



Ministerul Mediului
ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE
CENTRUL METEOROLOGIC REGIONAL OLTEȚIA



CENTRUL METEOROLOGIC
REGIONAL OLTEȚIA
IESIRE NR. 1195
Zila 06 Luna 06 Anul 2017

Catre,

S.C. COMPANIA DE APA OLT SLATINA

La contractul dvs nr. 93 / 01/07/2015, va comunicam datele meteo solicitate, inregistrate la *Statia meteorologica Slatina*, pentru localitatile: Slatina, Piatra-Olt si Slatioara, *Statia meteorologica Dragasani* pentru localitatea Vitomiresti, *Statia meteorologica Bechet* pentru localitatea Corabia, *Statia meteorologica Caracal* si posturile pluviometrice *Potcoava*, *Scornicesti* si *Draganesti-Olt*:

<i>LUNA MAI 2017</i>	
<i>Statia meteorologica</i>	<i>Cantitati lunare de precipitatii (L/MP)</i>
Slatina	51.1
Vitomiresti (datele provin de la Statia meteo Dragasani)	132.0
Piatra-Olt (datele provin de la Statia meteo Slatina)	51.1
Slatioara (datele provin de la Statia meteo Slatina)	51.1
Corabia (datele provin de la statia meteo Bechet)	65.2
Caracal	54.8

<i>LUNA MAI 2017</i>	
<i>Postul pluviometric</i>	<i>Cantitati lunare de precipitatii (L/MP)</i>
Scornicesti (datele provin de la postul pluvio Potcoava)	58.5
Potcoava	58.5
Draganesti Olt	77.4

Statia meteorologica Slatina,

Caracterizarea meteorologică a intervalului 1.05.2017-31.05.2017

(valabila si pentru localitatile Piatra-Olt si Slatioara)

Din punct de vedere pluviometric, luna mai 2017 a fost o luna deficitara, au cazut 51.1 l/mp, fata de 63.0 l/mp cat este normal. Au fost 15 zile cu precipitatii lichide.

Din punct de vedere termic, temperatura medie lunara a fost de 16.6°C fata de 17.0°C cat este normal.

Vantul a suflat slab toata luna (1- 4m/s), iar in zilele de 13, 17 si 20 mai a avut intensificari cu viteze de pana la 13m/s la rafala.

Statia meteorologica Dragasani

Caracterizarea meteorologică a intervalului 1.05.2017-31.05.2017

(valabila pentru localitatea Vitomiresti)

Din punct de vedere pluviometric, luna mai 2017 a fost o luna excedentara, au cazut 132.0 l/mp, fata de 78.8 l/mp cat este normal. Au fost 16 zile cu precipitatii lichide.

Din punct de vedere termic, temperatura medie lunara a fost 16.3°C fata de 16.6 °C cat este normal.

Vantul a suflat slab toata luna (1- 4m/s), iar in zilele de 5, 9, 13, 17, 20 si 21 mai a avut intensificari cu viteze de pana la 19m/s la rafala.

Statia meteorologica Bechet

Caracterizarea meteorologică a intervalului 1.05.2017-31.05.2017

(valabilu pentru localitatea Corabia)

Din punct de vedere pluviometric, luna mai 2017, a fost o luna excedentara, au cazut 65.2 l/mp, fata de 55.0 l/mp cat este normal. Au fost 13 zile cu precipitatii lichide.

Din punct de vedere termic, temperatura medie lunara a fost 17.3°C fata de 17.8°C cat este normal.

Vantul a suflat slab toata luna (1- 4m/s), iar in zilele de 5, 8 si 14 mai a avut intensificari cu viteze de pana la 13m/s la rafala.

Statia meteorologica Caracal

Caracterizarea meteorologică a intervalului 1.05.2017-31.05.2017

Din punct de vedere pluviometric, luna mai 2017 a fost o luna apropiata de normal, au cazut 54.8l/mp, fata de 54.9 l/mp. Au fost 12 zile cu precipitatii lichide.

Din punct de vedere termic, temperatura medie lunara a fost de 17.2°C fata de 17.3°C cat este normal.

Vantul a suflat slab toata luna (1- 4m/s), iar in zilele de 8 si 20 mai a avut intensificari cu viteze de pana la 13m/s la rafala.

Datele meteorologice din aceasta adresa sunt proprietatea intelectuala a
ANM - BUCURESTI - CENTRUL METEOROLOGIC REGIONAL OLTENIA
Reproducerea totala sau partiala a lor este permisa numai cu acordul institutiilor
mentionate mai sus. Informatii suplimentare se pot obtine la CMR OLTENIA CRAIOVA
Tel fax 0251 / 411711

Intocmit,
Deaconeasa Adriana

DIRECTOR,

Dr. Doina Cristina BURADA

