

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiškai skaidžių
atliekų kiekio vertinimo tvarkos aprašo
4 priedas

**REGIONINIAME NEPAVOJINGŪJŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNE PAŠALINTŲ PO APDOROJIMO
MBA, MA ĮRENGINIUOSE SUSIDARIUSIŲ KOMUNALINIŲ BIOLOGIŠKAI SKAIDŽIŲ
ATLIEKŲ KIEKIO VERTINIMO ATASKAITA**

2017-07-01

(pildymo data)

Komunalinių atliekų mechaninio – biologinio apdorojimo įrenginiai, Dvarininkų k., Miežiškių sen.,
Panevėžio rajonas

(MBA, MA įrenginio pavadinimas, adresas)

Panevėžio regioninis nepavojingų atliekų sąvartynas, Dvarininkų k., Miežiškių sen., Panevėžio r.
(regioninio nepavojingųjų atliekų sąvartyno pavadinimas, adresas)

Panevėžio regionas

(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

LAMMC Agrocheminių tyrimų laboratorija, Savanorių pr. 287, Kaunas (Leidimo Nr. IAT-265)

Laboratorijos, kurioje atlikti tyrimai, pavadinimas, adresas (žyma, ar laboratorija akredituota atliekų
biologinio skaidumo vertinimui)

Už 2017 metų sausio 1 d. – birželio 30 d. laikotarpį

(laikotarpis, už kurį teikiama regioniniame nepavojingųjų atliekų sąvartyne pašalintų po apdorojimo
susidariusių komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekio vertinimo ataskaita)

Eil. Nr.	Šalinimui skirtos po apdorojimo likusios komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	Atliekų sąrašo kodas (pavyzdžiui, 19 05 03, 19 06 04, 19 12 12)	Atliekų biologinis skaidumas (laboratorijos duomenys)*	Pašalintas po apdorojimo likusių komunalinių biologiškai skaidžių atliekų bendras kiekis, tonomis, t **
1	2	3	4	5
1.	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	19 12 12	266 mg/l (BOA)	9994,940
2.				
3.				
4.				

Ataskaitoje pateikiamas komunalinių atliekų tvarkymo regione (regioniniame nepavojingųjų atliekų sąvartyne) pašalintas po apdorojimo MBA, MA įrenginiuose susidariusių komunalinių biologiškai skaidžių atliekų kiekis.

* Nurodomas regioniniame nepavojingųjų atliekų sąvartyne per metus pašalintų po apdorojimo MBA, MA įrenginiuose susidariusių atliekų biologinio skaidumo vidurkis. Bendras visų regioniniame nepavojingųjų atliekų sąvartyne šalinamų po apdorojimo likusių komunalinių biologiškai skaidžių atliekų biologinis skaidumas turi atitikti Tvarkos aprašo 47 punkte nustatytus parametrus.

** Nurodomas visas regioniniame nepavojingųjų atliekų sąvartyne per metus pašalintų po apdorojimo MBA, MA įrenginiuose susidariusių atliekų kiekis (tonomis, t). Kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Ėminių ėmimo komisijos pirmininkas (arba jo pavaduotojas)

Direktorius Andrius Kiela

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)