



# Beter samen werken met gezamenlijke data

dr. ir. Johan Post

**PARTNERS4URBANWATER**

onderzoek & advies

# Overzicht

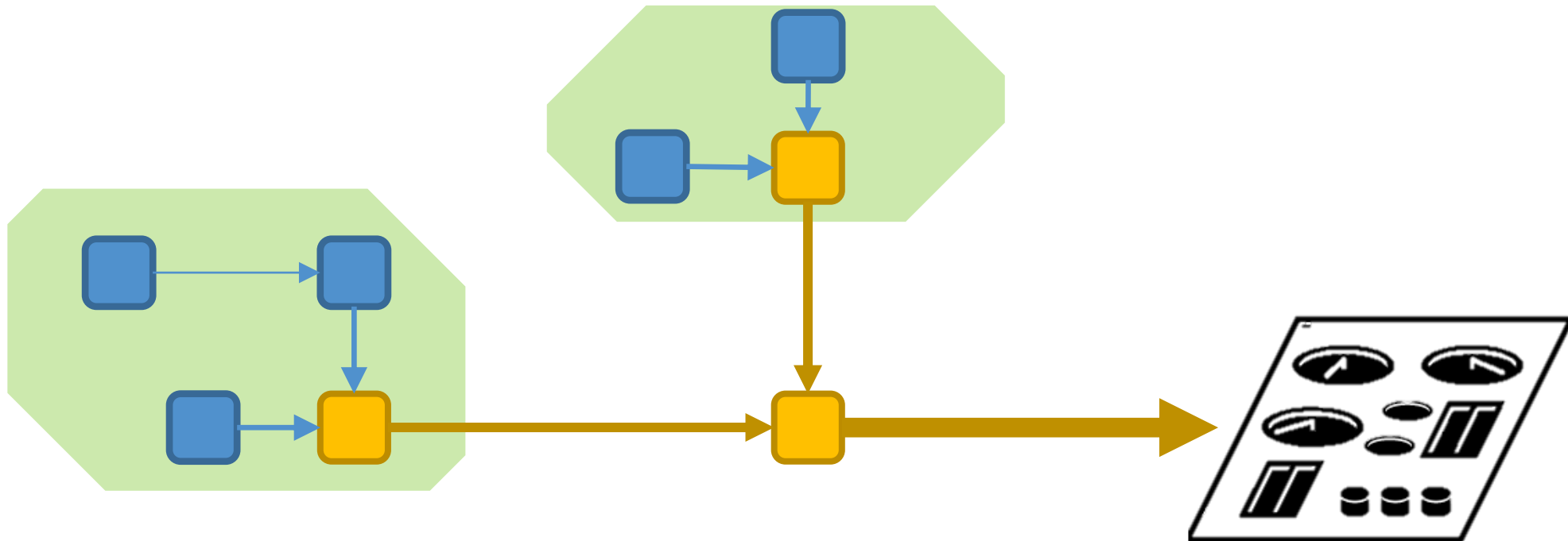
## Meerwaarde gezamenlijke data

- Eenvoudig uitwisselen
- Samen ontwikkelen
- Standaardiseren analyses



# Eenvoudig uitwisselen

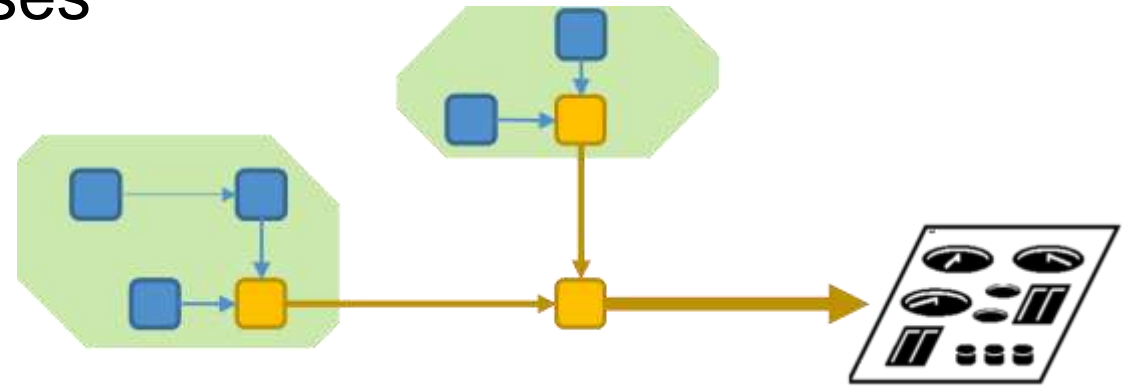
- Grensvlak gemeente - waterschap



# Eenvoudig uitwisselen

## GWSW kentallen: Afvalwaterprognoses

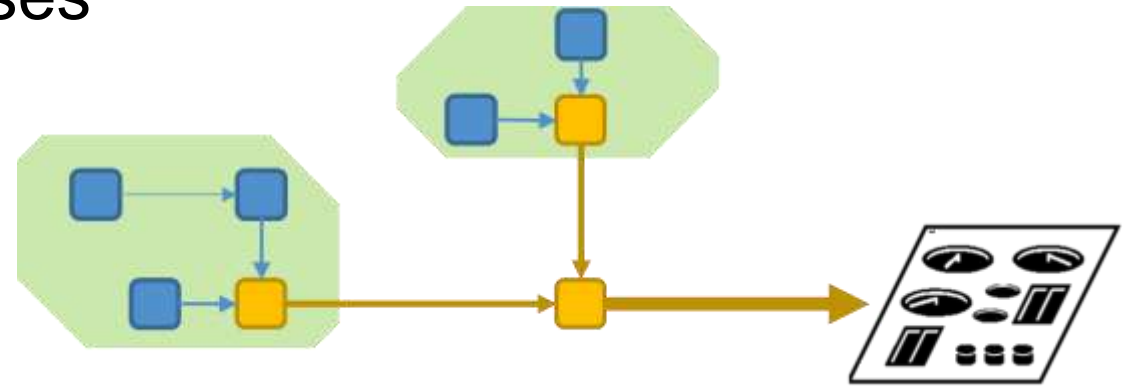
- Verhard opp.
- Inwonersaantallen
- Drinkwaterverbruik
- Etc.



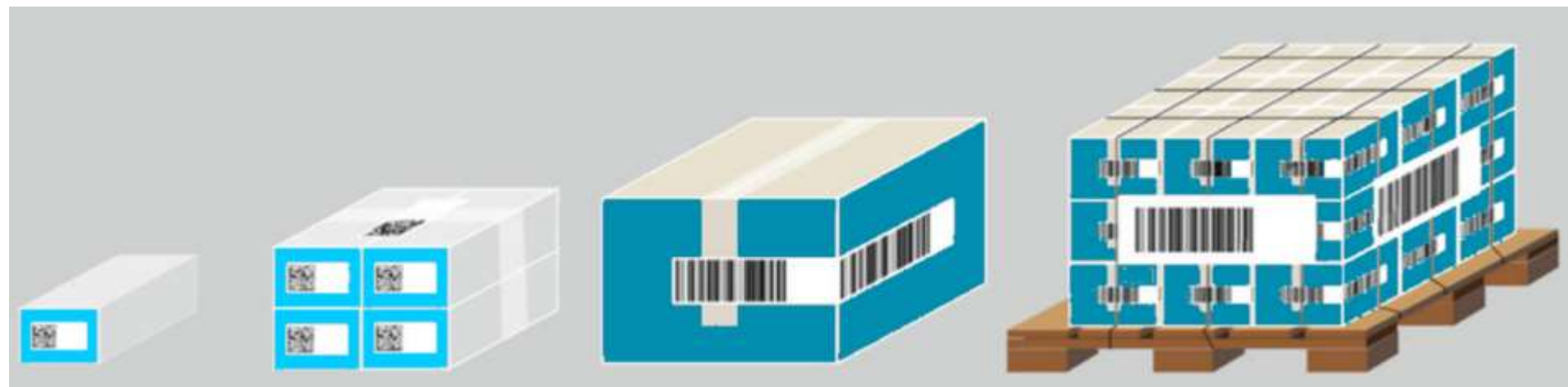
# Eenvoudig uitwisselen

GWSW kentallen: Afvalwaterprognoses

- Verhard opp.
- Inwonersaantallen
- Drinkwaterverbruik
- Etc.

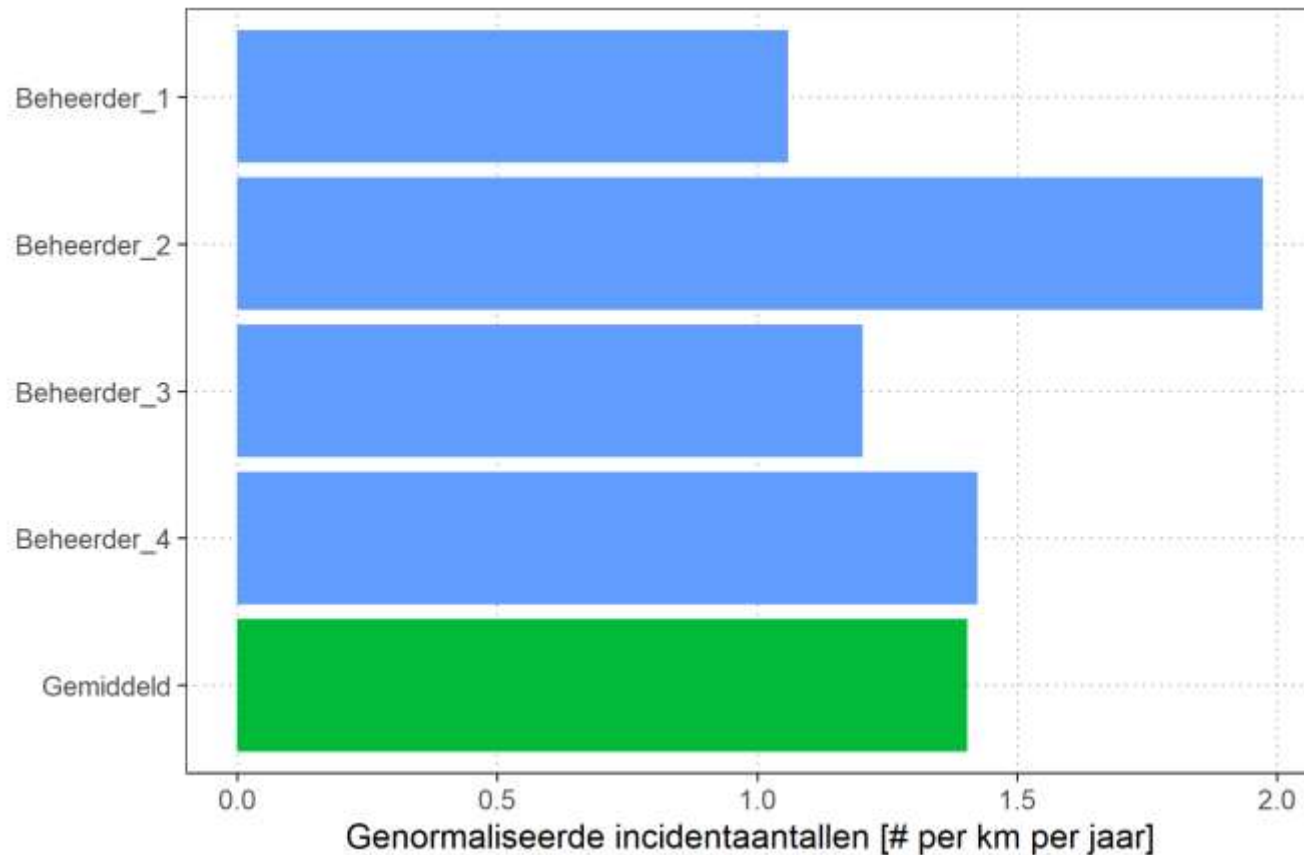


Grotendeels zelfde gegevens,  
ander aggregatieniveau!



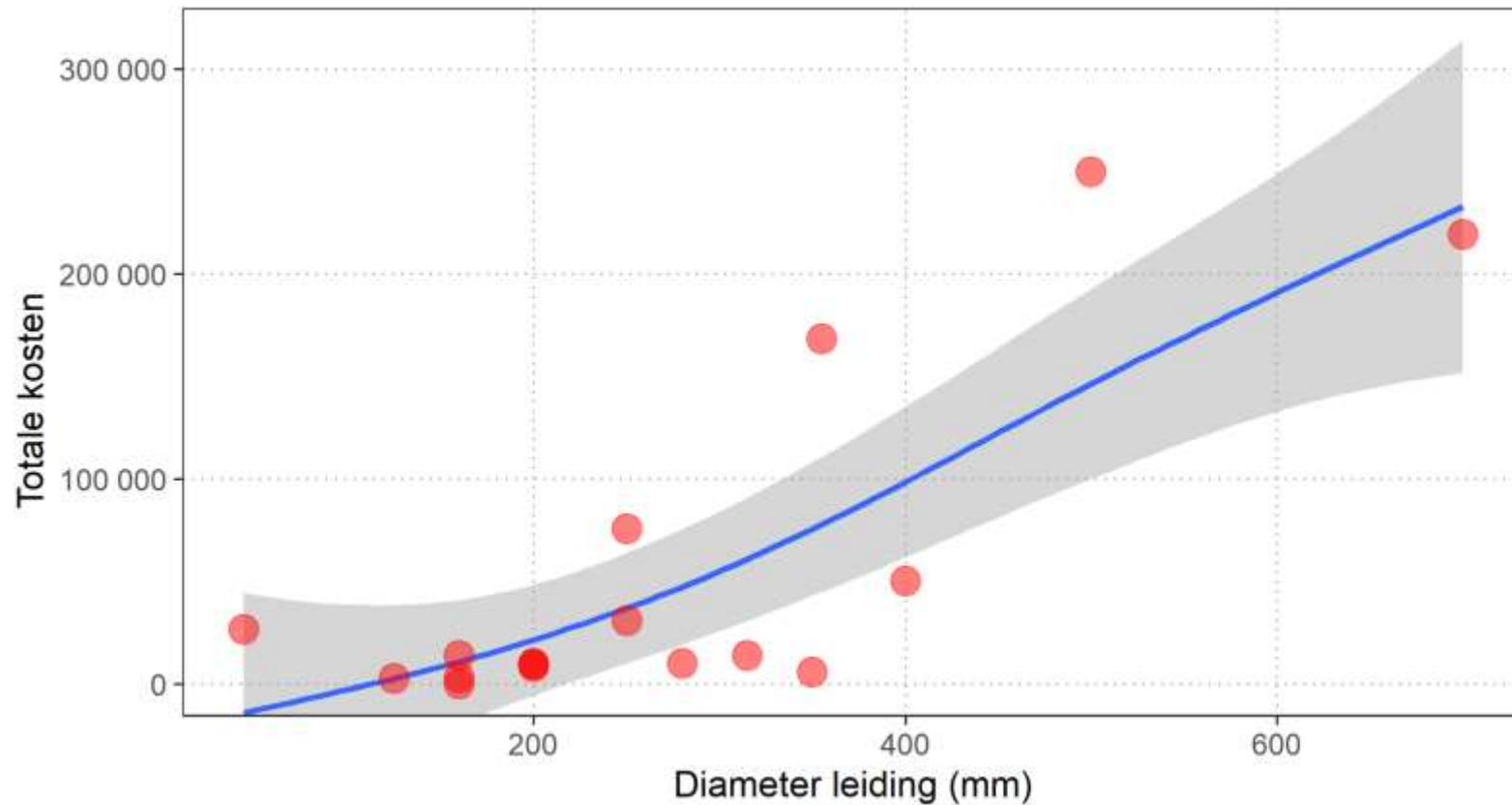
# Eenvoudig uitwisselen

Hoeveel incidenten is veel?



# Eenvoudig uitwisselen

## Herstellkosten (onderdeel risicoanalyse)



# Samen ontwikkelen

Wiel niet opnieuw uitvinden





# Samen ontwikkelen

Wiel niet opnieuw uitvinden

*“Standing on the shoulders of giants”*  
(Samen kom je verder)

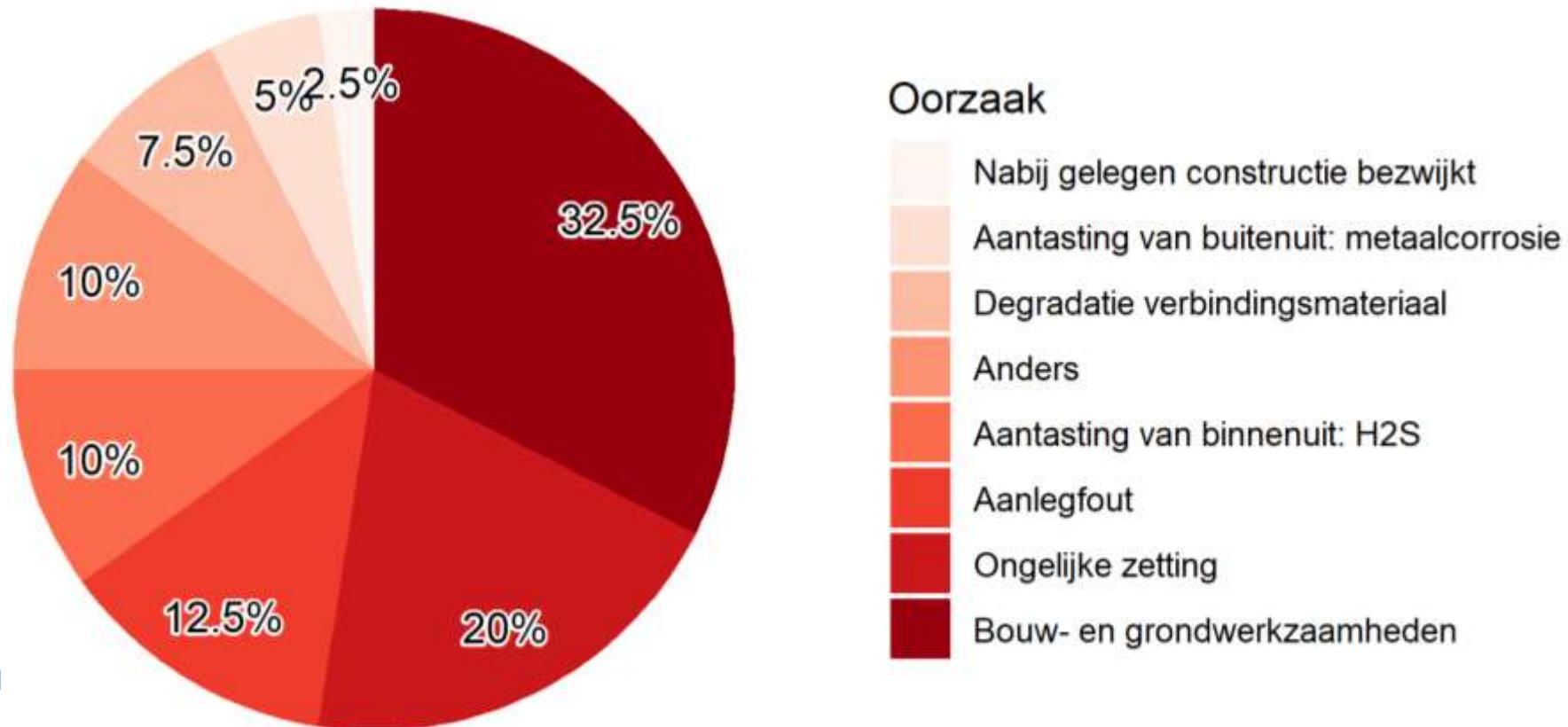
- Klankbord
- Informatiebehoefte definiëren en afdekken
- Toekomstbestendig



# Samen ontwikkelen

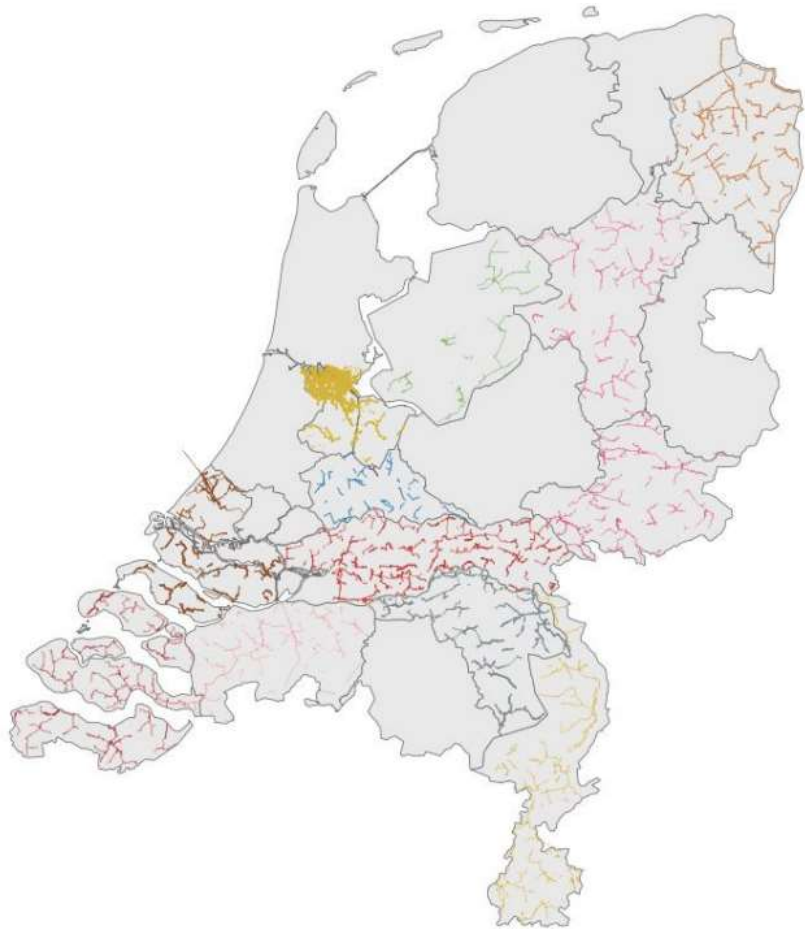
Gezamenlijk nadenken over

- Wat willen we weten?
- Detailniveau vs. betrouwbaarheid



# Standaardiseren analyses

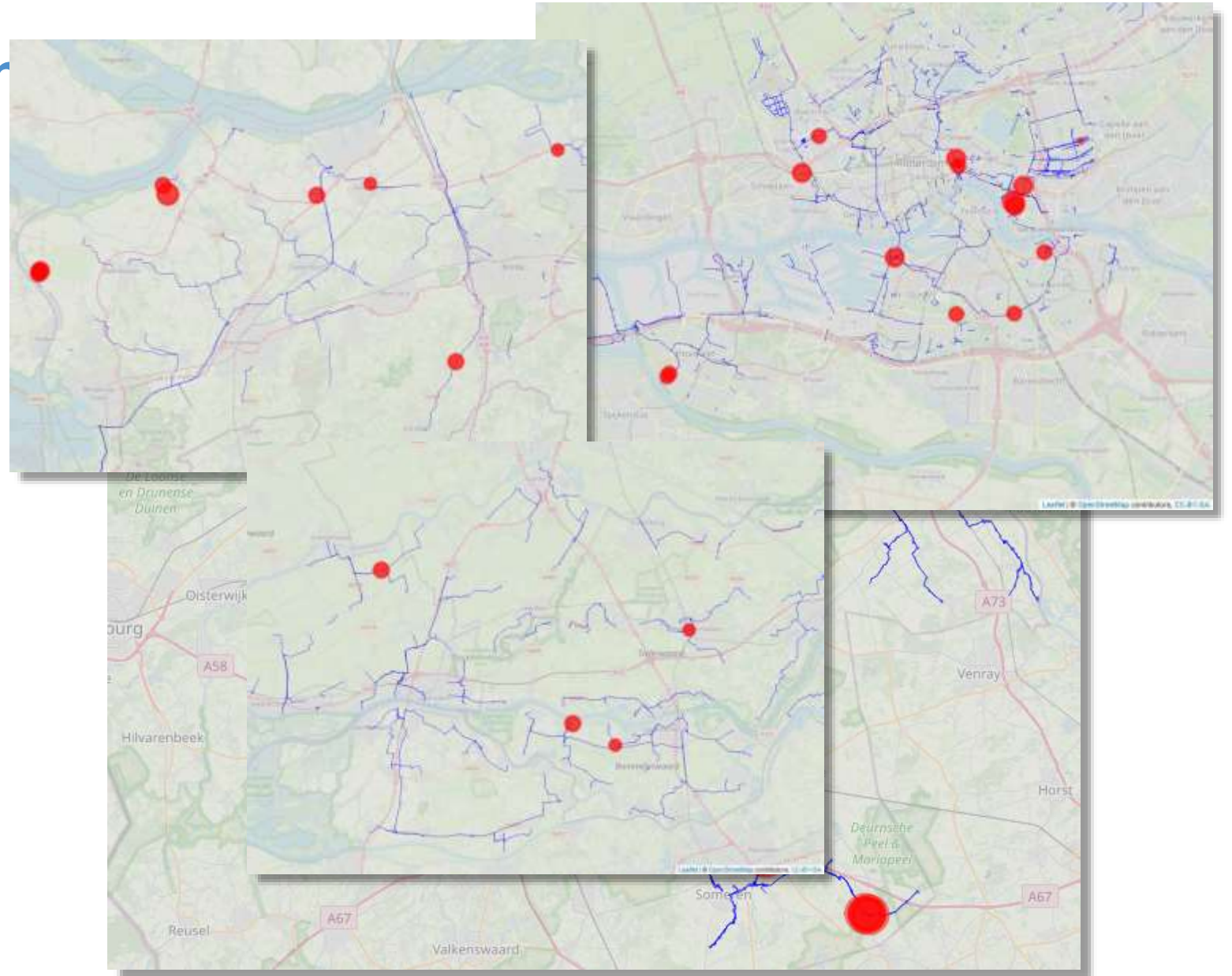
- Analysetools worden minder maatwerk



# Standaardiseren ar

Overzicht gevolgen persleidingincident:

- Media aandacht
- Bedreiging kering
- Burgermeldingen
- Uit bedrijfsname
- Gewonden
- Waterkwaliteit
- Etc.



# Status

- Persleidingincidenten: Concept, pilot bij 4 organisaties bijna afgerond
- GWSW persleidingen: oppakken 2022
- GWSW kentallen: Concept, praktijktoets in uitvoering