

Pohjolan Voiman päästöt vuosina 2017 - 2022

<b>Sähkötuotannon ominaishiilidioksidipäästöt 2017–2021</b>						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
CO <sub>2</sub> -ominaispäästöt [g CO <sub>2</sub> /kWh]	61,7	97,6	46,9	31,1	33,9	<b>30,7</b>
Sähköntuotanto [TWh]	11,4	12,0	11,7	11,8	11,7	<b>12,2</b>

<b>Lämmön- ja sähköntuotannon hiilidioksidipäästöt 2017–2021</b>						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
CO <sub>2</sub> -päästöt [milj. tonnia]	1,08	1,65	0,95	0,64	0,6	<b>0,6</b>
Sähköntuotanto [TWh]	11,4	12,0	11,7	11,8	11,7	<b>12,2</b>

<b>Lämmön- ja sähköntuotannon happamoittavat päästöt 2017–2021</b>						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Rikkidioksidipäästöt [1 000 t]	1	1,4	0,7	0,5	0,5	<b>0,5</b>
Typenoksidien päästöt [1 000 t]	2,4	2,7	1,9	1,6	1,8	<b>1,5</b>
Sähköntuotanto [TWh]	11,4	12	11,7	11,8	11,7	<b>12,2</b>

<b>Lämmön- ja sähköntuotannon hiukkaspäästöt 2017–2021</b>						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hiukkaspäästöt [t]	85	99	77	72	69	<b>54</b>
Sähköntuotanto [TWh]	11,4	12,0	11,7	11,8	11,7	<b>12,2</b>

<b>Sivutuotteiden määrä ja hyötykäyttöprosentti 2016–2020</b>						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Sivutuotteiden määrä [1 000 t]	127 819	166 647	120 875	96 041	105 396	<b>94 477</b>
Hyötykäyttöprosentti %	125 %	86 %	105 %	143 %	75 %	<b>112 %</b>