

Дунавски басейн: годишно количество на валежите



ЛЕГЕНДА

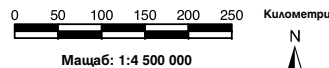
- Дунавски басейн
- Дунав
- Притоци (басейни на реки > 4000 км²)
- Езера (повърхност > 100 км²)
- Лагуни (повърхност > 100 км²)
- Канали
- Държавни граници

Общо годишни валежи

- < 500 мм
- 500 – 600 мм
- 600 – 750 мм
- 750 – 1 000 мм
- 1 000 – 1 500 мм
- 1 500 – 2 000 мм
- > 2000 мм

Градове

- >1 000 000 жители
- 250 000 – 1 000 000 жители
- 100 000 – 250 000 жители



Използвани са данни от „Атлас на дунавските страни“ (Карта 142: Годишно количество на валежите, 1980), като за всяка страна са от различни времеви периоди между 1950 г. и 1990 г. Валежните зони са на база регионални ландшафтни единици (източник: Програма на ПРООН/ГЕФ за намаляване замърсяването на р. Дунав, 1990. Карта 1: Географски индикатори: геоморфологични райони и годишни валежи) и не представляват изолации за валежите. Повече информация се съдържа в Националните доклади (Част Б).

Този продукт включва географски данни, лицензирани от Европейските национални картографски агенции: EuroGlobeMap v1.0 (EuroGeographics) и използван като базисен топографски слой за DE, AT, CZ, IT, SI и HR. Данните за останалите държави са базирани на данните от UMAP Level 0 от NIMA. Външната граница на Дунавски басейн е базирана на национална информация от DE, AT, CH, CZ, SK, SI, HR, BA, CS, BG, RO, UA и MD, за PL, AL, MK и IT са използвани данните от Съвместния изследователски център (JRC) на Европейската комисия.

Изготвено от FLUVIUS, Виена, Юни 2005 г. Публикуването на тази карта е подпомогнато финансово от Кока-Кола ХБК.



Превод, актуализация и предпечат за България, София, Юни 2010 г.: Фондация „ЕкоОбщност“



Продукт на МКОРД, Виена

icpdr iksd

International Commission for the Protection of the Danube River
 Internationale Kommission zum Schutz der Donau