

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Rovigo del 19-04-2020

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



Siccità (mm) dal 21-03-2020 al 19-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	11	4	7	100%	35
Ariano nel Polesine	11	4	8	100%	34
Arqua Polesine	17	8	12	100%	30
Badia Polesine	16	7	11	100%	31
Bagnolo di Po	21	9	15	100%	31
Bergantino	16	9	13	100%	33
Bosaro	15	6	11	100%	31
Calto	20	10	15	100%	34
Canaro	25	13	18	60%	28
Canda	17	11	14	100%	30
Castelguglielmo	21	11	16	100%	31
Castelmassa	21	9	16	100%	34
Castelnovo Bariano	21	9	14	100%	34
Ceneselli	17	11	14	100%	33
Ceregnano	10	5	7	100%	34
Corbola	10	7	8	100%	34
Costa di Rovigo	16	7	10	100%	30
Crespino	11	7	9	100%	32
Ficarolo	16	5	11	100%	31
Fiesso Umbertino	26	15	19	70%	30
Frassinelle Polesine	23	12	16	90%	29
Fratta Polesine	20	8	14	100%	30
Gaiba	22	5	13	100%	30
Gavello	10	7	9	100%	34
Giacciano con Baruchella	16	8	13	100%	32
Guarda Veneta	16	8	11	100%	30
Lendinara	17	6	11	100%	30
Loreo	9	3	5	100%	38
Lusia	13	6	8	100%	30
Melara	16	10	13	100%	32
Occhiobello	26	12	19	50%	28
Papozze	12	7	10	100%	33
Pettorazza Grimani	7	4	6	100%	37

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 21-03-2020 al 19-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	24	13	17	95%	30
Polesella	20	11	15	90%	29
Pontecchio Polesine	13	6	9	100%	31
Porto Tolle	9	3	6	100%	34
Rosolina	8	2	4	100%	39
Rovigo	13	4	7	100%	32
Salara	17	8	13	100%	32
San Bellino	20	10	15	100%	31
San Martino di Venezze	7	4	5	100%	35
Stienta	26	10	17	85%	30
Taglio di Po	10	4	7	100%	35
Trecenta	16	11	14	100%	32
Villadose	8	4	6	100%	34
Villamarzana	18	9	14	100%	30
Villanova del Ghebbo	14	6	10	100%	30
Villanova Marchesana	11	7	9	100%	34
Porto Viro	9	3	6	100%	37