

Slutliga Lokala Miljövärden 2017

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**

Allotteringsmetod vid kraftvärme: **Alternativproduktionsmetoden**



Fördelning tillförd energi till värmeproduktion

Återvunnen energi: 33%

Industriell spillvärme: 19%

Rökgaskondensering: 14%

Förnybart: 67%

Biobränslen (bark, stamvedsflis, grot och spån): 66%

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

Övrigt: 0%

Fossilt: 0%

Eldningsolja: 0%

