



MONITOR II

PP 8

БАЗА ДАННИ

DATA BASE

	Източник source	Data	Вид данни type	Data	Формат format	Data	Достъп Access	Забележка Note
Хидроложки данни Hydrological data								
	ИАГ Executive Fores agency		Данни за оттока Water discharge data		Хартиен Paper		Свободен Free	
	НИМХ National Institute of Meteorology and Hydrology		Данни за оттока Water discharge data		Хартиен Paper		Заплащане, Свободен достъп до месечните бюлетини Payment, Free access to the monthly	Високи вълни High waves
			Данни за валежите Precipitation data		Хартиен Paper		Заплащане Payment	
	Басейнова дирекция Източнореломорски район Basin Directorate for water management - East Aegean Region		Данни за оттока Water discharge data		Хартиен Paper		Свободен Free	План за управление на речните басейни River basin management plan
			Данни за валежите Precipitation data		Хартиен Paper		Свободен Free	
	Пространствени данни Spatial data							
	ИАОС Executive Environment Agency		Дигитален модел на терена(100м x100м), Данни за земното покритие Digital terrain model(100m x 100m), Land cover data		Цифров Digital		Заплащане Payment	Corine land cover project
	Агенция по кадастъра Geodesy, Cartography and Cadastre Agency		Топографски карти 1:5000 Topographic maps 1:5000		Хартиен Paper		Заплащане Payment	Сканирани хартиени топографски карти Scanned topographic paper maps
	НИМХ National Institute of Meteorology and Hydrology		Координати на хидроложките станции Coordinations of the hydrological stations		Хартиен Paper		Свободен Free	
	Община Златоград Zlatograd municipality		Проекти за изградени защитни съоръжения Technical designe of the flood protection facilities		Хартиен Paper		Свободен Free	
Щети от минали наводнения Past flood damages								
	Гражданска защита Civil protection		Данни за засегнати обекти и инфраструктура от минали наводнения Data for the affected infrastructure facilities from past floods		Хартиен Paper		Свободен Free	Констативни протоколи предоставени за официално разпространение от обществените медии Site reports submitted to the social media