

Statistik for decentral Kraftvarmes andel indenfor el og fjernvarme.												
<i>Årstal</i>	<i>2000</i>	<i>2005</i>	<i>2010</i>	<i>2012</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>	<i>2000</i>	<i>2005</i>	<i>2010</i>	<i>2012</i>	<i>2013</i>	<i>2014</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	11.923	10.480	7.140	17,0	16,5	14,9	9,6	8,5	5,9
Central produktion	82.680	74.981	84.276	54.199	65.787	52.197	65,4	58,2	65,5	43,7	53,4	43,1
Vind	15.268	23.810	28.114	36.972	40.044	47.083	12,1	18,5	21,9	29,8	32,5	38,8
Sol	4	8	22	374	1.863	2.144	0,0	0,0	0,0	0,3	1,5	1,8
Andet	10.277	10.424	8.300	7.433	8.822	9.438	8,1	8,1	6,5	6,0	7,2	7,8
<b><i>El-produktion, brutto i alt</i></b>	<b>129.776</b>	<b>130.469</b>	<b>139.906</b>	<b>110.527</b>	<b>125.133</b>	<b>115.858</b>	<b>102,7</b>	<b>101,3</b>	<b>108,7</b>	<b>89,2</b>	<b>101,5</b>	<b>95,6</b>
Egetforbrug v. produktion	-5.776	-6.599	-7.159	-5.403	-5.774	-4.929	-4,6	-5,1	-5,6	-4,4	-4,7	-4,1
El-import, netto	2.394	4.932	-4.086	18.771	3.892	10.279	1,9	3,8	-3,2	15,2	3,2	8,5
<b><i>Indenlandsk el-forsyning</i></b>	<b>126.394</b>	<b>128.802</b>	<b>128.661</b>	<b>123.895</b>	<b>123.251</b>	<b>121.208</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	1.829	1.868	1.887	11,6	12,1	13,5	13,0	13,5	13,8
Centrale anlæg	8.160	7.710	7.175	7.084	5.968	5.693	64,8	58,9	53,3	50,2	43,2	41,7
Vind	2.390	3.128	3.802	4.164	4.820	4.888	19,0	23,9	28,3	29,5	34,9	35,8
Sol	1	3	7	402	571	607	0,0	0,0	0,1	2,8	4,1	4,4
Andet	585	668	647	643	583	582	4,6	5,1	4,8	4,6	4,2	4,3
<b><i>Sum</i></b>	<b>12.598</b>	<b>13.088</b>	<b>13.450</b>	<b>14.122</b>	<b>13.810</b>	<b>13.657</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	20.246	19.960	15.686	27,6	25,5	18,9	14,9	14,8	12,9
Centrale kraftværker	56.271	58.248	69.955	60.521	60.636	48.900	47,0	45,4	46,5	44,5	44,8	40,2
Fjernvarmeanlæg	12.510	16.621	28.816	31.174	31.543	32.214	10,5	12,9	19,2	22,9	23,3	26,5
Andet	17.894	20.786	23.160	23.972	23.181	24.710	14,9	16,2	15,4	17,6	17,1	20,3
<b><i>I alt, brutto</i></b>	<b>119.702</b>	<b>128.382</b>	<b>150.393</b>	<b>135.913</b>	<b>135.320</b>	<b>121.510</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												