

Van: [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>

Verzonden: 02-02-2024 14:26

Aan: [redacted], [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>,

[redacted] <[redacted]@wsrl.nl>,

[redacted] <[redacted]@wsrl.nl>,

[redacted] <[redacted]@wsrl.nl>,

[redacted] <[redacted]@wsrl.nl>,

[redacted] <[redacted]@wsrl.nl>

Onderwerp: RE: schuimvorming rwzi Nijmegen wo 31-01-24

Hallo [redacted],

Dank voor de melding. En vervelend dat er ondanks controle VTH toch weer 'verstorend' afvalwater is geloosd.

Evt kun je nog een schuimexperiment doen door rioolwater in een maatbeker te beluchten (in de zuurkast) met een het aquariumsteentje/pomp. Daarmee maken we ook inzichtelijk dat het schuimprobleem van buiten komt.

T.i. Het bestuur heeft nav motie Vreemd gevraagd om het influent en effluent van alle RWZI's te analyseren op PFAS (zomer en winter-monster). Onze meetresultaten zouden we ook in dit kader kunnen rapporteren.

Groeten,

[redacted]

[redacted], [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>

Verzonden: vrijdag 2 februari 2024 12:30

Aan: [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>; [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>; [redacted]

<[redacted]@wsrl.nl>; [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>; [redacted] <[redacted]@wsrl.nl>; [redacted]

<[redacted]@wsrl.nl>

Onderwerp: schuimvorming rwzi Nijmegen wo 31-01-24

Goedemiddag,

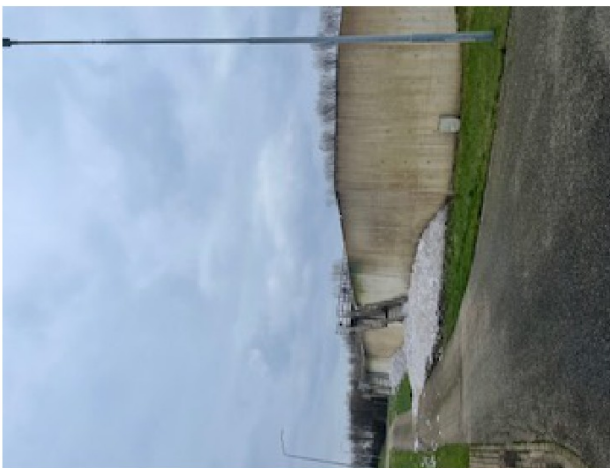
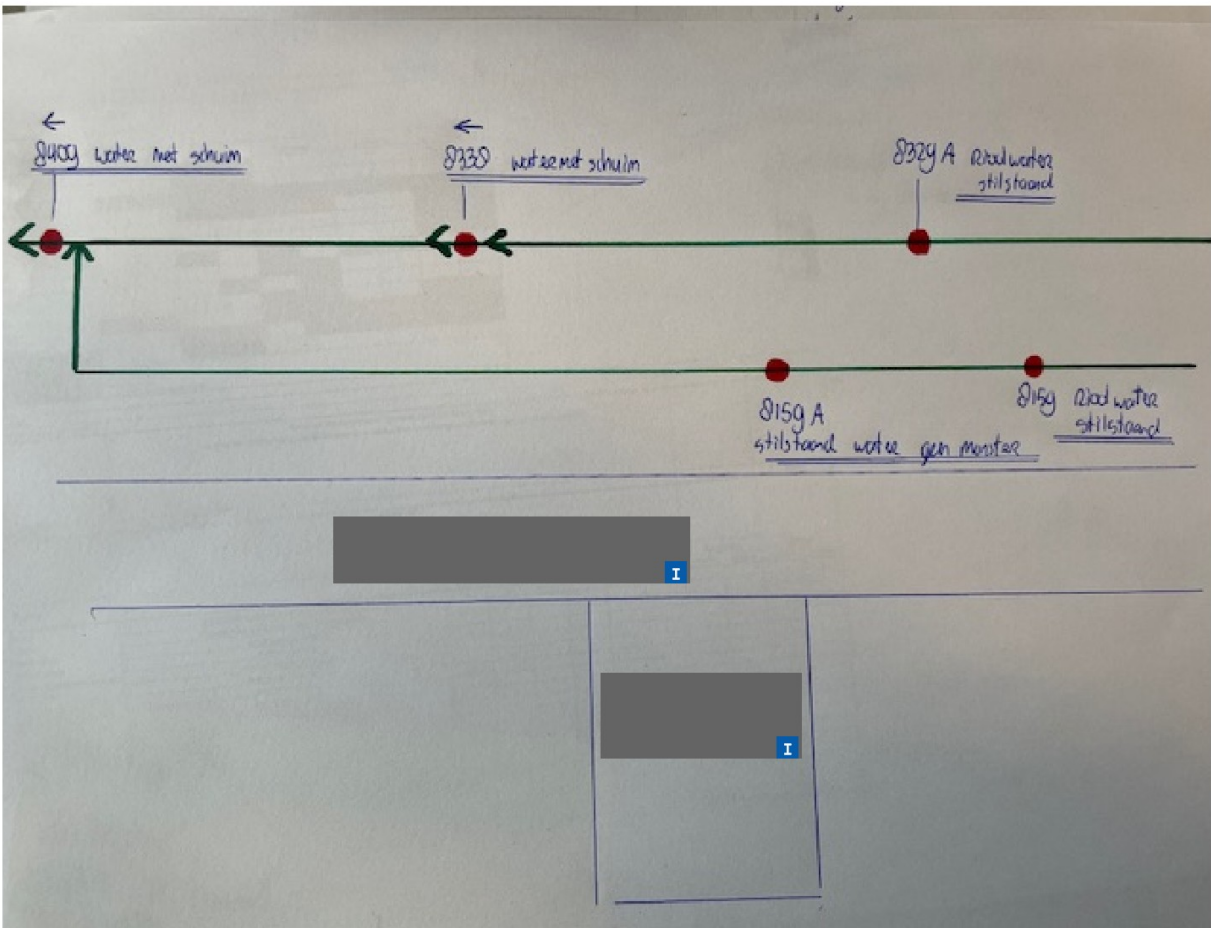
Afgelopen woensdag en donderdag was er enorme schuimvorming op Rwzi Nijmegen. In de middag zijn we naar Wijchen gereden om daar monsters te scheppen, hieronder een situatieschets en foto's vd betreffende putten en de bijbehorende monsters. We hebben 4 monsters uit het gemeentelijk riool geschept, de bedoeling was 5 maar op nr 8159A was te weinig water aanwezig om een monster te kunnen scheppen. Op rwzi Nijmegen hebben we nog een steekmonster genomen vanuit de persleiding van Wijchen Meerdreef en monsters genomen v/h influent en effluent (de kasten hebben van 14:00 tot 23:59 gelopen op woensdag 31-01).

De betreffende monsters zullen worden opgestuurd naar SGS in Antwerpen om daar geanalyseerd te worden.

Een 1^e conclusie is in ieder geval dat de geschepte monsters van monsternamepunt 8409 en 8383 behoorlijk schuimen, er was ook wat schuim in het rioolstelsel aanwezig. De monsters van 8329A en 8159 leken op normaal rioolwater.

Zodra we de resultaten van de analyses hebben zullen we deze beoordelen samen met [redacted] en hier vervolgens hopelijk wat meer concrete conclusies uit kunnen trekken.

In het plan van aanpak is een tekening van het rioolstelsel (verkregen via gemeente Wijchen) te vinden daar staan nog meer putten op.









Met vriendelijke groet,

 J
Procesoperator Energiefabriek Nijmegen
Team Zuiveringsbeheer Betuwe/Rijk van Maas en Waal
Afdeling Technische Installaties

T: (0344) 64---
M:  J
E:  J@wsrl.tiel

Waterschap Rivierenland
Postbus 599
4000 AN

Bezoekadres:
De Blomboogerd
1
4003 BX Tiel



Waterschap Rivierenland hanteert [servicenormen](#).
Voor routebeschrijving en informatie: www.waterschaprivierenland.nl

Waterschap Rivierenland hecht veel waarde aan privacy. Lees in ons [privacy statement](#) hoe we met uw persoonsgegevens omgaan. De informatie

in dit e-mailbericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde(n) en kan vertrouwelijk zijn. Is dit bericht niet voor u bestemd, neemt u dan contact op met de afzender.

Sta een moment stil bij het milieu – print dit bericht alleen als het nodig is.

Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

I Art. 5.1 lid 2 sub d

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de inspectie, controle en toezicht door bestuursorganen

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen