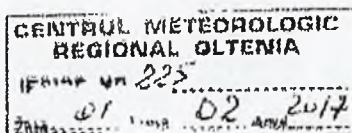




Ministerul Mediului
ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE
CENTRUL METEOROLOGIC REGIONAL OLȚENIA



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 IANUARIE 2017</i>	
<i>Statia meteorologica</i>	<i>Cantitati lunare de precipitatii (L/MP)</i>
Slatina	39.0
Vitomiresti (datele provin de la Statia meteo Dragasani)	20.7
Piatra-Olt (datele provin de la Statia meteo Slatina)	39.0
Slatioara (datele provin de la Statia meteo Slatina)	39.0
Corabia (datele provin de la statia meteo Bechet)	41.7
Caracal	50.0

<i>LUNA IANUARIE 2017</i>	
<i>Postul pluviometric</i>	<i>Cantitati lunare de precipitatii (L/MP)</i>
Scornicesti (datele provin de la postul pluvio Potcoava)	29.0
Potcoava	29.0
Draganesti Olt	33.3

Statia meteorologica Slatina.

Caracterizarea meteorologică a intervalului 1.01.2017-31.01.2017

(valabila si pentru localitatile Piatra-Olt si Slatioara)

Din punct de vedere pluviometric, luna ianuarie 2017 a fost o luna apropiata de normal, au cazut 39.0 l/mp, fata de 37.4 l/mp. A fost o zi cu precipitatii lichide si 8 zile cu precipitatii solide.

Din punct de vedere termic, temperatura medie lunara a fost de -5.4°C fata de -1.3°C cat este normal.

Vantul a suflat slab toata luna (1- 4m/s), iar in data de 17 ianuarie a avut intensificari cu viteze de pana la 15m/s la rafala.

Statia meteorologica Dragasani**Caracterizarea meteorologică a intervalului 1.01.2017-31.01.2017****(valabila pentru localitatea Vitomiresti)**

Din punct de vedere pluviometric, luna ianuarie 2017 a fost o luna deficitara, au cazut 20.7 l/mp, fata de 35.1 l/mp. A fost o zi cu precipitatii lichide si 7 zile cu precipitatii solide.

Din punct de vedere termic, temperatura medie lunara a fost -4.0°C fata de -0.5 °C cat este normal.

Vantul a suflat slab toata luna (1- 4m/s), iar in data de 14 ianuarie a avut intensificari cu viteze de pana la 15m/s la rafala.

Statia meteorologica Bechet**Caracterizarea meteorologică a intervalului 1.01.2017-31.01.2017****(valabila pentru localitatea Corabia)**

Din punct de vedere pluviometric, luna ianuarie 2017, a fost o luna excedentara au cazut 41.7 l/mp, fata de 32.8 l/mp cat este normal. Au fost 3 zile cu precipitatii lichide si 10 zile cu precipitatii solide.

Din punct de vedere termic, temperatura medie lunara a fost -5.9°C fata de -1.7°C cat este normal.

Vantul a suflat slab in 29 de zile ale lunii (1- 4m/s), moderat 2 zile (5-10m/s), iar in zilele de 3, 6, 7, 8 si 9 ianuarie a avut intensificari cu viteze de pana la 16m/s la rafala.

Statia meteorologica Caracal**Caracterizarea meteorologică a intervalului 1.01.2017-31.01.2017**

Din punct de vedere pluviometric, luna ianuarie 2017 a fost o luna excedentara, au cazut 50.0 l/mp, fata de 36.1 l/mp. A fost o zi cu precipitatii lichide si 8 zile cu precipitatii solide.

Din punct de vedere termic, temperatura medie lunara a fost de -5.6°C fata de -1.3°C cat este normal.

Vantul a suflat slab toata luna (1- 4m/s), iar in zilele de 7 si 12 ianuarie a avut intensificari cu viteze de pana la 13m/s la rafala.



Intocmit, Deaconeasa Adriana