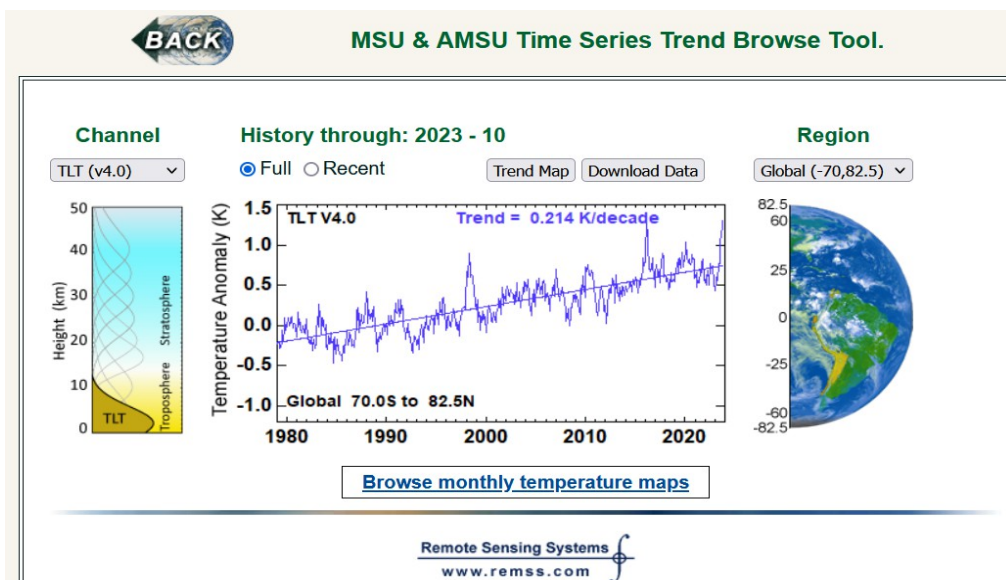
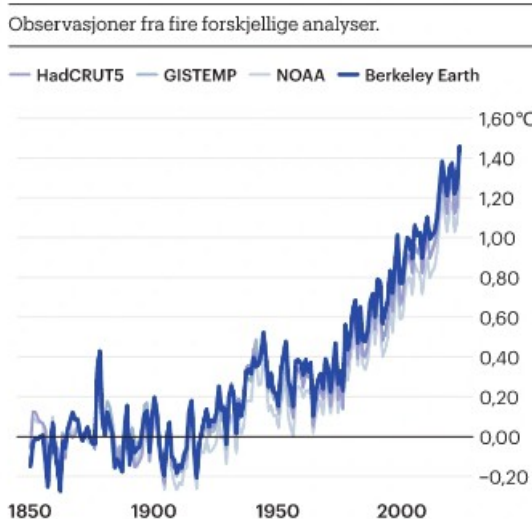


CICEROs globale oppvarming presentasjon til stryk.



Denne kurven starter på -0,2 og ender på 0,73 - det gir en trend på ca 0,0214 grader per år. I kurven fra Cicero er trenden ca. 0,022 grader per år. Cicero kurven er en sammensetting av fire datasett av temperatur målinger.

Global temperaturutvikling fra 1850 til 2023



For GISTEMP er referanseperioden 1880-1920 og for de tre andre analysene 1850-1900.

Merk forskjellene i x og y aksenes inndeling i de to grafene. Hvis man presser sammen punktene på x-aksen så får man en bratt kurve og enda brattere blir den dersom man velger lang avstand mellom punktene på y-aksen.

Cicero velger denne måten å fremstille temperatur målingene på fordi det underbygger påstanden om en global oppvarming.

En årlig oppgang på 0,0214 grader per år er en svak oppgang. På de siste 40-50 årene har vi fått et mildere klima på jorden.

Det man skal merke seg er at den globale temperaturen stiger ikke linjært. Det fremgår tydelig av RSS grafen mens Ciceros graf skjuler dette. RSS kurven viser at i 2016 var det en topp i målingene og syv år etterpå i 2023 sank temperaturen til omtrent samme nivå som i 2015, før 2016 toppen. Dette er ingen klar global oppvarming, tvert imot.