

Slutliga Lokala Miljövärden 2018

Resursanvändning

Primärenergifaktor
0.03

Emission av växthusgaser

Förbränning

3.40g CO₂ekv/kWh

Transp. och prod. av Bränslen

5.85g CO₂ekv/kWh

Procentandel Fossilt

0%

Nätspecifik information:

Levererad värme: **46 GWh**

Totalt tillförd energi till värmeproduktion: **59 GWh,**

Varav el (hjälpel, vp, elpannor): **1 GWh**

Ursprungsspecificerad: **vindkraft**

Klimatpåverkan för använd el: **0.0g CO₂ekv/kWh**

Andel fossilt för använd el: **0.00**

Primärenergifaktor för använd el: **0.1**

Allokeringsmetod vid kraftvärme: **Alternativproduktionsmetoden**



Fördelning tillförd energi till värmeproduktion

Återvunnen energi: 43%

Industriell spillvärme: 27%

Rökgaskondensering: 16%

Förnybart: 57%

Biobränslen (bark, stamvedsflis, grot och spån): 56%

Förnybar el till elpannor, värmepumpar
och hjälpel till distribution: 1%

Övrigt: 0%

Fossilt: 0%

Eldningsolja: 0%

