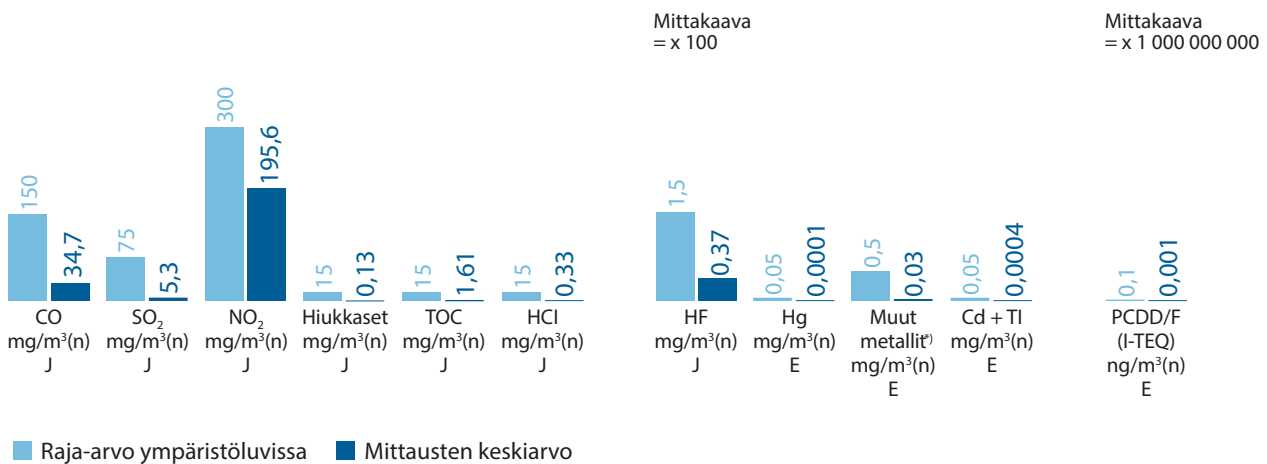


Hyötyvoimala, Jepua: Savukaasujen haitta-aineiden keskimääräiset pitoisuudet, 1.9.–31.12.2013

Pitoisuudet ja raja-arvot on laskettu jätteenpolttotoasetuksen 426/2013 mukaisesti normikuutiometriessä mg/m³(n) ja ng/m³(n) (lämpötila 273,15 K, paine 101,3 kPa, 6 %:n happipitoisuudessa, kuivissa savukaasuissa).



*) Sb, As, Pb, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, V

J= jatkuvatoiminen mittaus, käyttötunneilla painotetuista kuukausikeskiarvoista lasketut vuosikeskiarvot
E= erillismittaus, mitattu QAL2-vertailumittausten yhteydessä

Hyötyvoimala, Jepua: Kokonaispäästöt ilmaan 1.9.–31.12.2013

Tulokset on esitetty pitoisuuksina kuivissa savukaasuissa. Päästötulokset on laskettu tarvittaessa mittausmenetelmän alarajaa käyttäen.

KOMPONENTTI	YKSIKKÖ	PÄÄSTÖ
CO	t/a	1,8
SO ₂	t/a	0,20
NO ₂	t/a	7,0
TOC	t/a	0,10
HCl	t/a	0,018
HF	t/a	0,013
Hiukkaset	t/a	0,055
NH ₃	t/a	0,36
Hg	kg/a	0,0035
As	kg/a	0,0064
Cd	kg/a	0,0068
Cr	kg/a	0,016
Cu	kg/a	0,035
Pb	kg/a	0,071
Mn	kg/a	0,0064
Ni	kg/a	0,016
Co	kg/a	0,0064
V	kg/a	0,0064
Tl	kg/a	0,0064
Sb	kg/a	0,0032
Zn	kg/a	0,67
dioksiinit/furaanit	g/a	0,000032
POLTTOAINEET YHTEENSÄ	t	5 394