

**Koospõletustehastest väljuvates gaasides sisalduvate raskmetallide, dioksiinide ja
furaanide heite piirväärtused**

**Tabel 1. Raskmetallide heite piirväärtused (C) määratakse jäätmekoospõletustehaste
jaoks minimaalselt 30-minutise ja maksimaalselt 8-tunnilise proovivõtuaja keskmise
väärtusena**

Saasteaine	Heite piirväärtus (C), mg/Nm ³
Cd + Tl	kokku 0,05
Hg	0,05
Sb + As + Pb + Cr + Co + Cu + Mn + Ni + V	kokku 0,5

**Tabel 2. Raskmetallide heite piirväärtused (C) määratakse muude koospõletustehaste
jaoks minimaalselt 6-tunnilise ja maksimaalselt 8-tunnilise proovivõtuaja keskmise
väärtusena**

Saasteaine	Heite piirväärtus (C), mg/Nm ³
Cd + Tl	kokku 0,05
Hg	0,05

**Tabel 3. Dioksiinide ja furaanide heite piirväärtused (C) määratakse
jäätmekoospõletustehaste jaoks minimaalselt 6-tunnilise ja maksimaalselt 8-tunnilise
proovivõtuaja keskmise väärtusena¹**

Saasteaine	Heite piirväärtus (C), ng/Nm ³
Dioksiinid ja furaanid, üldsisaldus	kokku 0,1

¹Heite piirväärtus ümberarvutatuna dioksiinide ja furaanide üldsisalduseks, mis on arvutatud tööstusheite seaduse § 100 lõike 2 alusel kehtestatud samaväärsuskordajate abil.

**Tabel 4. Dioksiinide ja furaanide heite piirväärtused (C) määratakse muude
koospõletustehaste jaoks minimaalselt 6 tunnise ja maksimaalselt 8-tunnilise
proovivõtuaja keskmise väärtusena¹**

Saasteaine	Heite piirväärtus (C), ng/Nm ³
Dioksiinid ja furaanid	kokku 0,1

¹Heite piirväärtus ümberarvutatuna dioksiinide ja furaanide üldsisalduseks, mis on arvutatud tööstusheite seaduse § 100 lõike 2 alusel kehtestatud samaväärsuskordajate abil.