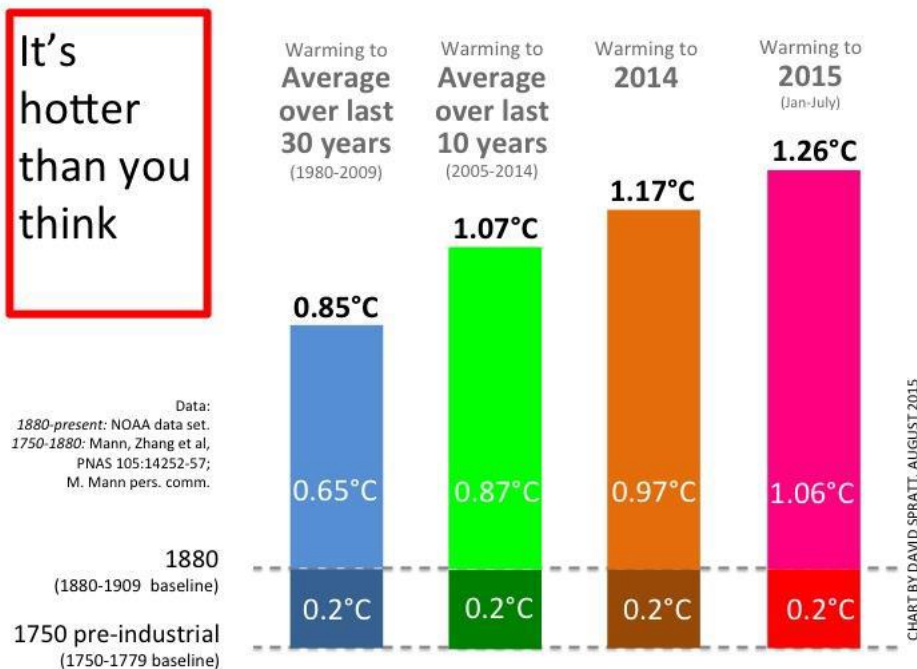


Klimatlänkar 2022.

1. Tidigare klimatlänkar på Klimataktions.se hemsida:
[Klimatlankar-Torborn-Johansson-allmanna-2022-01.pdf \(klimataktion.se\)](#)
2. Sydpolen, Antarktis 40C varmare SAMTIDIGT som Nordpolen, Arktis är 30C varmare:
[Heatwaves at both of Earth's poles alarm climate scientists | Climate crisis | The Guardian](#)
3. Klimatutsläppen, CO₂ MÅSTE räknas från 1750, Industriella Revolutionens början vilket NASA gör:
[Carbon Dioxide | Vital Signs – Climate Change: Vital Signs of the Planet \(nasa.gov\)](#)
4. Klimat tabeller:
[Climate Levels Graph: A project of the 2 Degrees Institute](#)
5. Havsnivåhöjningarna kommer att bli högre än vad IPCC säger i sina prognosser, se från 2.45 – 3.00:
[New projections for sea-level rise due to climate change - YouTube](#)
6. Berkeley Värmerapport för jorden 2020 Rapport:
[Global Temperature Report for 2020 - Berkeley Earth](#)
7. Varmare än du tror, redan 2015 hade temperaturen stigit till 1.26C. Allt kol som användes i Industriella revolutionen, 1750, höjde temperaturen med 0.2C:



8. Metan utsläpp från botten av Arktiska havet, Laptev Sea, utanför Sibirien:

[Russian Researchers Find Widespread Methane Seeps Across Laptev Sea \(maritime-executive.com\)](#)

9. Metan varmer nu Arktis och allt mindre is bildas på Arktiska havet, Tipping Point?:

[Arctic Methane. Has 2020 triggered a tipping point? - YouTube](#)

10. Atlanten varmare än på 2900 år:

[The Atlantic Ocean Hasn't Been This Hot in at Least 2,900 Years \(gizmodo.com\)](#)

11. Kina: Haven värmits motsvarande 5 Hiroshima bomber per/sekund:

[Triple Crisis in the Anthropocene Ocean. Part Three: The Heat of 3.6 Billion Atom Bombs - Resilience](#)

12. Jorden på väg mot värme som inte setts på 50 miljoner år:

[Earth barreling toward 'Hothouse' state not seen in 50 million years, epic new climate record shows | Live Science](#)

13. 50 % av Matjordarna borta:

[Ny studie: Klimatkrisen leder till minskade skördar - låginkomstländer drabbas värst - Mat och klimat](#)

14. Redan 1990 varnade man vad som kunde hänta vid 1C temphöjning 0.40 – 1.00:

[2 C Never Mattered - YouTube](#)

15. Metan är mycket värre växthusgas i det korta perspektivet än CO2:

[To Counter Global Warming, Focus Far More on Methane, a New Study Recommends - Inside Climate News](#)

16. Forskarna chockade över översvämnningarna i Tyskland, Belgien:

['We Are in Deep, Deep Sh*t': Climate Experts Shocked at Severity of Floods in Germany and Belgium | Common Dreams News #auspol #qldpol #ClimateCrisis Demand #ClimateAction #SDG13 #TellTheTruth #insiders – Climate Action Australia \(wordpress.com\)](#)

17. Metan 144 ggr värre än CO2 år 1:

[Kunskapsbank - Arktis - metangasutsläpp från tinande permafrost \(krylla.com\)](#)

18. Syrebrist i Haven:

[Ocean Deoxygenation And Its Effect On The Marine Ecosystem - Ocean Scientists](#)

19. Inte ens trädplantering kan rädda oss längre:

[The Earth Has so Much CO2 That Planting Trees Can't Save Us \(businessinsider.com\)](#)

20. E6 söder om Halmstad kommer INTE att klara sig i när stormarna blir värre och havsnivåerna höjs. Diverse bilder från E6- Hagön-Fylleåns mynning:

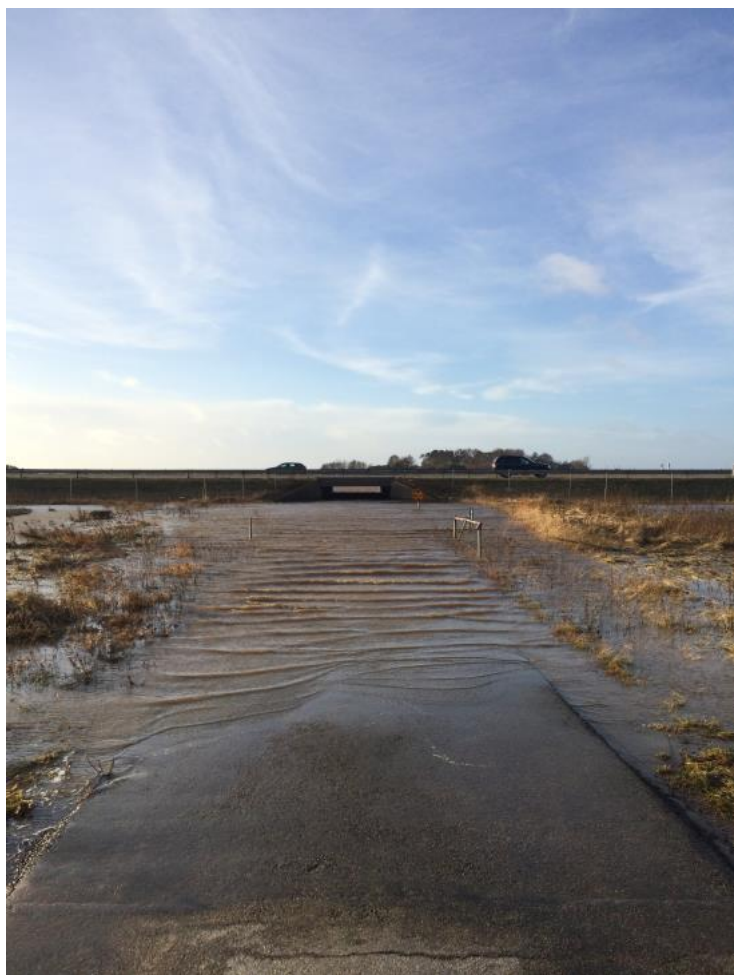
Stormen Egon Fylleåns mynning:



Stormen Egon, väster om E6:



Stormen Egon, Viadukt översvämmad, öster om E6 fylleåns mynning.



Stormen Egon, Öster om E6, Norrut:



Trönninge Översvämnningar:

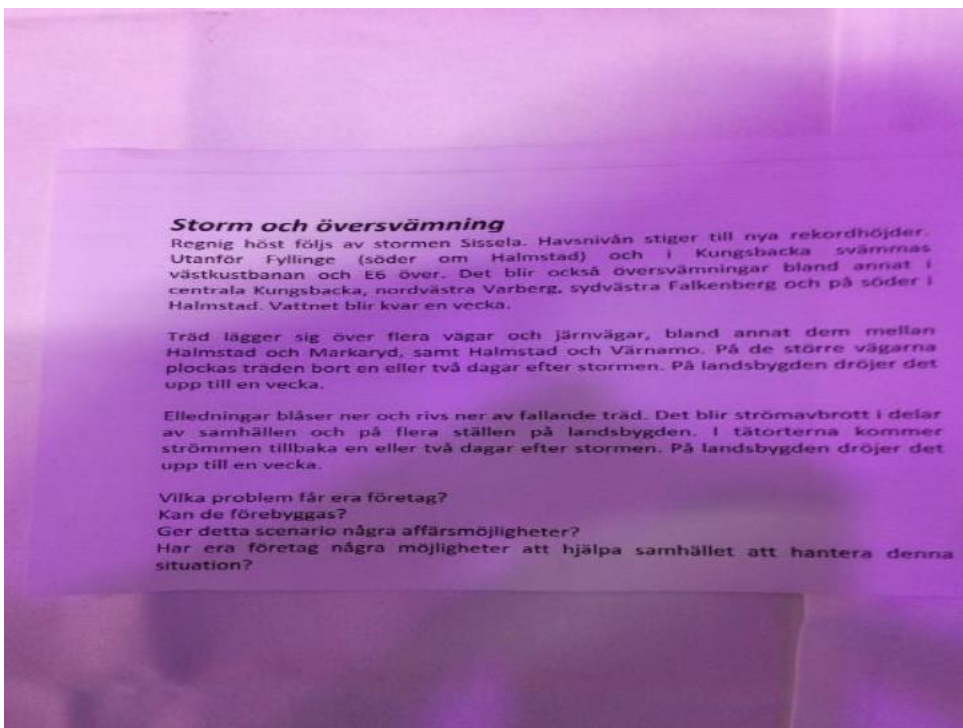


Viadukten Trönninge Väg 15 svämmades över samtidigt:



Sedan 2010 har riskerna med E6 söder om Halmstad påtalats internt i Halland och Halmstad Kommun har ett förslag om ny järnväg och E6 öster om Halmstad i sin ägo gjord av Vectura 2013.

Någonstans har man i alla fall börjat lyssna för denna uppgift fanns i en workshop anordnad av Länsförsäkringar 2016 i Falkenberg för Hallands kommuner, företag:



Torbjörn Johansson sommaren 2022.