

**FUNKCIJŲ, ĮGYVENDINANT 2008 METŲ UPIŲ MONITORINGO PLANĄ, PASKIRSTYMAS**

<b>Funkcija</b>	<b>Atsakingas vykdytojas</b>	<b>Pastabos</b>
Upių mėginių ėmimas	Regionų aplinkos apsaugos departamentai ir Jūrinių tyrimų centras	
Hidrologinių parametrų matavimai	Regionų aplinkos apsaugos departamentai ir Jūrinių tyrimų centras	
Morfologinių parametrų matavimai	Regionų aplinkos apsaugos departamentai ir Jūrinių tyrimų centras	
Bendrųjų parametrų, pagrindinių jonų, detergentų, bichromatinės oksidacijos, bendro liekamojo chloro analizės	Regionų aplinkos apsaugos departamentai ir Jūrinių tyrimų centras	Alytaus, Utenos, Marijampolės, Kauno, Vilniaus regionų aplinkos apsaugos departamentų paimtų mėginių natrio ir kalio analizės atlieka Aplinkos apsaugos agentūra.
Naftos produktų analizės	Jūrinių tyrimų centras	
Visuminio organinio anglingumo, sunkiųjų metalų, organinių teršalų ir pesticidų analizės	Aplinkos apsaugos agentūra, Jūrinių tyrimų centras ir Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamentas	Regionų aplinkos apsaugos departamentai ir Jūrinių tyrimų centras atlieka Cr šešiavalenčio analizės. Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamentas atlieka sunkiųjų metalų (Zn, Pb, Cd, Ni, Cr, Cu) analizės. Jūrinių tyrimų centras atlieka sunkiųjų metalų (Zn, Pb, Cd, Ni, Cr, Cu, Hg, V, As) ir chlororganinių pesticidų analizės. Analizės, kurių neatlieka Regionų aplinkos apsaugos departamentai ir Jūrinių tyrimų centras, atlieka Aplinkos apsaugos agentūra.
Dirbtinių radionuklidų analizės	Aplinkos apsaugos agentūra	
Makrozoobentosos analizės	Aplinkos apsaugos agentūra ir Jūrinių tyrimų centras	Mėginius ima Regionų aplinkos apsaugos departamentai ir Jūrinių tyrimų centras. Analizės atlieka Aplinkos apsaugos agentūra ir Jūrinių tyrimų centras.
Fitoplanktono ir chlorofilo a analizės	Jūrinių tyrimų centras	
Fitobentosos analizės	Aplinkos apsaugos agentūra	Mėginius ima Regionų aplinkos apsaugos departamentai ir Jūrinių tyrimų centras. Analizės atlieka Aplinkos apsaugos agentūra.
Makrofitų tyrimai	Aplinkos apsaugos agentūra	
Ichtiofaunos tyrimai	Aplinkos apsaugos agentūra	

Pastaba: Regionų aplinkos apsaugos departamentai vykdo jų regionų teritorijose esančių upių monitoringą, Jūrinių tyrimų centras - Klaipėdos regiono upių monitoringą.