



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



# ESTIMĂRI METEOROLOGICE PENTRU INTERVALUL OCTOMBRIE - DECEMBRIE 2016

*Estimările sezoniere sunt realizate de către Centrul European pentru prognoze pe medie durată (ECMWF) de la Reading, Anglia și au un grad de realizare de aproximativ 60%. Este estimată distribuția temperaturilor medii lunare, precum și distribuția cantităților lunare de precipitații, iar fenomenele extreme cu o durată scurtă de manifestare nu pot fi prognozate cu ajutorul acestui produs.*

20 SEPTEMBRIE 2016

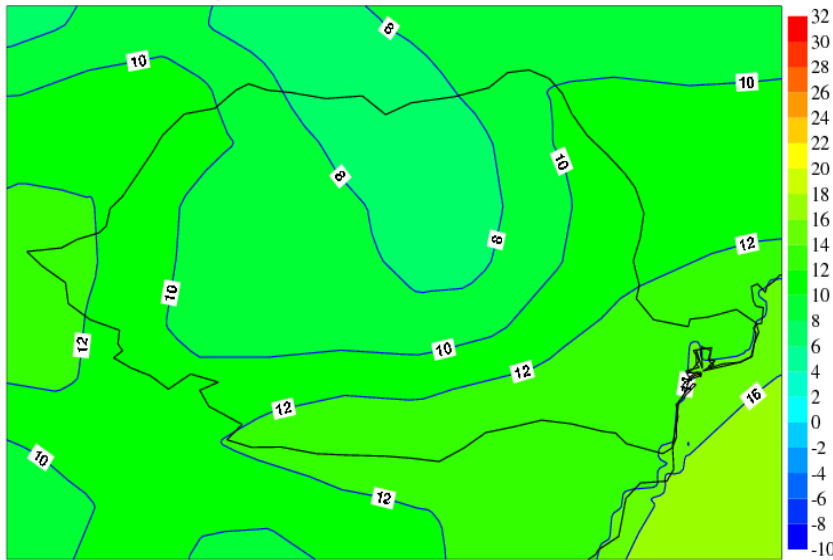
# OCTOMBRIE 2016

## TEMPERATURA MEDIE LUNARĂ A AERULUI

ESTIMĂRI ECMWF / OCTOMBRIE 2016

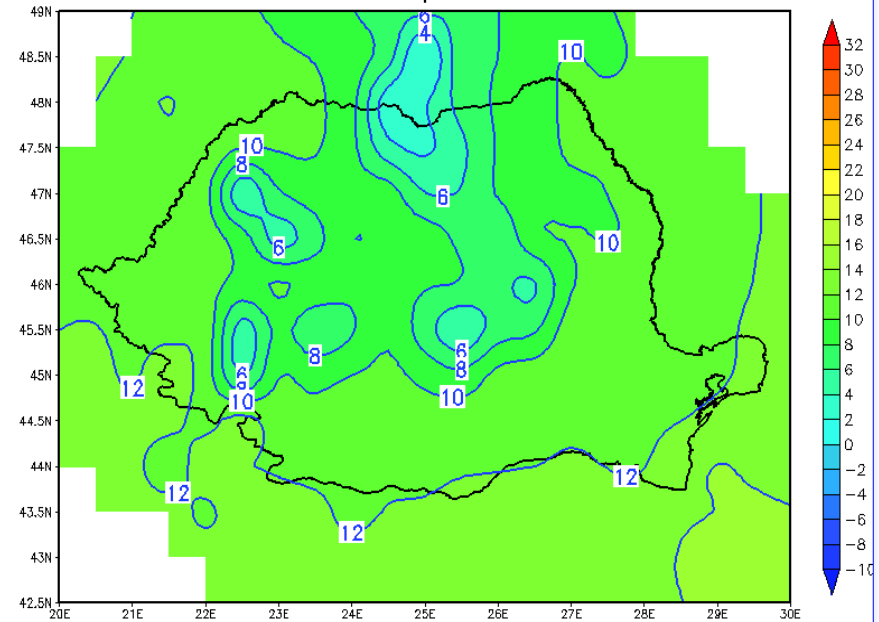
VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE /  
1981-2010

Temperatura Medie la 2 m Octombrie, 2016



Harta realizata de Administratia Nationala de Meteorologie pe baza datelor de la ECMWF-seasonal forecast ensemble mean monthly forecasts. Este strict interzisa copierea si difuzarea. Toate drepturile rezervate.

Media multianuala a temperaturii medii Octombrie



Temperaturile medii lunare ale aerului vor fi mai ridicate decat normalul perioadei in cea mai mare parte a teritoriului, exceptand, local, regiunile nordice, centrale si vestice, unde acestea se vor apropia de media climatologica.

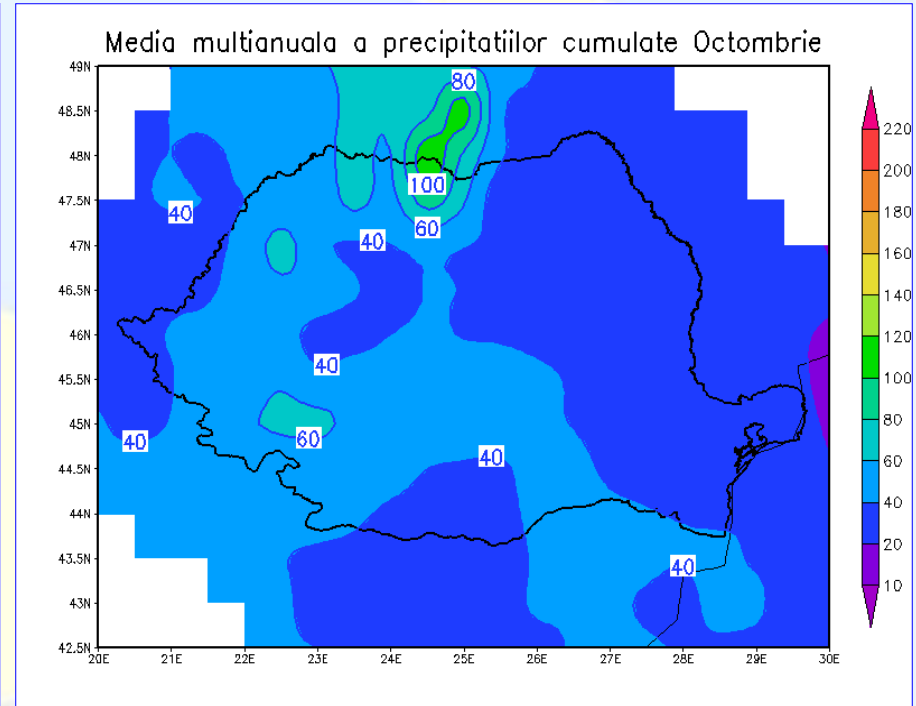
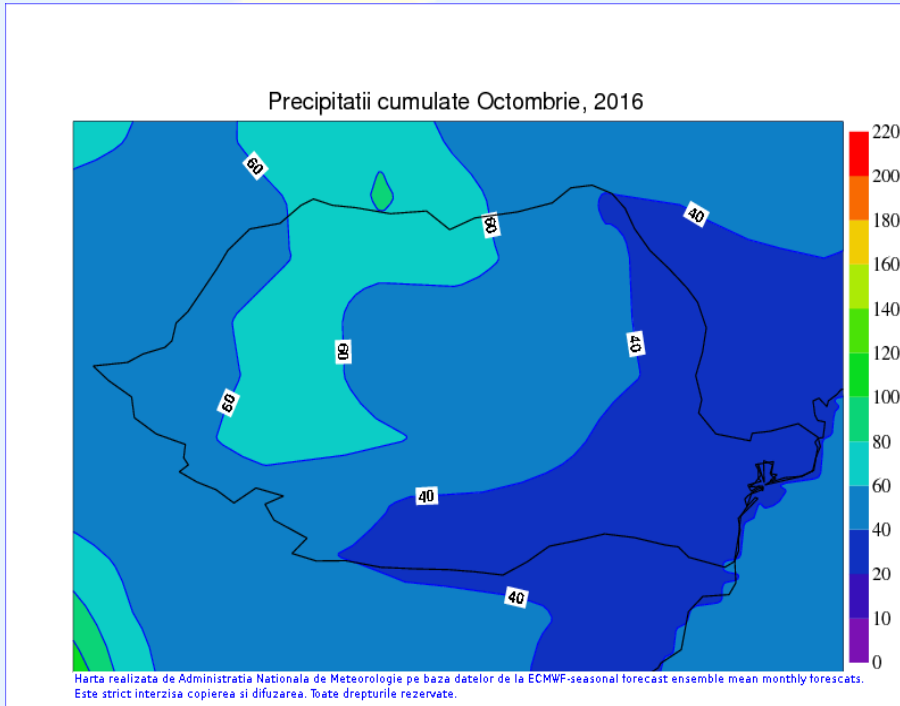
ROMÂNIA	Temperatura (°C)
Media multianuală lunară (1981-2010)	9.6

# OCTOMBRIE 2016

## PRECIPITAȚII LUNARE

ESTIMĂRI ECMWF / OCTOMBRIE 2016

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE /  
1981-2010



Cantitatile totale de precipitatii vor fi apropiate de norma in sud-estul si local in sudul tarii, iar in restul teritoriului vor avea o tendinta spre excedent.

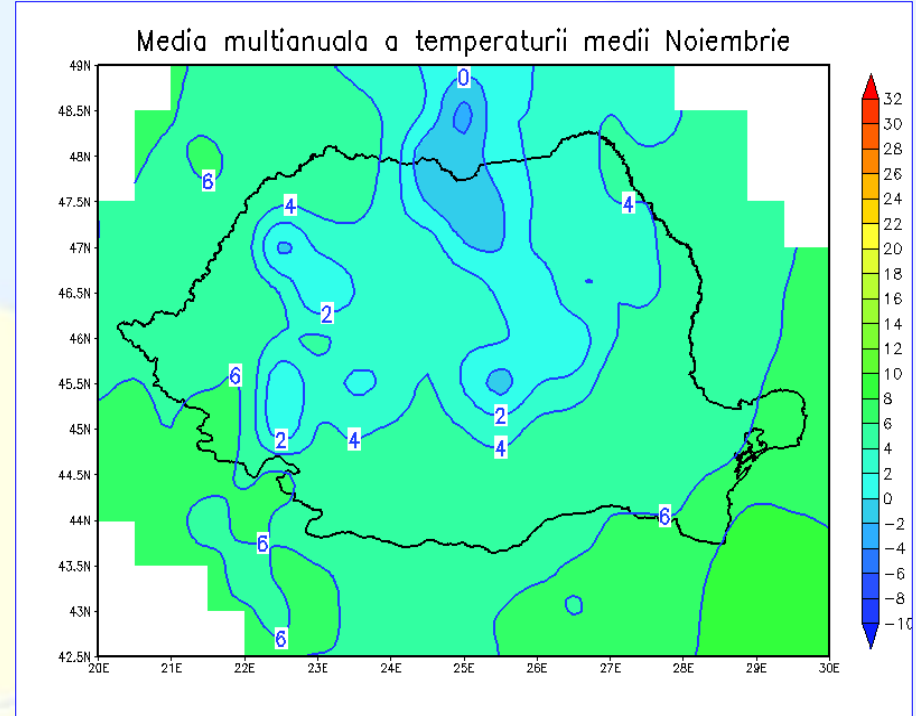
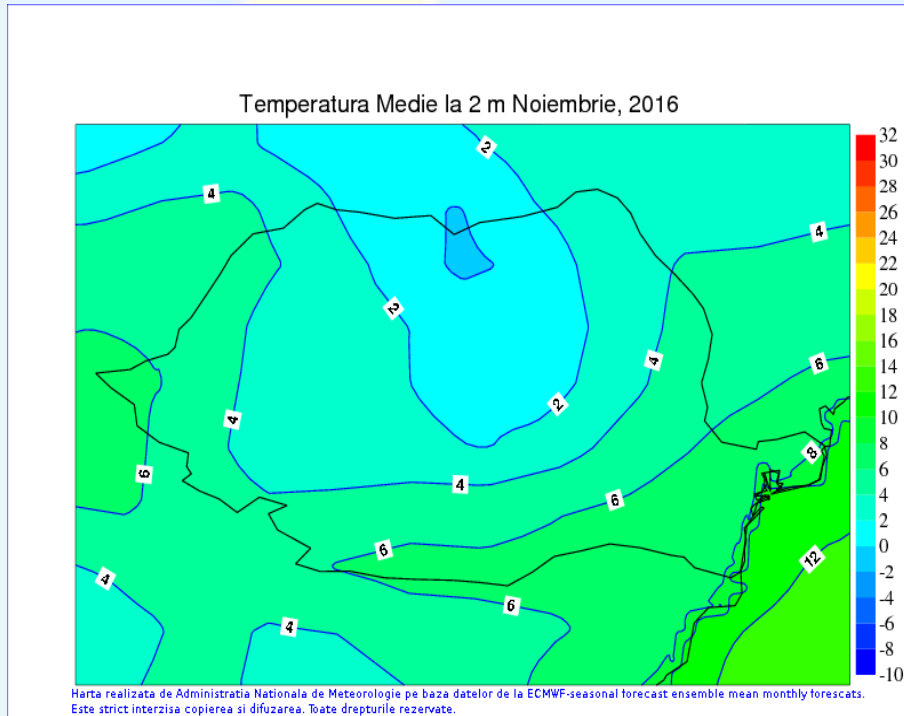
ROMÂNIA	Precipitatii (l/mp)
Media multianuală lunară (1981-2010)	43.5

# NOIEMBRIE 2016

## TEMPERATURA MEDIE LUNARĂ A AERULUI

ESTIMĂRI ECMWF / NOIEMBRIE 2016

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE /  
1981-2010



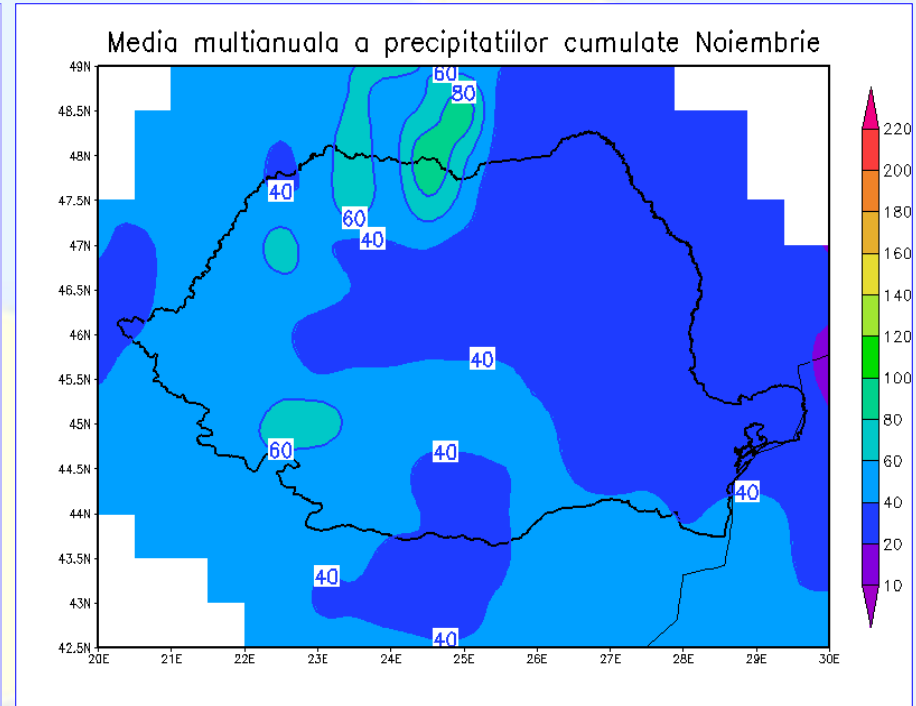
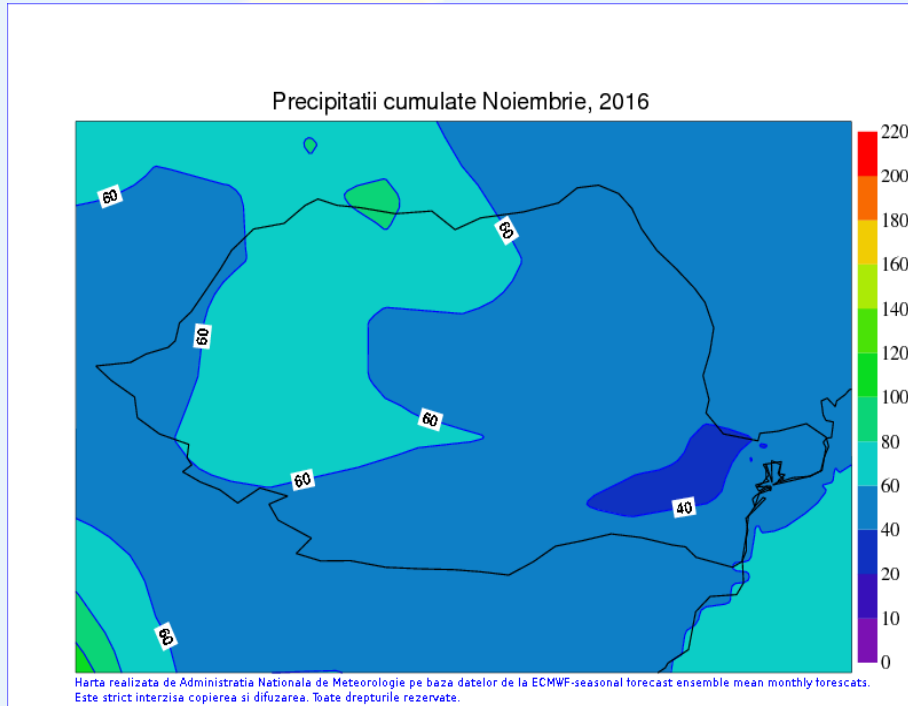
Temperatura aerului va avea valori medii lunare apropiate de norma in cea mai mare parte a tarii, posibil mai ridicate, local, in sud, sud-est si vest.

ROMÂNIA	Temperatura (°C)
Media multianuală lunară (1981-2010)	3.8

# NOIEMBRIE 2016 PRECIPITAȚII LUNARE

ESTIMĂRI ECMWF / NOIEMBRIE 2016

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE /  
1981-2010



Cantitatile totale de precipitatii se vor incadra, in general, peste normele climatologice.

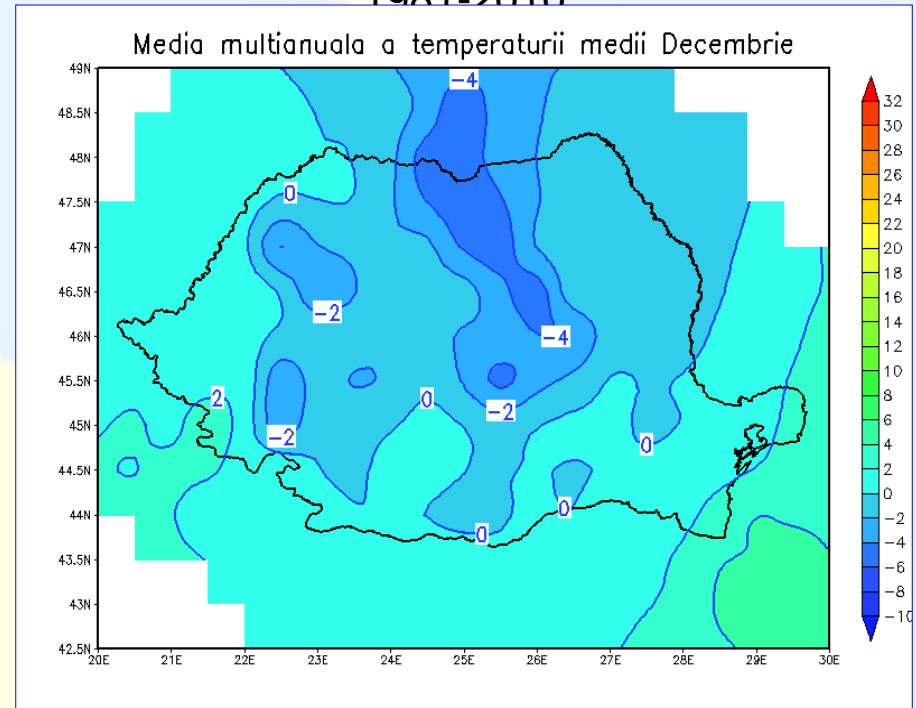
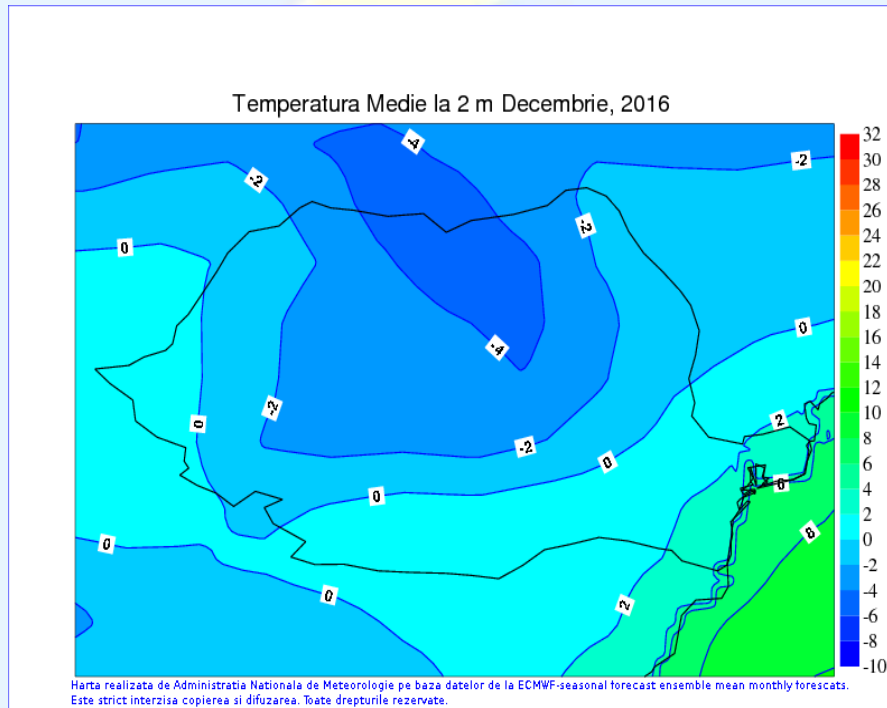
ROMÂNIA	Precipitații (l/mp)
Media multianuală lunară (1981-2010)	41.5

# DECEMBRIE 2016

## TEMPERATURA MEDIE LUNARĂ A AERULUI

ESTIMĂRI ECMWF / DECEMBRIE 2016

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE /  
1981-2010



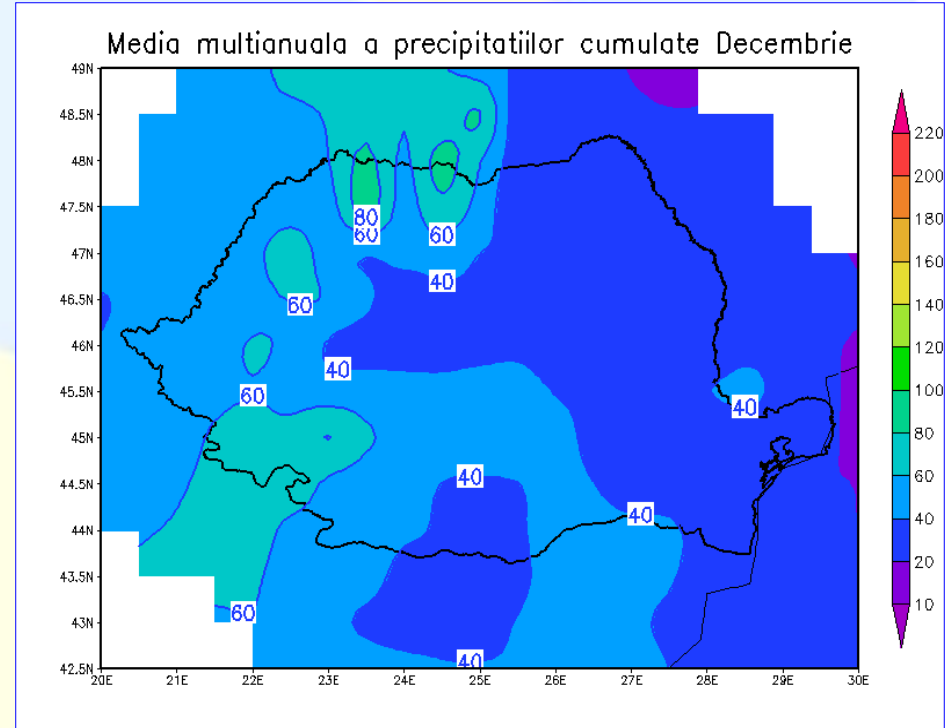
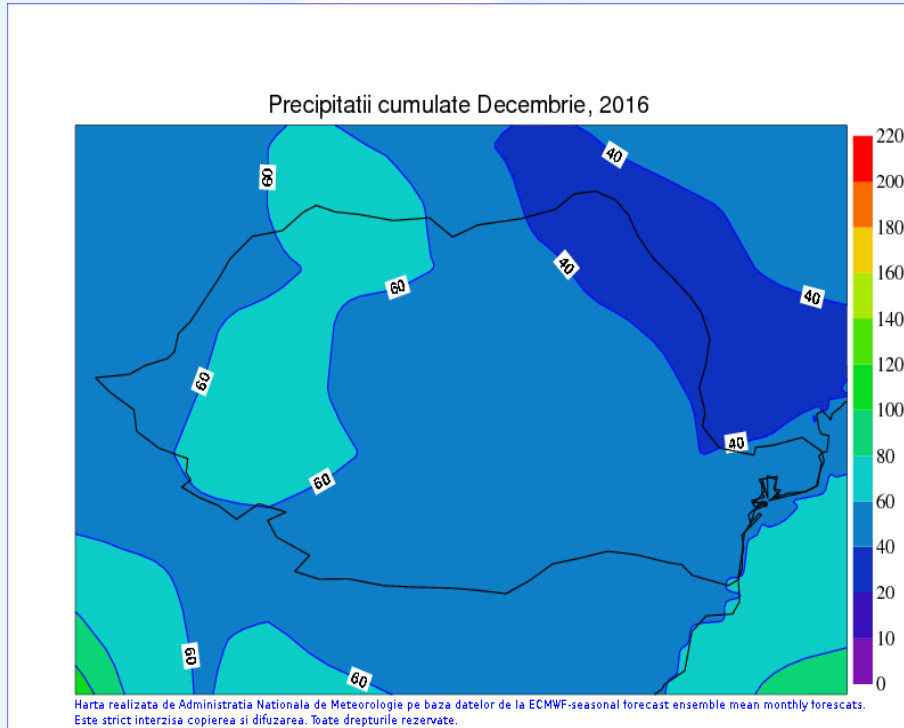
Temperaturile medii lunare vor fi in general apropiate de normele climatologice in cea mai mare parte a teritoriului.

ROMÂNIA Media multianuală lunară (1981-2010)	Temperatura (°C)
	<b>-0.8</b>

# DECEMBRIE 2016 PRECIPITAȚII LUNARE

ESTIMĂRI ECMWF / DECEMBRIE 2016

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE /  
1981-2010



Precipitațiile lunare vor fi în general peste normele climatologice, exceptând local estul, nordul și vestul țării, unde acestea vor apropiate de medii.

ROMÂNIA	Precipitații (l/mp)
Media multianuală lunară (1981-2010)	44.8

Regiunea	Norme climatologice pentru temperatura medie °C			Norme climatologice pentru precipitatii l/m <sup>2</sup>		
	Octombrie	Noiembrie	Decembrie	Octombrie	Noiembrie	Decembrie
BANAT	10...13	4...7	0...2	39...55	40...58	45...70
CRISANA	10...11	4...6	0...1	39...56	43...63	46...70
MARAMURES	9...10	3...5	-2...0	39...68	39...77	42...92
TRANSILVANIA	6...10	0...5	-5...0	32...50	21...49	22...68
OLTENIA	8...12	2...6	-2...1	38...70	39...81	39...87
MUNTENIA	9...12	3...6	-1...1	33...49	32...51	28...55
DOBROGEA	11...14	5...8	0...3	19...41	22...46	20...40
MOLDOVA	5...12	0...5	-5...0	33...41	23...36	24...40