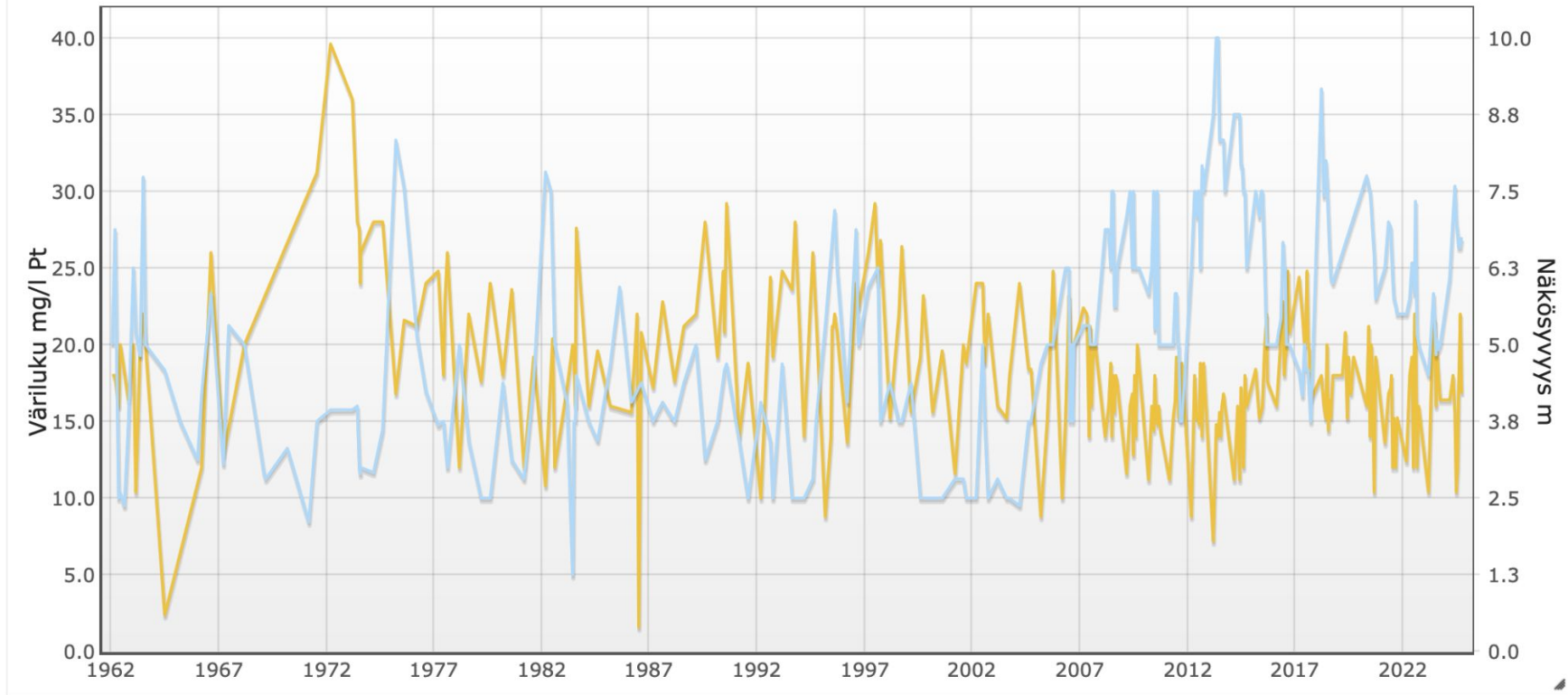


- 1. VEDENLAADUN HISTORIALLINEN KEHITYS**
- 2. VEDEN VIRTAUKSEN VAIKUTUKSESTA**
- 3. SELITTÄVIÄ TEKIJÖITÄ?**
- 4. AVOIMIA KYSYMYKSIÄ**

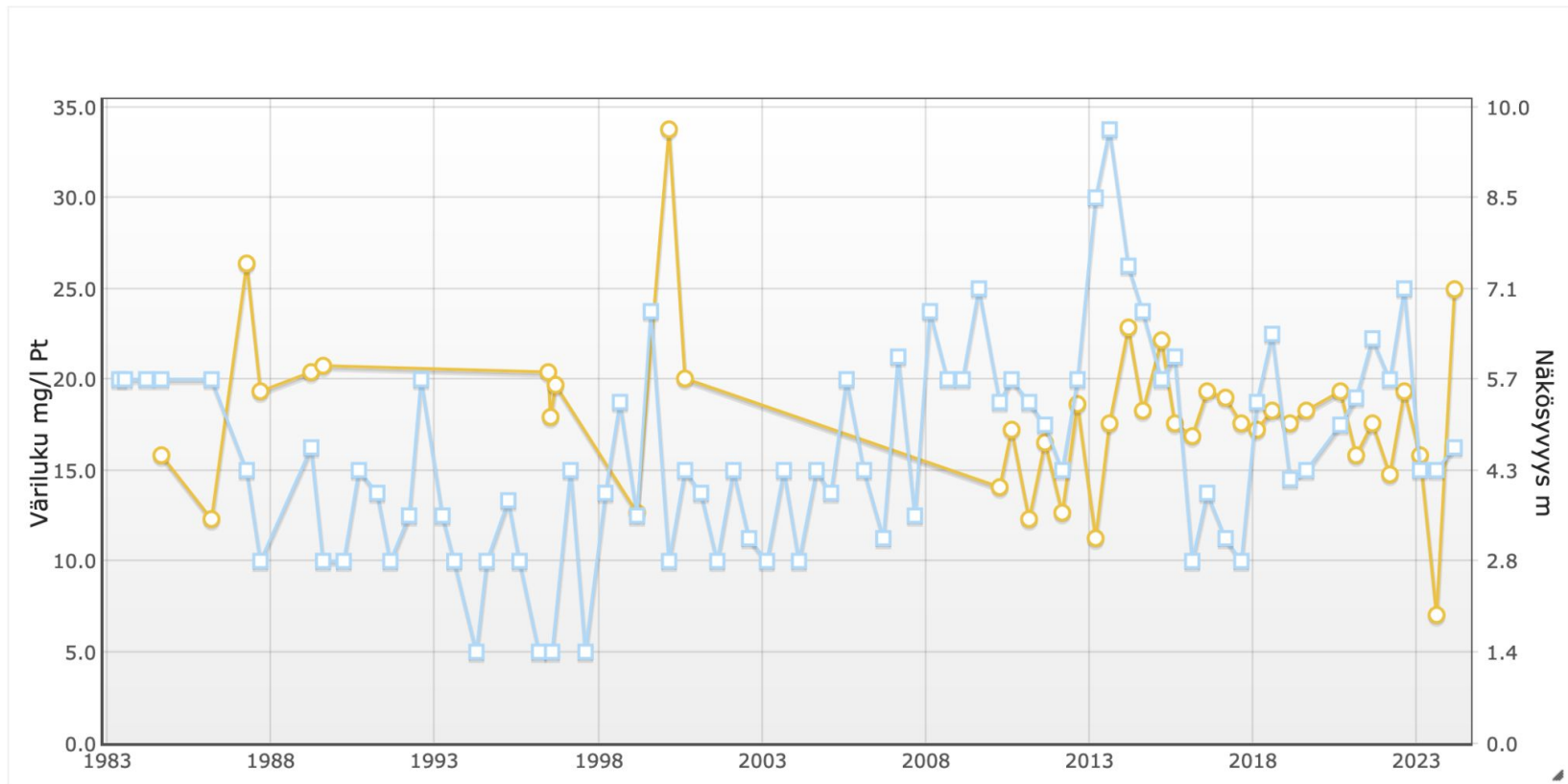


Ajanjakso: -

Kausi: - ; -

$L = 0,5 * \text{Arvo}$  ;  $LT = 0,5 * \text{Arvo}$  ;  $G = 1 * \text{Arvo}$  ;  $W = \text{Pois}$

- Kuolimo syv 009 45 - Näkösyvyys (SDT) -
- Kuolimo syv 009 45 - Väri-luku (CNR) - Yhd.



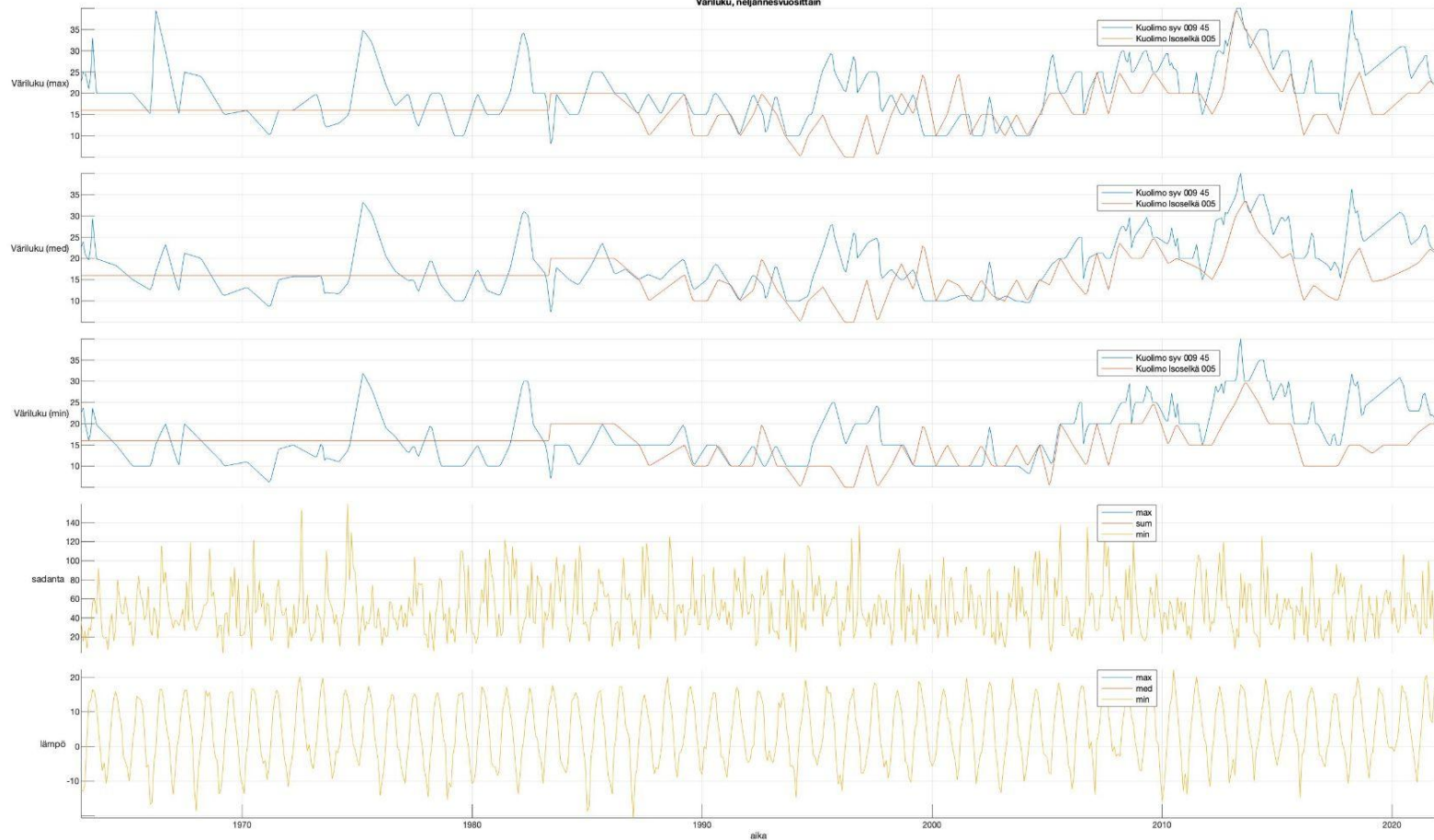
Ajanjakso: -

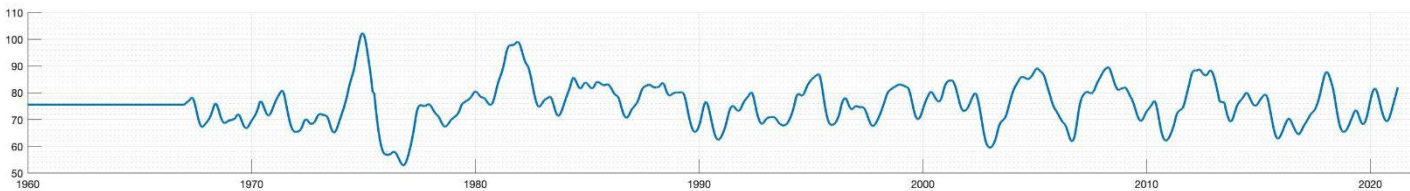
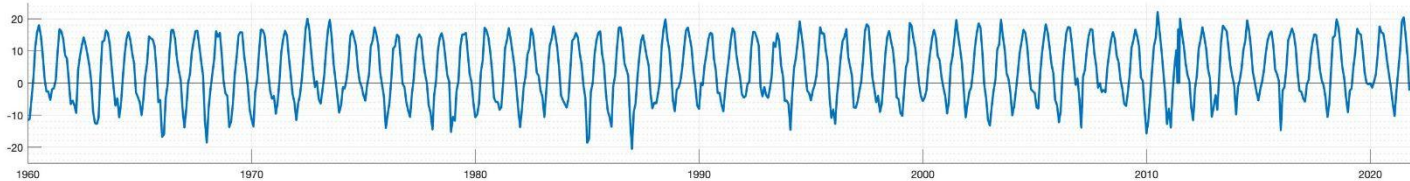
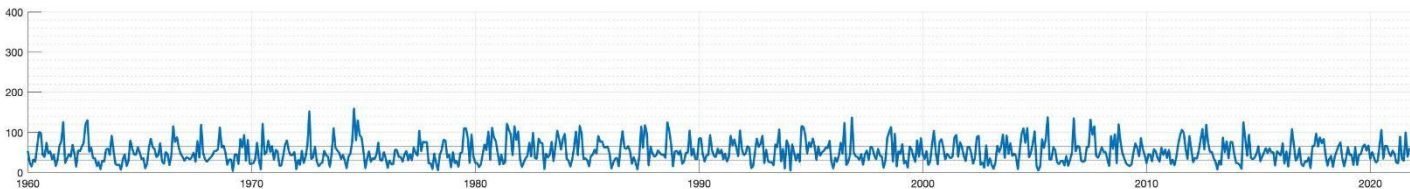
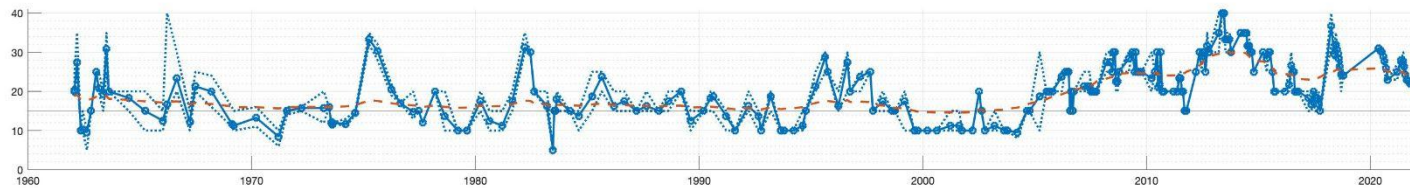
Kausi: - ; -

$L = 0,5 * \text{Arvo}$  ;  $LT = 0,5 * \text{Arvo}$  ;  $G = 1 * \text{Arvo}$  ;  $W = \text{Pois}$

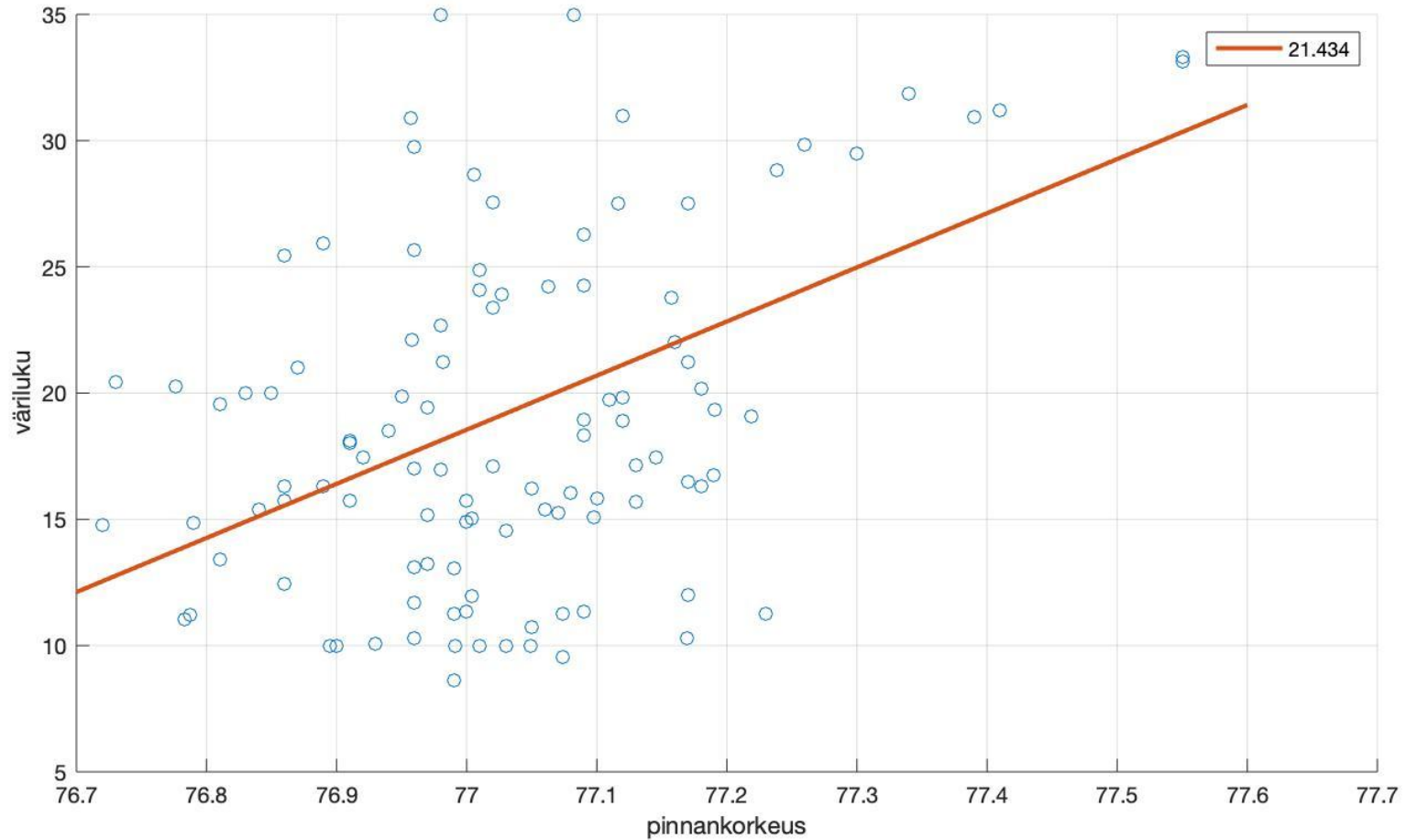
- Kuolimo Isoselkä 005 - Näkösyvyys (SDT) -
- Kuolimo Isoselkä 005 - Väriiluku (CNR) - Yhd.

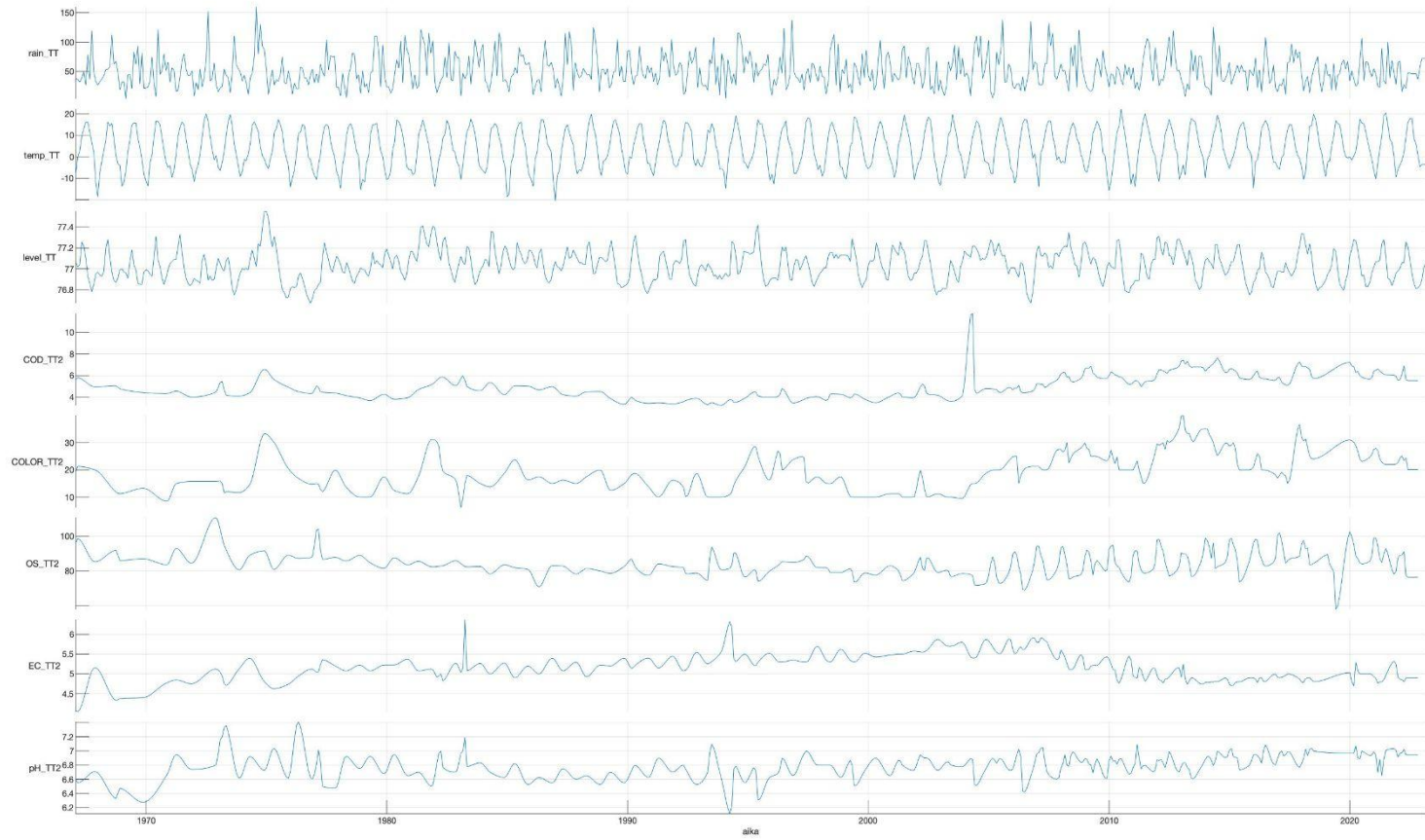
### Värikuu, neljännesvuosittain

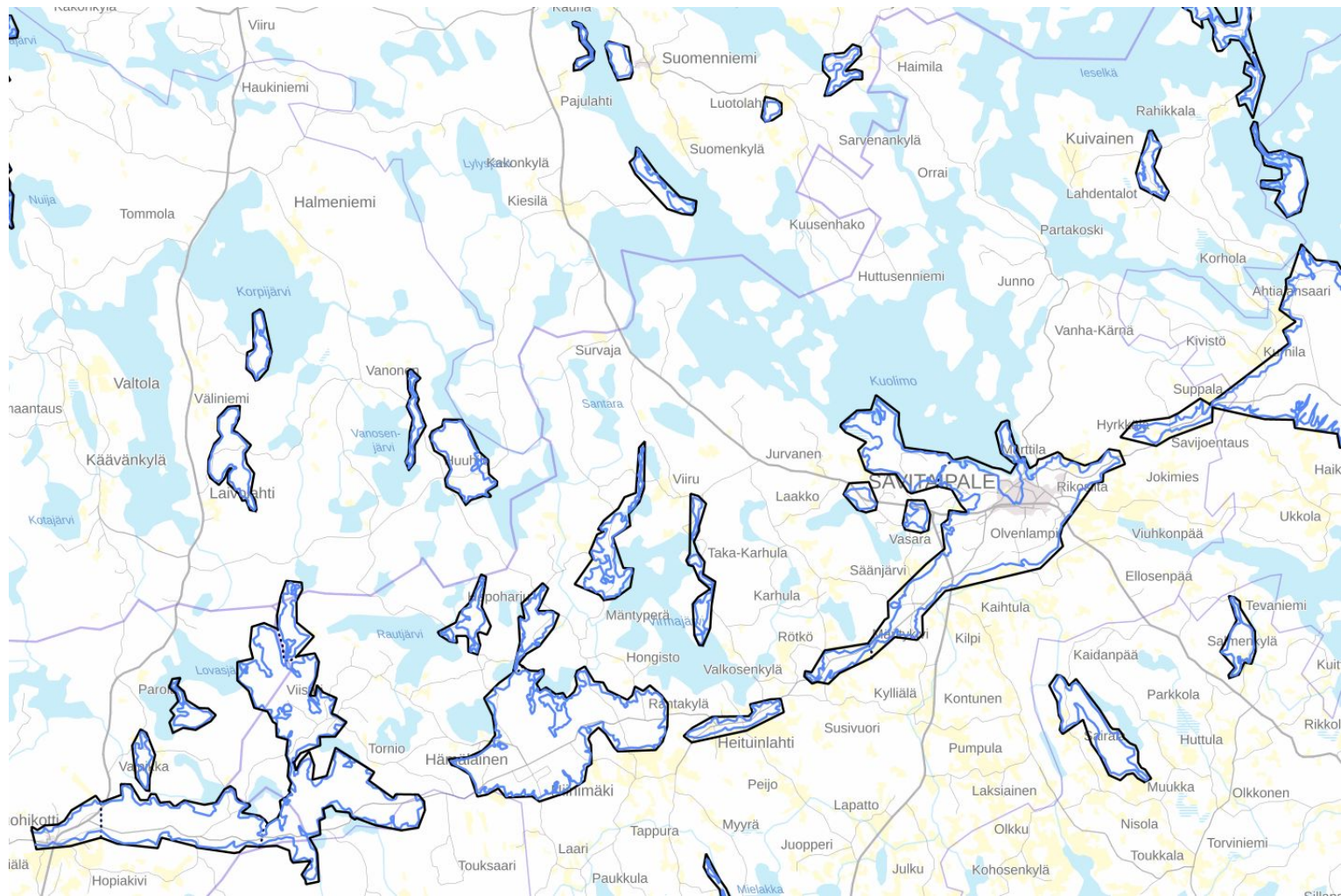




Kuolimo syv 009 45









- 1. POHJAVEDEN KORKEUS**
- 2. ROUDAN SYVYYS**