



РЕПУБЛИКА СРПСКА
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД

Пут бањалучког одреда бб, Бања Лука, тел: 051/433-522, факс: 051/433-521, Е-mail: rhmz@teol.net
www.rhmzrs.com

ДОПУНСКИ МЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН
ДАТУМ И ВРИЈЕМЕ (ЛОК.) 01.11.2021. (11.00)

Рана најава: у наредна четири дана нас очекује кишно вријеме и обилне падавине, дијелом на западу, југозападу, централним предјелима, и екстремно четвртог и петог новембра на југу (највише у западној, високој источној и ниској Херцеговини)!

02. новембар: Већина предјела са до умјереним падавинама 5-10/20 l/m²

Ниска Херцеговина и крајњи југозапад 20-30 l/m², могиће да уз пљусак само локално у Херцеговини буде 40-60 l/m².

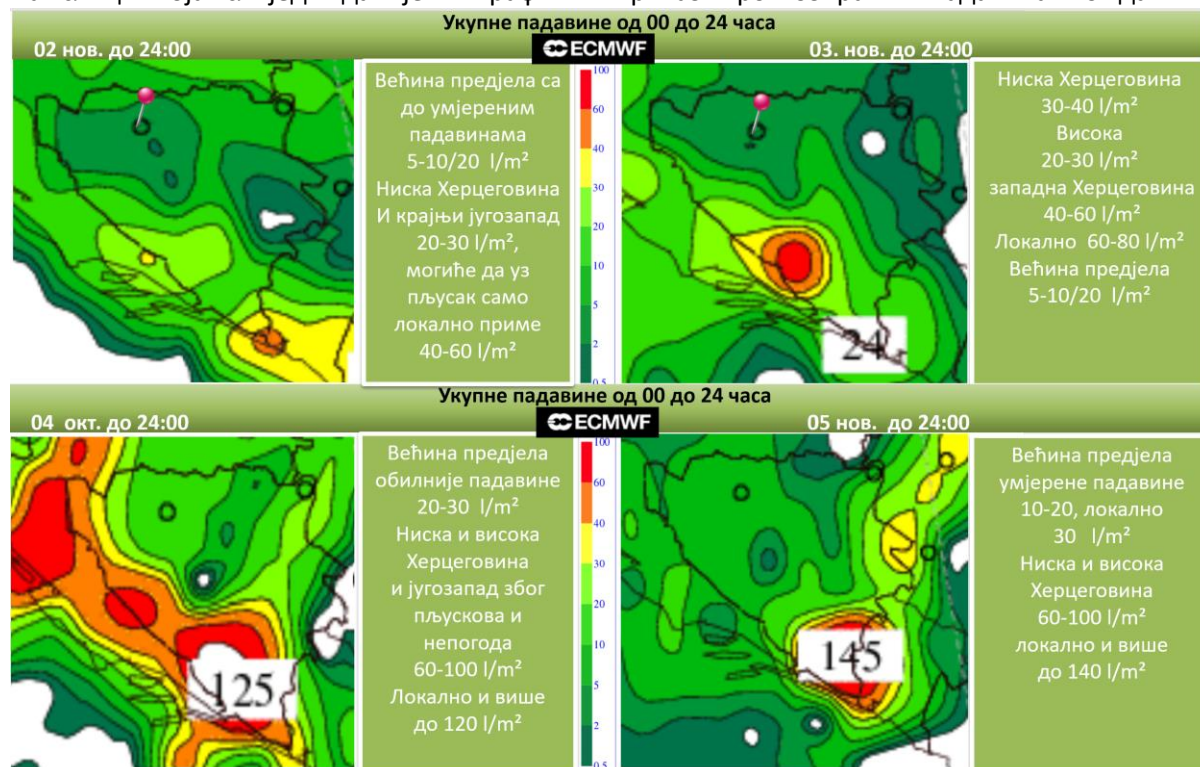
03. новембар: Већина предјела 5-10/20 l/m², ниска Херцеговина 30-40 l/m², висока 20-30 l/m² западна Херцеговина 40-60 l/m², локално у Херцеговини при јаким пљусковима 60-80 l/m².

04. новембар: Већина предјела обилније падавине 20-30 l/m²

Ниска и висока Херцеговина и југозапад због пљускова и непогода 60-100 l/m², локално и више до 120 l/m²

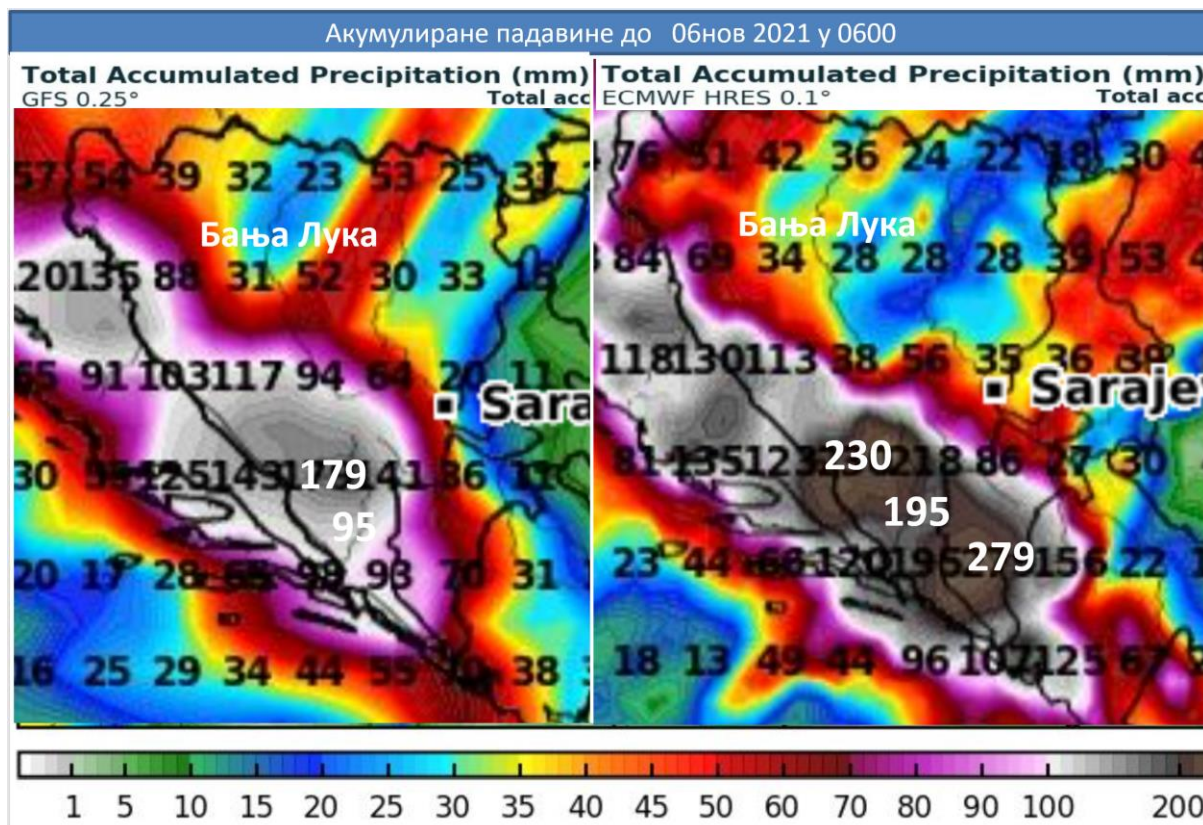
05. новембар: Већина предјела умјерене падавине 10-20, локално 30 l/m², ниска и висока Херцеговина 60-100 l/m² локално и више до 140 l/m²

На слици која слиједи дат је и графички приказ прогнозираних падавина по данима



*Напомена: локално ова количина може варирати за (-/+ од 10 до 20%, будући да се очекују израженији грмљавински процеси са обилним пљусковима, који неће бити једнолико распрострањени.

На слици која слиједи приказана је акумулирана прогноза количине падавина до 06. новембра у 06: часова:



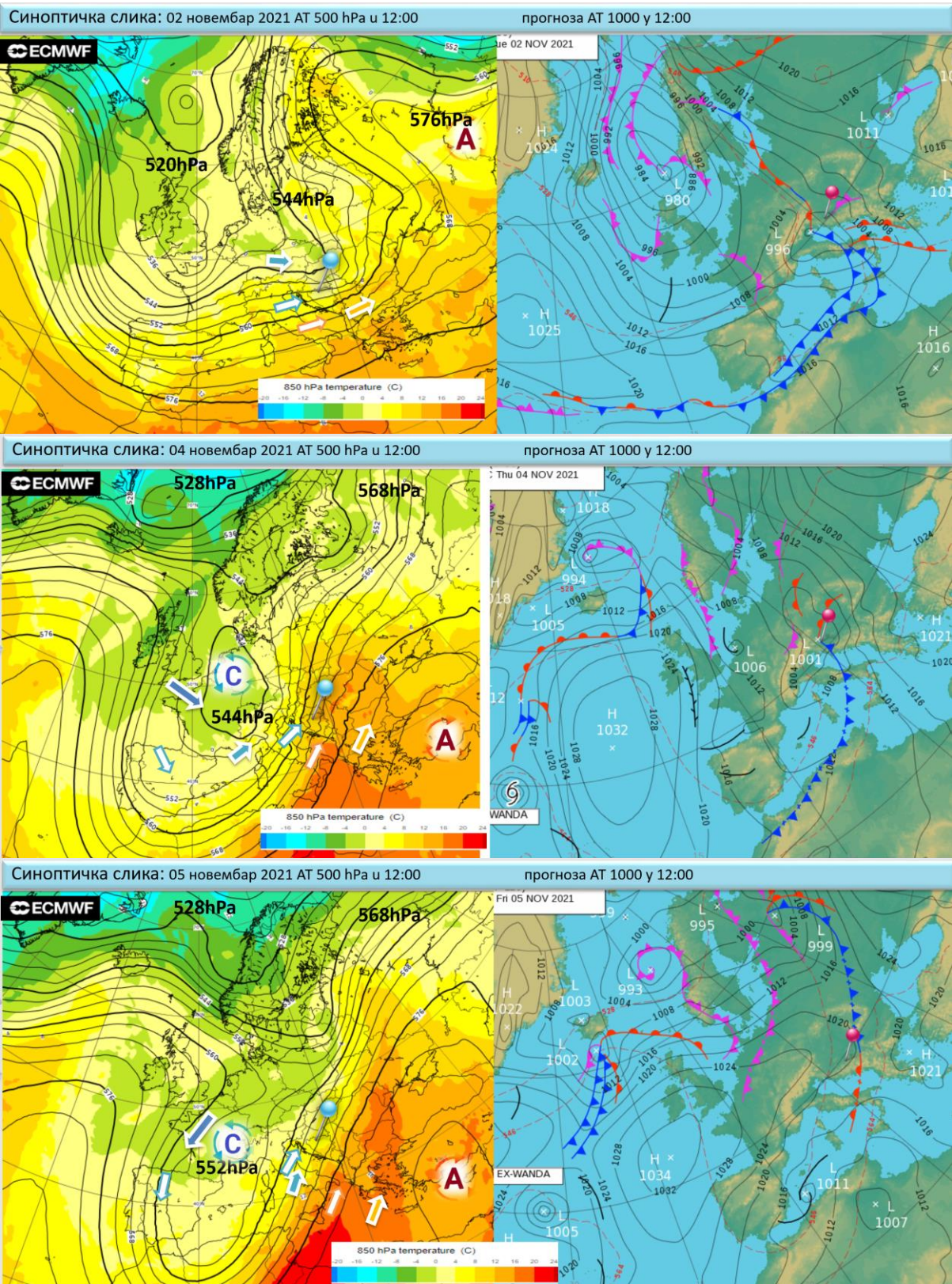
Уочава се разлика у укупној количини према појединим моделима, али сви дају да ће у Херцеговини пасти у том четвородневном периоду до **150/200 l/m²**, док има и оних који дају и мало испод **300 l/m²**, што је далеко изнад просјека (екстремно). Уз то ако се узме да ће падавине бити пљусковите, потенцијално постоји опасност од бујичних поплава!

Закључак: Ове временске прилике и обилне падавине су потенцијално опасне. Посебно се то односи на бујичне поплаве због јаког интензитета падавина у зони облака непогода! О томе ћемо извјештавати свакодневно у склопу праћења времена.

Сјевер, дио централних предјела и сјевероисток и исток ће имати знатно мање падавина од **30 до 60 l/m²** за цијели кишни период.

Синоптичка ситуација:

Након јачања југозападног струјања, из западног Медитерана се приближава висинска долина. Западни Балкан ће цијели период бити на предњој страни долине уз јако градијентно јужно и југозападно висинско струјање, које ће у периодима таласати фронталне зоне доносећи кишу, пљускове, појачан, често олујни вјетар и грмљавинске процесе. Слика која слиједи приказује синоптичку ситуацију 2., 4. и 5. новембра 2021., на којој се види висинска долина и фронтови у Јадрану и на копну западног Балкана.



У наредним данима ћемо доносити нове прегледе, будући да ће доћи до промјене у количинама, тако да се у том духу и гледају ове прогнозе: као сигнал обилнијих падавина и могућих последица у односу на просторну расподелу у Српској која је дата у претходном тексту и на сликама.

Игор Ковачић, дипл. метеоролог