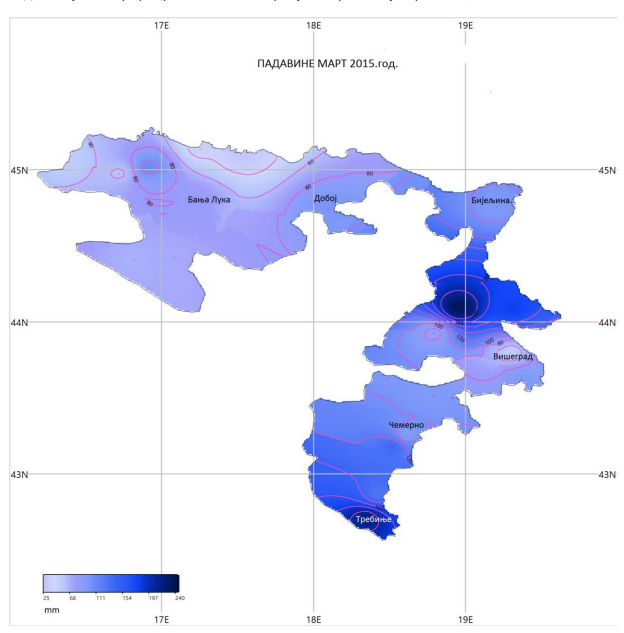
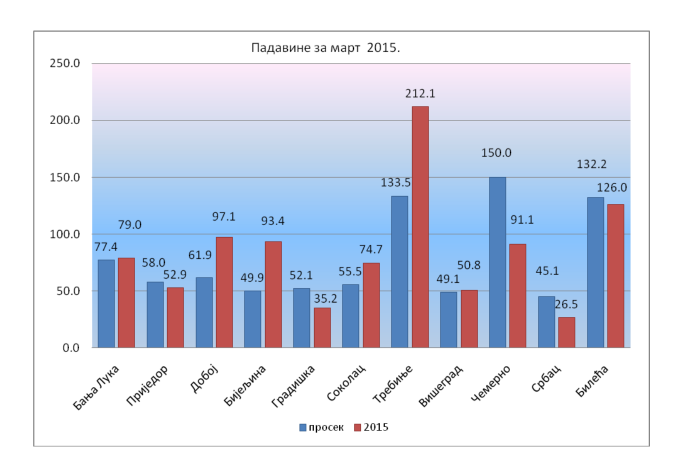
## MAPT 2015

Време током марта 2015. је било променљиво уз честе падавине. Највише падавина је било почетком месеца када су два циклона донела обилне падавине. У Требињу је за само један дан пало 124,4 mm кише. Уз захлађење падао је и снег, поготово у источним пределима где је дошло до наглог пораста снежног покривача. У Сребреници је пало чак 40 цм снега. На планинама је било и преко метар снега. Средином месеца је било више сувог времена, а крајем месеца је поново била честа појава кише, али уз знатно мање количине падавина. Укупна месечна количина падавина је била врло неуједначена од места до места. Најмање падавина је било у Српцу само 26,5 mm а у највише у Хан Пијеску чак 231,8 mm.



На слици испод су приказане количине падавина за поједине градове у Републици Српској за март 2015. као и вишегодишњи просеци за март месец.



На следећим сликама приказан је месечни распоред падавина за одређене градове у Републици Српској. Са слика се виде неуједначене количине падавина као и обилне падавине на југу које су пале у само неколико дана.



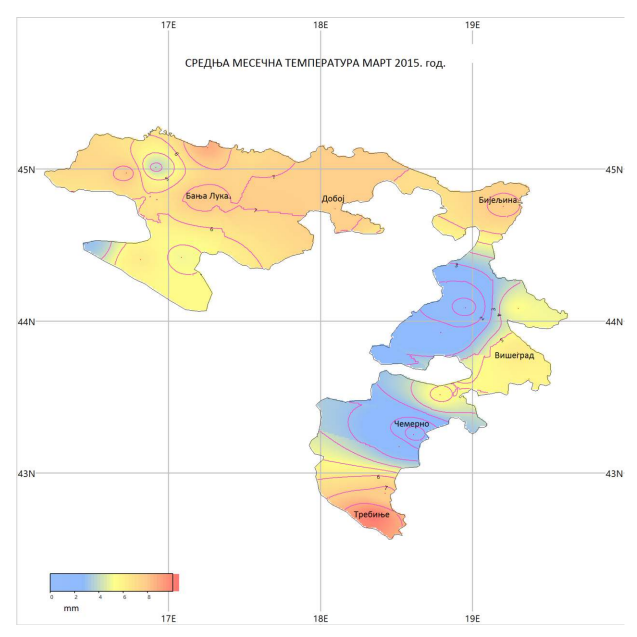




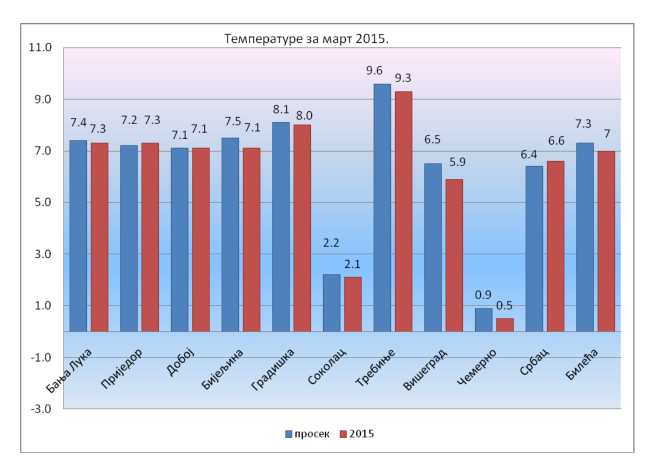




И по питању температуре март месец је било брло променљив. Средња температура укупно током целог месеца је била око или врло мало испод вишегодишњег просека. Топло пролећно време се јавило током прва три дана месеца, и затим тек после 20. марта. У периоду од 5-9. марта и од 12-14. је било знатно хладније уз честу појаву снега.



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

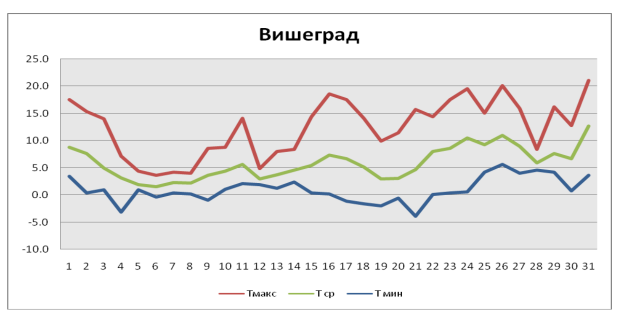


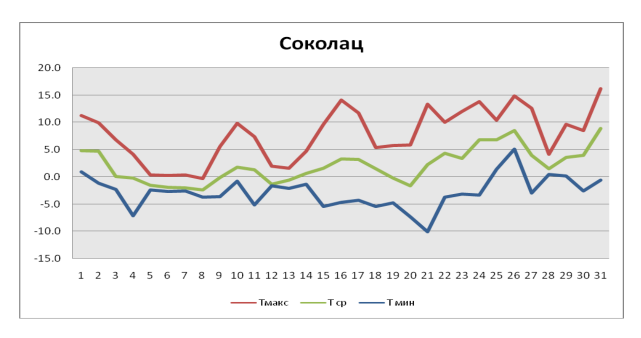
На наредним сликама је приказан ход минималме, максималне и средње температуре за цео месец за пет градова у Републици Српској. Са слика се види врло променљив ход температуре, као и топлије време почетком месеца и после 20. марта, а између хладније.









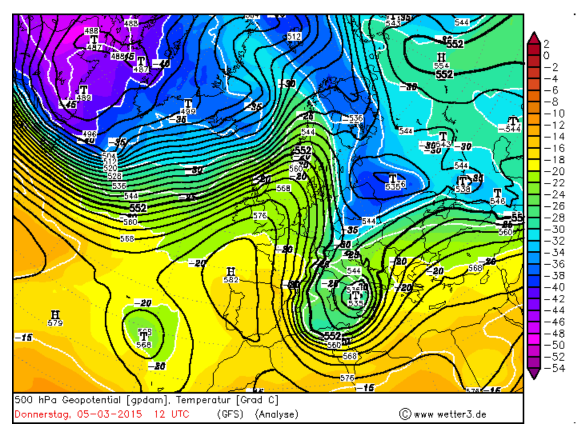


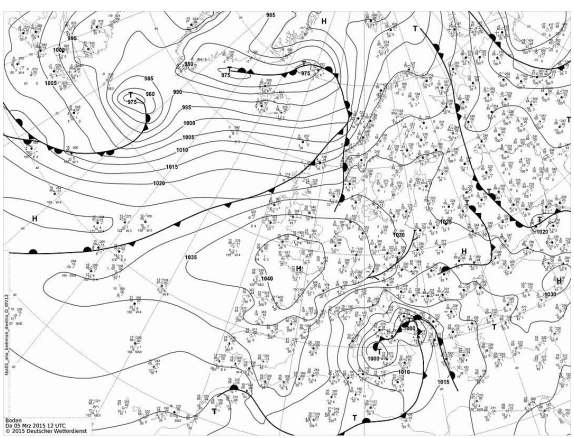
## 1. ДЕКАДА

Почетком месеца време је било стабилно под утицајем поља повишеног притиска. 1. марта је било суво уз честу маглу током јутра у нижим пределима на северу и истоку, а 2. сунчано и топлије у првом делу дана. Пространи циклон са северозапада Европе је захватио Балкан 2. марта током дана и донео падавине прво у западне пределе, а увече је киша јачала и ширила се ка осталим пределима. Дувао је и јак југо, а било је и обилнијих падавина у већини предела, само је на крајњем истоку падала слаба киша. До јутра 3. марта киша је већ престала, а притисак је постепено растао под утицајем поља повишеног притиска са запада. Ово је донело пролазну стабилизацију времена уз суво и пријатно време током дана. 4. марта наступила је нова промена времена. Јак циклон се формирао у ђеновском заливу и премешта се преко Јадрана. Овај систем је донео захлађење и наоблачење уз појачан ветар и кишу која је почела у другом делу дана. Овај циклон је донео обилне падавине и јаче захлађење па је киша прешла у снег 5. марта уз значајан пораст снежног покривача. Снег је падао не само на планинама, већ и у нижим пределима, поготово на истоку. На крајњем северу падавине су слабиле током 5. марта и у овим пределима није било снега. На југу је пало и преко 100 литара кише у само једном дану. Од 6. марта циклон је слабио и премештао се ка истоку Балкана, а постепено је јачао утицај поља високог притиска за запада. Наредних неколико дана је било умерено до претежно облачно уз повремену маглу и свеже време у већини предела, али ипак утицај задње стране циклона се и даље осећао у источним пределима где је и даље било слабих падавина, а на планинама на истоку је и даље падао снег.

Падавине које су донела два циклона су биле врло обилне, поготово на југу и западу. Уз захлађење киша је прешла у снег 5. марта. Јак снег је падао и у нижим пределима на истоку, а на крајњем северу се јавила само киша. Првих пар дана је било топло, а од 5-9. марта знатно хладније.

На сликама испод су приказане висинска и приземна слика за 5. март где се види јак ђеновски циклон и пратећа фронтална зона која се премешта ка Балкану. Уједно, види се и прилив хладнијег ваздуха са севера. Овај систем је донео обилне падавине, поготово на југу, и захлађење са јаким снегом на истоку.



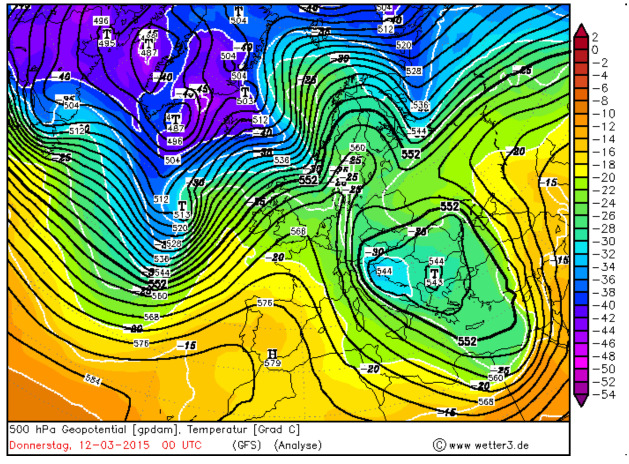


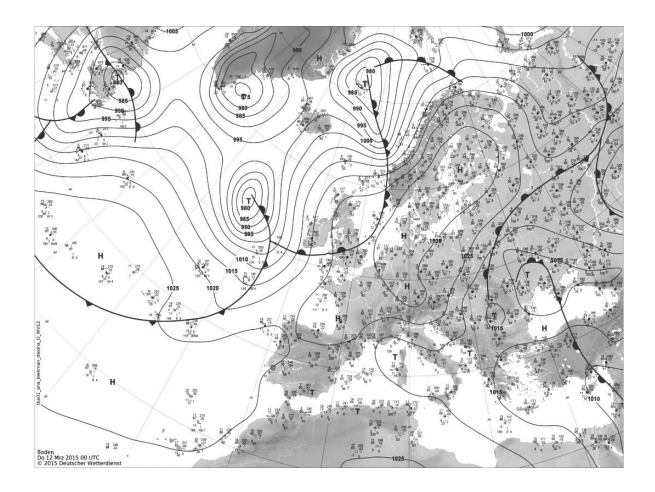
## 2. ДЕКАДА

11. марта циклон из централне Европе је захватио Балкан. У првом делу дана је било суво а поподне и увече је почела киша. У склопу овог система премештао се и хладнији ваздух који је донео захлађење. Под утицајем овог циклона од 12-13. марта је било хладно и облачно са кишом. Падавине су биле слабе и само повремене на југу, а у осталим пределима је било јачих падавина. У вишим пределима је падао снег, а понегде је и у нижим пределима накратко киша прешла у суснежицу и снег. 14. марта циклон је слабио, а са севера је јачао антициклон који је однео стабилније време. Антициклон се одржавао изнад већег дела Европе и нашег региона скоро 10 дана. На периферији овог система (у Средоземљу и Јадрану) накртако су се формирали слаби циклони. Утицај ових система се огледао у приливу топлијег ваздуха и нешто више облака, а врло слаба киша је падала само понедге на југу и западу.

Током друге декаде марта наставило се променљиво време. Под утицајем циклона 12-13. је било хладно са падавинама, а после тога углавном суво и постепено топлије време.

На сликама испод су приказане висинска и приземна слика за 12. март где се види пространи циклон са језгром хладног ваздуха. Овај систем се премештао са севера, донео је захлађење и честе падавине.



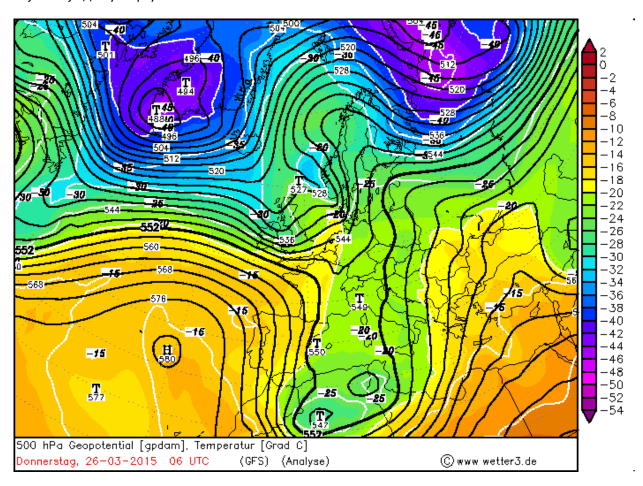


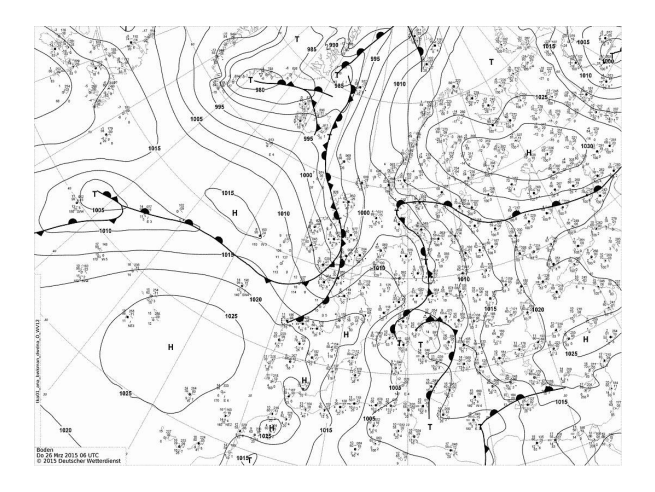
## 3. ДЕКАДА

Стабилно време под утицајем пространог антициклона се одржавало до 23. марта. Било је пријатно топло и сунчано уз повремену маглу у јутарњим сатима(углавном у нижим пределима на северу и истоку). 22-24. марта антициклон се полако нарушавао под утицајем висинске долине. То је донело нестабилније време уз повремену кишу на југу и само понегде на западу. 24. марта приземни циклон се формирао у Средоземљу и постепено се премештао ка Балкану. Овај циклон је донео слабу кишу наредна два дана, а нешто јачих падавина је било само на југу и понегде на западу. У предњој страни овог система успоставило се јако југозападно струјање уз прилив врло топлог ваздуха и 26. марта је било знатно топлије, а 27. марта хладнији ваздух се премештао у склопу задње стране система и донео пад температуре. 27. марта су и падавине јачале. Од 28. марта јачао је утицај поља високог притиска. Овај систем је донео стабилно и постепено топлије време од 29. марта. Већ 30. марта нови циклон се премештао преко централне Европе и периферија овог система је захватила наш регион: током дана је било променљиво време уз сунчане периоде, а киша је јачала увече и у ноћи. Слично је било и последњег дана месеца. Током дана је постепено јачало поље повишеног притиска за запада поново је било топло и сунчано време, а у ноћи нови циклон се брзо премештао од севера и донео је пролазну слабу кишу.

Време у последњој декади марта је било врло променљиво уз честе падавине, али уз малу количину падавина. Било је знатно топлије под утицајем топлог ваздуха са југозапада.

На сликама испод су приказане висинска и приземна слика за 26. март где се види циклон у западном и јужном Средоземљу, као и југозападно струјање и ослабљени фронт изнад нашег региона. 26. марта је било топло и ветровито уз јак југо, а у многим местима ово је био најтоплији дан у марту.





Милица Ђорђевић,

Одјељење бдијења

РХМЗ РС