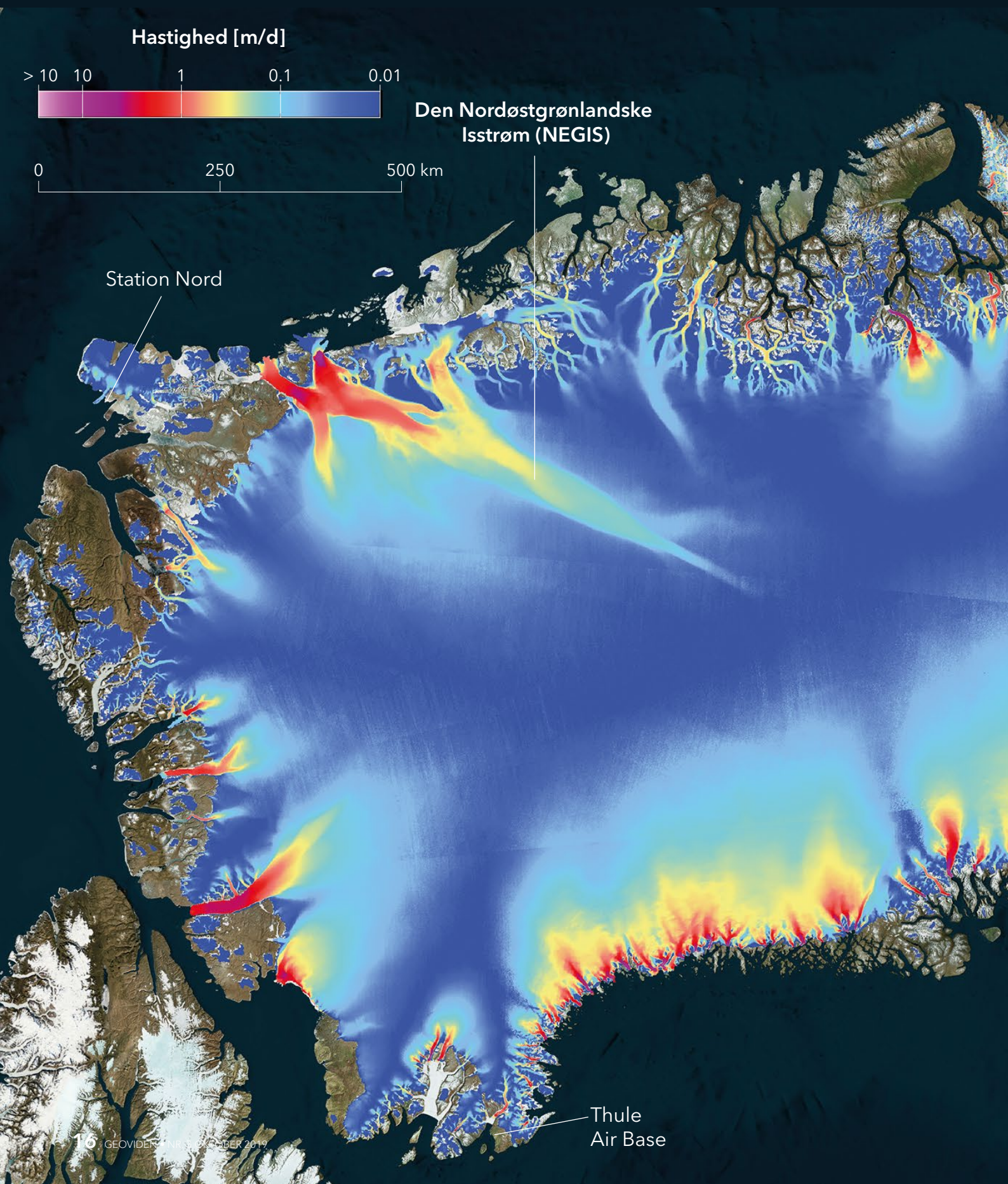


# Isens strømninger







Find mere

Se animation af isens strømning

[geoviden.dk/indlandsisen](http://geoviden.dk/indlandsisen)

Her kan du se, hvor hurtigt isen i Indlandsisen bevæger sig i meter pr. dag. Inde på midten, hvor isen er tykkest, går det langsomt. Jo tættere på kysten og de kælvende gletsjere, isen kommer, des hurtigere flyder den.

Hastigheden afhænger blandt andet af, hvor meget der skubbes på fra dannelsen af ny is. Det betyder, at jo mere det sner, des mere ny is dannes der, og jo mere is der dannes, des større tryk kommer der på isen i de nedre lag, og jo hurtigere kommer isen til at flyde. Isens hastighed er en vigtig komponent i udregning af, hvor meget gletsjerne kælver.

