

<b>Vorm 6. Heitvee reostuskoormus<sup>1</sup></b>	
Keskkonda juhitud reostuskoormus	
Veekogus	
Heitvee hulk (I kvartal)	m <sup>3</sup> /kv
Heitvee hulk (II kvartal)	m <sup>3</sup> /kv
Heitvee hulk (III kvartal)	m <sup>3</sup> /kv
Heitvee hulk (IV kvartal)	m <sup>3</sup> /kv
Veekoguse mõõtmis- või arvutusviis	
Heitvee hulk (aastas)	tuh m <sup>3</sup> /a
BHT <sub>7</sub>	
BHT <sub>7</sub> kontsentratsioon (I kvartal)	mg/l
BHT <sub>7</sub> kontsentratsioon (II kvartal)	mg/l
BHT <sub>7</sub> kontsentratsioon (III kvartal)	mg/l
BHT <sub>7</sub> kontsentratsioon (IV kvartal)	mg/l
BHT <sub>7</sub> analüüsi meetod	
BHT <sub>7</sub> kogus	t/a
KHT	
KHT kontsentratsioon (I kvartal)	mg/l
KHT kontsentratsioon (II kvartal)	mg/l
KHT kontsentratsioon (III kvartal)	mg/l
KHT kontsentratsioon (IV kvartal)	mg/l
KHT analüüsi meetod	
KHT kogus	t/a
Heljum	
Heljumi kontsentratsioon (I kvartal)	mg/l
Heljumi kontsentratsioon (II kvartal)	mg/l
Heljumi kontsentratsioon (III kvartal)	mg/l
Heljumi kontsentratsioon (IV kvartal)	mg/l
Heljumi analüüsi meetod	
Heljumi kogus	t/a
P <sub>üld</sub>	
P <sub>üld</sub> kontsentratsioon (I kvartal)	mg/l
P <sub>üld</sub> kontsentratsioon (II kvartal)	mg/l
P <sub>üld</sub> kontsentratsioon (III kvartal)	mg/l
P <sub>üld</sub> kontsentratsioon (IV kvartal)	mg/l
P <sub>üld</sub> analüüsi meetod	
P <sub>üld</sub> kogus	t/a
N <sub>üld</sub>	
N <sub>üld</sub> kontsentratsioon (I kvartal)	mg/l

N <sub>üld</sub> kontsentratsioon (II kvartal)	mg/l
N <sub>üld</sub> kontsentratsioon (III kvartal)	mg/l
N <sub>üld</sub> kontsentratsioon (IV kvartal)	mg/l
N <sub>üld</sub> analüüsi meetod	
N <sub>üld</sub> kogus	t/a
Analüüsid teinud labor	
Heitvee kood	
Heitvee reostatuse kood	
Märkused	
<b>Vorm 6a. Äkkheited</b>	
Väljalase / koht	
Äkkheite põhjus	
Äkkheite esinemise aeg	
Veehulk	tuh m <sup>3</sup>
BHT <sub>7</sub> kogus	t
P <sub>üld</sub> kogus	t
N <sub>üld</sub> kogus	t
Märkused	
<b>Vorm 6b. Reostuskoormuse lisanäitaja</b>	
Näitaja	
Aastakeskmine kontsentratsioon C	mg/l
Analüüsi meetod	
Kogus	t/a
Kontsentratsioon (I kvartal)	mg/l
Kontsentratsioon (II kvartal)	mg/l
Kontsentratsioon (III kvartal)	mg/l
Kontsentratsioon (IV kvartal)	mg/l
Märkused	

<sup>1</sup> Andmed saasteainete analüüsimeetodi kohta esitab vaid see aruande esitaja, kes on kohustatud saasteainete heidetest vette aru andma andmete kandmiseks Euroopa saasteainete heite- ja ülekanderegistrisse vastavalt artikli 5 lõikele 1 (a) Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EÜ) nr 166/2006, 18. jaanuar 2006, mis käsitleb Euroopa saasteainete heite- ja ülekanderegistri loomist ning millega muudetakse nõukogu direktiive 91/689/EMÜ ja 96/61/EÜ (EÜT L 33, 04.02.2006, lk 1–17).