

Date : 30-5-2017 19:40:44

From : ██████████ (WVL)"

To : "██████████@Vallei-Veluwe.nl

Subject : RE: historisch meetpunt polder Westdijk

Attachment : image001.png;

Beste

Neem aan dat dit alleen sulfaat is

Lijkt mij voor de overige stoffen grondwater en opp water ook relevant

Groetje

---

**Van:** ██████████@Vallei-Veluwe.nl]

**Verzonden:** dinsdag 30 mei 2017 15:36

**Aan:** ██████████ (WVL); ██████████

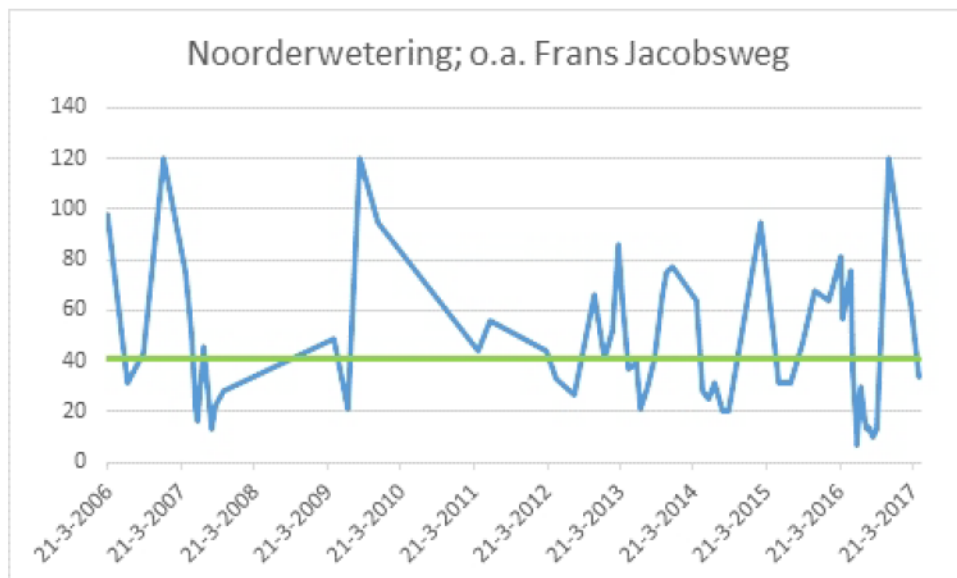
**Onderwerp:** historisch meetpunt polder Westdijk

██████████

Historisch meetpunt waterkwaliteit. Stel voor dit toe te voegen aan de dataset bij rapport.

We kunnen oppervlaktewater hieraan relateren; ter onderbouwing voor verhoging sulfaat in opp water normaliter.

Zie ook dit grafiekje.



Historische meetpunten grondwater moeten we data Vitens opvragen.

Misschien minder belangrijk omdat referentiemeting voor grondwater is meegenomen in B-ware onderzoek?

██████████

---

**Van:** [REDACTED]

**Verzonden:** dinsdag 30 mei 2017 14:28

**Aan:** [REDACTED] [@Vallei-Veluwe.nl](mailto:[REDACTED]@Vallei-Veluwe.nl)>

**Onderwerp:** meetgegevens Westdijk

Hallo [REDACTED]

Ik heb alle oppervlakte water meetpunten langs Frans Jacobsweg voor de zekerheid geselecteerd. Waarschijnlijk in de grafiek van Frans stond de meetpunt 289880 (Noorderwetering, Frans Jacobsweg). Dit meetpunt heeft een lange reeks vanaf 1998-2017. Alleen bij deze meetpunt is SO4 gemeten.

Hierbij het bestand en de kaart.

