

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 14-05-2020

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



Siccità (mm) dal 15-04-2020 al 14-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	33	9	20	100%	76
Ariano nel Polesine	24	4	10	100%	67
Arqua Polesine	24	17	20	100%	68
Badia Polesine	31	12	21	100%	73
Bagnolo di Po	28	18	24	100%	80
Bergantino	29	15	25	100%	79
Bosaro	24	17	21	100%	69
Calto	31	25	27	100%	79
Canaro	25	17	21	100%	74
Canda	28	16	23	100%	76
Castelguglielmo	25	16	21	100%	77
Castelmassa	34	15	26	100%	76
Castelnovo Bariano	36	15	25	100%	77
Ceneselli	30	19	26	100%	77
Ceregnano	27	16	19	100%	81
Corbola	28	9	15	100%	71
Costa di Rovigo	21	14	17	100%	68
Crespino	30	17	21	100%	74
Ficarolo	30	20	25	100%	81
Fiesso Umbertino	24	17	20	100%	75
Frassinelle Polesine	24	17	20	100%	70
Fratta Polesine	21	15	17	100%	72
Gaiba	26	18	23	100%	80
Gavello	30	16	21	100%	81
Giacciano con Baruchella	30	15	24	100%	75
Guarda Veneta	24	18	21	100%	68
Lendinara	31	15	20	100%	72
Loreo	27	6	14	100%	71
Lusia	25	12	17	100%	68
Melara	30	24	27	100%	78
Occhiobello	25	14	21	100%	77
Papozze	30	14	21	100%	74
Pettorazza Grimani	26	16	20	100%	78

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 15-04-2020 al 14-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	22	16	19	100%	74
Polesella	24	19	22	100%	68
Pontecchio Polesine	24	17	20	100%	70
Porto Tolle	10	5	6	100%	63
Rosolina	15	5	9	100%	72
Rovigo	27	12	19	100%	73
Salara	30	24	27	100%	81
San Bellino	23	16	18	100%	75
San Martino di Venezze	26	15	19	100%	79
Stienta	26	18	22	100%	79
Taglio di Po	23	4	9	100%	65
Trecenta	30	21	26	100%	79
Villadose	27	16	18	100%	83
Villamarzana	23	16	18	100%	69
Villanova del Ghebbo	22	14	16	100%	69
Villanova Marchesana	30	16	23	100%	78
Porto Viro	15	4	7	100%	65