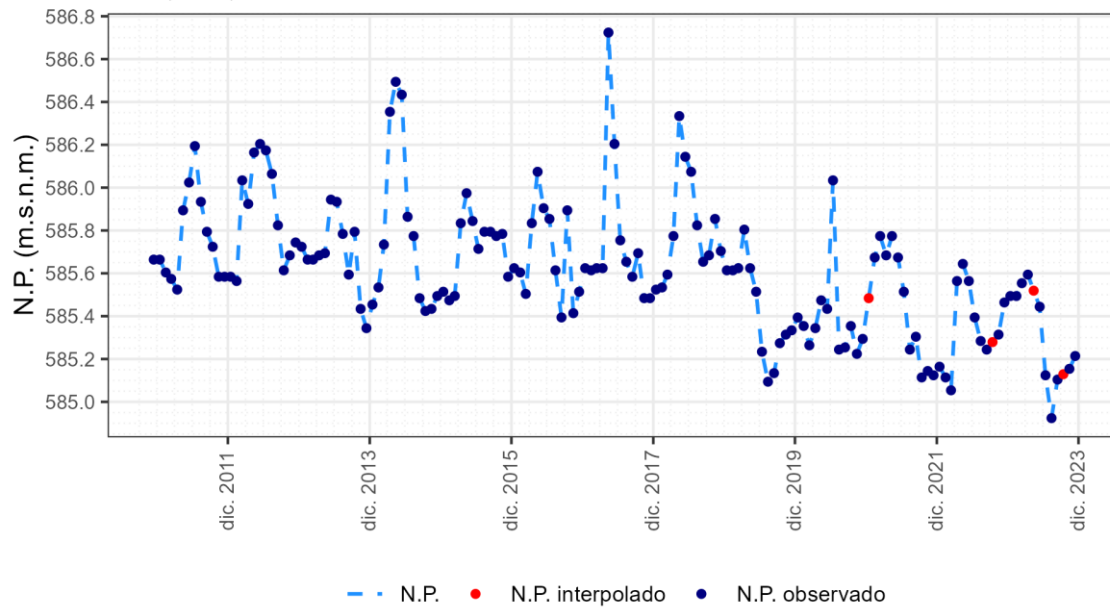
1.13 ES030MSBT030.013 Aluvial del Tajo: Zorita de los Canes-Aranjuez

1.13.1 Piezómetro 03.99.007

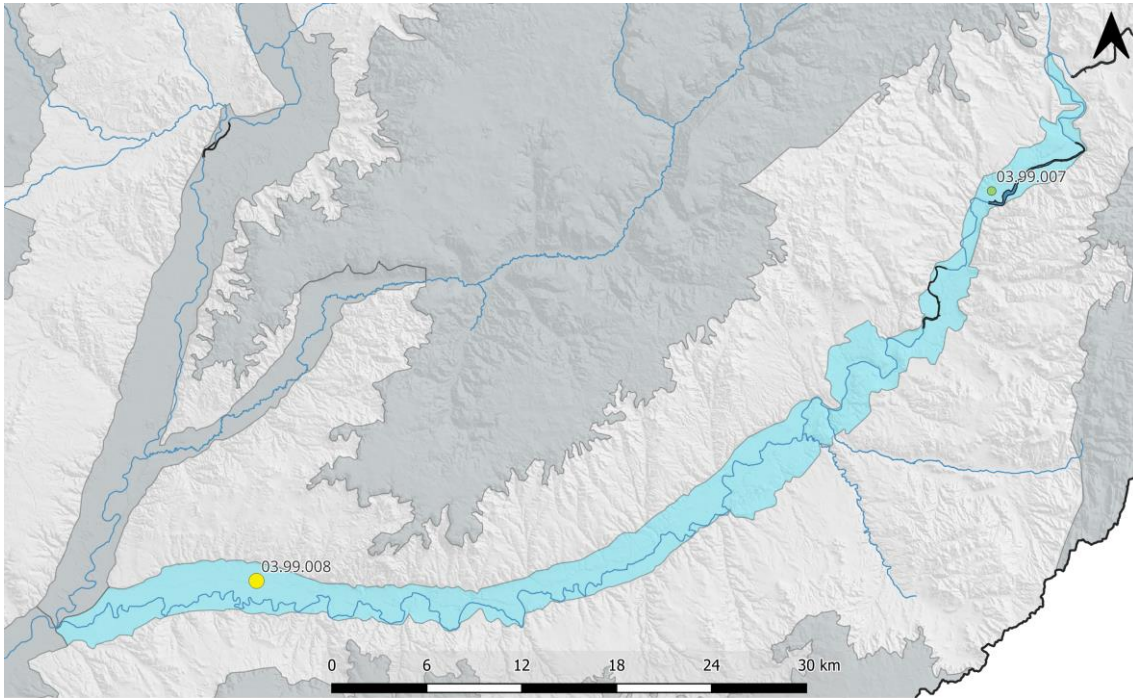


ES030MSBT030.013. Piez.: 03.99.007 - Almoguera

Cota superficie piezómetro = 592 msnm; CNBL = 577 msnm; Nivel de referencia = 768 msnm

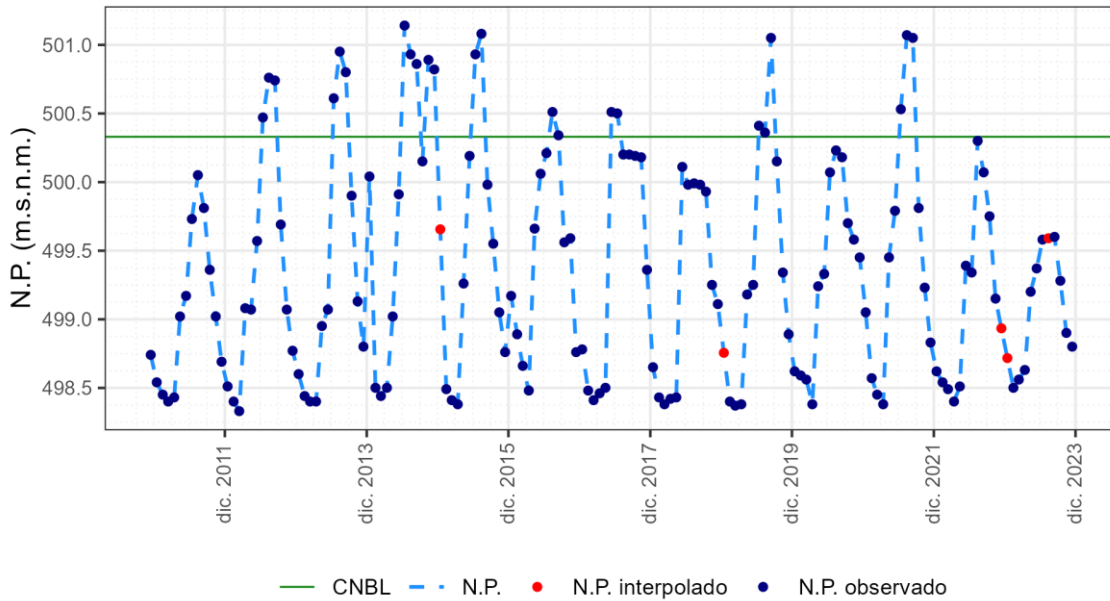


1.13.2 Piezómetro 03.99.008



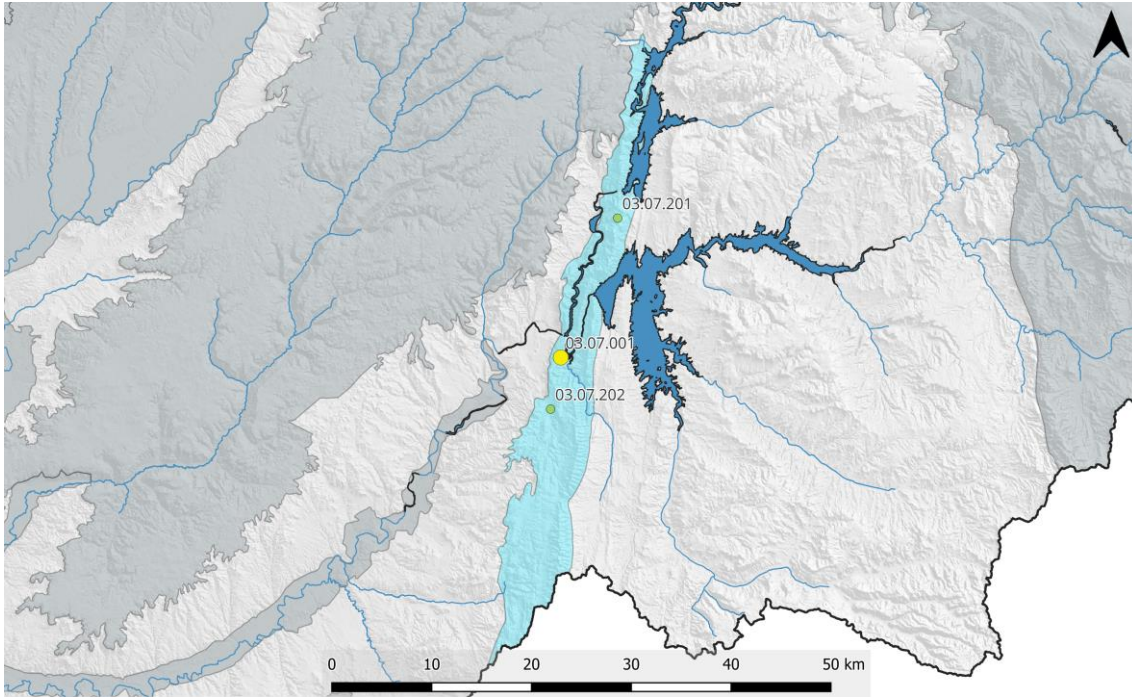
ES030MSBT030.013. Piez.: 03.99.008 - Colmenar de Oreja

Cota superficie piezómetro = 514 msnm; CNBL = 500 msnm; Nivel de referencia = 505 msnm



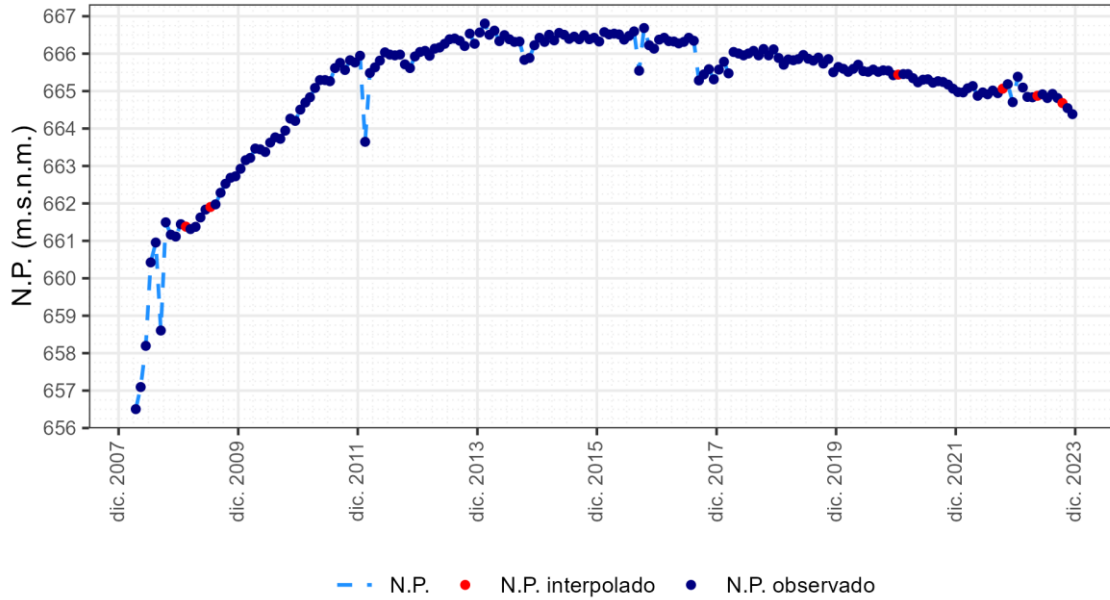
1.14 ES030MSBT030.014 Entrepeñas

1.14.1 Piezómetro 03.07.001

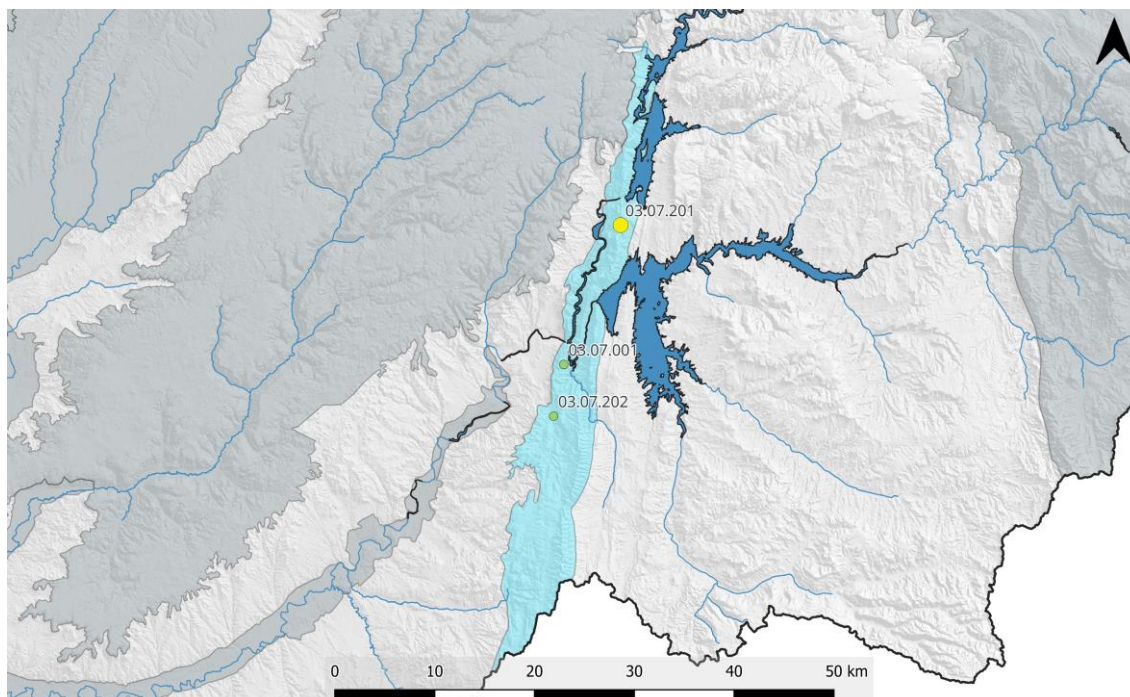


ES030MSBT030.014. Piez.: 03.07.001 - Almonacid de Zorita

Cota superficie piezómetro = 823 msnm; CNBL = 636 msnm; Nivel de referencia = 708 msnm

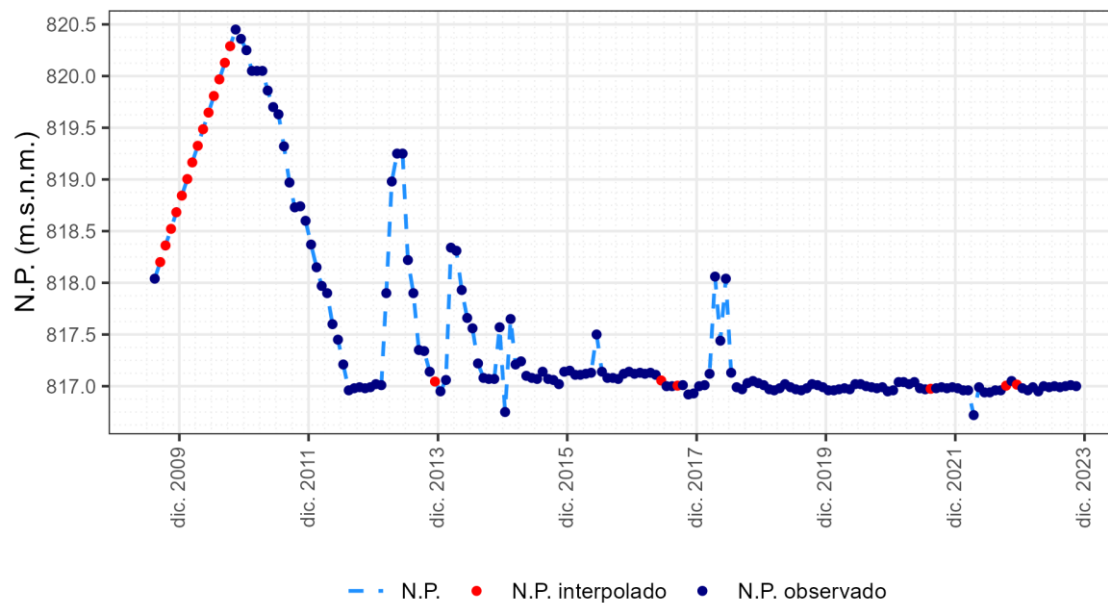


1.14.2 Piezómetro 03.07.201

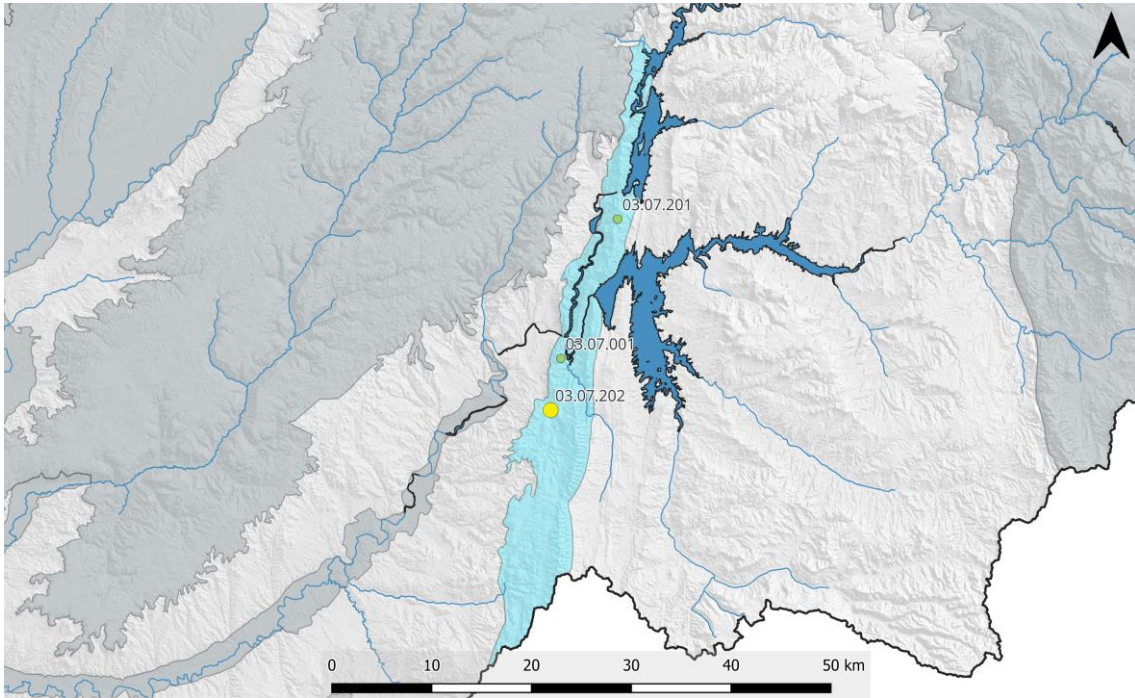


ES030MSBT030.014. Piez.: 03.07.201 - Sacedón

Cota superficie piezómetro = 1006 msnm; CNBL = 664 msnm; Nivel de referencia = 682 msnm



1.14.3 Piezómetro 03.07.202



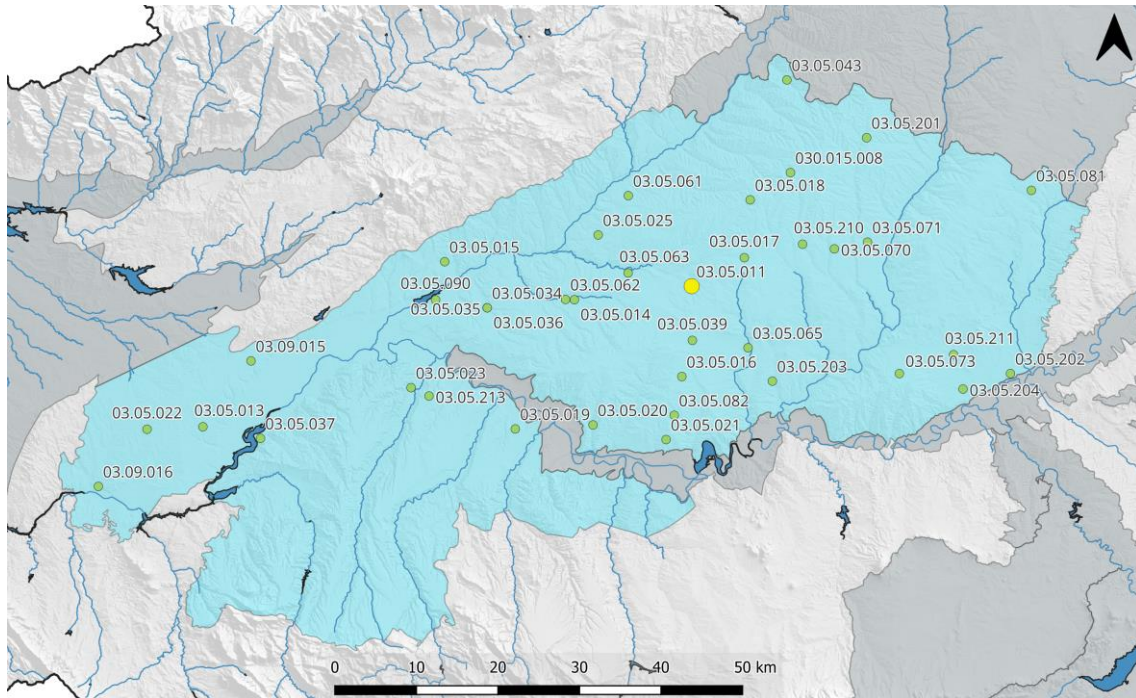
ES030MSBT030.014. Piez.: 03.07.202 - Albalate de Zorita

Cota superficie piezómetro = 764 msnm; CNBL = 631 msnm; Nivel de referencia = 775 msnm



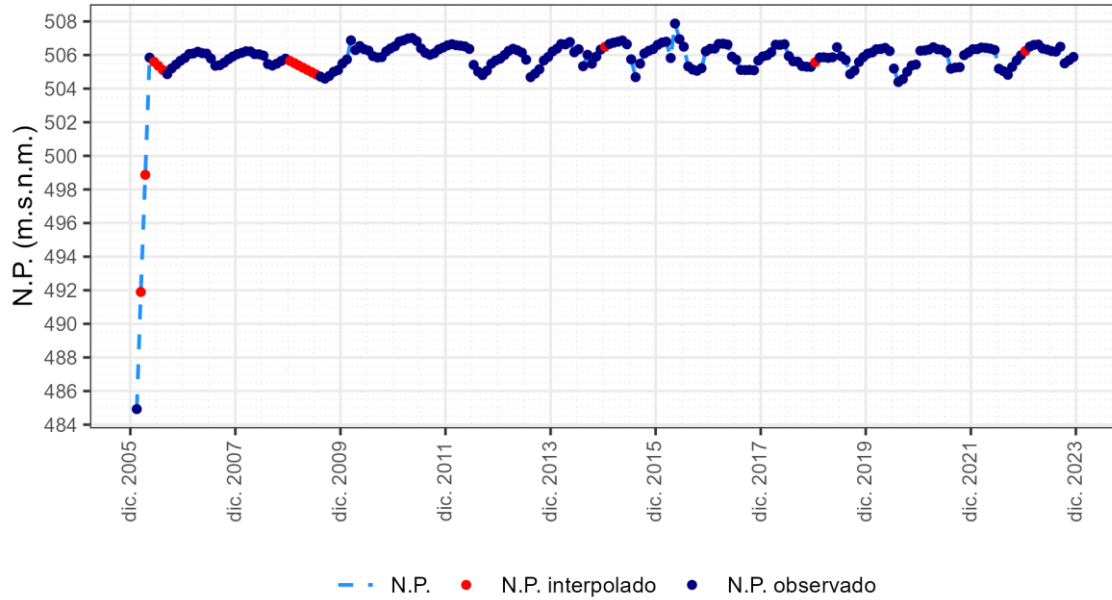
1.15 ES030MSBT030.015 Talavera

1.15.1 Piezómetro 03.05.011

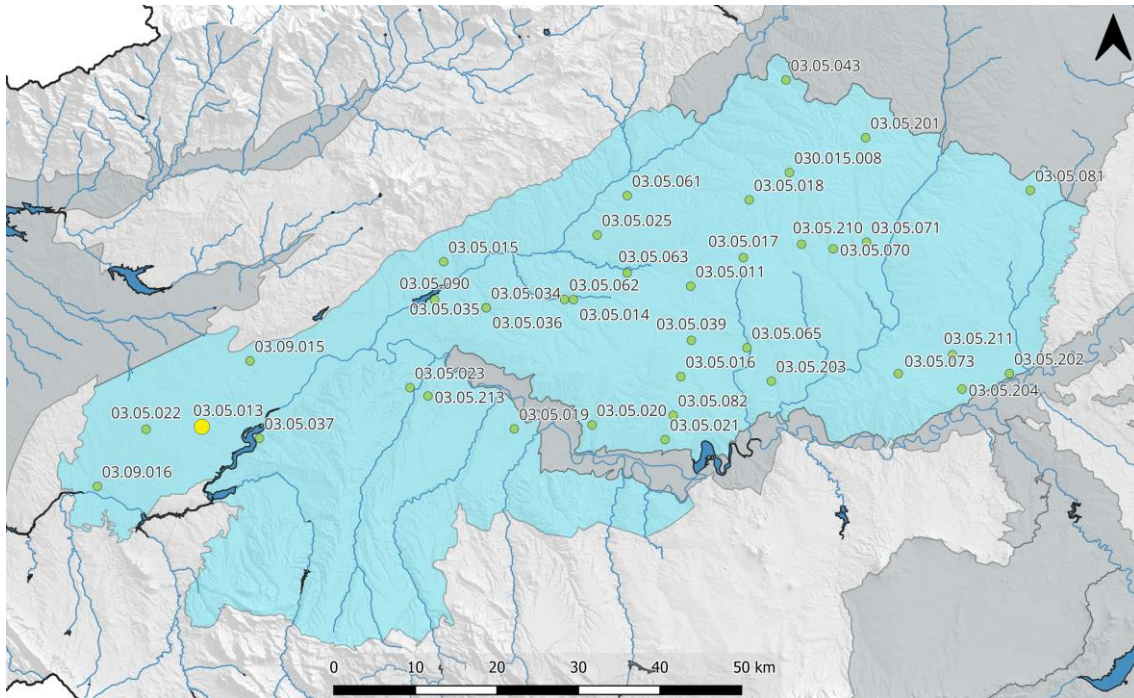


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.011 - Novés

Cota superficie piezómetro = 519 msnm; CNBL = 462 msnm; Nivel de referencia = 485 msnm

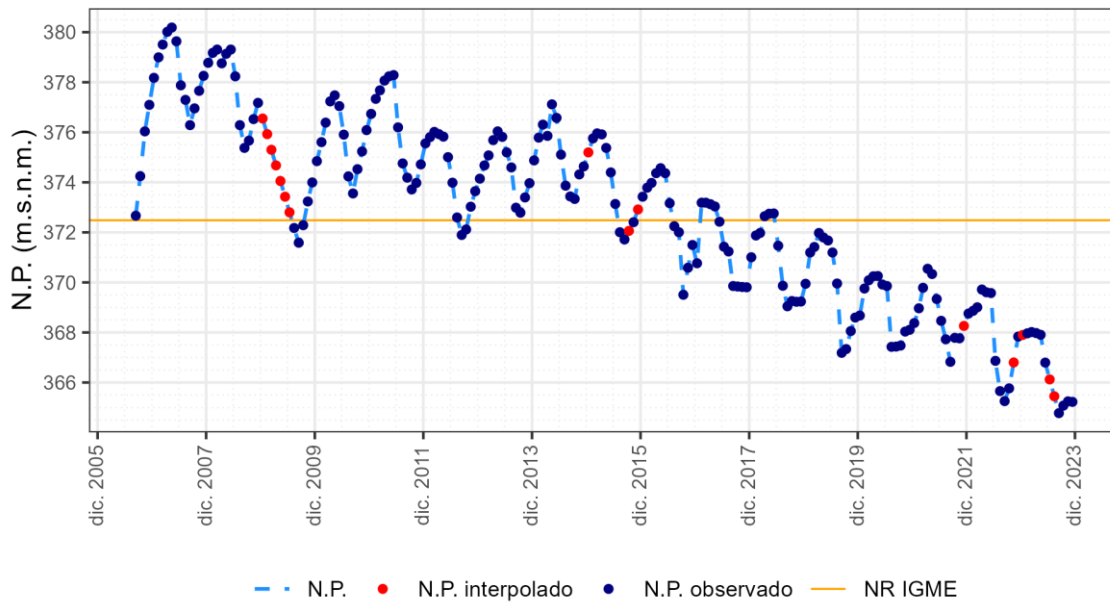


1.15.2 Piezómetro 03.05.013

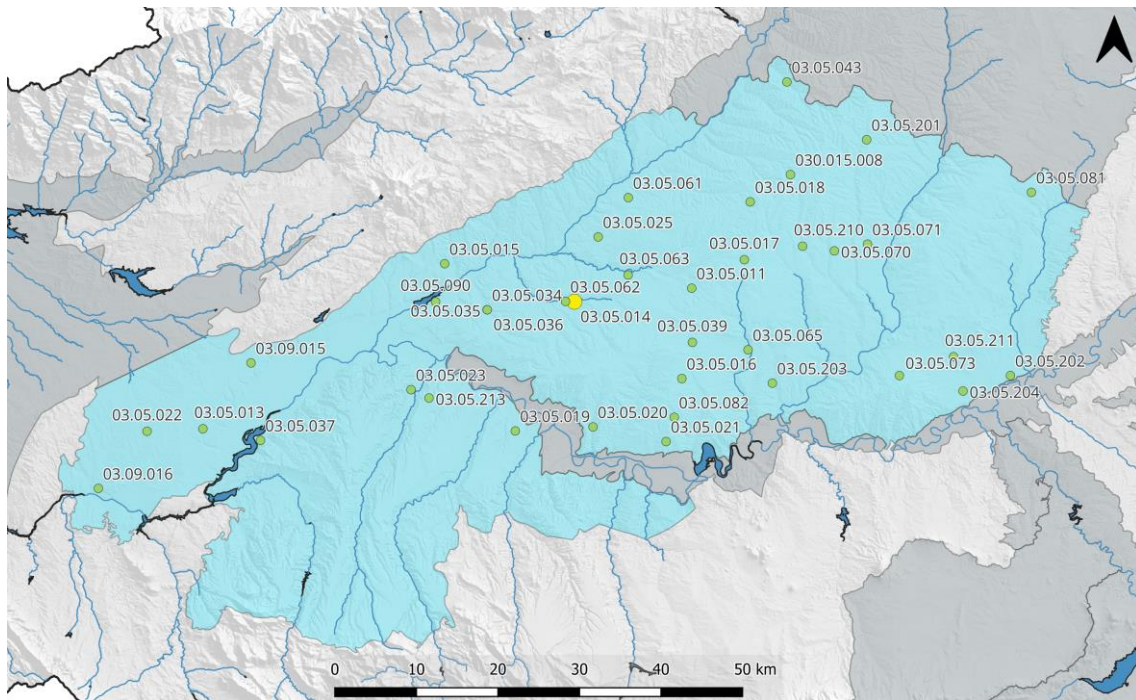


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.013 - Calera y Chozas

Cota superficie piezómetro = 396 msnm; CNBL = 345 msnm; Nivel de referencia = 372 msnm

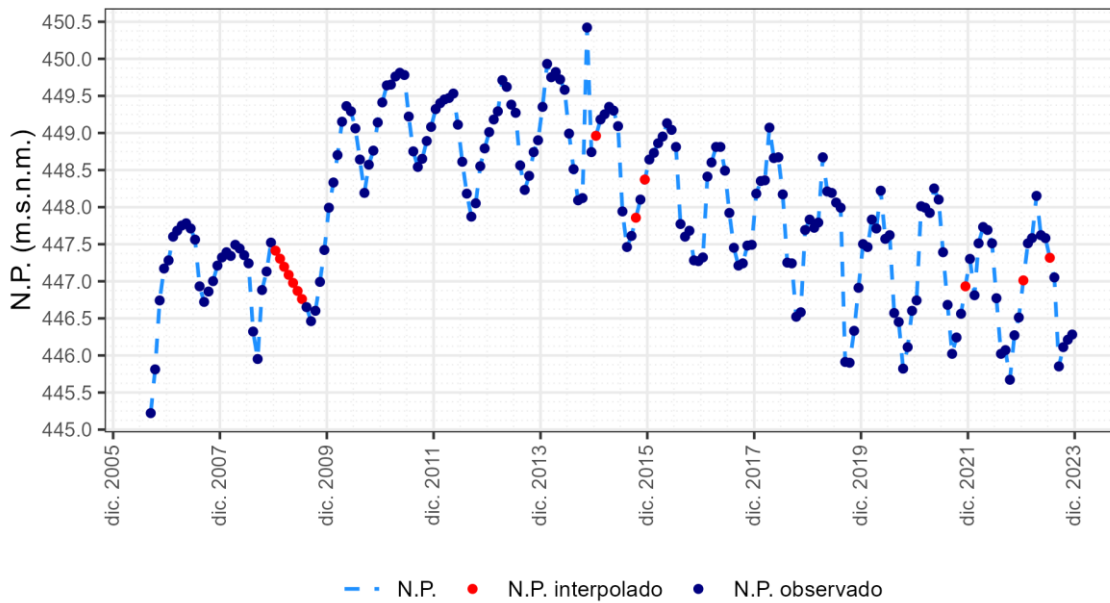


1.15.3 Piezómetro 03.05.014

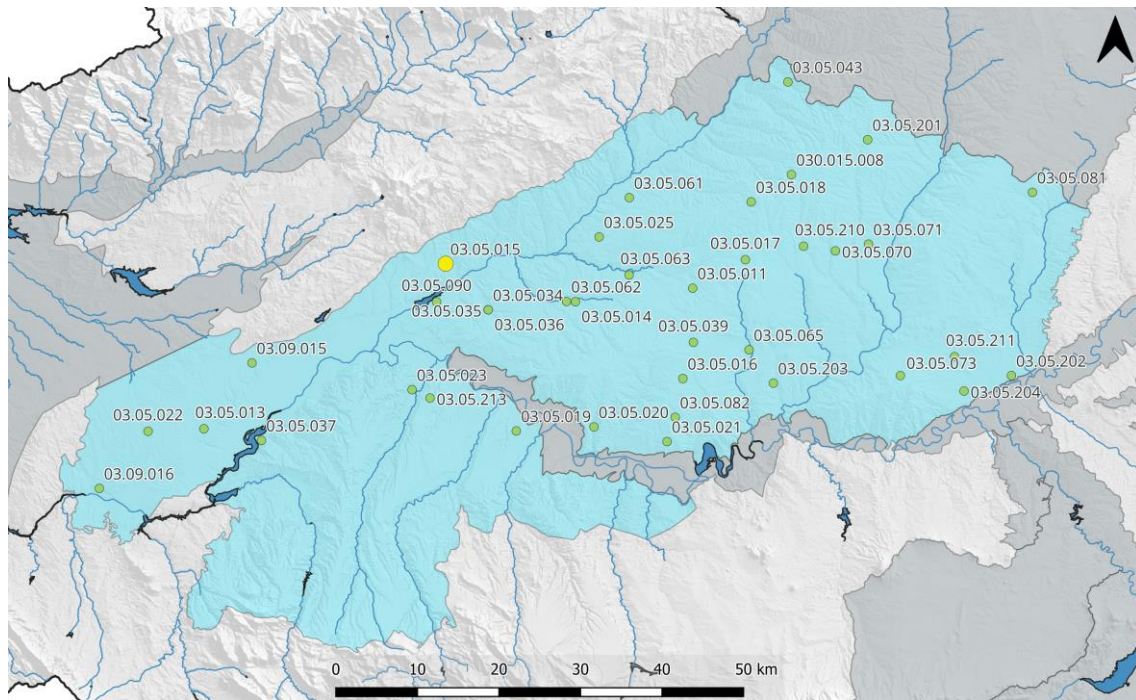


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.014 - Santa Olalla

Cota superficie piezómetro = 453 msnm; CNBL = 417 msnm; Nivel de referencia = 439 msnm

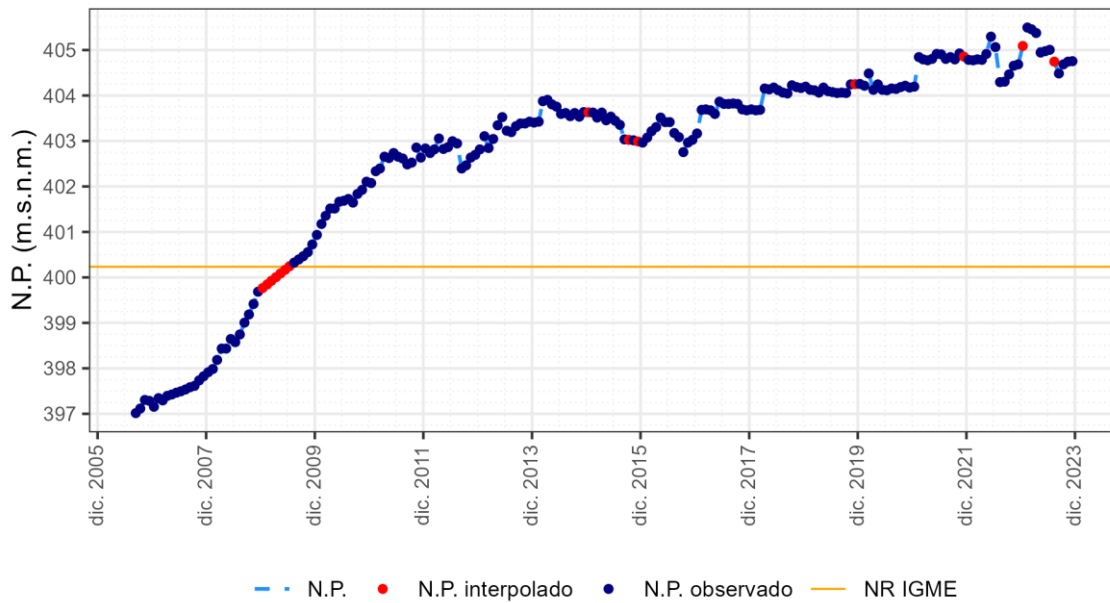


1.15.4 Piezómetro 03.05.015

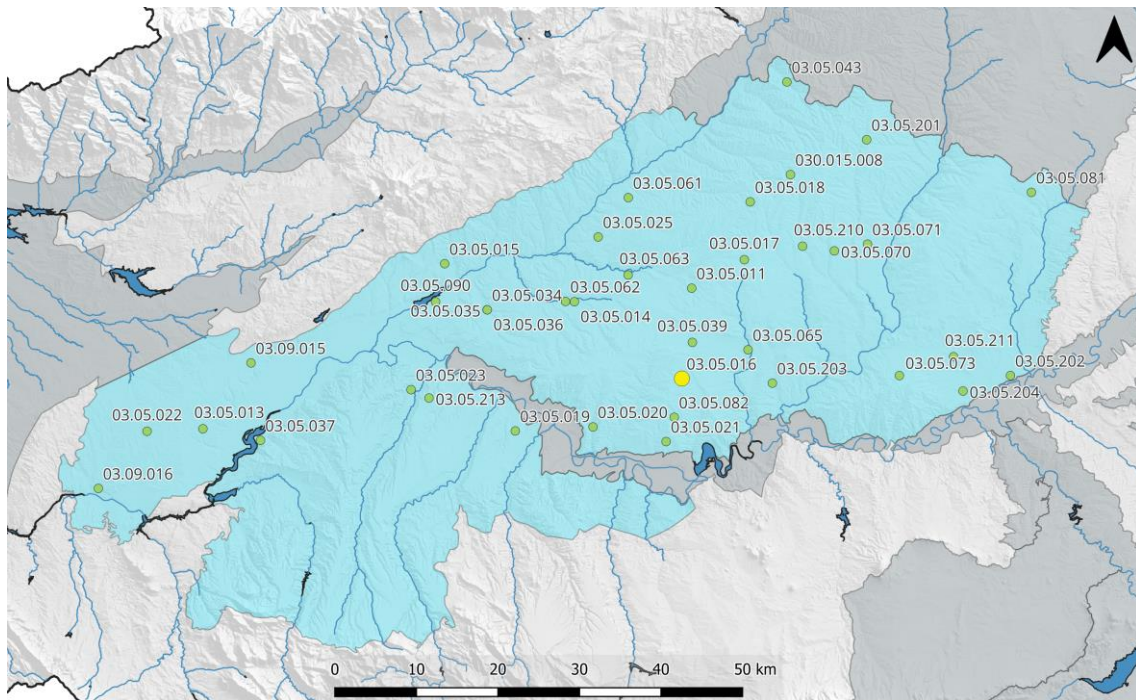


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.015 - Cardiel de los Montes

Cota superficie piezómetro = 429 msnm; CNBL = 389 msnm; Nivel de referencia = 400 msnm

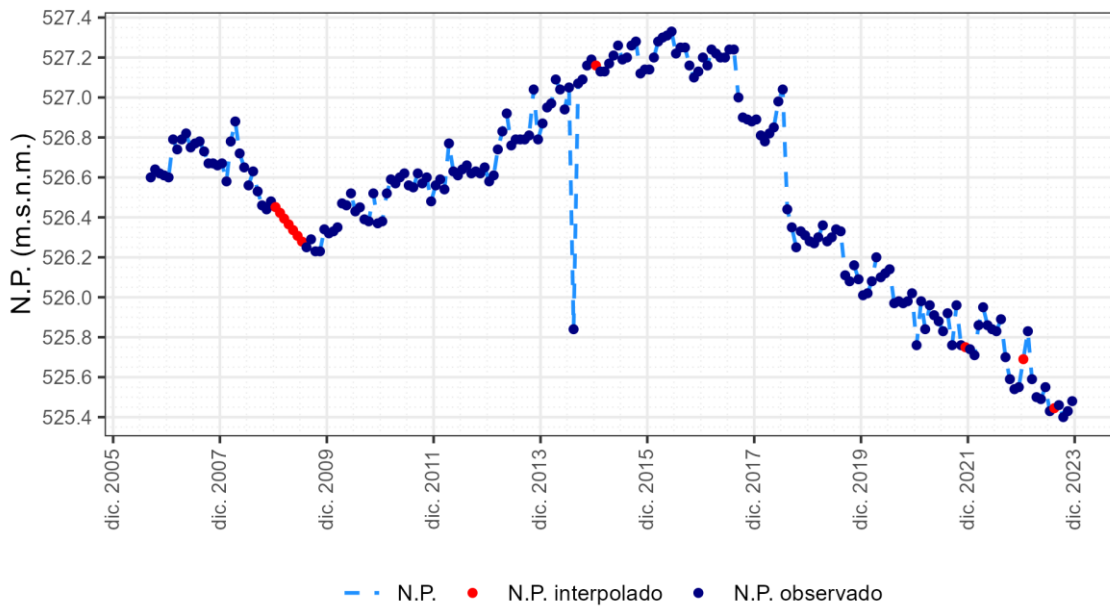


1.15.5 Piezómetro 03.05.016

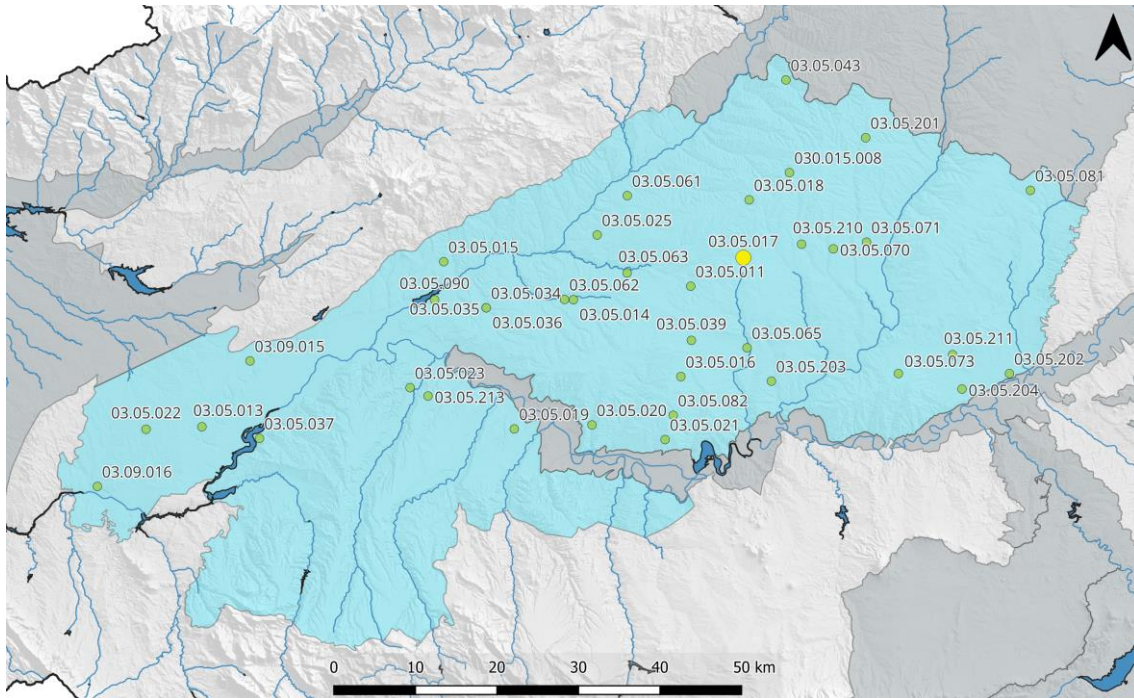


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.016 - Escalonilla

Cota superficie piezómetro = 558 msnm; CNBL = 451 msnm; Nivel de referencia = 513 msnm

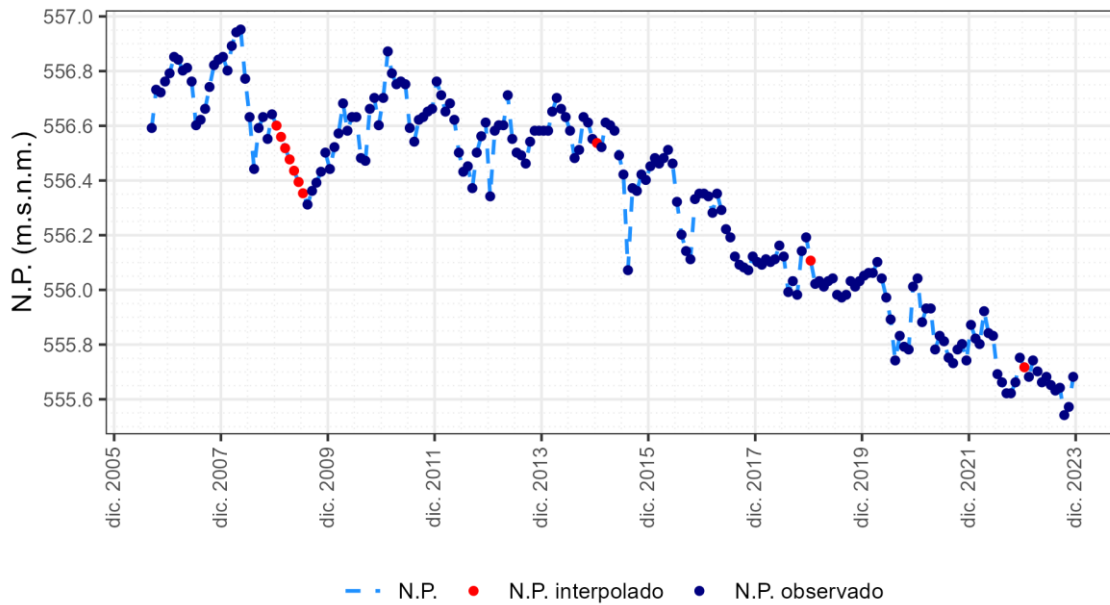


1.15.6 Piezómetro 03.05.017

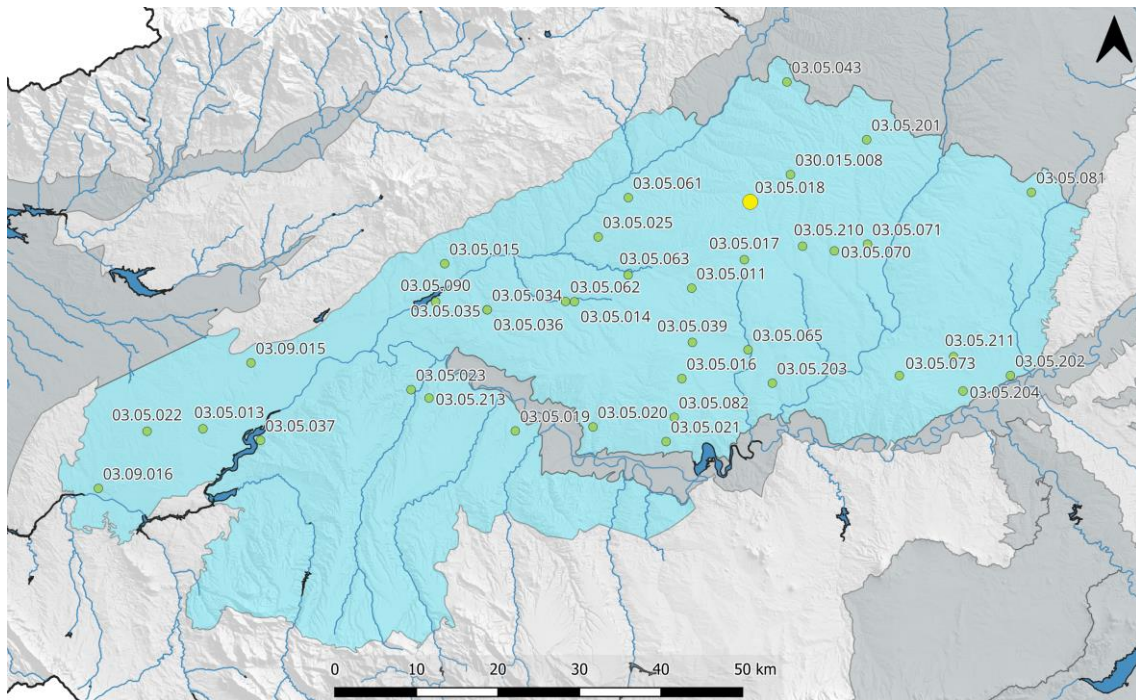


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.017 - Portillo de Toledo

Cota superficie piezómetro = 574 msnm; CNBL = 476 msnm; Nivel de referencia = 510 msnm

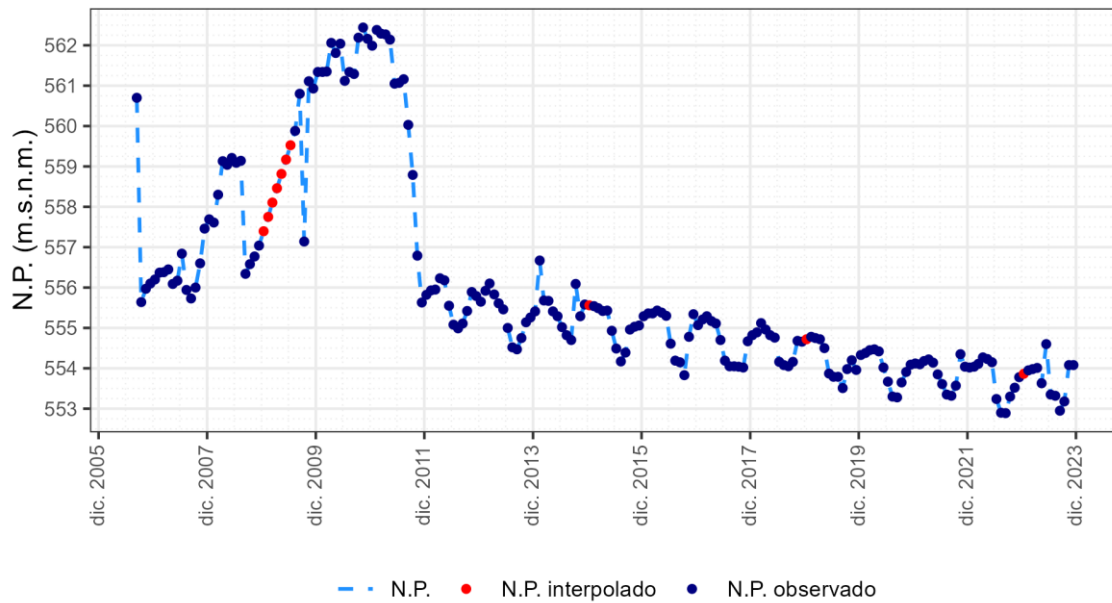


1.15.7 Piezómetro 03.05.018

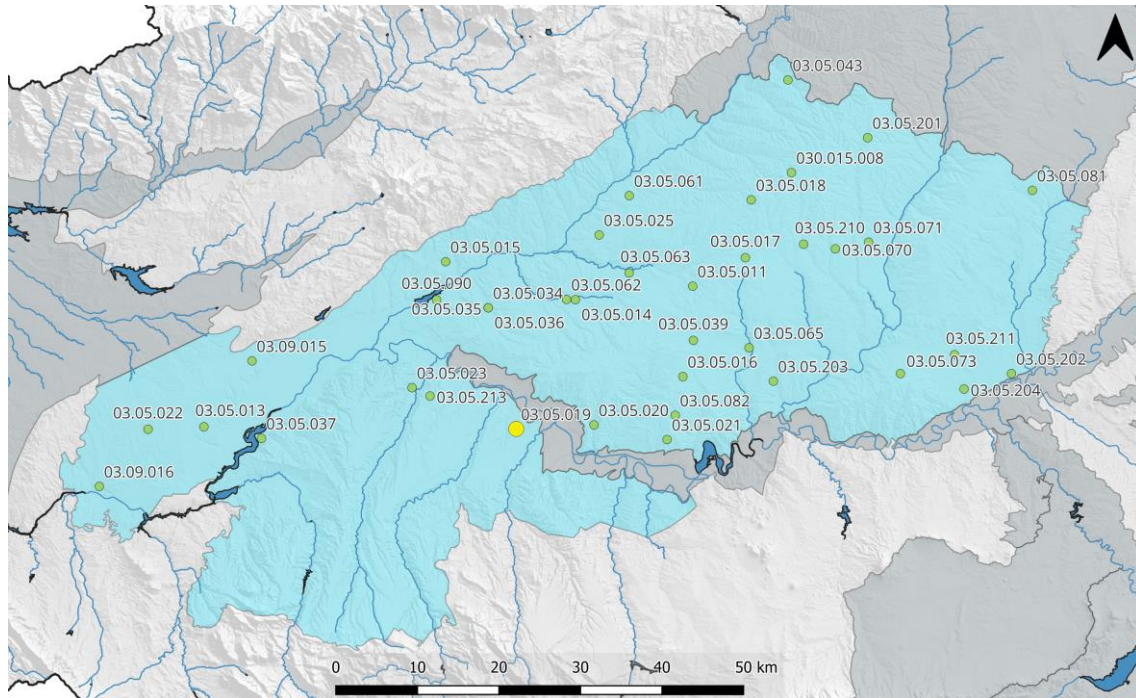


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.018 - Santa Cruz del Retamar

Cota superficie piezómetro = 606 msnm; CNBL = 459 msnm; Nivel de referencia = 504 msnm

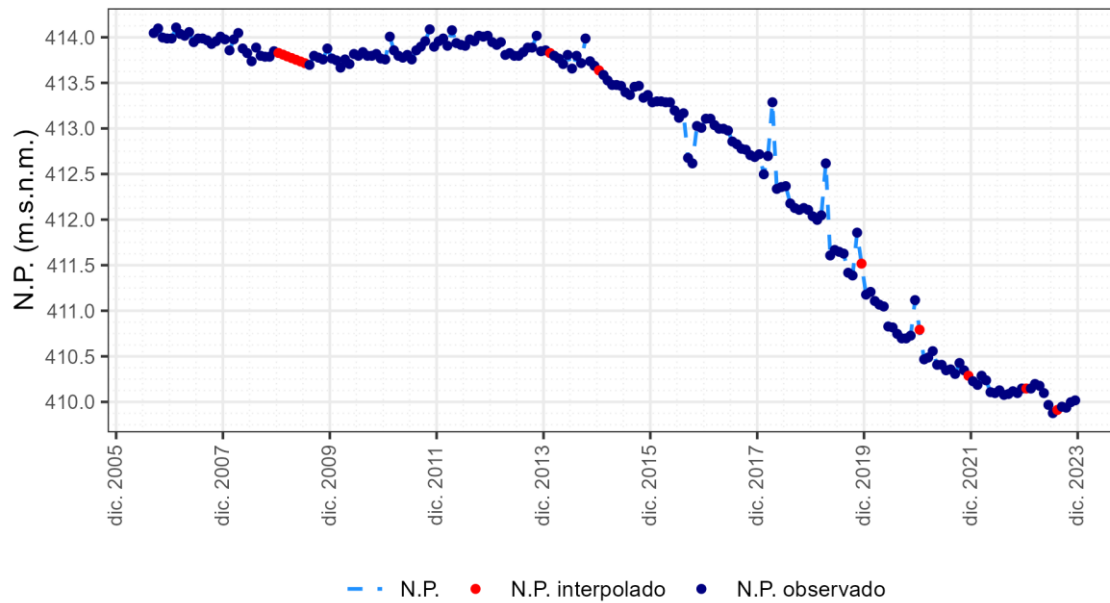


1.15.8 Piezómetro 03.05.019

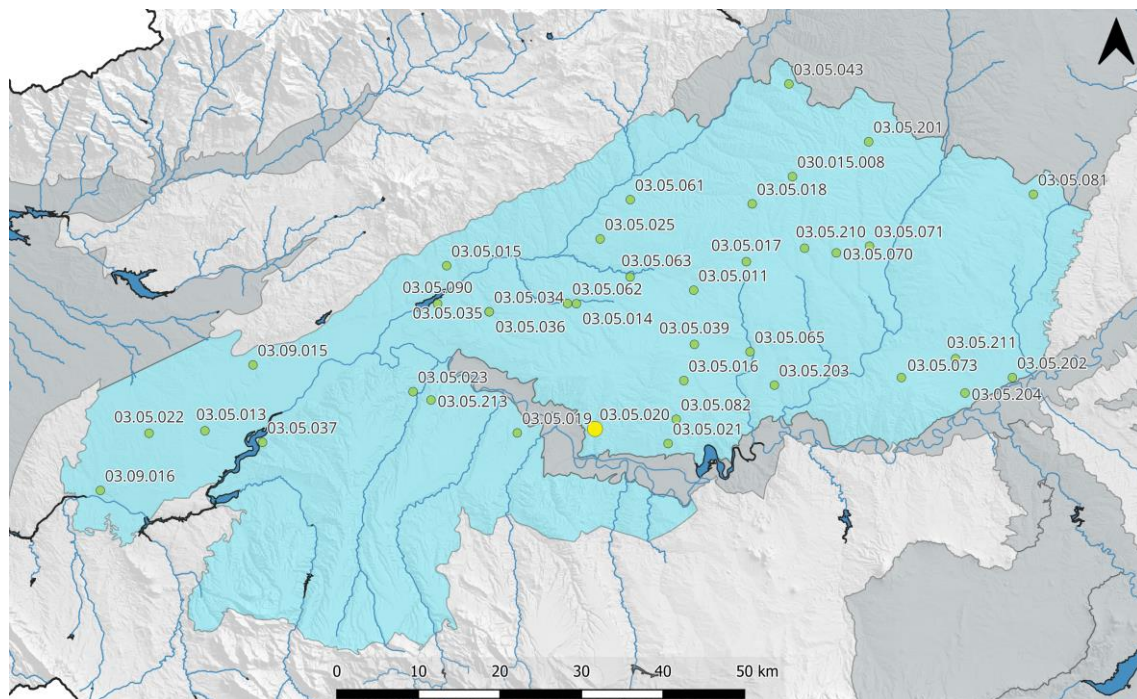


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.019 - Malpica de Tajo

Cota superficie piezómetro = 451 msnm; CNBL = 400 msnm; Nivel de referencia = 400 msnm

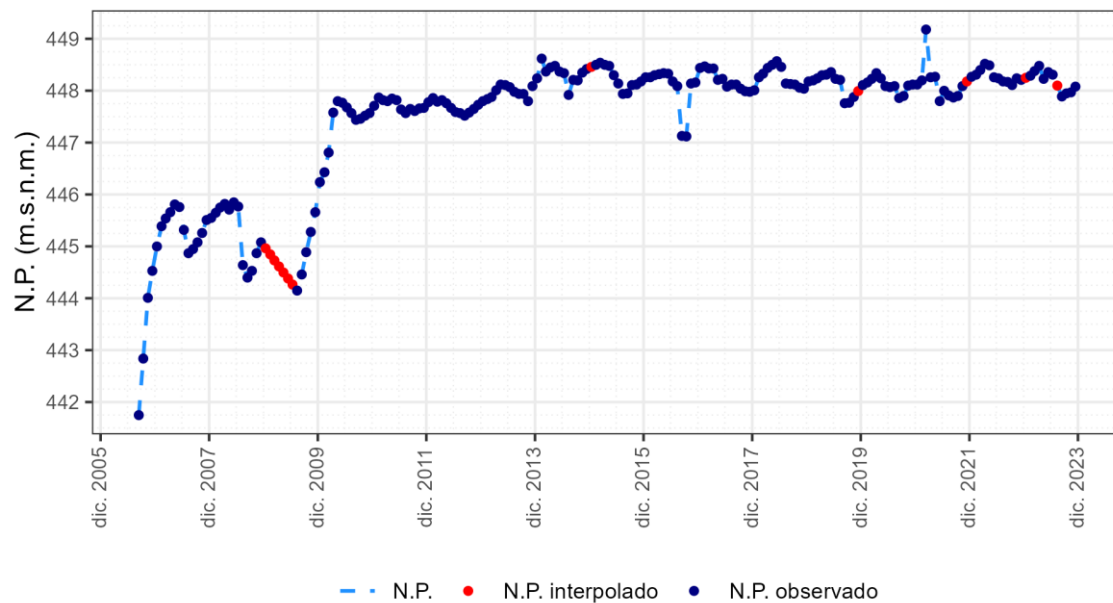


1.15.9 Piezómetro 03.05.020

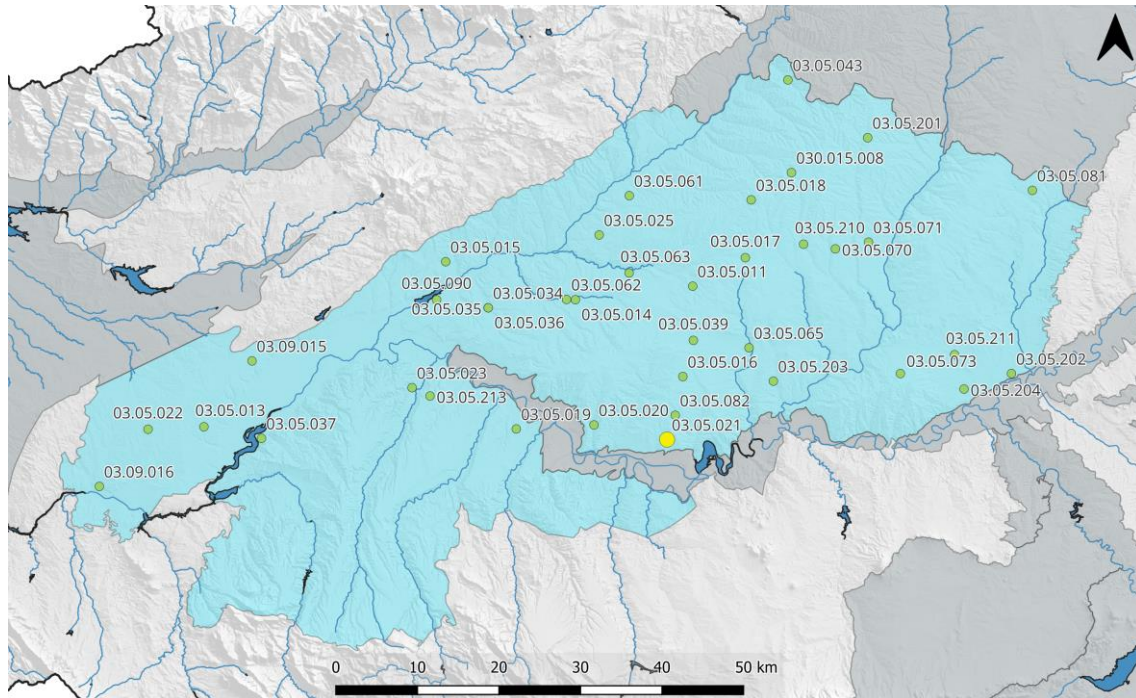


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.020 - El Carpio de Tajo

Cota superficie piezómetro = 478 msnm; CNBL = 413 msnm; Nivel de referencia = 485 msnm

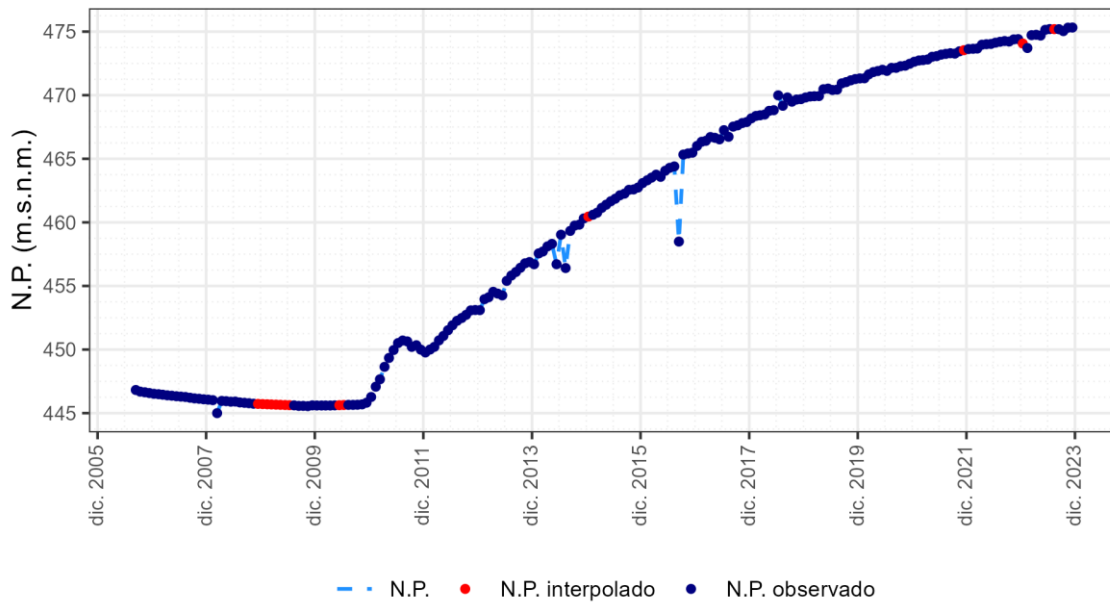


1.15.10 Piezómetro 03.05.021

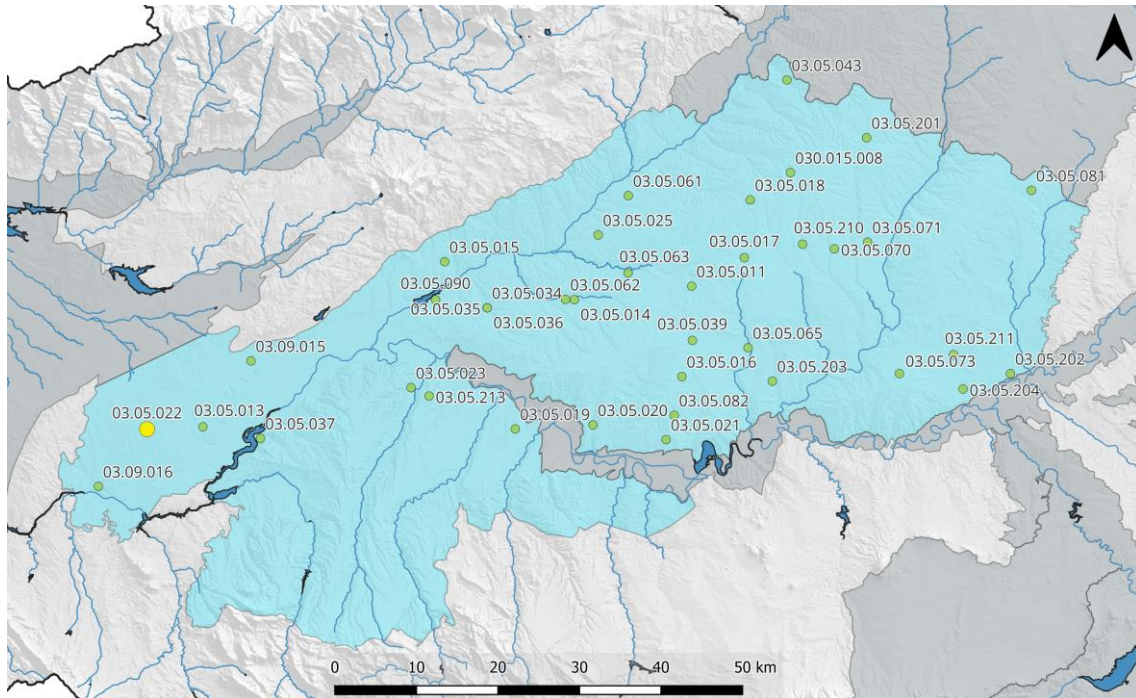


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.021 - La Puebla de Montalbán

Cota superficie piezómetro = 537 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 487 msnm

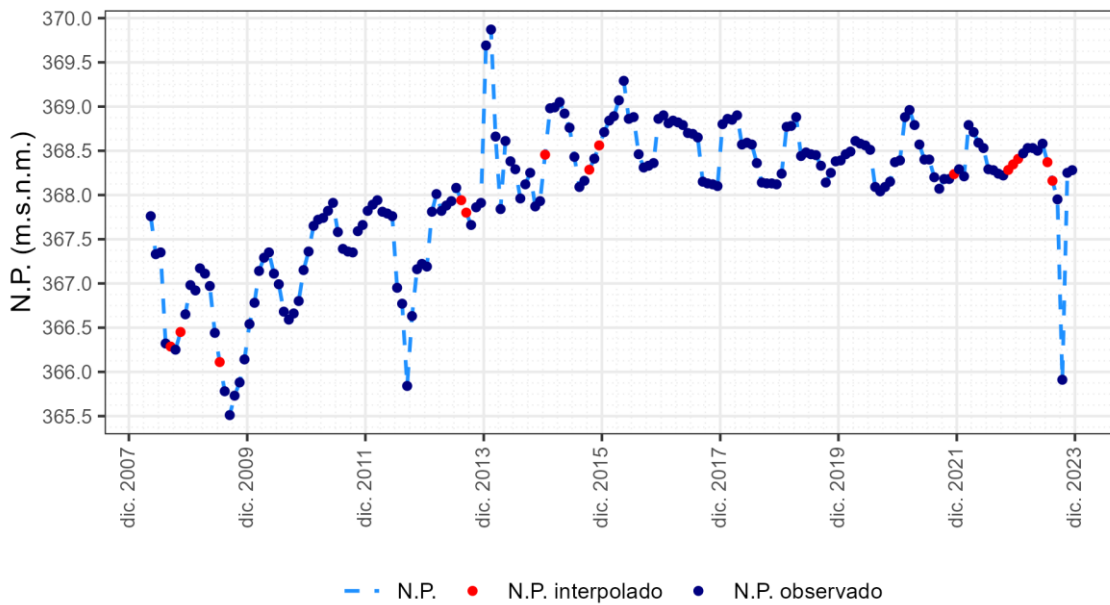


1.15.11 Piezómetro 03.05.022

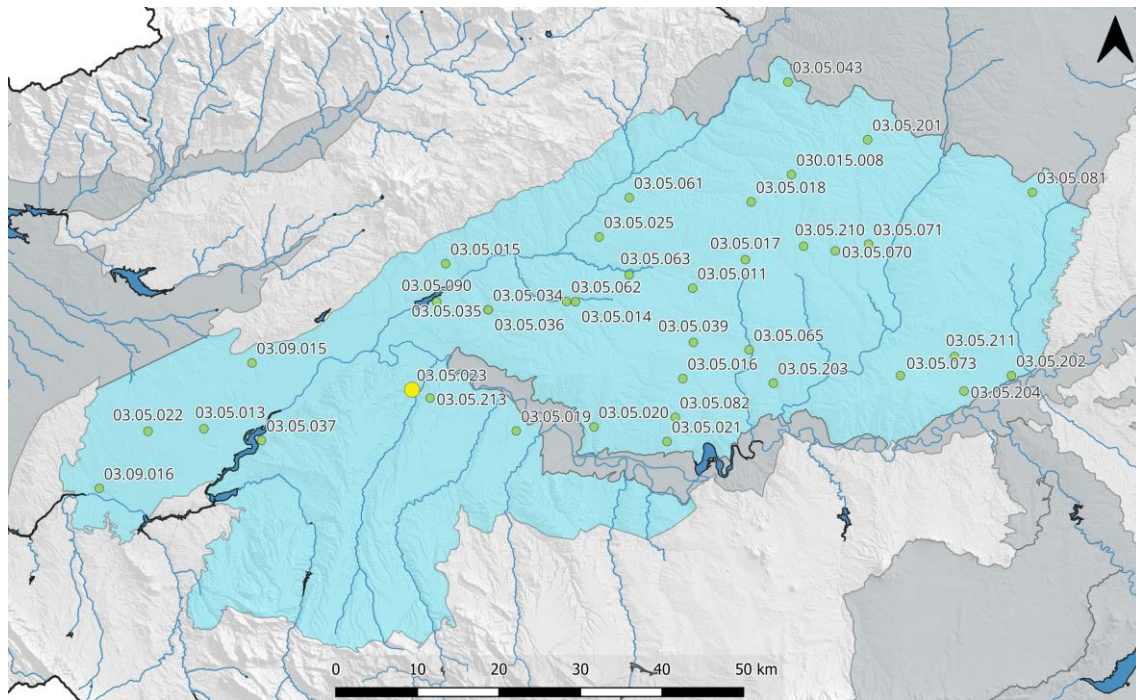


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.022 - Calera y Chozas

Cota superficie piezómetro = 371 msnm; CNBL = 332 msnm; Nivel de referencia = 350 msnm

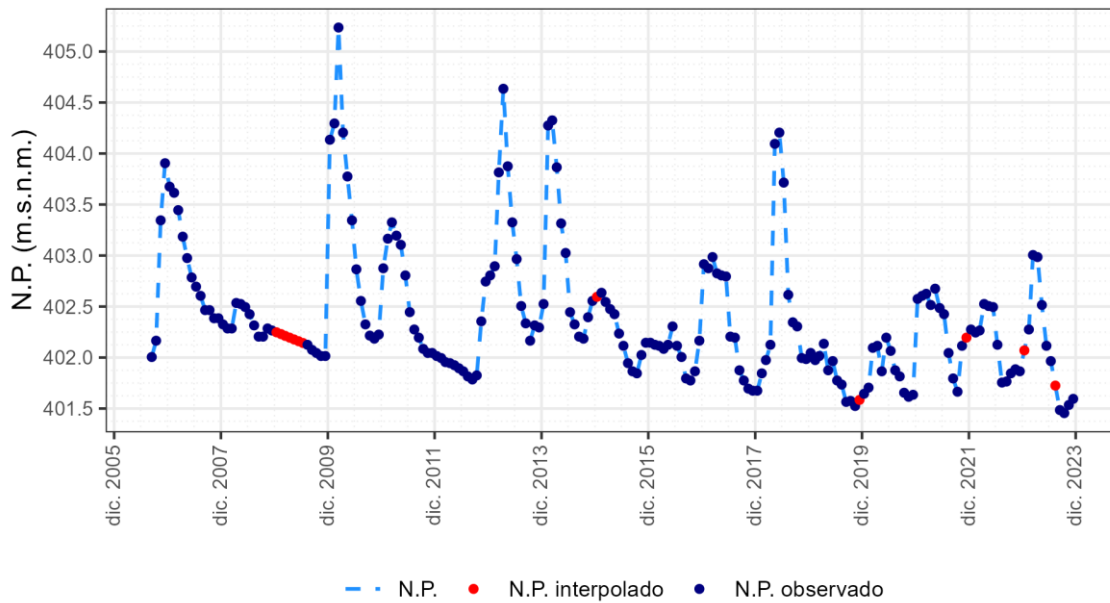


1.15.12 Piezómetro 03.05.023

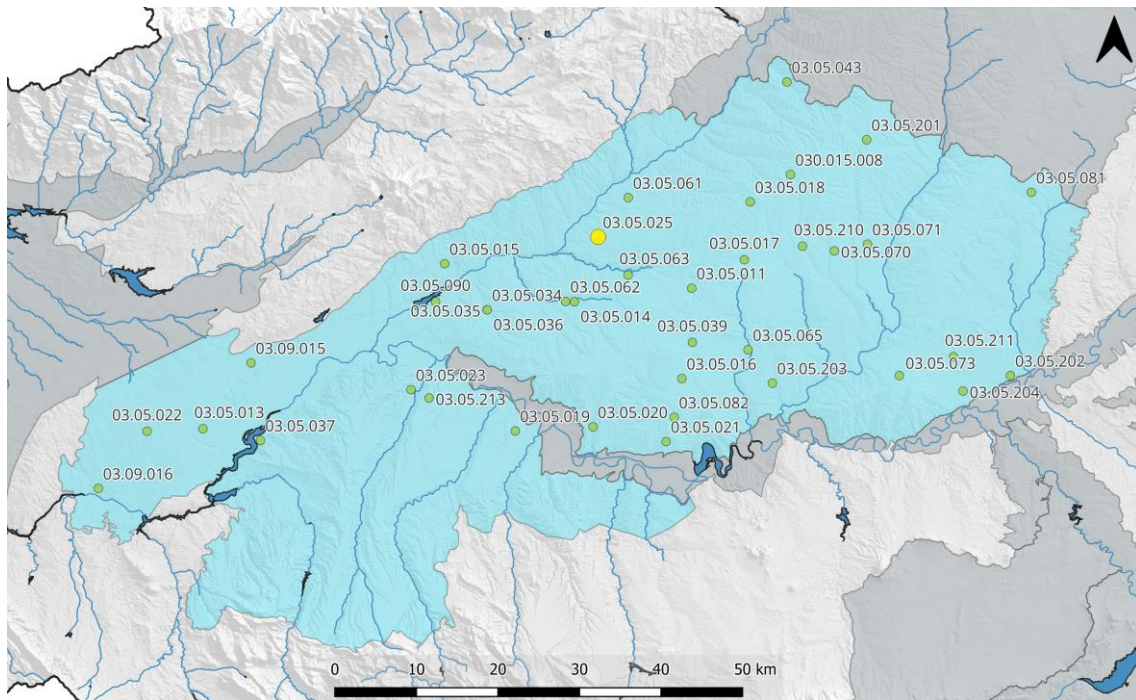


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.023 - La Pueblanueva

Cota superficie piezómetro = 409 msnm; CNBL = 393 msnm; Nivel de referencia = 400 msnm

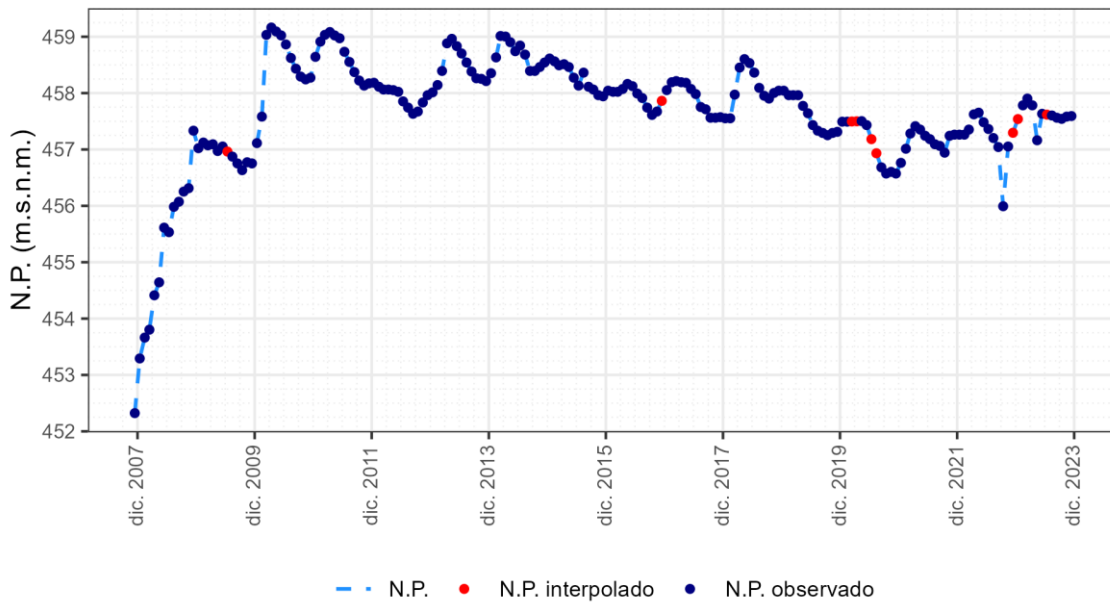


1.15.13 Piezómetro 03.05.025

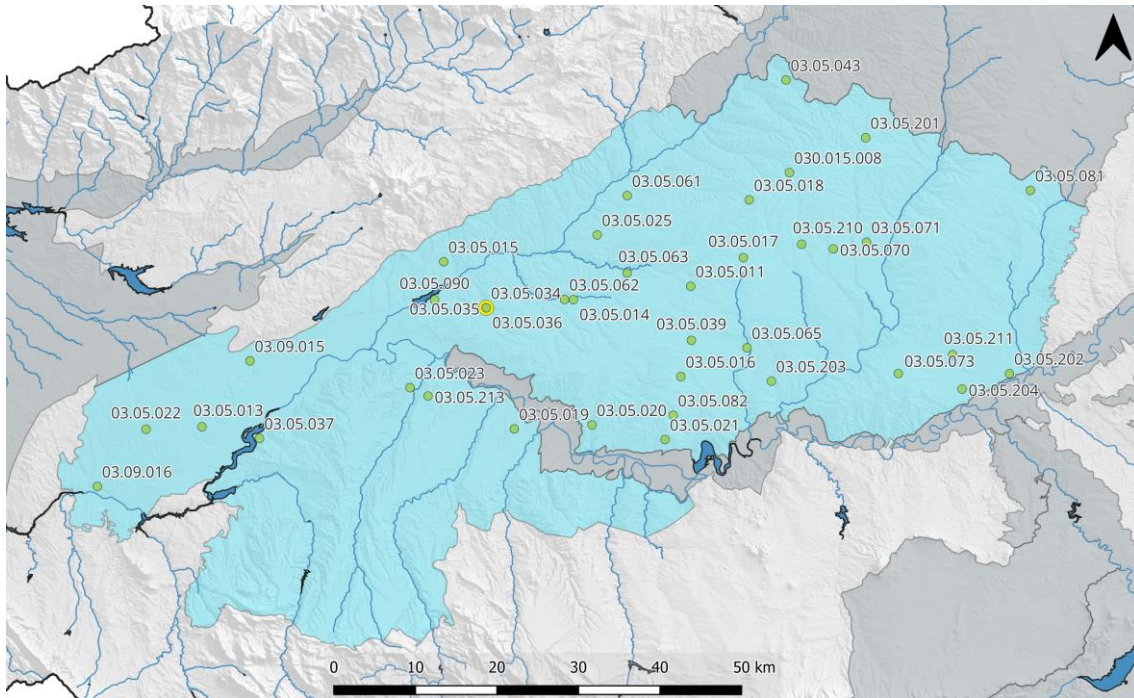


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.025 - Hormigos

Cota superficie piezómetro = 469 msnm; CNBL = 417 msnm; Nivel de referencia = 437 msnm

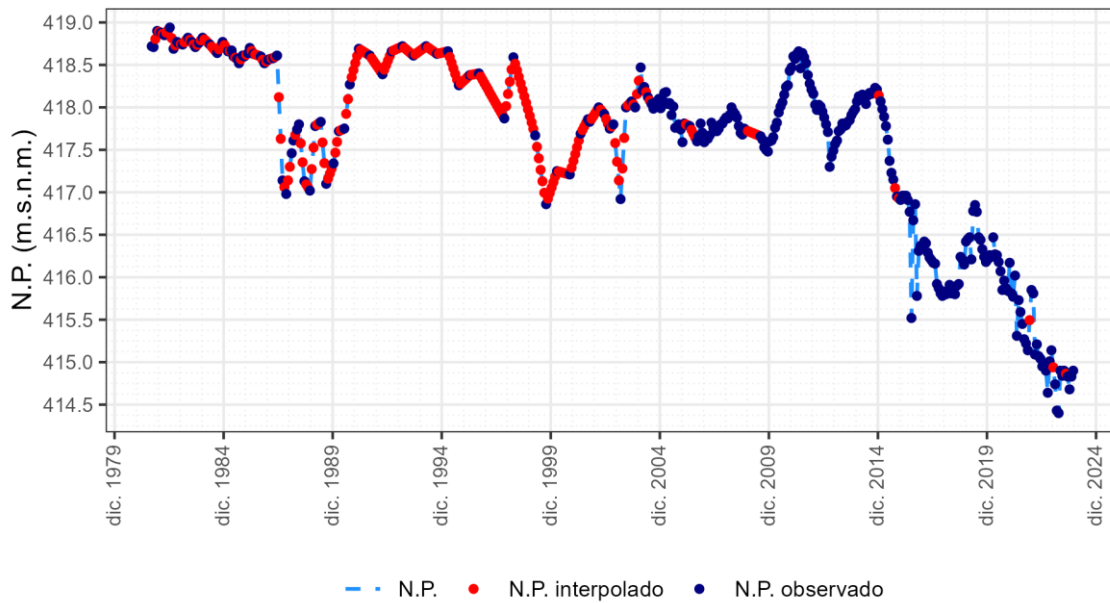


1.15.14 **Piezómetro 03.05.034**

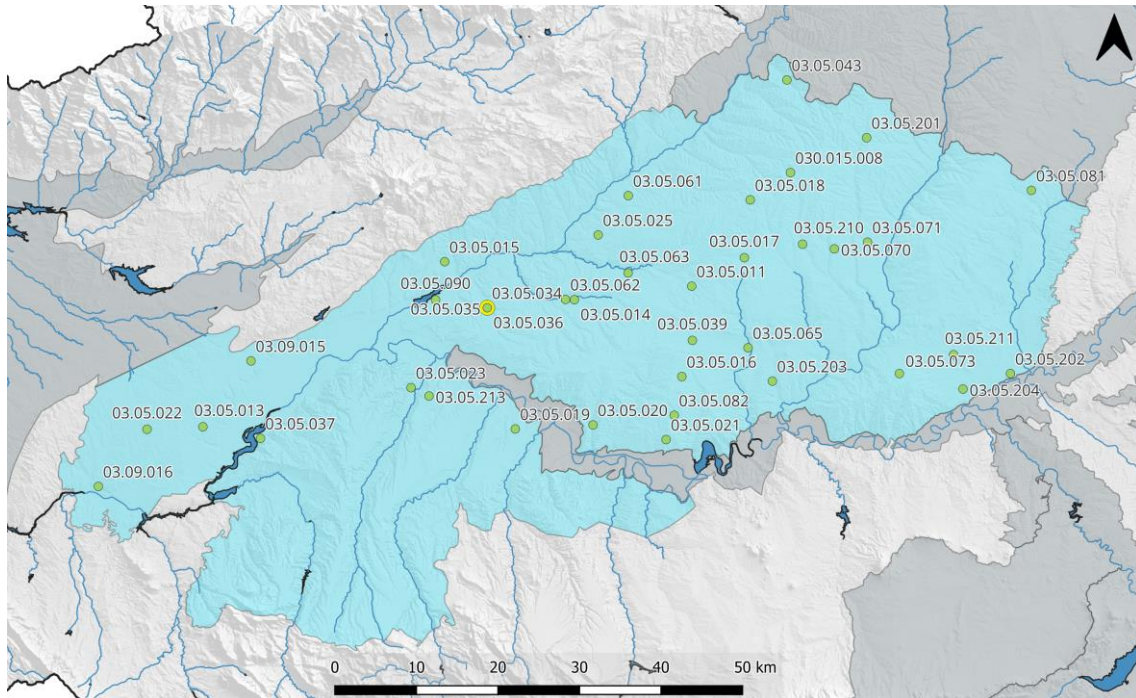


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.034 - Lucillos

Cota superficie piezómetro = 423 msnm; CNBL = 399 msnm; Nivel de referencia = 406 msnm

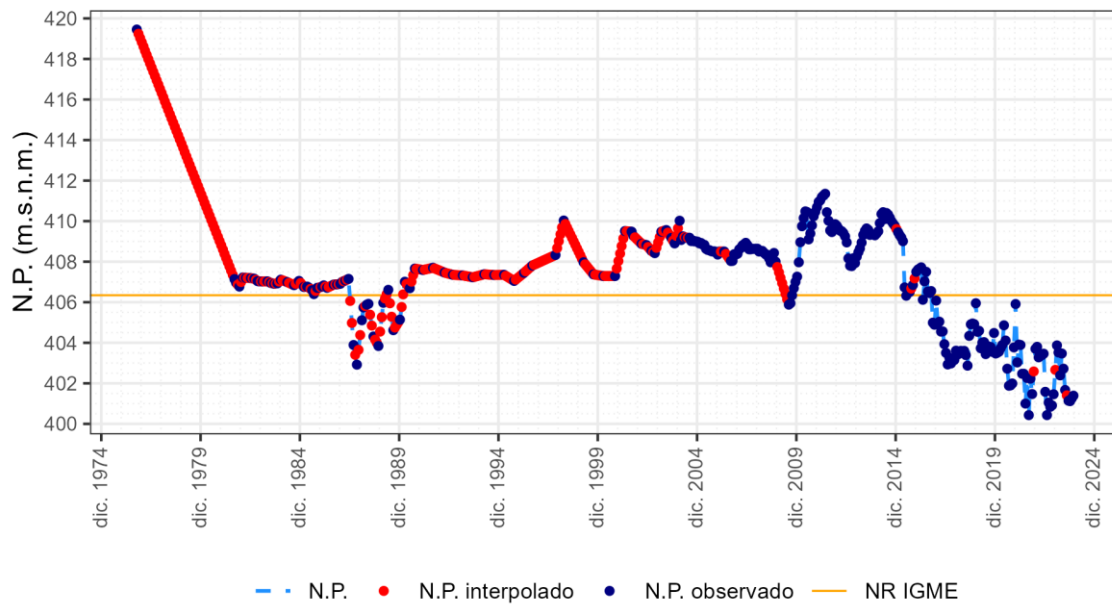


1.15.15 Piezómetro 03.05.035

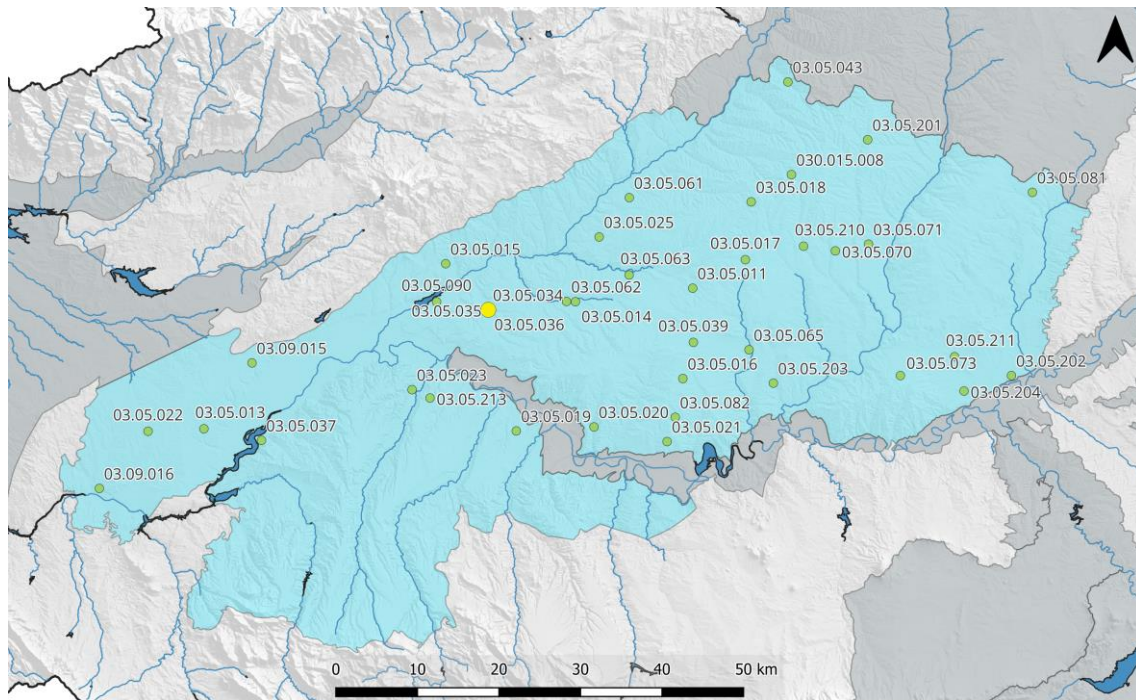


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.035 - Lucillos

Cota superficie piezómetro = 423 msnm; CNBL = 399 msnm; Nivel de referencia = 406 msnm

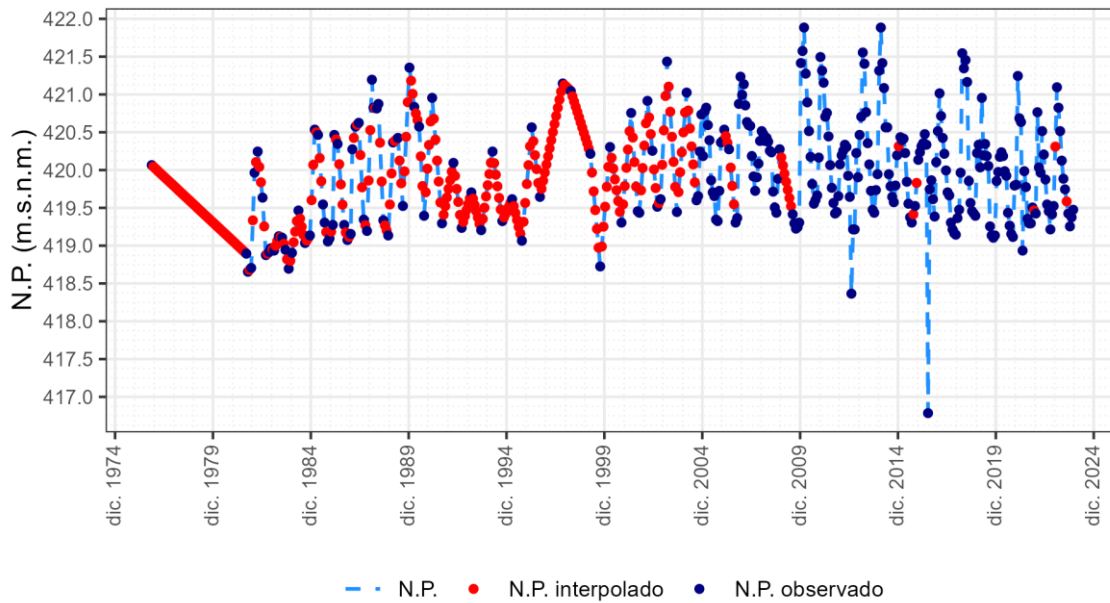


1.15.16 Piezómetro 03.05.036

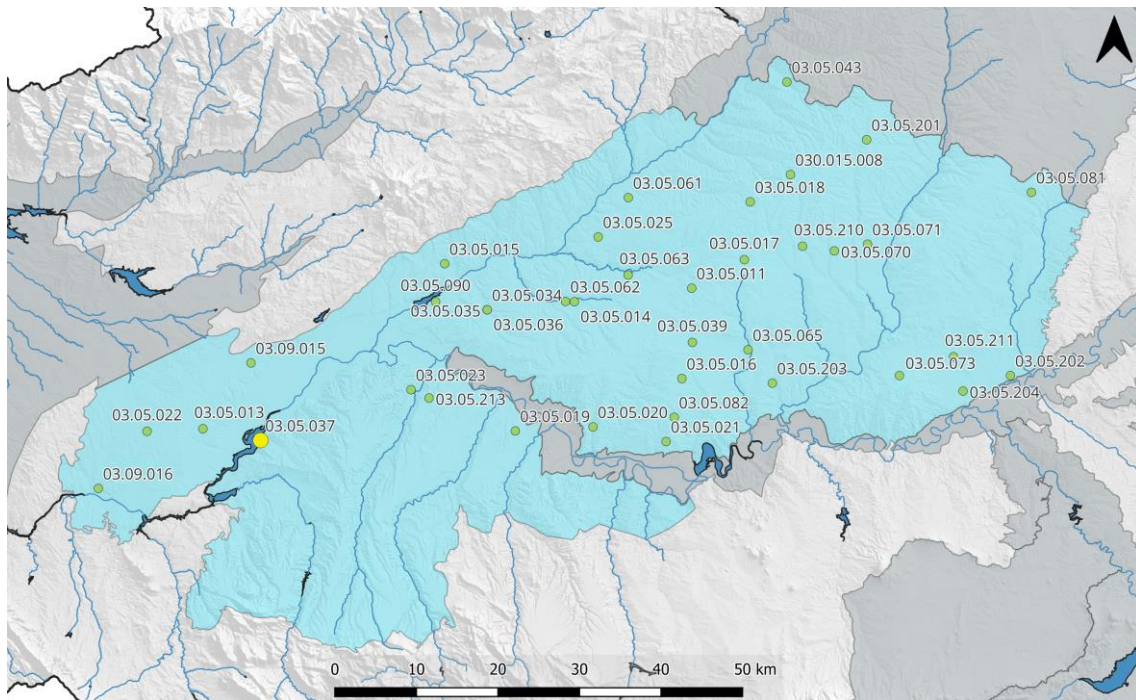


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.036 - Lucillos

Cota superficie piezómetro = 423 msnm; CNBL = 399 msnm; Nivel de referencia = 406 msnm

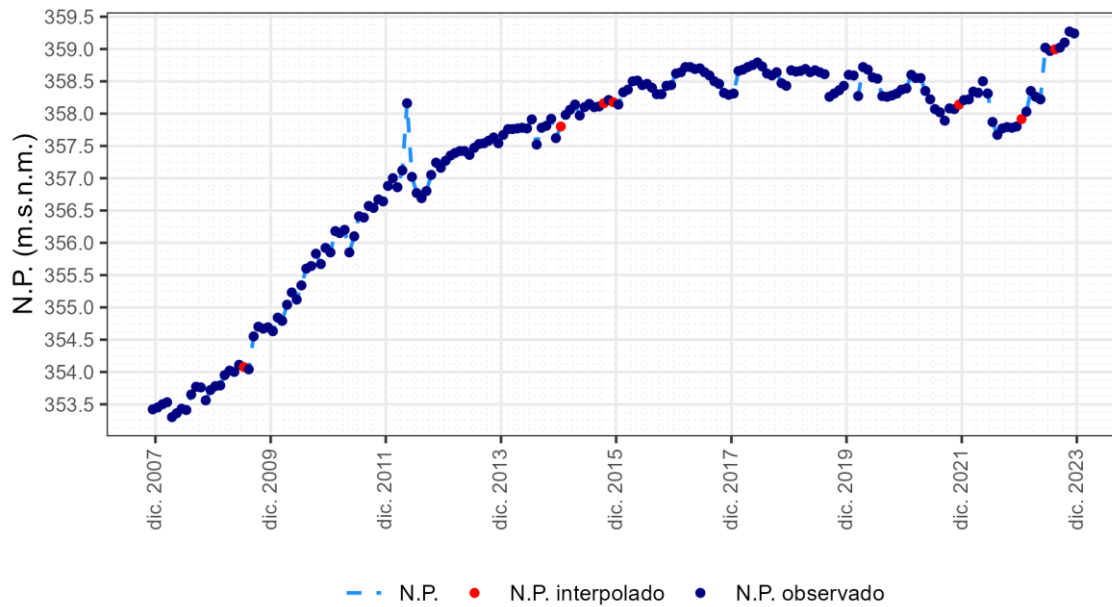


1.15.17 Piezómetro 03.05.037

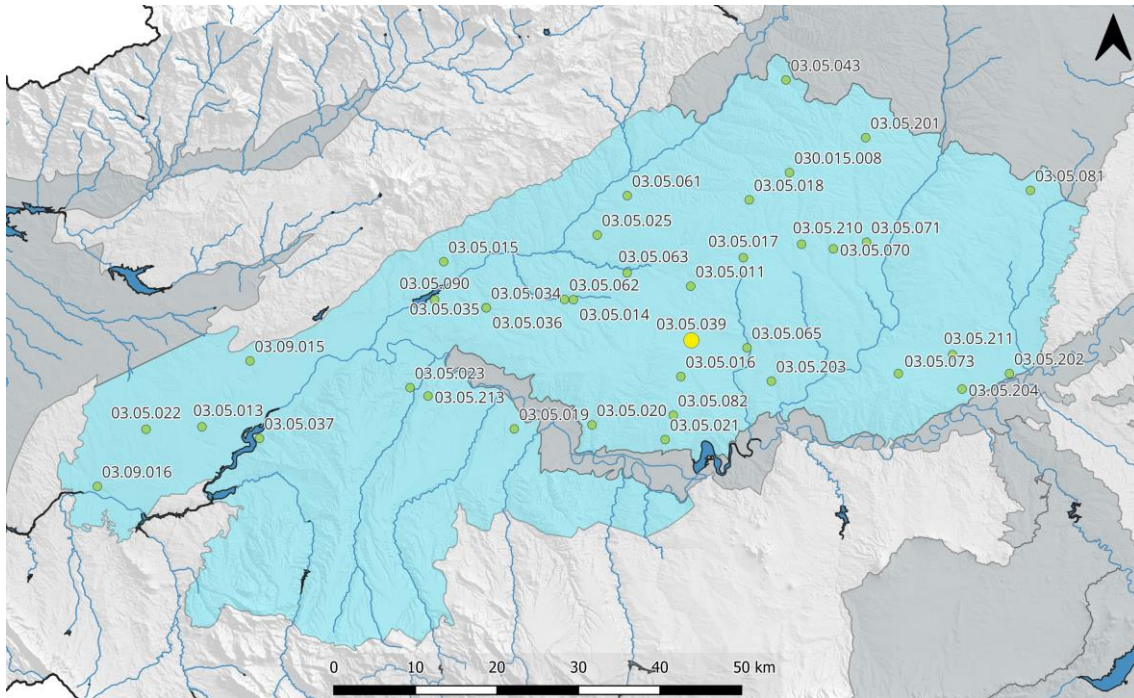


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.037 - Las Herencias

Cota superficie piezómetro = 377 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 393 msnm

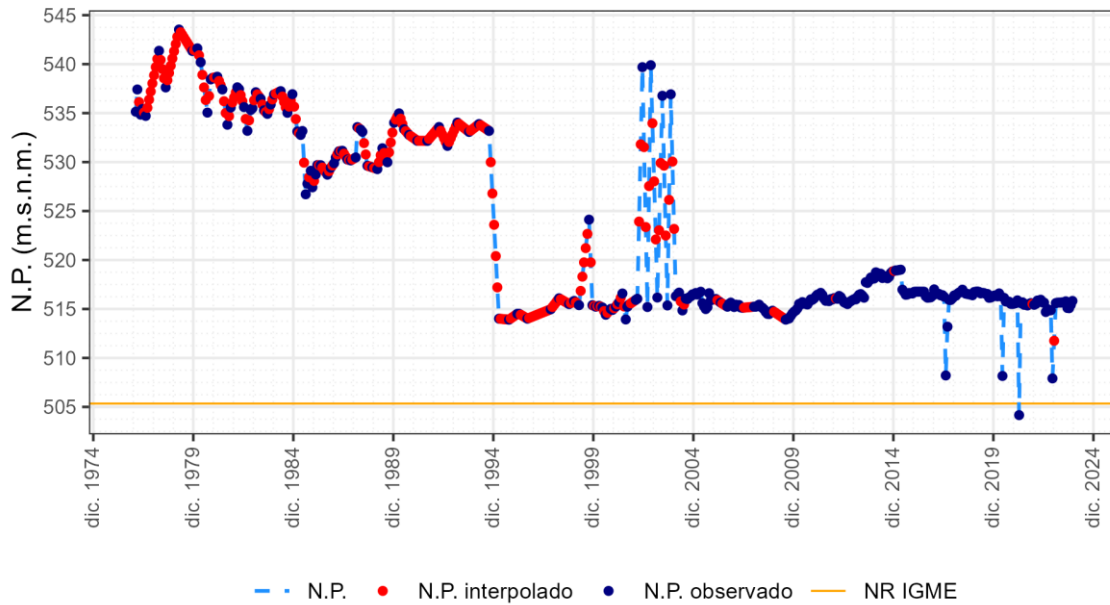


1.15.18 **Piezómetro 03.05.039**

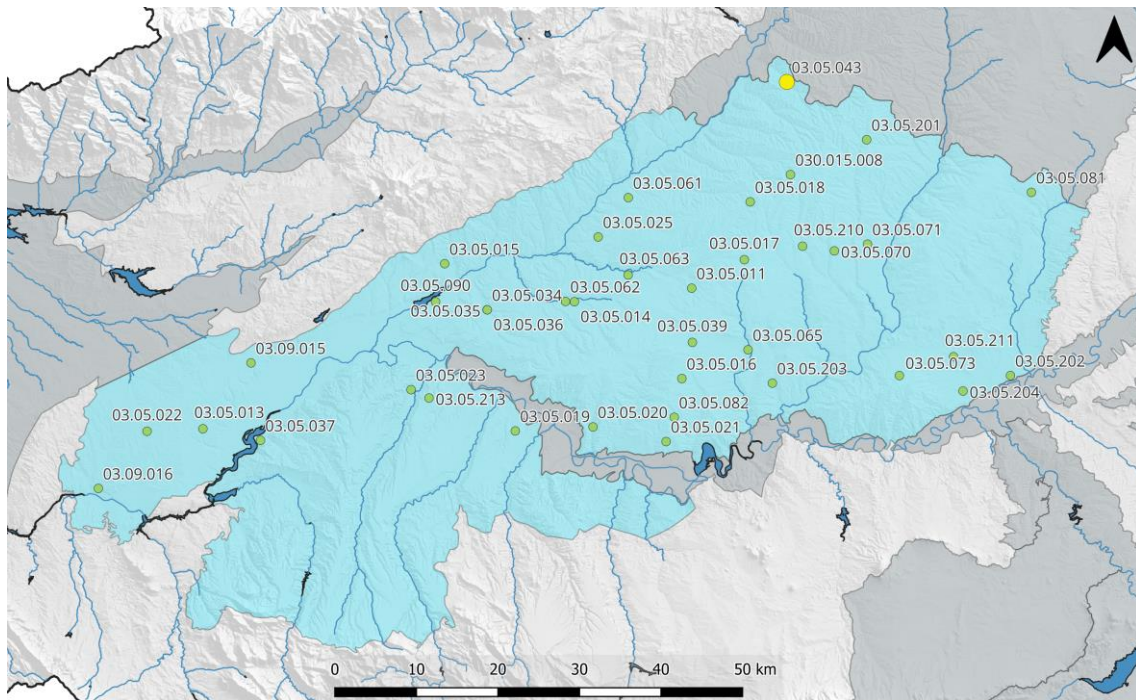


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.039 - Torrijos

Cota superficie piezómetro = 547 msnm; CNBL = 457 msnm; Nivel de referencia = 505 msnm

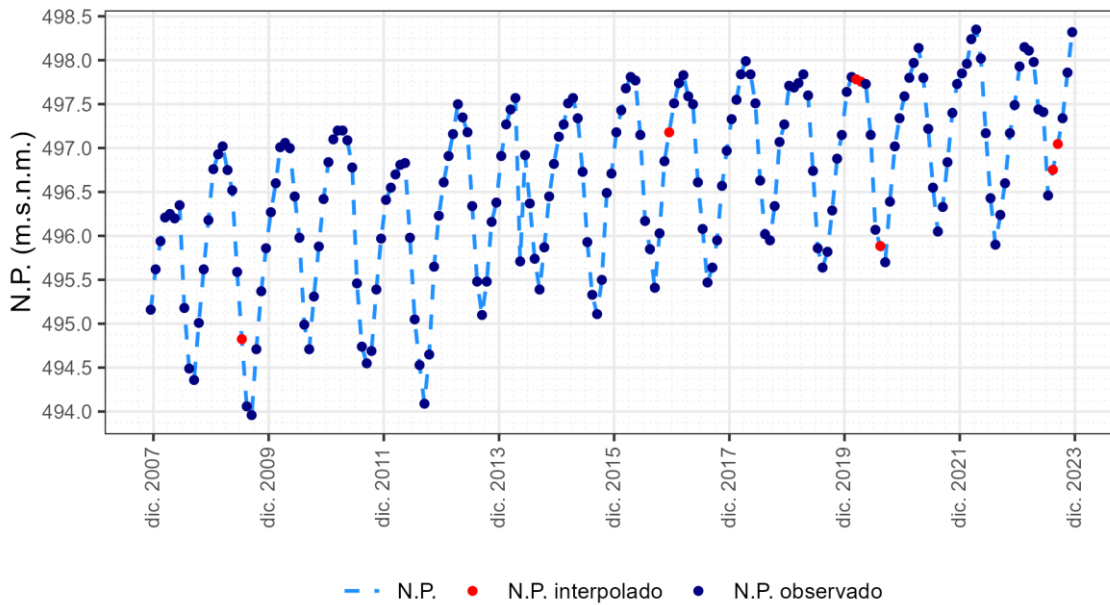


1.15.19 Piezómetro 03.05.043

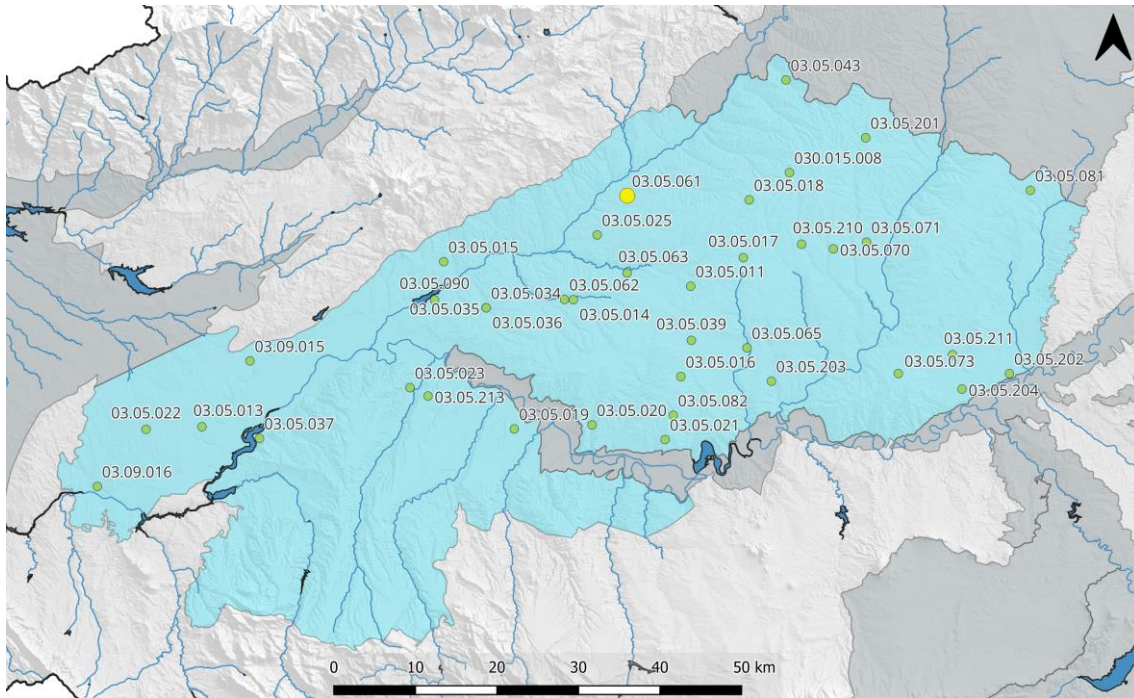


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.043 - Mérida

Cota superficie piezómetro = 517 msnm; CNBL = 479 msnm; Nivel de referencia = 473 msnm

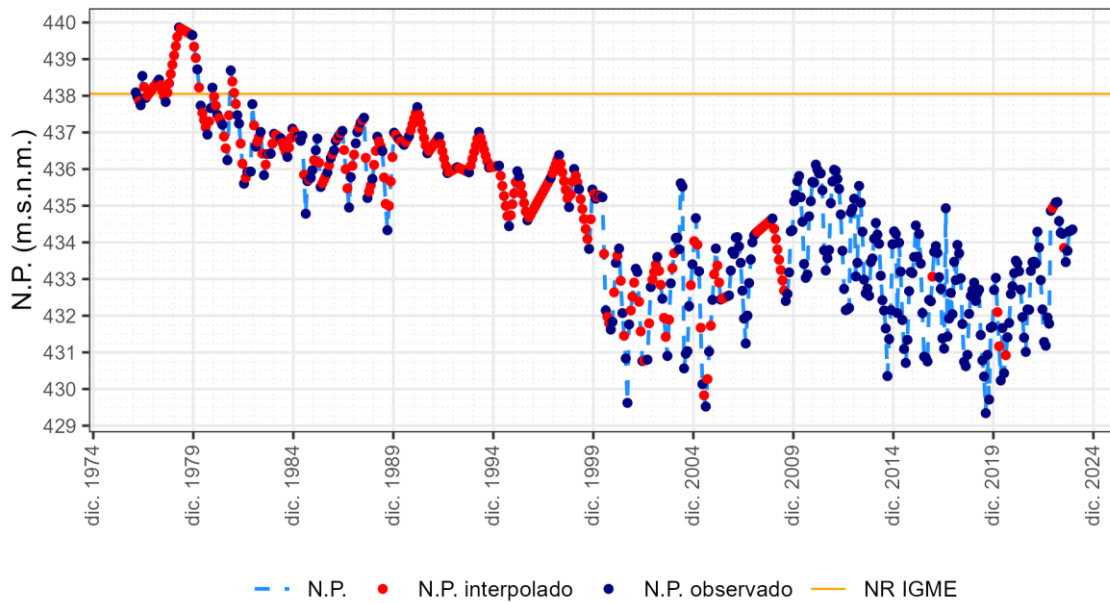


1.15.20 Piezómetro 03.05.061

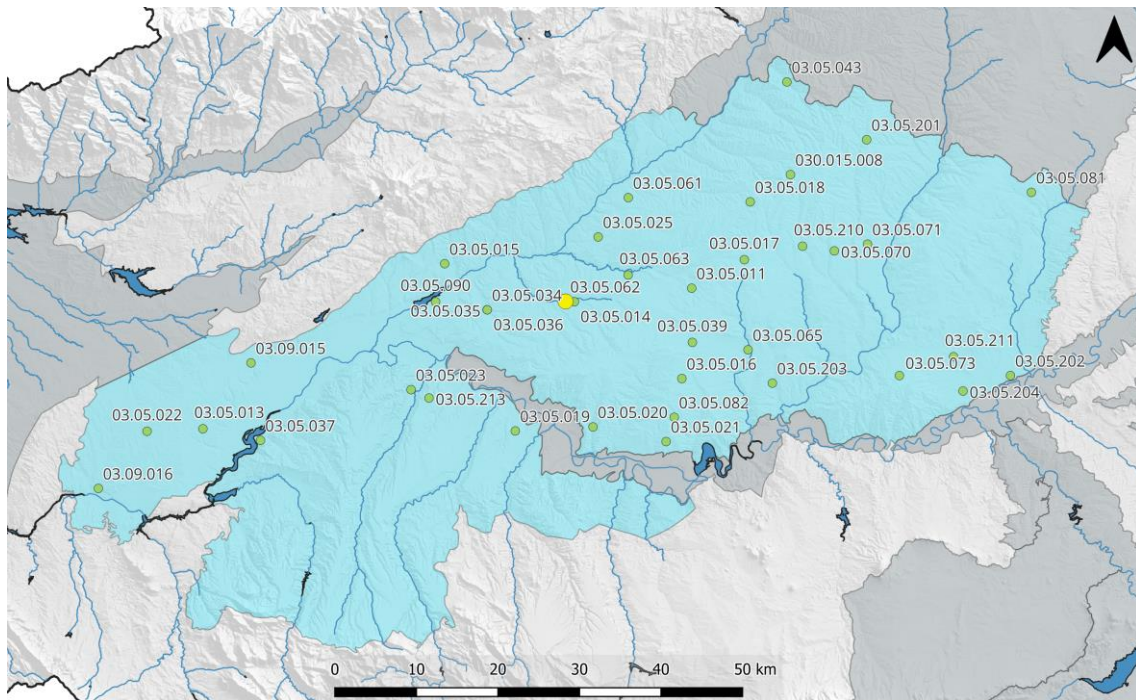


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.061 - Escalona

Cota superficie piezómetro = 461 msnm; CNBL = 424 msnm; Nivel de referencia = 438 msnm

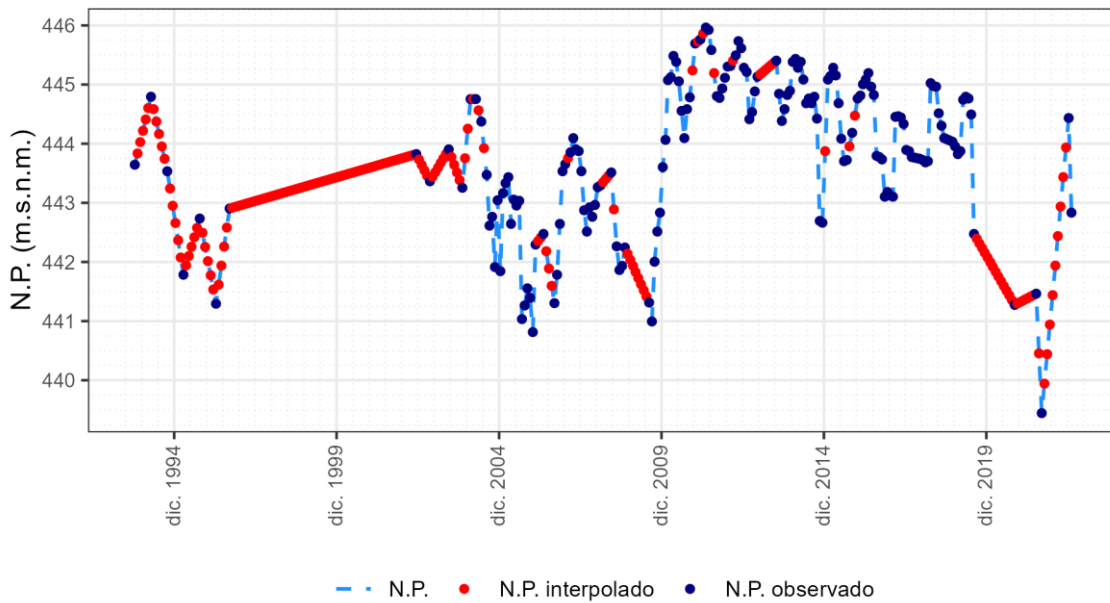


1.15.21 Piezómetro 03.05.062

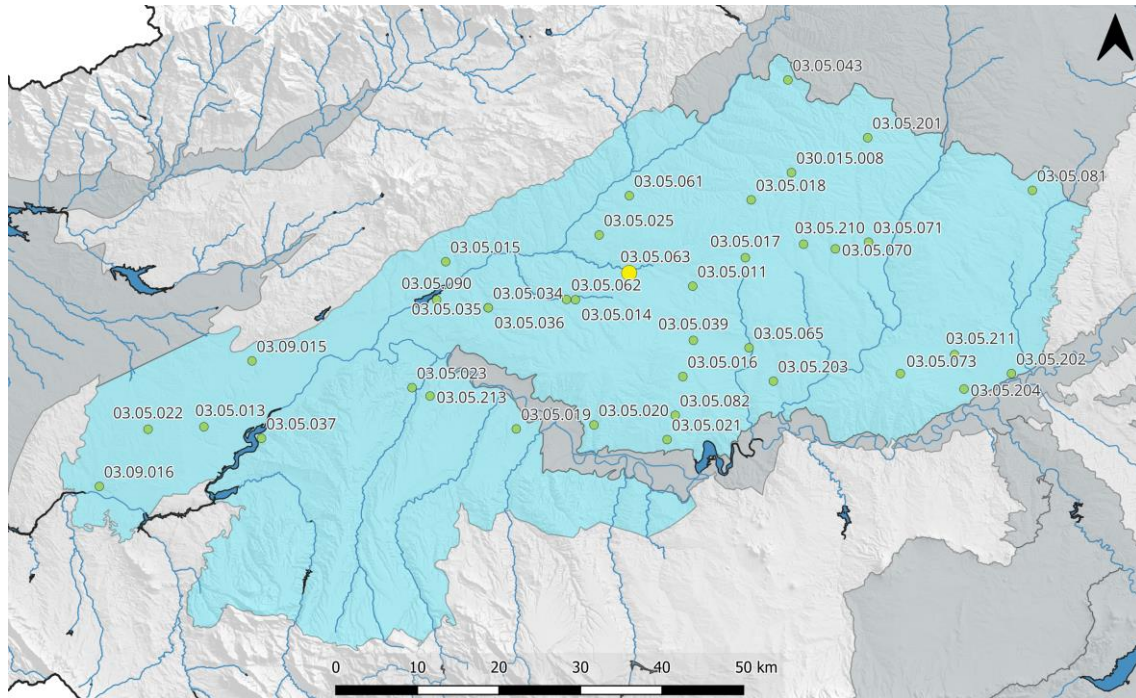


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.062 - Otero

Cota superficie piezómetro = 447 msnm; CNBL = 418 msnm; Nivel de referencia = 435 msnm

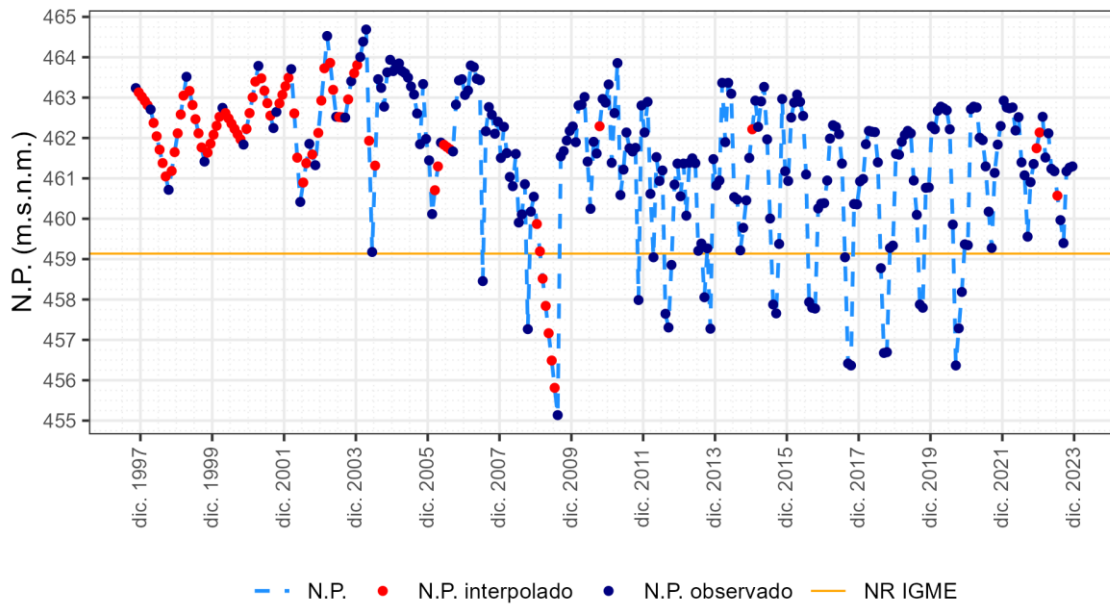


1.15.22 Piezómetro 03.05.063

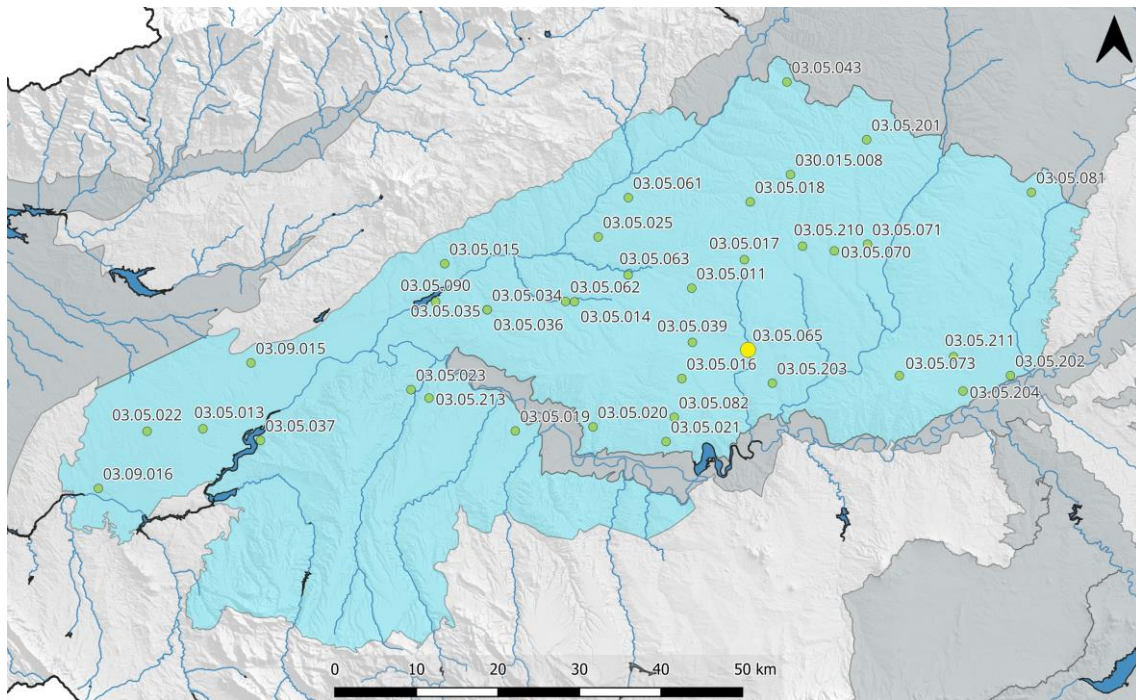


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.063 - Maqueda

Cota superficie piezómetro = 466 msnm; CNBL = 444 msnm; Nivel de referencia = 459 msnm

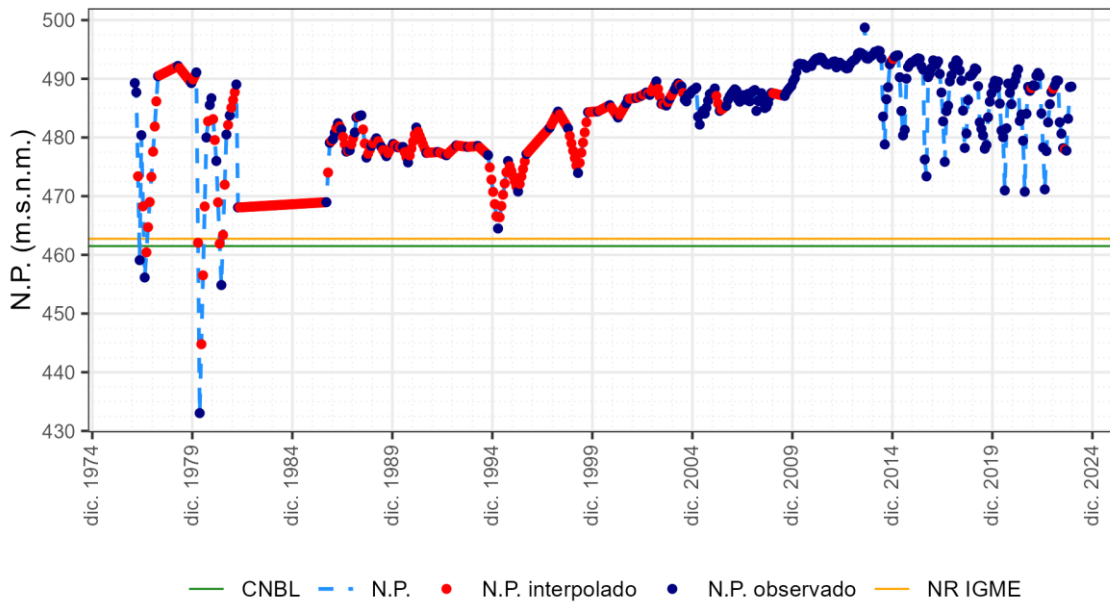


1.15.23 Piezómetro 03.05.065

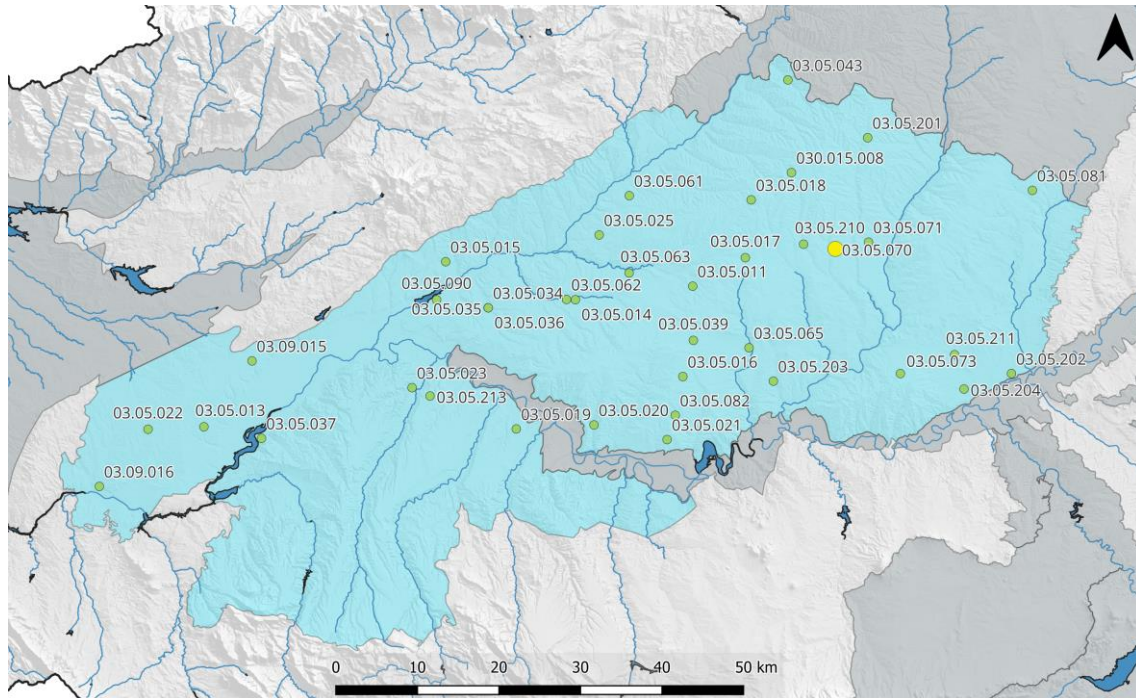


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.065 - Barcience

Cota superficie piezómetro = 501 msnm; CNBL = 461 msnm; Nivel de referencia = 463 msnm

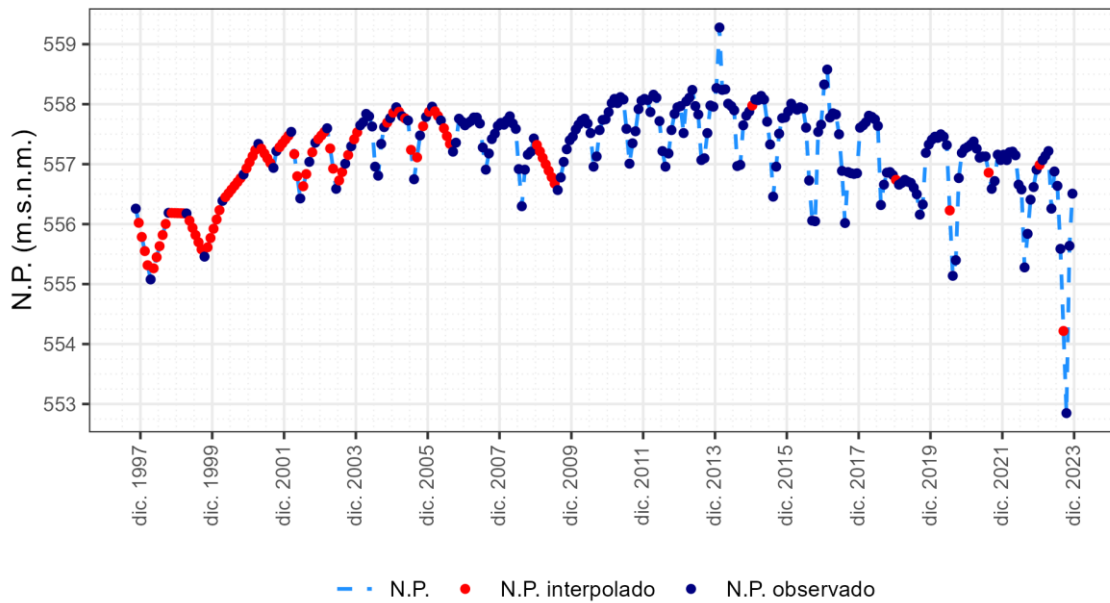


1.15.24 **Piezómetro 03.05.070**

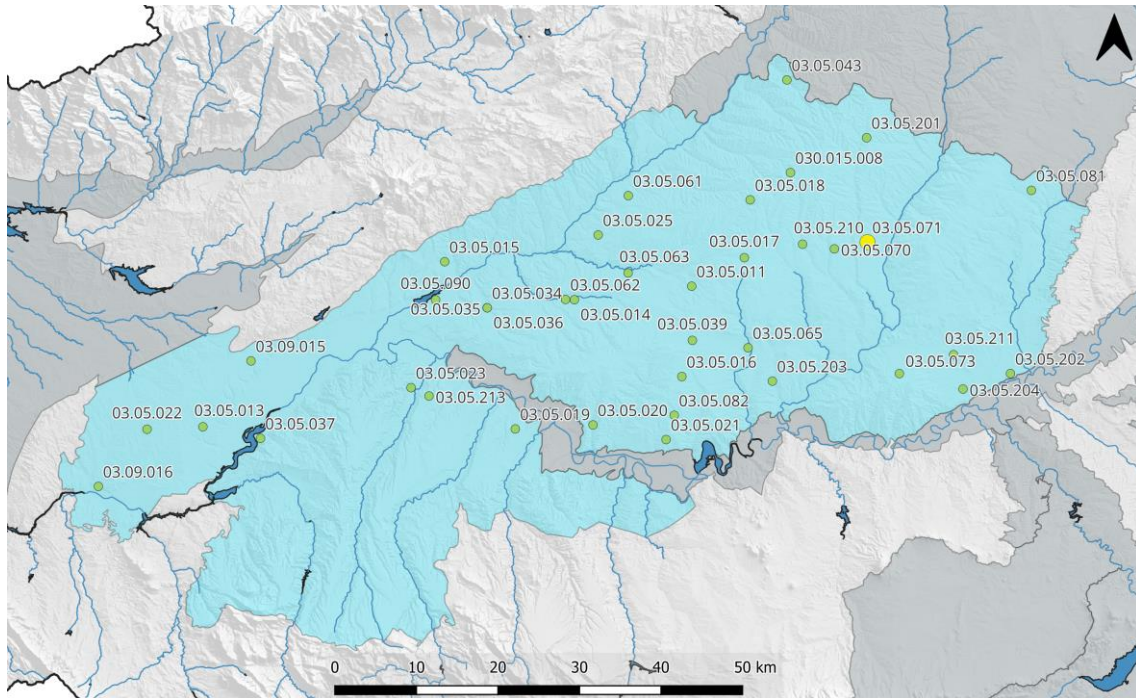


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.070 - Camarena

Cota superficie piezómetro = 577 msnm; CNBL = 489 msnm; Nivel de referencia = 579 msnm

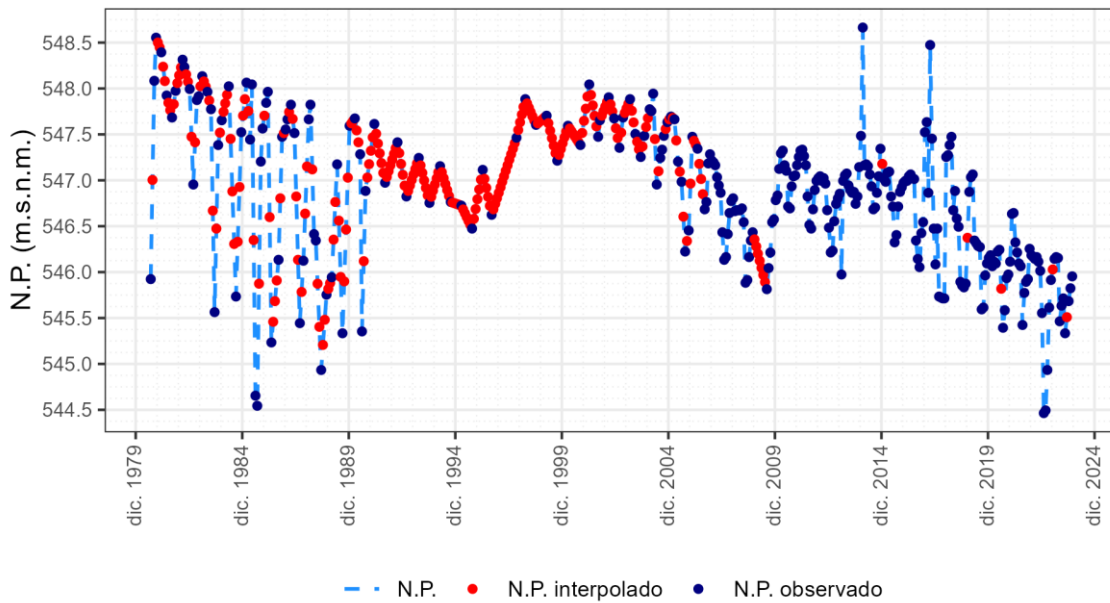


1.15.25 Piezómetro 03.05.071

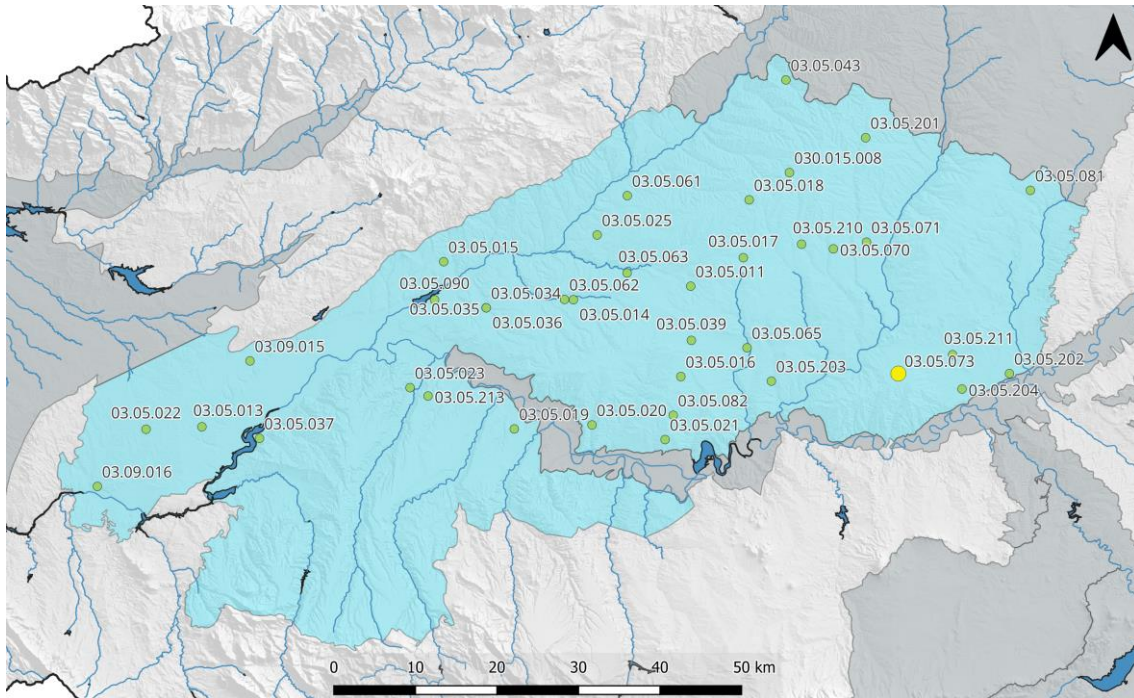


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.071 - Chozas de Canales

Cota superficie piezómetro = 556 msnm; CNBL = 493 msnm; Nivel de referencia = 565 msnm

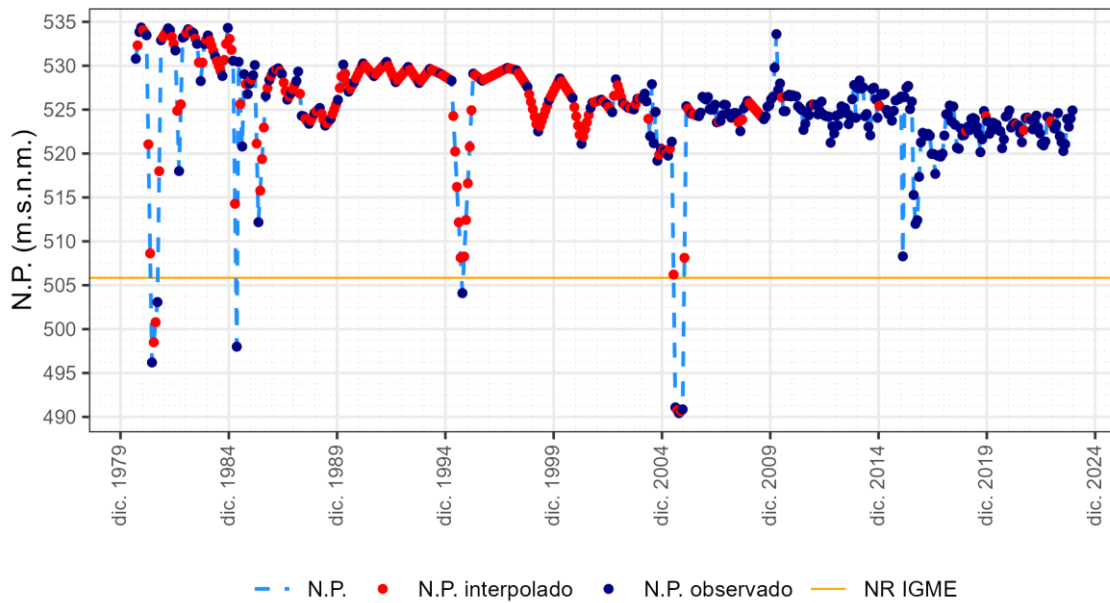


1.15.26 Piezómetro 03.05.073

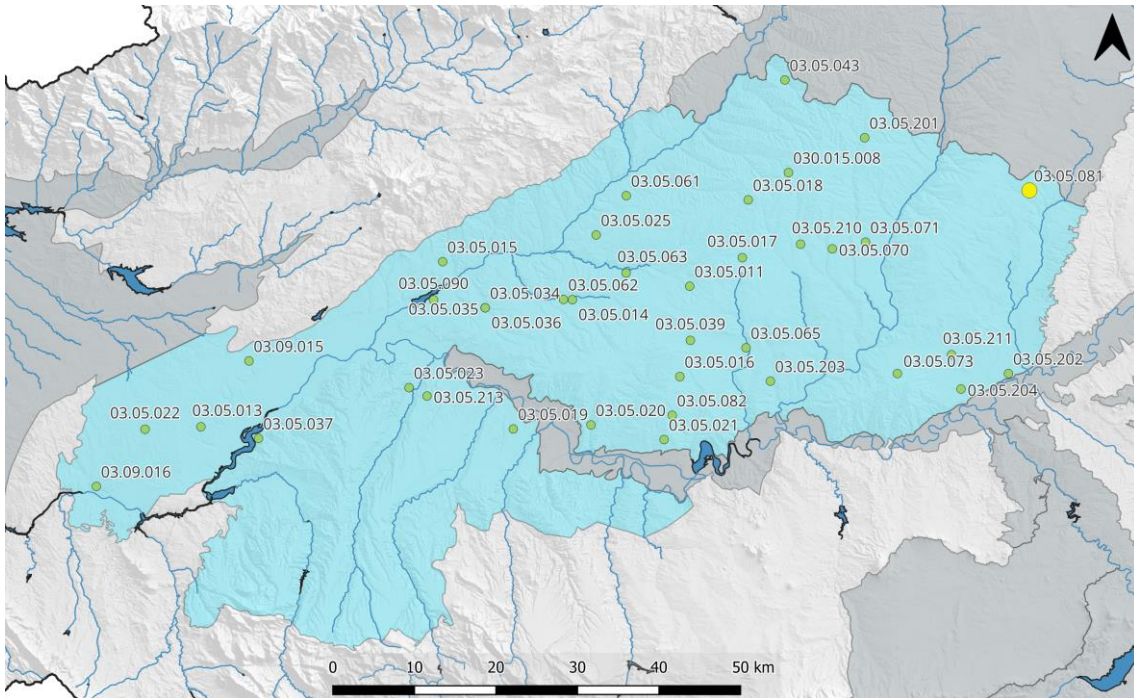


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.073 - Olías del Rey

Cota superficie piezómetro = 566 msnm; CNBL = 464 msnm; Nivel de referencia = 506 msnm

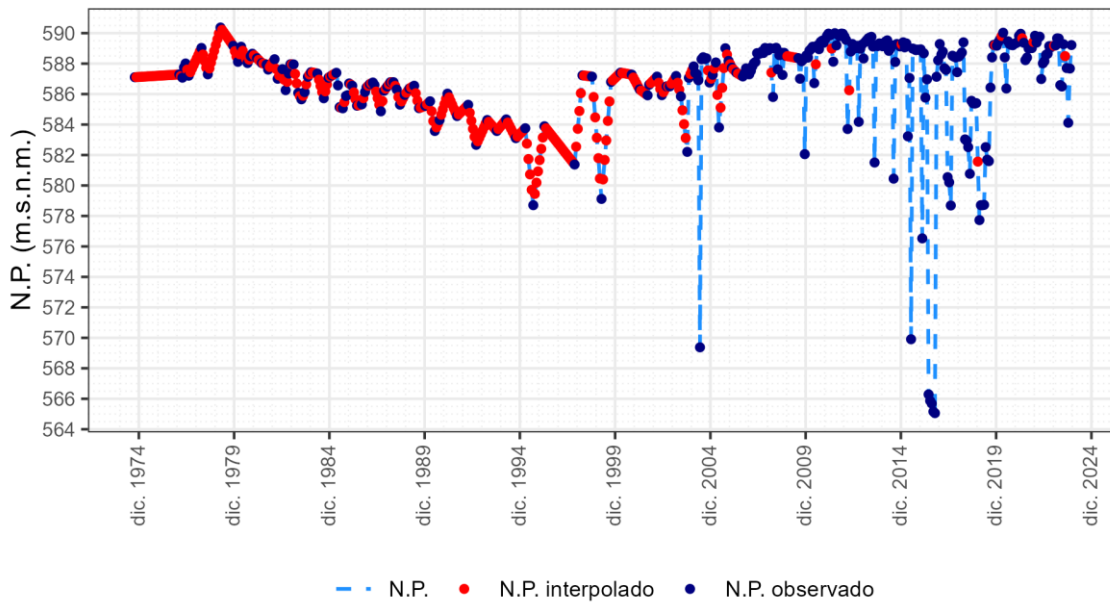


1.15.27 Piezómetro 03.05.081

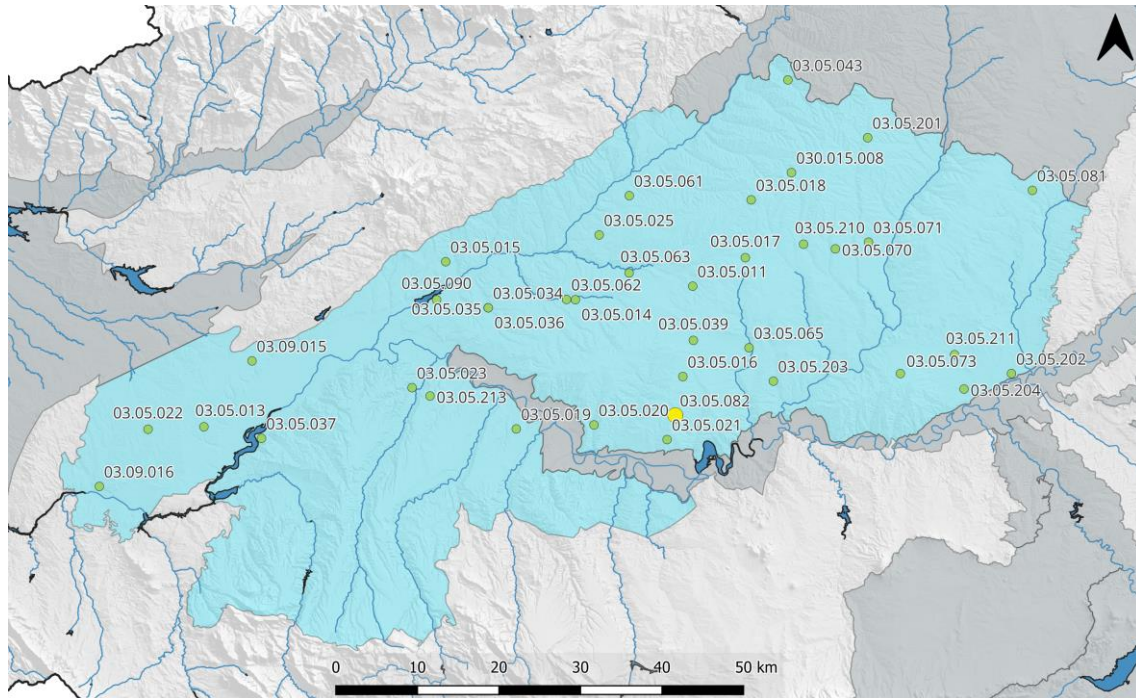


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.081 - Illescas

Cota superficie piezómetro = 605 msnm; CNBL = 550 msnm; Nivel de referencia = 603 msnm

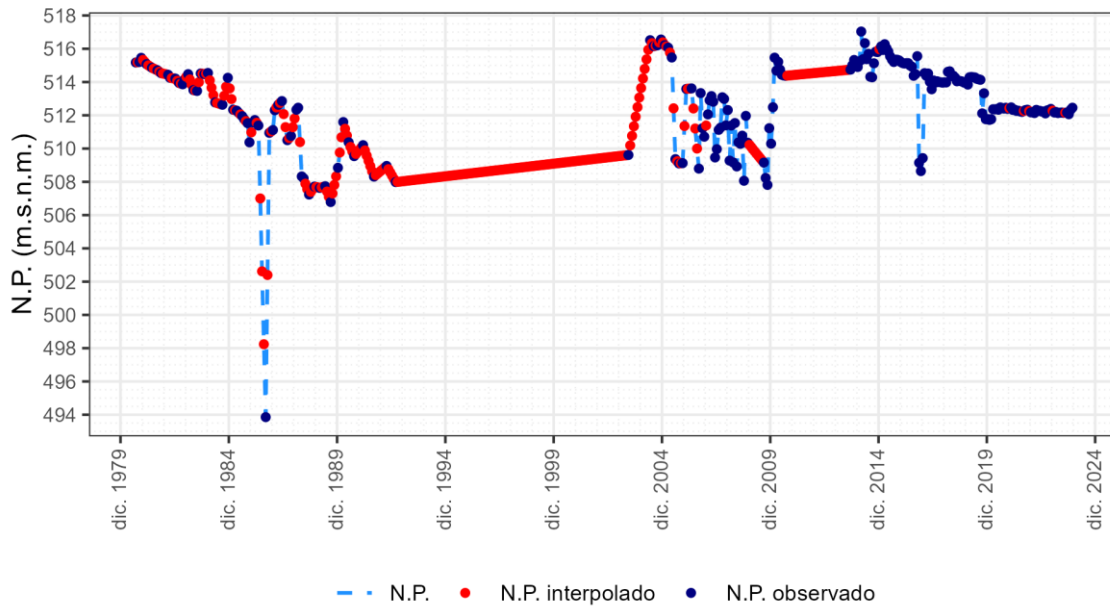


1.15.28 Piezómetro 03.05.082

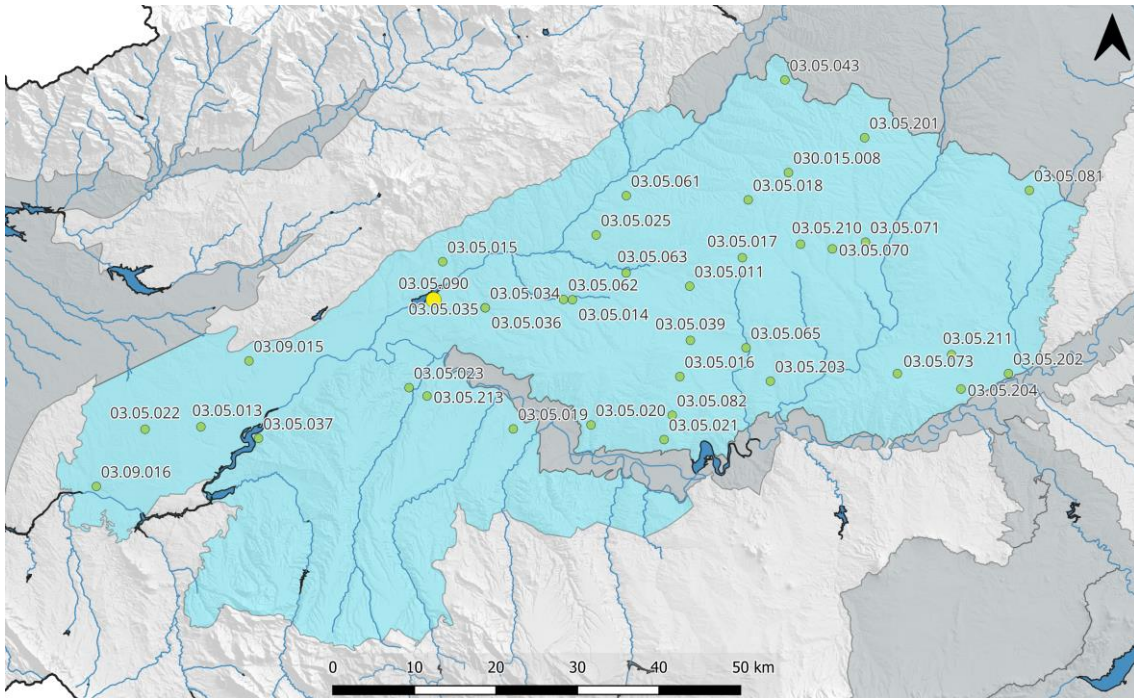


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.082 - Escalonilla

Cota superficie piezómetro = 526 msnm; CNBL = 445 msnm; Nivel de referencia = 522 msnm

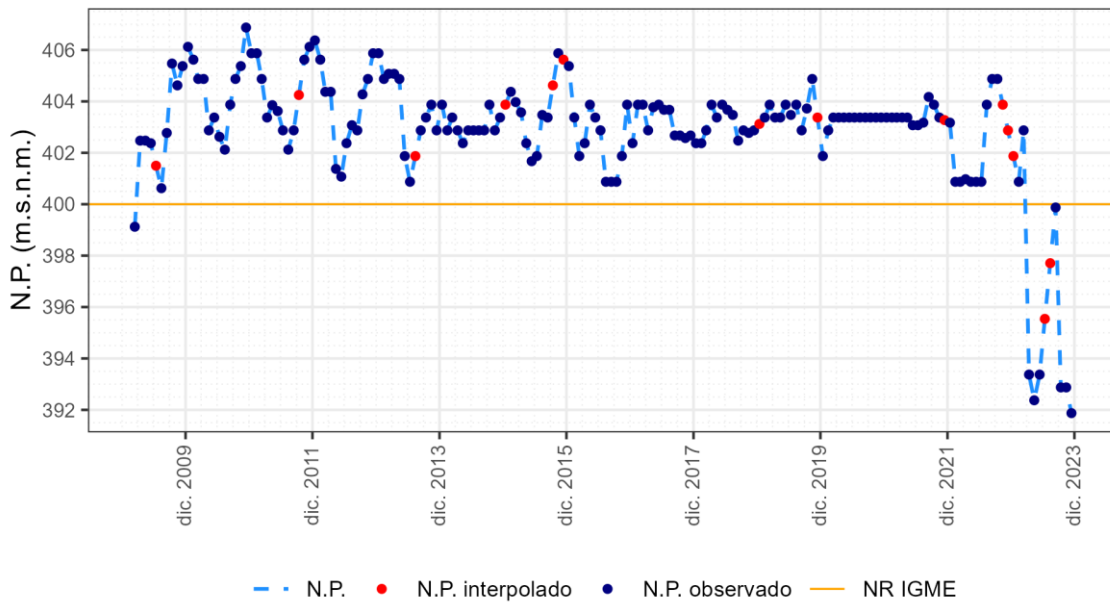


1.15.29 Piezómetro 03.05.090

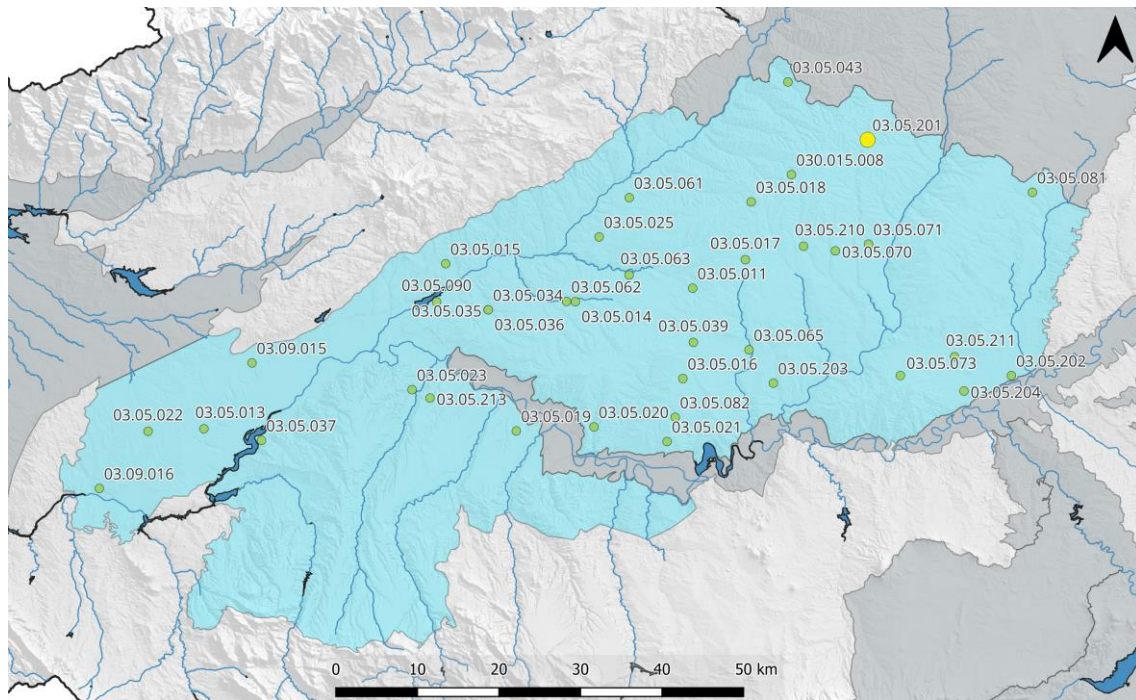


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.090 - Cazalegas

Cota superficie piezómetro = 386 msnm; CNBL = 382 msnm; Nivel de referencia = 400 msnm

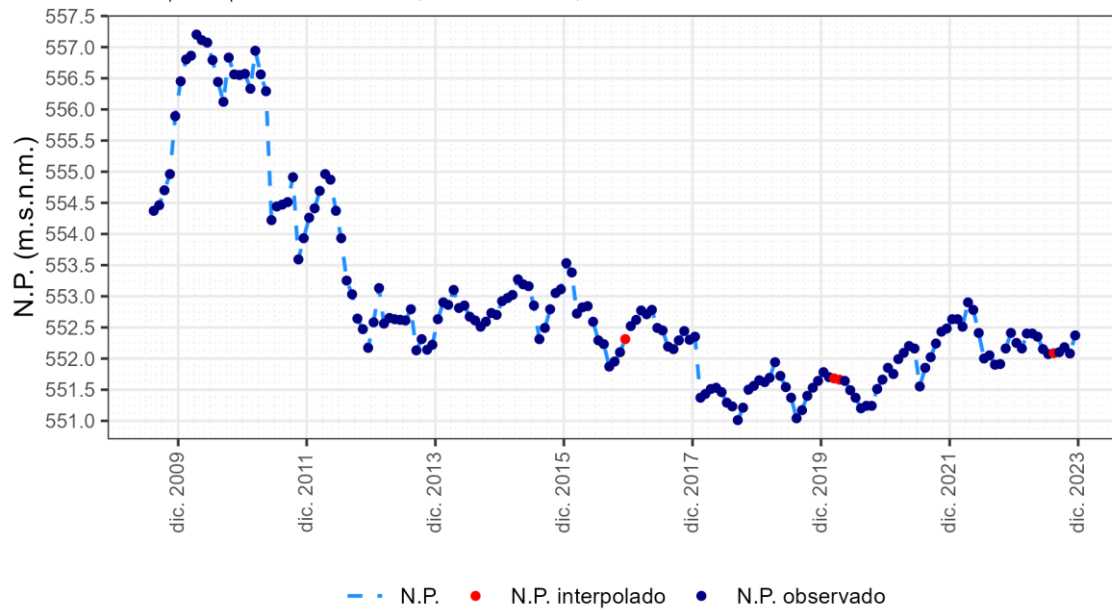


1.15.30 Piezómetro 03.05.201

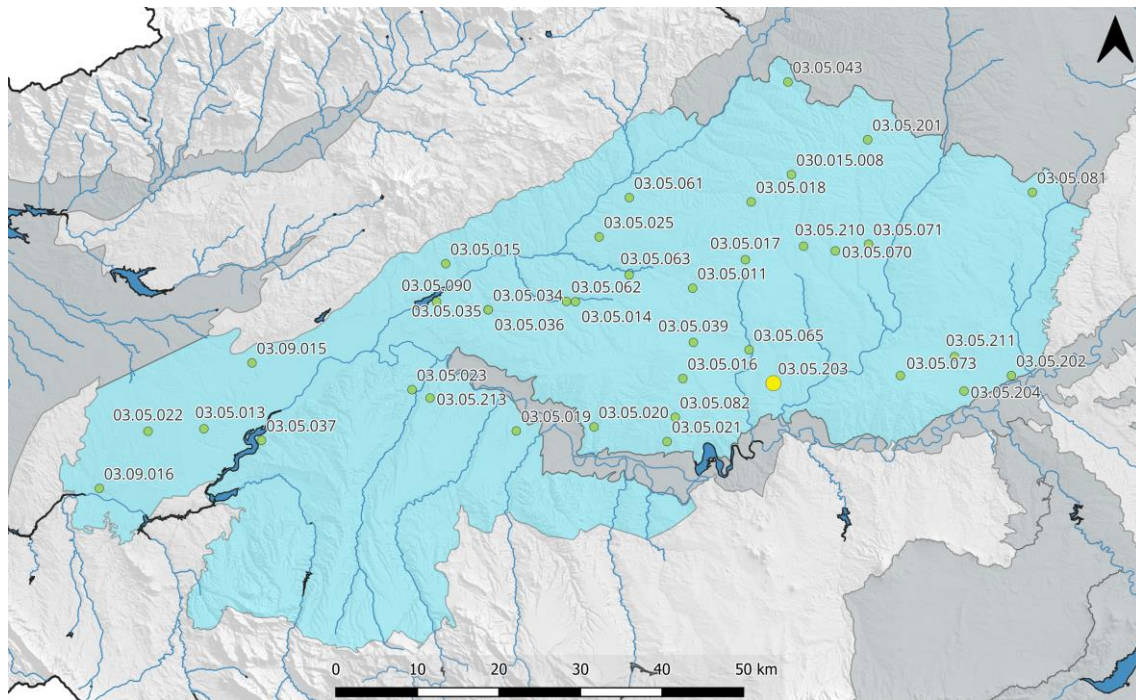


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.201 - Casarrubios del Monte

Cota superficie piezómetro = 654 msnm; CNBL = 508 msnm; Nivel de referencia = 582 msnm

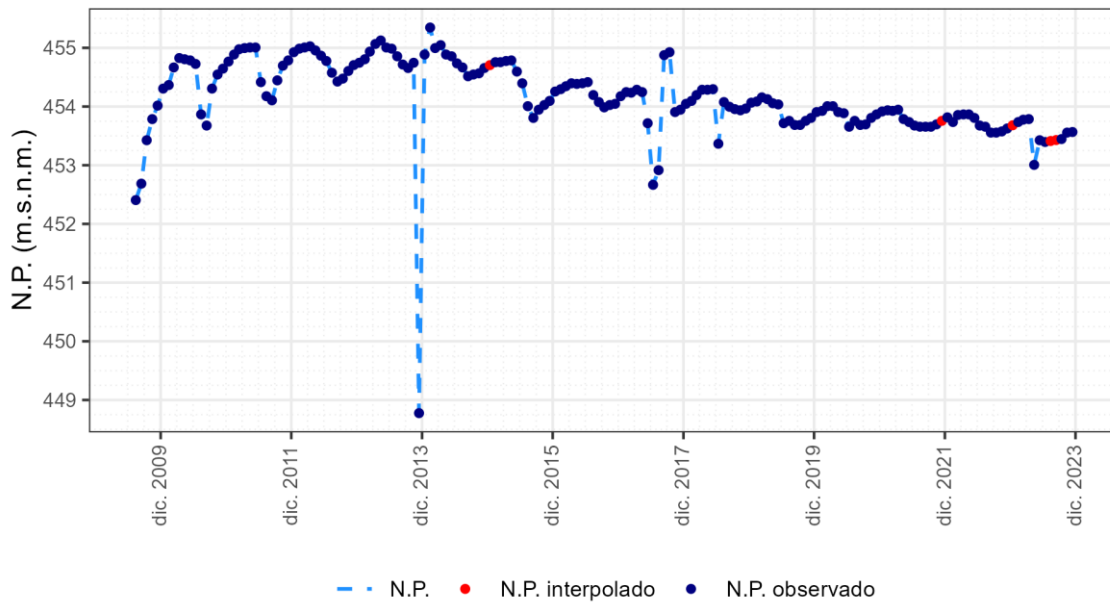


1.15.32 Piezómetro 03.05.203

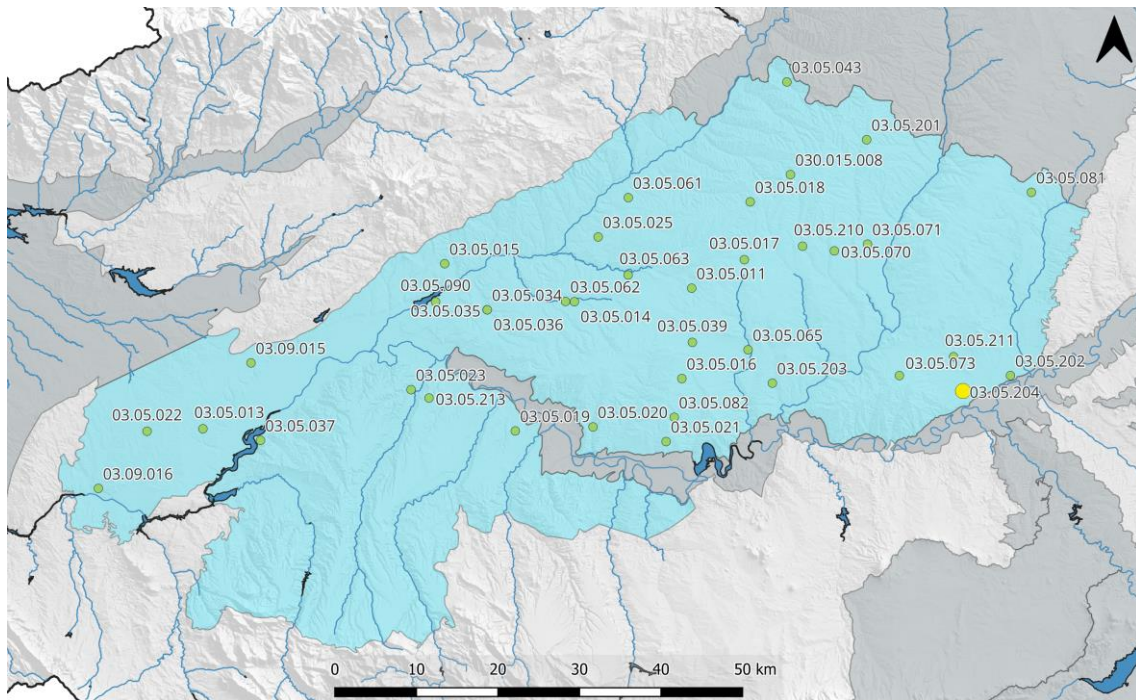


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.203 - Rielves

Cota superficie piezómetro = 469 msnm; CNBL = 463 msnm; Nivel de referencia = 443 msnm

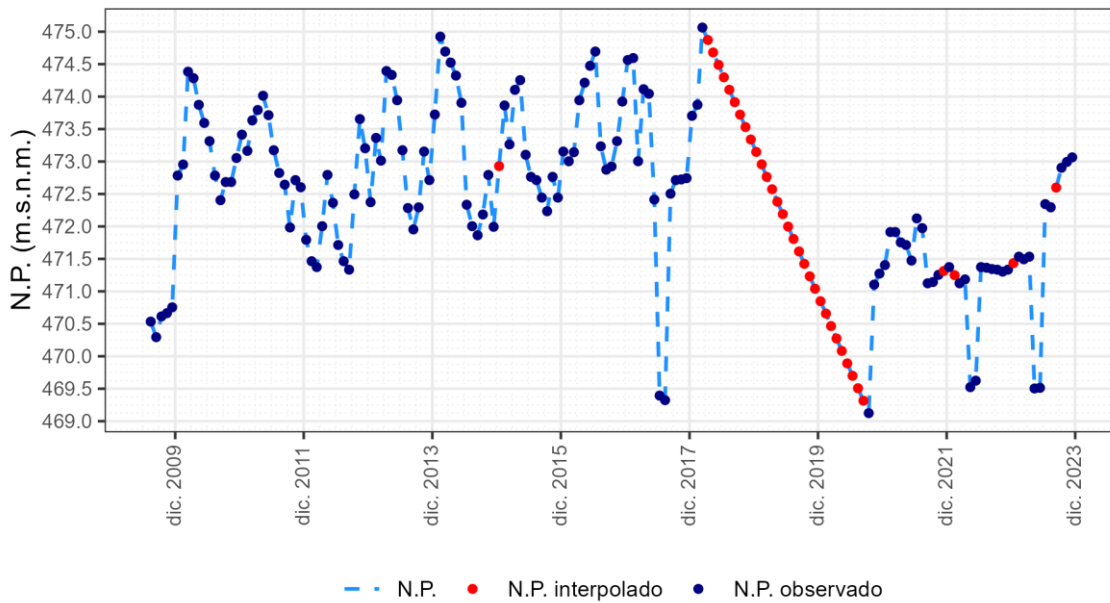


1.15.33 Piezómetro 03.05.204

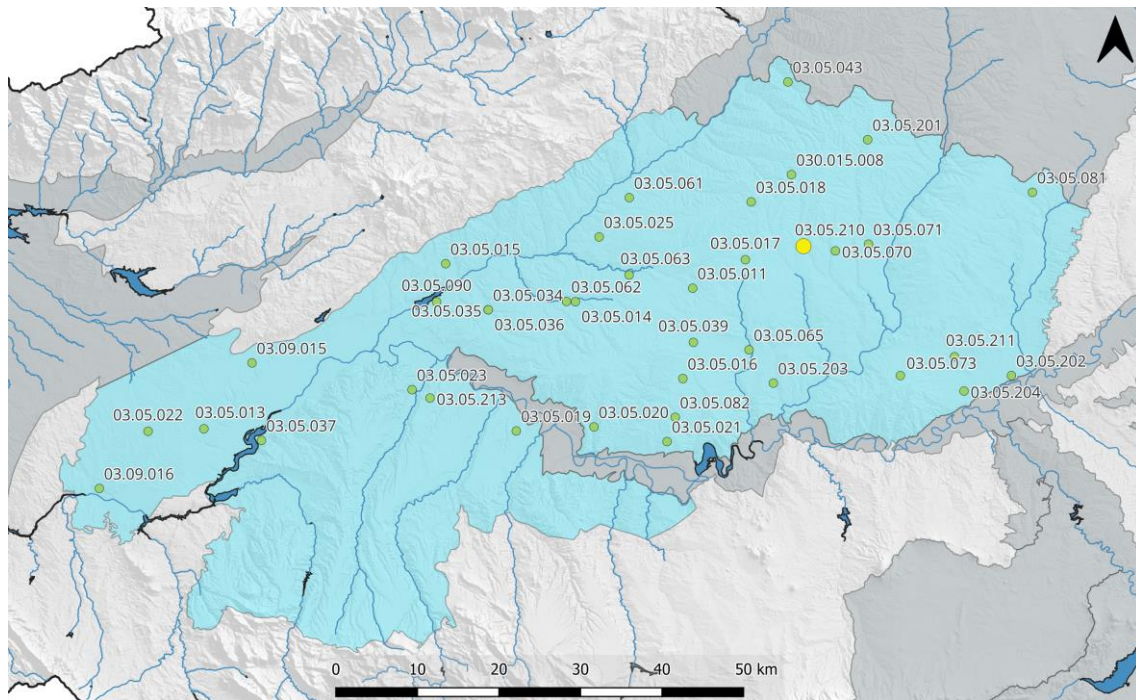


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.204 - Mocejón

Cota superficie piezómetro = 485 msnm; CNBL = 465 msnm; Nivel de referencia = 500 msnm

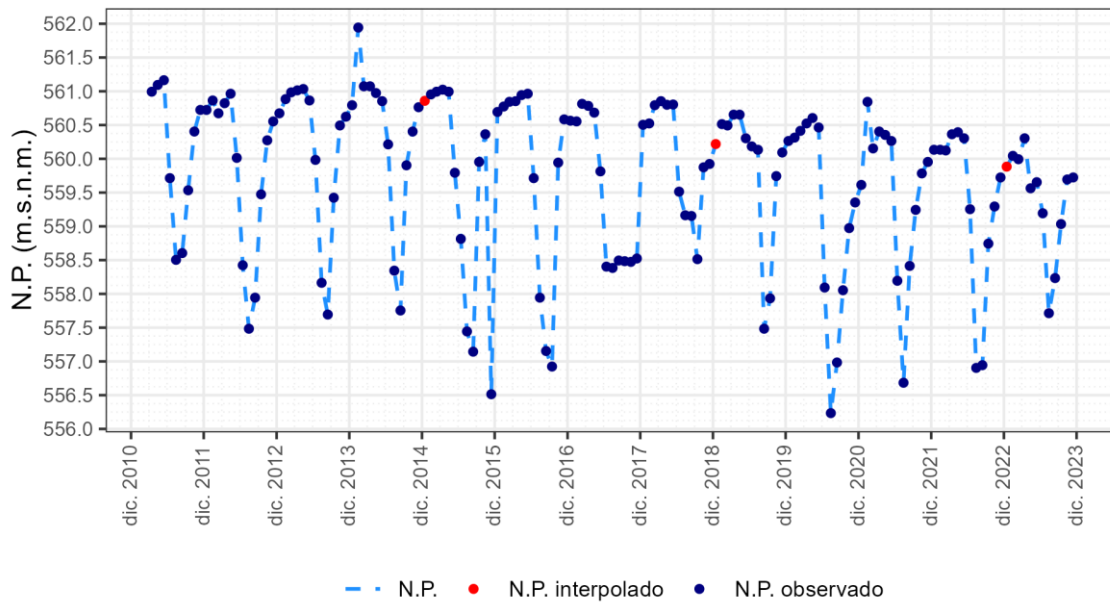


1.15.34 Piezómetro 03.05.210

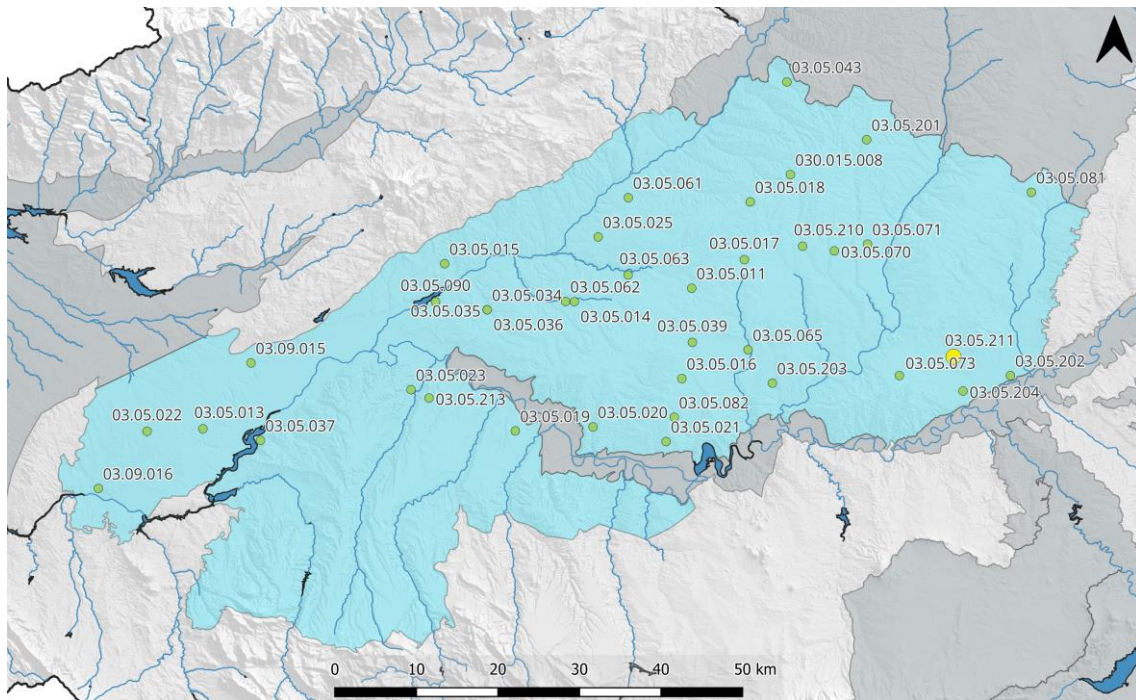


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.210 - Camarena

Cota superficie piezómetro = 571 msnm; CNBL = 482 msnm; Nivel de referencia = 564 msnm

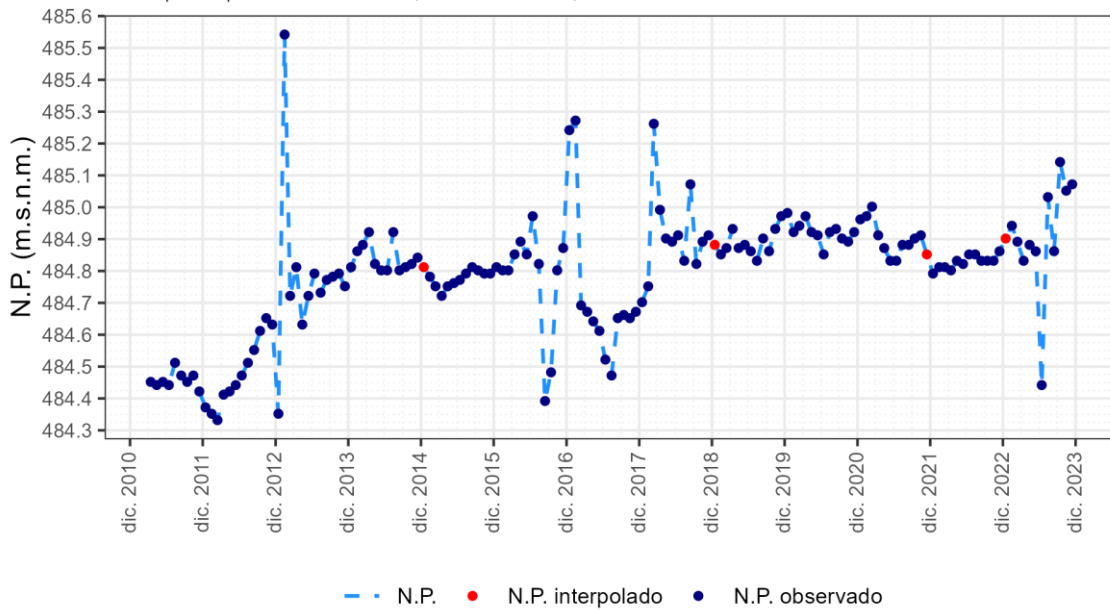


1.15.35 Piezómetro 03.05.211

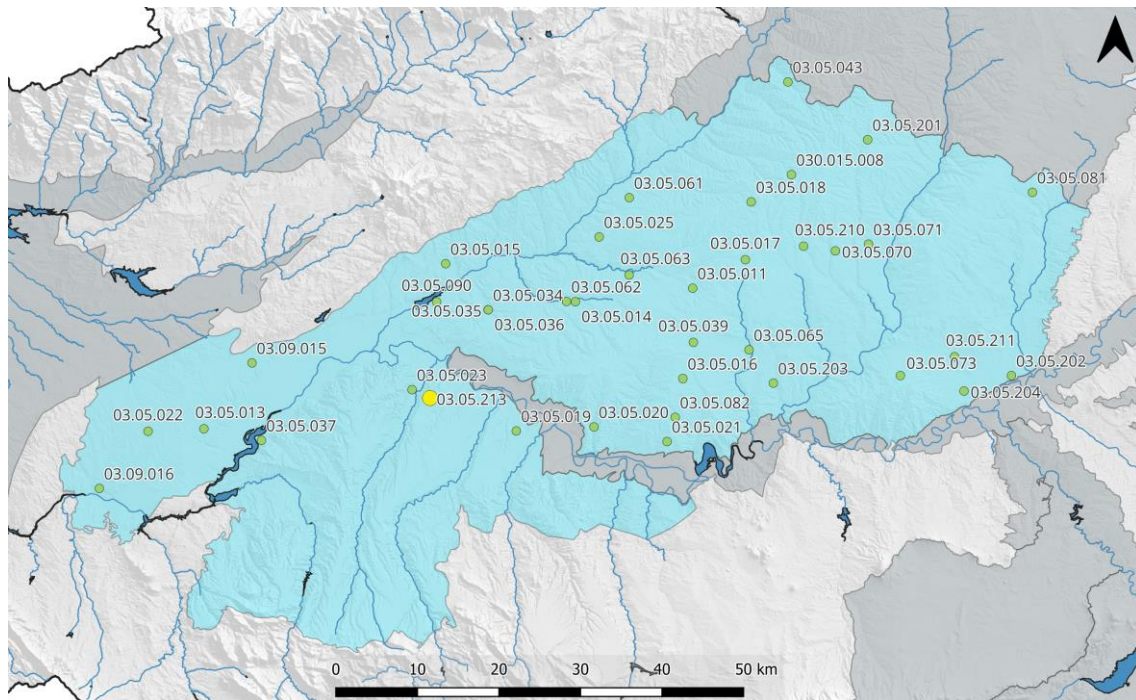


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.211 - Magán

Cota superficie piezómetro = 490 msnm; CNBL = 476 msnm; Nivel de referencia = 500 msnm

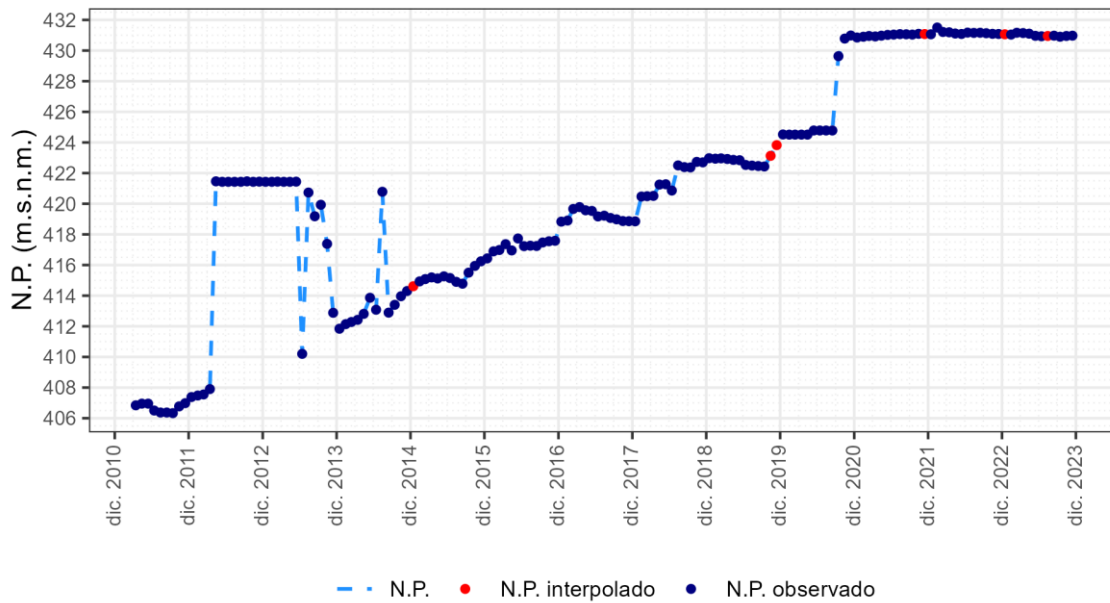


1.15.36 Piezómetro 03.05.213

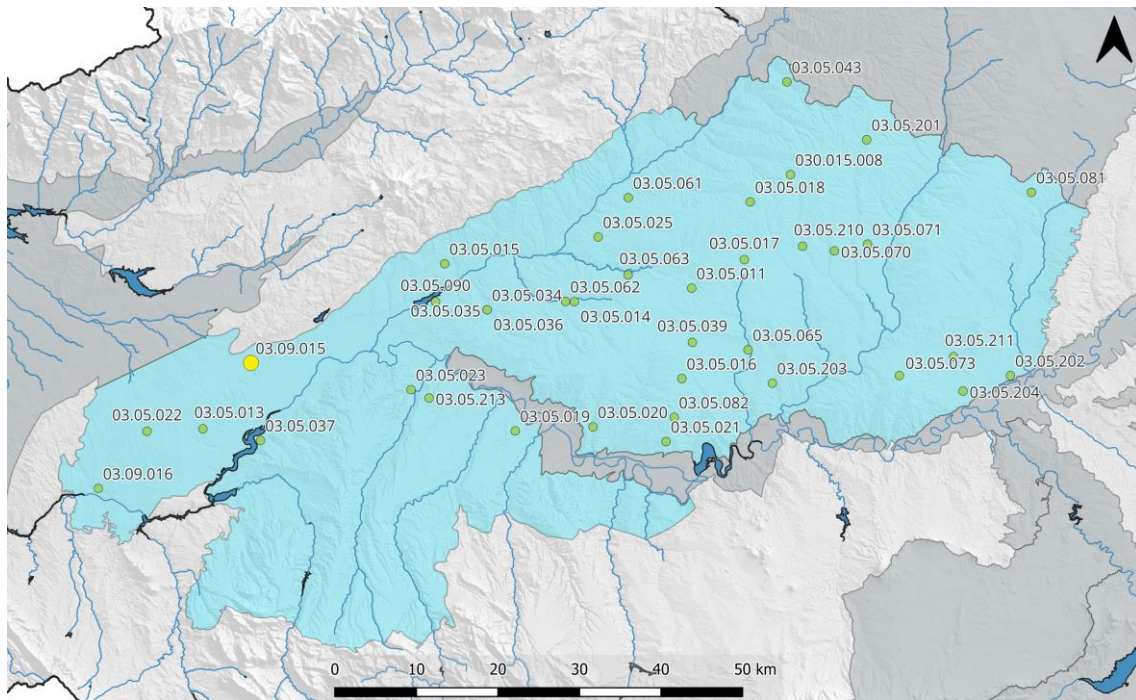


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.213 - La Pueblanueva

Cota superficie piezómetro = 463 msnm; CNBL = 397 msnm; Nivel de referencia = 400 msnm

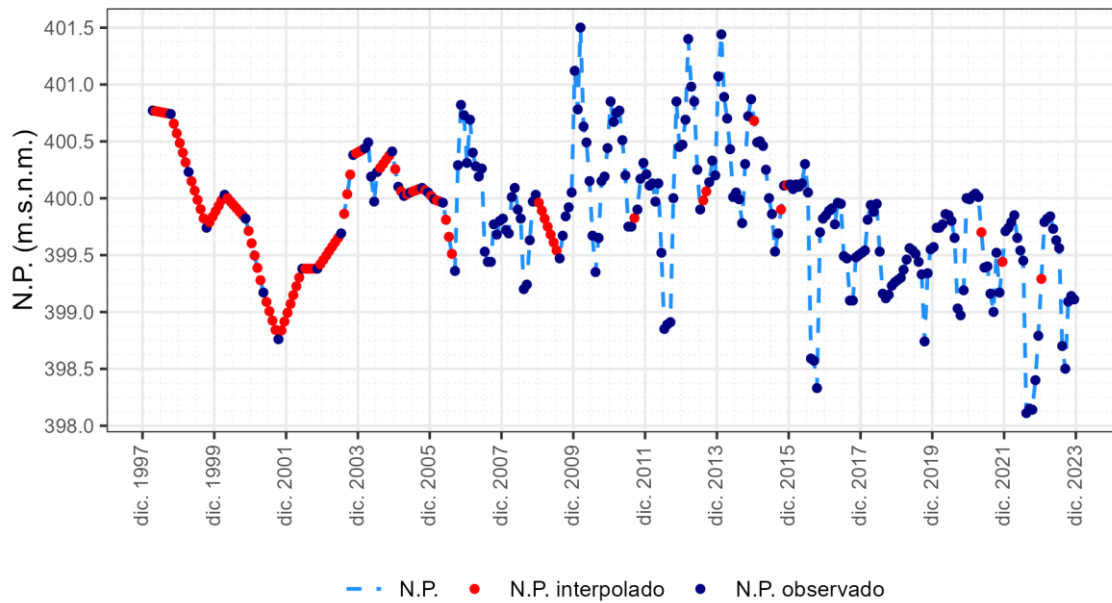


1.15.37 Piezómetro 03.09.015

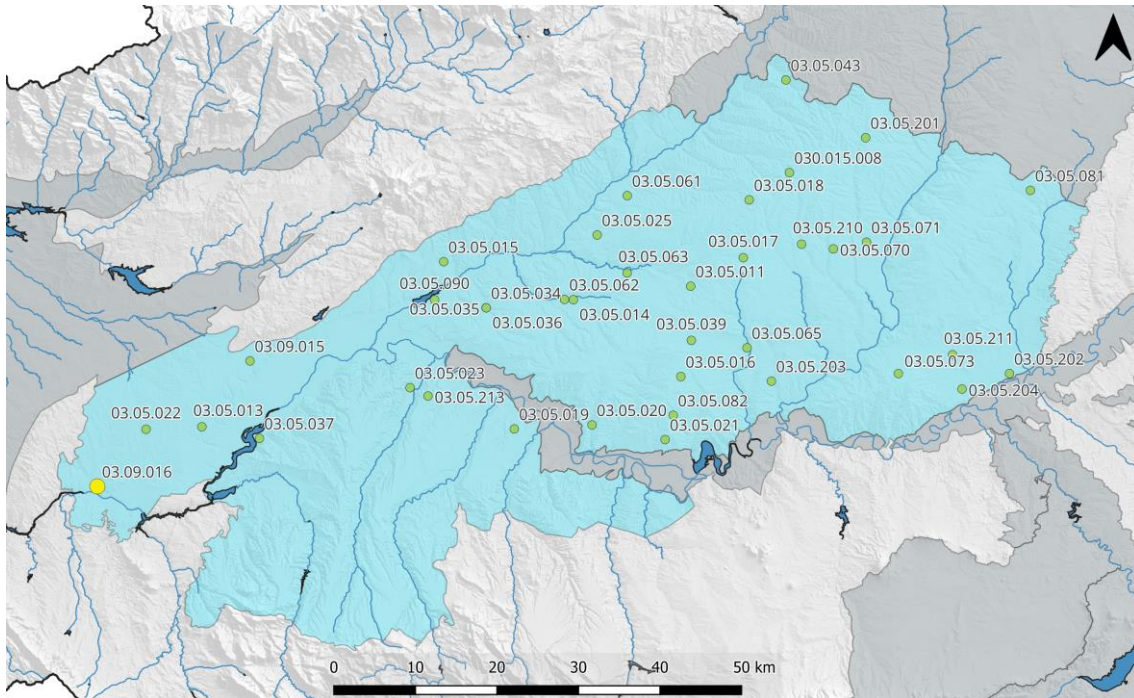


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.09.015 - Talavera de la Reina

Cota superficie piezómetro = 403 msnm; CNBL = 366 msnm; Nivel de referencia = 383 msnm

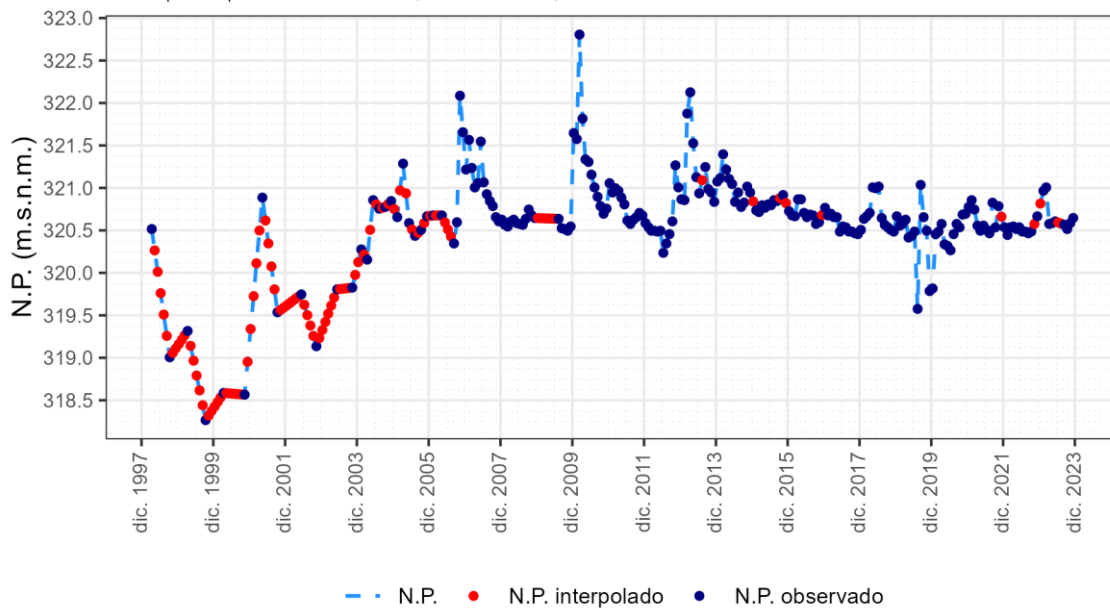


1.15.38 Piezómetro 03.09.016

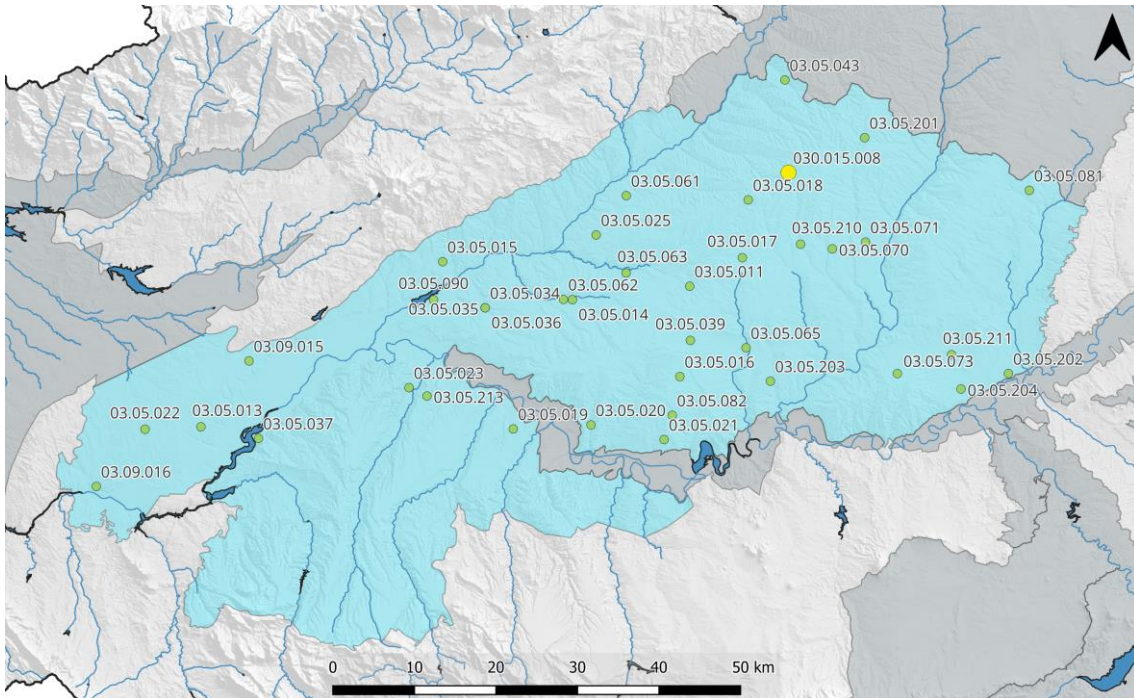


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.09.016 - Alcolea de Tajo

Cota superficie piezómetro = 325 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 300 msnm

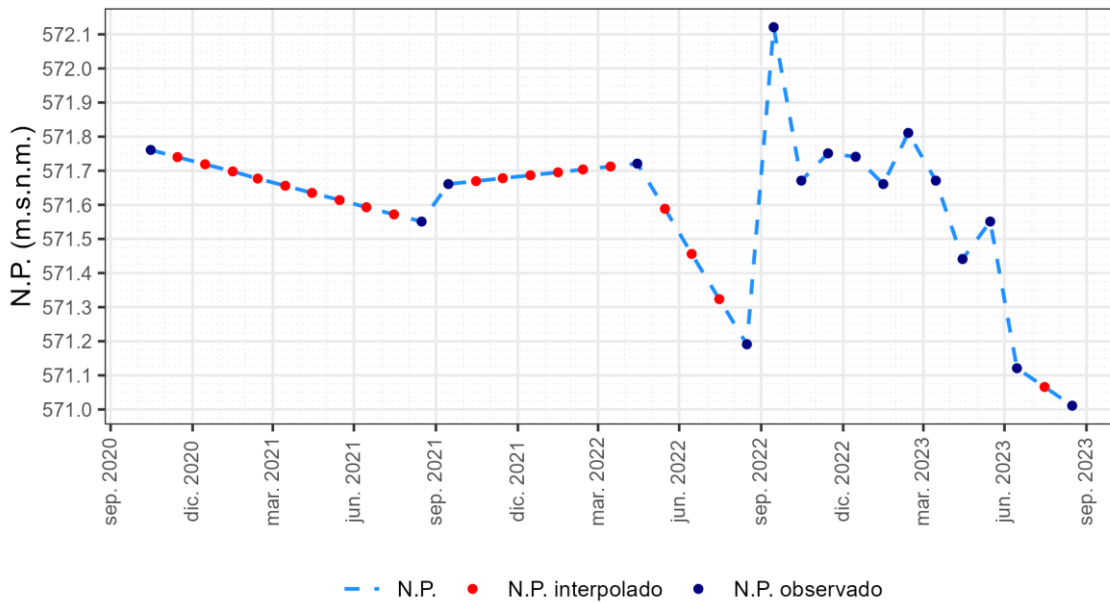


1.15.39 Piezómetro 030.015.008



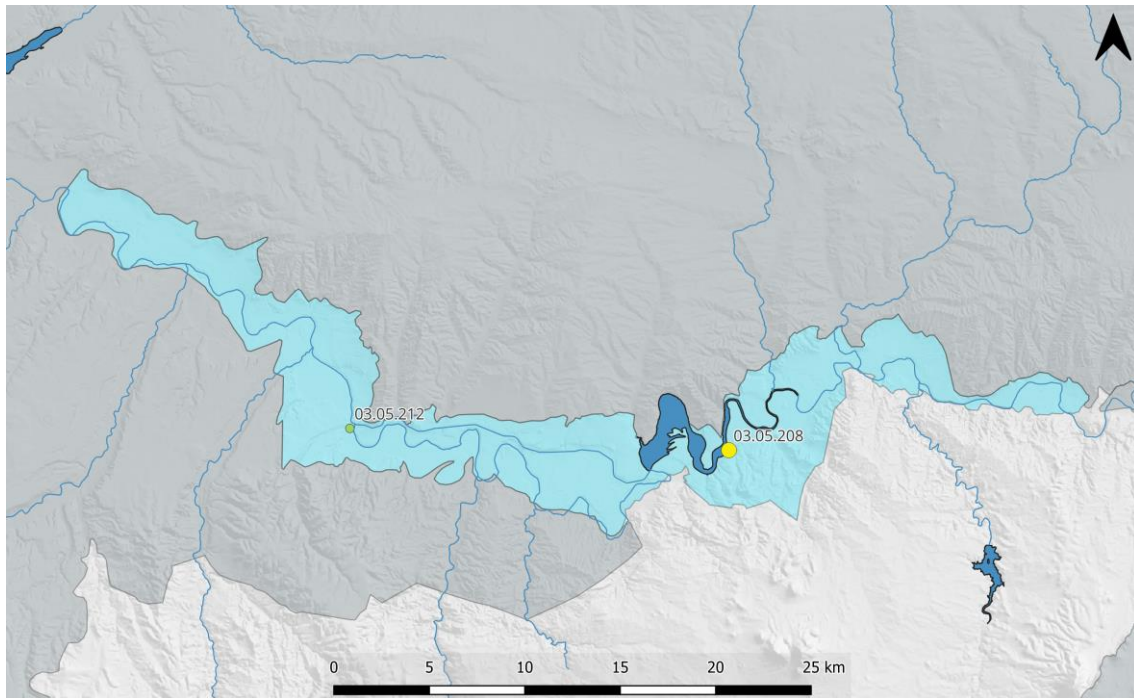
ES030MSBT030.015. Piez.: 030.015.008 - La Torre de Esteban Hambrán

Cota superficie piezómetro = 631 msnm; CNBL = 463 msnm; Nivel de referencia = 534 msnm



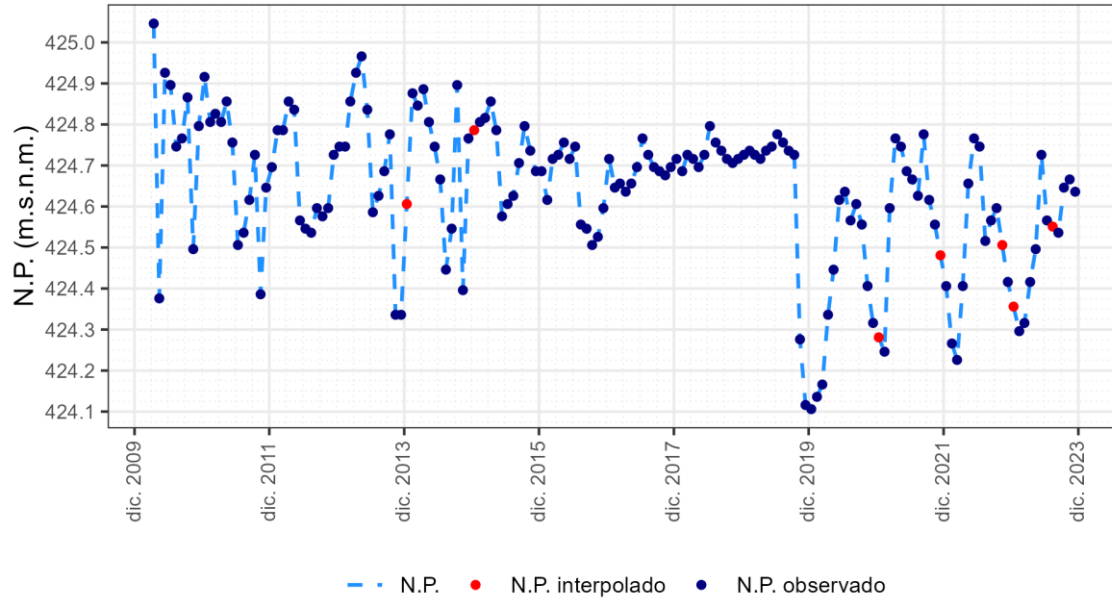
1.16 ES030MSBT030.016 Aluvial del Tajo: Toledo-Montearagón

1.16.1 Piezómetro 03.05.208

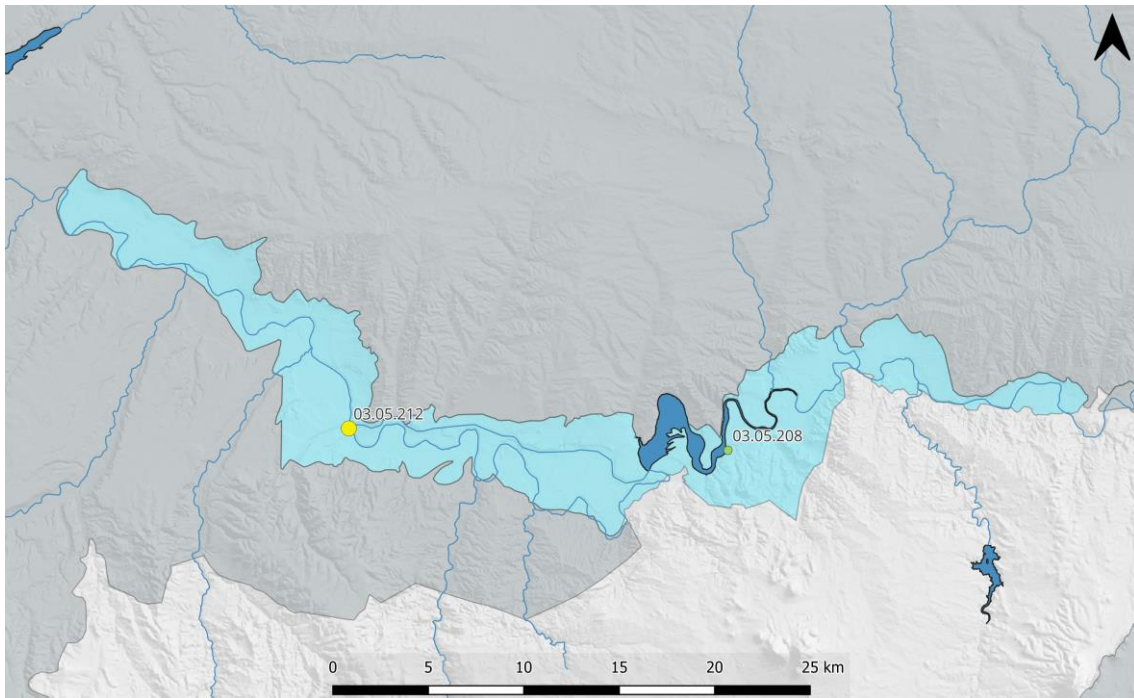


ES030MSBT030.016. Piez.: 03.05.208 - Polán

Cota superficie piezómetro = 425 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 456 msnm

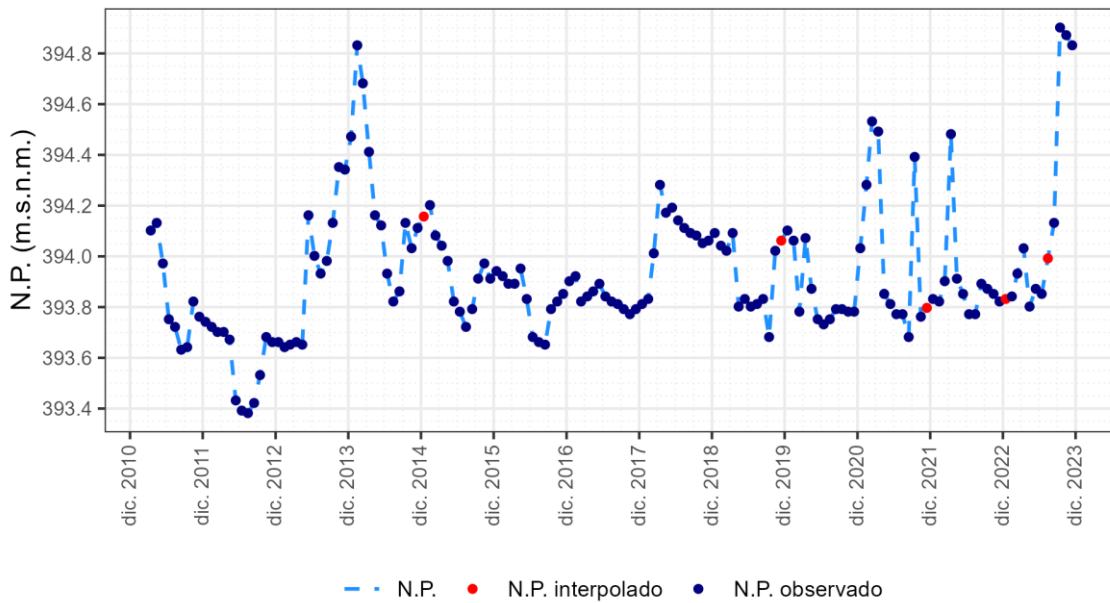


1.16.2 Piezómetro 03.05.212



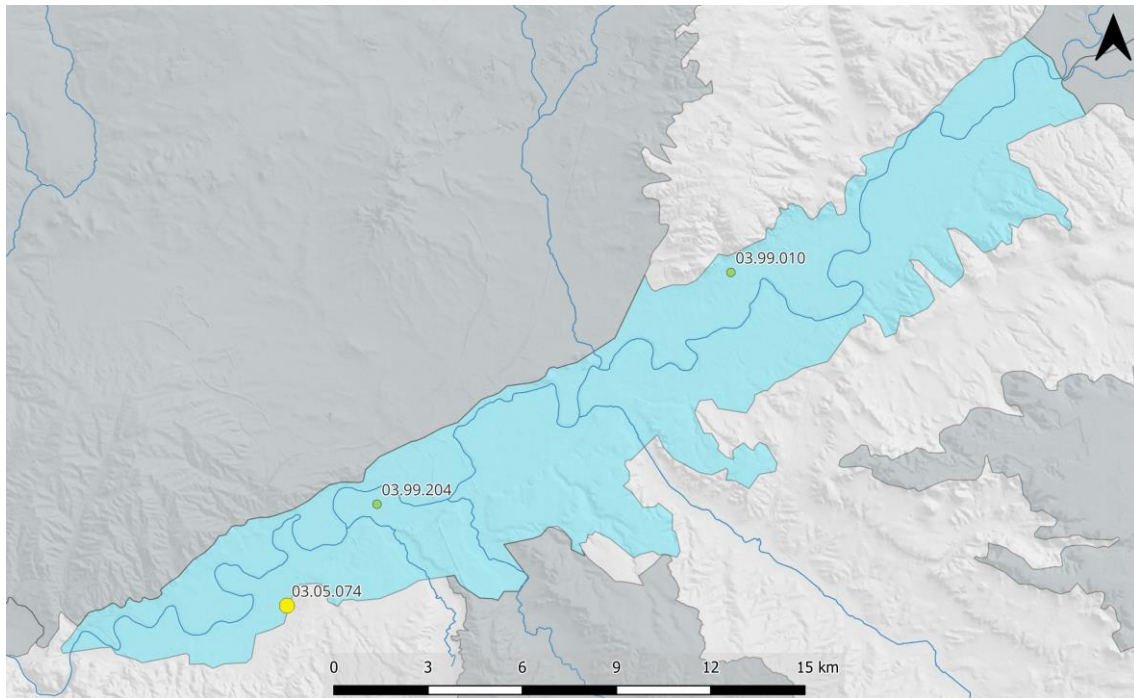
ES030MSBT030.016. Piez.: 03.05.212 - El Carpio de Tajo

Cota superficie piezómetro = 396 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 400 msnm



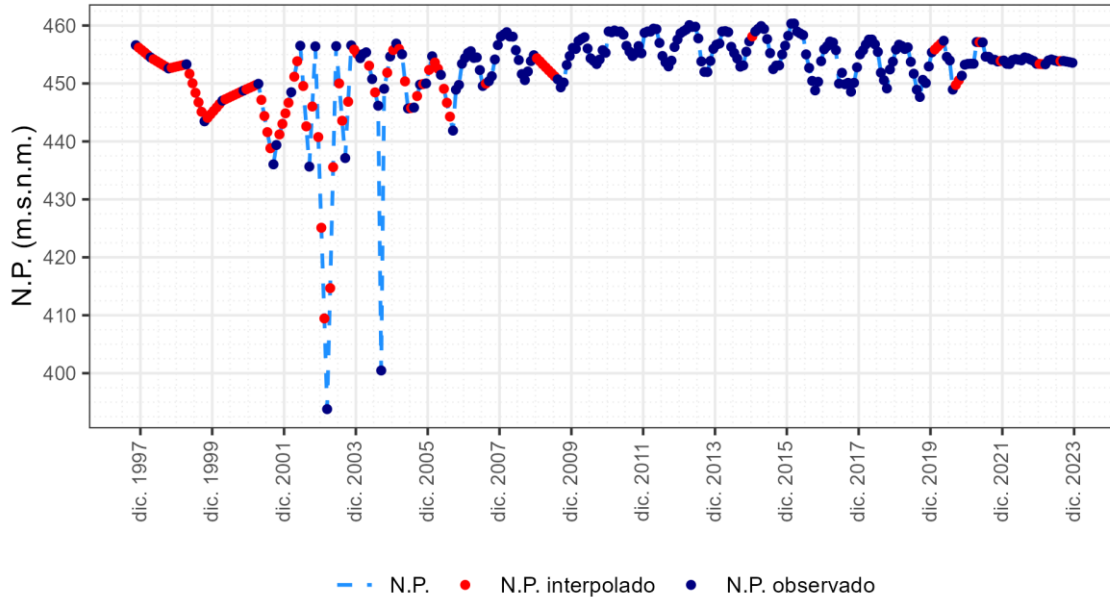
1.17 ES030MSBT030.017 Aluvial del Tajo: Aranjuez-Toledo

1.17.1 Piezómetro 03.05.074

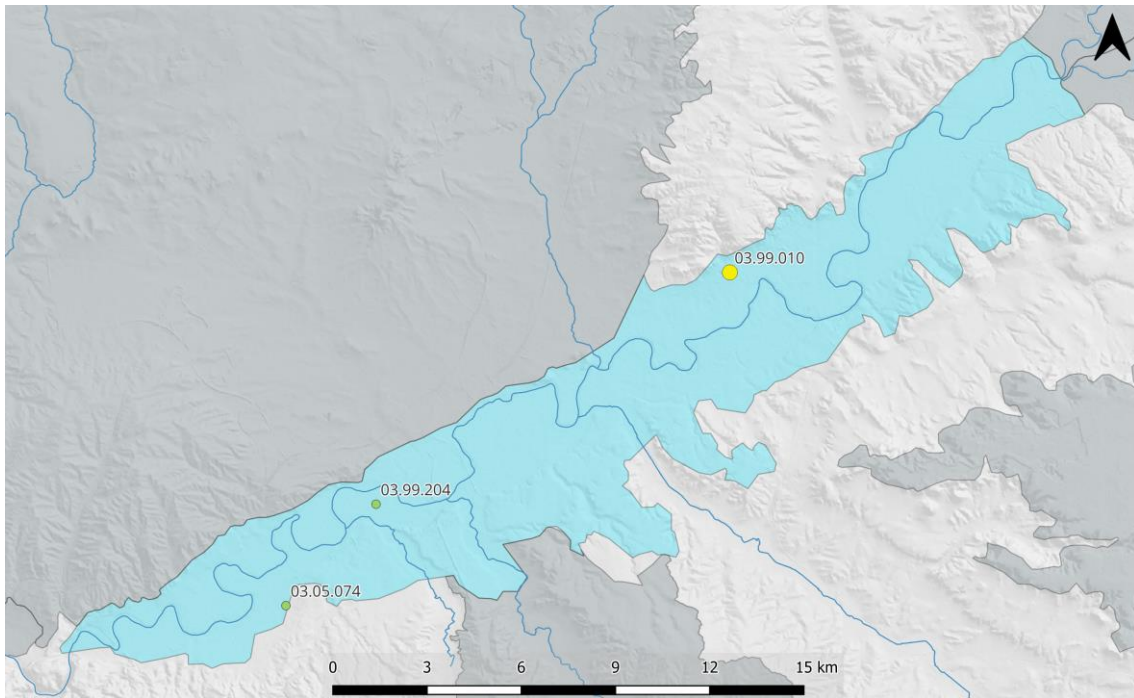


ES030MSBT030.015. Piez.: 03.05.074 - Toledo

Cota superficie piezómetro = 464 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 482 msnm

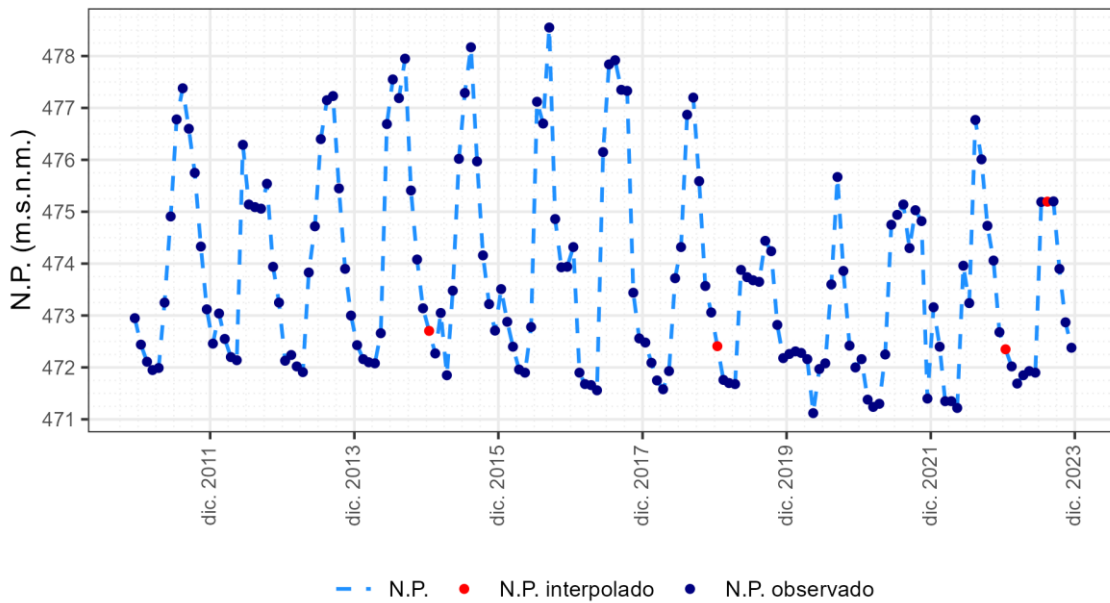


1.17.2 Piezómetro 03.99.010

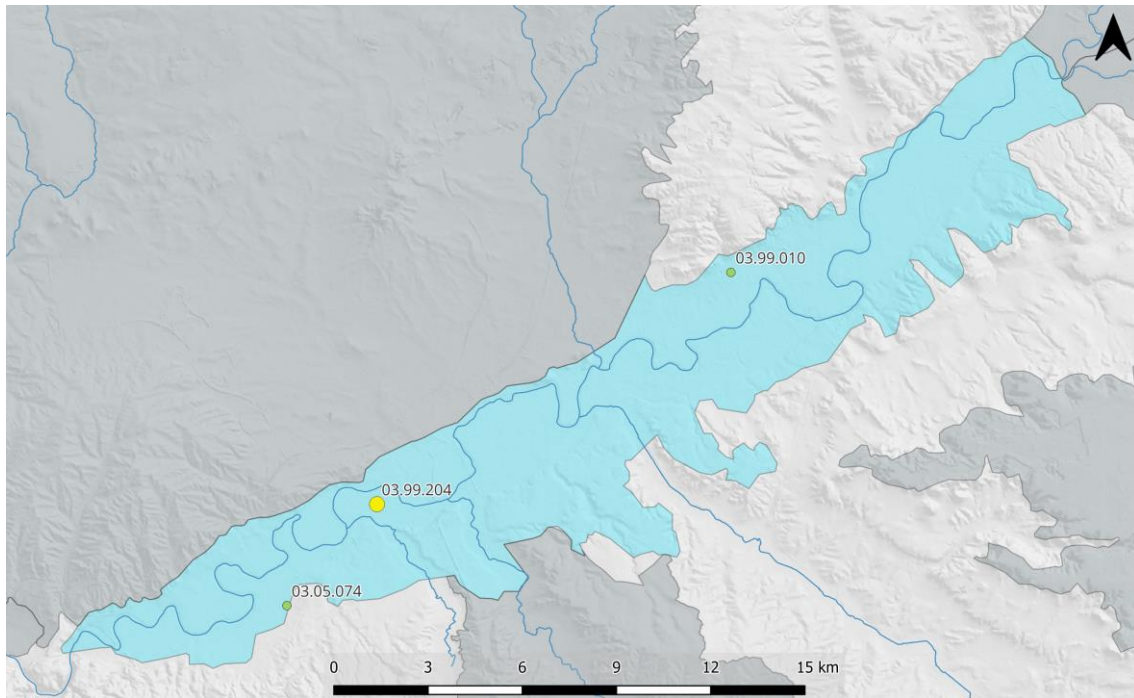


ES030MSBT030.017. Piez.: 03.99.010 - Añover de Tajo

Cota superficie piezómetro = 489 msnm; CNBL = 470 msnm; Nivel de referencia = 491 msnm

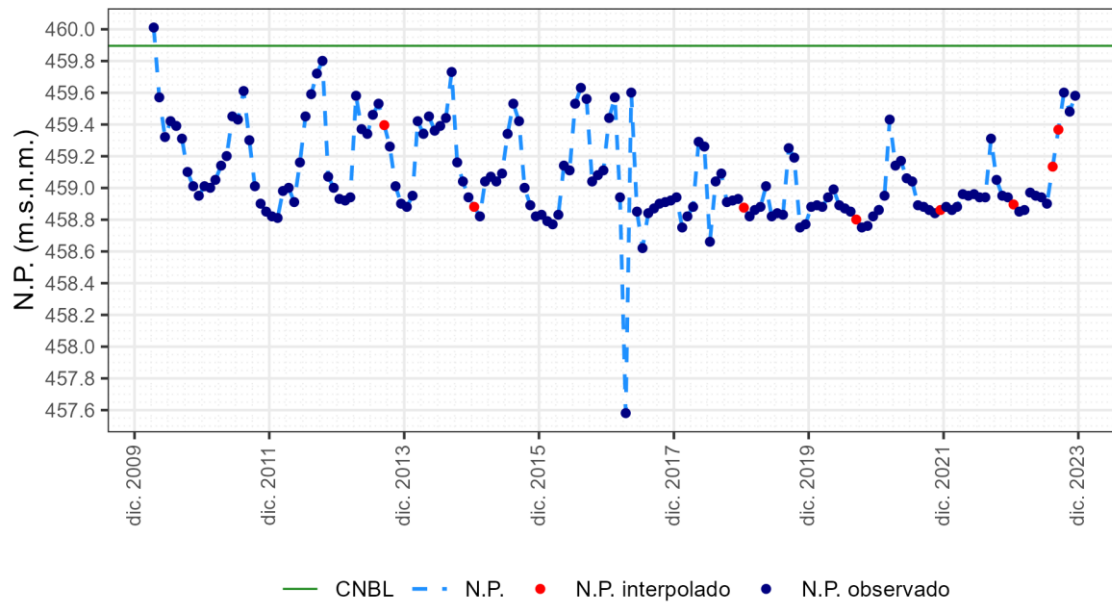


1.17.3 Piezómetro 03.99.204



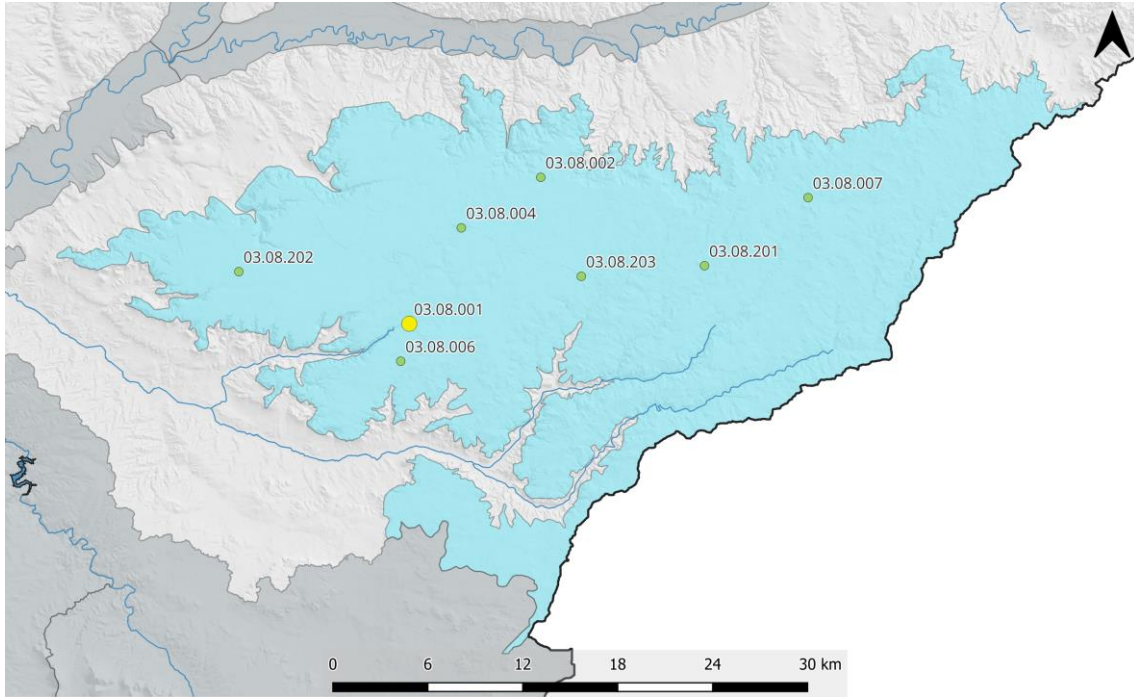
ES030MSBT030.017. Piez.: 03.99.204 - Mocejón

Cota superficie piezómetro = 462 msnm; CNBL = 460 msnm; Nivel de referencia = 499 msnm



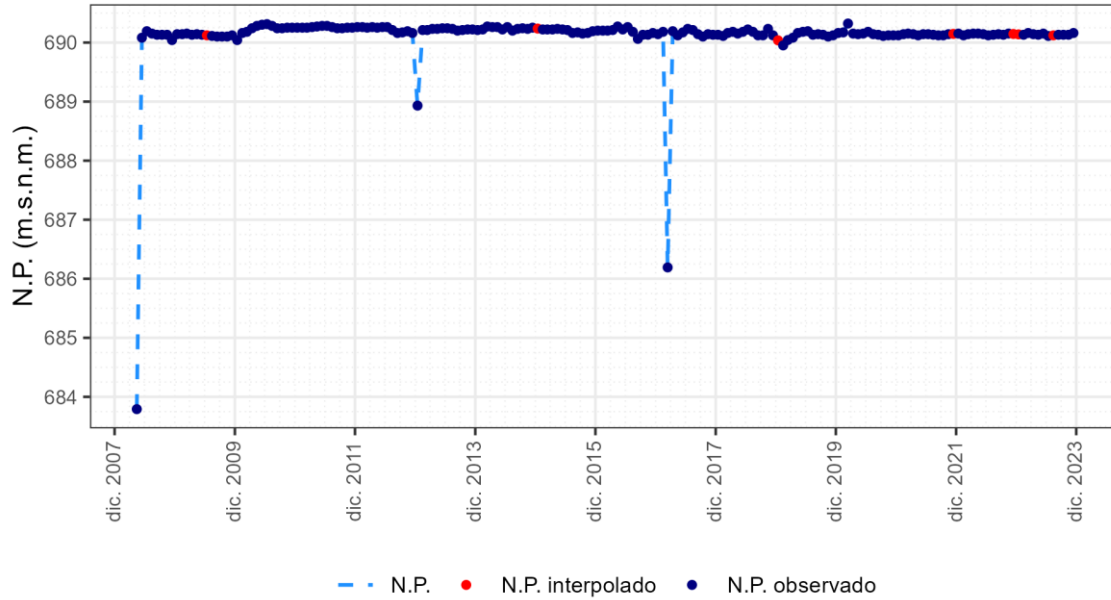
1.18 ES030MSBT030.018 Ocaña

1.18.1 Piezómetro 03.08.001

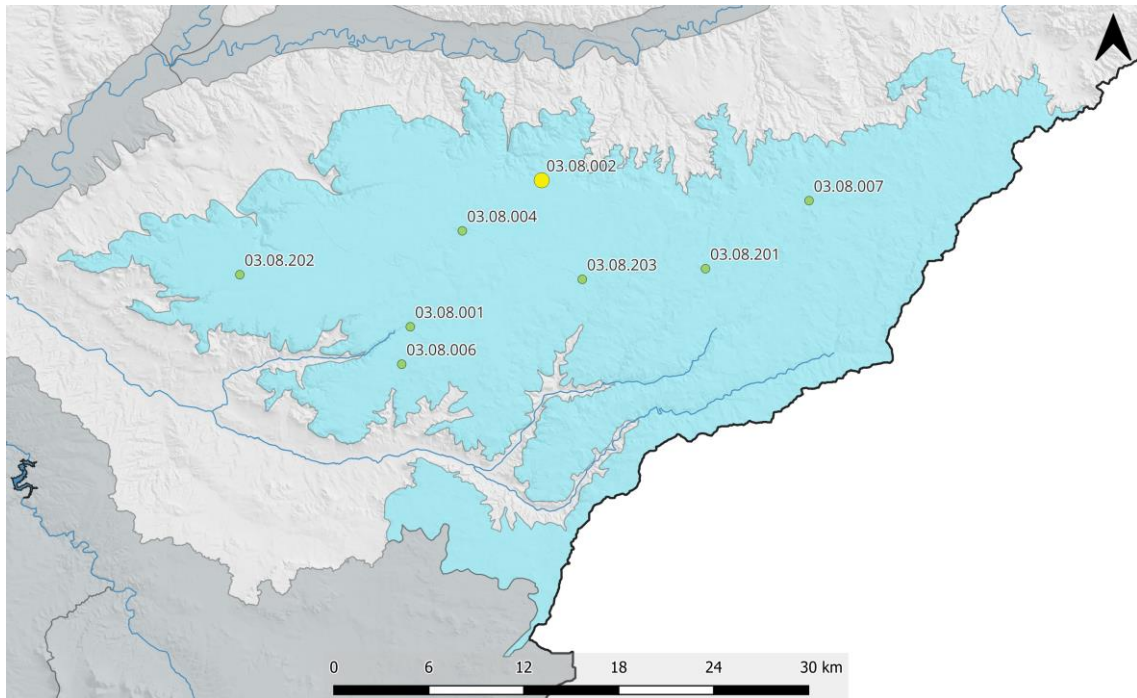


ES030MSBT030.018. Piez.: 03.08.001 - Dosbarrios

Cota superficie piezómetro = 711 msnm; CNBL = 608 msnm; Nivel de referencia = 700 msnm

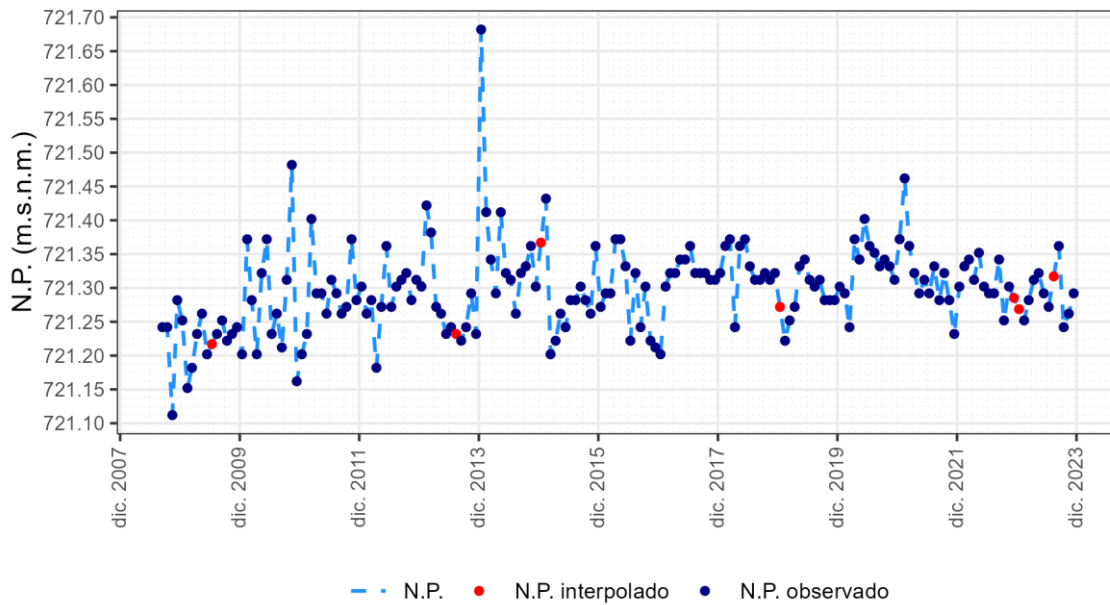


1.18.2 Piezómetro 03.08.002

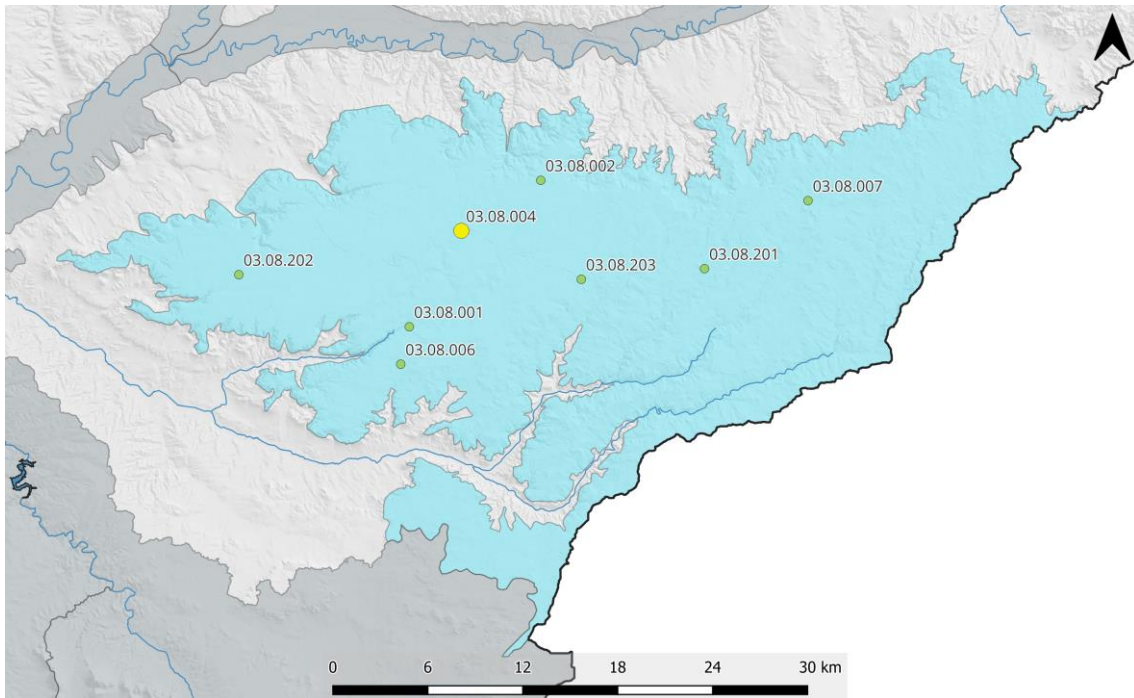


ES030MSBT030.018. Piez.: 03.08.002 - Villarrubia de Santiago

Cota superficie piezómetro = 755 msnm; CNBL = 561 msnm; Nivel de referencia = 734 msnm

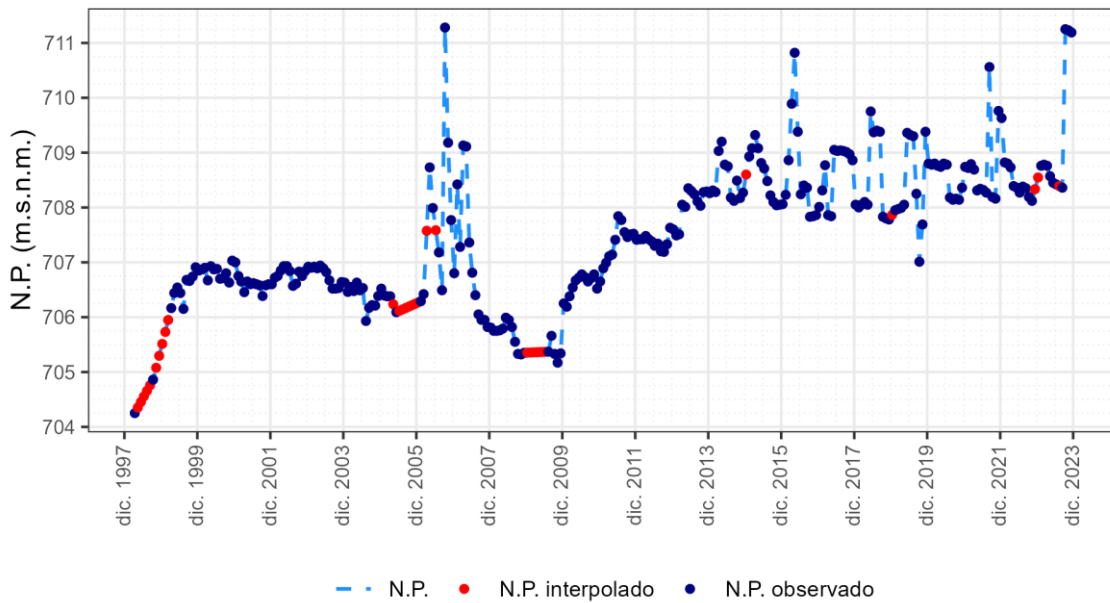


1.18.3 Piezómetro 03.08.004

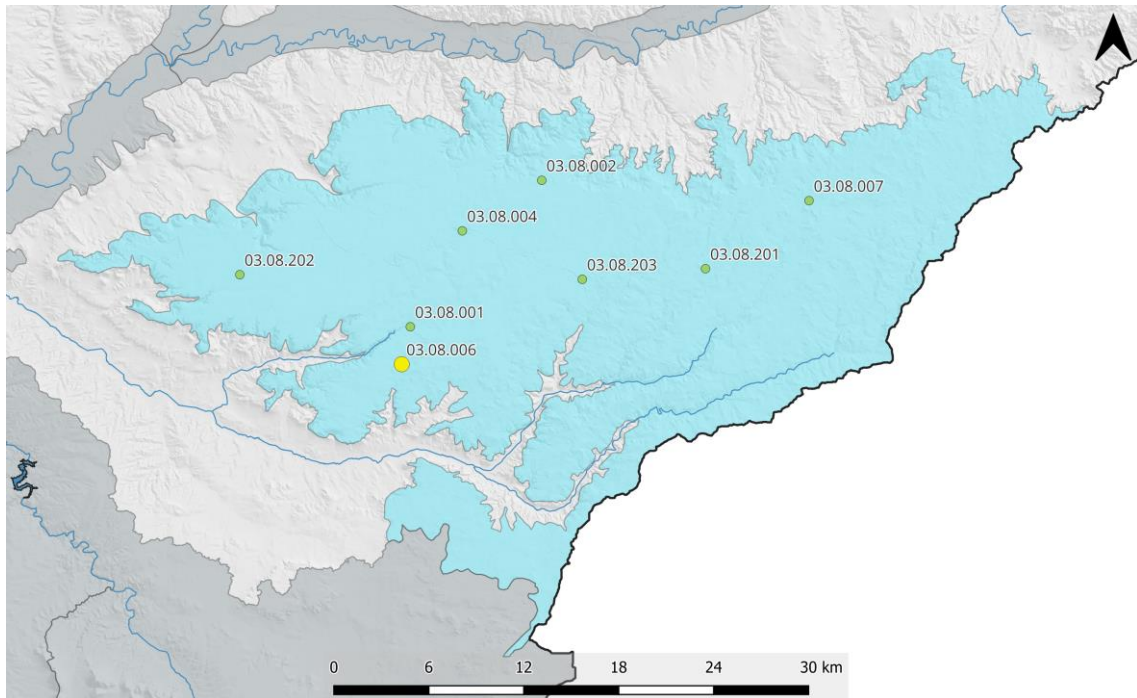


ES030MSBT030.018. Piez.: 03.08.004 - Ocaña

Cota superficie piezómetro = 731 msnm; CNBL = 574 msnm; Nivel de referencia = 731 msnm

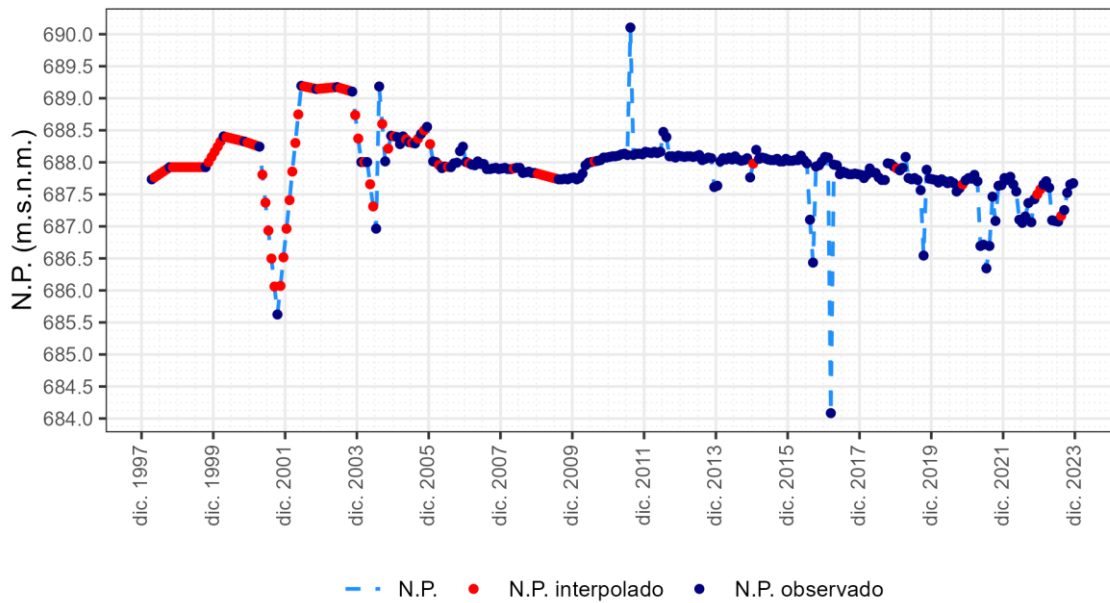


1.18.4 Piezómetro 03.08.006

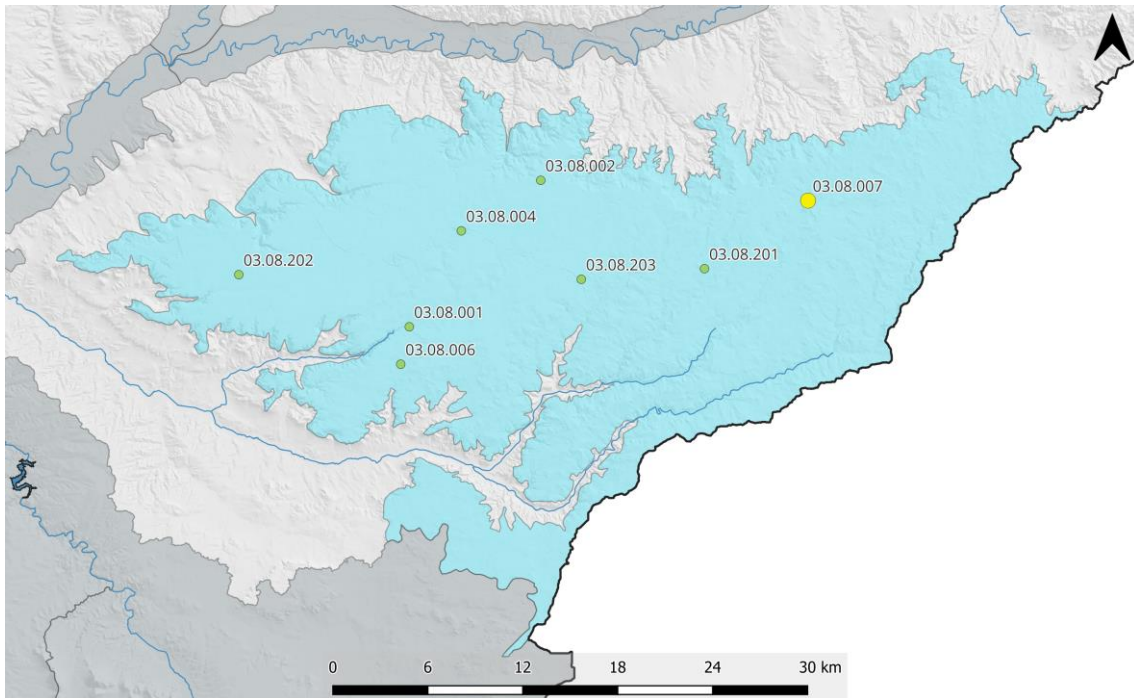


ES030MSBT030.018. Piez.: 03.08.006 - Dosbarrios

Cota superficie piezómetro = 710 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 712 msnm

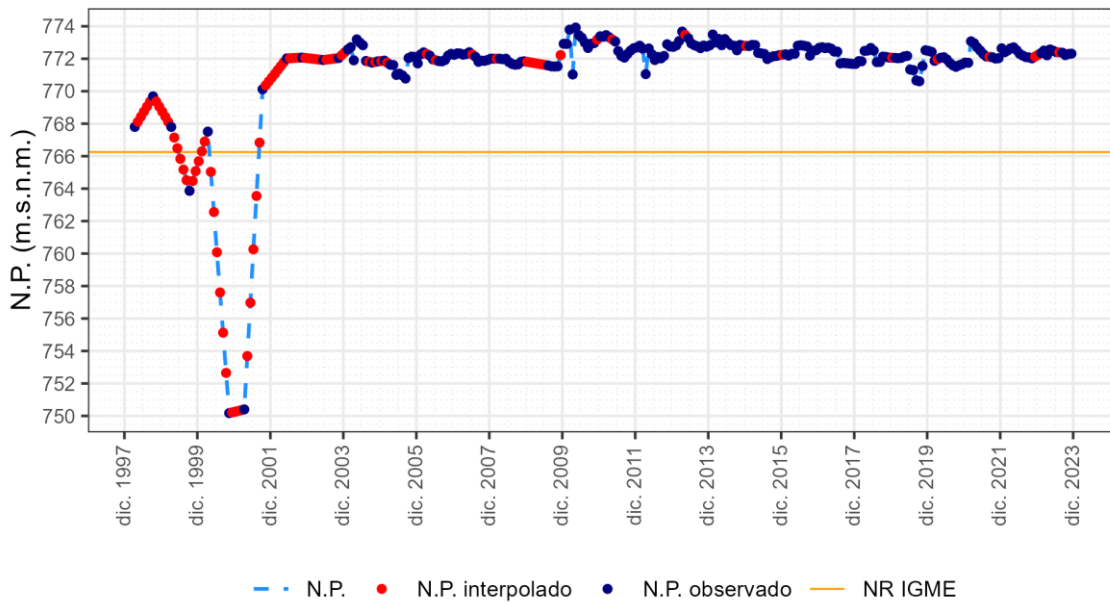


1.18.5 Piezómetro 03.08.007

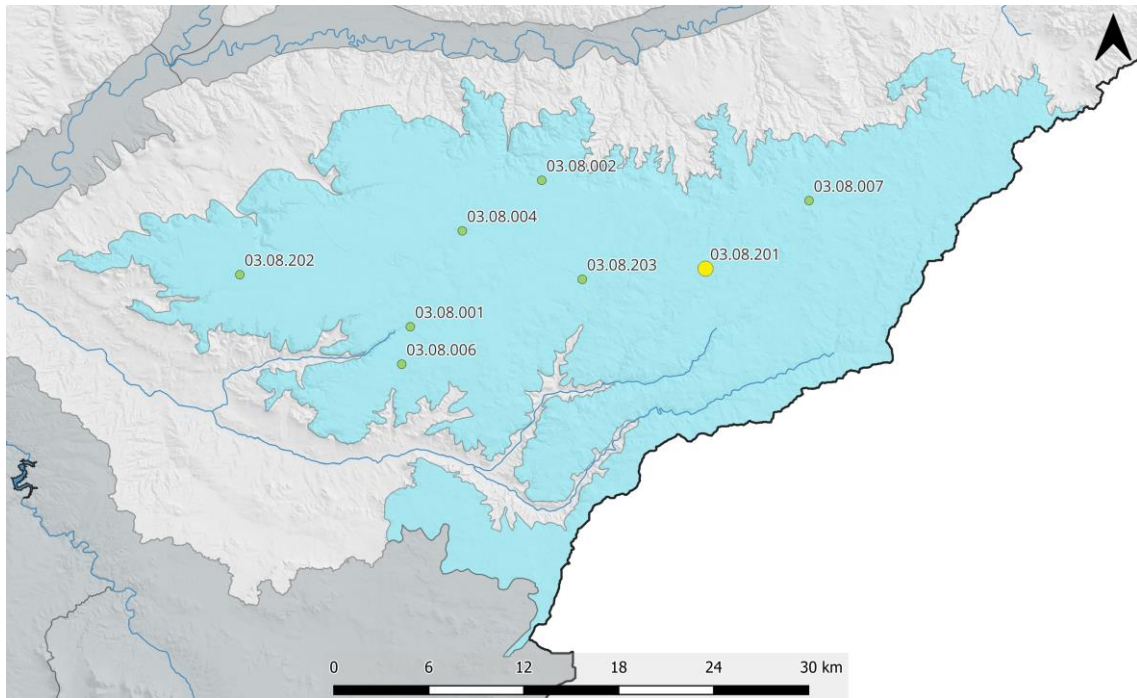


ES030MSBT030.018. Piez.: 03.08.007 - Santa Cruz de la Zarza

Cota superficie piezómetro = 775 msnm; CNBL = 639 msnm; Nivel de referencia = 766 msnm

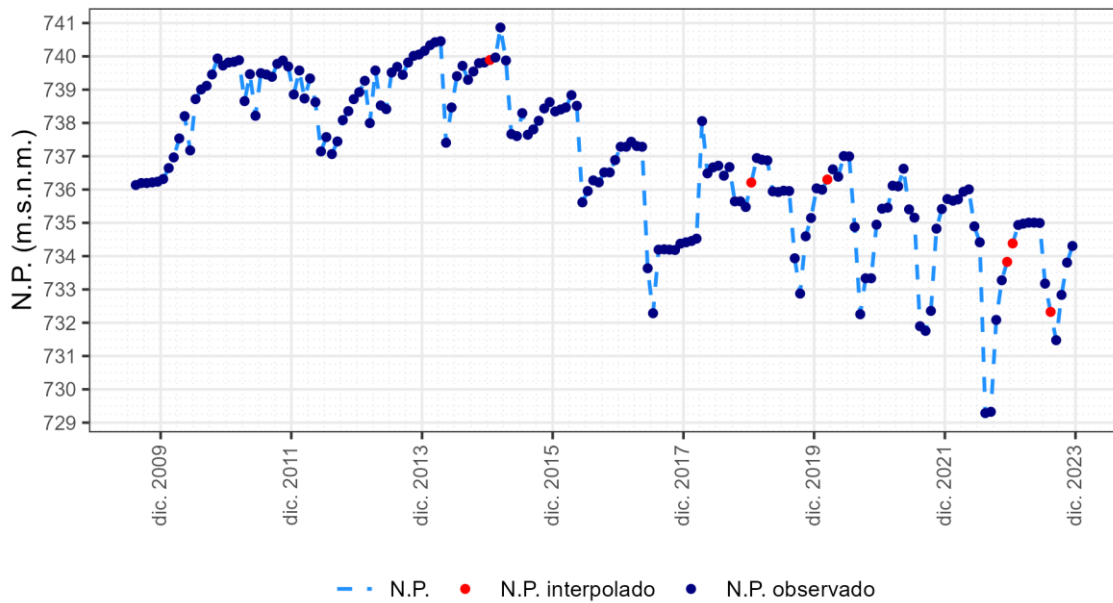


1.18.6 Piezómetro 03.08.201

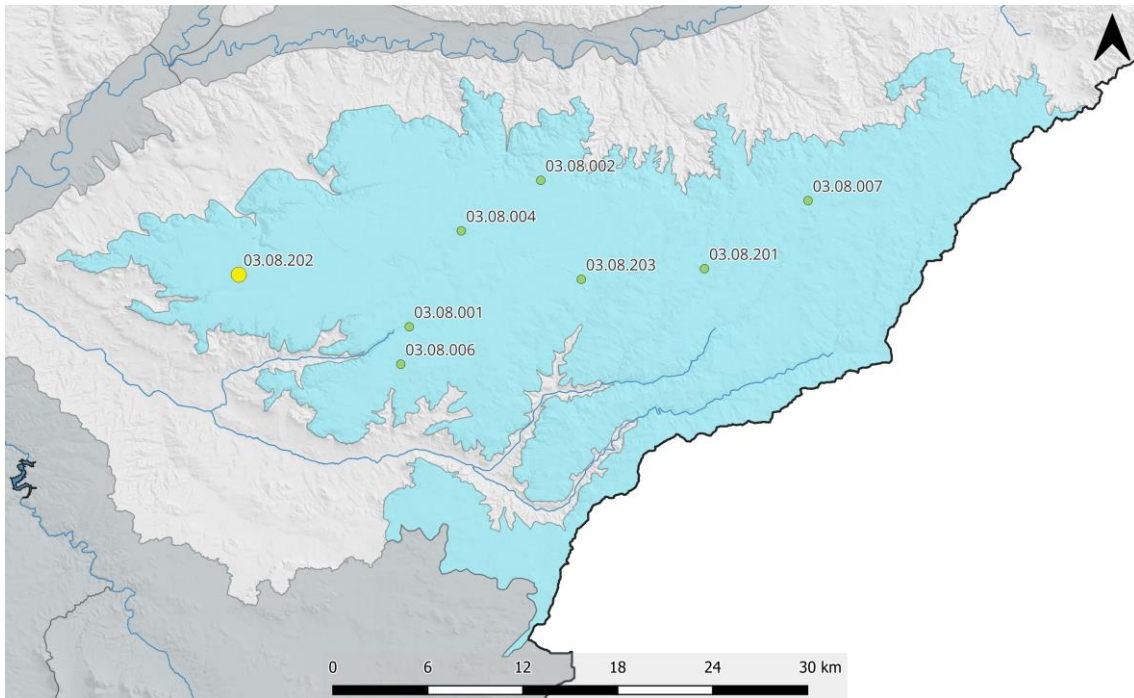


ES030MSBT030.018. Piez.: 03.08.201 - Santa Cruz de la Zarza

Cota superficie piezómetro = 763 msnm; CNBL = 637 msnm; Nivel de referencia = 745 msnm

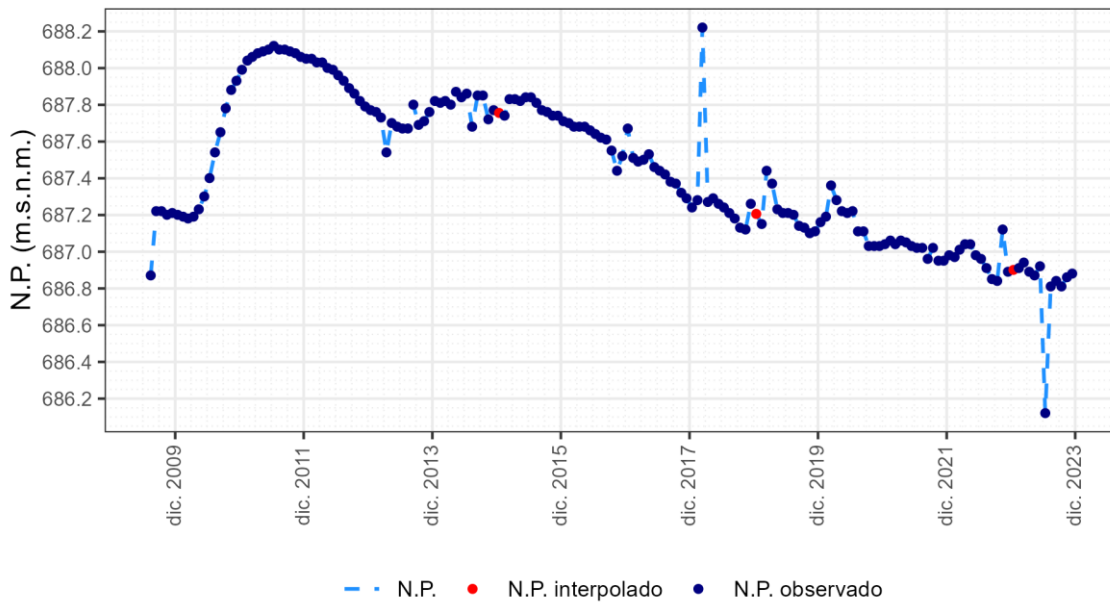


1.18.7 Piezómetro 03.08.202

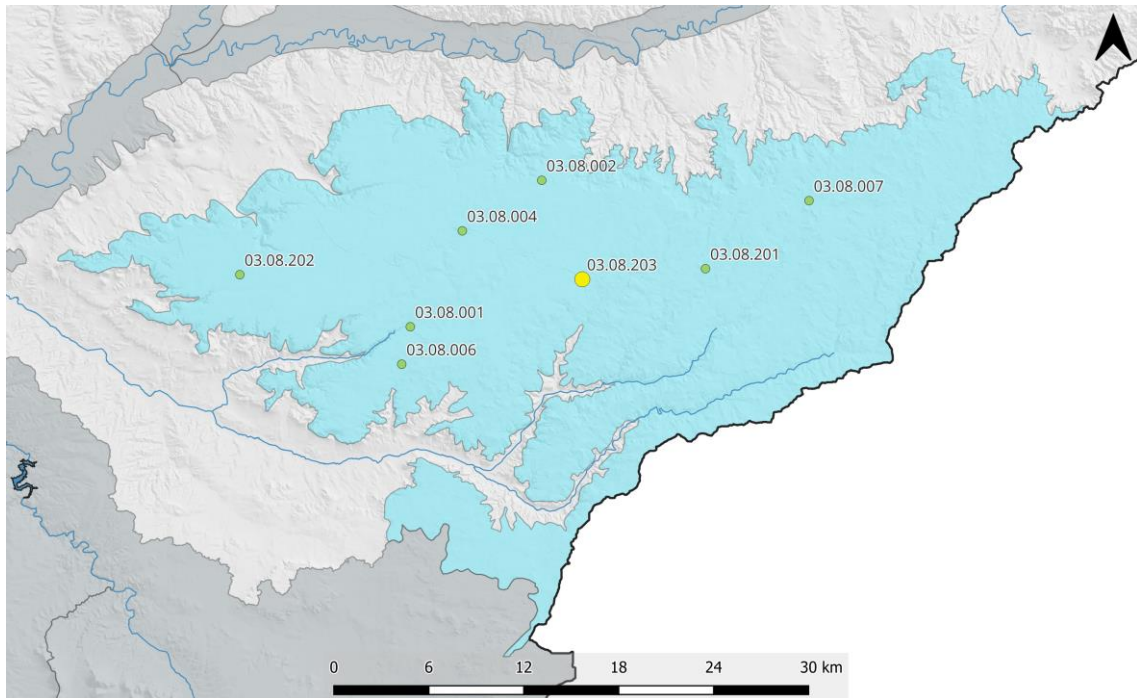


ES030MSBT030.018. Piez.: 03.08.202 - Yepes

Cota superficie piezómetro = 707 msnm; CNBL = 558 msnm; Nivel de referencia = 701 msnm

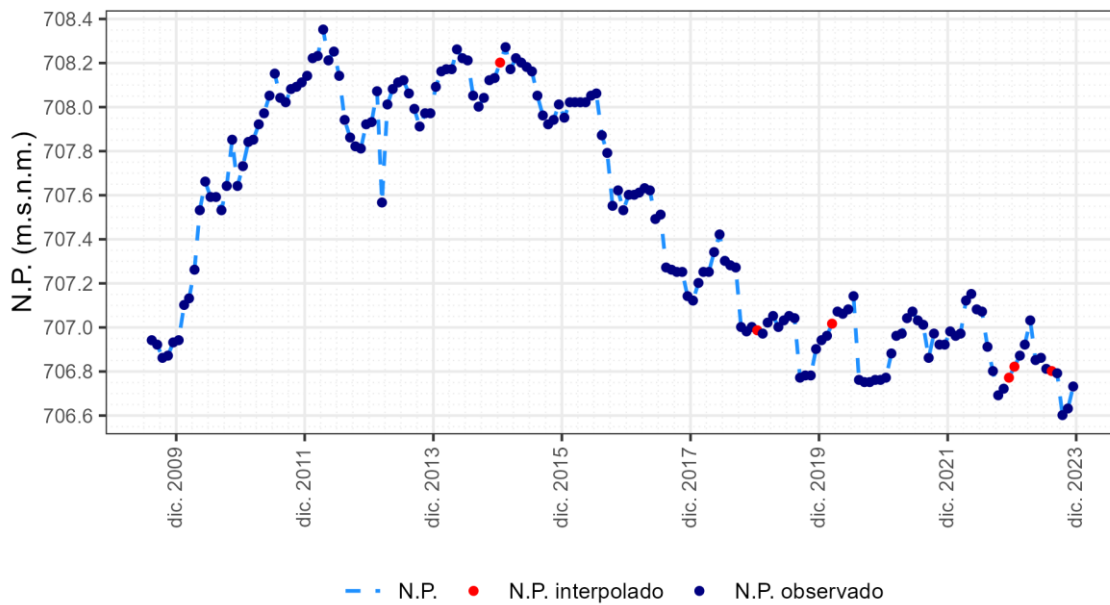


1.18.8 Piezómetro 03.08.203



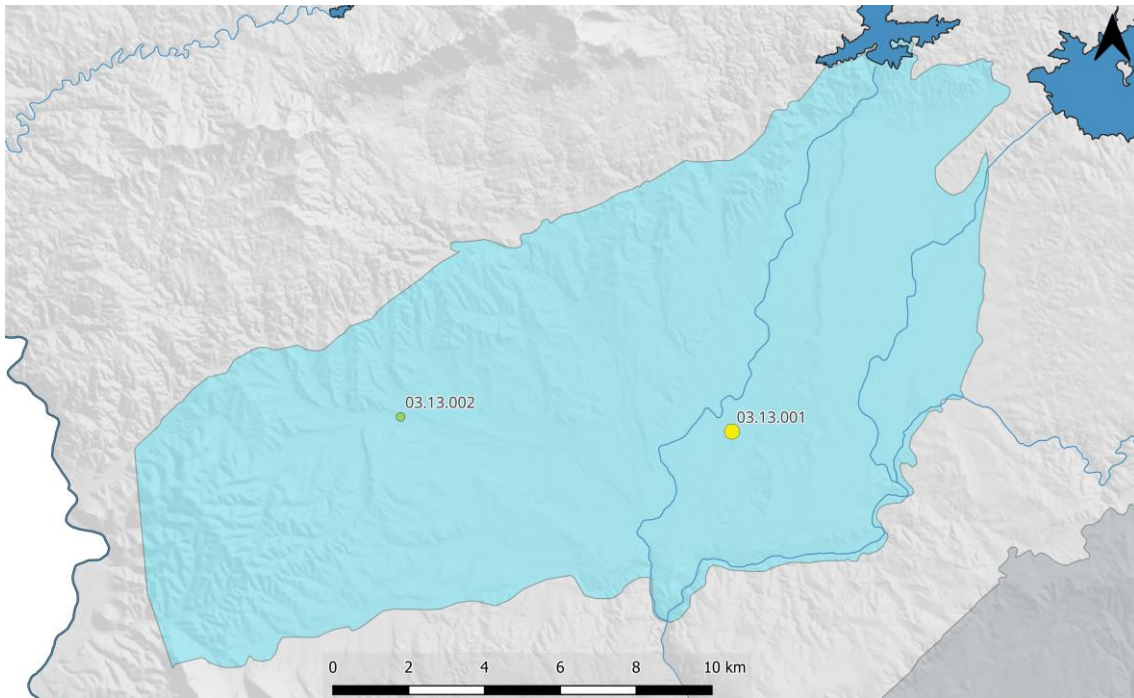
ES030MSBT030.018. Piez.: 03.08.203 - Villatobas

Cota superficie piezómetro = 746 msnm; CNBL = 608 msnm; Nivel de referencia = 734 msnm



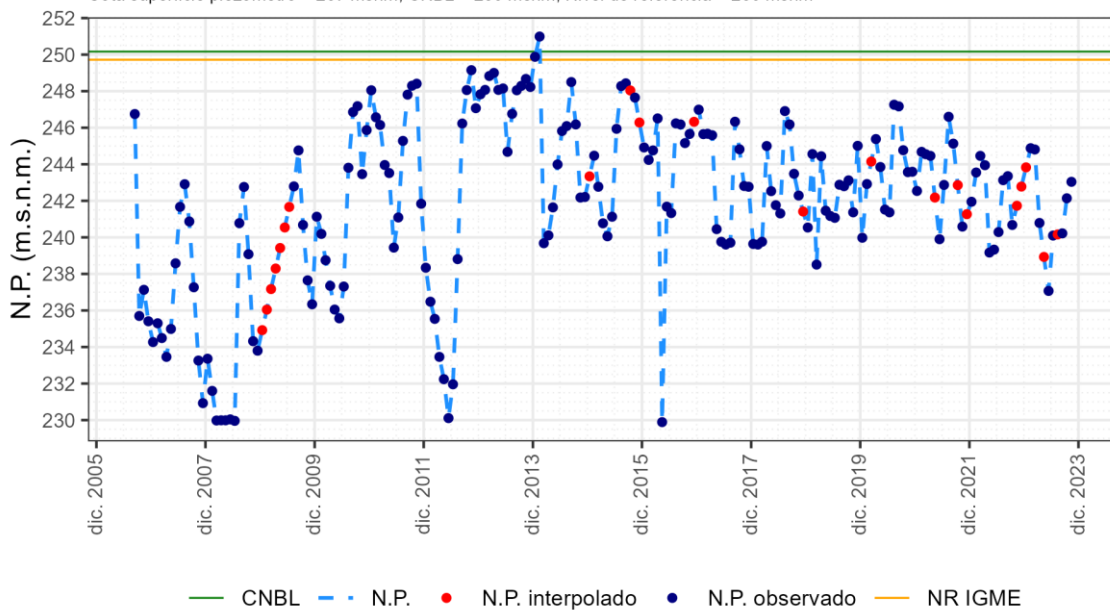
1.19 ES030MSBT030.019 Moraleja

1.19.1 Piezómetro 03.13.001

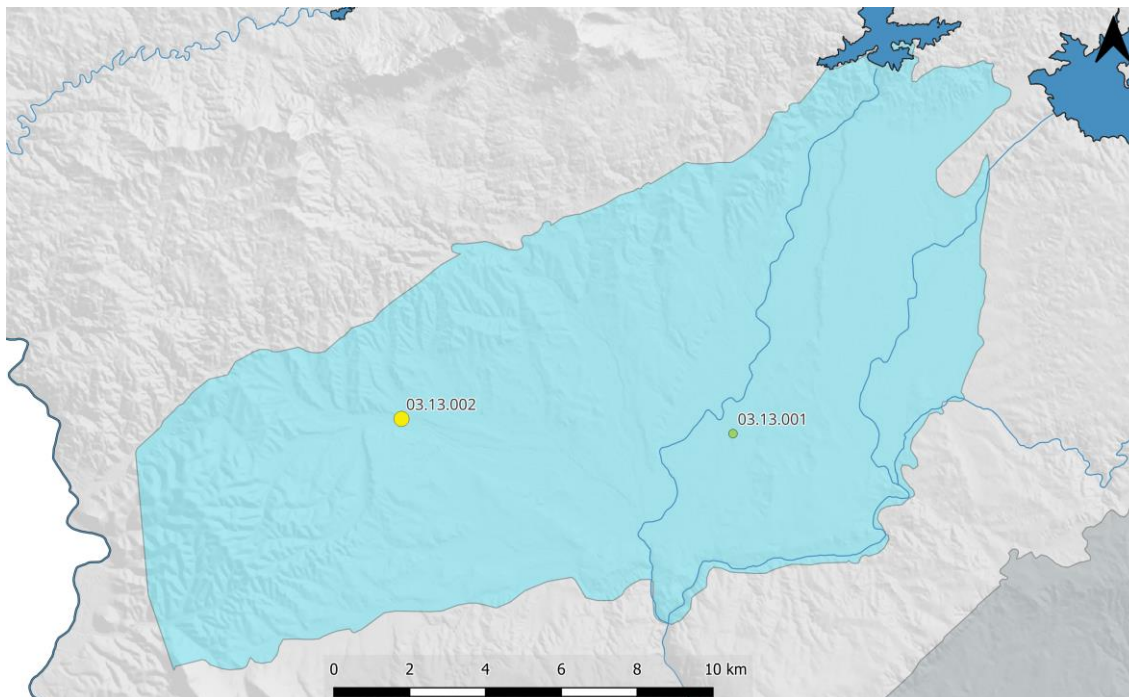


ES030MSBT030.019. Piez.: 03.13.001 - Moraleja

Cota superficie piezómetro = 257 msnm; CNBL = 250 msnm; Nivel de referencia = 250 msnm

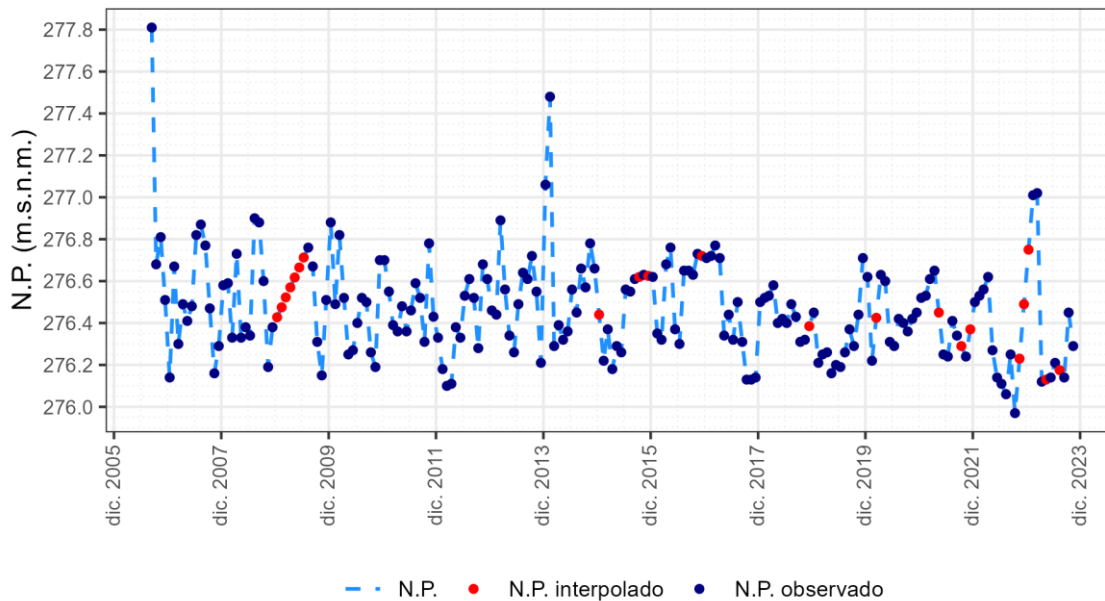


1.19.2 Piezómetro 03.13.002



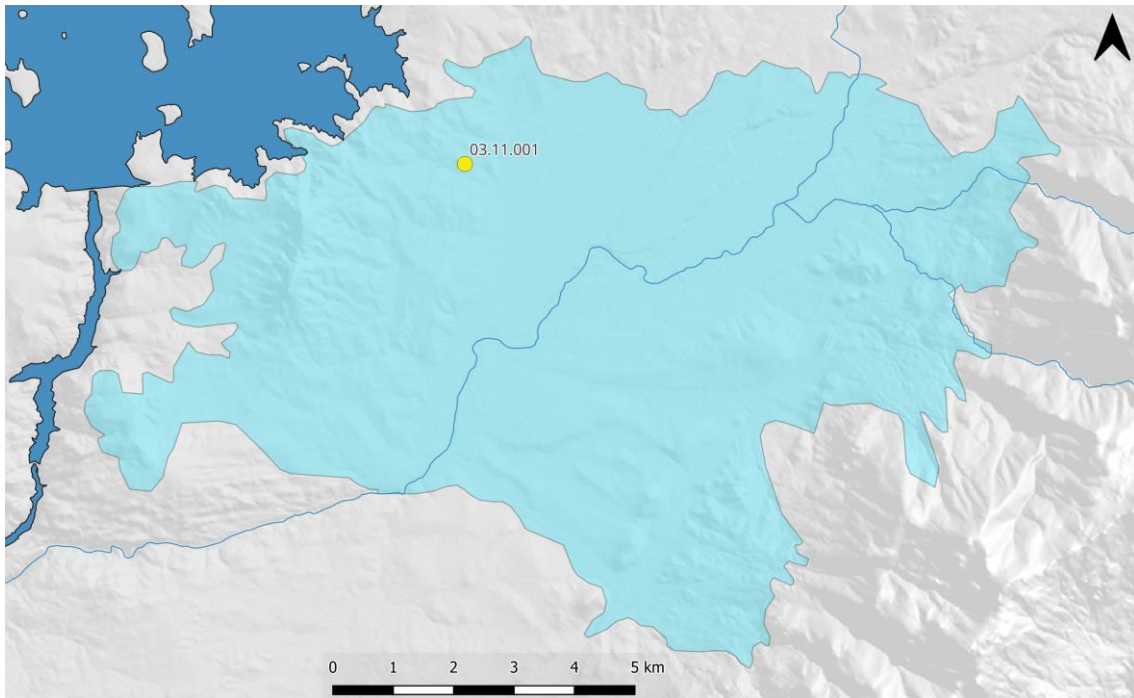
ES030MSBT030.019. Piez.: 03.13.002 - Cilleros

Cota superficie piezómetro = 278 msnm; CNBL = 258 msnm; Nivel de referencia = 200 msnm



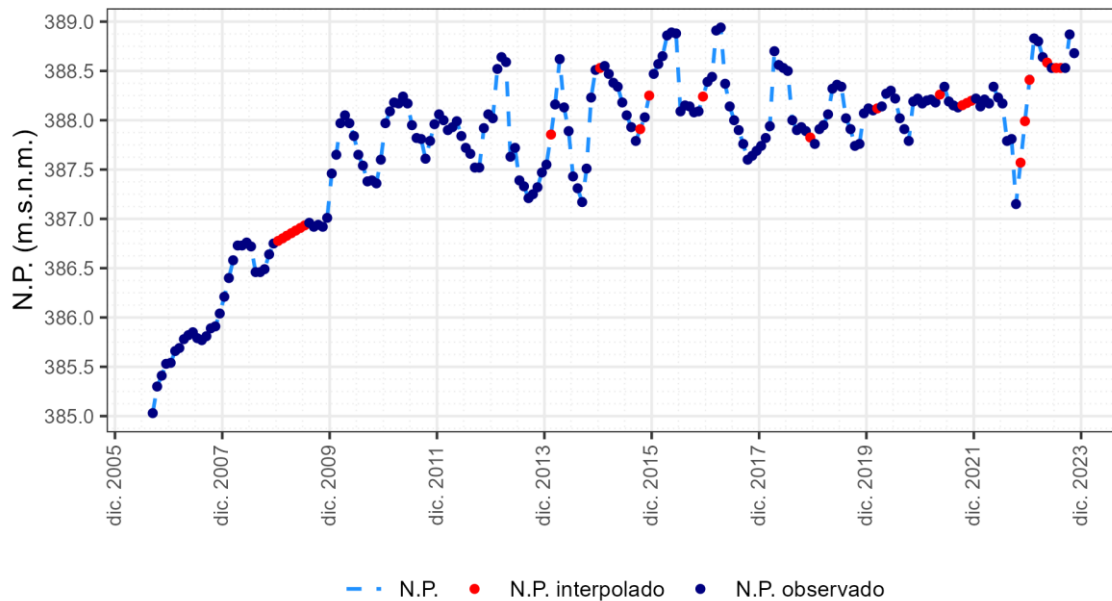
1.20 ES030MSBT030.020 Zarza de Granadilla

1.20.1 Piezómetro 03.11.001



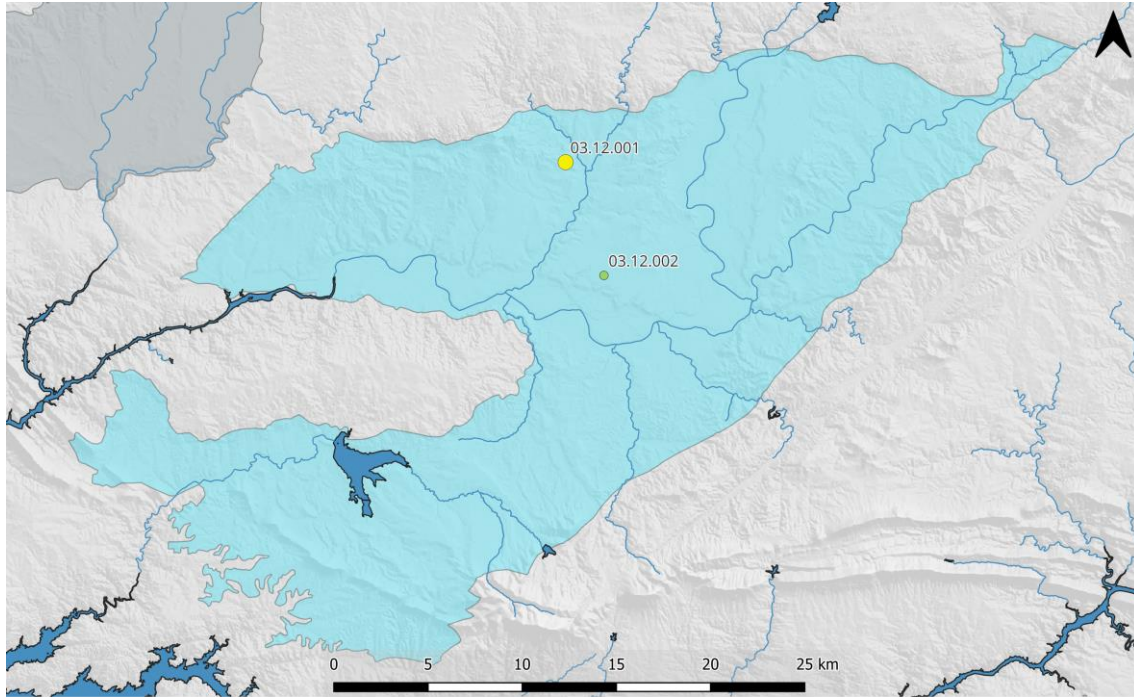
ES030MSBT030.020. Piez.: 03.11.001 - Zarza de Granadilla

Cota superficie piezómetro = 393 msnm; CNBL = 377 msnm; Nivel de referencia = 392 msnm



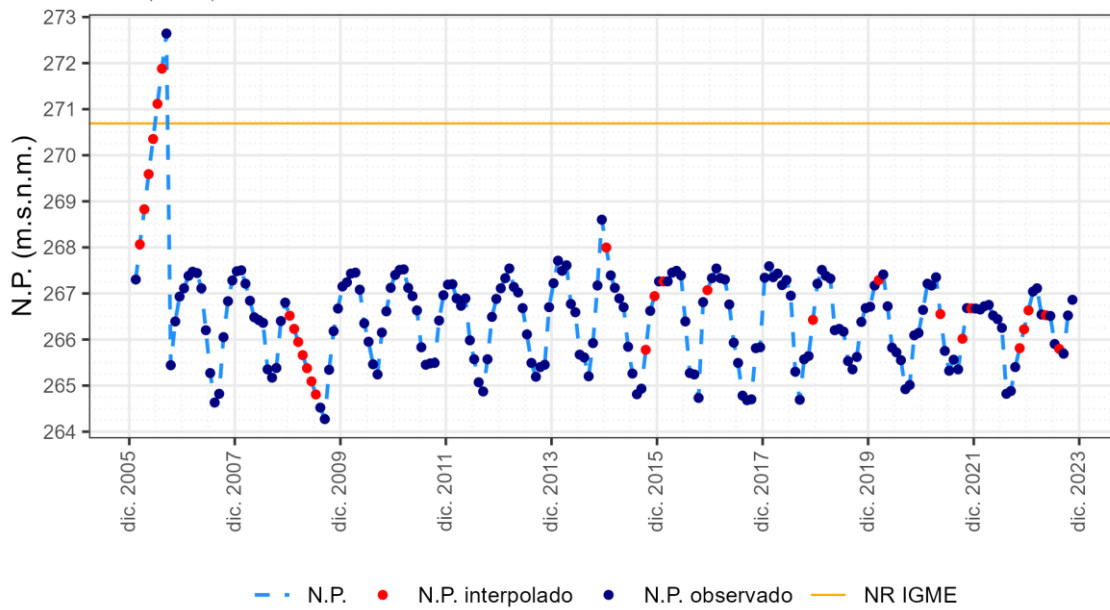
1.21 ES030MSBT030.021 Galisteo

1.21.1 Piezómetro 03.12.001

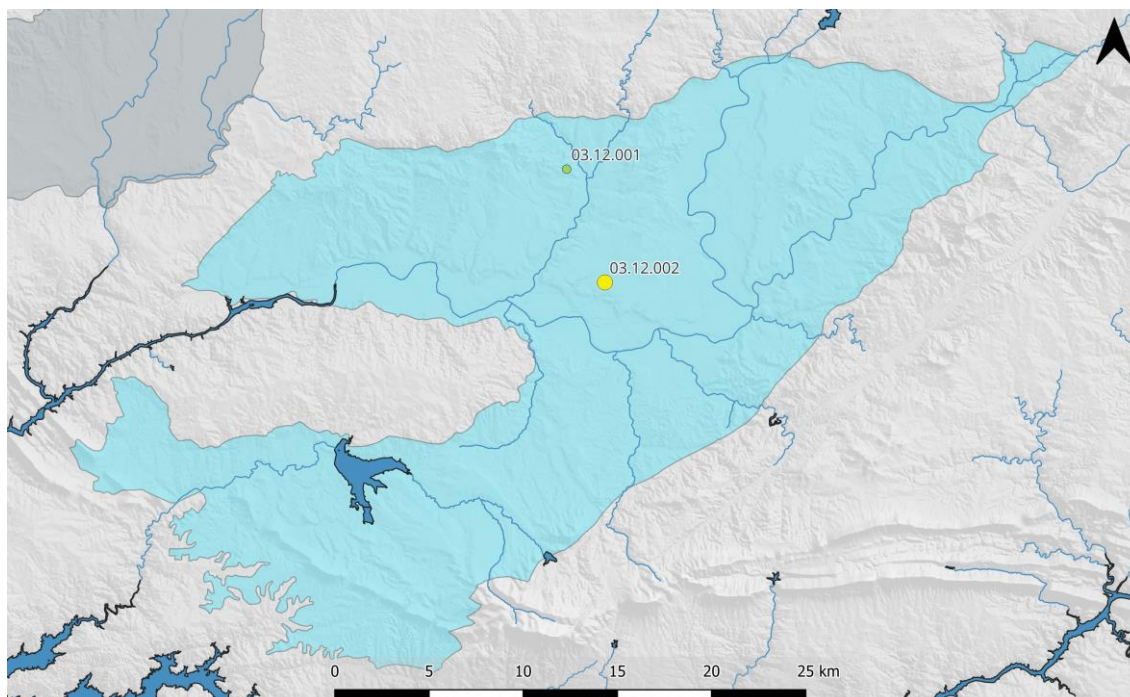


ES030MSBT030.021. Piez.: 03.12.001 - Morcillo

Cota superficie piezómetro = 295 msnm; CNBL = 259 msnm; Nivel de referencia = 271 msnm

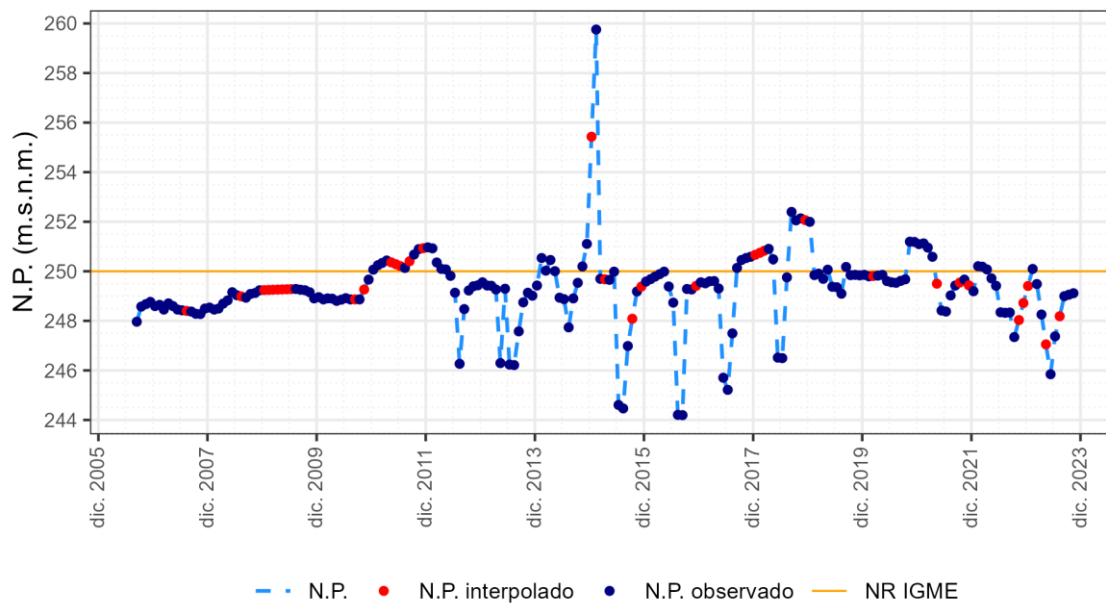


1.21.2 Piezómetro 03.12.002



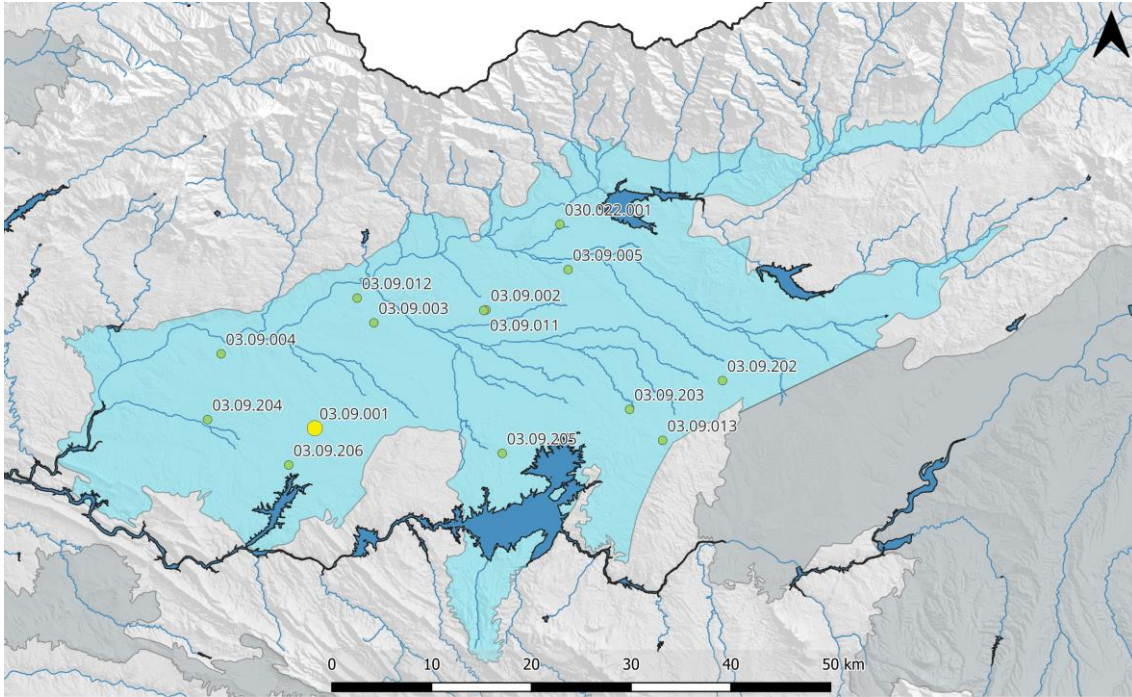
ES030MSBT030.021. Piez.: 03.12.002 - Guijo de Galisteo

Cota superficie piezómetro = 284 msnm; CNBL = 240 msnm; Nivel de referencia = 250 msnm



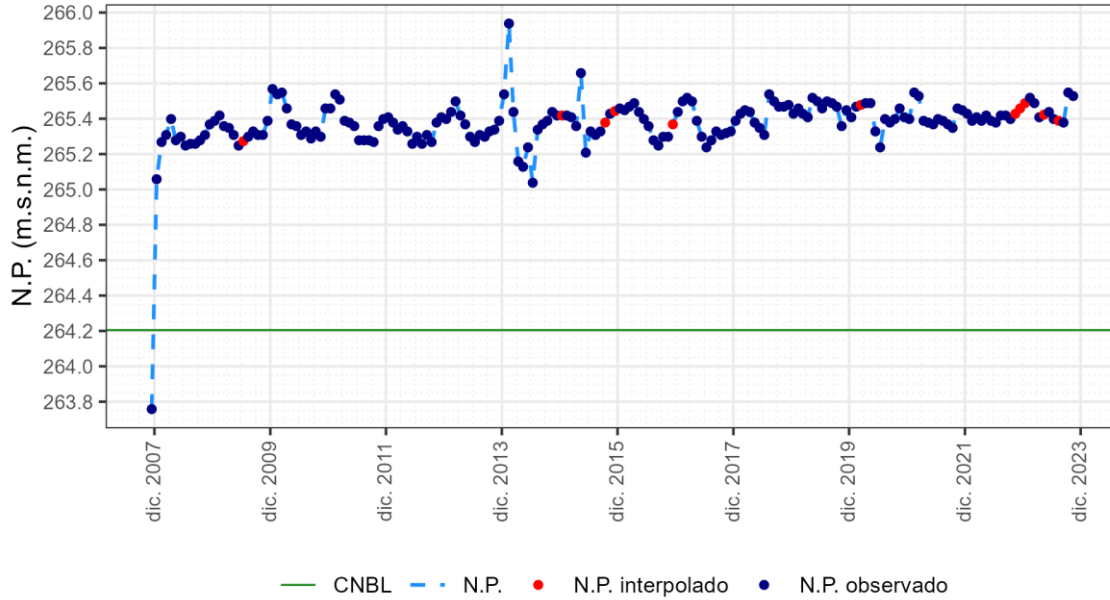
1.22 ES030MSBT030.022 Tiétar

1.22.1 Piezómetro 03.09.001

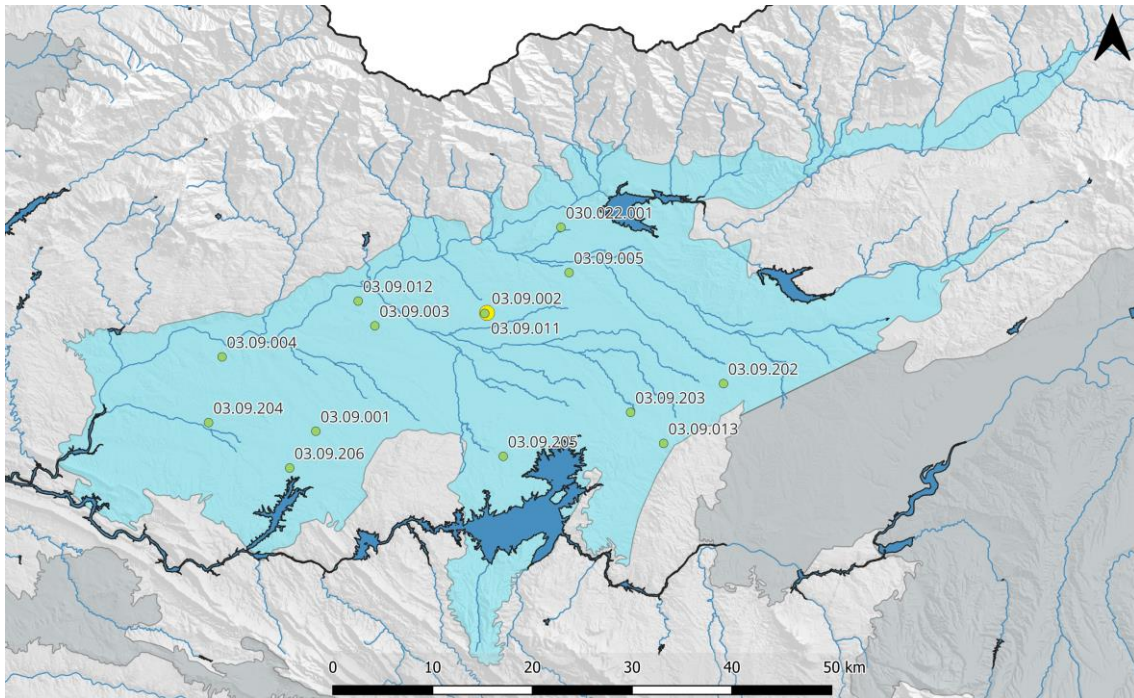


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.001 - Casatejada

Cota superficie piezómetro = 266 msnm; CNBL = 264 msnm; Nivel de referencia = 267 msnm

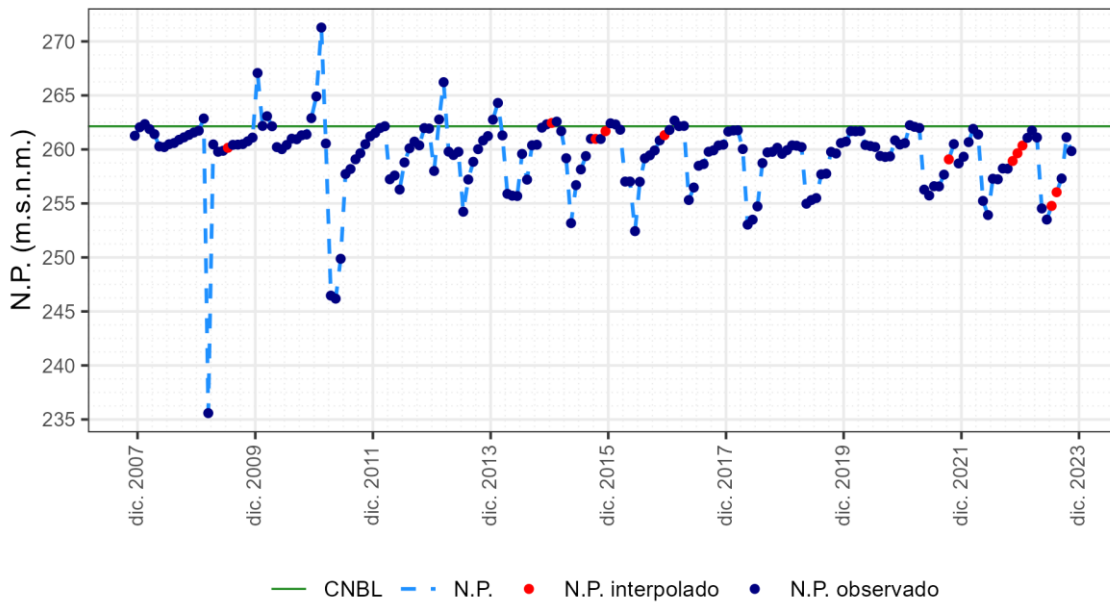


1.2.2.2 Piezómetro 03.09.002

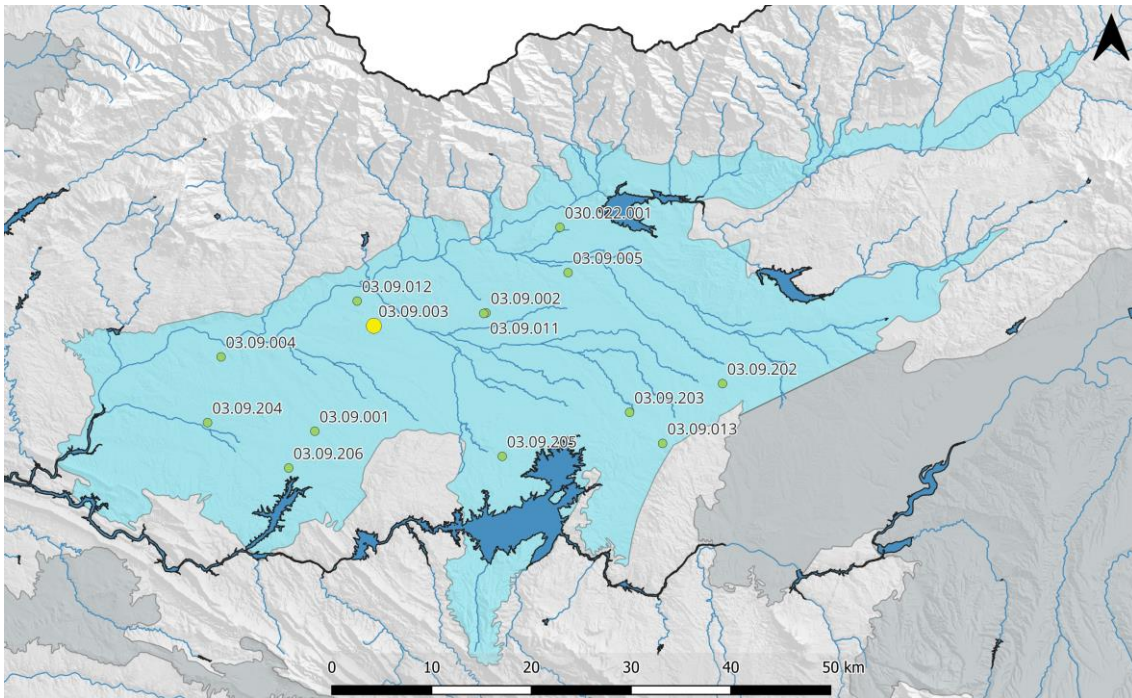


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.002 - Rosalejo

Cota superficie piezómetro = 279 msnm; CNBL = 262 msnm; Nivel de referencia = 285 msnm

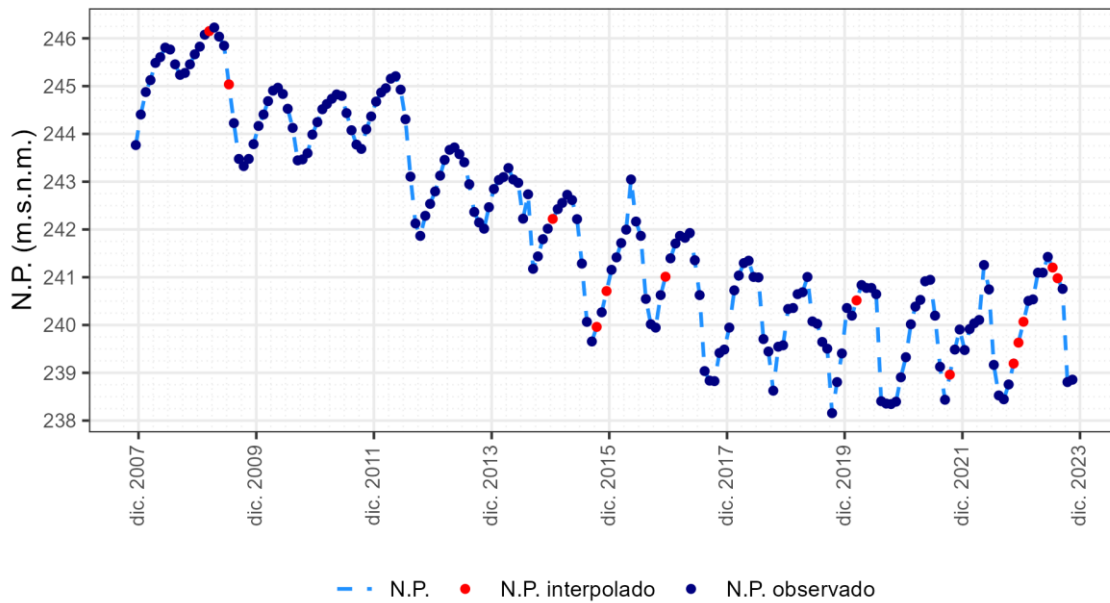


1.22.3 Piezómetro 03.09.003

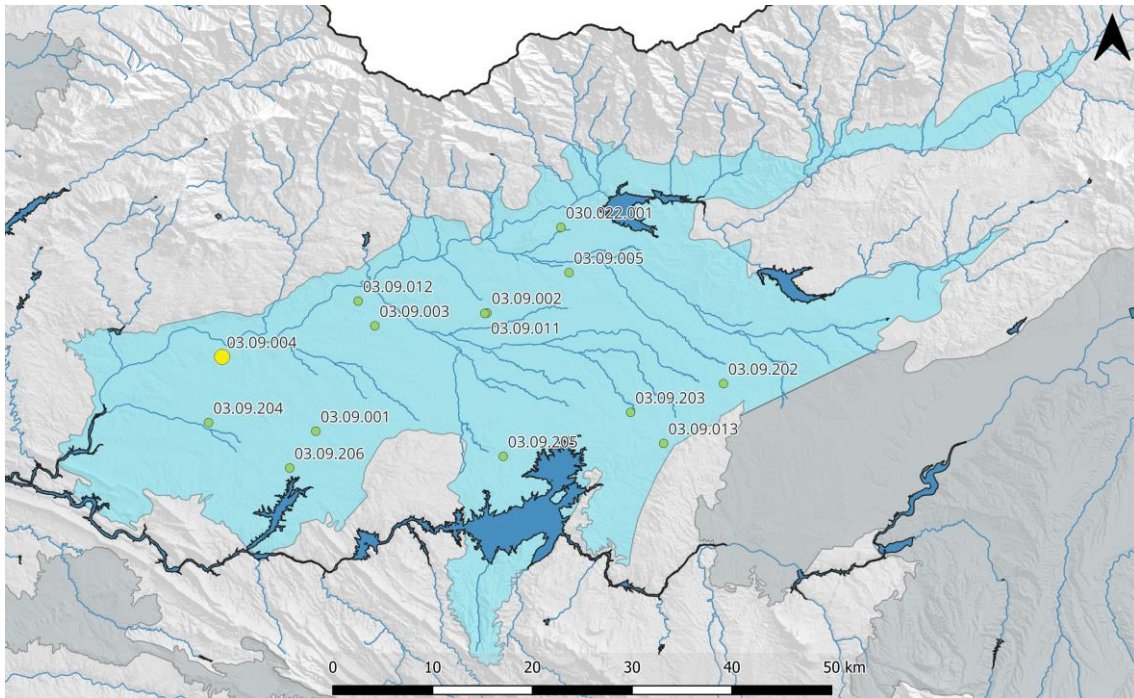


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.003 - Talayuela

Cota superficie piezómetro = 290 msnm; CNBL = 248 msnm; Nivel de referencia = 264 msnm

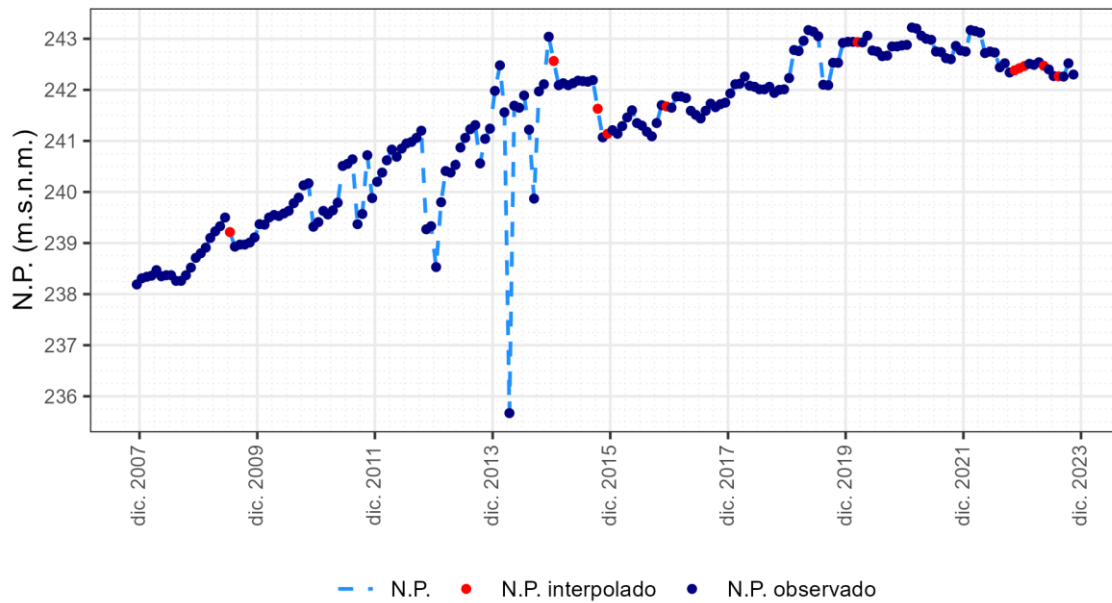


1.22.4 Piezómetro 03.09.004

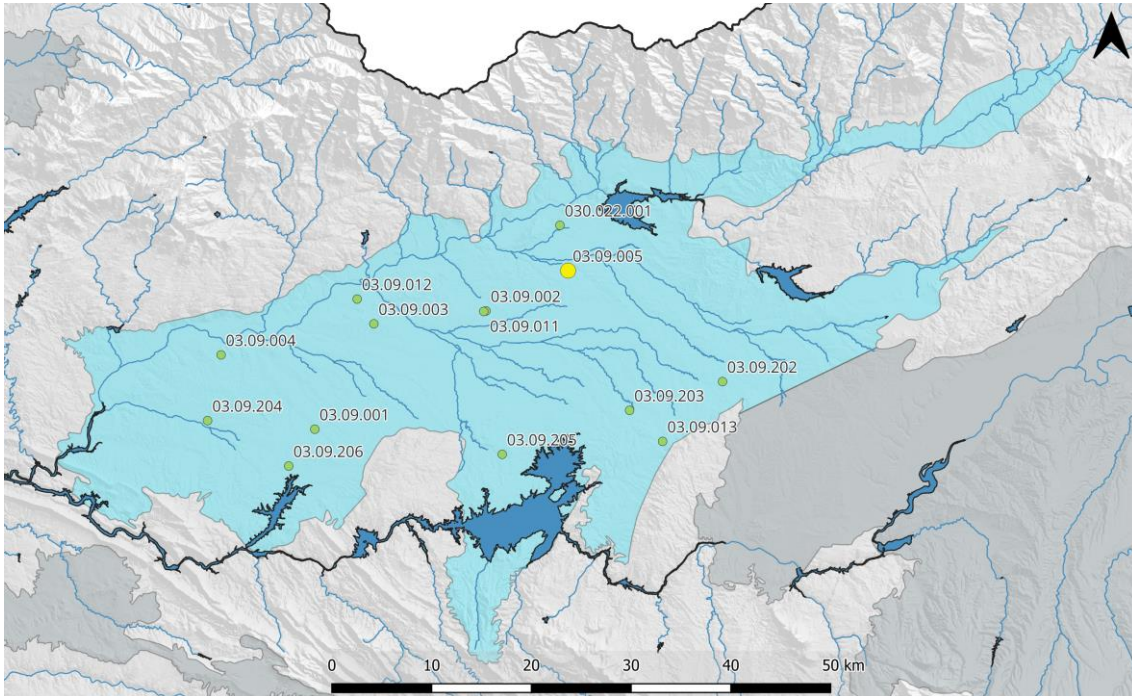


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.004 - Majadas

Cota superficie piezómetro = 254 msnm; CNBL = 232 msnm; Nivel de referencia = 250 msnm

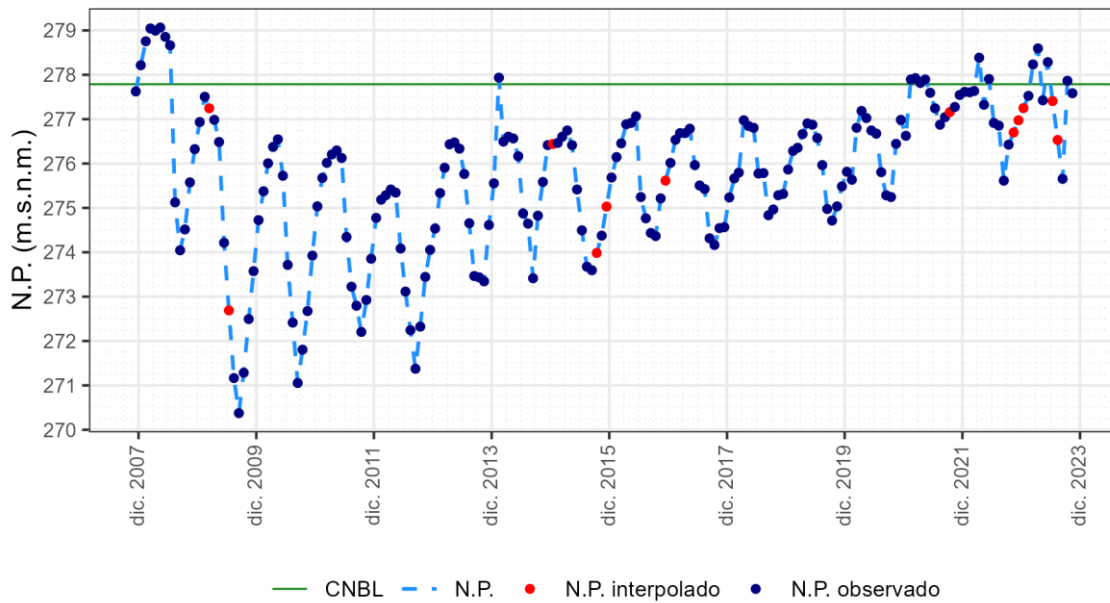


1.22.5 Piezómetro 03.09.005

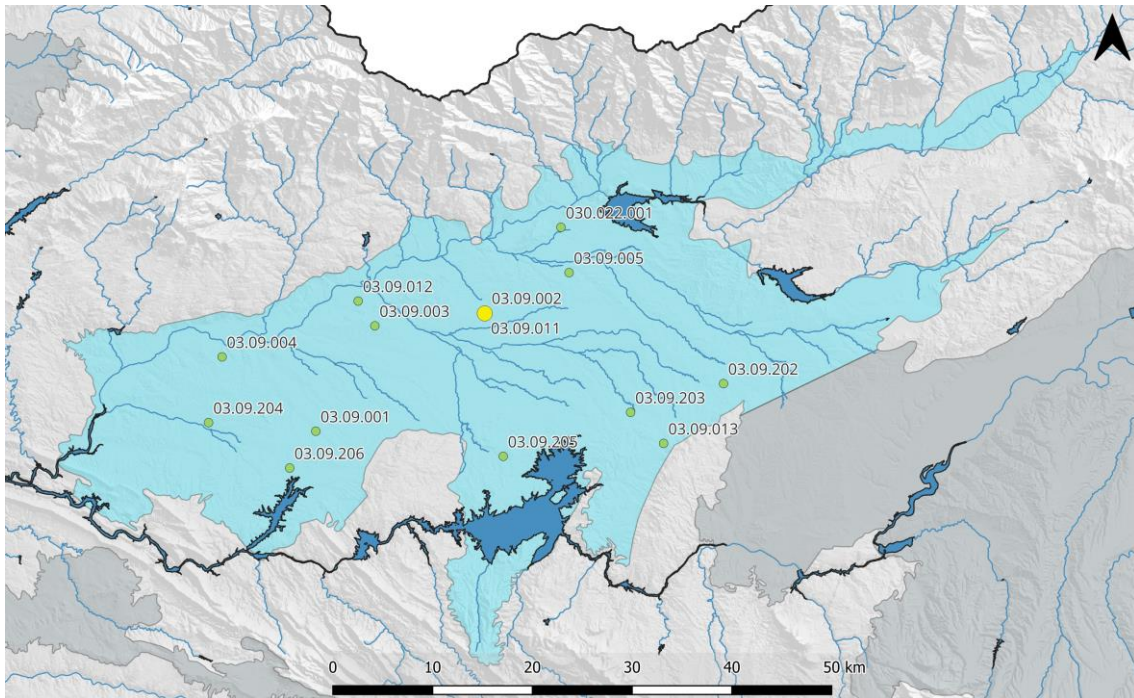


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.005 - Pueblonuevo de Miramontes

Cota superficie piezómetro = 289 msnm; CNBL = 278 msnm; Nivel de referencia = 293 msnm

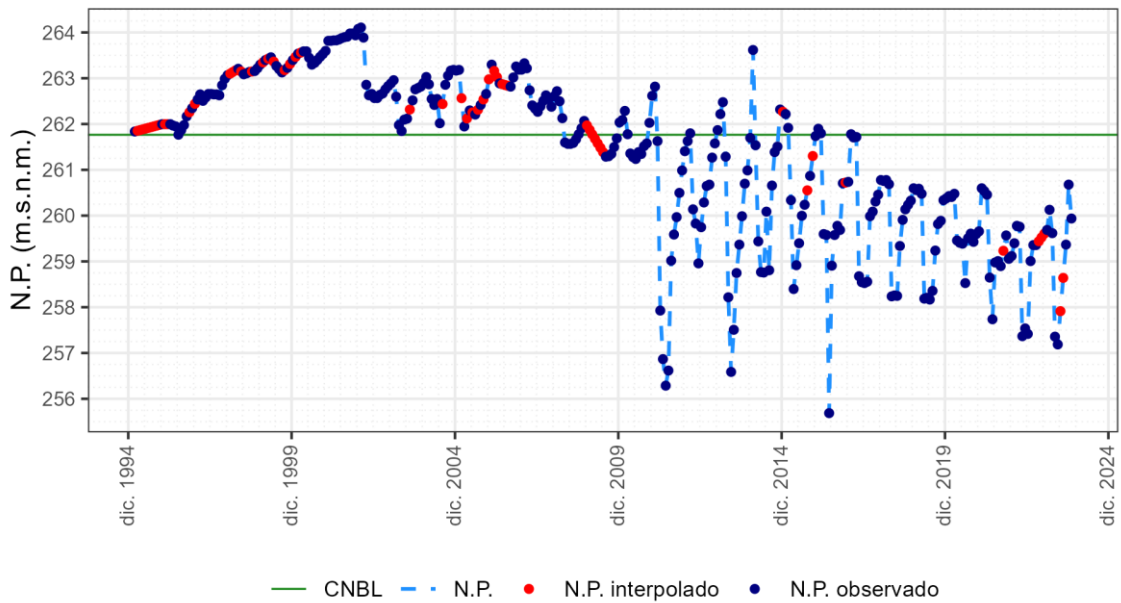


1.2.2.6 Piezómetro 03.09.011

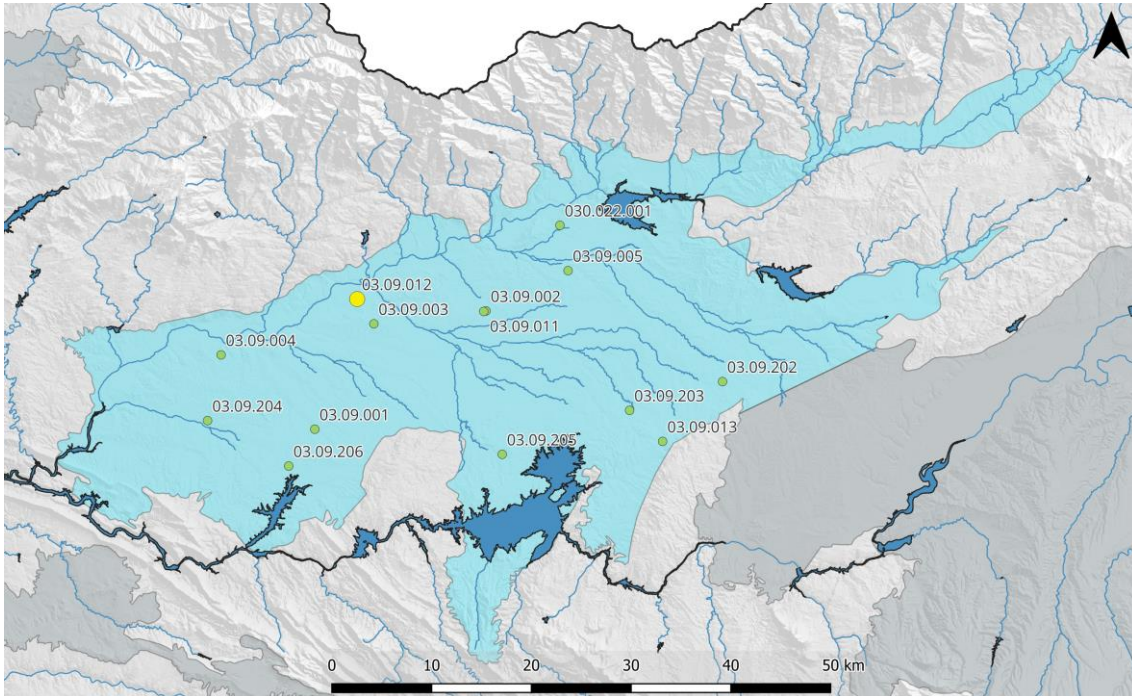


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.011 - Rosalejo

Cota superficie piezómetro = 280 msnm; CNBL = 262 msnm; Nivel de referencia = 284 msnm

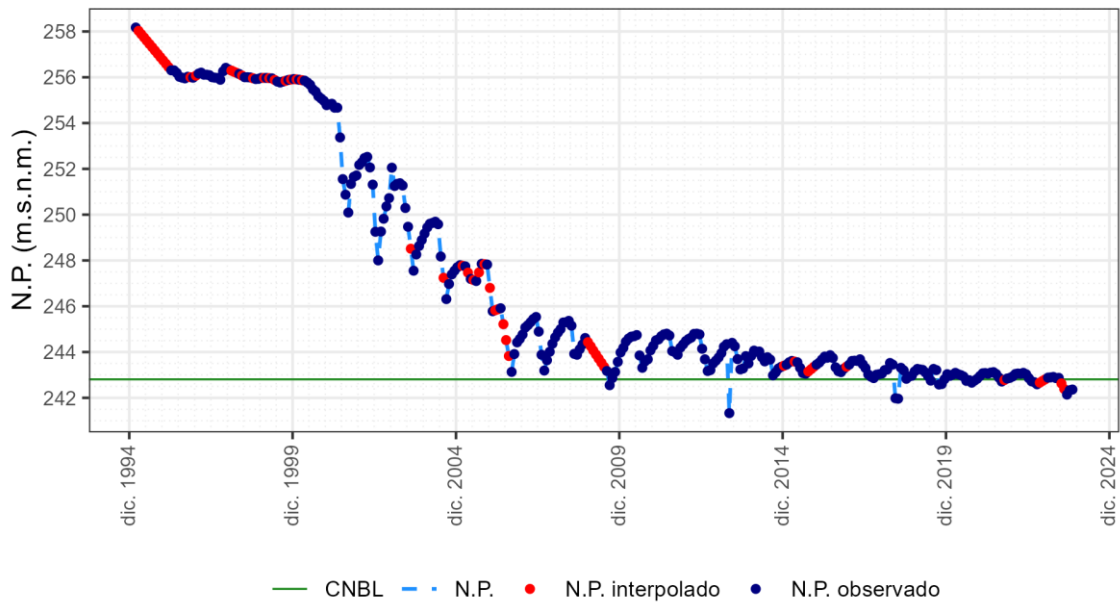


1.22.7 Piezómetro 03.09.012

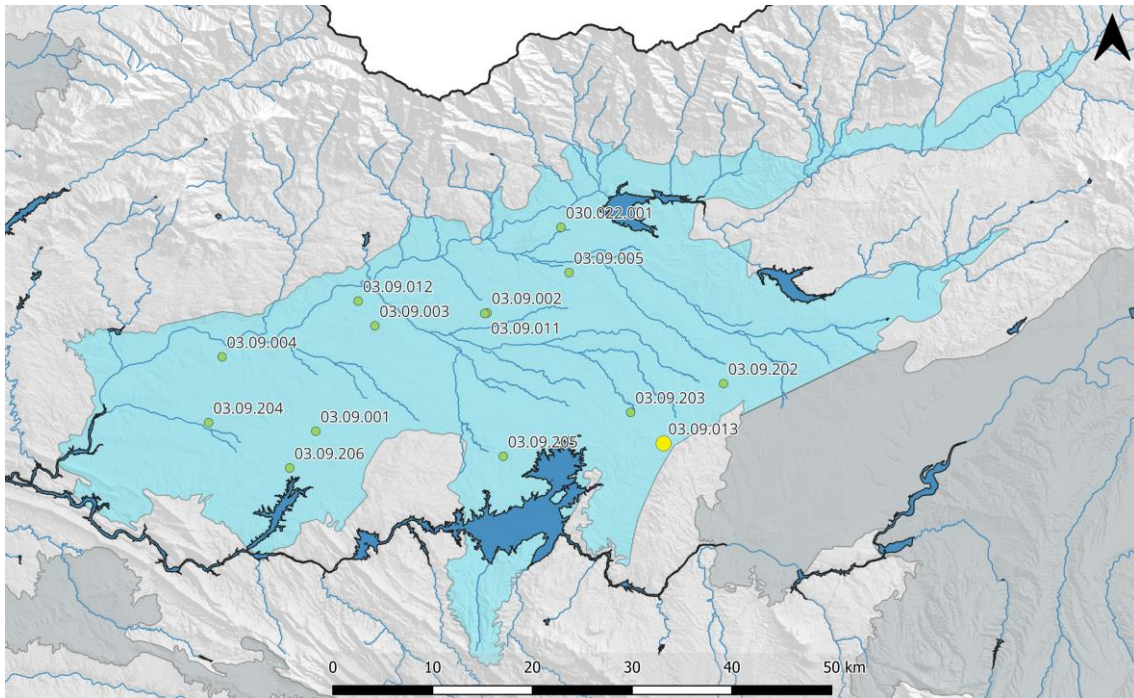


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.012 - Talayuela

Cota superficie piezómetro = 275 msnm; CNBL = 243 msnm; Nivel de referencia = 259 msnm

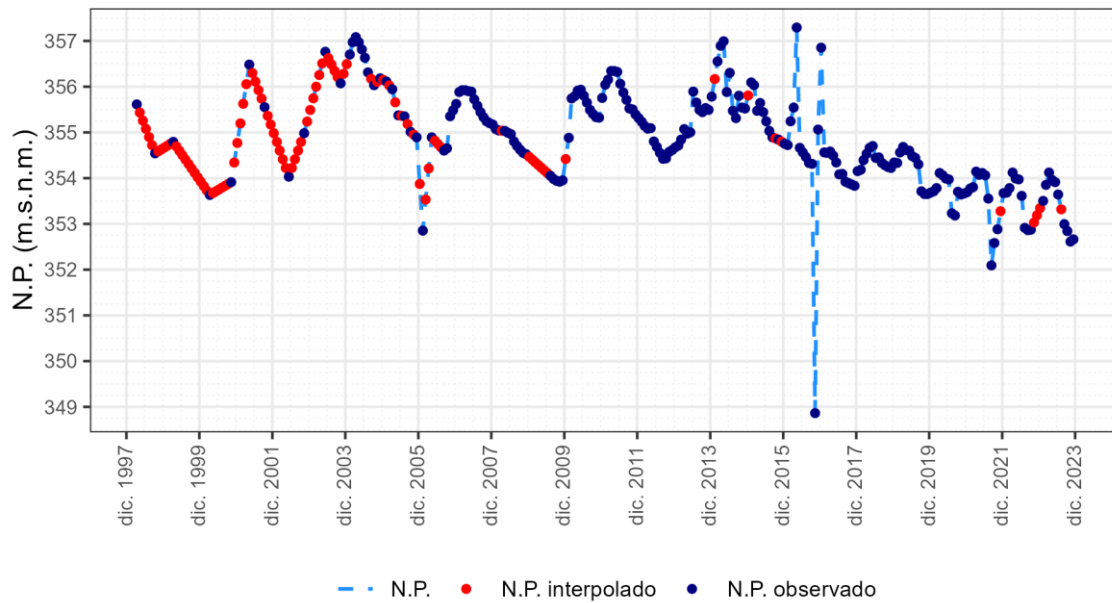


1.22.8 Piezómetro 03.09.013

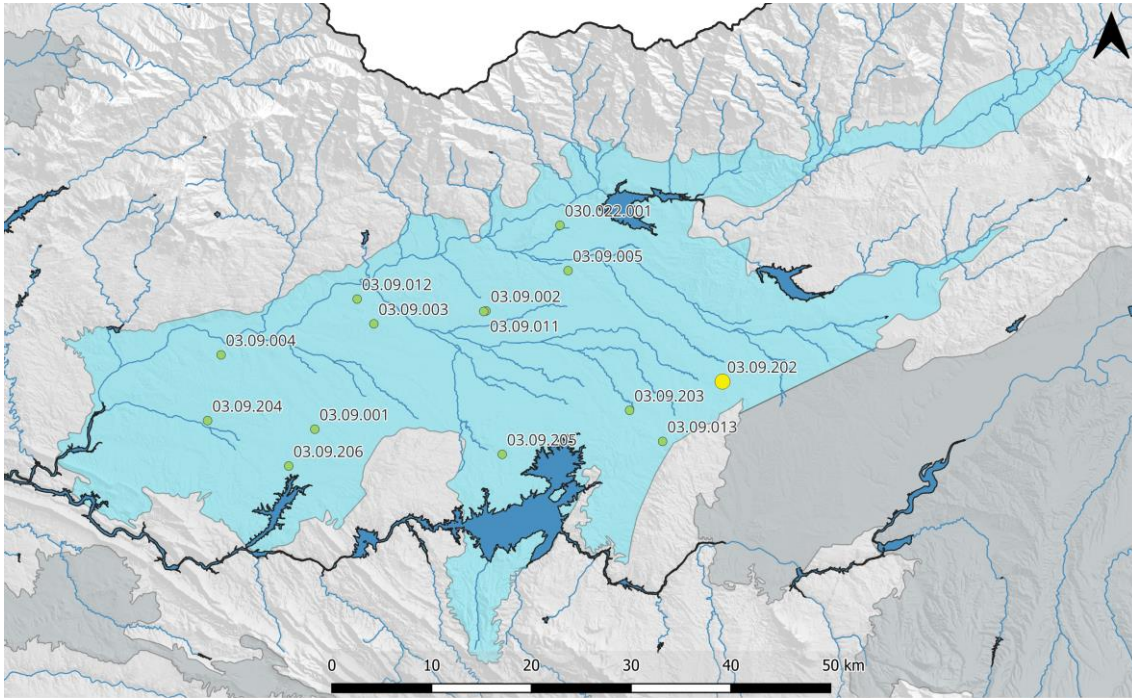


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.013 - Herrerueta de Oropesa

Cota superficie piezómetro = 367 msnm; CNBL = 311 msnm; Nivel de referencia = 325 msnm

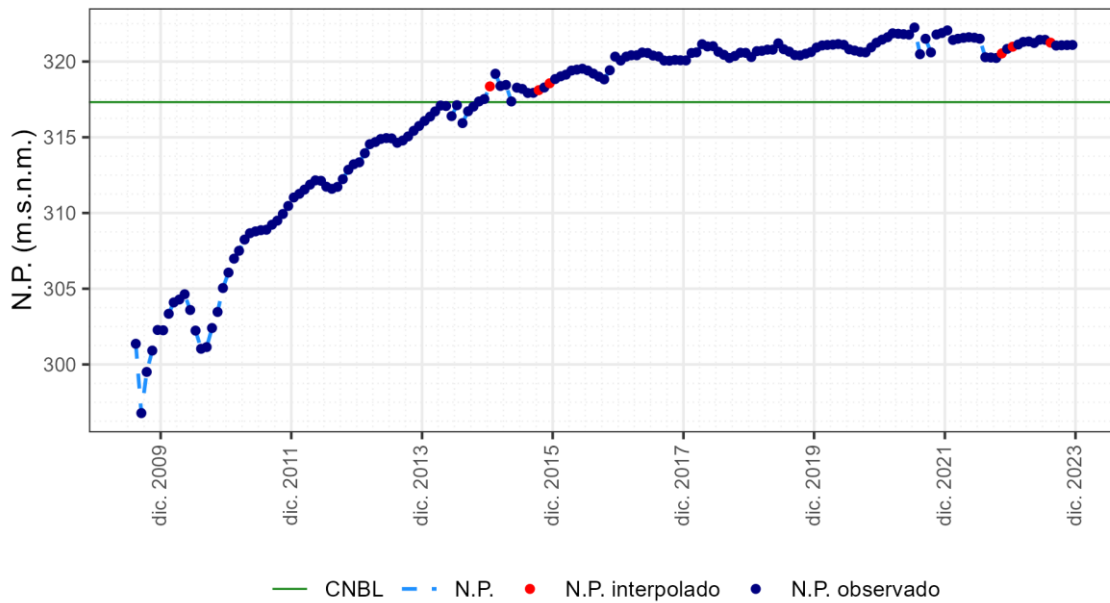


1.22.9 Piezómetro 03.09.202

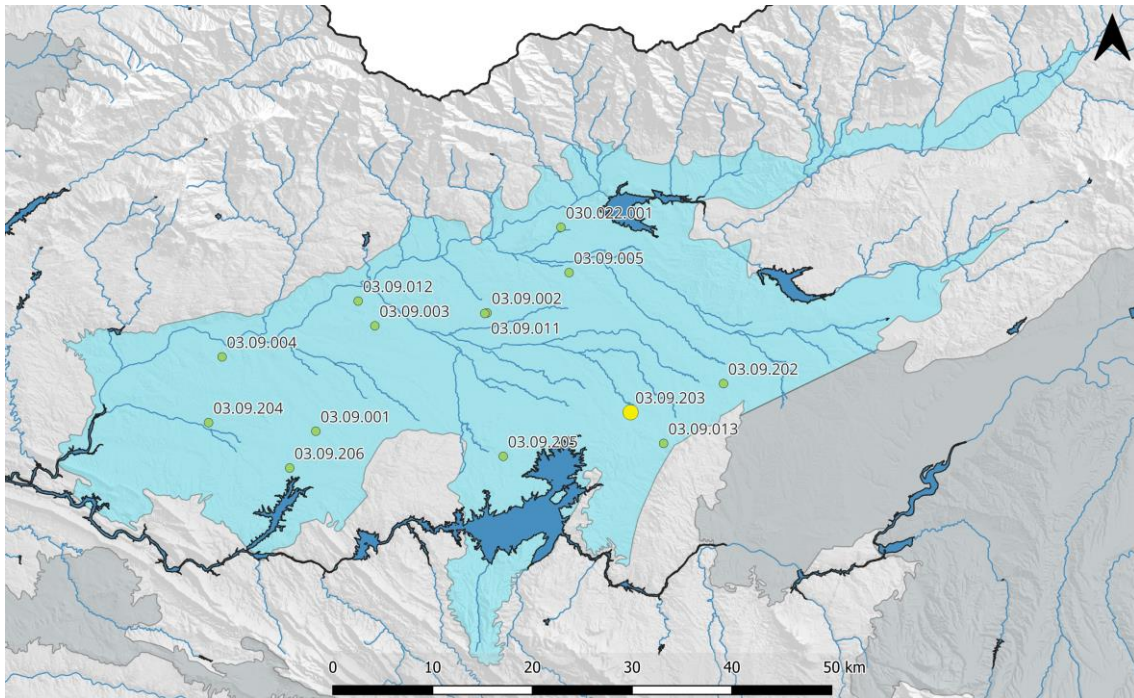


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.202 - Oropesa

Cota superficie piezómetro = 339 msnm; CNBL = 317 msnm; Nivel de referencia = 344 msnm

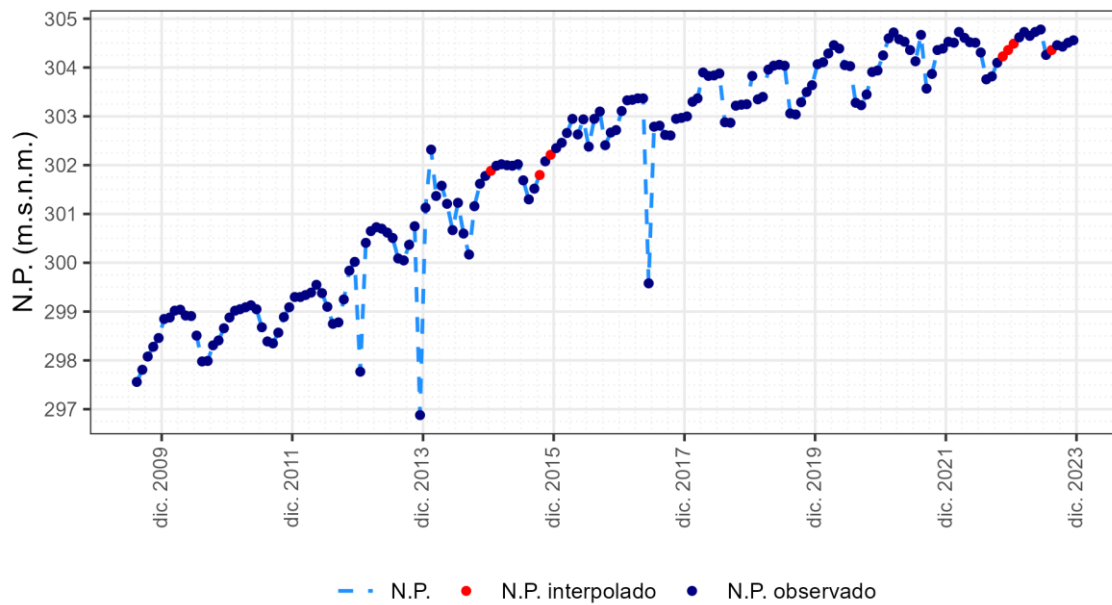


1.2.2.10 Piezómetro 03.09.203

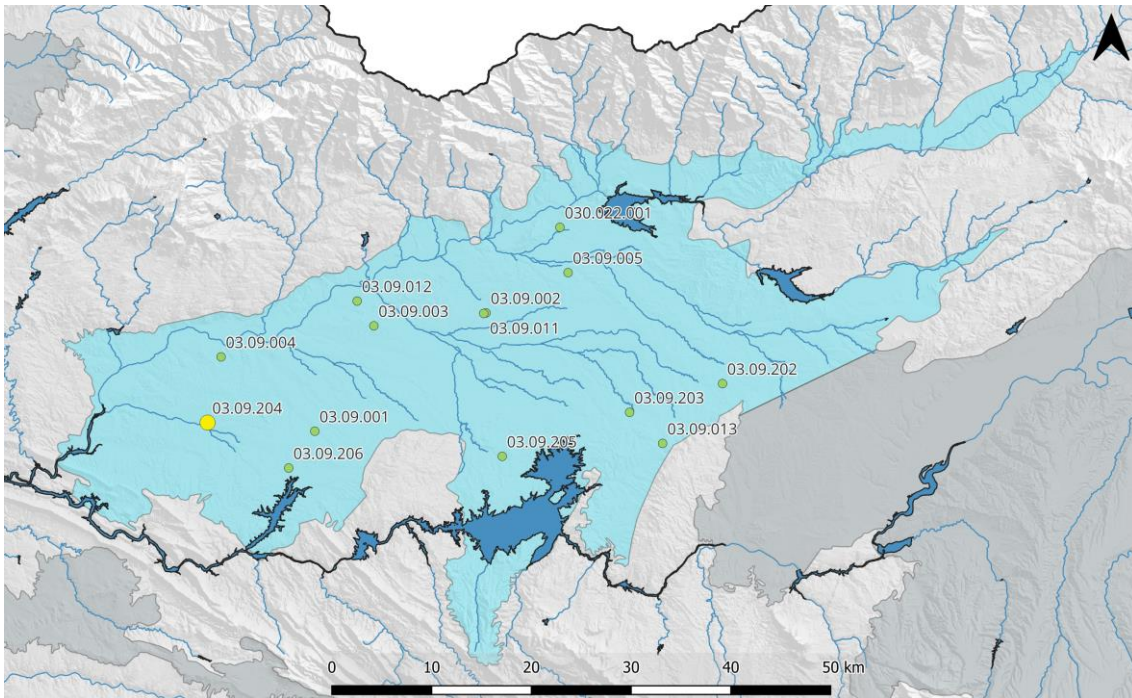


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.203 - La Calzada de Oropesa

Cota superficie piezómetro = 322 msnm; CNBL = 312 msnm; Nivel de referencia = 320 msnm

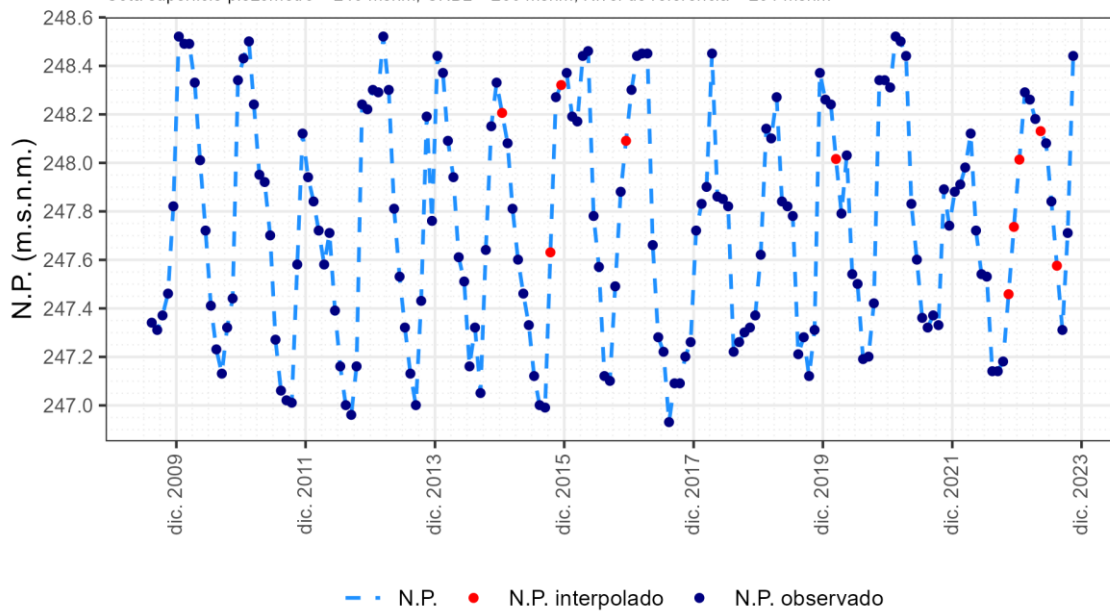


1.22.11 Piezómetro 03.09.204

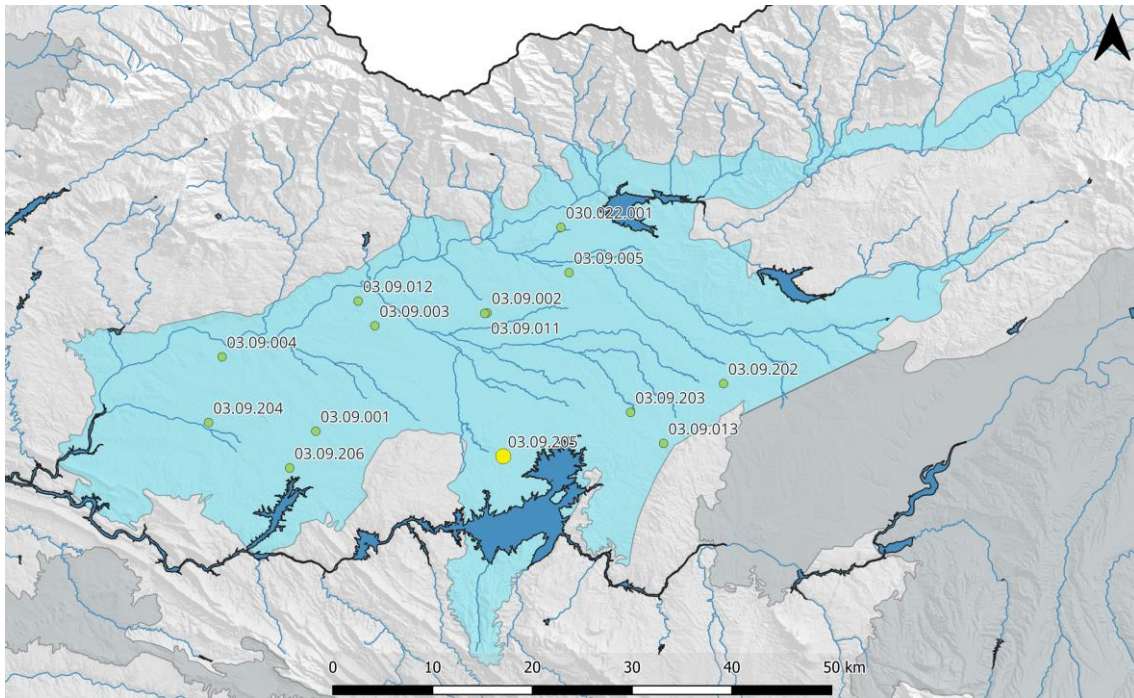


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.204 - Toril

Cota superficie piezómetro = 249 msnm; CNBL = 236 msnm; Nivel de referencia = 251 msnm

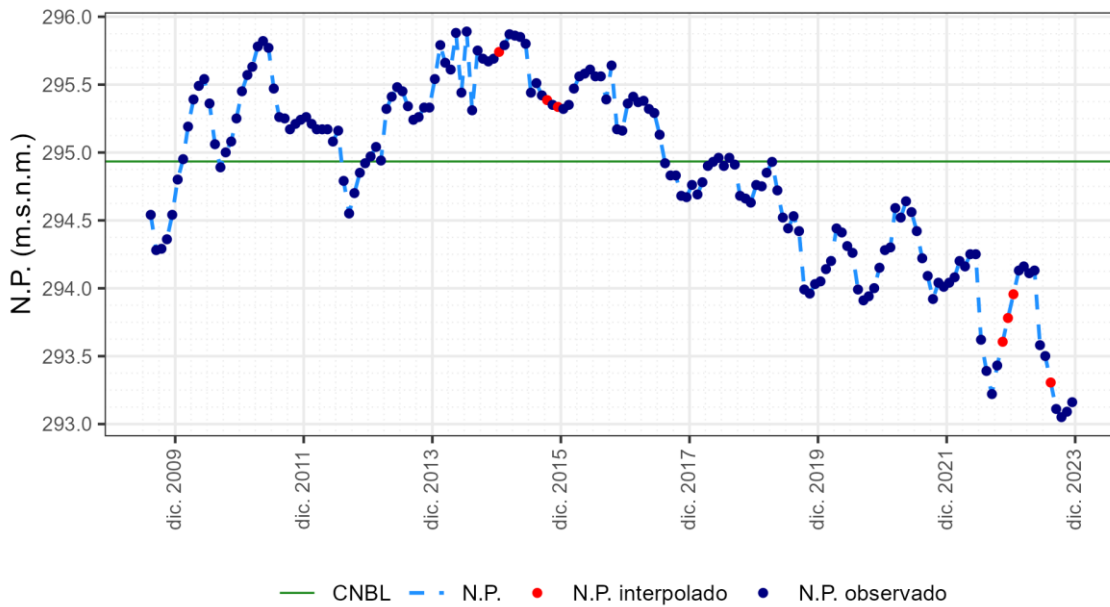


1.22.12 Piezómetro 03.09.205

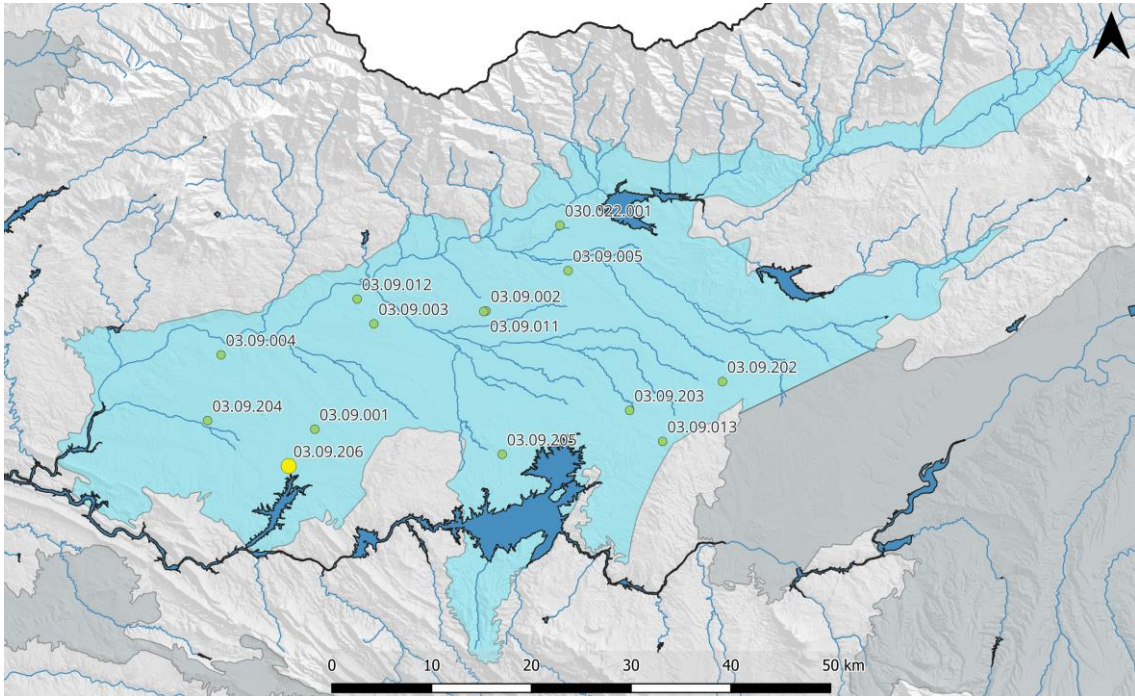


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.205 - Peraleda de la Mata

Cota superficie piezómetro = 301 msnm; CNBL = 295 msnm; Nivel de referencia = 302 msnm

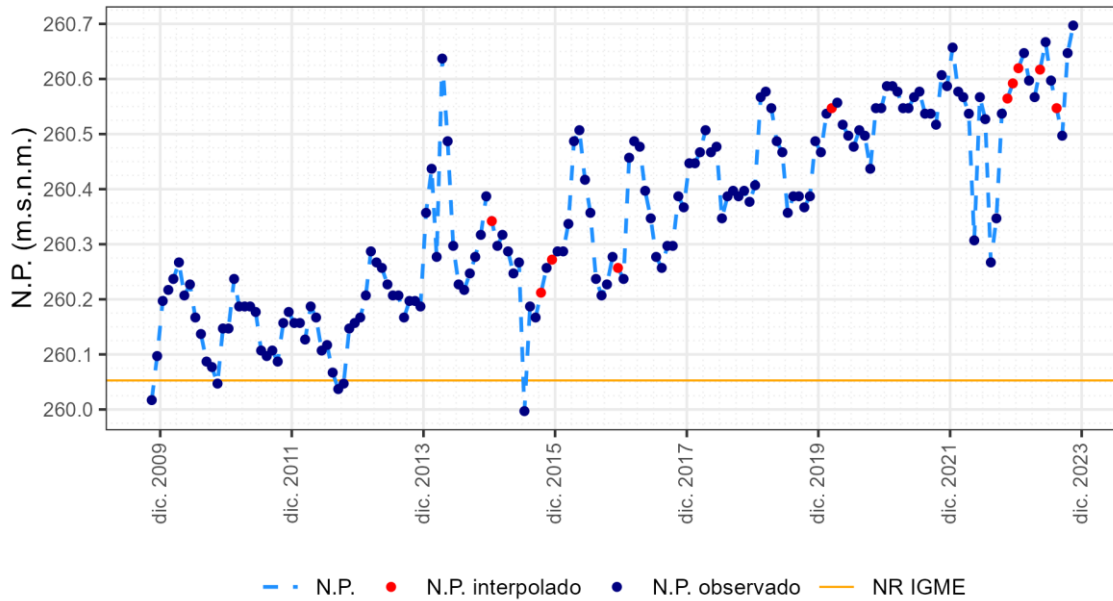


1.22.13 Piezómetro 03.09.206

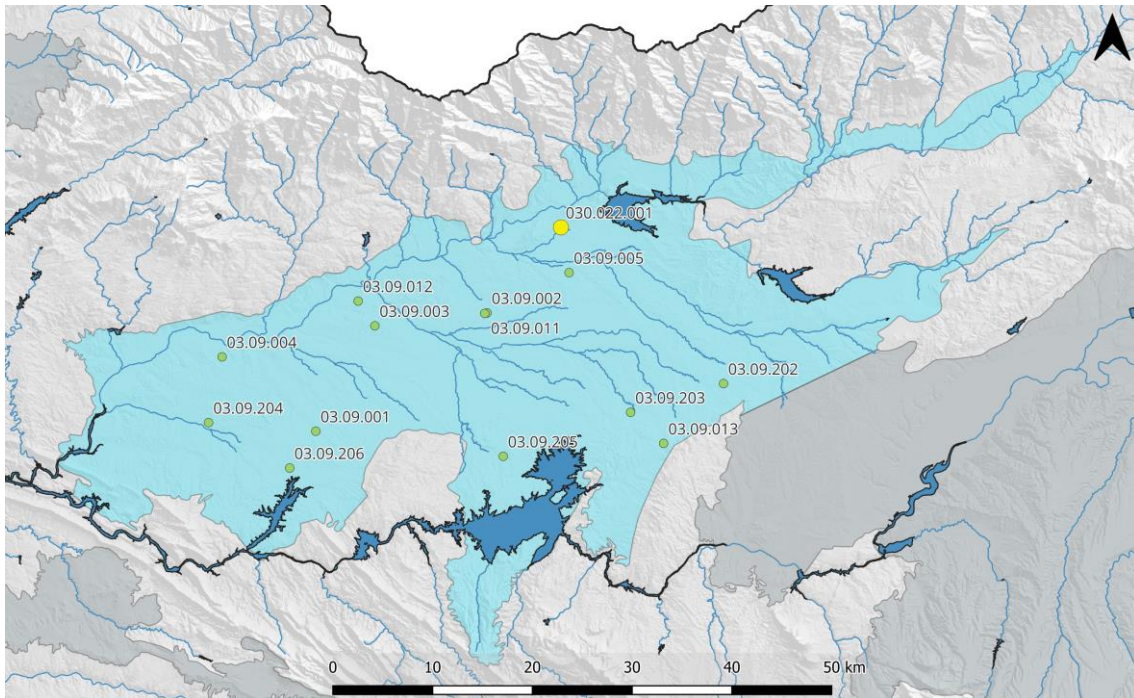


ES030MSBT030.022. Piez.: 03.09.206 - Saucedilla

Cota superficie piezómetro = 261 msnm; CNBL = 244 msnm; Nivel de referencia = 260 msnm

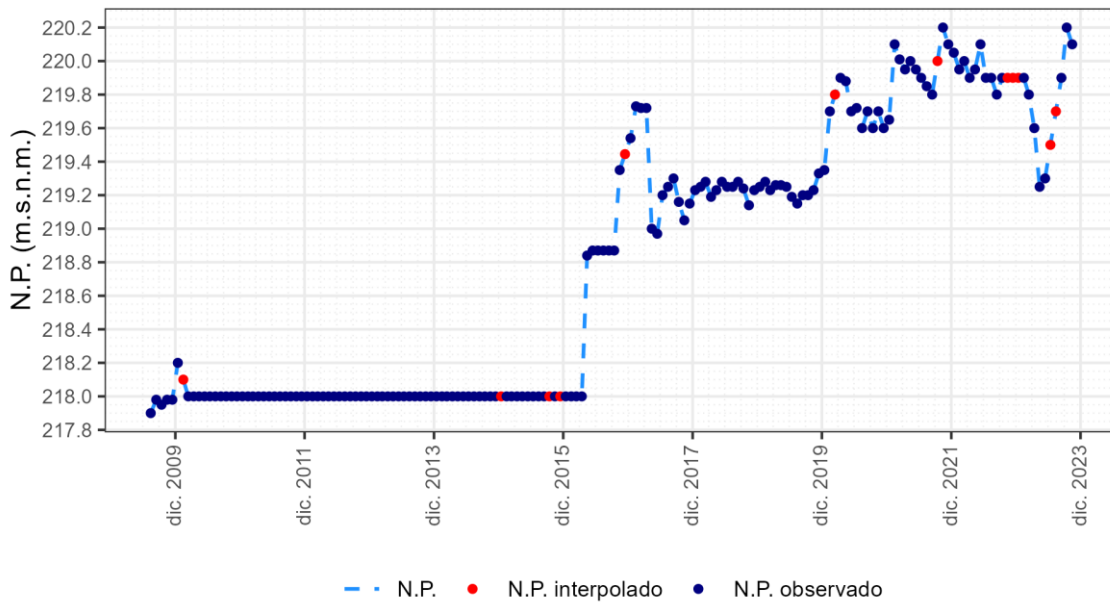


1.2.2.14 Piezómetro 030.022.001



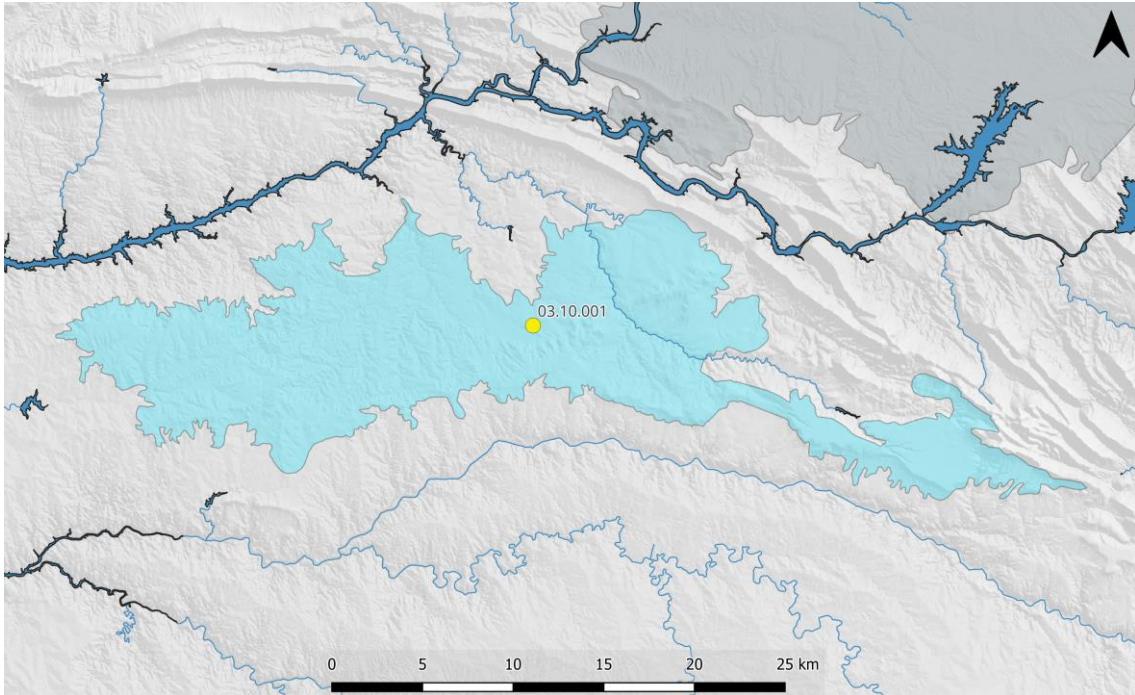
ES030MSBT030.022. Piez.: 030.022.001 - Pueblonuevo de Miramontes

Cota superficie piezómetro = 218 msnm; CNBL = 276 msnm; Nivel de referencia = 283 msnm



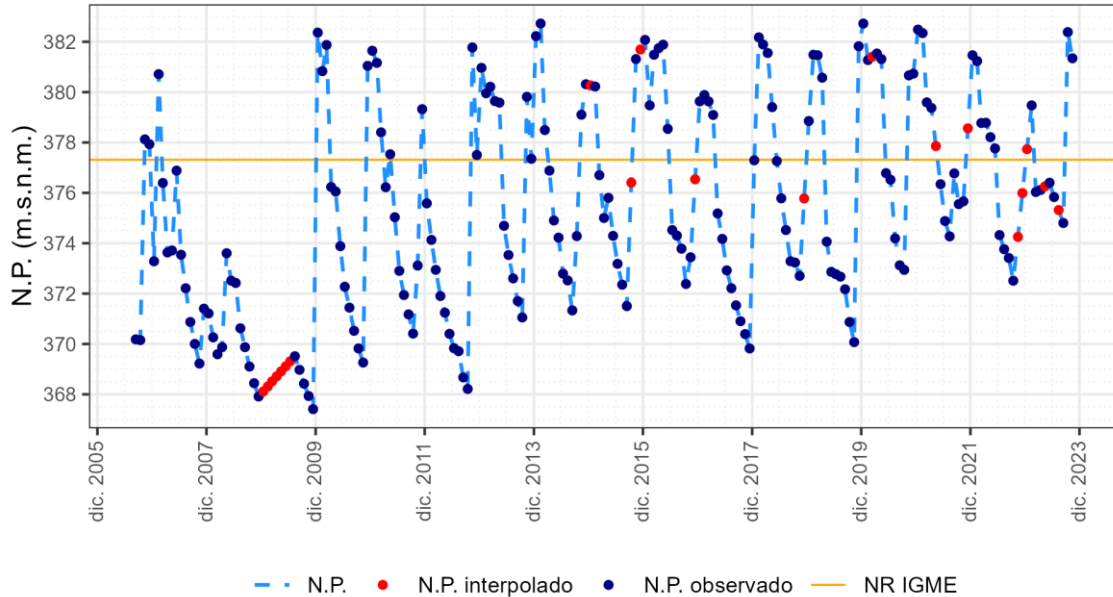
1.23 ES030MSBT030.023 Talaván

1.23.1 Piezómetro 03.10.001



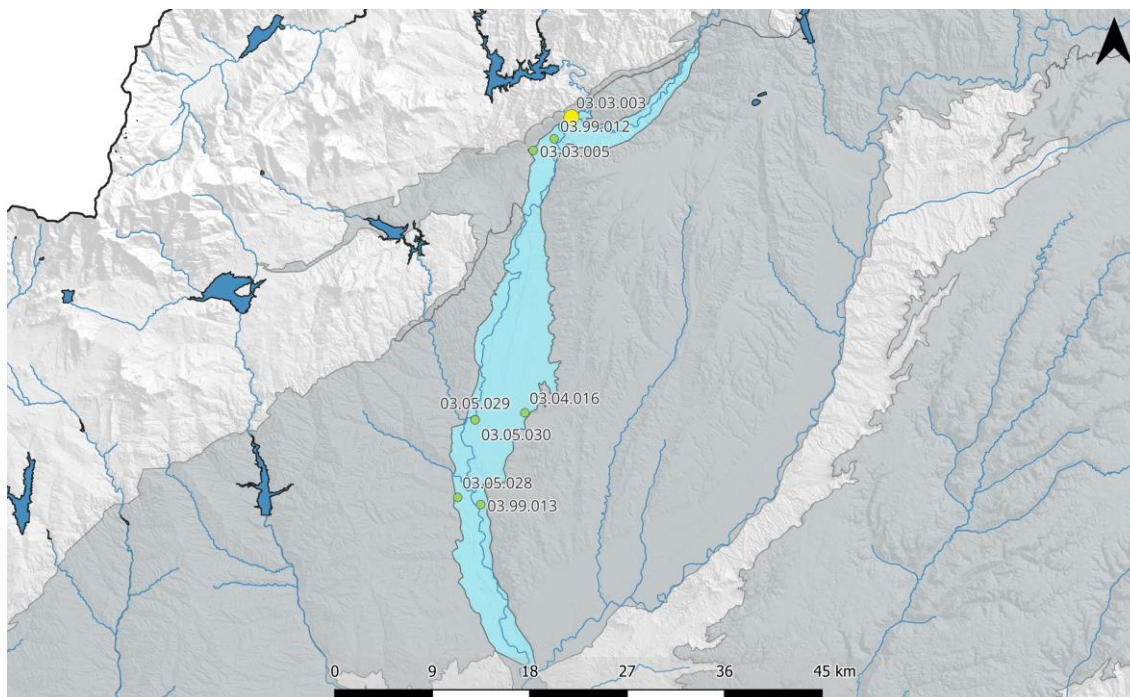
ES030MSBT030.023. Piez.: 03.10.001 - Torrejón el Rubio

Cota superficie piezómetro = 383 msnm; CNBL = 0 msnm; Nivel de referencia = 377 msnm



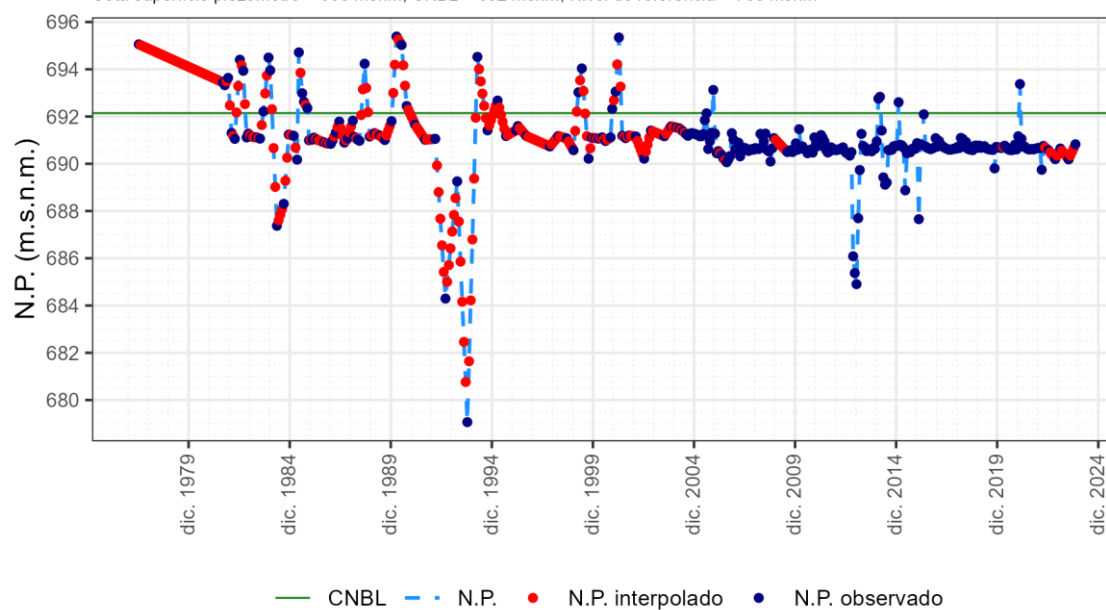
1.24 ES030MSBT030.024 Aluvial del Jarama: Guadalajara-Madrid

1.24.1 Piezómetro 03.03.003

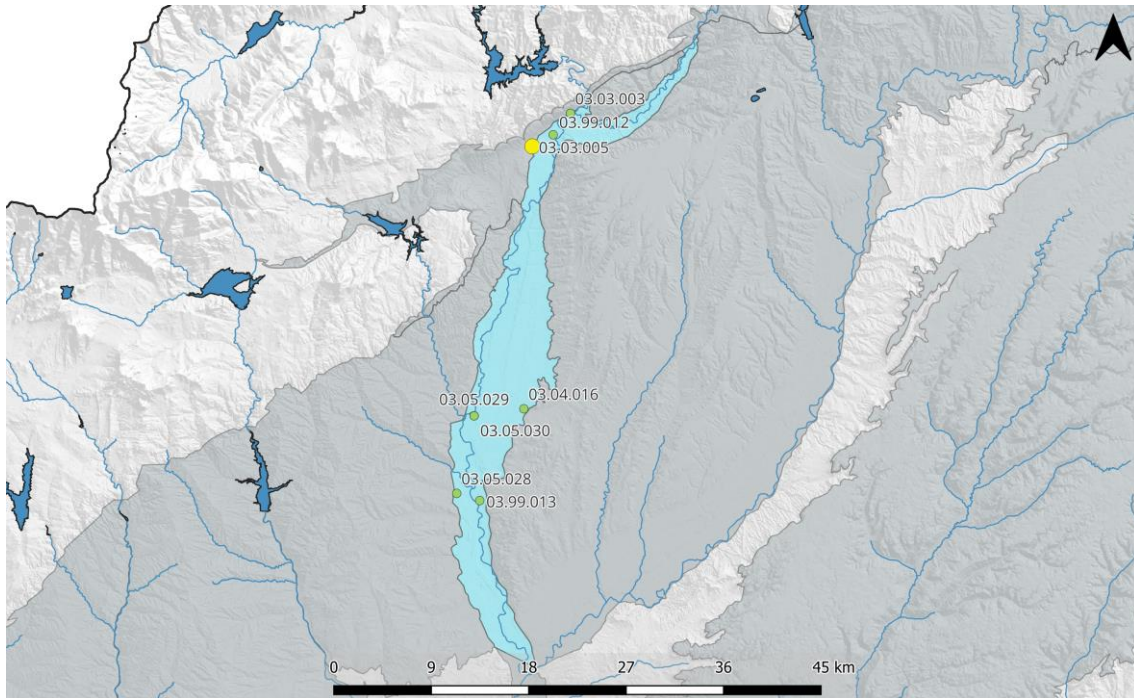


ES030MSBT030.004. Piez.: 03.03.003 - Uceda

Cota superficie piezómetro = 698 msnm; CNBL = 692 msnm; Nivel de referencia = 700 msnm

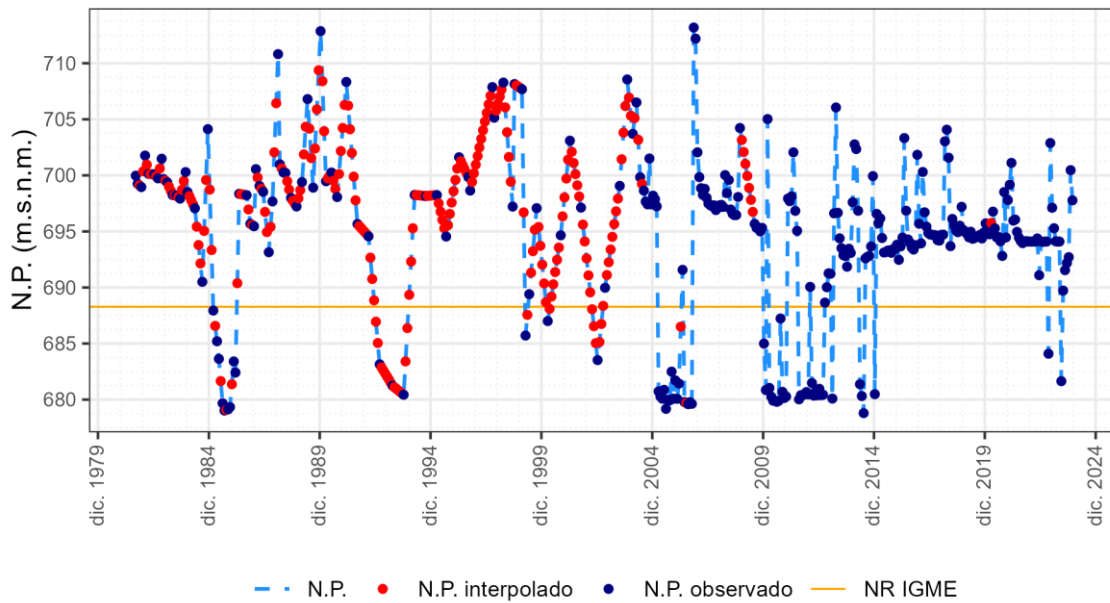


1.24.2 Piezómetro 03.03.005

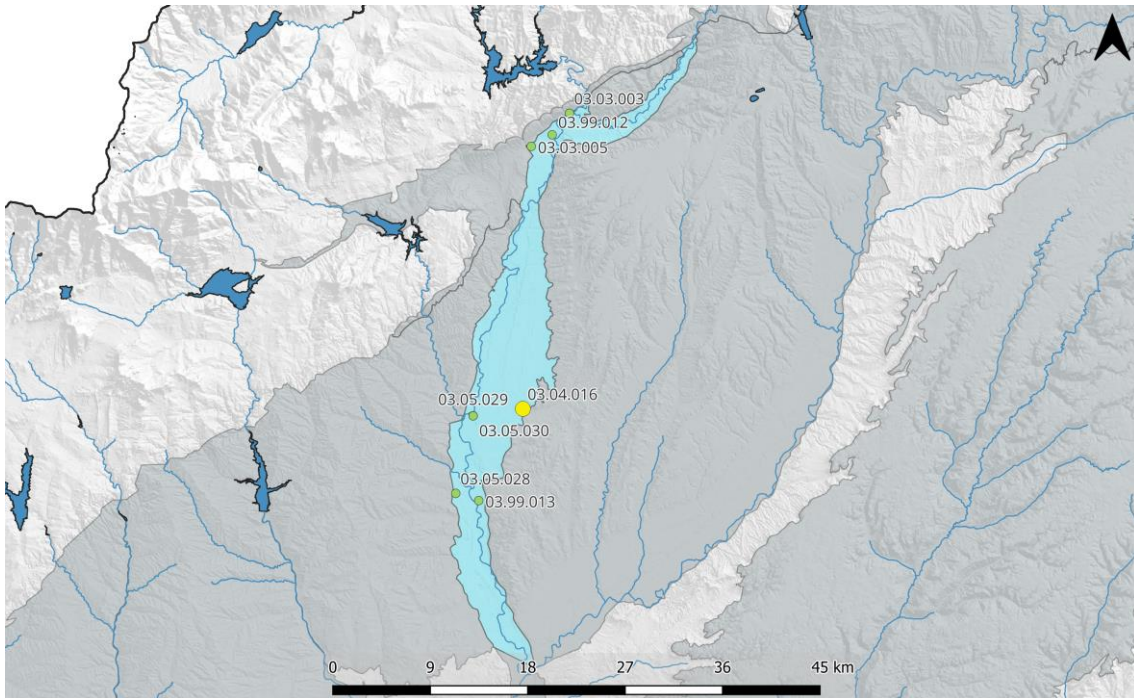


ES030MSBT030.004. Piez.: 03.03.005 - Torremocha del Jarama

Cota superficie piezómetro = 721 msnm; CNBL = 722 msnm; Nivel de referencia = 688 msnm

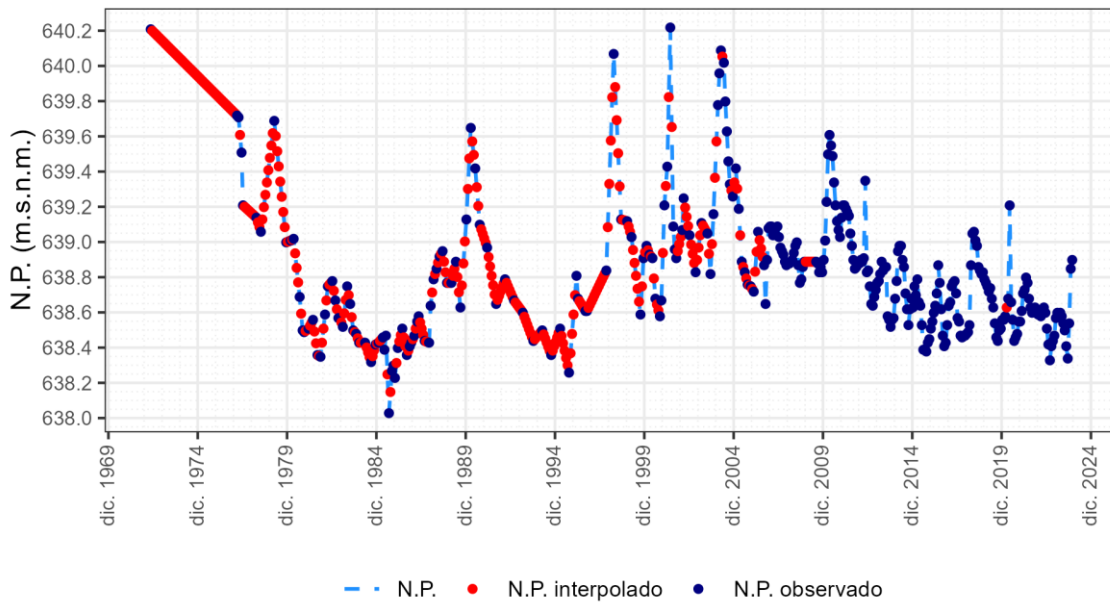


1.24.3 Piezómetro 03.04.016

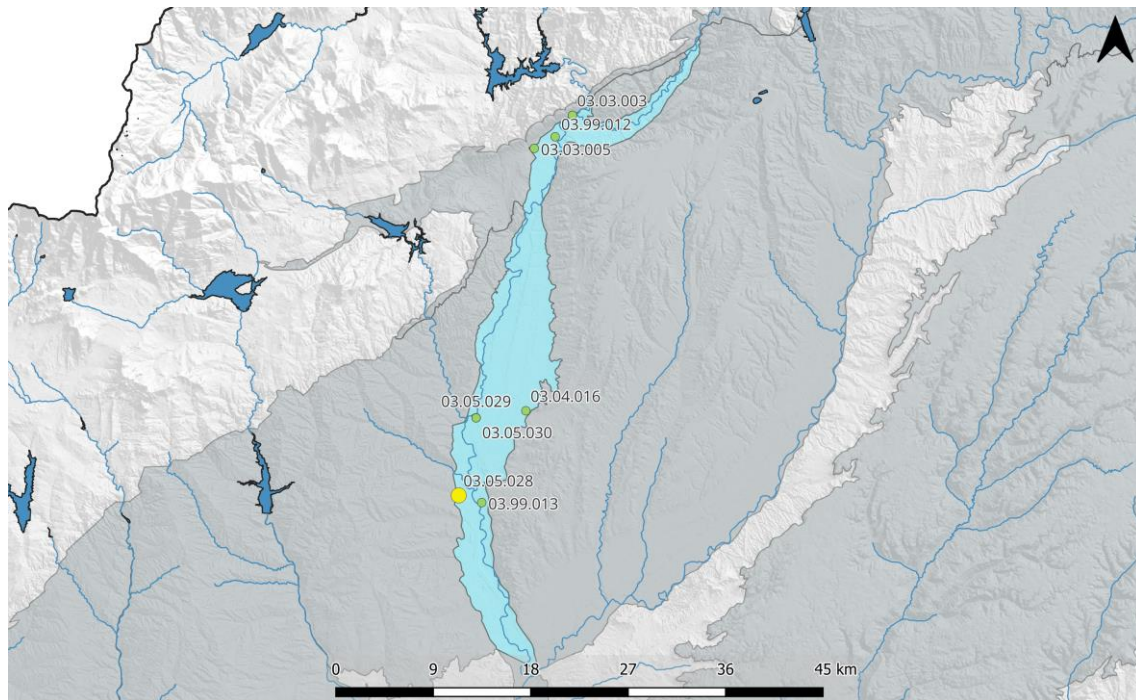


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.04.016 - Fuente el Saz de Jarama

Cota superficie piezómetro = 648 msnm; CNBL = 622 msnm; Nivel de referencia = 646 msnm

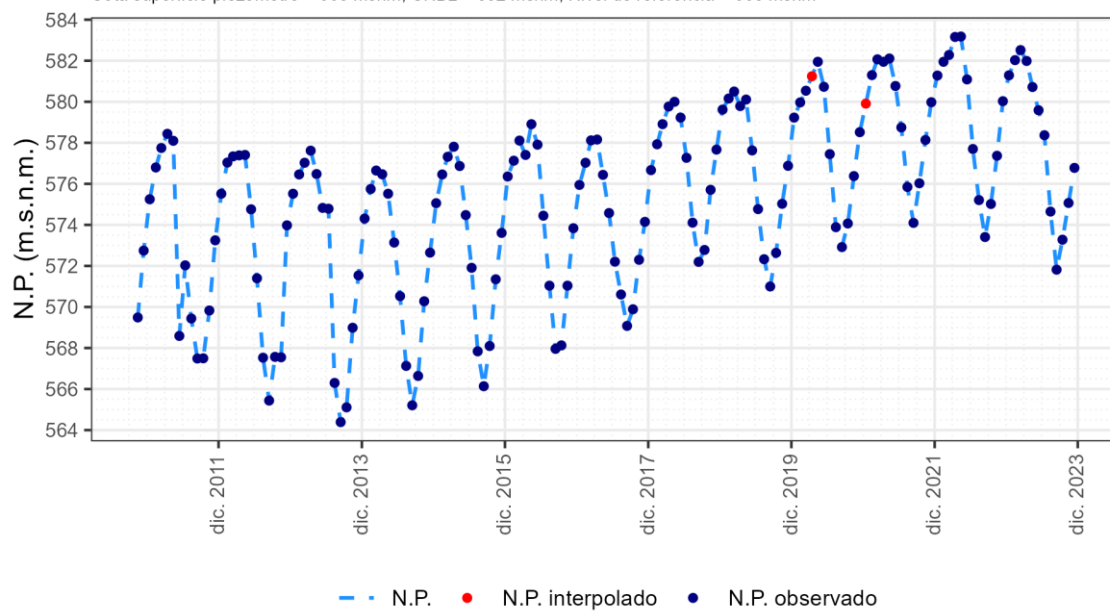


1.24.4 Piezómetro 03.05.028

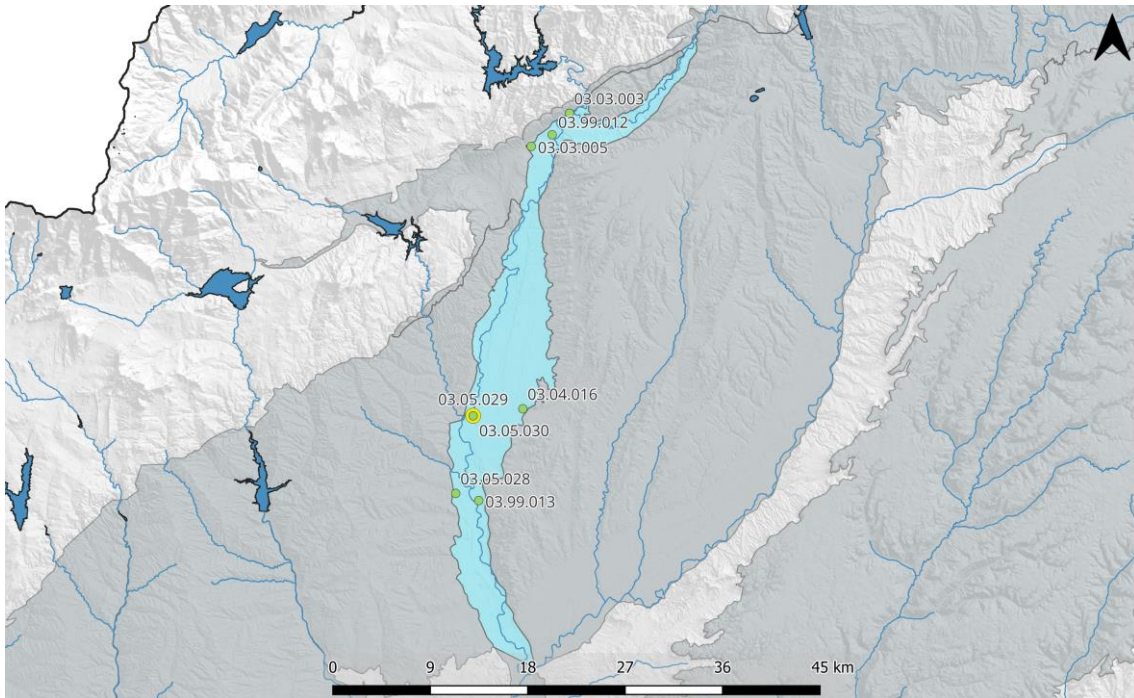


ES030MSBT030.010. Piez.: 03.05.028 - San Sebastián de los Reyes

Cota superficie piezómetro = 603 msnm; CNBL = 592 msnm; Nivel de referencia = 605 msnm

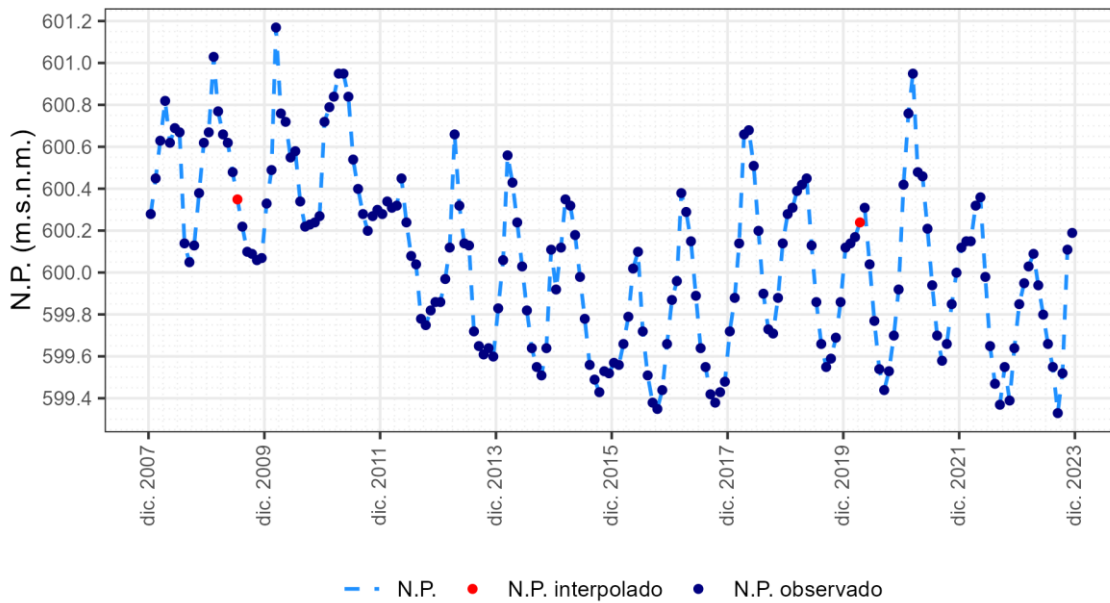


1.24.5 Piezómetro 03.05.029

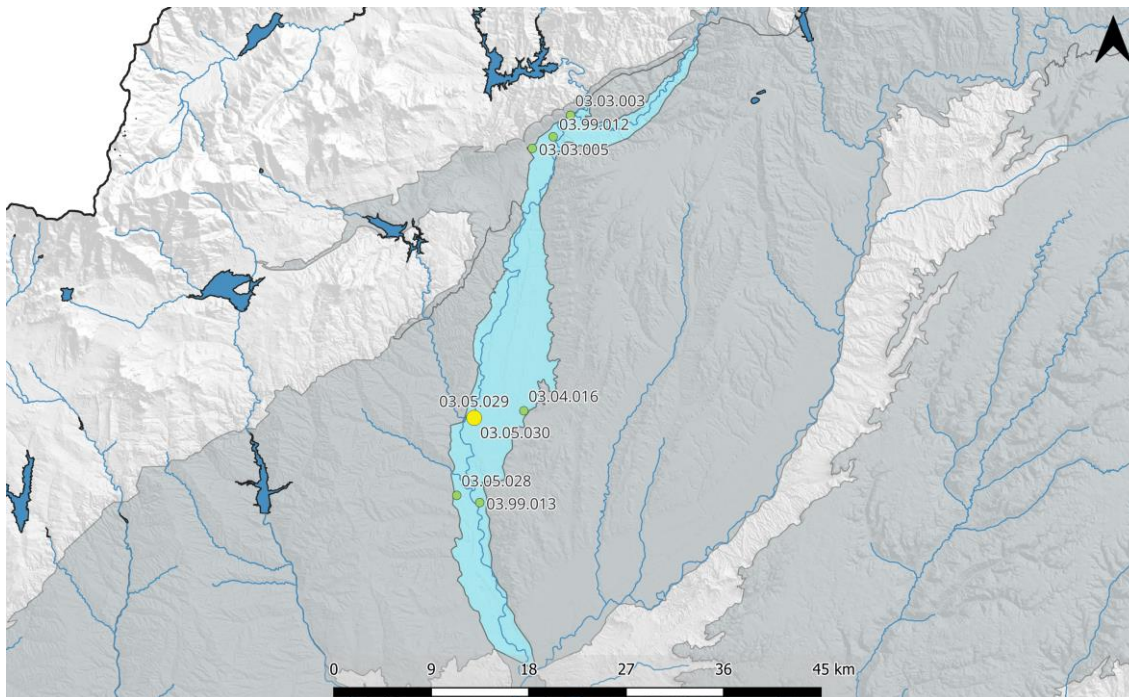


ES030MSBT030.024. Piez.: 03.05.029 - Algete

Cota superficie piezómetro = 603 msnm; CNBL = 601 msnm; Nivel de referencia = 598 msnm

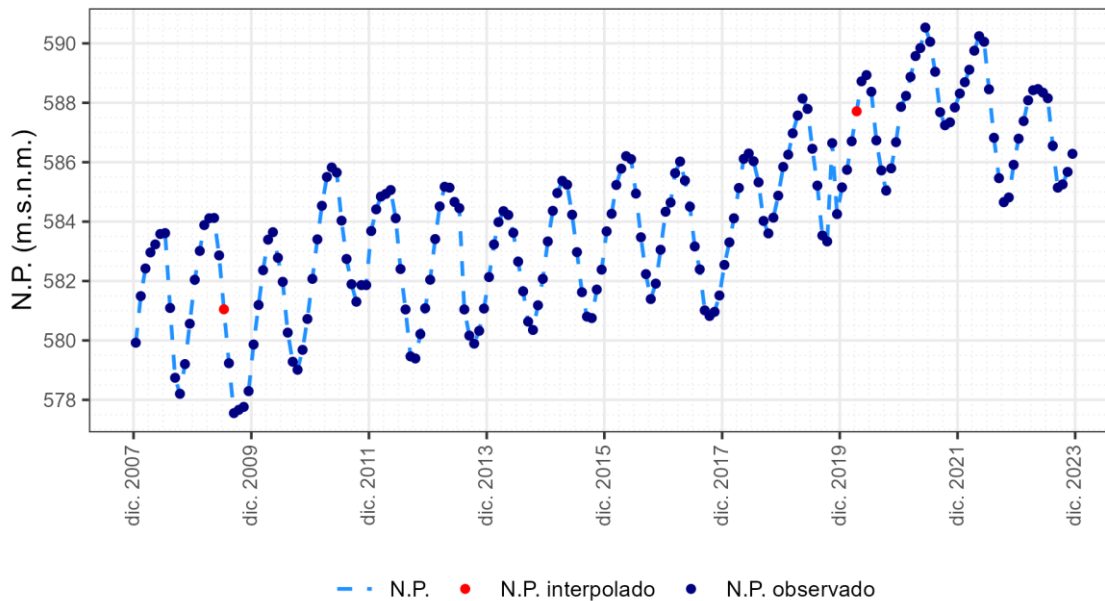


1.24.6 Piezómetro 03.05.030

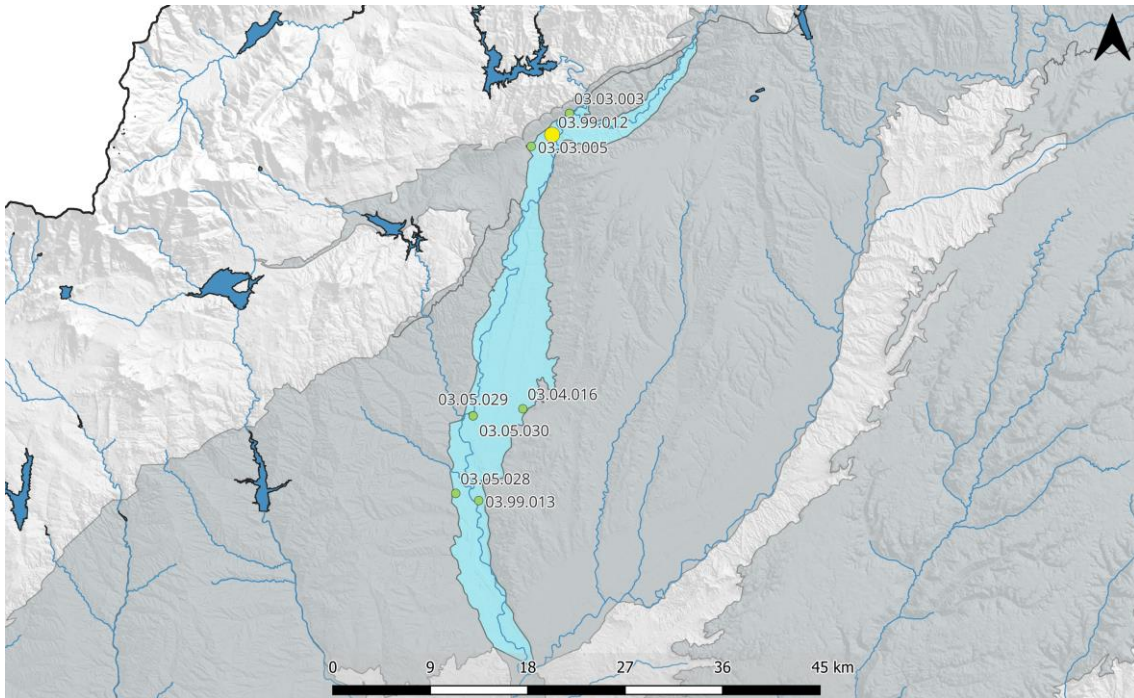


ES030MSBT030.006. Piez.: 03.05.030 - Algete

Cota superficie piezómetro = 603 msnm; CNBL = 601 msnm; Nivel de referencia = 598 msnm

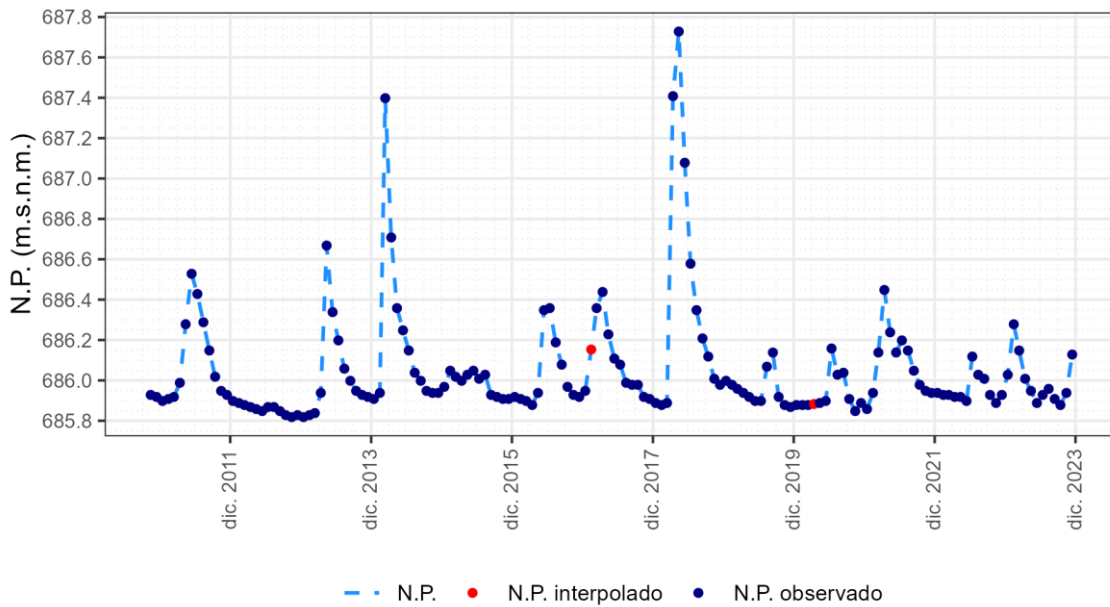


1.24.7 Piezómetro 03.99.012

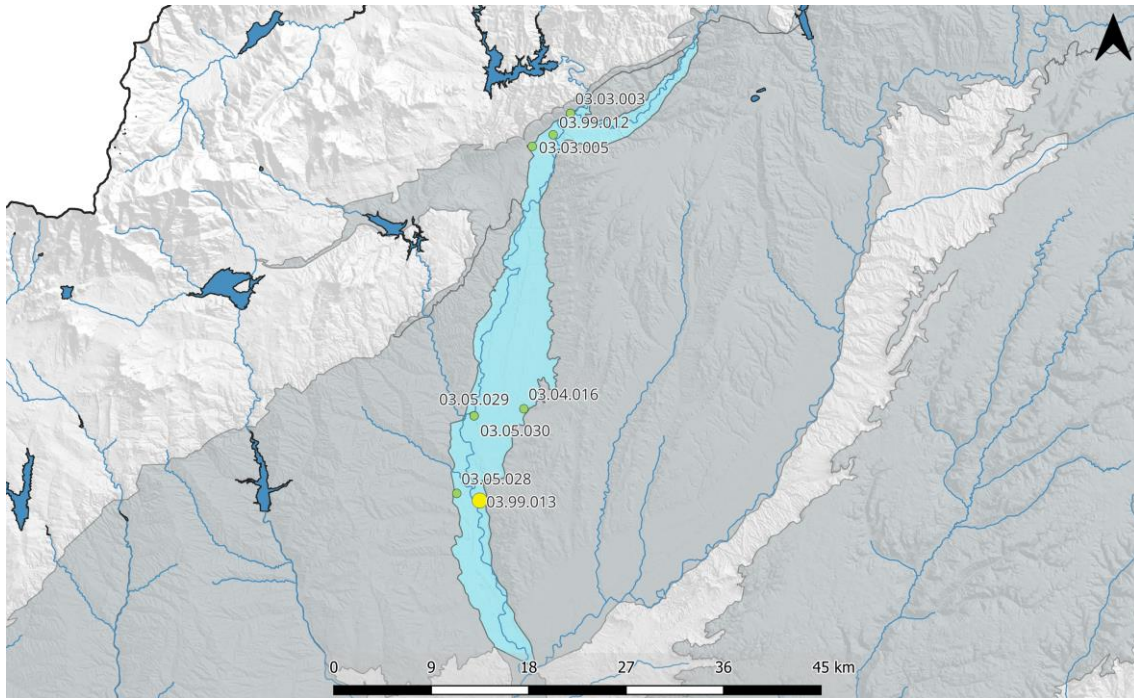


ES030MSBT030.024. Piez.: 03.99.012 - Torremocha del Jarama

Cota superficie piezómetro = 695 msnm; CNBL = 689 msnm; Nivel de referencia = 690 msnm

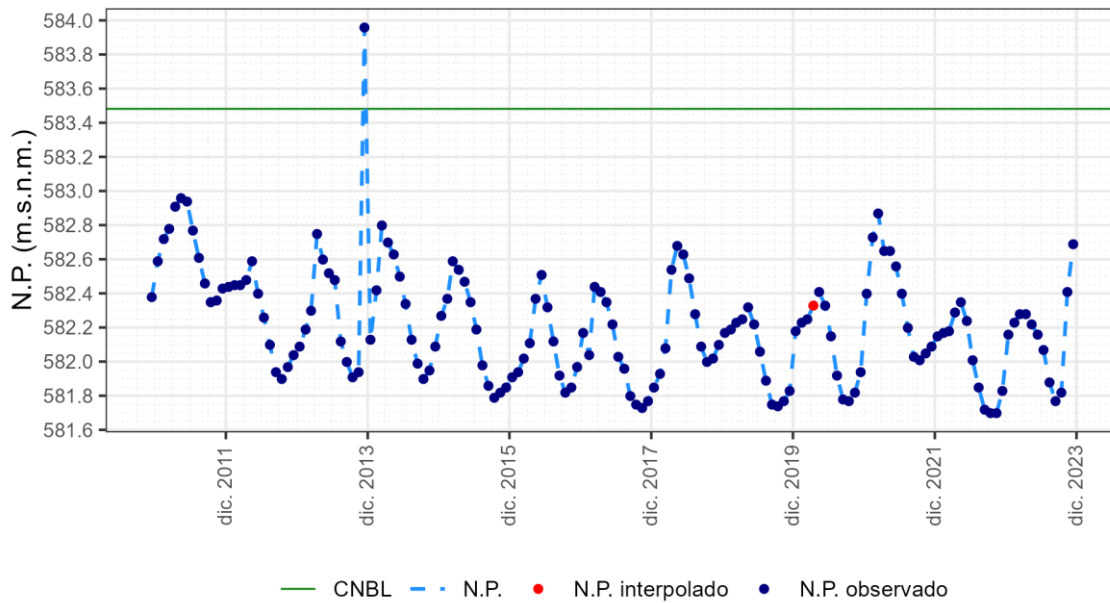


1.24.8 Piezómetro 03.99.013



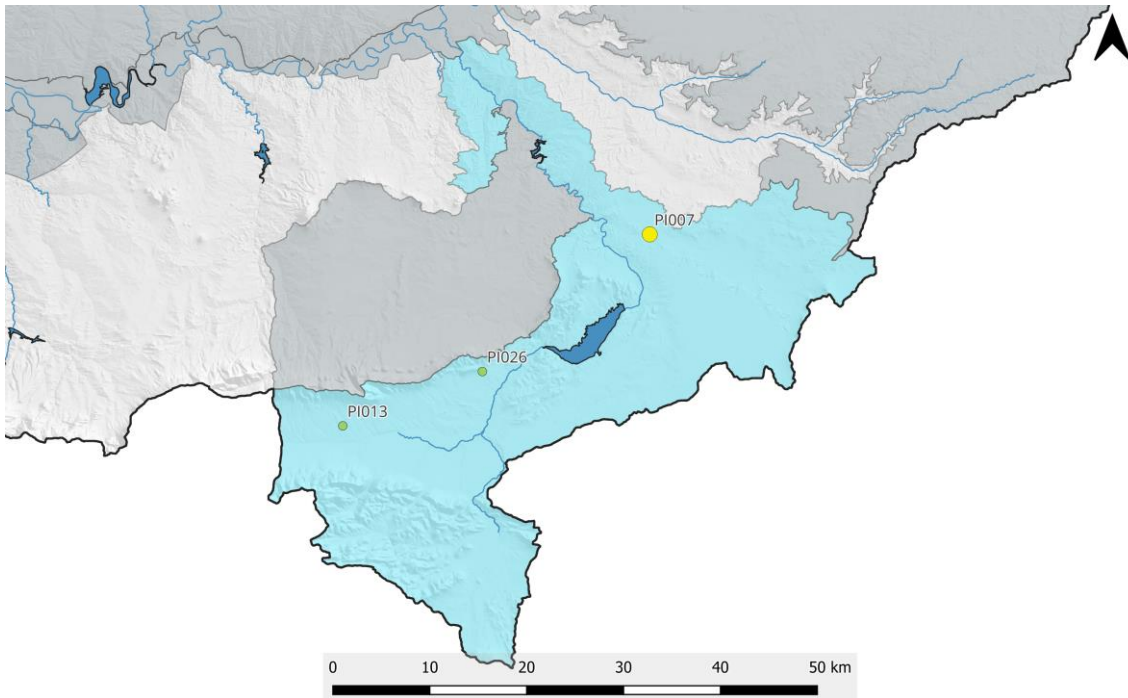
ES030MSBT030.024. Piez.: 03.99.013 - Belvis de Jarama

Cota superficie piezómetro = 586 msnm; CNBL = 583 msnm; Nivel de referencia = 600 msnm



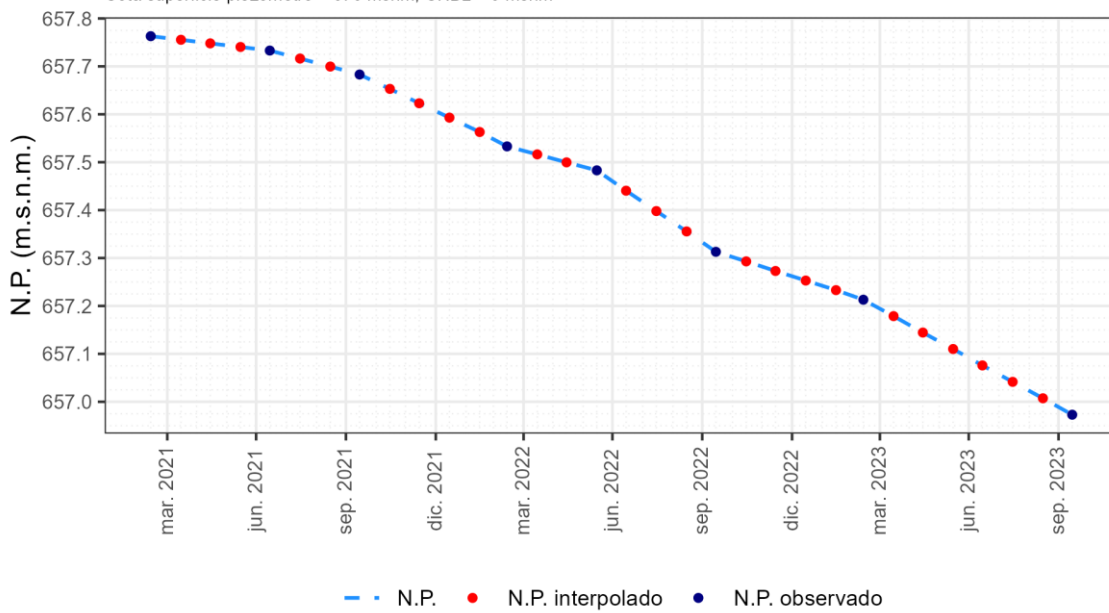
1.25 ES030MSBT030.025 Algodor

1.25.1 Piezómetro PI007

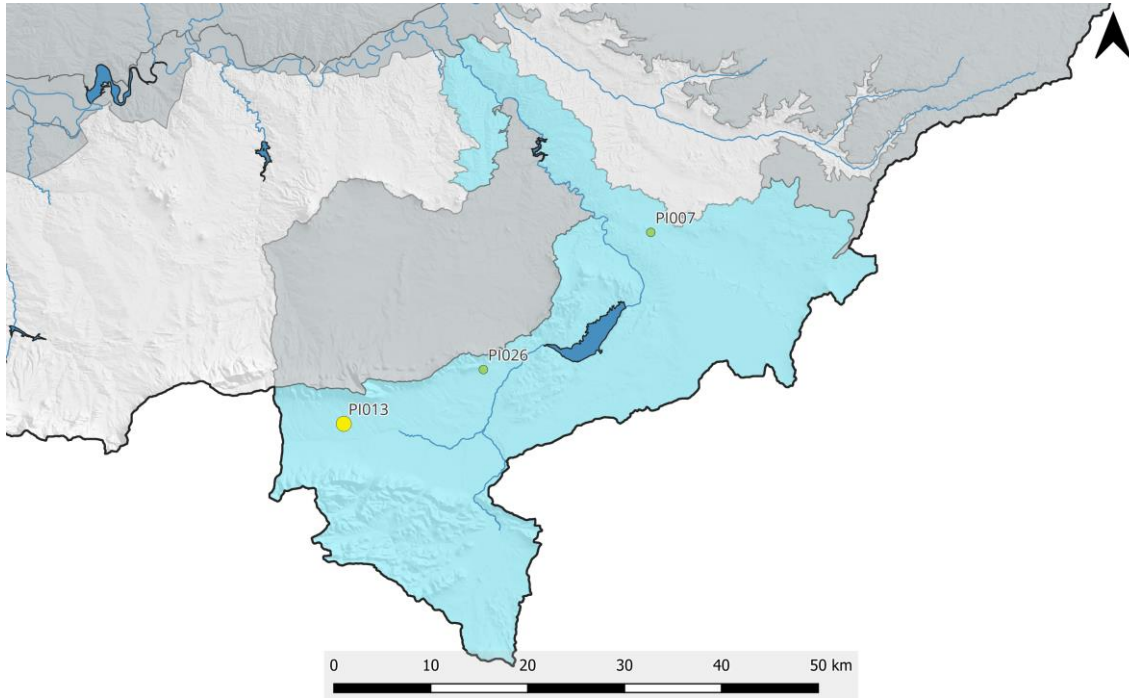


ES030MSBT030.025. Piez.: PI007 - Villanueva de Bogas

Cota superficie piezómetro = 670 msnm; CNBL = 0 msnm

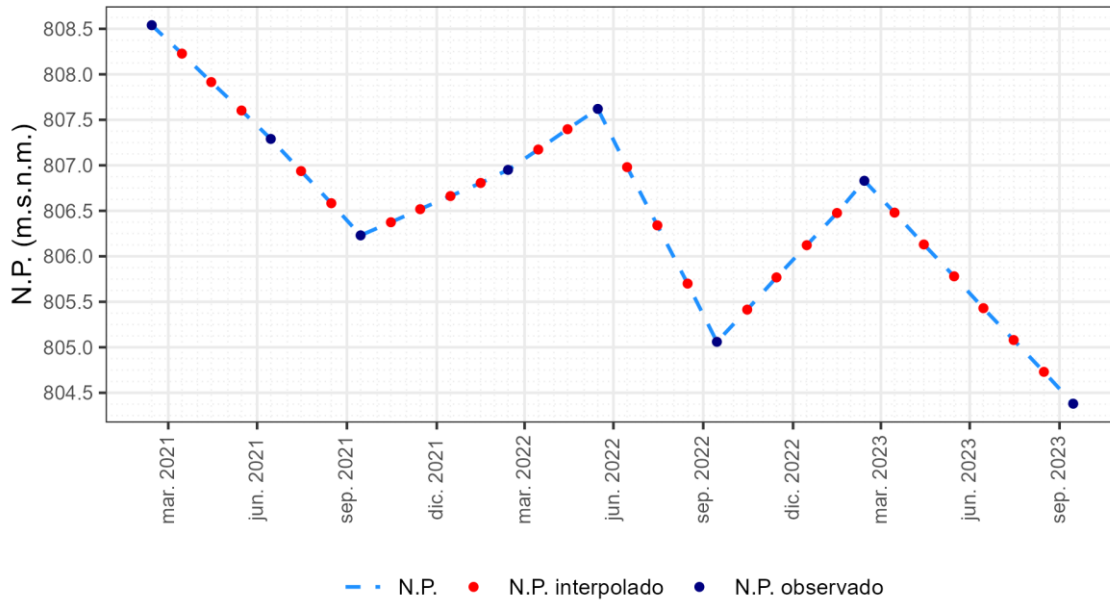


1.25.2 Piezómetro PI013

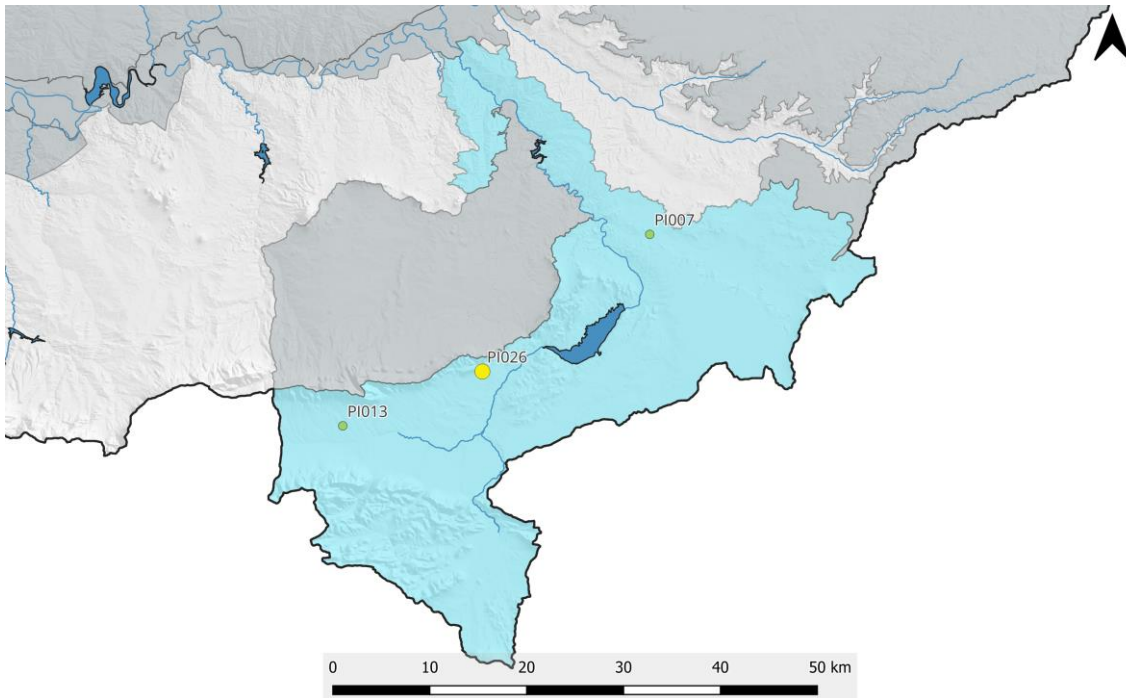


ES030MSBT030.025. Piez.: PI013 - Marjaliza

Cota superficie piezómetro = 812 msnm; CNBL = 0 msnm

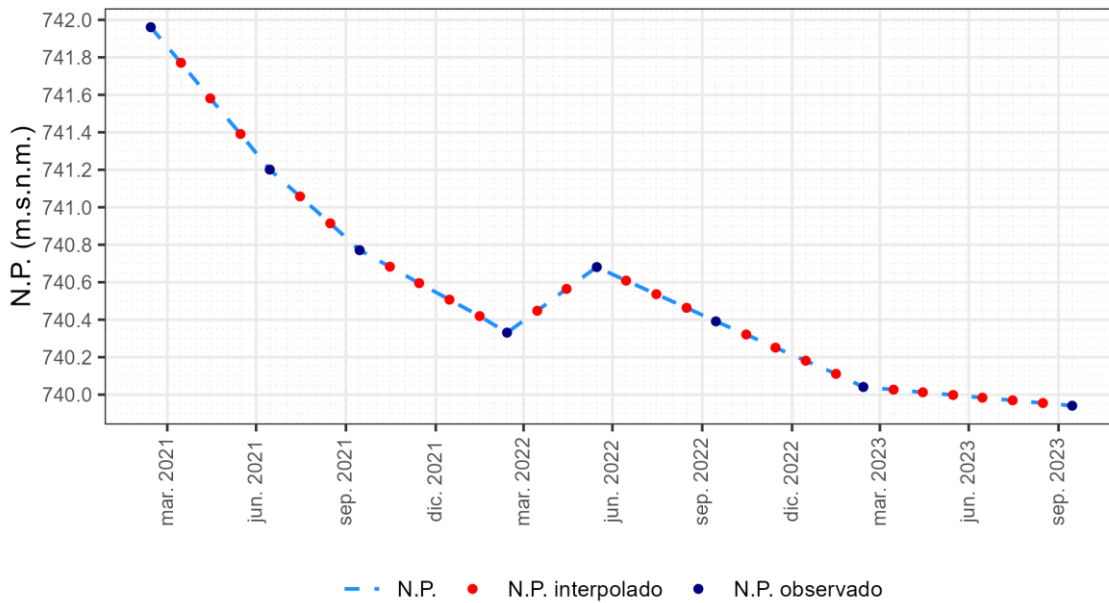


1.25.3 Piezómetro PI026



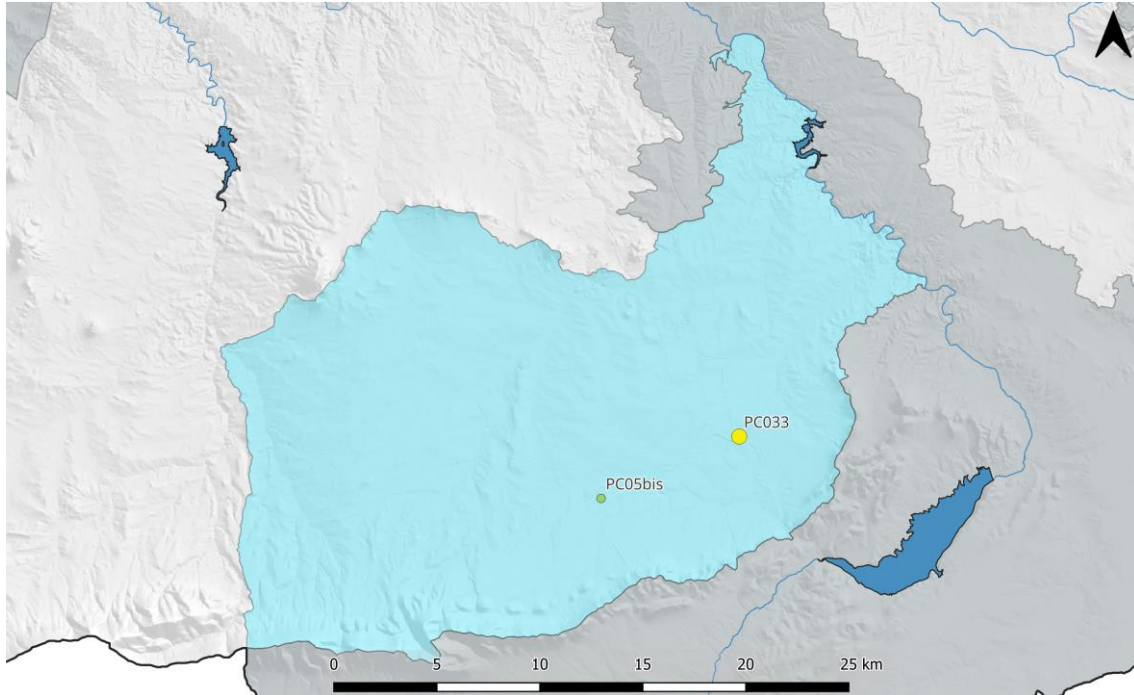
ES030MSBT030.025. Piez.: PI026 - Los Yébenes

Cota superficie piezómetro = 772 msnm; CNBL = 0 msnm



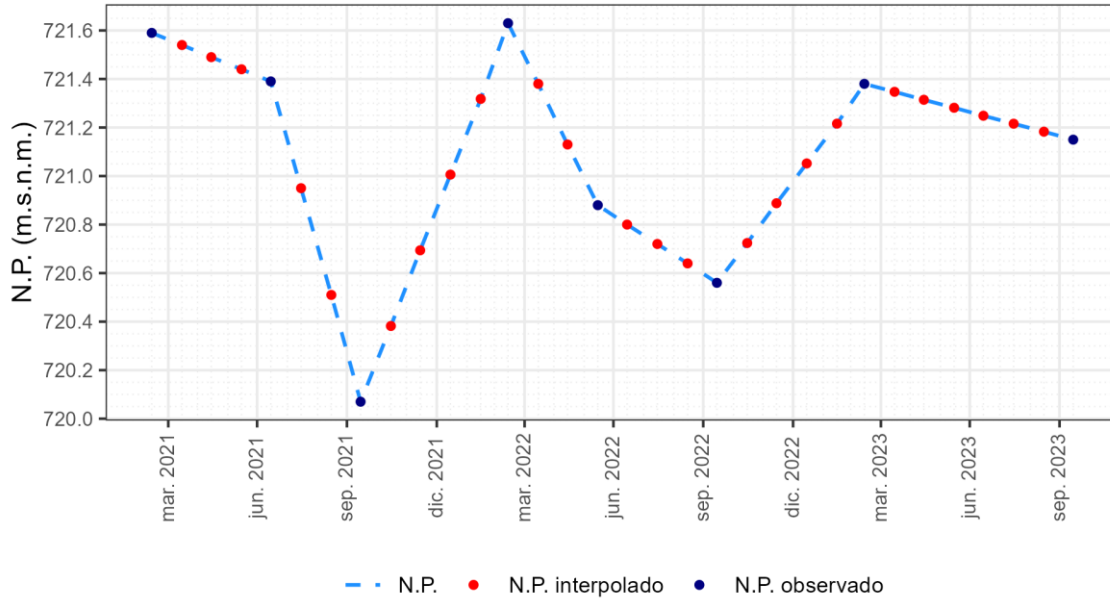
1.26 ES030MSBT030.026 Sonseca

1.26.1 Piezómetro PC033

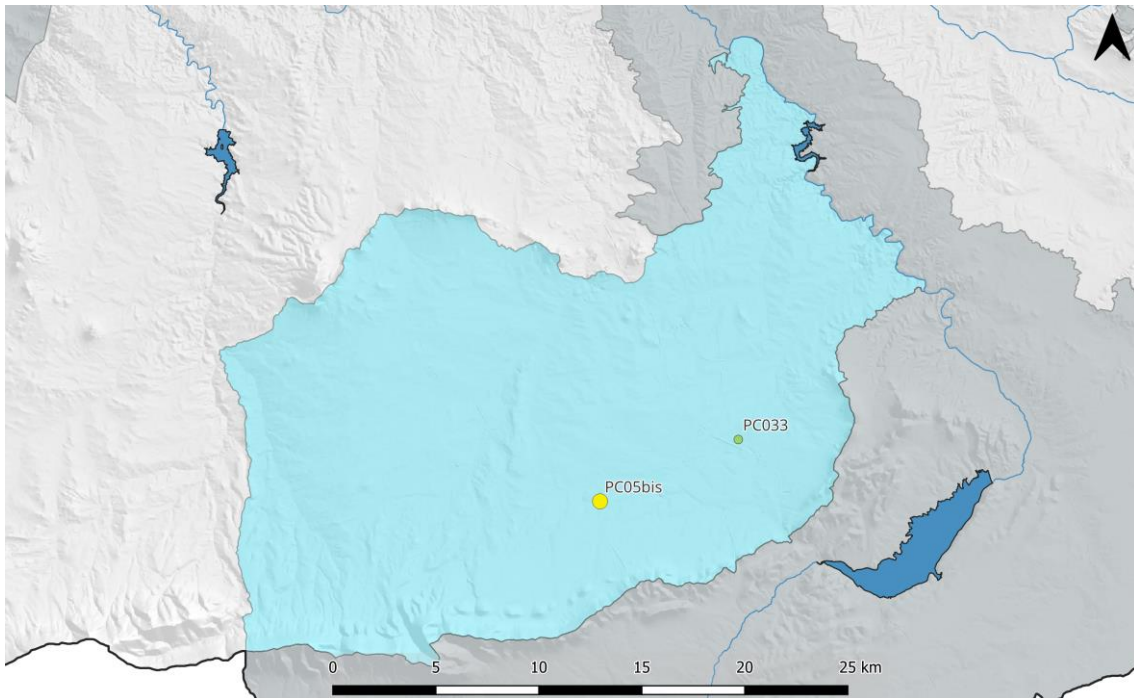


ES030MSBT030.026. Piez.: PC033 - Mora

Cota superficie piezómetro = 732 msnm; CNBL = 0 msnm



1.26.2 Piezómetro PC05bis



ES030MSBT030.026. Piez.: PC05bis - Orgaz

Cota superficie piezómetro = 752 msnm; CNBL = 0 msnm

