



03.04.2018

**ПРЕГЛЕД НА ТЕМПЕРАТУРИТЕ НА ВОЗДУХОТ И  
КОЛИЧЕСТВОТО НА ВРНЕЖИТЕ  
ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА ЗА МЕСЕЦ МАРТ 2018 ГОДИНА**

Месец март 2018 се карактеризира со големи температурни осцилации и значителни количества на врнежи.

Највисока средна месечна температура е регистрирана во Гевгелија од 10.2°C, а најниска во Маврово 3.1°C (во Демир Капија 10.0°C, во Штип 9.4°C, во Струмица 9.3°C, во Битола 8.5°C, во Скопје 8.2°C, во Прилеп 7.7°C, во Охрид 7.0°C, во Крива Паланка 6.6°C, во Берово 5.7°C и во Лазарополе 3.2°C).

Споредено со многугодишните просечни вредности за март за период 1981-2010, температурите во март 2018 се повисоки за еден до два степенa.

Среднодневните температури беа повисоки во првата и особено во втората декада од месецот, за три до пет степени, а во третата декада настапи заладување и температурите беа пониски за два до три степени.

Средните максимални и минимални вредности на температурата на воздухот исто така беа повисоки од просечните.

Во текот на месецот беше забележана висока вредност на апсолутната максимална температура, (во Скопје 24.0°C на 31ви март), како и многу ниска вредност на апсолутно минималната температура (-18.5 во Берово на 1ви март). Во Крива Паланка е надминат апсолутниот минимум на температурата за март (на 1ви март се измерени рекордни -14.6°C).

На сите мерни места, разликата помеѓу највисоката и најниска температура која е измерена во текот на месецот е над триесет степени, што укажува на големите температурни осцилации.

Во месец март 2018 имаше голем број на денови со врнежи, воглавно од дожд, а во третата декада имаше појава на обилни врнежи од снег, при што беше формирана снежна покривка која се задржа неколку дена.

Најголемо количество на врнежи во месецот е измерено во Маврово 230мм, а најмало во Штип 42мм. Во Лазарополе се измерени 189мм, во Охрид 144мм, во Гевгелија 140мм, во К.Паланка 100мм, во Берово 91мм, во Струмица 86мм, во Прилеп 78мм, во Битола 76мм, во Скопје 75мм и во Д.Капија 48мм.

Споредено со многугодишните просечни вредности, измерените месечни суми на врнежи на сите мерни места се над просечните количества и тоа за над два пати повисоки.

Рекордни месечни количества на врнежи за месец март, кои досега не биле измерени, се регистрирани во Скопје и Маврово. Максималното дневно количество на врнежи не е надминато бидејќи врнежите беа распоредени во текот на целиот месец.

Обилните врнежи предизвикаа пораст на нивото на водата во акумулациите и езерата, а значителна материјална штета беше причинета на Охридското крајбрежје.

Изработил:

Александра Стевков

Сузана Алчинова Монеvsка

Одобрил:

Нина Алексовска

Директор,  
м-р Ивица Тодоровски