

Watersleutel

Beweeg cursor over begrippen voor toelichting.

Blauwe vakjes invullen. Druk vervolgens op update.

Projectnaam & omschrijving

2-11-2020

16 102 2 0 22

Erasmusveld Midden
Watertoets

Watersysteem

polder/boezem
gemaalcapaciteit mm/etmaal
peilgebied [kaart](#)

Wippolder
21.3
GPG2015WPP I

Oppervlakteverdeling plangebied

Stedelijk

verhard infrastr./bebouwing m²
onverhard stedelijk m²

HUIDIG **TOEKOMSTIG**

6302 **28150**
0 **24010**

Agrarisch glastuinbouw

verhard glasgebied m²
onverhard glasgebied m²

0 **0**
0 **0**

Agrarisch gras, akkerbouw, natuur

verhard landelijk m²
onverhard landelijk m²

0 **0**
45858 **0**

Water

huidig aanwezig water m²

2640 **2640**

Totaal

oppervlakte plangebied m²

54800 **54800** ¹

Gebiedskenmerken

aangepast

gemiddeld maaiveld NAP m
maatgevend peil NAP m
gemiddelde drooglegging m

HUIDIG **TOEKOMSTIG**

0.30 **0.60**
-0.8 **-0.8**
1.1 **1.4**

Oppervlaktewater in m²

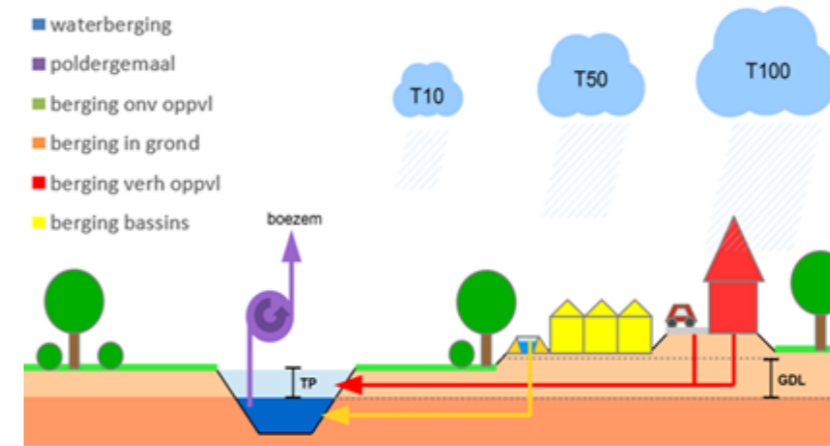
extra te realiseren
huidig aanwezig
totaal te realiseren

| | Totaal | Ontwikkeling | Klimaat 2050 |
|----------------------|--------|--------------|--------------|
| extra te realiseren | 5508 | 4340 | 1168 |
| huidig aanwezig | 2640 | 2640 | |
| totaal te realiseren | 8148 | 6980 | 1168 |
| taandeel plangebied | 14.9% | 12.7% | 2.1% |

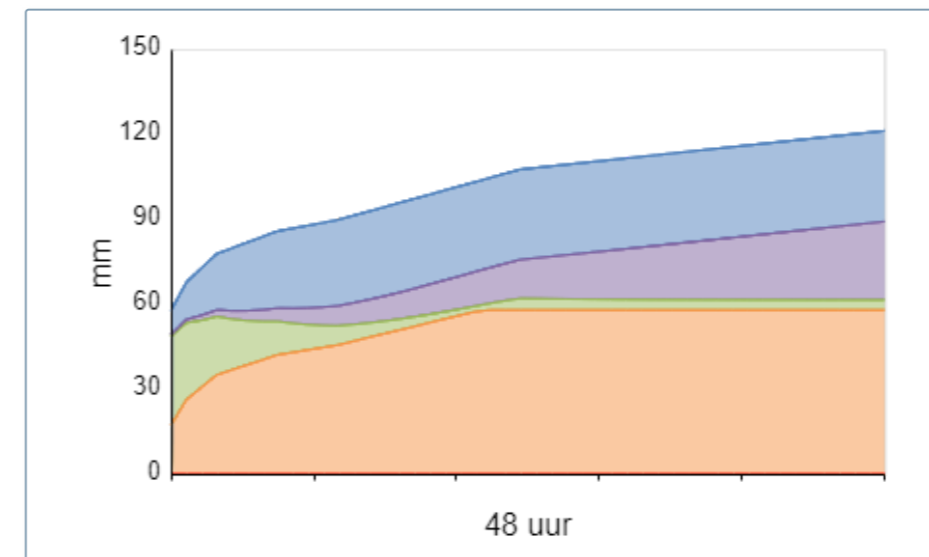
Waterberging in m³

extra te realiseren

| | Totaal | Ontwikkeling | Klimaat 2050 |
|---------------------|--------|--------------|--------------|
| extra te realiseren | 1514.7 | 1193.4 | 321.2 |



Huidig, actueel klimaat, T100



Ontwikkeling, klimaat 2050, T100

