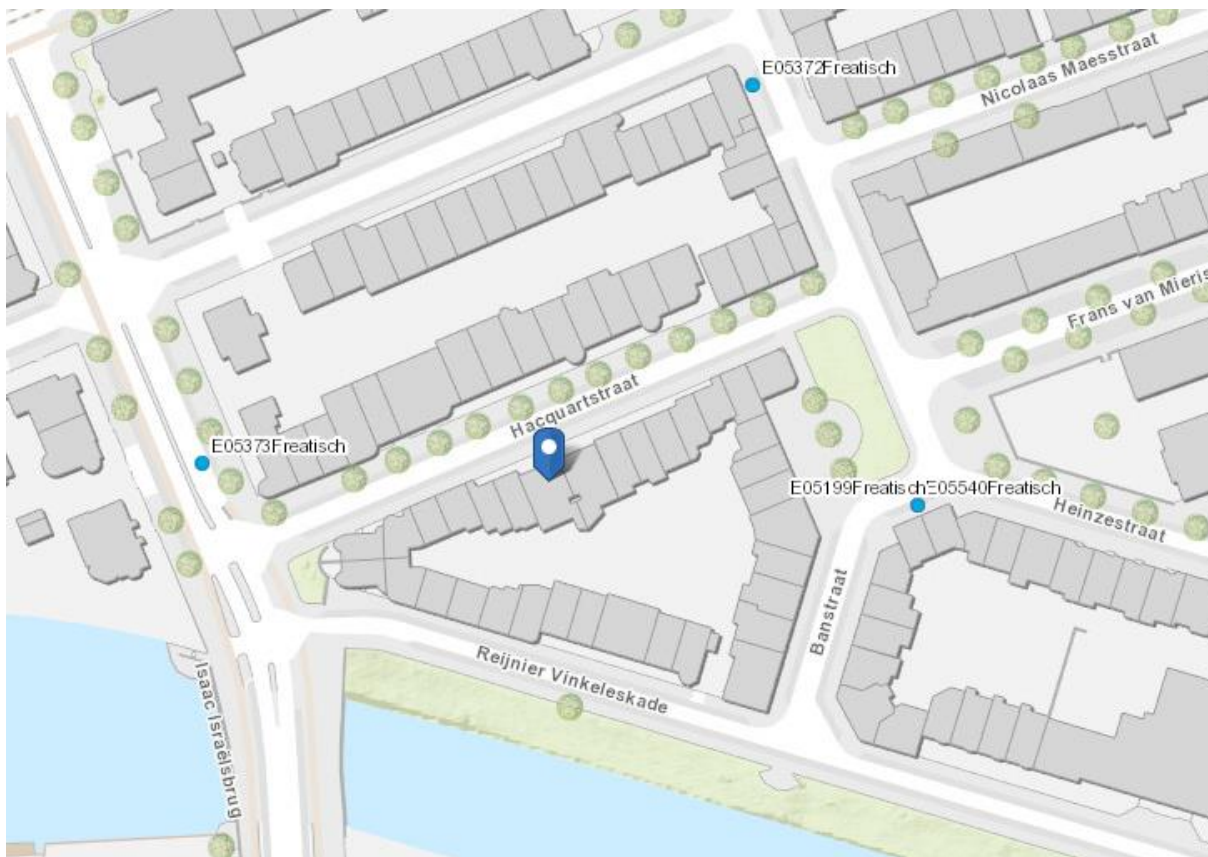


Grondwaterstanden en funderingshoogten Hacquartstraat 17 Amsterdam

Grondwaterstanden

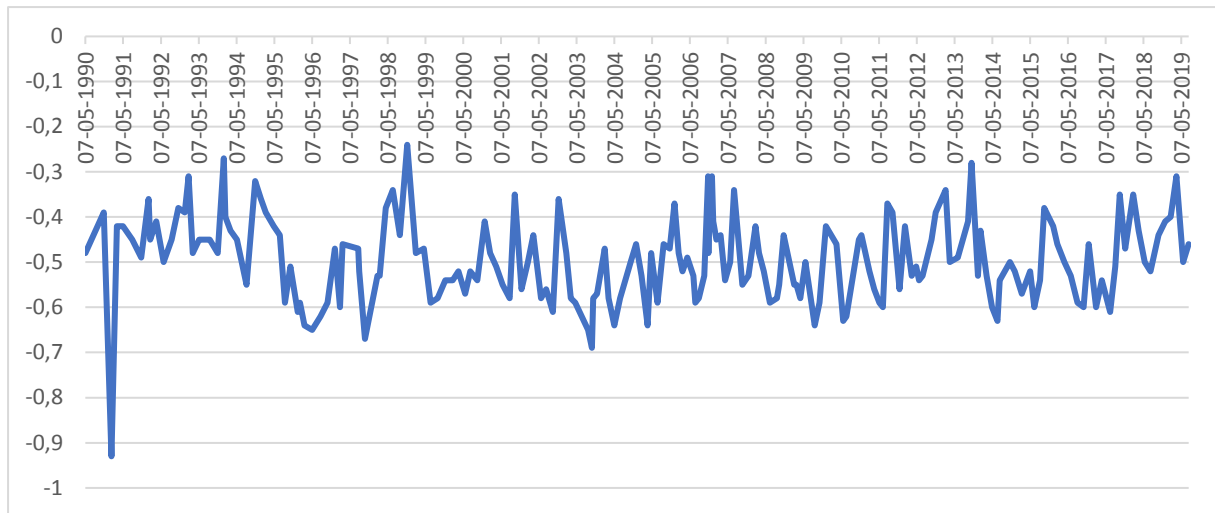


Peilbuizen rondom Hacquartstraat 17

E05373 Freatisch

Grondwaterstand ophooglaag (ca. 0-4m -mv)

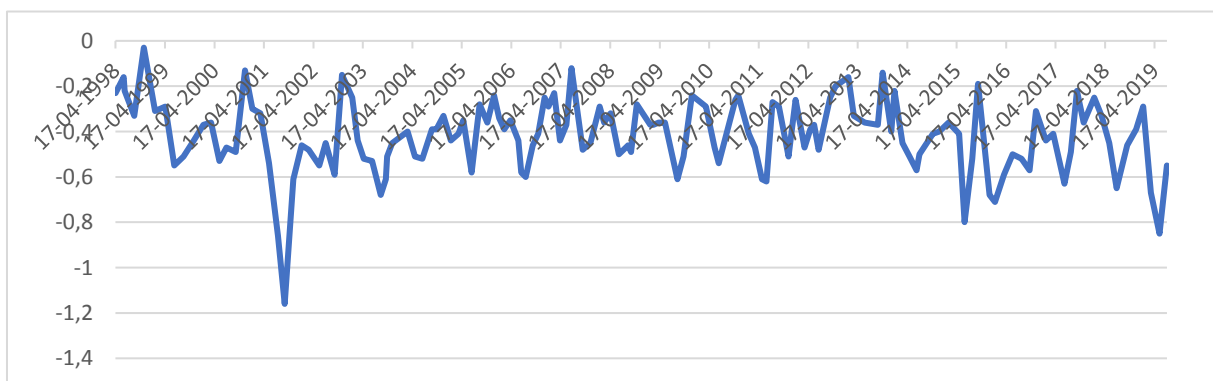
Locatie	E05373
Adres	Cornelis Schuytstraat 67
Status	Actief
Straathoogte	1.00 m + NAP
Bovenkant buis	0.92 m + NAP
Top filter	-1.53 m + NAP
Bodem filter	-2.53 m + NAP
Diameter filter	51 mm
x-coördinaat	119969
y-coördinaat	485114



E05540 Freatisch

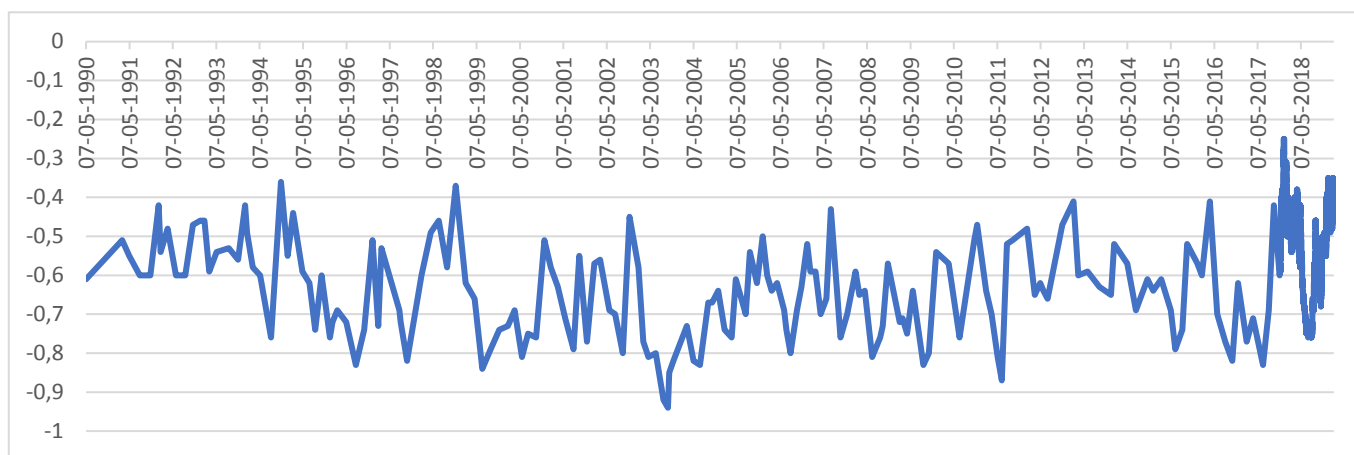
Grondwaterstand ophooglaag (ca. 0-4m -mv)

Locatie	E05540
Adres	Banstraat 47-49
Status	Actief
Straathoogte	0.55 m + NAP
Bovenkant buis	0.45 m + NAP
Top filter	-2.05 m + NAP
Bodem filter	-3.05 m + NAP
Diameter filter	51 mm
x-coördinaat	120139
y-coördinaat	485104



E05372 Freatisch
Grondwaterstand ophooglaag (ca. 0-4m -mv)

Locatie	E05372
Adres	Banstraat 34 hk Viottastraat
Status	Actief
Straathoogte	0.48 m + NAP
Bovenkant buis	0.40 m + NAP
Top filter	-2.07 m + NAP
Bodem filter	-3.07 m + NAP
Diameter filter	51 mm
x-coördinaat	120100
y-coördinaat	485204



Funderingshoogten

Hacquartstraat 17

-0.60 AMRO D

Hacquartstraat 15, 13, 11 en 9 (Rechts)

-0.60 AMRO D

Hacquartstraat 19, 19a, 21 en 23 (Links)

-0.60 RO D

Hacquartstraat 24, 22, 20, 18, 16 en 14

-0.60 RO D

Reijnier Vinkeleskade 78 en 77

-0.60 RO D

Reijnier Vinkeleskade 76, 75 en 74

-0.60 RO C

GLG: Tussen de NAP -0.50 en -0.65 m

Conclusie:

Aangezien de palen (waarschijnlijk) op NAP -0.60 m zitten, zal ik adviseren om niet verder te onttrekken dan NAP -0.60 m. Dit om te zorgen dat de houten palen niet droog komen te staan.