

Hej,

Januari inleddes med starka vindar.

Allra mest vind har det relativt varit i ett band från Bohuslän till Östergötland.

Jordberga på Österlen inleder dock 2015 i fortsatt överlägsen stil.

Under stormen Egon stängde Gudrun & Mathilda ner 10 timmar pga. för starka vindar, >25 m/s, ett ovanligt förhållande på Vallerstad.

Tekniskt har det fungerat utmärkt på Jonasboberget, drivaxeln med det skadade kugghjulet är dock ännu inte utbytt på Gudrun.

Marknadpriserna 2015 (2014)

I januari var snittpriset på Nordpool i område SE4 28,7 öre/kWh (29,4)

Certifikaten den 30 januari handlades för 163 kr (176) på SKM.

<u>Vindåret 2015 - Produktion i MWh</u>							01-feb
<u>Verk</u>	<u>Antal</u>	<u>Plats</u>	<u>Typ</u>	<u>Navhöjd</u>	januari	Totalt	
Gudrun		Värnamo	V90	105	787	787	
Mathilda		Värnamo	V90	105	740	740	Övriga
Vallerstad	2	Värnamo	V90	105	764	764	i % av
						0	<u>Vallerstad</u>
Topperyd	4	Nässjö	V90	105	700	700	92%
Stenbrona	2	Vara	V90	95	775	775	102%
Tolvmansteget	22	Strömstad	V90	105	779	779	102%
Bondagärde	3	Ulricehamn	V90	105	733	733	96%
Sotared	5	Falkenberg	V90	105	577	577	76%
Gummaråsen	5	Tvååker	V90	105	811	811	106%
Lårstad	2	Motala	V90	105	797	797	104%
Björka	2	Motala	V90	105	832	832	109%
Räpplinge	3	Borgholm	V90	80	683	683	89%
Vassmolösa	5	Kalmar	V100	95	601	601	79%
Knuts Kulle	3	Gnosjö	V90	105	687	687	90%
Jordberga	3	Simrishamn	V90	80	868	868	114%
				Medel övriga:	737	737	97%
				Vallerstad i % av övriga:	104%	104%	
Data saknas. Värdet är beräknat!							

Mvh/Hans