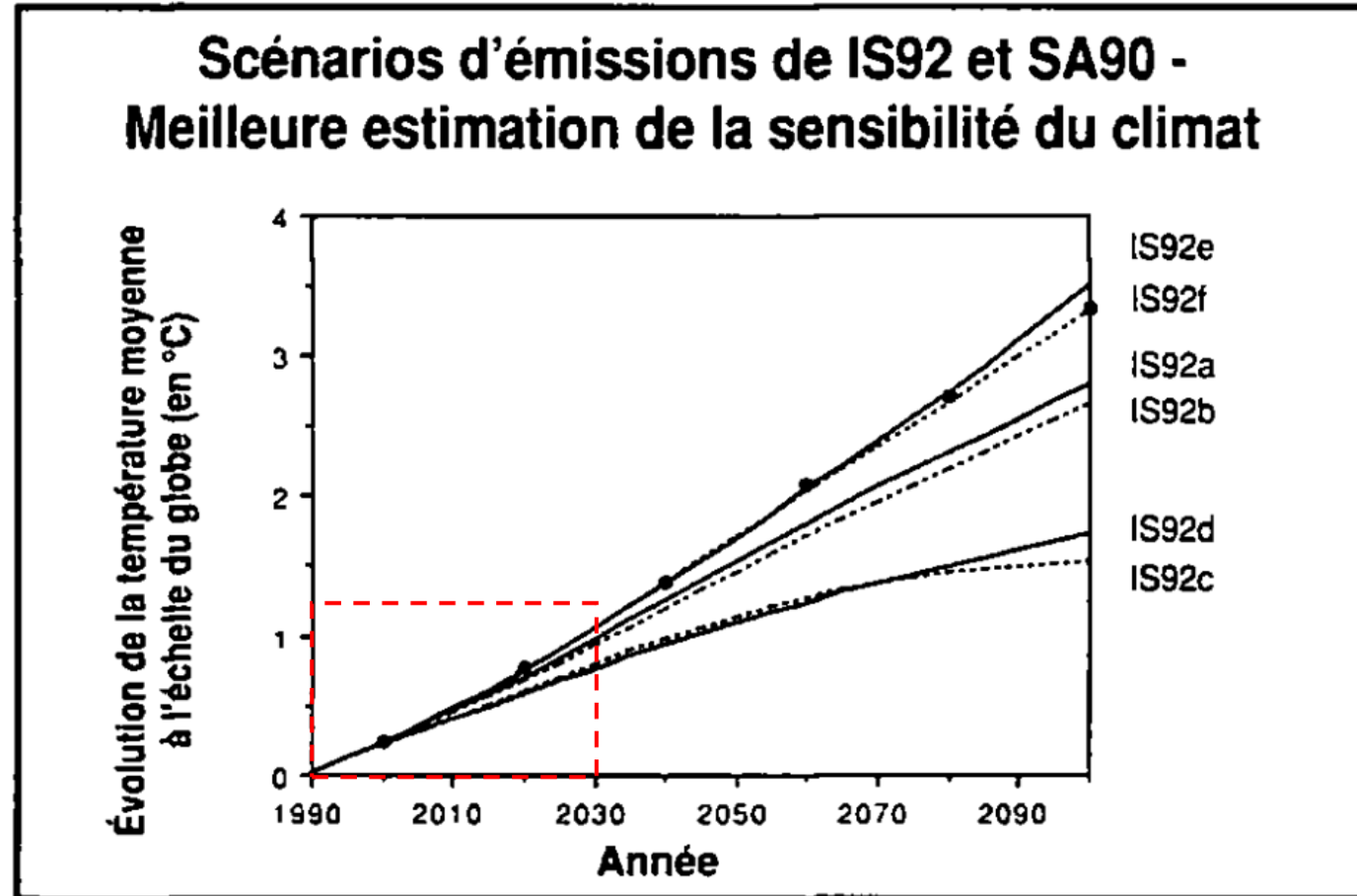


- Climato-sceptique/négationniste :

*« Le climat a toujours varié sur Terre, le CO2 n'y est pour rien ! »*

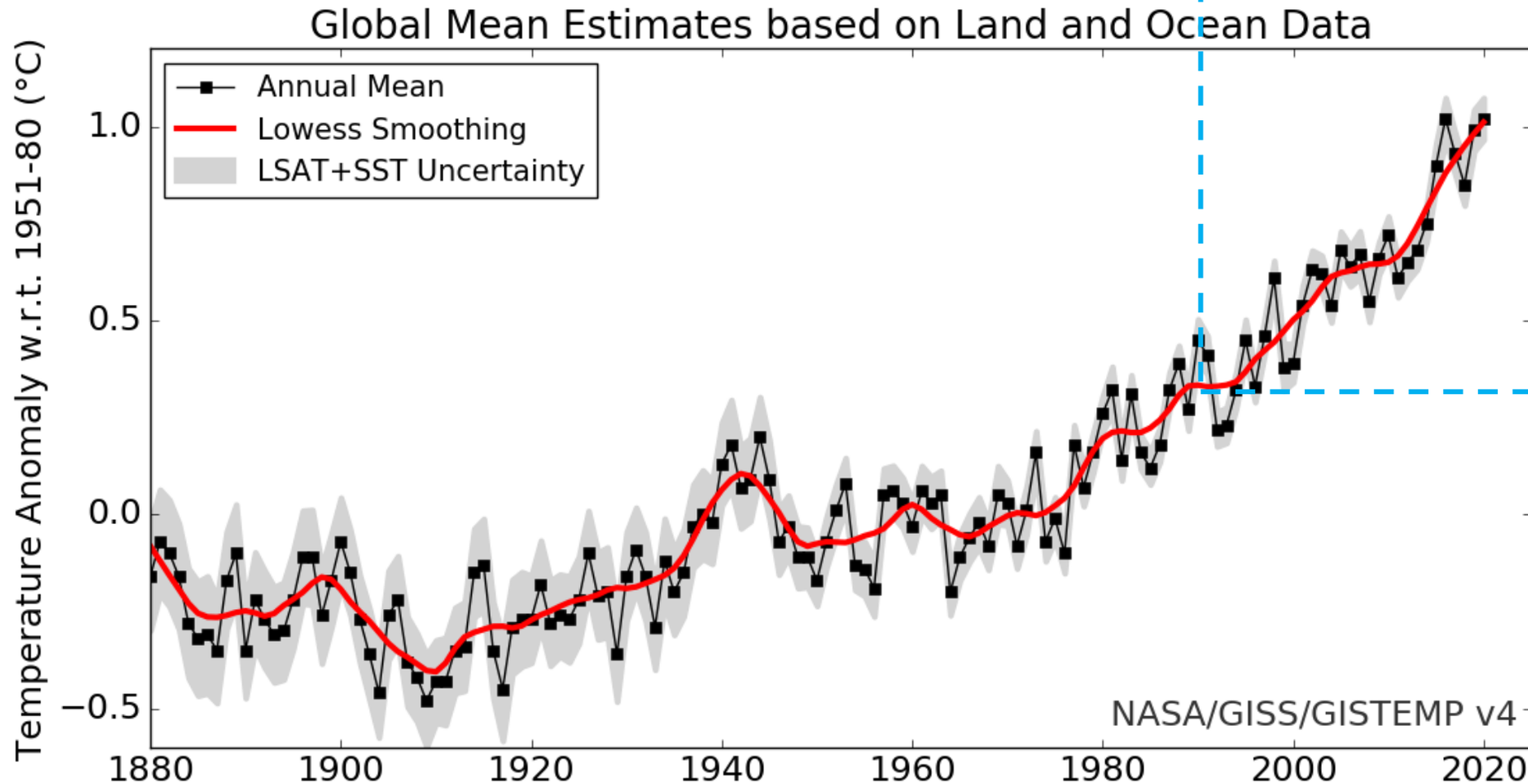
*« Les charlatans du GIEC prétendent prédire le climat dans 50 ans alors qu'on est même pas foutu de savoir le temps qu'il va faire dans un mois ! »*

- 1990 : 1<sup>er</sup> rapport du GIEC
- Estimation du réchauffement sur la période 1990-2100 en fonction de plusieurs scénarios d'émissions de CO2
- [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/05/ipcc\\_90\\_92\\_assessments\\_far\\_full\\_report\\_fr.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/05/ipcc_90_92_assessments_far_full_report_fr.pdf) , page 20

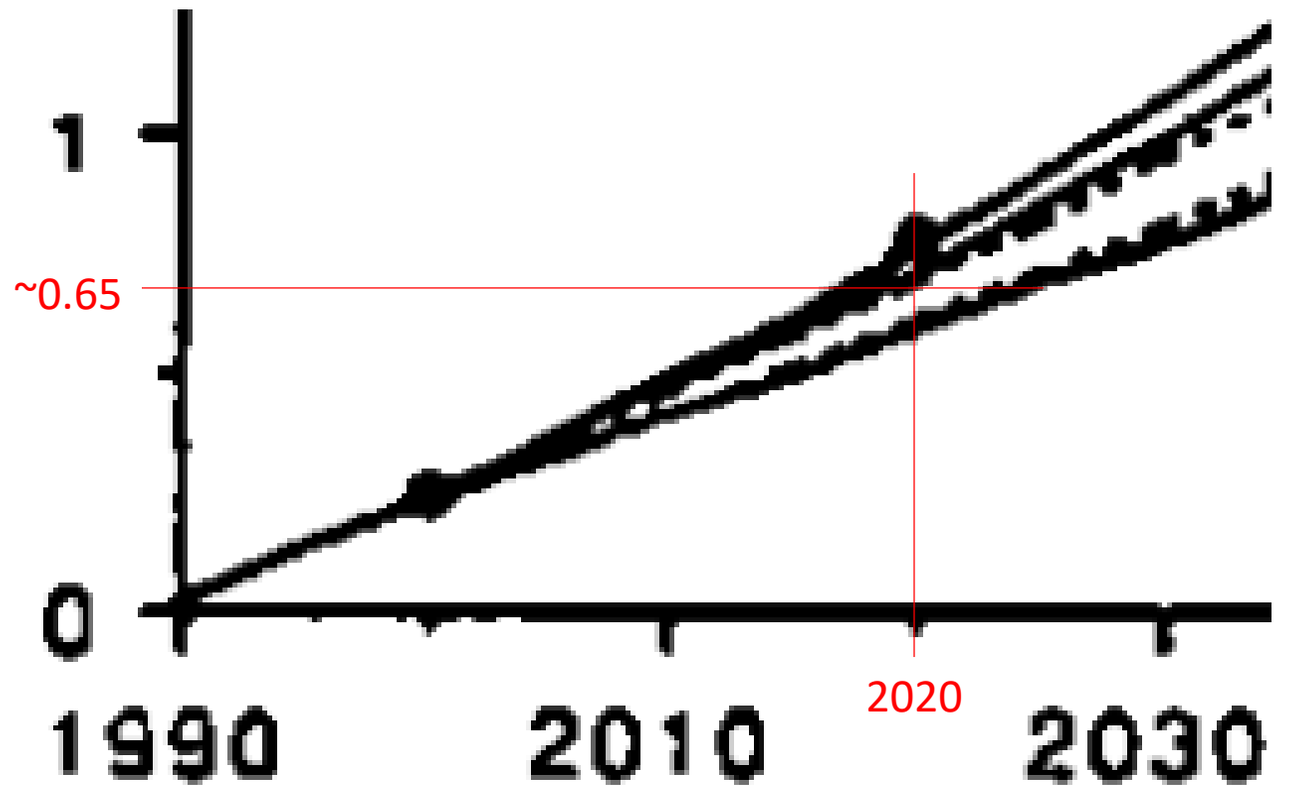


ii) *Évolution prévue de la température moyenne à l'échelle du globe selon les scénarios a à f du GIEC (1992), avec indication de la «meilleure estimation» du GIEC pour la sensibilité du climat. Les effets des aérosols sulfatés et de l'appauvrissement en ozone n'ont pas été pris en compte*

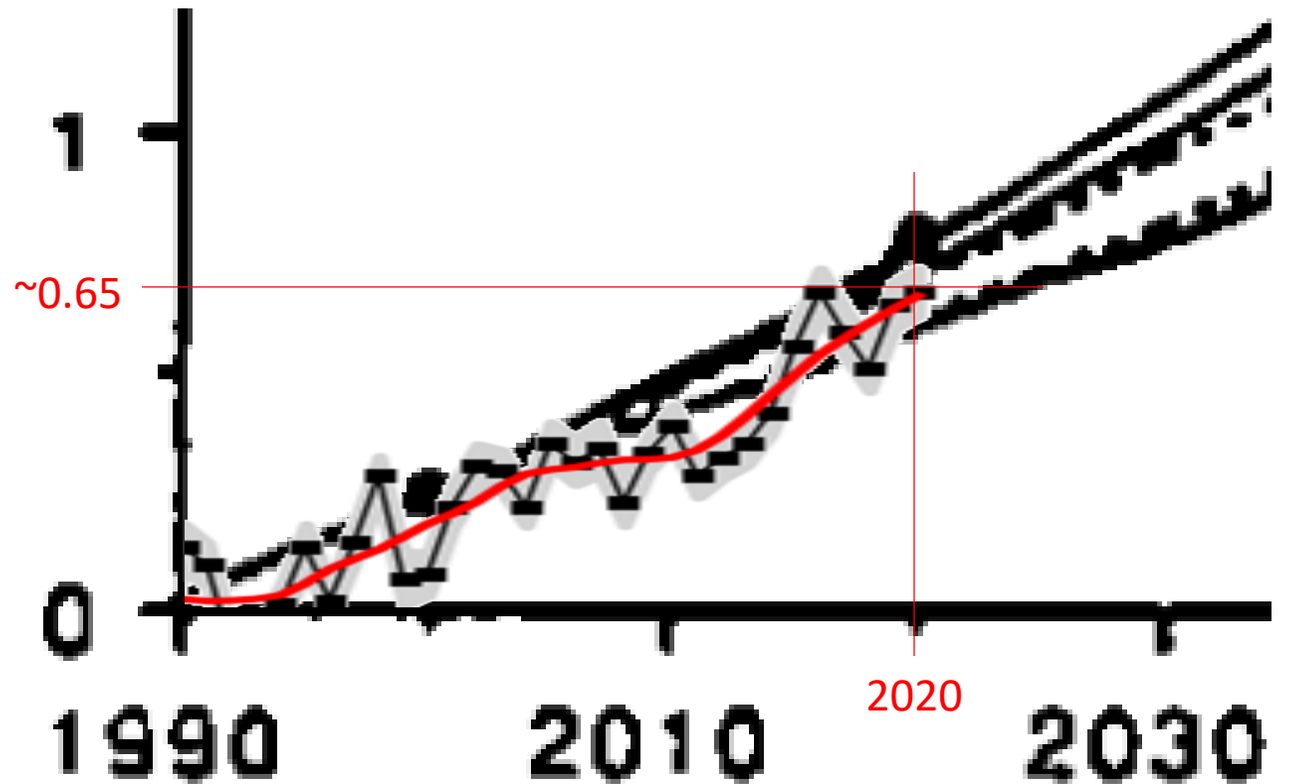
- 2021 : index de température moyenne du globe estimé par la NASA sur la période 1880-2020 à partir des relevés météo
- <https://data.giss.nasa.gov/gistemp/>



- Zoom sur l'estimation du GIEC 1990-2030
- environ  $+0,65^{\circ}\text{C}$  de réchauffement prévu en 2020 dans un scénario moyen



- Superposition de l'index de température NASA avec les mesures jusqu'en 2020
- Réchauffement constaté en 2020: environ  $+0,65^{\circ}\text{C}$
- **Pas si mal pour des charlatans !**



- Et ce n'est pas fini...
- 5<sup>ème</sup> rapport du GIEC (simulations de 2005)
- Estimation du réchauffement sur la période 2005-2100 (en rouge on ne change rien, en bleu on ramène progressivement les émissions de CO2 à 0 d'ici 2070)
  - (depuis 2005 on n'a rien changé...)
- [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/SYR\\_AR5\\_FINAL\\_full\\_fr.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/SYR_AR5_FINAL_full_fr.pdf) , page 11

