

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 09-05-2020

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



Siccità (mm) dal 10-04-2020 al 09-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	28	7	16	100%	61
Ariano nel Polesine	22	2	7	100%	54
Arqua Polesine	20	12	16	100%	54
Badia Polesine	17	4	10	100%	57
Bagnolo di Po	24	14	19	100%	59
Bergantino	18	3	12	100%	57
Bosaro	20	11	16	100%	55
Calto	23	11	17	100%	58
Canaro	26	17	20	100%	59
Canda	20	11	15	100%	57
Castelguglielmo	24	12	17	100%	58
Castelmassa	20	3	14	100%	56
Castelnovo Bariano	19	3	12	100%	56
Ceneselli	22	9	15	100%	57
Ceregnano	20	11	13	100%	65
Corbola	26	6	12	100%	57
Costa di Rovigo	18	7	13	100%	55
Crespino	27	11	16	100%	60
Ficarolo	21	15	18	100%	61
Fiesso Umbertino	25	16	20	100%	59
Frassinelle Polesine	22	14	19	100%	56
Fratta Polesine	21	8	15	100%	57
Gaiba	25	15	19	100%	60
Gavello	27	11	17	100%	64
Giacciano con Baruchella	17	7	12	100%	57
Guarda Veneta	20	13	16	100%	55
Lendinara	18	5	11	100%	57
Loreo	23	4	11	100%	59
Lusia	13	5	8	100%	56
Melara	18	12	15	100%	58
Occhiobello	26	14	21	100%	61
Papozze	27	11	19	100%	58
Pettorazza Grimani	20	11	14	100%	63

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 10-04-2020 al 09-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	24	13	18	100%	58
Polesella	21	16	19	100%	55
Pontecchio Polesine	18	11	15	100%	57
Porto Tolle	6	2	3	100%	55
Rosolina	12	3	7	100%	60
Rovigo	19	5	12	100%	59
Salara	22	14	18	100%	59
San Bellino	22	10	15	100%	58
San Martino di Venezze	16	9	12	100%	63
Stienta	25	16	21	100%	59
Taglio di Po	20	2	6	100%	54
Trecenta	21	11	16	100%	58
Villadose	16	11	12	100%	66
Villamarzana	19	10	16	100%	55
Villanova del Ghebbo	15	6	10	100%	56
Villanova Marchesana	27	12	20	100%	61
Porto Viro	11	2	4	100%	55