

ENERGIRAPPORT UKE 48 – 2021

Dato: Onsdag 1. desember 2021

Ny nedgang i fyllingsgraden

Ved utgangen av uke 47 var fyllingsgraden i norske vannmagasin 69 prosent.

Gjennom uken gikk magasinfyllinga ned med 2,1 %.

Medianverdien for fyllingene på tilsvarende tidspunkt for åra 2001-2020 er 79,8 prosent.

Medianen for sist uke ble da 10,8 % lavere enn medianen. Høyest magasinfylling hadde Nord-Norge (område 4) med 80,2 prosent, mens Sørvest-Norge (område 2) hadde lavest fyllingsgrad med 61,8 %.

Se nedenstående fyllingsgrader fordelt på hvert **prisområde i sist uke 47**

| Prisområde: | Innhold i % | Endring i % |
|-------------|-------------|-------------|
| Østlandet | 74,3 | - 4,1 |
| Sør-Norge | 61,8 | - 1,9 |
| Trøndelag | 77,3 | - 2,7 |
| Nord-Norge | 80,2 | - 1,4 |
| Vestlandet | 64,3 | - 2,3 |

Status Produksjon, forbruk og eksport/import i uke 47

| | |
|--------------|-----------|
| Produksjon | 3 863 TWh |
| Forbruk | 3 106 TWh |
| Netto import | 758 TWh |
| Kilde; NVE | |

Dagens spot priser (Oslo) på Nord Pool uten avgifter og påslag (Nok kurs mot Euro; 10,23)

| Spot 1. Des. | Spot 2. Des | Spot uke 47 | Spot Nov. 21 | hittil 2021 | Spot 2020 |
|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-----------|
| 121,31 øre | 189,00 øre | 129,80 øre | 106,33 øre | 66,42 øre | 9,80 øre |

Dages terminpriser / faste priser på Nord Pool - En gros priser uten avgifter og påslag.

| Des. 2021 | Jan. 2022 | Febr. - 2021 | Q1 2022 | Året 2022 |
|------------|------------|--------------|-----------|-----------|
| 117,65 øre | 102,05 øre | 101,58 øre | 90,13 øre | 51,92 |

I tillegg kommer avgifter til Staten for el sertifikater på 1,99 øre/KWh og el-avgift på 16,69 øre.

Kilde; NVE

Morgendagens strømpriser i Norge spriker mellom Sør og Nord (oppgitt i øre/kWh).

| |
|--------------------|
| Østlandet, 121,31 |
| Vestlandet, 121,31 |
| Trøndelag, 115,88 |
| Nord-Norge, 115,88 |

Det er nå mindre skille mellom nord og sør i kraftpriser

I uke 47 økte kraftprisene i hele Norge. Vi fikk lavere temperaturer mot helgen som bidro til økt forbruk av strøm og dessverre også lavere vindkraftproduksjon i Norden som gjorde situasjonen bare verre. Dermed fulgte den norske strømprisen prisene på kontinentet som lå rundt 43 % høyere enn sist uke. Dette betyr også at prisforskjellene mellom Sør-Norge og Nord-Norge ble tydelig mindre sammenlignet med de foregående ukene.

Temperaturer

I uke 47 var temperaturen 1-3 grader under gjennomsnittet. I denne uken er det ventet temperaturer 6-9 grader under snittet i hele landet.

Hydrologi

Den hydrologiske balansen er fortsatt på minussiden etter som vi nå har et av de tørreste årene i «manns» minne. Men balansen er i ferd med å bedre seg da det er varslet mer nedbør og mer vind i de nærmeste dagene. I uke 47 var tilsiget på 1,7 TWh som er 40 % av gjennomsnittet for denne uken. Denne uken er det ventet et tilsig på 0,8 TWh som er 48 % av snittet.

Terminprisene

Markedet trodde at de høye prisene skulle gå ned, men det motsatte har skjedd. Desember prisen er i dag priset til 119,00 EUR, Q1, 22 er priset til 88,0 EUR. År 22 er priset til 51,00 EUR. Det er ventet at vinteren også blir høy. Men den siste tiden har vi sett at både nordiske og europeiske energipriser har falt. Den hydrologiske balansen nærmer deg nå null med en prognose som i dag er på minus 0 TWh. Det som en kan merke seg at strømprisene frem mot 2022 har styrket seg, mens prisene for det nye året holder seg stabile på dagens nivå.

Spotmarkedet

Den europeiske gassprisen har enorm påvirkning på hvilke strømpriser vi har i Norden. Det smitter over fra Europeisk gasskraftproduksjon inn til de nordiske strømprisene. Spesielt de sørligste prisområdene i Norden merker svingningene i de Europeiske strømprisene på spot. Prognosene varsler nå en utflating av spotprisene mot årsskiftet hvor kan ligge på rundt 55 Euro.

Marked

De nordiske kontraktene roer litt ned etter mandagens ekstreme prisøkning. Men både i Norden og i Også Januar-kontrakten steg tirsdag, og den samme utviklingen er til dels gjeldende også for de andre kontraktene. Kvartalskontrakten løftes ikke like mye, kun 1,10 euro og stenger på 92,60 euro. Den kontrakten ble i løpet av tirsdagen omsatt til 98,90 euro/MWh på det høyeste. Dette vitner om den analytiker allerede har omtalt flere ganger, nemlig at det går mot ekstremt høye priser gjennom hele vinteren.