

EKOMETRIJA

## UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt

2020-02-03

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 451

Užsakovas, adresas: UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“, J. Basanavičiaus g. 59, Utena

Objektas, adresas: Anykščių atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė,  
Vairuotojų g. 18, Anykščiai

Mėginio paėmimo vieta: aikštelė

Mėginys paimtas: 2020-01-22, 14.30 val. pristatytas: 2020-01-22

Mėginio rūšis: paviršinis vanduo

Tyrimas pradėtas: 2020-01-22 baigtas: 2020-01-30

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	4,4	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	7,3	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	1,42	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	18	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Naftos produktai	mg/l	<0,60	LAND 90-2010

\*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

Mėginį paėmė: T. Paulauskas  
(pareigos, vardas, pavardė)pristatė: T. Paulauskas  
(pareigos, vardas, pavardė)Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Adrian Guščo  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)Tvirtinu:   
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamais objektais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.