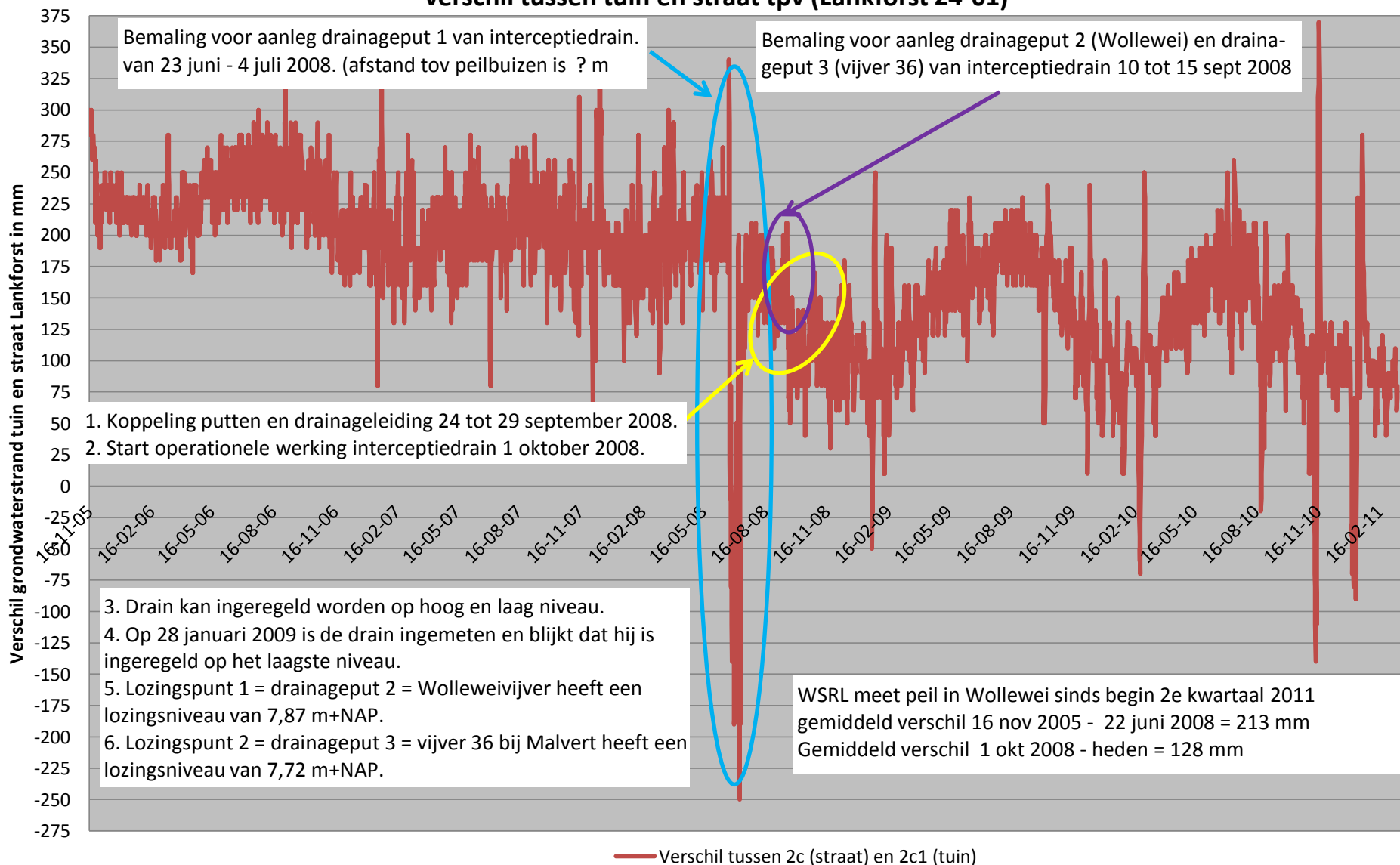


Grondwaterstand en maaiveld raai 2

Verschil tussen tuin en straat tpv (Lankforst 24-01)



Bemaling voor aanleg drainageput 1 van interceptiedrain. van 23 juni - 4 juli 2008. (afstand tov peilbuizen is ? m)

Bemaling voor aanleg drainageput 2 (Wollewei) en drainageput 3 (vijver 36) van interceptiedrain 10 tot 15 sept 2008

1. Koppeling putten en drainageleiding 24 tot 29 september 2008.
2. Start operationele werking interceptiedrain 1 oktober 2008.

3. Drain kan ingeregeld worden op hoog en laag niveau.
4. Op 28 januari 2009 is de drain ingemeten en blijkt dat hij is ingeregeld op het laagste niveau.
5. Lozingspunt 1 = drainageput 2 = Wolleweivijver heeft een lozingsniveau van 7,87 m+NAP.
6. Lozingspunt 2 = drainageput 3 = vijver 36 bij Malvert heeft een lozingsniveau van 7,72 m+NAP.

WSRL meet peil in Wollewei sinds begin 2e kwartaal 2011
 gemiddeld verschil 16 nov 2005 - 22 juni 2008 = 213 mm
 Gemiddeld verschil 1 okt 2008 - heden = 128 mm