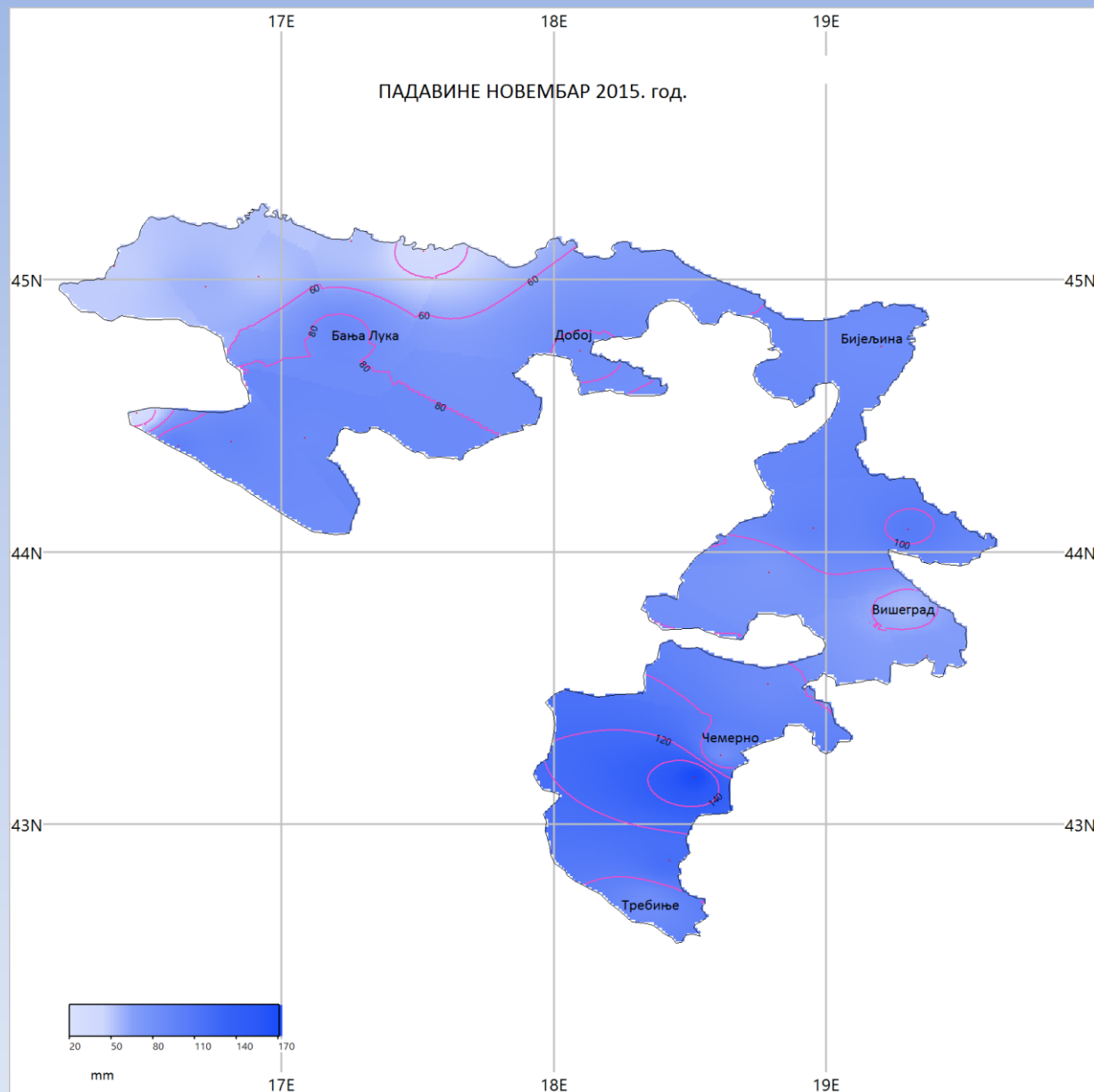
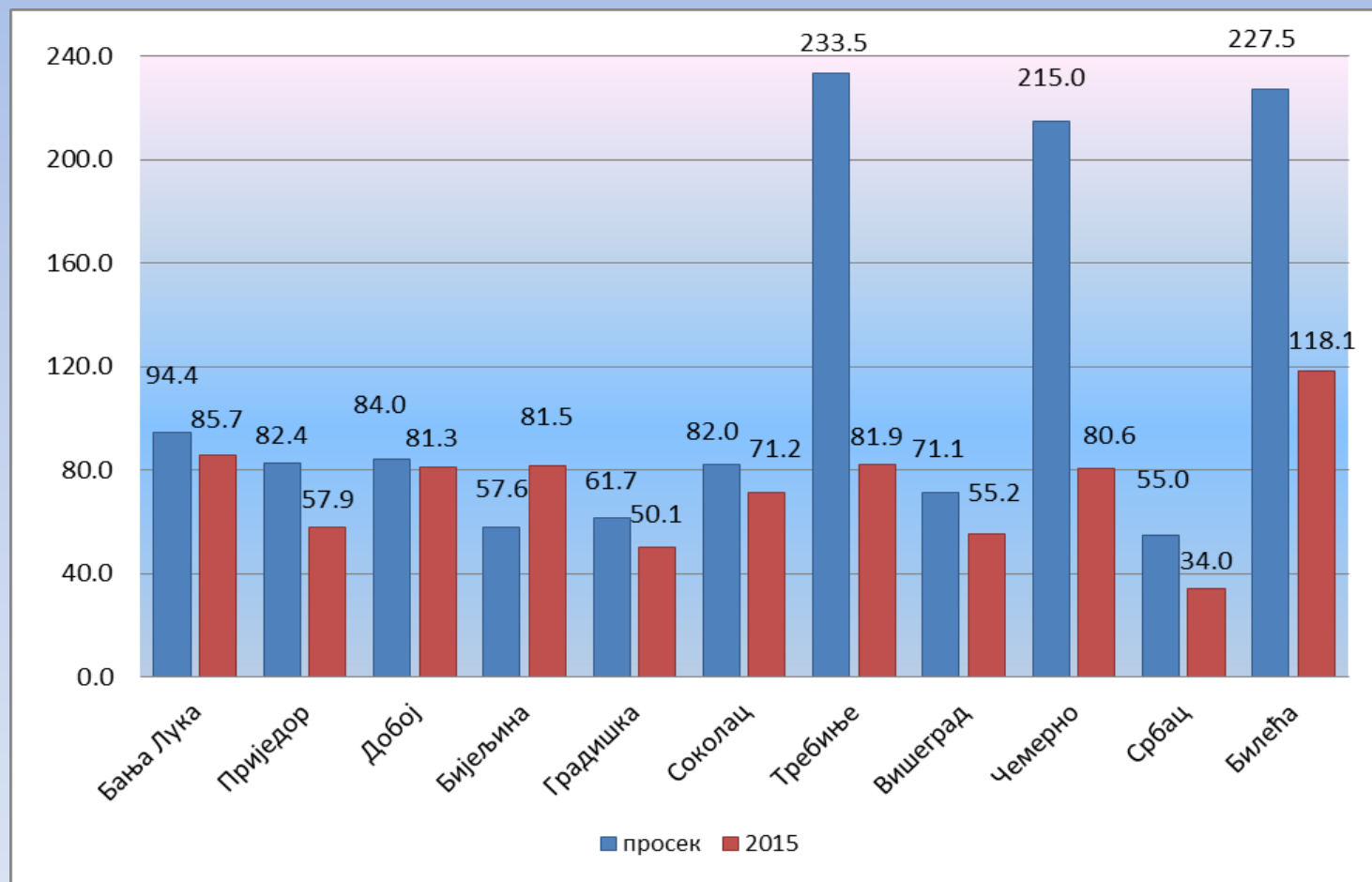


НОВЕМБАР 2015

Већи део месеца, од 1-20. новембра, јак антициклон је донео стабилно, суво и врло топло време. Прве падавине су се јавиле тек 21. новембра. Тада је врло јак циклон донео обилну кишу која је до краја дана прешла у снег. Наредних дана било је слабих падавина. Све укупно падавина је било мање од просека, али посебно је занимљиво да се већина падавина јавила у само неколико дана уз највећу количину у само једном дану.



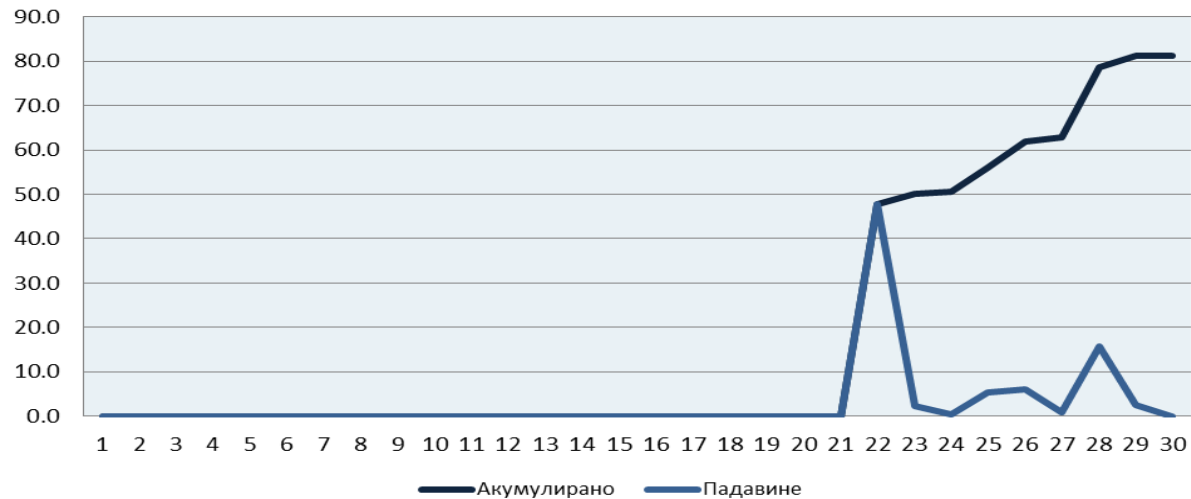
На слици испод су приказане количине падавина за поједине градове у Републици Српској за новембар 2015. као и вишегодишњи просеци за новембар месец. Види се велики мањак падавина у Херцеговини.



На следећим сликама приказан је месечни распоред падавина за одређене градове у Републици Српској. Са слика се види да је до 20. новембра било суво, а већина падавина се јавила 21. новембра.



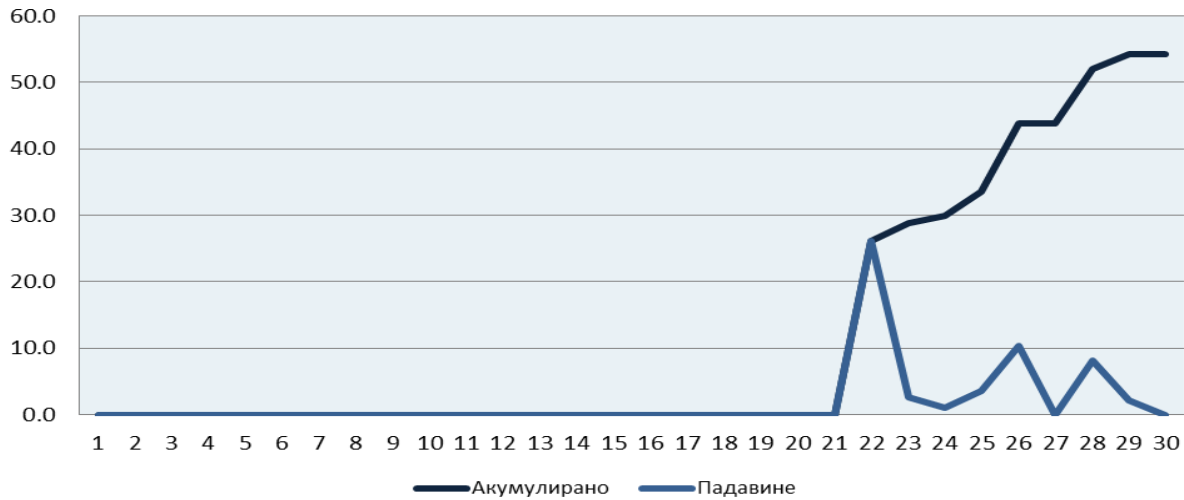
Бијељина-дневне падавине



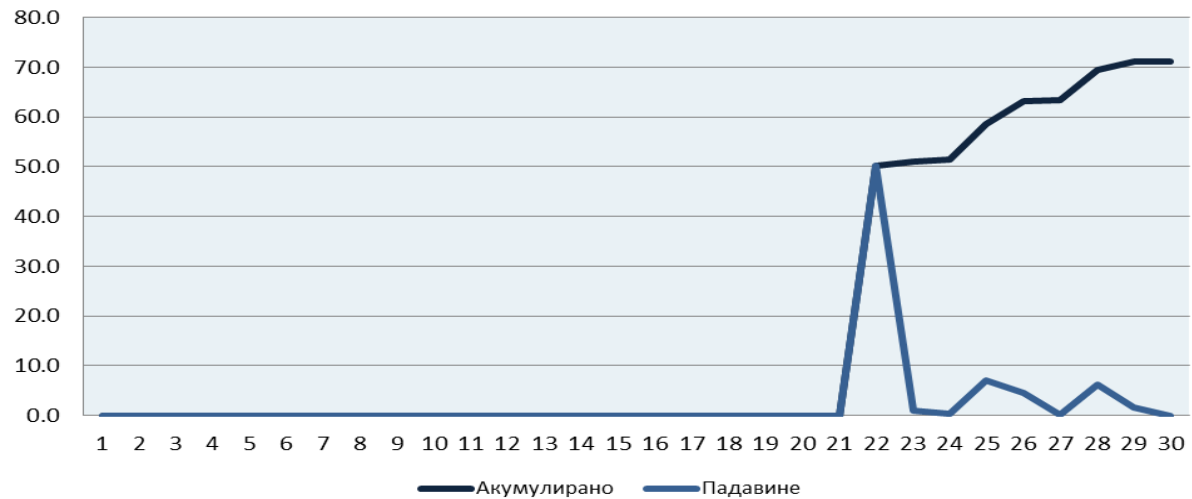
Требиње-дневне падавине



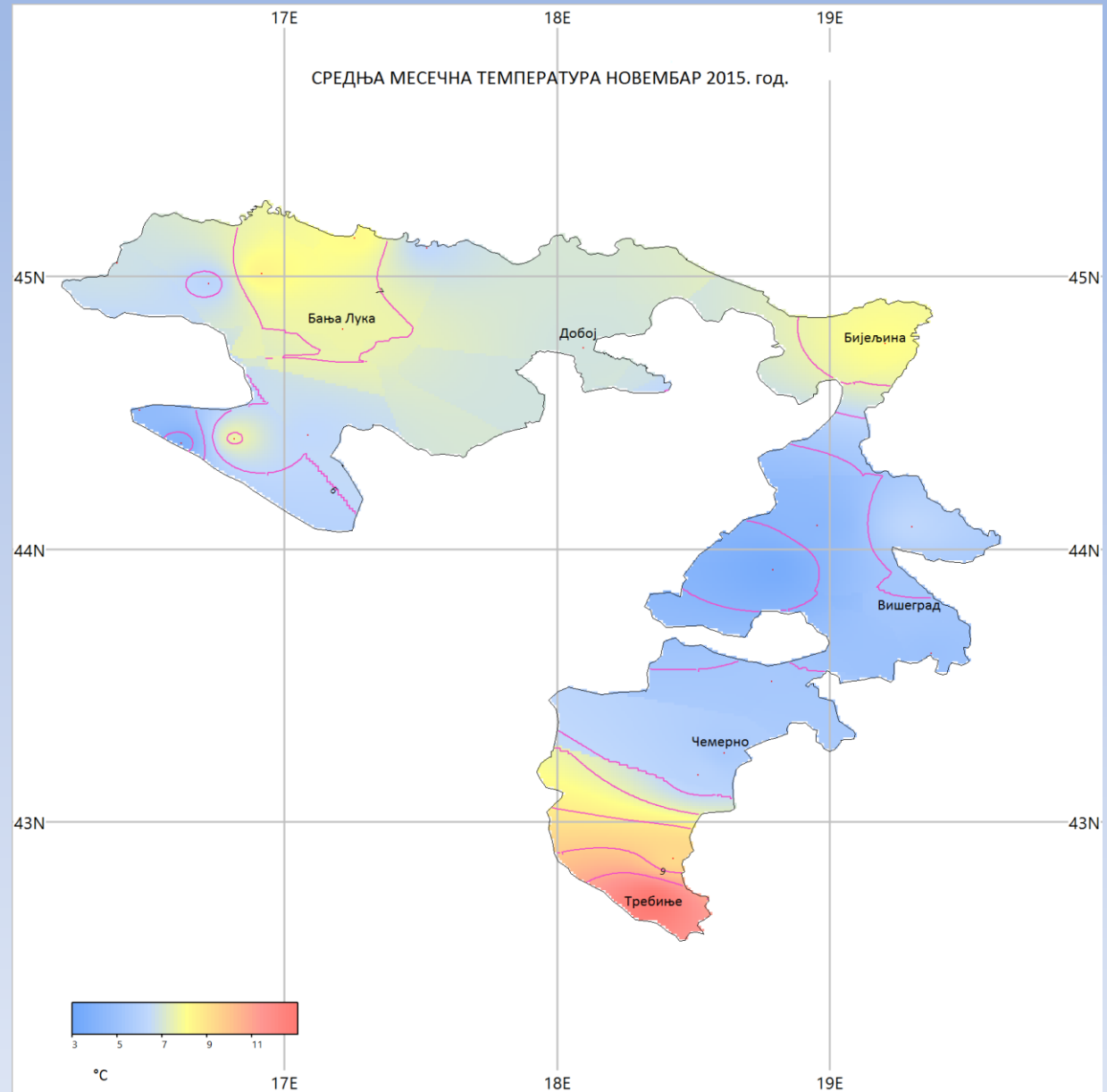
Вишеград-дневне падавине



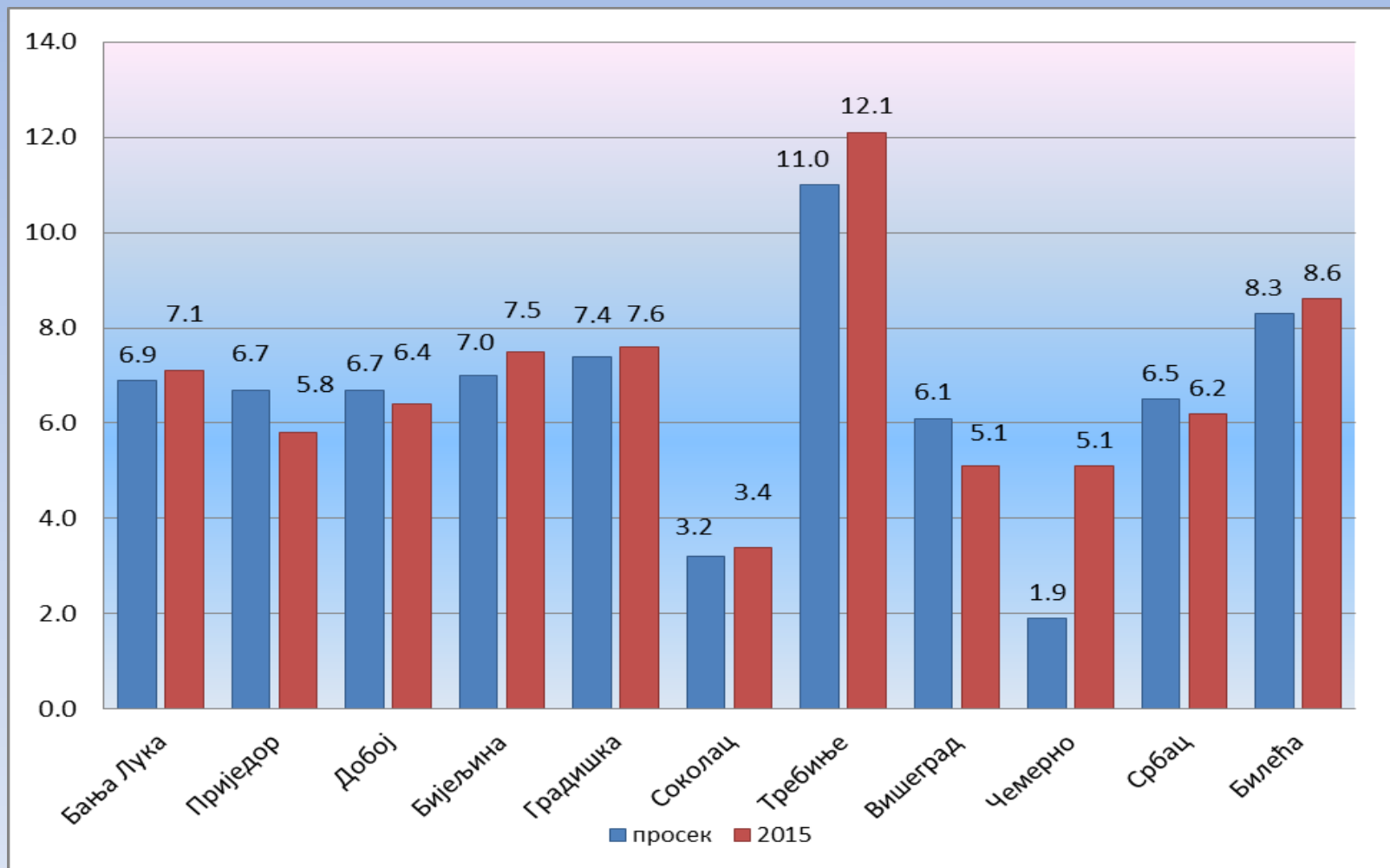
Соколац-дневне падавине



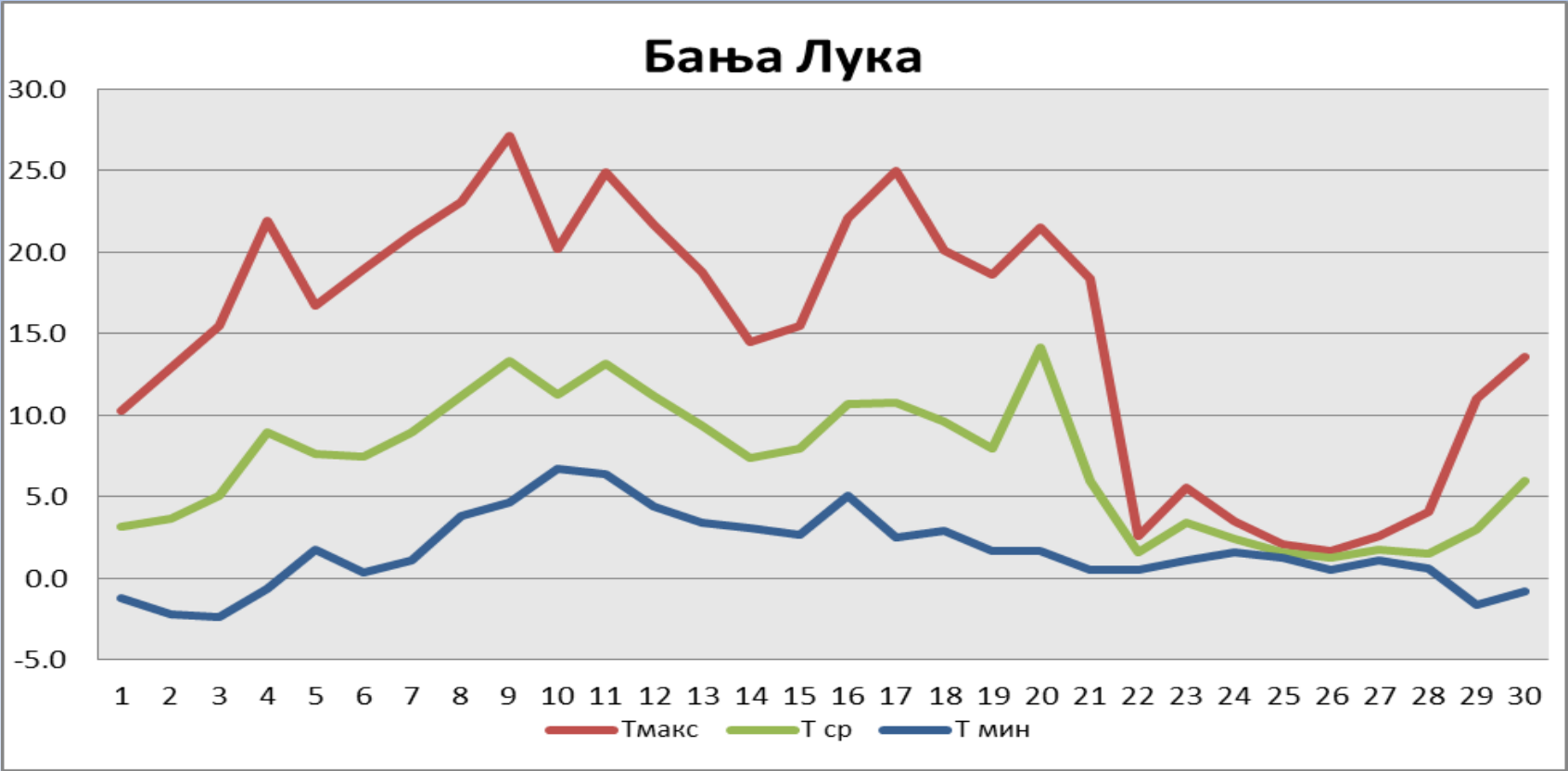
Првих 20 дана било је врло топло уз дневне температуре знатно изнад просека. У Бањалуци је забележна највиша новембарска температур: 27,1°C. Од 21. новембра до краја месец било је знатно хладније, температура је варилала пар степени изнад нуле. Све укупно средња месечна температура је била око или мало изнад вишегодишњег просека, а знатно топлије од просека је било на поједним планинама (Чемерно).



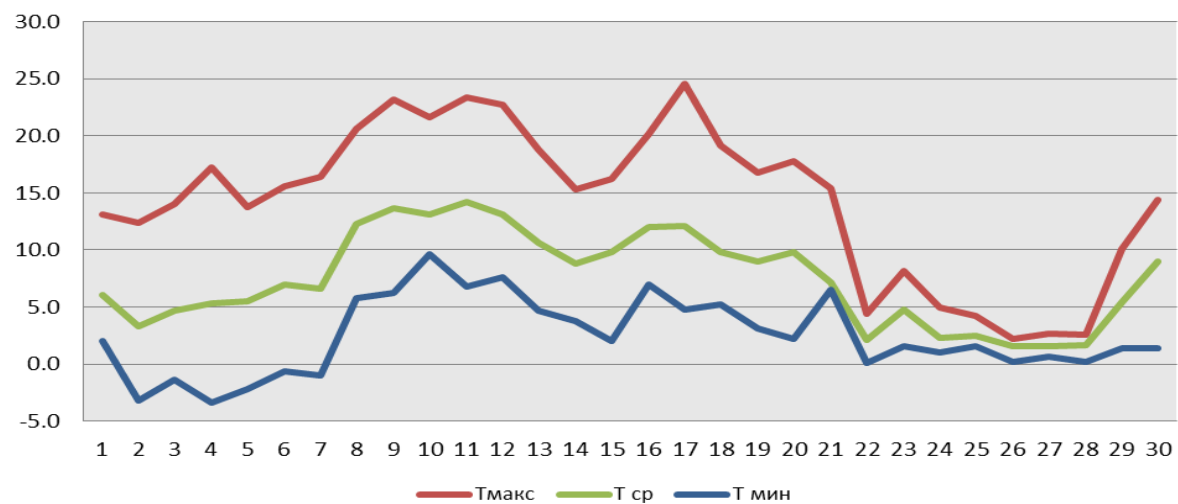
На слици испод су приказане средње температуре за поједине градове у Републици Српској за новембар 2015. као и вишегодишњи просеци за новембар месец.



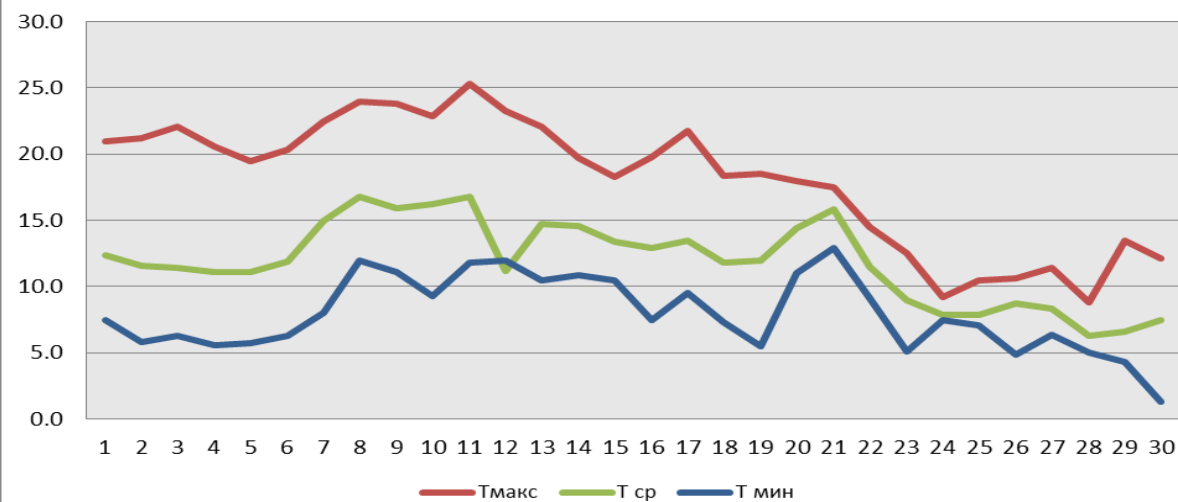
На наредним сликама је приказан ход минималне, максималне и средње температуре за цео месец за пет градова у Републици Српској. Са слика се види да је било топло до 20. новембра, а затим знатно хладније.



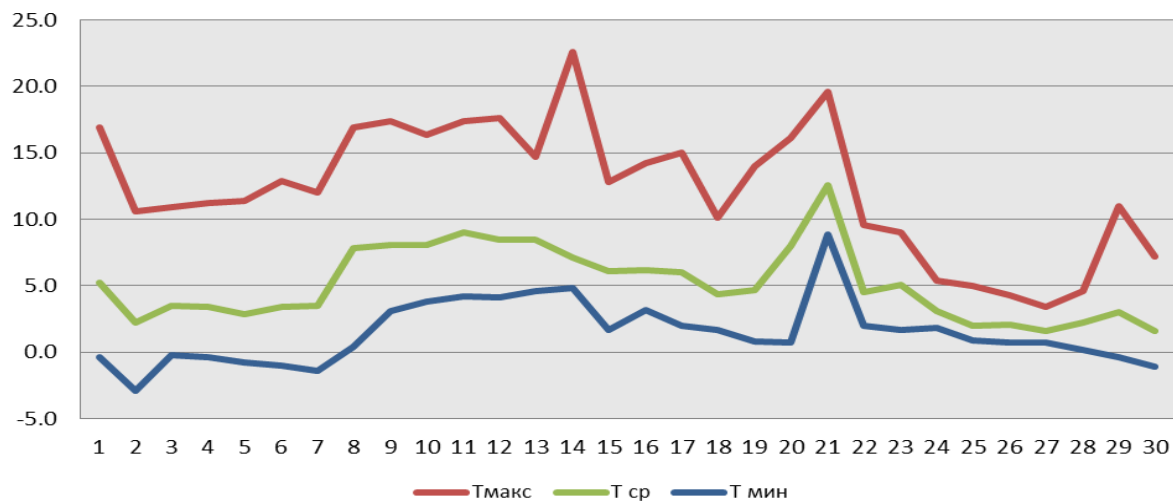
Бијељина



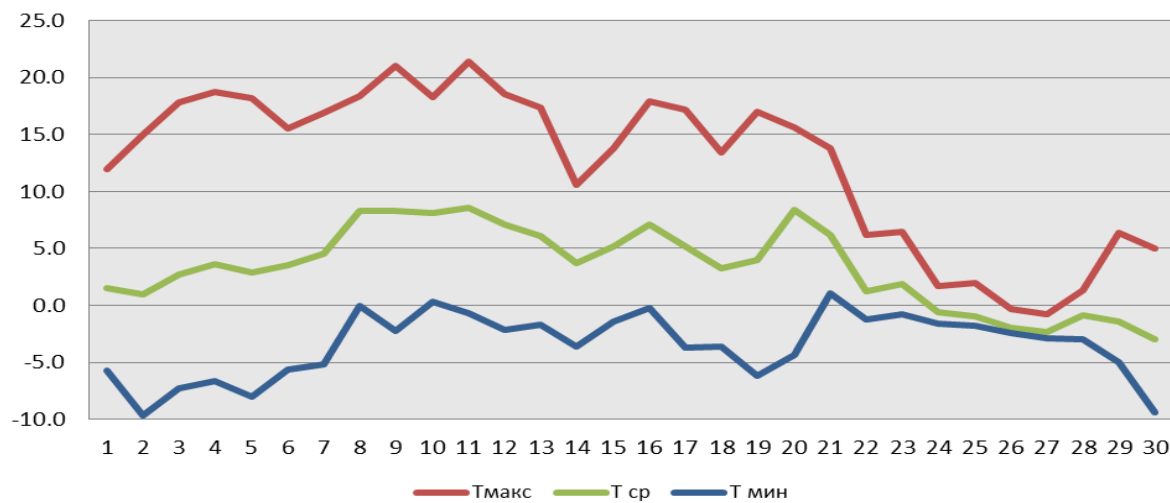
Требиње



Вишеград



Соколац

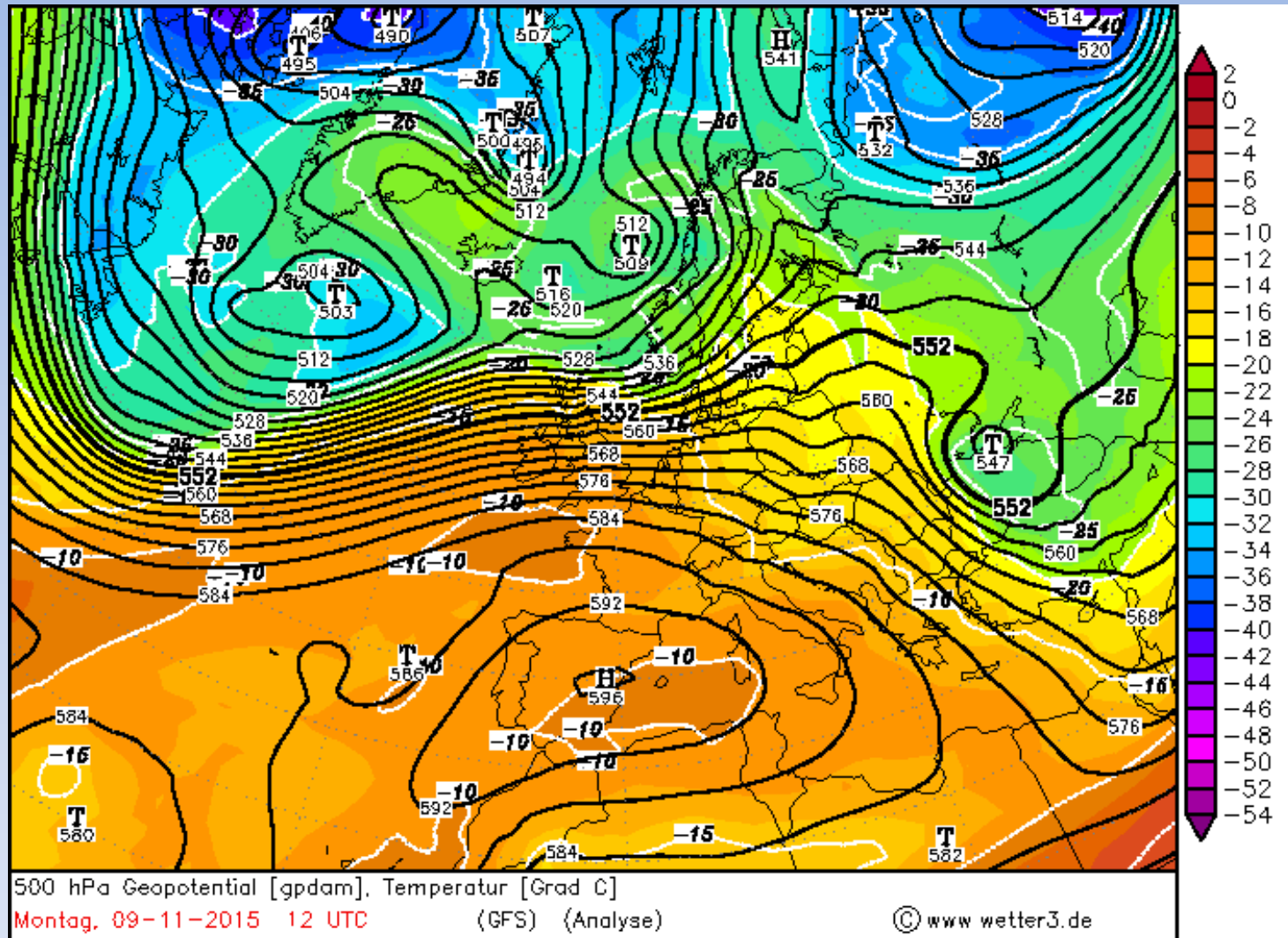


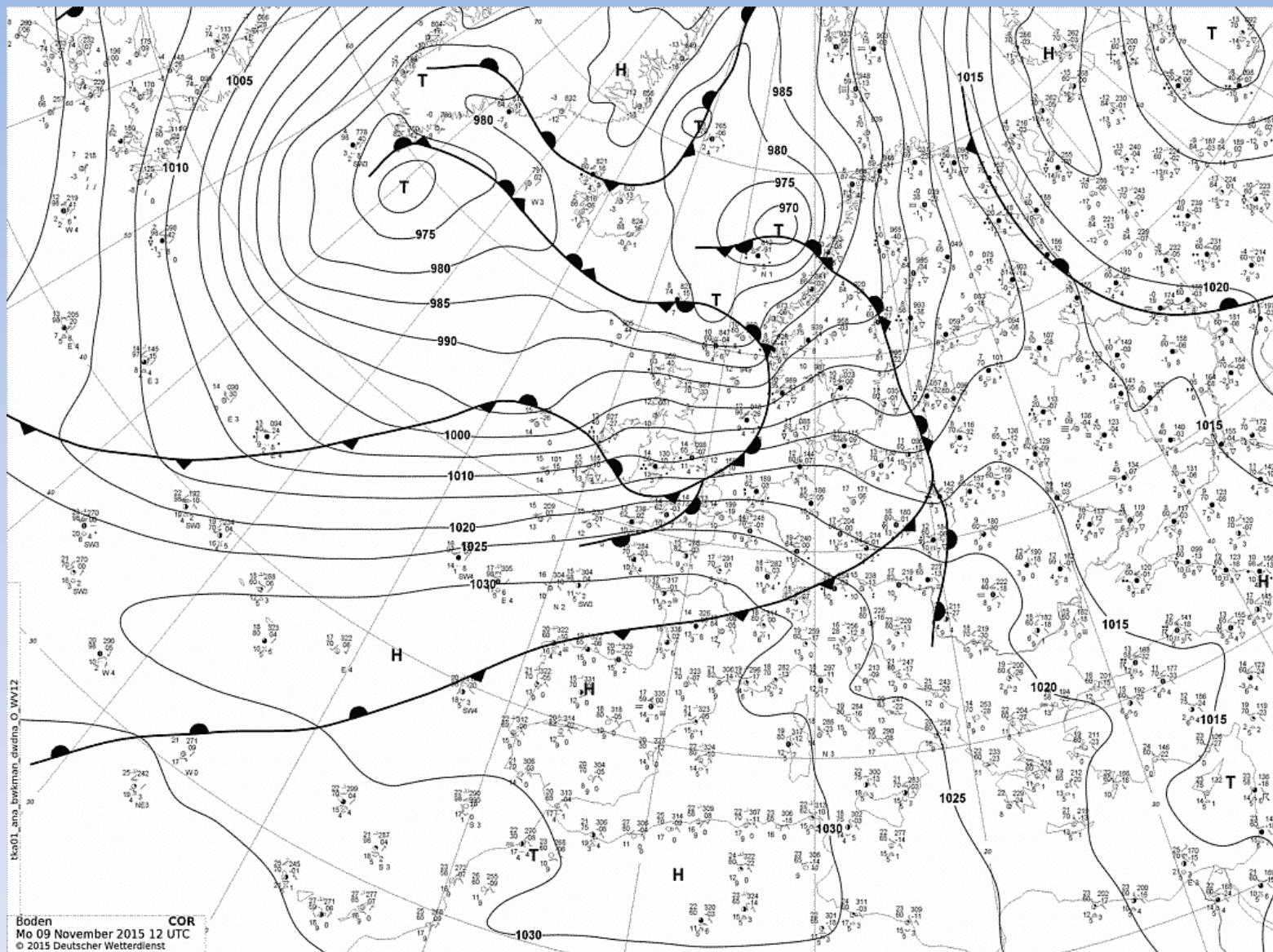
1. ДЕКАДА

Већи део новембра Балкан је био под утицајем пространог поља високог притиска: антициклона. Овај систем је одржавао стабилно јесење време уз прилив топлог ваздуха са југозапада. Било је суво и топло. Јутра су била хладна уз слаб мраз и честу појаву магле око река и по котлинама. Магла се понегде дуж задржавала током дана уз нешто хладније време у тим пределима. Пролазак слабе висинске долине 8. новембра донело је мале поремећаје у времену: било је само облачније. 9. новембра је био најтоплији дан, у Бањалуци је измерено чак 27,1°C. То је највиша температура забележена у новембру у Бањалуци.

Првих десет дана у новембру је било суво и топло време. Посебно је било топло током дана уз врло високе максималне температуре, а јутра су була хладна. У појединим пределима са више магле било је свежије, али и даље око просека за новембар. Необично топло је било на планинама. Током првих десет дана новембра није било падавина.

На сликама испод су приказане висинска и приземна слика за 9. новембар где се види утицај антициклона и прилив врло топлог ваздуха. Ово је био најтоплији дан у већини предела, у Бањалуци је забележен нови рекорд у новембарској температури 27,1°C.



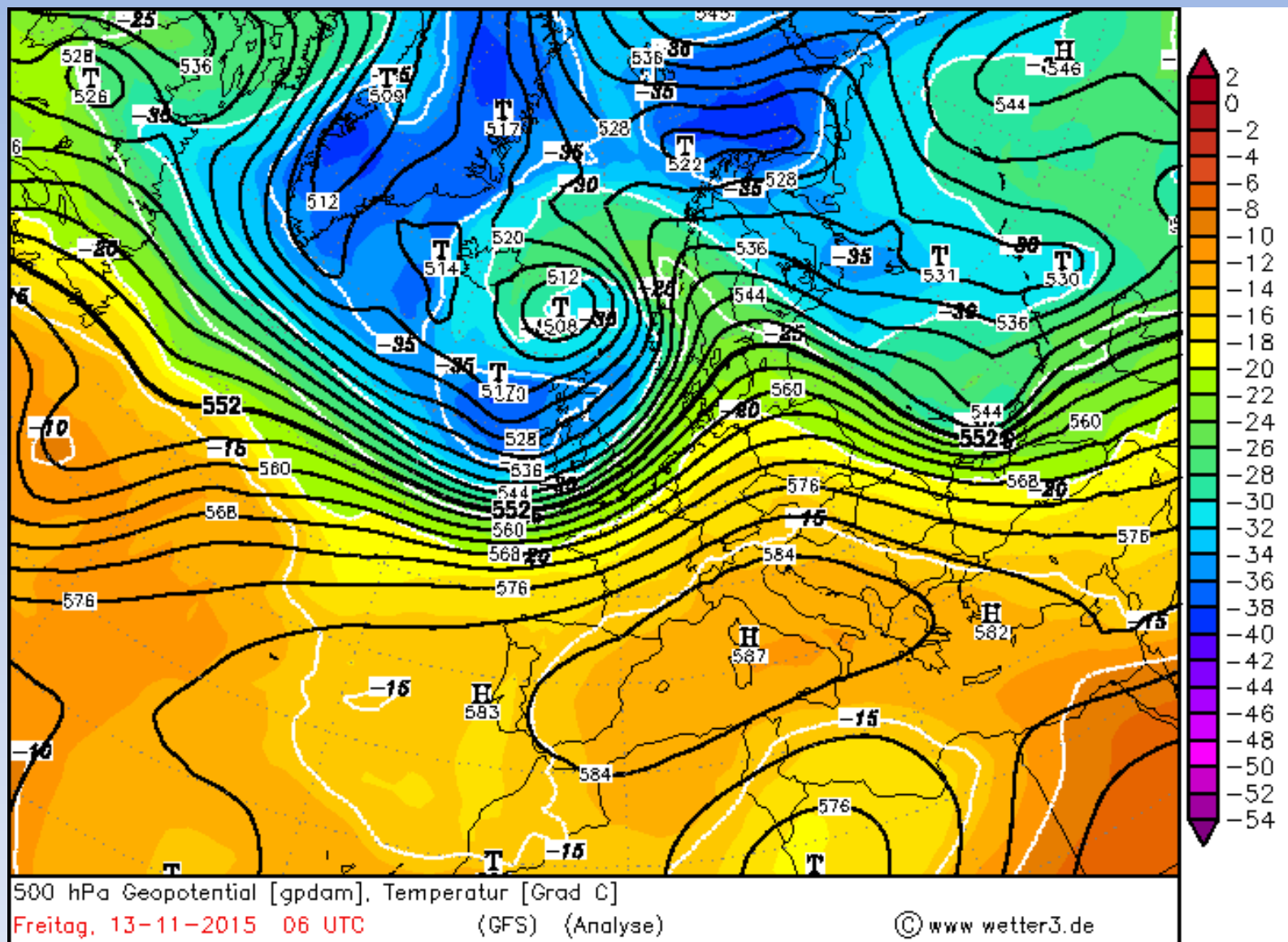


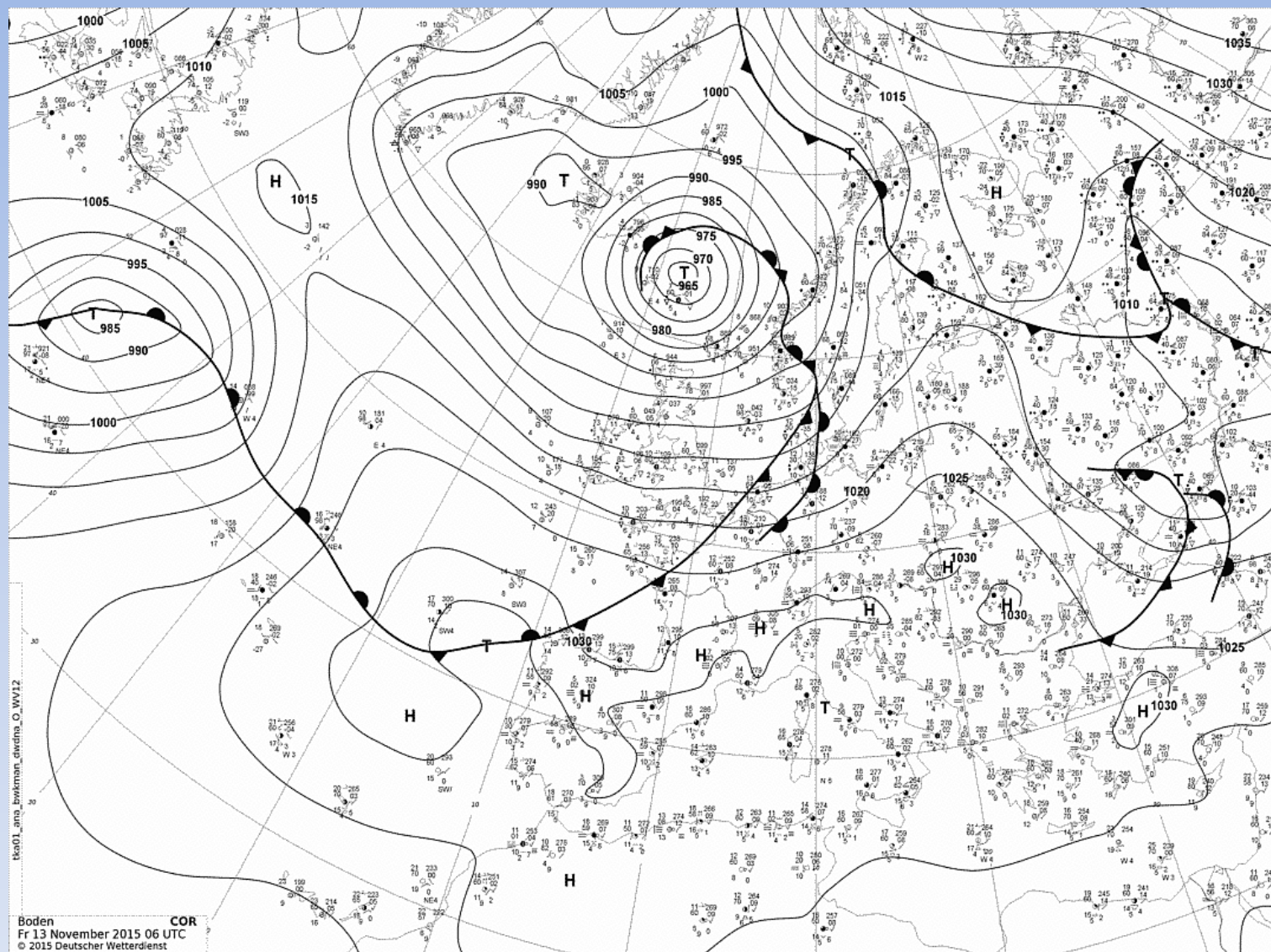
2. ДЕКАДА

Јак антициклон се одржавао и наредних дана уз прилив све топлијег ваздуха са југозапада. Било је топло и претежно сунчано. Магла се јављала само још понегде (углавном на југоистоку) и у тим пределима је било мало свежије. И јутра су била топлија, слаб мраз се јављао само још у вишим пределима. Пролазак висинке долине је донео нешто више облака и благи пад температуре 14-15. новембра, али и тад је било топло. Утицај антициклона се одржавао све до 20. новембра кад се врло јак циклон са севера Европе постепено премештао ка Балкану. 20. је још увек било топло и ветровито уз јак јужни ветар.

Током друге декаде новембра није било битних промена. И даље је било суво и врло топло. И јутра су била топлија, а магла се јављала само понегде.

На сликама испод су приказане висинска и приземна слика за 13. новембар где се види јак антициклон и прилив врло топлог ваздуха са југозапада. Овај систем је одређивао време до 20. новембра: суво и топло.





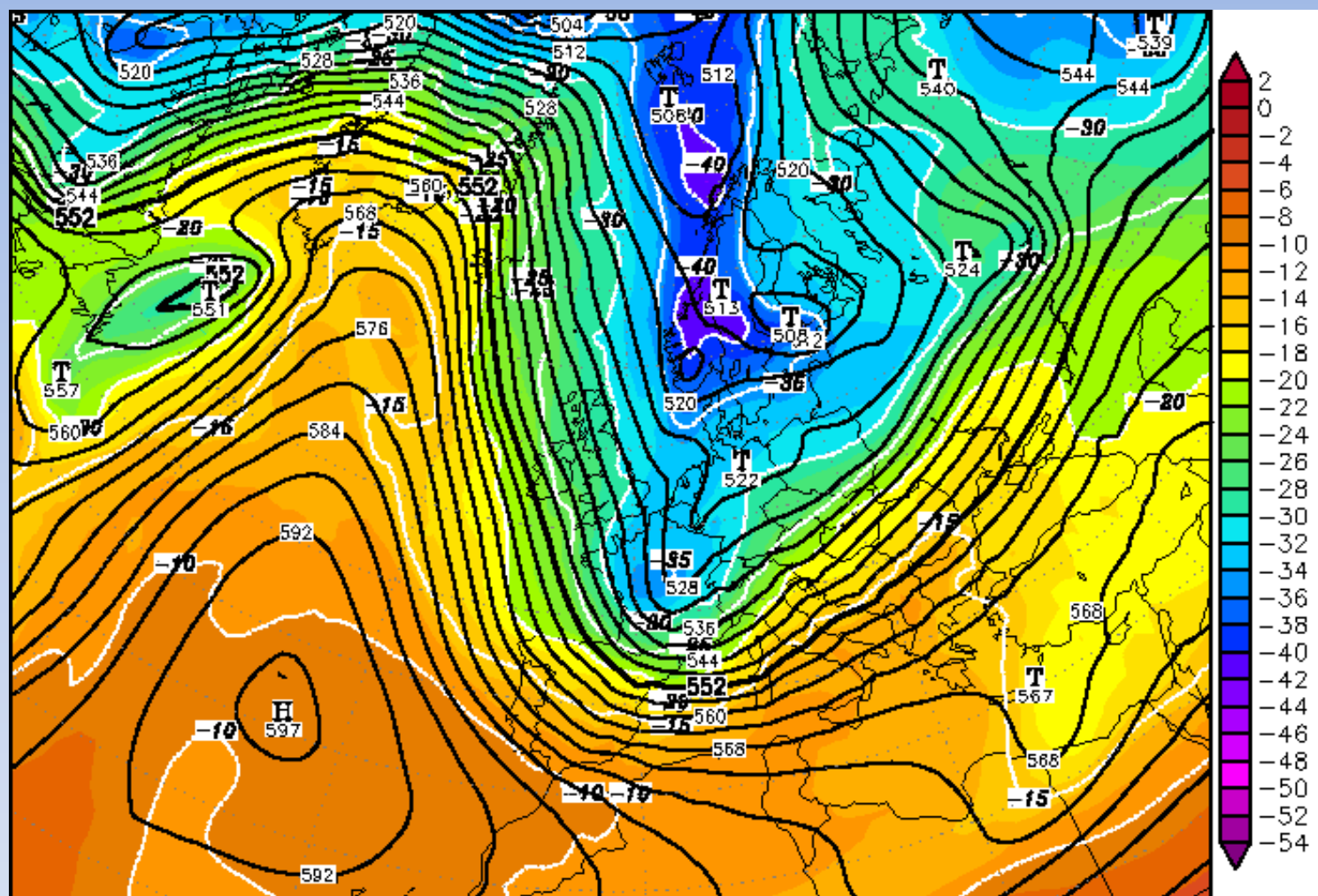
3. ДЕКАДА

Јак циклон са севера Европе је 21. новембра захватио Балкан и донео нагло погоршање времена. Било је ветровито и током јутра и даље врло топло. Ујутру је почела јака киша прво на северу и западу уз нагли пад температуре. Током дана јаче падавине су захватиле и јужне, а затим и источне пределе. Температура је брзо опадала (понегде и 10 степени за само сат времена) и касније поподне и увече киша је прешла у суснежицу и влажан снег у већини предела осим на југу и крајњем истоку.

Наредних дана простарни циклон се одржавао изнад већег дела Европе уз прилив хладног ваздуха. Било је облачно, хладно и тмурно уз слабе падавине. Падавине су се мешале: било је суснежице и снега, а понегде и кише. У вишим пределима се формирао и већи снежни покривач а у нижим снежни покривач од неколико центиметара. 26. циклон је слабио и премештао се ка истоку, а са запада се приближавао нови циклон из области Средоземља, тако да се хладно време са падавинама наставило и наредна два дана. 28. циклон се премештао ка истоку, а са запада је постепено јачало поље високог притиска. Било је суво уз хладна јутра са честом маглом, а од 29. током дана је било сунчаније и поново постепено топлије.

Последња декада новембра је била знатно другачија од прих двадесет дана. Јаке падавине су је јавиле 21. новембра уз брзо захлађење. После тога је било хладно уз слабу суснежицу и снег. Температура је била знатно нижа у односу на претходни врло топао период.

На сликама испод су приказане висинска и приземна слика за 21. новембар где се виде јак циклон и хладни фронт изнад нашег региона. Овај систем је донео јаке падавине уз нагло захлађење. У само једном дану температура је опала са врло високих 15-17 степени до само пар изнад нуле и киша је прешла у снег.

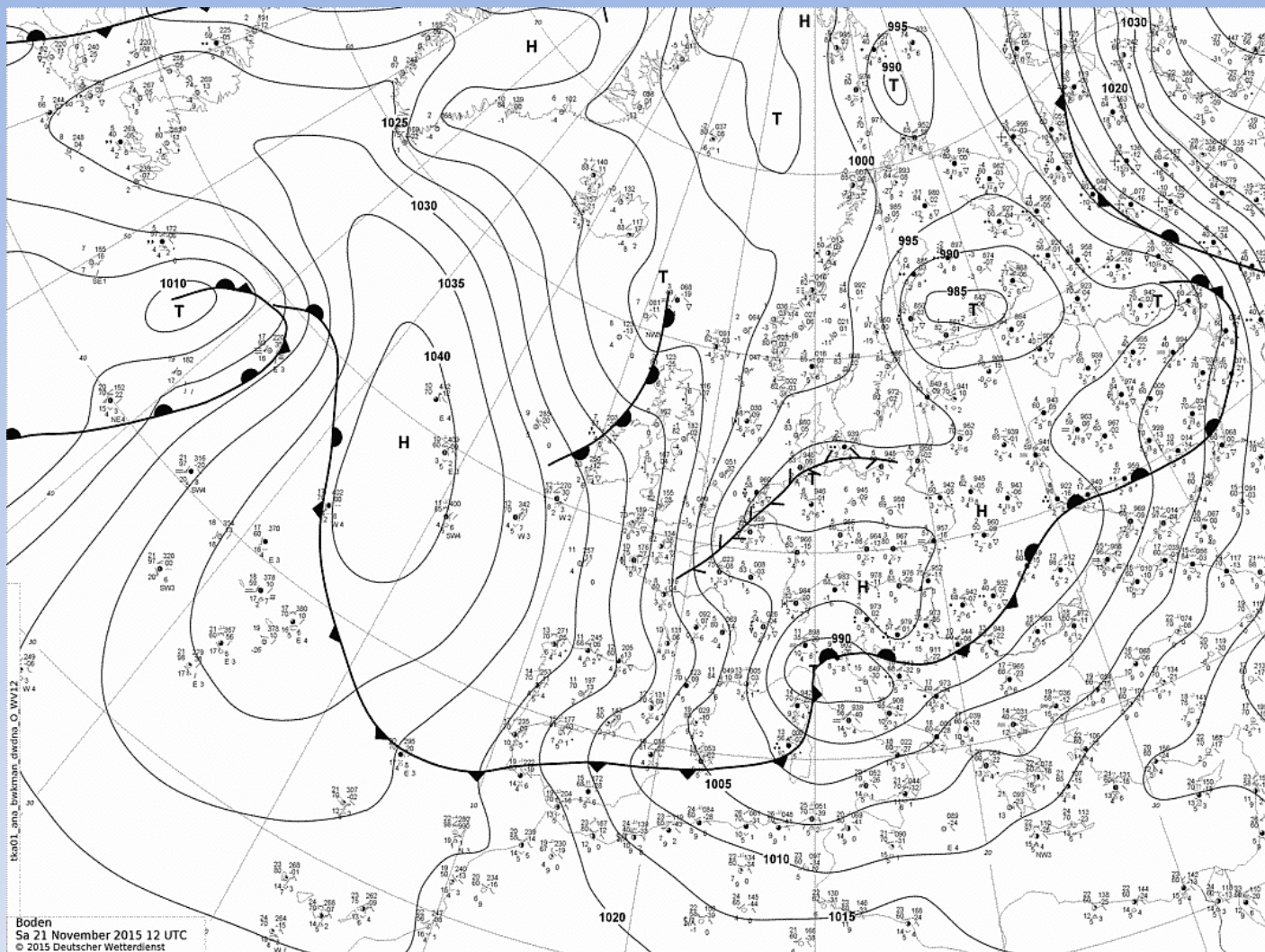


500 hPa Geopotential [gpdam], Temperatur [Grad C]

Samstag, 21-11-2015 12 UTC

(GFS) (Analyse)

© www.wetter3.de



Милица Ђорђевић,
Одјељење бдијења РХМЗ РС