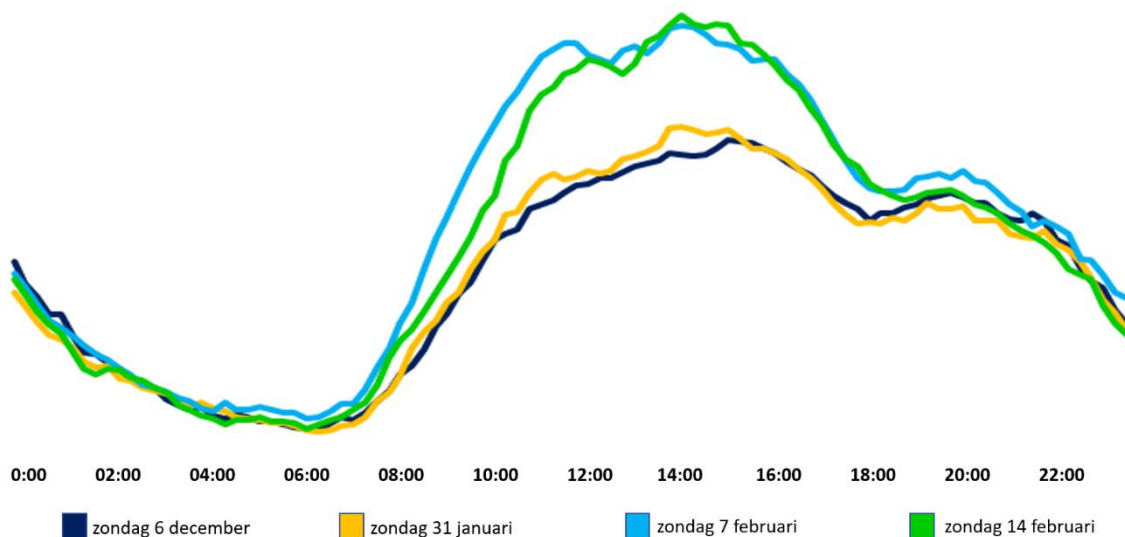


Tot 50% meer 'upload' op mobiele netwerk KPN door ijspret Nederland deelt via 4G & 5G massaal foto's en video's van sneeuw en natuurijs

Afgelopen weekend ging Nederland naar buiten om te genieten van het natuurijs. Dit was ook zichtbaar op het mobiele netwerk van KPN met veel meer dataverkeer. Massaal werden foto's en video's van het schaatsen op natuurijs gedeeld via 4G en 5G. Het uploadverkeer piekte op zaterdag en zondag vrijwel de hele dag met tot wel 50% meer uploadverkeer ten opzichte van de 'normale' weekenden.

Vergelijking van uploadverkeer op mobiele netwerk op zondag 7 en 14 februari ten opzichte van zondag 31 januari en 6 december 2020. Zaterdag 13 februari laat vergelijkbare trend zien.



Niet alleen afgelopen weekend was het drukker, ook vorige week zondag 7 februari toen Nederland bedekt werd onder een dikke laag sneeuw was er veel meer dataverkeer dan normaal. Uitslapen was er niet bij, eerder dan normaal gingen we naar buiten en genoten we van het ouderwetse winterweer. En ook die dag legde Nederland al die momenten in de sneeuw vast en deelde die met familie en vrienden of social media via het netwerk van KPN. En terwijl veel wegen in Nederland lange tijd moeilijk begaanbaar waren, hadden de digitale snelwegen geen enkele moeite om de vele terabytes van de Nederlandse winter te verstouwen.

Op het vaste netwerk van KPN was het over de hele werkweek van 8 t/m 12 februari juist een fractie rustiger dan de week ervoor. Ook hierbij speelt het winterweer vermoedelijk een rol. Als gevolg van de sneeuw en het mooie weer hebben meer mensen vrij genomen om even van de sneeuw en het natuurijs te kunnen genieten, is het vermoeden. Op donderdag 11 en met name vrijdag 12 februari werd er volop geschaatst, en dus ook minder achter de [computer gezeten of TV gekeken](#). Dat was ook zichtbaar op het mobiele netwerk, daar werd vrijdagmiddag minder gebeld en meer data verbruikt dan op een normale vrijdagmiddag.