

Обзорна карта на индикативни райони със значителен потенциален риск от наводнения

РУМЪНИЯ



Населени места

- град
- квартал
- село
- манастир

Транспортна мрежа

- Магистрала и високоскоростна пътека
- Републикански пътека I-ви клас
- Републикански пътека II-ри клас
- Общински пътека
- ж.п. линия

Граници

- Държавна граница
- Граница на Басейнова дирекция Дунавски Район
- Граници на проектни единици

Хидрография

- Линиен воден обект
- Площен воден обект

Минали наводнения

- Място с регистрирано поне едно минало наводнение, значимо според утвърдени критерии
- Място с регистрирано поне едно минало наводнение, незначимо според утвърдени критерии

1:120 000

0 2.5 5 10 км

мащаб при печат А0

ОПИСАНИЕ НА ПРОЕКТНАТА ЕДИНИЦА

Проектна единица VIII – Добруджански реки на запад от река Суха включва водосборните области на реките Царацар, Сенковец и Каялъл, както и две самостоятелно обособени водосборни области с директен отток към р. Дунав. Първата се намира между поречията на реките Русенски Лом и Царацар, а втората между реките Сенковец и Каялъл. В така описаните граници площта на проектна единица 8 е около 6710 кв. км.

Картата е изработена от:
 Център за приложение на спътникови изображения - PESAК
www.rebasac.org

Картата е изработена за:
 БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ ДУНАВСКИ РАЙОН

в рамките на договор № 1/2011 от 16.09.2011 г. за изпълнение на обществена поръчка. Конкретните услуги за подпомагане на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен при разработване на Предварителна оценка на риска от наводнения

Територия на изследване

- Индикативни райони със значителен потенциален риск от наводнения
- в това число:
 - Участък на моделиране на потенциално бъдещо наводнение
 - Участък обособен на база значимо минало наводнение

Разположение на проектната единица в границите на БДУВР

Дръндар