



HANDLEIDING RIET APPLICATIE

Handleiding RIET applicatie

Datum: 17 juni 2019
Versie: 1.2

Inhoud

1. INLEIDING	4
1.1 ALGEMEEN.....	4
2. INLOGGEN.....	5
2.1 INLOGGEN OP DE RIET APPLICATIE.....	5
2.2 WERKEN OP SMARTPHONE, TABLET OF DESKTOP.....	6
3. FUNCTIONALITEITEN APPLICATIE	7
3.1 INSPECTIE.....	8
3.1.1 <i>Kaart</i>	8
3.1.2 <i>Formulier</i>	10
3.1.3 <i>Inspectietypes</i>	11
3.2 ANALYSE.....	15
3.3 BESTANDEN	16
4. GEBRUIKERSINSTELLING	17
4.1 INSTELLINGEN PER GEBRUIKER	17

1. Inleiding

1.1 Algemeen

De RIET Applicatie is een webapplicatie waarmee inspecties uitgevoerd en gedocumenteerd kunnen worden. De gegevens zijn vervolgens online inzichtelijk voor medewerkers van het projectteam.

Deze gebruikershandleiding beschrijft de diverse functionaliteiten van de RIET applicatie. De RIET applicatie is een webapplicatie en kan vanaf iedere werkplek met een internetverbinding worden bereikt met een inlogcode.

De wijze van inloggen wordt omschreven in hoofdstuk 2. In hoofdstuk 3 wordt de werking en mogelijkheden van de applicatie toegelicht. Tenslotte worden in hoofdstuk 4 de mogelijkheden voor gebruikersinstellingen beschreven.

Zijn er vragen over het gebruik van de RIET applicatie die niet worden beantwoord in deze handleiding neem dan contact op met Adviesburo R.I.E.T. (030-6570636).

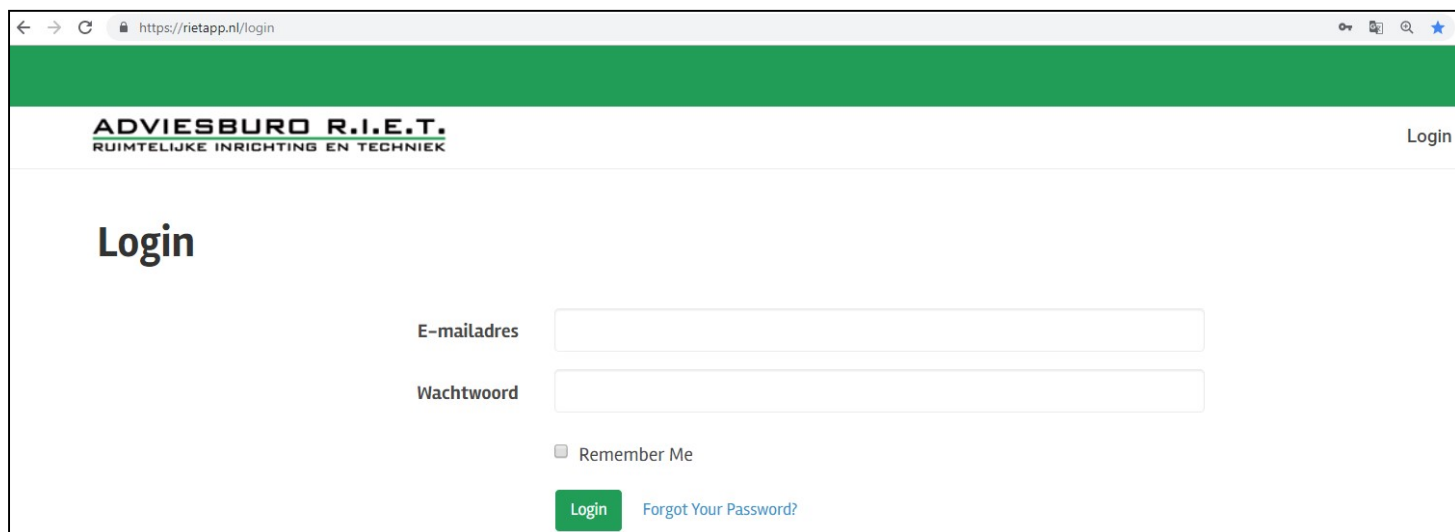
2. Inloggen

2.1 Inloggen op de RIET Applicatie

Gebruik de webbrowser van Google Chrome.



Ga naar <https://rietapp.nl>. Onderstaand scherm verschijnt:

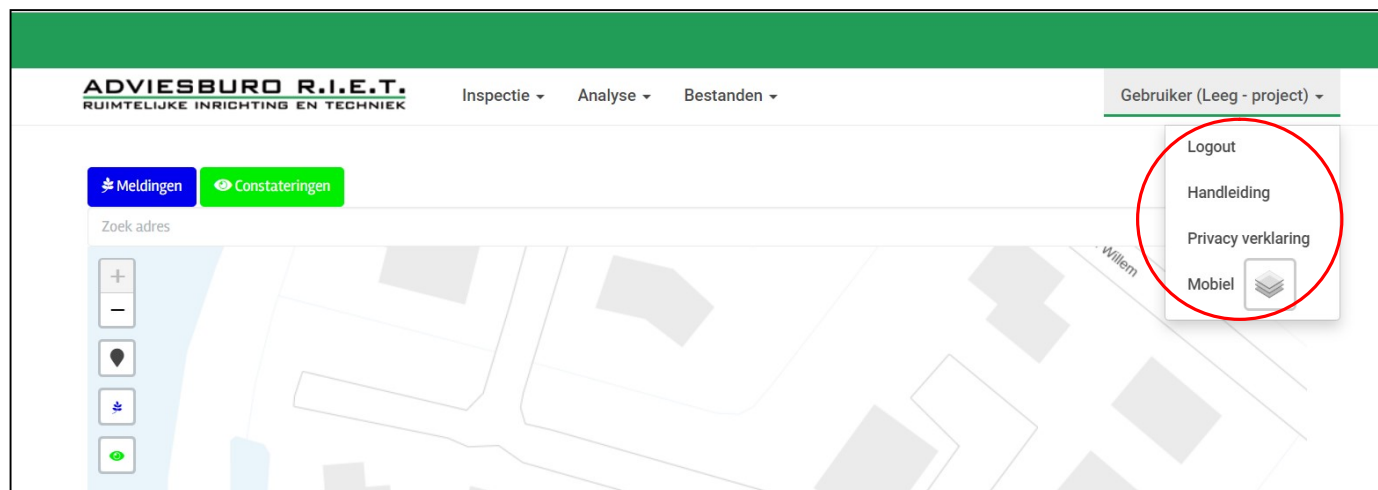
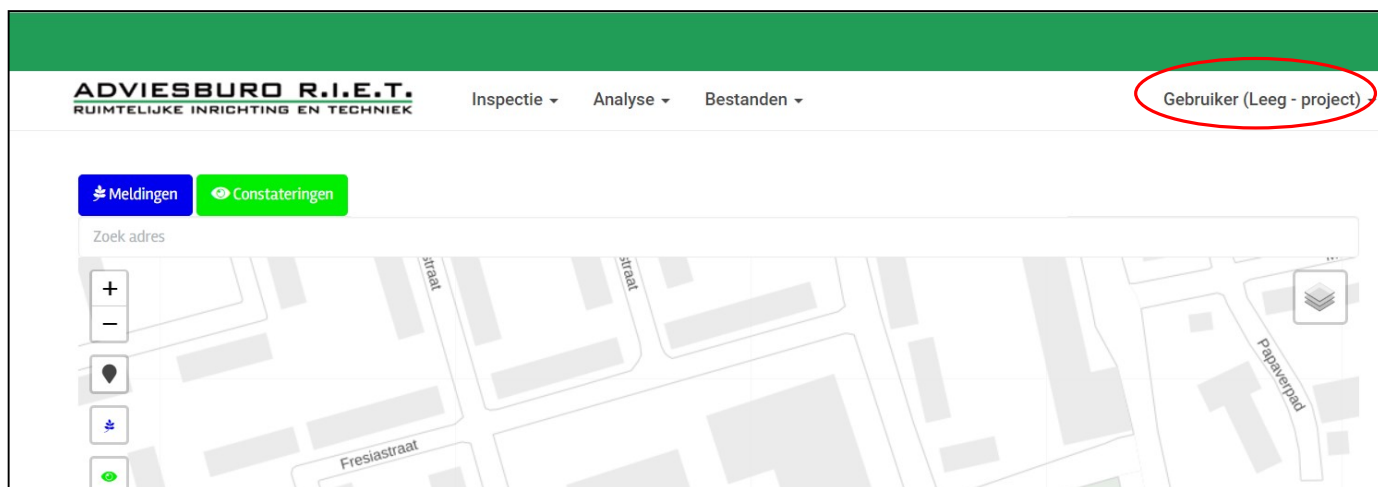
A screenshot of a web browser showing the login page for the RIET application. The browser's address bar displays "https://rietapp.nl/login". The page has a green header with the logo "ADVIESBURO R.I.E.T. RUIMTELIJKE INRICHTING EN TECHNIEK" on the left and a "Login" link on the right. Below the header, the word "Login" is displayed in a large font. There are two input fields: "E-mailadres" and "Wachtwoord". Below these fields is a checkbox labeled "Remember Me". At the bottom, there is a green "Login" button and a link for "Forgot Your Password?".

U kunt vervolgens inloggen met een emailadres en wachtwoord dat u van adviesburo R.I.E.T. heeft ontvangen.

2.2 Werken op smartphone, tablet of desktop

Als u bent ingelogd is de standaard beeldscherminstelling geschikt voor gebruik op tablet of desktop. Als u de webapplicatie wilt gebruiken op uw smartphone dan kunt u na inloggen dit instellen.

- ➔ Klik op de gebruikersnaam waarmee is ingelogd. (rood omcirkeld onderstaande afbeelding).
- ➔ Kies vervolgens de optie 'mobiel'.
- ➔ Dezelfde stappen herhalen en voor de optie 'desktop' kiezen om weer terug te switchen.
- ➔ De handleiding en privacyverklaring kan in dit menu worden gedownload.

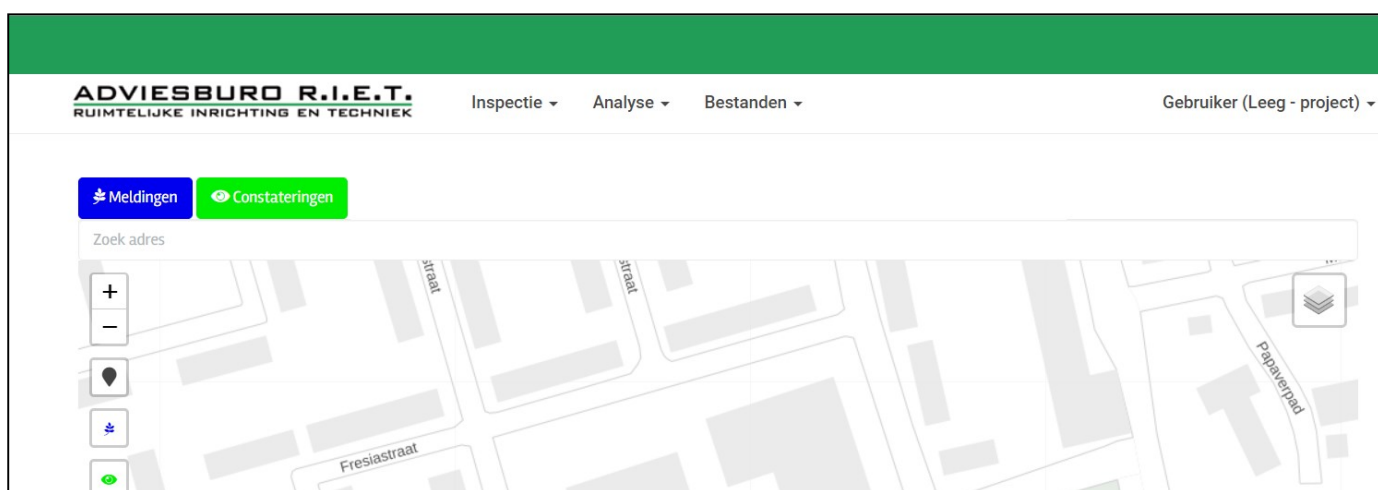


3. Functionaliteiten applicatie

In dit hoofdstuk worden de functionaliteiten van de applicatie omschreven.
In de menubalk kunnen 3 hoofdgroepen worden getoond.

- Inspectie
- Analyse
- Bestanden

Afhankelijk van de wens van de gebruiker kan een hoofdgroep worden afgeschermd/ niet worden getoond.

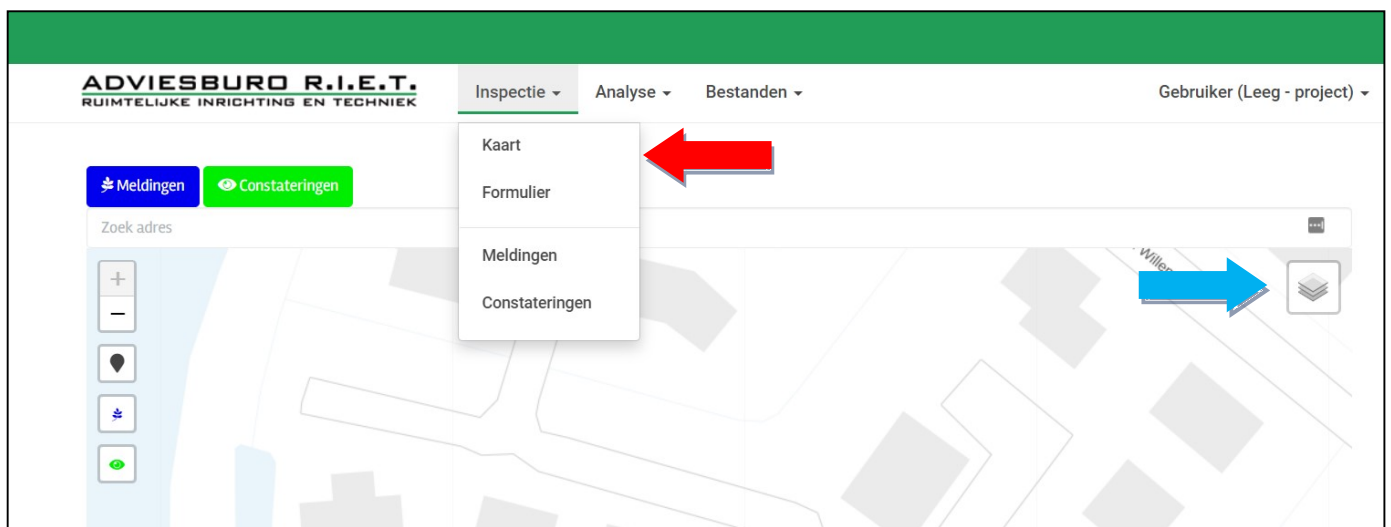


3.1 Inspectie

Onder het menu 'inspectie' worden de benodigde inspectietypes opgenomen. Per project, per gebruiker wordt dit menu samengesteld. In deze paragraaf volgt een beschrijving van de mogelijkheden. Hierbij wordt onderscheid gemaakt in kaart, formulier en inspectietypes.

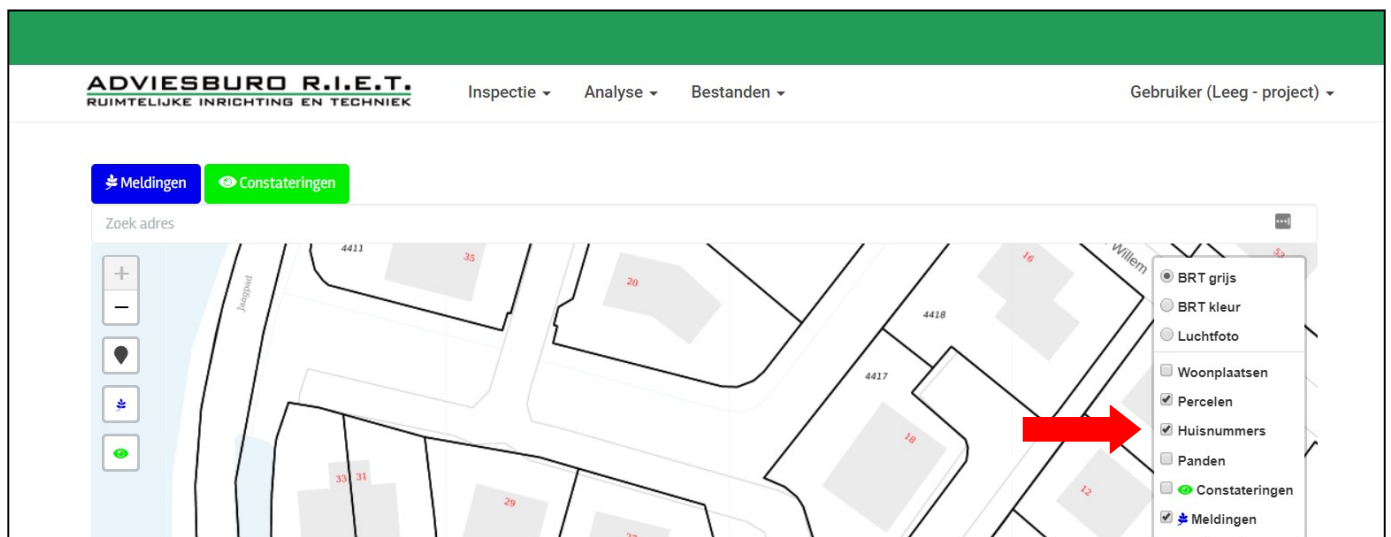
3.1.1 Kaart

Selecteer onder het menu 'inspectie' de optie 'kaart', om kaartmateriaal te raadplegen. (rode pijl). Vervolgens kunnen de kaartlagen welke aan het project zijn gekoppeld worden getoond. (blauwe pijl).

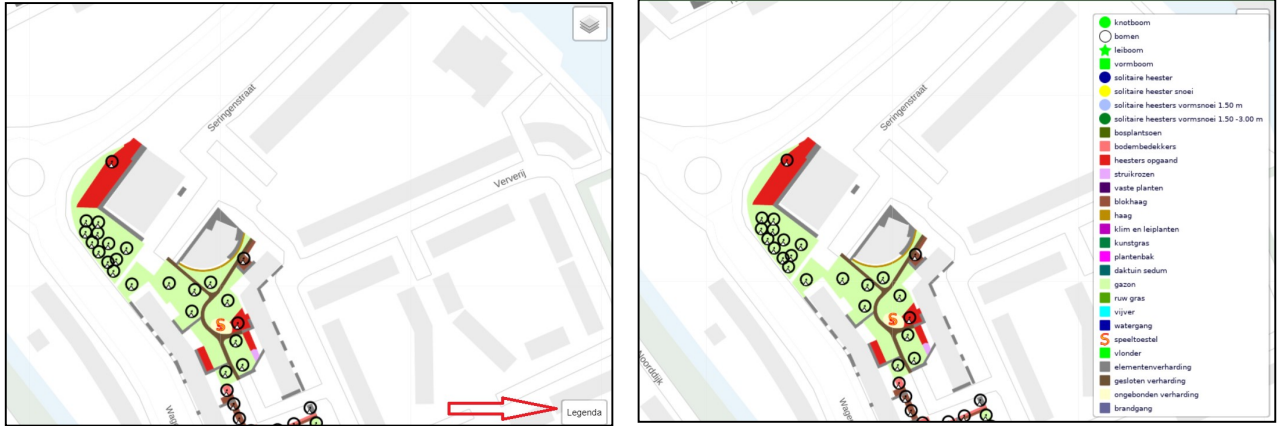


Kaartlagen kunnen aan en uit worden gezet. Voor de achtergrondkaart kan gekozen worden voor 'BRT grijs', 'BRT kleur' of 'Luchtfoto'. De kaartlagen Woonplaatsen, Percelen (betreft kadastrale percelen), Huisnummers en Panden behoren tot de standaard kaartlagen van ieder project. Deze kaartlagen kunnen middels een vinkje aan of uit worden gezet.

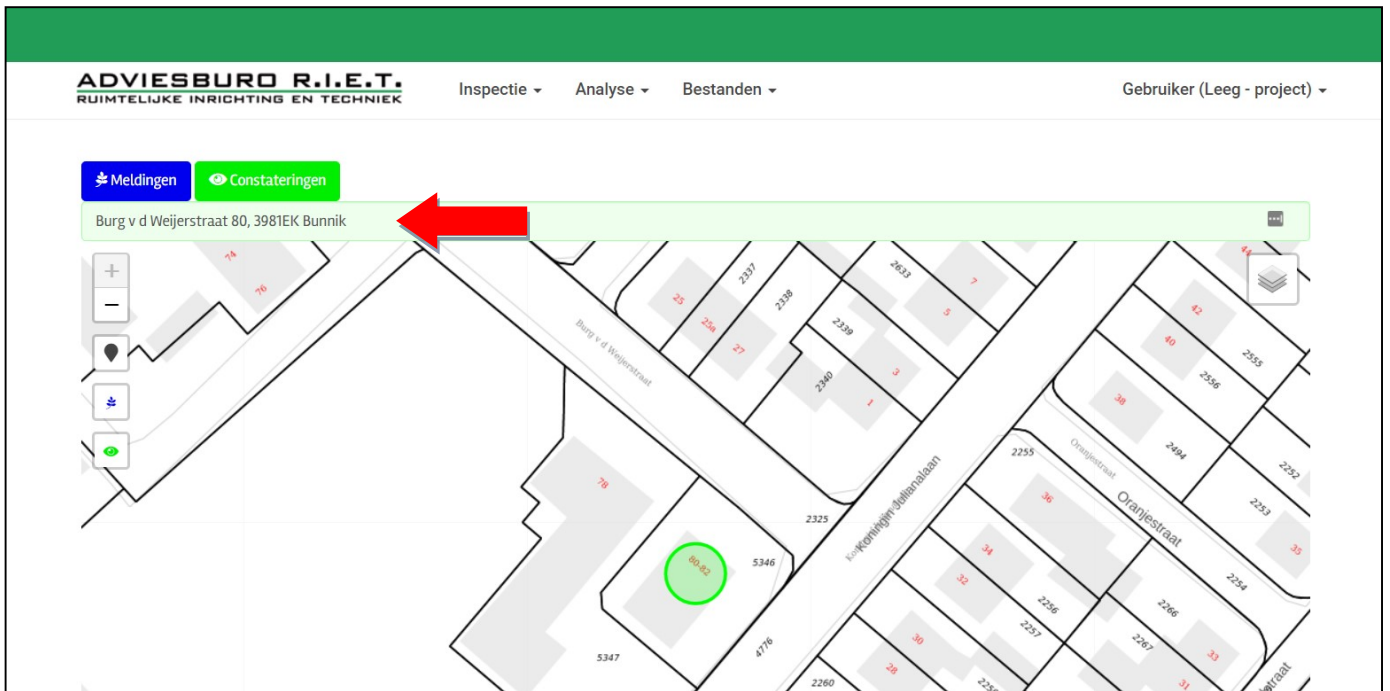
Naast de kaartlagen kunnen de verschillende de inspectietypes op de kaart worden getoond. In onderstaand voorbeeld 'meldingen' en 'constateringen'.



Naast de standaard kaartlagen kan project specifiek kaartmateriaal en verschillende inspectietypes worden ingeladen. Project specifiek kaartmateriaal wordt dan op de interactieve kaart getoond en voorzien van een legenda. Als meerdere kaartlagen over elkaar zijn geprojecteerd wordt de kaartlaag welke als laatste wordt aangevinkt als bovenliggende laag getoond.

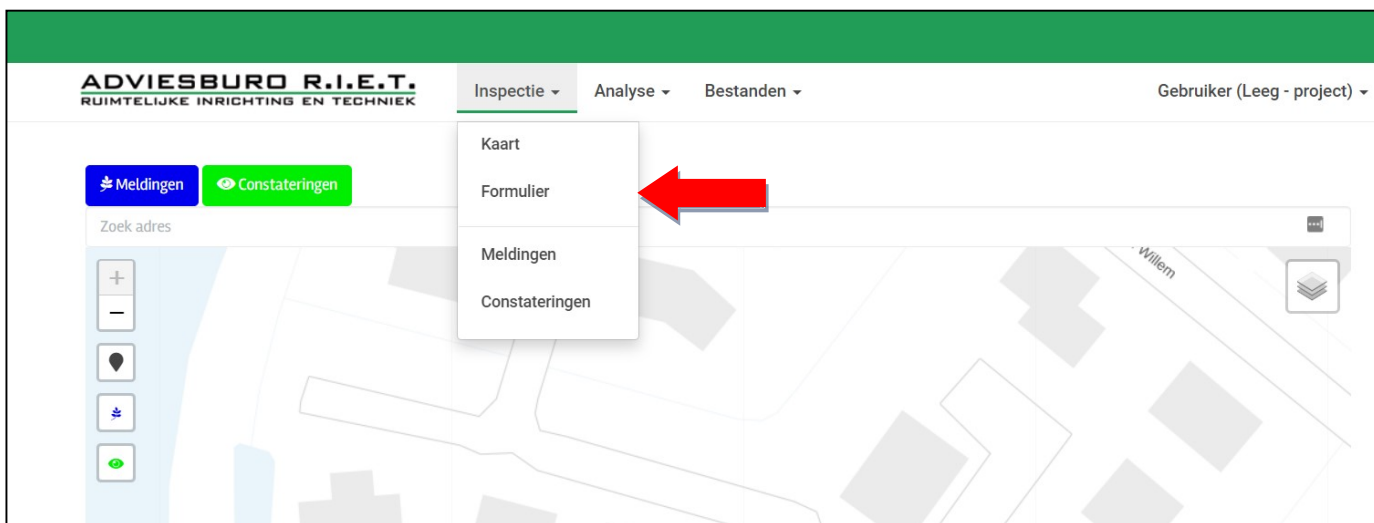


Op de interactiever kaart is een zoekfunctie beschikbaar om een gemeente of specifieke straat op te zoeken. De adresbalk is middels een rode pijl aangegeven op onderstaande afbeelding.

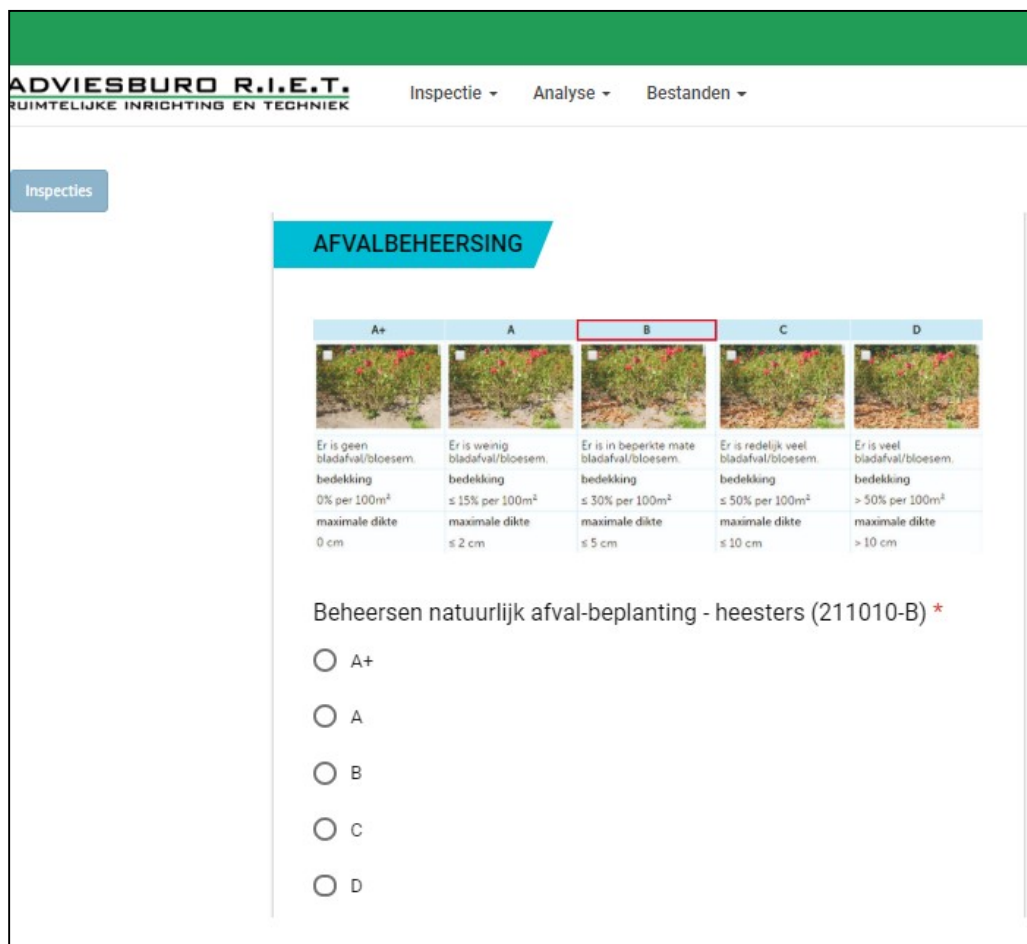


3.1.2 Formulier

Selecteer onder het menu 'inspectie' de optie 'formulier', om het formulier te raadplegen (rode pijl).



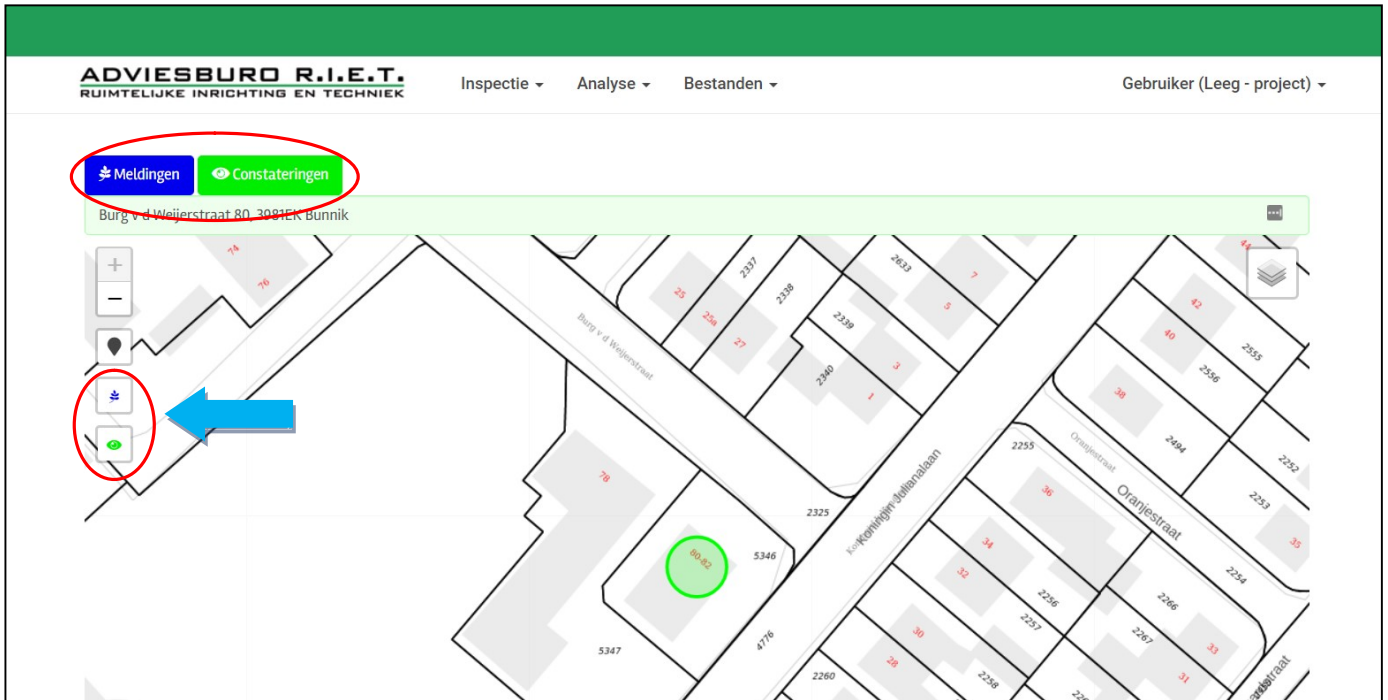
Vervolgens wordt het inspectieformulier getoond welke specifiek voor een project is gericht. Het formulier kan door de toezichthouder stap voor stap worden ingevuld en ten slotte worden verzonden. Hieronder een voorbeeld van een vraag uit een formulier. De gegevens worden opgeslagen in een database. Als tijdens het invullen van het formulier een inspectie item gemeld moet worden, gebruik dan de blauwe button 'inspectie'. Voor verdere uitleg wordt verwezen naar paragraaf 3.1.3.



3.1.3 Inspectietypes

Project specifiek worden inspectietypes ingesteld. Met een inspectietype kan op de interactieve kaart een item worden geregistreerd. Hierbij te denken aan een schade, een te kortkoming etc.

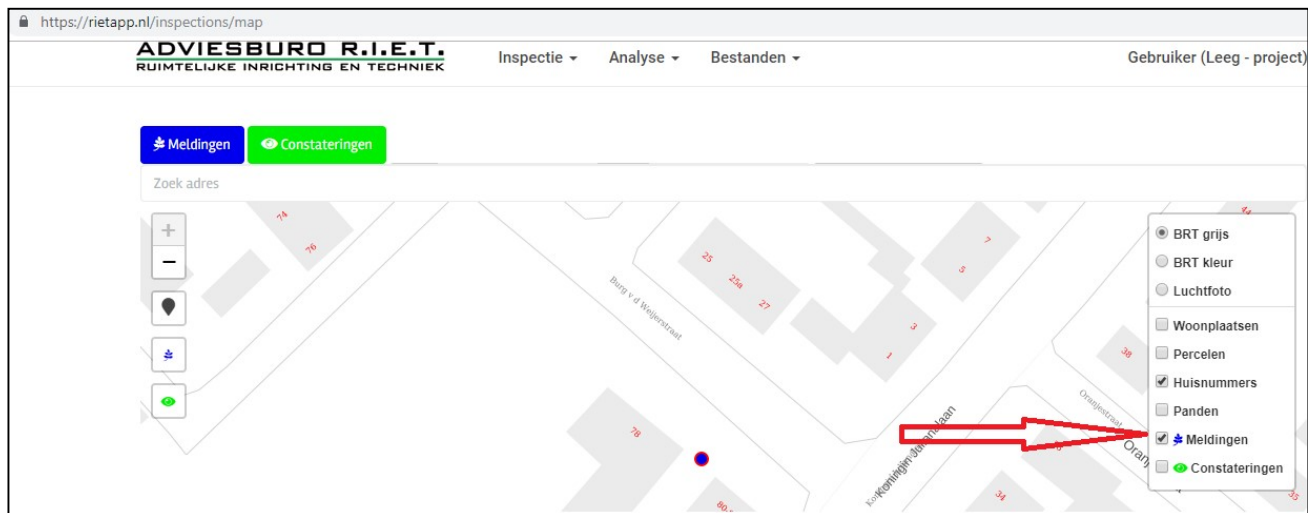
De inspectietypes waarvan gebruik gemaakt kan worden, kunnen per gebruiker per project worden ingesteld. De van toepassing zijnde inspectietypes worden op de interactieve kaart getoond. (rode cirkels op onderstaande afbeelding).



Door een icoon aan te klikken links in het scherm (blauwe pijl) wordt een inspectietype actief. Het betreffende icoon 'draait'. Op dat moment kan een item worden geregistreerd op de kaart. De optie locatiebepaling kan aangezet worden om buiten vast te stellen waar u zich bevindt.

The image shows a screenshot of the 'Meldingen' (Reports) form. The form has a title bar with a close button. It contains several input fields: three text fields with 'test' entered, a dropdown menu with 'open' selected, and a larger text area with 'test' entered. Below these fields are three 'Bestand kiezen' (Choose file) buttons, all showing 'Geen bestand gekozen' (No file chosen). At the bottom, there is a date field with '15-05-2019' and an address field with 'Burg v d Weijerstraat 80, 3981EK Bunnik'. A green 'Versturen' (Send) button is at the bottom left.

Op het moment dat de locatie op de kaart is aangeklikt verschijnt er een pop-menu, met items welke ingevuld moeten worden. Foto's kunnen worden toegevoegd ter verduidelijking. De adresgegevens worden automatisch ingevuld. Na het invullen van het scherm van de melding worden verstuurd. Deze wordt opgeslagen in een database. De inspectietypes kunnen worden voorzien van tracklijsten indien dit gewenst is.

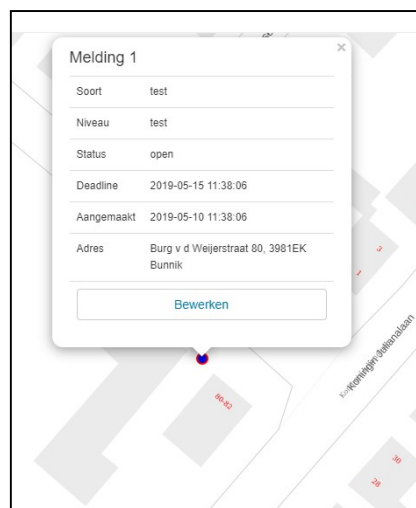


Het verstuurde inspectie item wordt vervolgens direct op de interactieve kaart getoond, als de betreffende 'kaartlaag' wordt aangezet. In onderstaand voorbeeld wordt de ingediende melding middels een blauwe stip op de kaart getoond. De inhoud het ingediende inspectie item kan op drie verschillende manieren worden geraadpleegd.

- A. Interactieve kaart
- B. Button
- C. Inspectie -> betreffende inspectie selecteren (in dit voorbeeld meldingen)

A. Via interactieve kaart

Door een ingediend inspectie item op de kaart aan te klikken komt een pop up naar voren met geregistreerde gegevens. De basisgegevens worden getoond. Middels de knop bewerken kunnen alle gegevens worden getoond en indien gewenst aangepast worden. Tevens kan een pdf worden gedownload.

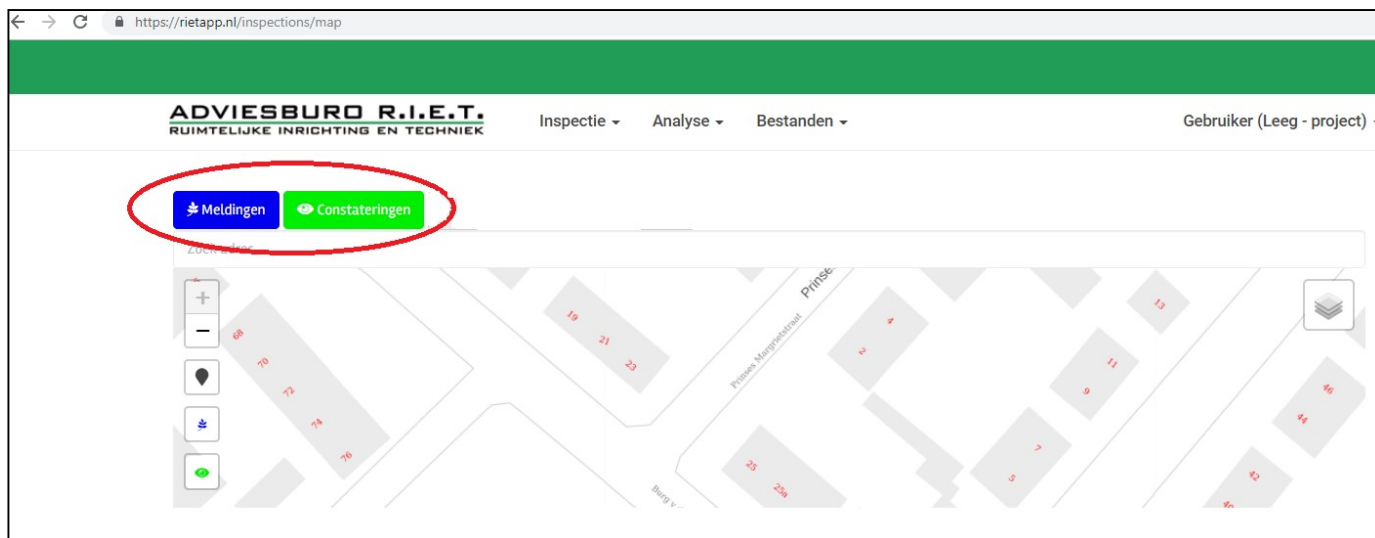


B. Via button

Op het moment dat de button van een inspectietype wordt aangeklikt verschijnt de tabel met ingediende gegevens.

In de tabel kunnen selecties worden gemaakt.

Door het pul down icoon in de tabel naast de melding aan te klikken wordt de mogelijkheid geboden om te zoomen (icoon vlag) naar het item op de kaart of het item te bewerken (icoon pen). In de tabel kunnen filters worden ingesteld en vervolgens een Excel-bestand of pdf-bestand worden gedownload. Tevens kan de gewenste filtering op de kaart worden getoond. De ingestelde filter wordt automatisch onthouden.



Meldingen

	Nr	Aangemaakt	Soort	Niveau	Status	Adres	D
		<input type="text" value="Aangemaakt"/>	<input type="text" value="Soort"/>	<input type="text" value="Niveau"/>	<input type="text" value="- Status"/>	<input type="text" value="Adres"/>	
▼	1	2019-05-10	test	test	open	Burg v d Weijerstraat 80, 3981EK Bunnik	✓

Een Melding

[Download Excel](#)

[Op de kaart tonen](#)

Meldingen

	Nr	Aangemaakt	Soort	Niveau	Status	Adres	D
		<input type="text" value="Aangemaakt"/>	<input type="text" value="Soort"/>	<input type="text" value="Niveau"/>	<input type="text" value="- Status"/>	<input type="text" value="Adres"/>	
▲	1	2019-05-10	test	test	open	Burg v d Weijerstraat 80, 3981EK Bunnik	✓
		<input type="text" value="Deadline: 2019-05-15"/>	<input type="text" value="Aangemaakt: 2019-05-10"/>	<input type="text" value="Stad: Bunnik"/>			

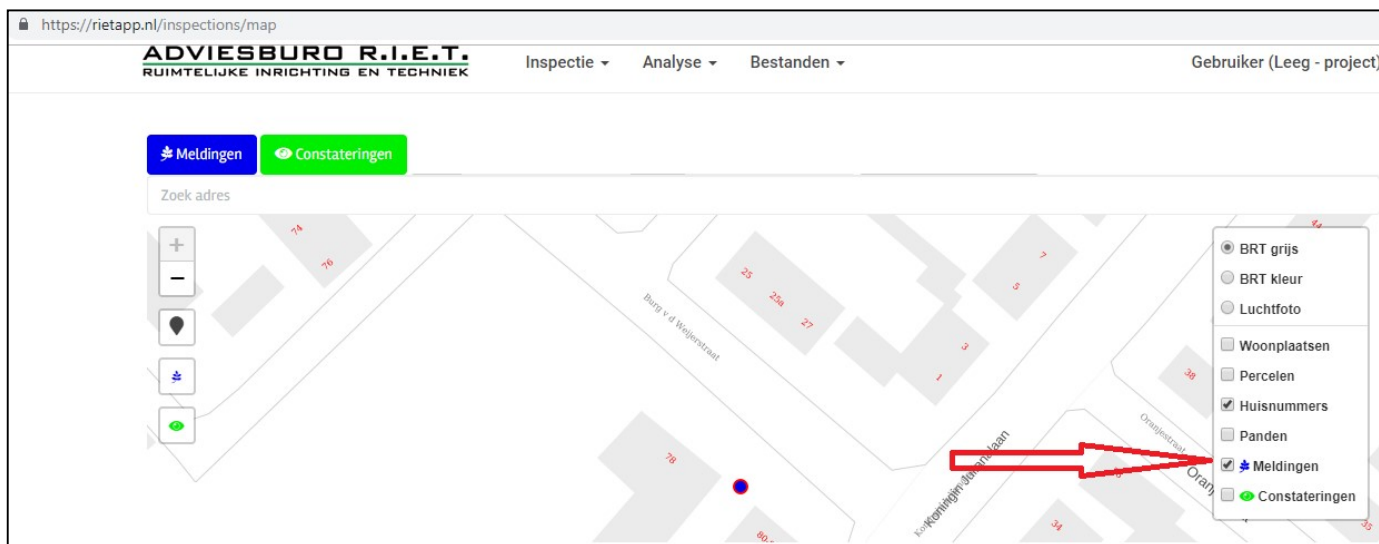
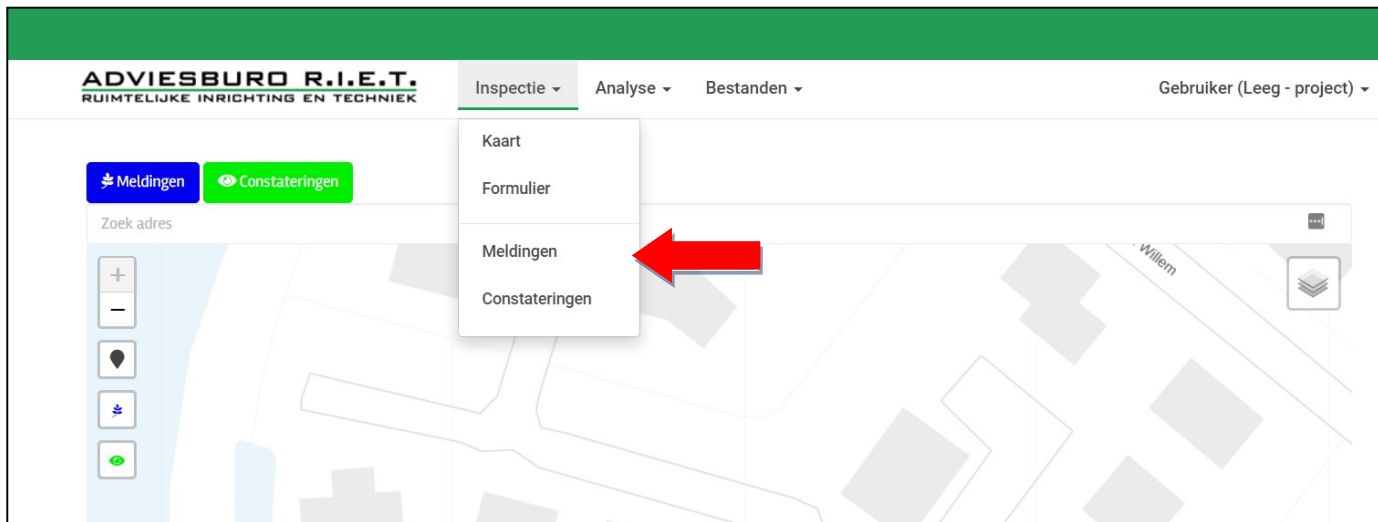
Een Melding

[Download Excel](#)

[Op de kaart tonen](#)

C. Via Menu inspectie

Via het menu 'inspectie' kan de tabel van het gewenste inspectietype worden opgevraagd. Na het selecteren van het gewenste inspectietype wordt de tabel getoond.



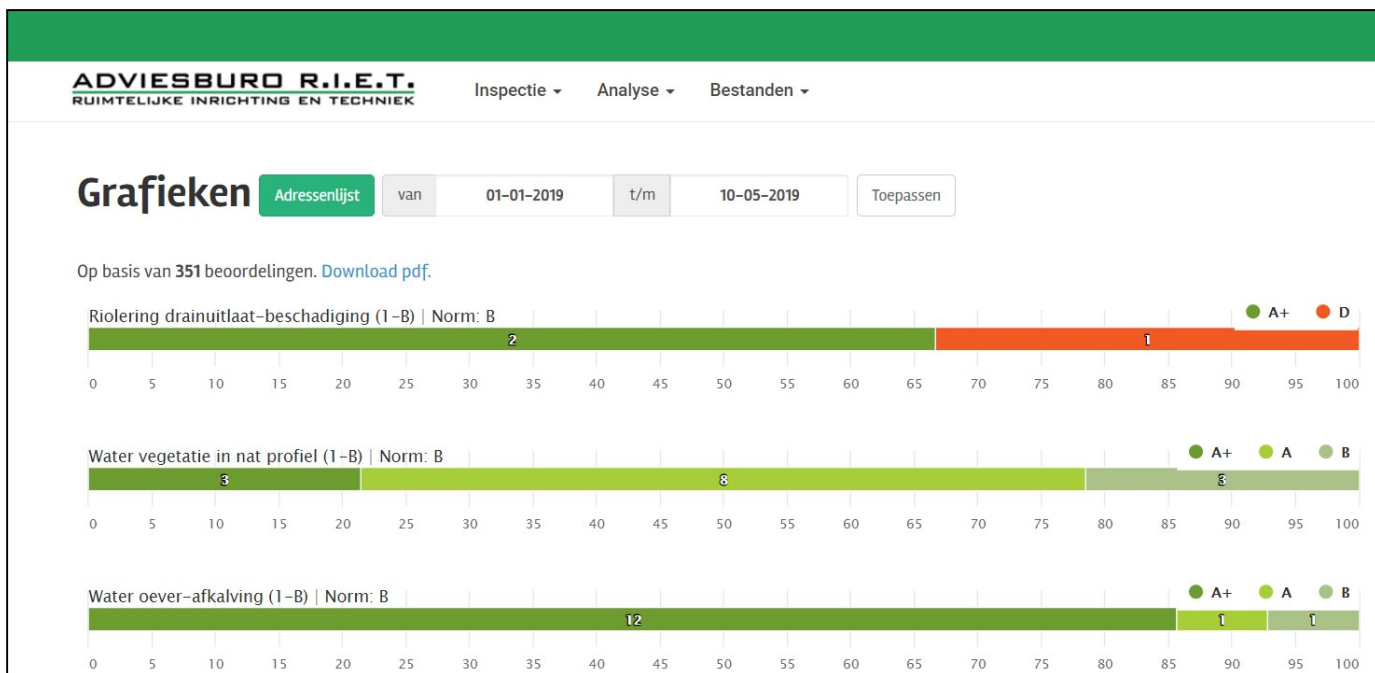
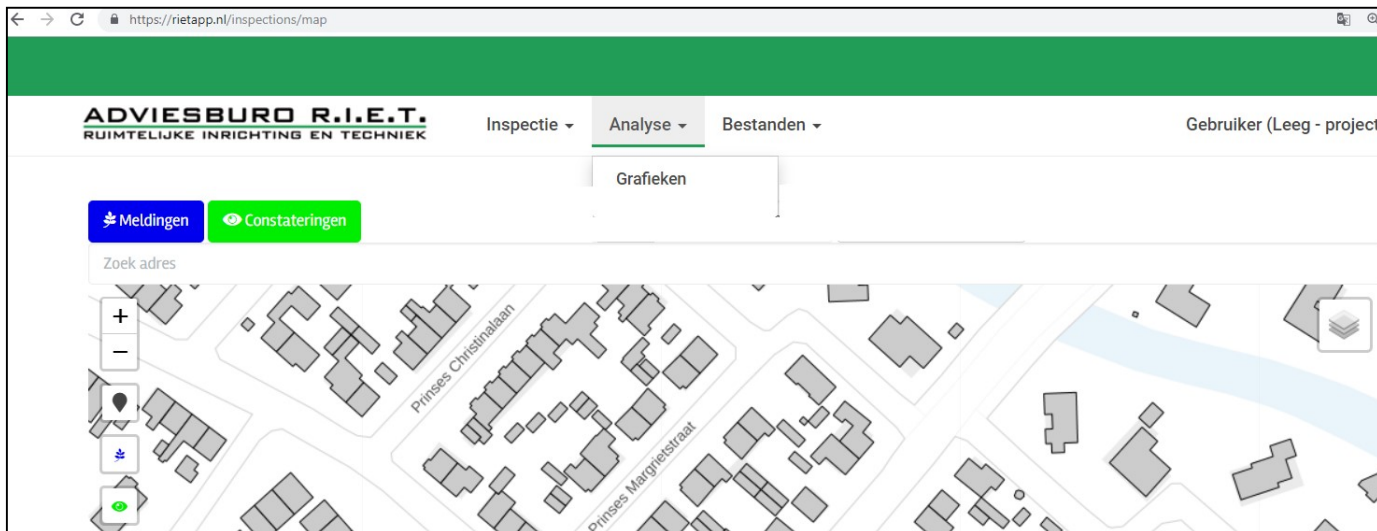
Door de status van een ingediend inspectie item aan te passen veranderd de kleur van de buitenzijde van de het betreffende item.

- Status Open - rode rand
- Status In behandeling - blauwe rand
- Status Gesloten - groene rand

In bovenstaand voorbeeld is de status van de melding 'open'.

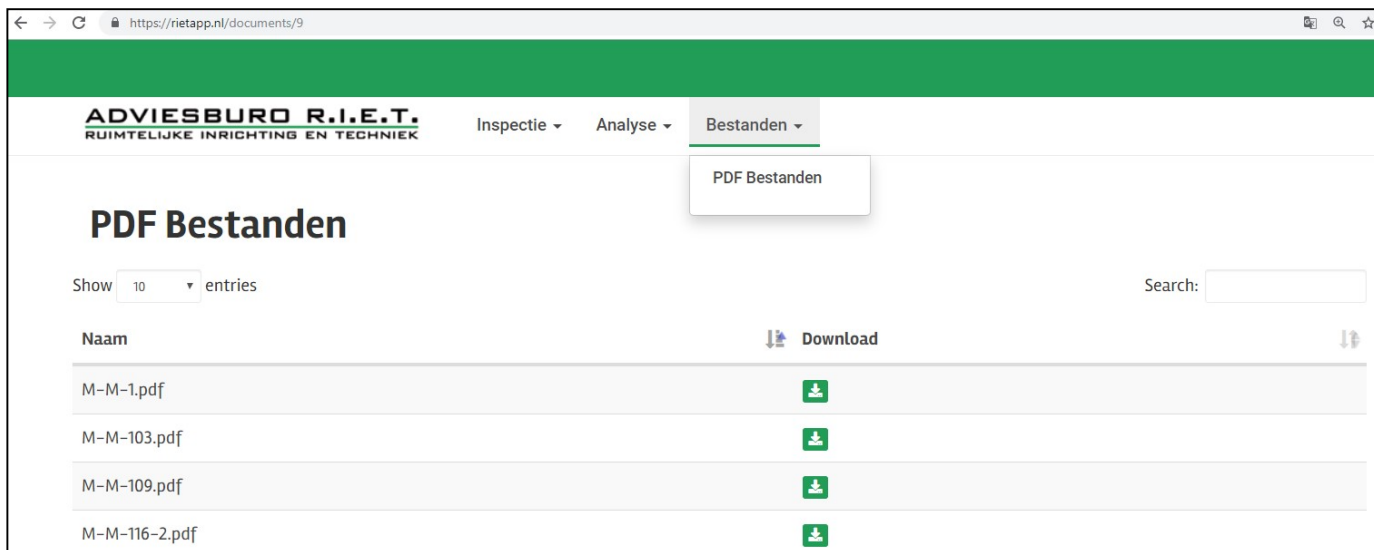
3.2 Analyse

Via het menu analyse kunnen grafieken worden ingezien op basis van ingevulde formulieren. Met de datumfilter wordt de gewenste grafiek getoond. Van de resultaten kan een PDF-bestand worden gedownload. Tevens kan een adressenlijst van bezochte locaties worden getoond door het aanklikken van de button 'adressenlijst'.



3.3 Bestanden

Via het menu bestanden kunnen bestanden welke in de applicatie zijn ingeladen worden getoond. Hierbij te denken PDF-bestanden van tekeningen, werkinstructies etc.



4. Gebruikersinstelling

4.1 Instellingen per gebruiker

Aan een gebruiker worden de gewenste instellingen gekoppeld.

Voor ieder afzonderlijk menu item wordt bepaald of een gebruiker dit kan inzien en gebruiken. Op het moment dat een functionaliteit niet wordt toegekend zal deze voor de betreffende gebruiker niet zichtbaar zijn.

Aanvullend daarop worden bij de inspectietypes bepaald of de gebruiker items mag indienen, afhandelen of inzien.