

Statistik for decentral kraftvarmes andel indenfor el og fjernvarme.												
<i>Årstal</i>	<i>2000</i>	<i>2005</i>	<i>2010</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>	<i>2015</i>	<i>2000</i>	<i>2005</i>	<i>2010</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>	<i>2015</i>
<b><i>El-produktion, brutto:</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>
Decentral Kraftvarme	21.547	21.254	19.216	10.454	7.119	6.298	17,0	16,5	14,9	8,5	5,9	5,2
Central produktion	82.680	74.981	84.276	65.787	52.197	37.405	65,4	58,2	65,5	53,4	43,1	30,7
Vind	15.268	23.810	28.114	40.044	47.083	50.879	12,1	18,5	21,9	32,5	38,8	41,8
Sol	4	8	22	1.863	2.144	2.175	0,0	0,0	0,0	1,5	1,8	1,8
Andet	10.277	10.424	8.300	8.787	9.455	9.625	8,1	8,1	6,5	7,1	7,8	7,9
<b><i>El-produktion, brutto i alt</i></b>	<b>129.776</b>	<b>130.469</b>	<b>139.906</b>	<b>125.072</b>	<b>115.854</b>	<b>104.207</b>	<b>102,7</b>	<b>101,3</b>	<b>108,7</b>	<b>101,5</b>	<b>95,6</b>	<b>85,6</b>
Egetforbrug v. produktion	-5.776	-6.599	-7.159	-5.774	-4.929	-3.738	-4,6	-5,1	-5,6	-4,7	-4,1	-3,1
El-import, netto	2.394	4.932	-4.086	3.892	10.279	21.282	1,9	3,8	-3,2	3,2	8,5	17,5
<b><i>Indenlandsk el-forsyning</i></b>	<b>126.394</b>	<b>128.802</b>	<b>128.661</b>	<b>123.190</b>	<b>121.204</b>	<b>121.750</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b><i>El-kapacitet, året ultimo:</i></b>	<b><i>MW</i></b>	<b><i>MW</i></b>	<b><i>MW</i></b>	<b><i>MW</i></b>	<b><i>MW</i></b>	<b><i>MW</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>
Decentral kraftvarme	1.462	1.579	1.819	1.814	1.822	1.837	11,6	12,1	13,5	13,1	13,4	13,1
Centrale anlæg	8.160	7.710	7.175	5.964	5.689	5.689	64,8	58,9	53,3	43,2	41,7	40,6
Vind	2.390	3.128	3.802	4.820	4.888	5.075	19,0	23,9	28,3	34,9	35,9	36,2
Sol	1	3	7	571	607	782	0,0	0,0	0,1	4,1	4,5	5,6
Andet	585	668	647	626	624	627	4,6	5,1	4,8	4,5	4,6	4,5
<b><i>Sum</i></b>	<b>12.598</b>	<b>13.088</b>	<b>13.450</b>	<b>13.795</b>	<b>13.630</b>	<b>14.010</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b><i>Fjernvarmeproduktion:</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>TJ</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>%</i></b>
Decentral kraftvarme	33.027	32.727	28.462	19.928	15.628	15.630	27,6	25,5	18,9	14,8	12,9	12,3
Centrale kraftværker	56.271	58.248	69.955	60.636	48.900	50.730	47,0	45,4	46,5	44,9	40,2	39,8
Fjernvarmeanlæg	12.510	16.621	28.816	31.364	32.334	35.609	10,5	12,9	19,2	23,2	26,6	27,9
Andet	17.894	20.786	23.160	23.158	24.721	25.621	14,9	16,2	15,4	17,1	20,3	20,1
<b><i>I alt, brutto</i></b>	<b>119.702</b>	<b>128.382</b>	<b>150.393</b>	<b>135.086</b>	<b>121.583</b>	<b>127.590</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Kilde: Energistyrelsen												