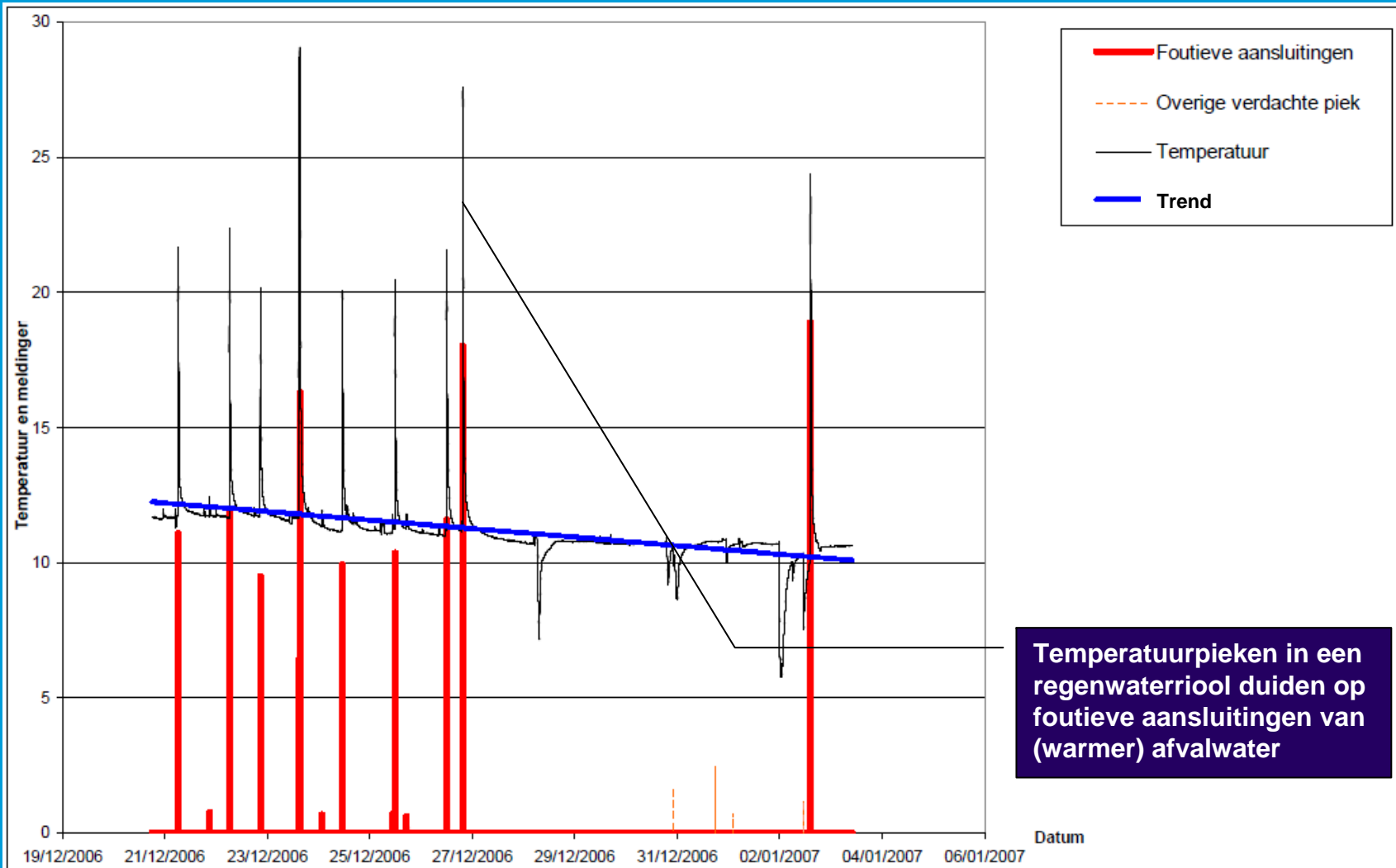
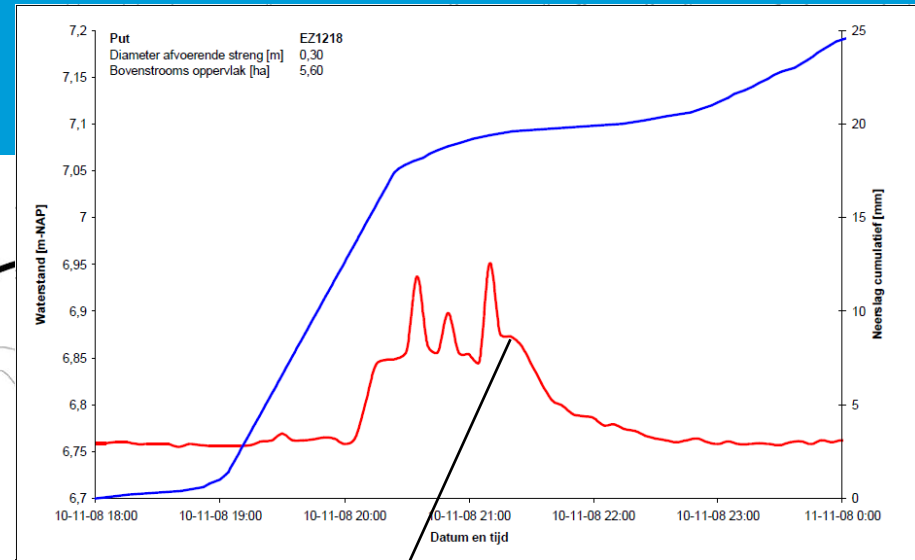
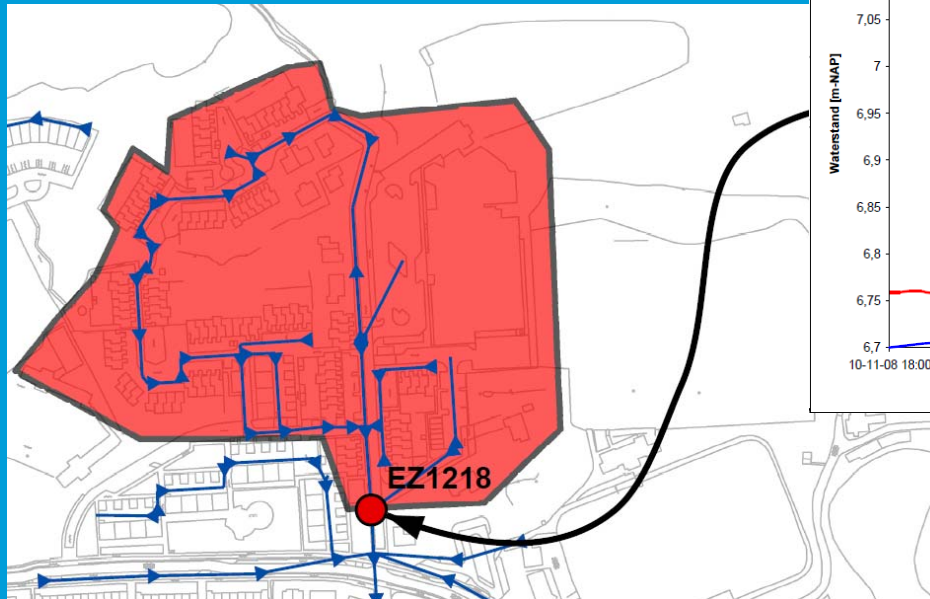


# Foutieve aansluitingen



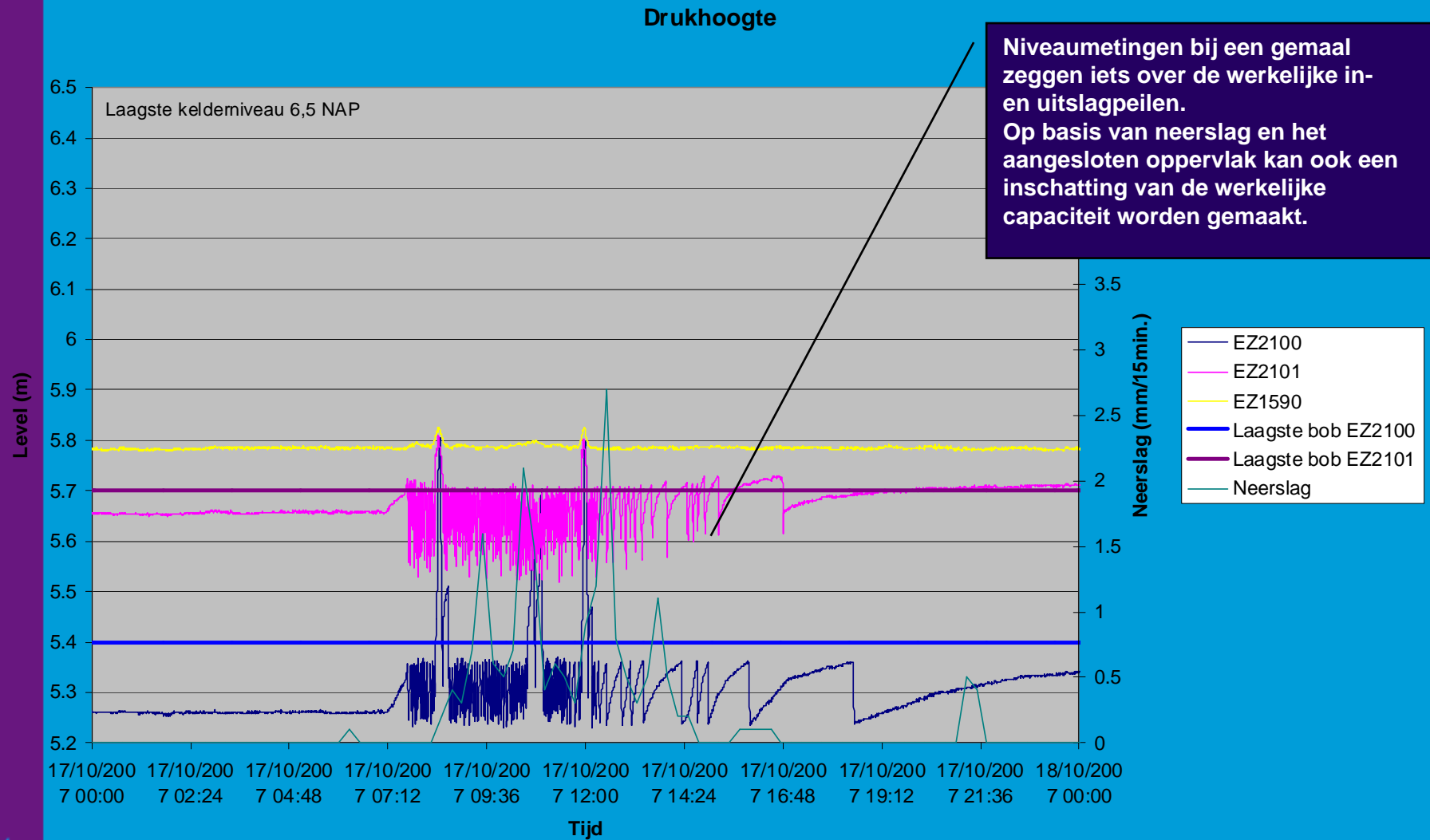
# Aangesloten verhard oppervlak



Niveaustijgingen in een droogwaterriool tijdens neerslag duidt op de omvang van het aangesloten oppervlak. Op basis van diameters en neerslagintensiteit kan een schatting van het percentage van het aangesloten verhard oppervlak worden gemaakt.



# Functioneren onderdelen van rioleringsstels

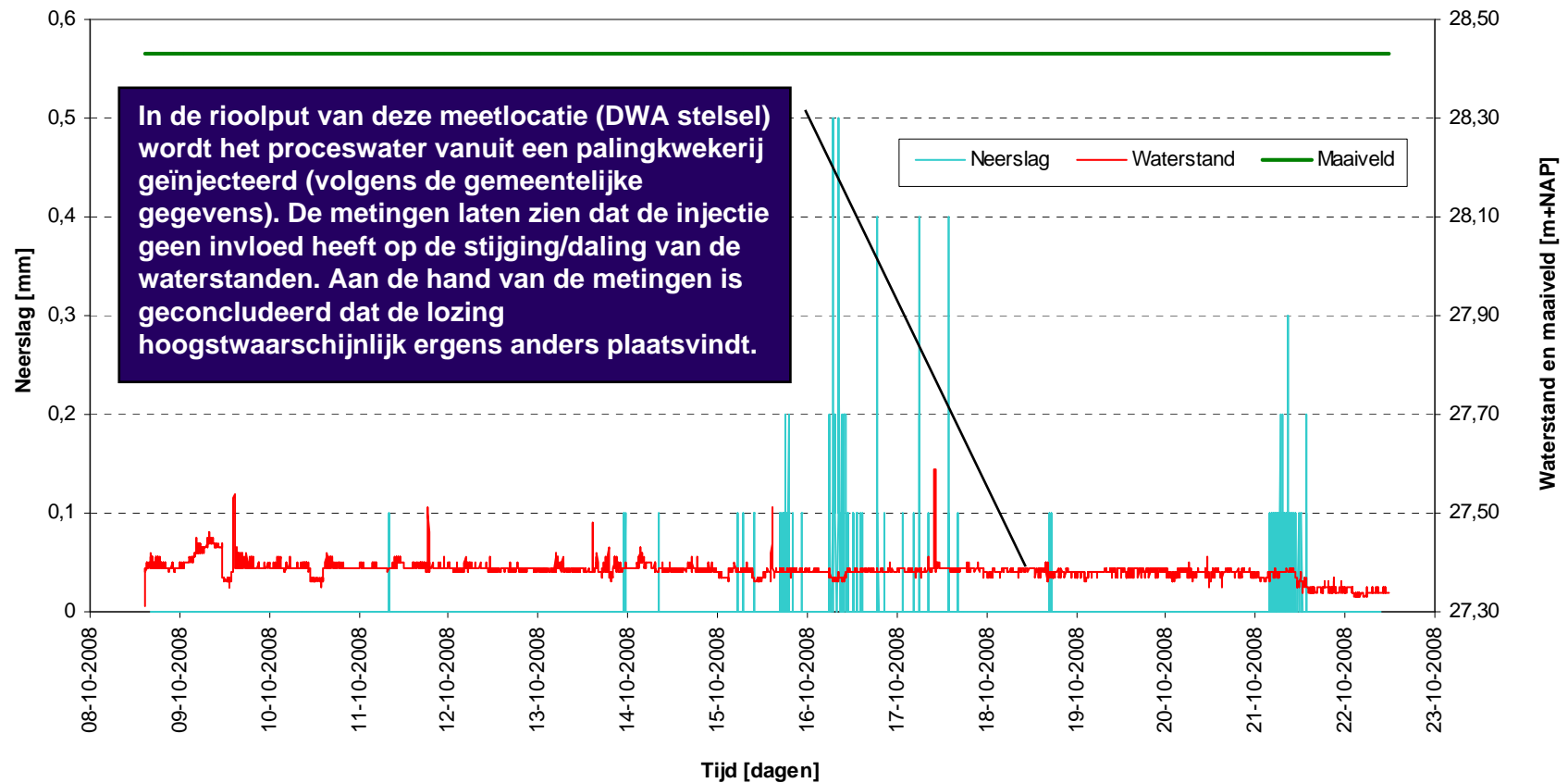


Niveaumetingen bij een gemaal zeggen iets over de werkelijke in- en uitslagpeilen. Op basis van neerslag en het aangesloten oppervlak kan ook een inschatting van de werkelijke capaciteit worden gemaakt.



# Invloed van injecties

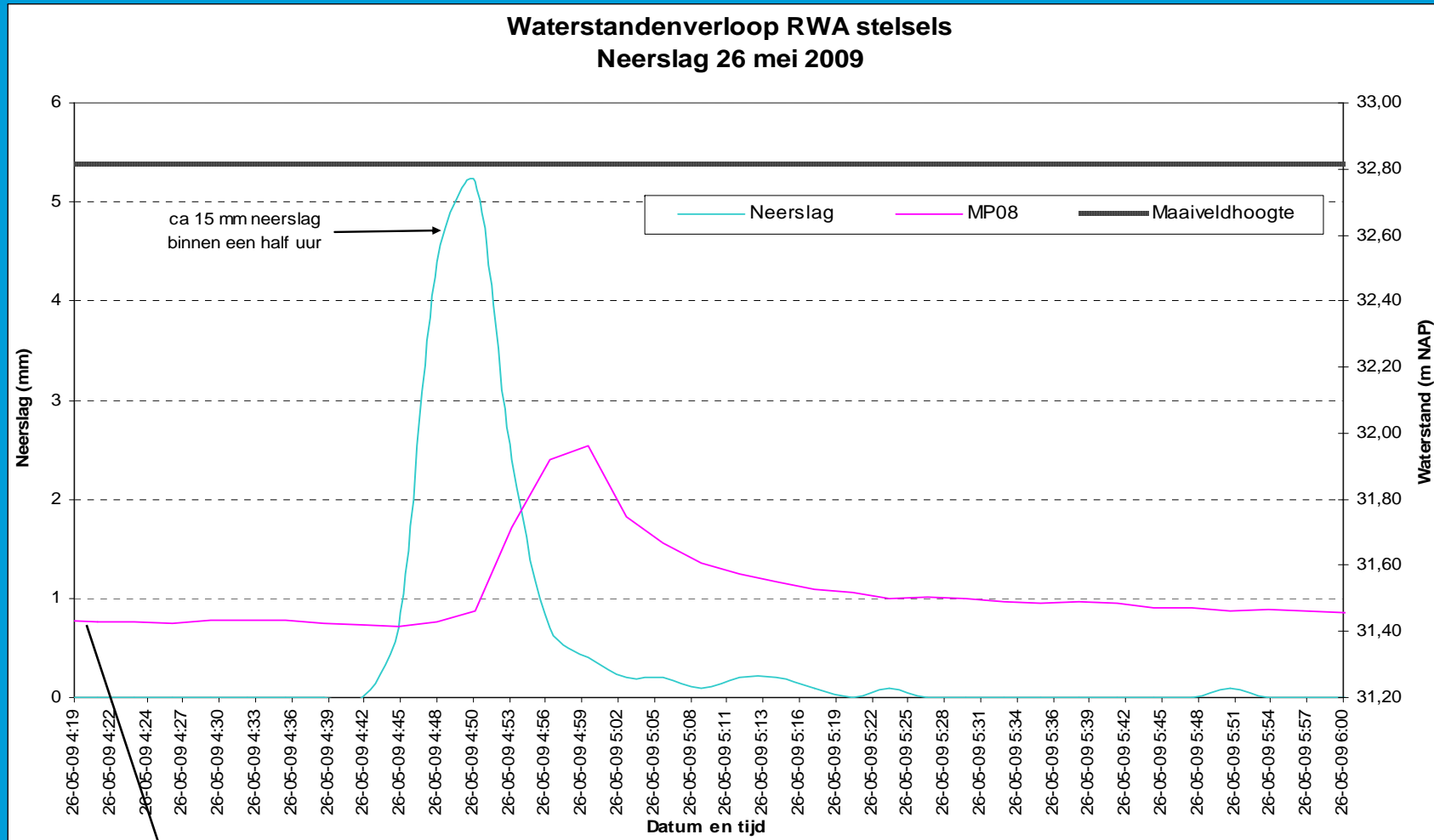
Meetgegevens locatie Palingkwekerij  
Meetperiode 08 t/m 22 oktober 2008



In de rioolput van deze meetlocatie (DWA stelsel) wordt het proceswater vanuit een palingkwekerij geïnjecteerd (volgens de gemeentelijke gegevens). De metingen laten zien dat de injectie geen invloed heeft op de stijging/daling van de waterstanden. Aan de hand van de metingen is geconcludeerd dat de lozing hoogstwaarschijnlijk ergens anders plaatsvindt.



# Wateroverlast en verificatie van klachten



Op deze locatie zijn regelmatig klachten ingediend over wateroverlast. De metingen laten zien dat zelfs bij hevige neerslag geen waterstandenstijgingen hebben plaatsgevonden die de wateroverlast kunnen veroorzaken. De conclusie was dat de wateroverlast op deze locatie niet door de riolering wordt veroorzaakt. De gemeente is geadviseerd om de wateroverlast op maaiveldniveau te onderzoeken.



Tauw