

Projectnaam en datum

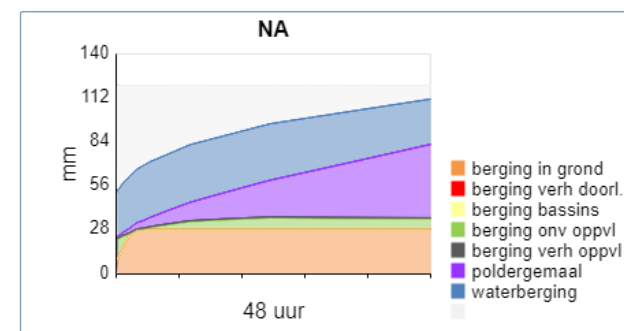
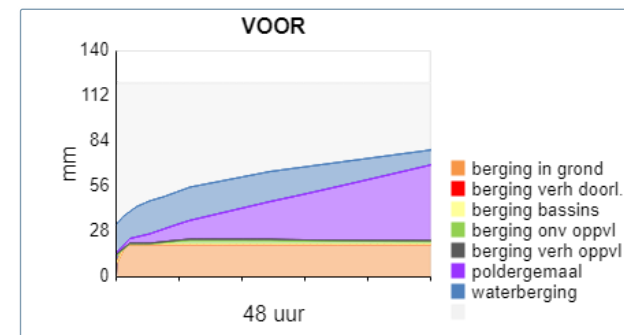
30/10/2018

		VOOR	NA	
type gebied		Agrarisch gras en akkerbouw ▾	Stedelijk bebouwd ▾	
oppervlakte plangebied	m ²	40501	40501	
Bemaling polder/boezem		Wippolder ▾		
gemaalcapaciteit	mm/etmaal	23,4	23,4	
	mm/u	0,97	0,97	
Oppervlakteverdeling				
verhard infrastructuur/bebouwing	m ²	21967	21837	
verhard doorlatend incl. bergingscoëfficiënt	m ²	0	0	0%
verhard glas	m ²	0	0	
onverhard	m ²	16047	16177	
huidig aanwezig water	m ²	2487	2487	
Gebiedskenmerken				
gemiddeld maaiveld	m NAP	0,00	0,30	MV aangepast
maatgevend peil	m NAP	-0,80	-0,80	
gemiddelde drooglegging	m	0,80	1,10	
toelaatbare peilstijging	m		0,25	
Waterberging				
benodigde compenserende berging	m ³			611
Vasthoudmaatregelen / alternatieve waterberging				
geplande waterberging	m ³		0	0
Oppervlaktewater				
te realiseren extra berging	m ³			611
te realiseren extra wateroppervlak	m ²			2444
huidig aanwezig water	m ²			2487
totaal te realiseren wateroppervlak	m ²			4931

Opmerking

Totaal te realiseren wateroppervlak is 4.931+165 (wat eerder al is gedempt langs Martinus Nijhoffweg) = 5.196 m². In het plan is totaal 3.678 m² wateroppervlak voorzien (er wordt nieuw gegraven, maar er wordt ook gedempt). Dus er moet nog 5196-3678=1.518 m² of 379 m³ worden gevonden in alternatieve waterberging.

Versie sep 2014



Grafieken dienen alleen ter verduidelijking van de principes.

