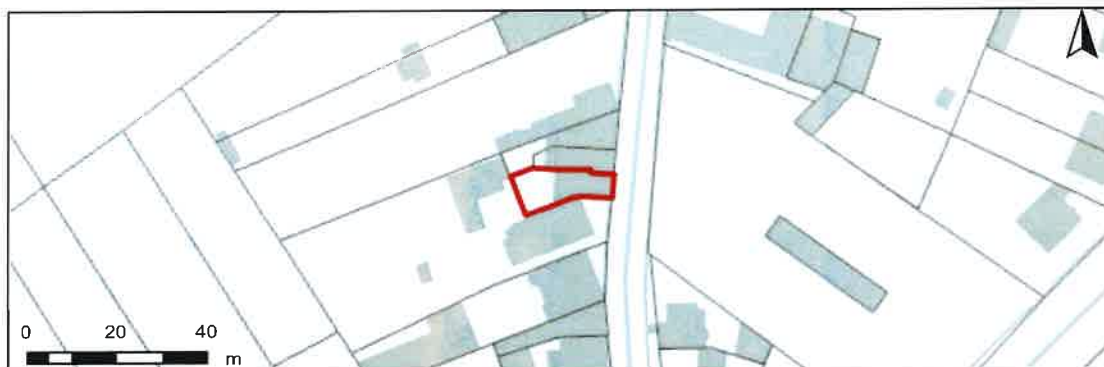


OVERSTROMINGSRAPPORT 30-05-2024

Identificatie perceel en gebouwen

Gemeente	Spiere-Helkijn				
Afdeling	2	Sectie	A	Perceelnummer	0428/00L000
Aantal gebouwen op dit perceel	1				
Waterbeheerder(s)	Provincie West-Vlaanderen				



Informatie voor het volledige perceel

Parameter	Score
Perceelscore of P-score	A
Gebouwenscore of G-score	A
Ligging in Signaalgebied	neen
Ligging in afgebakende oeverzone of afgebakend overstromingsgebied	neen

A: geen overstroming gemodelleerd B: kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering C: kleine kans op overstromingen D: middelgrote kans op overstromingen

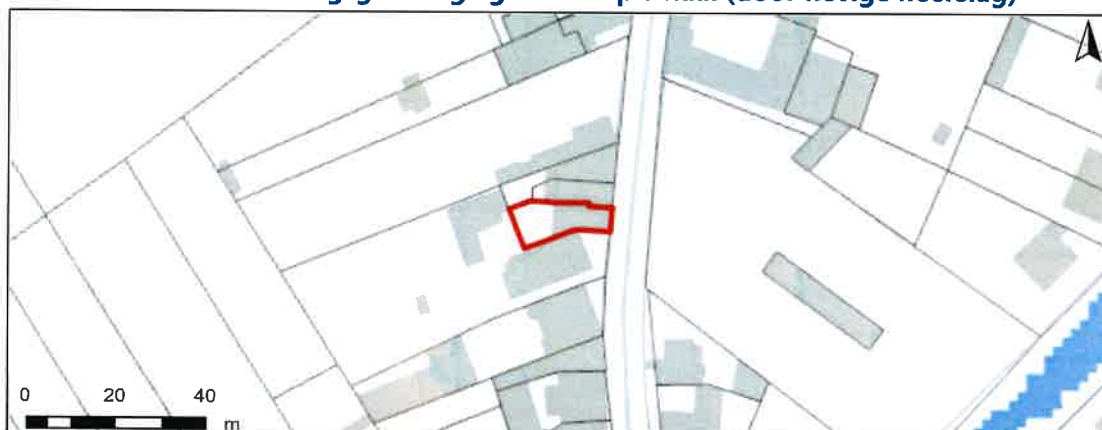
Te gebruiken symbool voor informatieplicht: geen verplicht symbool

Informatie voor de verschillende gebouwen op het perceel

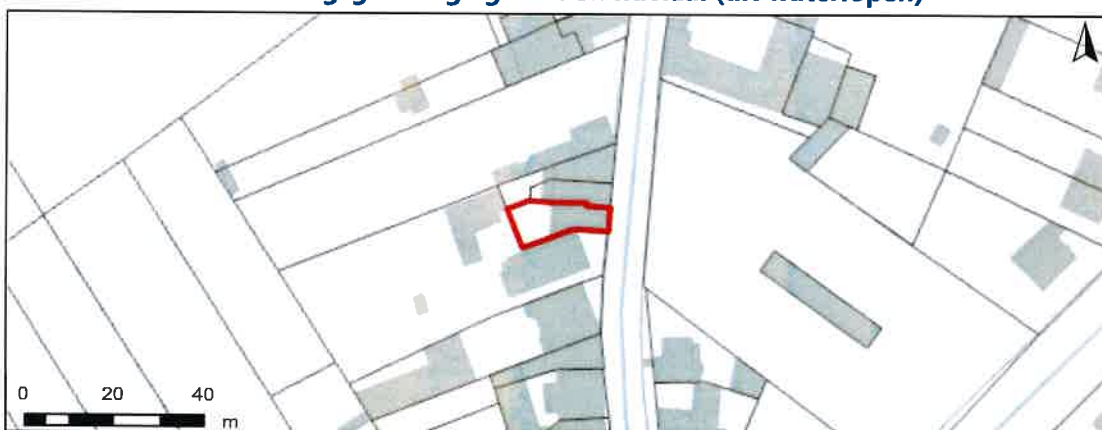
Gebouw ID	Score
15361819	A

DETAILKAARTEN

Detailkaart Overstromingsgevoelige gebieden pluviaal (door hevige neerslag)



Detailkaart Overstromingsgevoelige gebieden fluviaal (uit waterlopen)



Detailkaart Overstromingsgevoelige gebieden vanuit de zee



Legende

- A - Geen overstroming gemodelleerd
- B - Kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering
- C - Kleine kans op overstromingen
- D - Middelgrote kans op overstromingen

PERCEELSCORE

Detail overstromingsgevoeligheid perceel te Spiere-Helkijn, afdeling 2, sectie A met perceelnummer 0428/00L000

Alle scores worden op basis van de overstromingskansen geanalyseerd en vervolgens wordt een score toegekend aan uw woning of perceel.

PERCEELSCORE: A

Geen overstroming gemodelleerd



Intense neerslag
Pluviaal



Vanuit waterlopen
Fluviaal



Kustoverstroming
Zee



A: geen overstroming gemodelleerd B: kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering C: kleine kans op overstromingen D: middelgrote kans op overstromingen



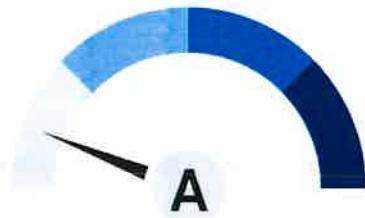
SCORE GEBOUW 15361819

Detail overstromingsgevoeligheid gebouw met ID 15361819

Alle scores worden op basis van de overstromingskansen geanalyseerd en vervolgens wordt een score toegekend aan uw woning of perceel.

GEBOUWSCORE: A

Geen overstroming gemodelleerd



Intense neerslag
Pluviaal



Vanuit waterlopen
Fluviaal



Kustoverstroming
Zee



A: geen overstroming gemodelleerd B: kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering C: kleine kans op overstromingen D: middelgrote kans op overstromingen



Thèmes | Connaitre votre position | **Autoriser** | **Bloquer**

Kaarten | Kaartlaag zoeken

- Couches**
- ▶ **Advieskaart**
 - ▶ **Overstromingsgevoelige gebieden**
 - overstromingsgevoelige gebieden fluviaal 2023
 - overstromingsgevoelige gebieden pluviaal 2023
 - overstromingsgevoelige gebieden vanuit zee 2023
 - ▶ **Aanvullende kaarten**
 - ▶ **Historische kaarten**
- Couches Generales**
- ▶ **Couches administratives**
 - ▶ **Cartes de fond**



Op deze pagina kan je alle kaarten die als bijlage zijn toegevoegd bij het watertoetsbesluit raadplegen. Deze kaarten zijn goedgekeurd met het besluit van de Vlaamse Regering van 25 november 2022 en traden in voege op 1 januari 2023.

[Read more...](#)





Couches


- ▶ Advieskaart
- ▶ Overstromingsgevoelige gebieden
 - overstromingsgevoelige gebieden fluviaal 2023
 - overstromingsgevoelige gebieden pluviaal 2023
 - overstromingsgevoelige gebieden vanuit zee 2023

- ▶ Aanvullende kaarten
- ▶ Historische kaarten

- Couches Generales
- ▶ Couches administratives
- ▶ Cartes de fond

overstromingsgevoelige gebieden pluviaal 2023

-  A - Geen overstroming gemodelleerd
-  B - Kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering
-  C - Kleine kans op overstromingen
-  D - Middelgrote kans op overstromingen



Op deze pagina kan je alle kaarten die als bijlage zijn toegevoegd bij het watertoetsbesluit raadplegen. Deze kaarten zijn goedgekeurd met het besluit van de Vlaamse Regering van 25 november 2022 en traden in voege op 1 januari 2023.

Read more...

