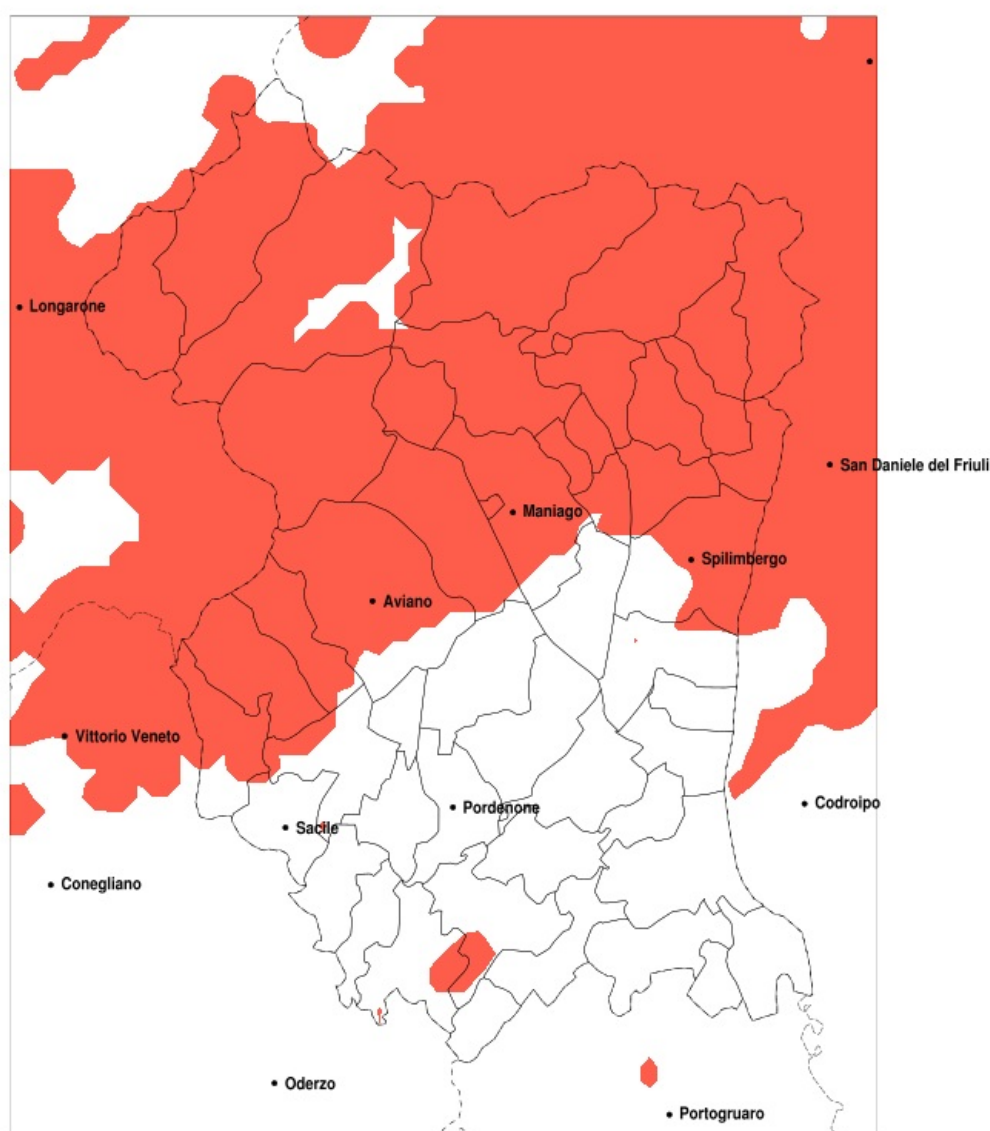


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Pordenone del 17-05-2020

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti della soglia (in rosso)

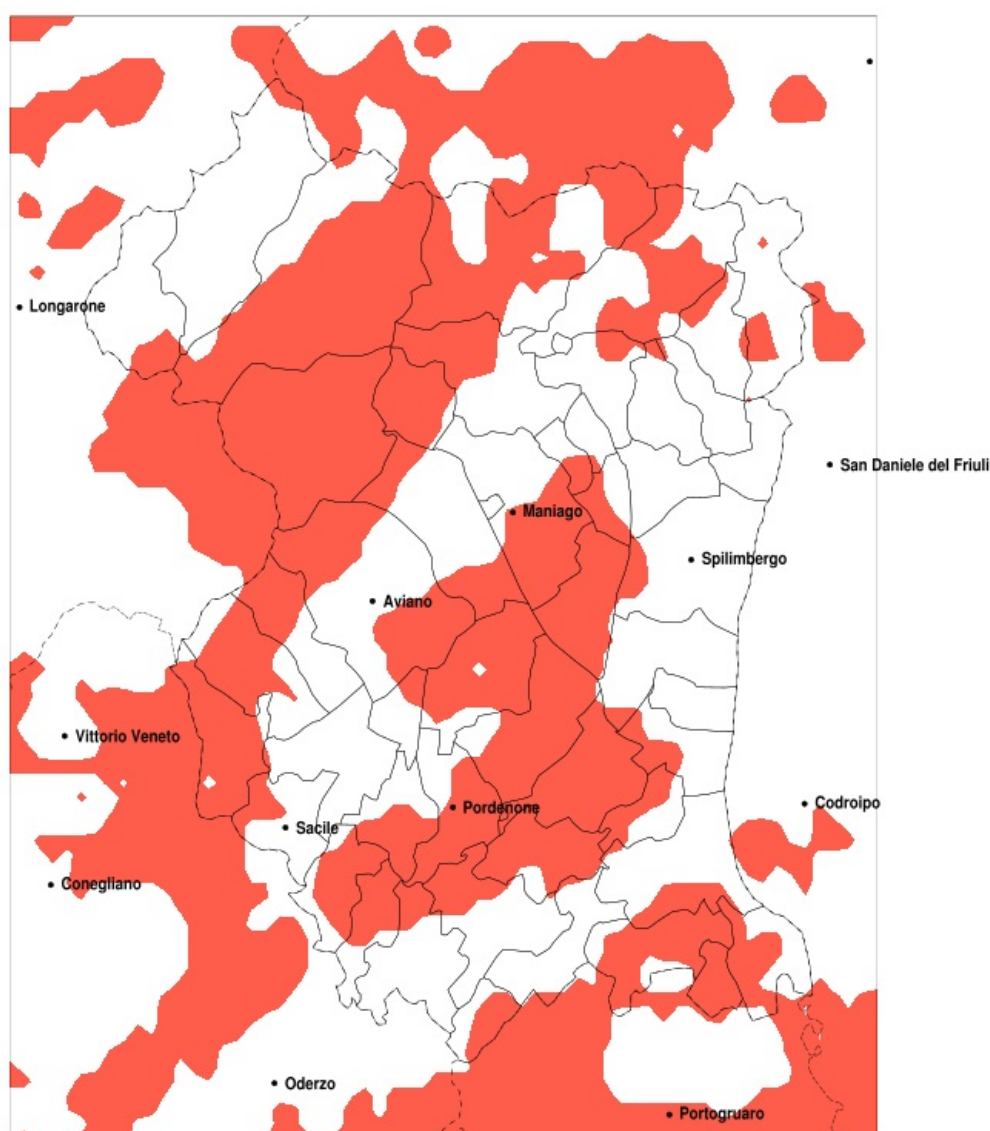


Precipitazione in 10 giorni (mm) dal 08-05-2020 al 17-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Arba	152	58	98	65%	54
Aviano	184	51	102	40%	69
Budoia	149	60	96	25%	71
Castelnovo del Friuli	139	101	118	100%	59
Cavasso Nuovo	167	79	130	95%	62
Clauzetto	144	97	122	100%	66
Fanna	164	78	124	90%	62
Frisanco	173	72	124	70%	69
Maniago	179	52	109	65%	61
Meduno	173	90	140	100%	66
Montereale Valcellina	184	55	113	55%	68
Pinzano al Tagliamento	134	97	114	100%	50
Sequals	152	58	108	90%	51
Spilimbergo	138	58	94	65%	43
Tramonti di Sotto	173	84	129	95%	70
Travesio	152	103	124	100%	60
Vito d'Asio	149	92	120	100%	66
Vajont	170	93	136	100%	65

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Pordenone del 17-05-2020

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti della soglia (in rosso)



Siccità (mm) dal 18-04-2020 al 17-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Arba	188	100	139	55%	203
Aviano	227	96	151	60%	233
Azzano Decimo	126	61	87	45%	123
Barcis	208	105	135	100%	242
Brugnera	130	74	97	50%	144
Budoia	198	113	149	45%	228
Caneva	191	74	130	70%	204
Casarsa della Delizia	110	76	95	50%	143
Cavasso Nuovo	214	118	169	25%	236
Chions	126	48	83	45%	118
Clauzetto	198	145	169	30%	246
Cordenons	126	67	95	85%	159
Cordovado	86	64	73	65%	113
Fanna	206	118	163	35%	232
Fiume Veneto	108	67	84	70%	135
Fontanafredda	150	80	121	25%	172
Frisanico	224	105	167	45%	255
Maniago	220	92	152	55%	226
Meduno	224	133	181	20%	254
Montebelluna	227	95	157	65%	240
Morsano al Tagliamento	93	64	76	50%	113
Pasiano di Pordenone	126	66	94	35%	122
Polcenigo	191	118	145	50%	218
Porcia	131	71	98	50%	145
Pordenone	122	67	89	75%	141
Prata di Pordenone	123	71	92	50%	131
Pravissdomini	126	42	82	45%	112
Roveredo in Piano	146	85	116	35%	165
Sacile	140	75	113	40%	167
San Giorgio della Richinvelda	176	85	112	30%	150
San Quirino	146	84	107	80%	173
San Vito al Tagliamento	126	64	86	45%	125
Sesto al Reghena	101	64	77	55%	115

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 18-04-2020 al 17-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Tramonti di Sotto	224	114	174	35%	257
Vivaro	145	90	113	80%	182
Zoppola	122	67	91	85%	152
Vajont	213	130	178	20%	236
Valvasone Arzene	128	79	106	30%	144