

*Područje rada: LI 2 - Fizičko-hemijska ispitivanja				
*Podpodručje rada: LI 2.19 - Sediment, mulj i čvrsti otpad				
Opis: Ispitivanja sedimenta				
Broj Metode	Materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ Mjerna karakteristika	Mjerni opseg	Metode/ Specifikacije
1.	Sediment	Uzorkovanje sedimenta (grab sistem)	-	BAS ISO 5667-12:2000
2.	Sediment	Natrijum	(3,0 do 80,0) mg/kg	Interni metoda UP 1369 (AAS plamena tehnika) Priprema uzoraka prema metodi EPA 3051A:2007
		Kalijum	(5,0 do 100,0) mg/kg	
		Gvožđe	(9,0 do 400,0) mg/kg	
		Mangan	(2,0 do 200,0) mg/kg	
		Kadmijum	(1,0 do 100,0) mg/kg	
		Olovo	(6,0 do 200,0) mg/kg	
		Nikl	(6,0 do 200,0) mg/kg	
3.	Sediment	Sadržaj žive u sedimentu	0,5 µg/kg do 5 mg/kg	AMA 254, Advanced mercury analyser, Operating Manual