

INOVA

Quickscan

WCAG 2.1 AA

Waterklaar

Naam organisatie:

Waterklaar

Website:

<https://www.waterklaar.nl/>

Datum onderzoek:

9 november 2023

Samenvatting van de onderzoeker:

Voornamelijk op de nieuwe WCAG 2.1 richtlijnen zijn enkele bevindingen geconstateerd. Bijvoorbeeld het contrast bij knoppen, maar voornamelijk niet informatieve elementen. De onderzoeksresultaten zijn representatief voor alle content op het hoofddomein en eventuele deel-, sub- en andere domeinen die in de verklaring worden genoemd.

Verdere evaluatievereisten:

De evaluatie heeft plaatsgevonden door toepassing van de WCAG-EM methodologie. De website bevat een beperkt aantal typen pagina's die vanuit een database met content gevuld worden; De lijst van sample pagina's bevat alle typen pagina's in de website, waardoor de test als compleet gezien kan worden.

Toegankelijkheidsondersteuning:

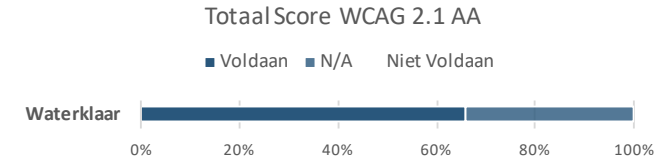
Onderzoek is gebaseerd op de huidige (9 November 2023) meest recente 2 versies van de browsers Google Chrome, Microsoft Edge, Firefox, Apple Safari. Bij de test is gebruik gemaakt van Chrome 119.*, Firefox 119.*, Microsoft Edge 119.*, Safari 16.6*.

Ondersteunde technologieën:

HTML5, CSS, jQuery, ES3, WAI-ARIA, DOM

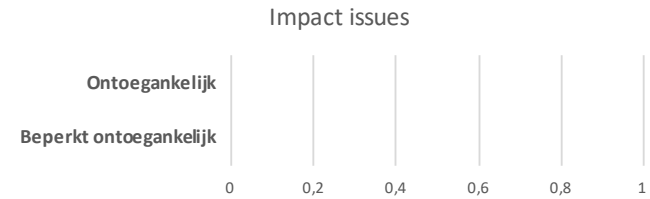
Tabel 1: Algemene totale score op WCAG 2.1 AA

	Voldaan	N/A	Niet Voldaan	
Totaal	33	17	0	
2.0	26	12	0	
2.1	7	5	0	
A	19	10	0	
AA	13	7	0	



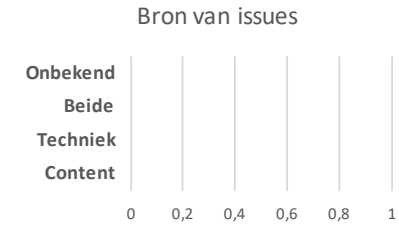
Tabel 2: Impact van criteria niet voldaan

	Beperkt ontoegankelijk	Ontoegankelijk
Totaal	0	0
2.0	0	0
2.1	0	0
A	0	0
AA	0	0



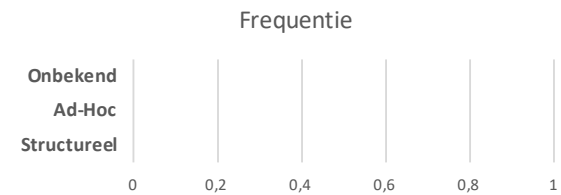
Tabel 3: Bron van de issues

	Content	Techniek	Beide	Onbekend
Totaal	0	0	0	0
2.0	0	0	0	0
2.1	0	0	0	0
A	0	0	0	0
AA	0	0	0	0



Tabel 4: Frequentie

	Structureel	Ad-Hoc	Onbekend
Totaal	0	0	0
2.0	0	0	0
2.1	0	0	0
A	0	0	0
AA	0	0	0



Lijst van sample pagina's (steekproef)

Homepage	https://www.waterklaar.nl/
Subsidie	https://www.waterklaar.nl/noord/subsidie
Oplossingen	https://www.waterklaar.nl/noord/oplossingen
Wateroverlast	https://www.waterklaar.nl/noord/thema/wateroverlast
Klimaatkaart	https://www.waterklaar.nl/klimaatkaart
Downloads / PDF	https://www.waterklaar.nl/noord/downloads

Tabel 5: Detail resultaten quick-scan

Succescriteria	Versie	Niveau	Score	Reden	Impact	Bron	Frequentie
1.1.1 Niet-tekstuele content	2.0	A	Voldaan				
1.2.1 Louter-geluid en louter-videobeeld (vooraf opgenc	2.0	A	N/A				
1.2.2 Ondertiteling voor doven en slechthorenden (voor	2.0	A	Voldaan				
1.2.3 Audiodescriptie of media-alternatief (vooraf opger	2.0	A	N/A				
1.2.4 Ondertitels voor doven en slechthorenden (live)	2.0	AA	N/A				
1.2.5 Audiodescriptie (vooraf opgenomen)	2.0	AA	Voldaan				
1.3.1 Info en relaties	2.0	A	Voldaan				
1.3.2 Betekenisvolle volgorde	2.0	A	Voldaan				
1.3.3 Zintuiglijke eigenschappen	2.0	A	N/A				
1.3.4 Orientation	2.1	AA	Voldaan				
1.3.5 Identify Input Purpose	2.1	AA	Voldaan				
1.4.1 Gebruik van kleur	2.0	A	N/A				
1.4.2 Geluidsbediening	2.0	A	N/A				
1.4.3 Contrast	2.0	AA	Voldaan				
1.4.4 Herschalen van tekst	2.0	AA	Voldaan				
1.4.5 Afbeeldingen van tekst	2.0	AA	N/A				
1.4.10 Reflow	2.1	AA	Voldaan				
1.4.11 Non-text Contrast	2.1	AA	Voldaan				
1.4.12 Text Spacing	2.1	AA	Voldaan				
1.4.13 Content on Hover or Focus	2.1	AA	Voldaan				
2.1.1 Toetsenbord	2.0	A	Voldaan				
2.1.2 Geen toetsenbordval	2.0	A	N/A				
2.1.4 Character Key Shortcuts	2.1	AA	N/A				
2.2.1 Timing aanpasbaar	2.0	A	Voldaan				
2.2.2 Pauzeren, stoppen, verbergen	2.0	A	Voldaan				
2.3.1 Drie flitsen of beneden drempelwaarde	2.0	A	Voldaan				
2.4.1 Blokken omzeilen	2.0	A	Voldaan				
2.4.2 Paginatitel	2.0	A	Voldaan				
2.4.3 Focus volgorde	2.0	A	Voldaan				
2.4.4 Linkdoel	2.0	A	Voldaan				
2.4.5 Meerdere manieren	2.0	AA	Voldaan				
2.4.6 Koppen en labels	2.0	AA	Voldaan				
2.4.7 Focus zichtbaar	2.0	AA	Voldaan				
2.5.1 Pointer Gestures	2.1	A	N/A				
2.5.2 Pointer Cancellation	2.1	A	N/A				
2.5.3 Label in Name	2.1	A	Voldaan				
2.5.4 Motion Actuation	2.1	A	N/A				
3.1.1 Taal van de pagina	2.0	A	Voldaan				
3.1.2 Taal van onderdelen	2.0	AA	N/A				
3.2.1 Bij focus	2.0	A	Voldaan				
3.2.2 Bij input	2.0	A	Voldaan				
3.2.3 Consistente navigatie	2.0	AA	Voldaan				
3.2.4 Consistente identificatie	2.0	AA	Voldaan				

3.3.1 Fout Identificatie	2.0	A	N/A
3.3.2 Labels of instructies	2.0	A	Voldaan
3.3.3 Foutsuggesties	2.0	AA	N/A
3.3.4 Foutpreventie (wettelijk, financieel, gegevens)	2.0	AA	N/A
4.1.1 Parsen	2.0	A	Voldaan
4.1.2 Naam, rol, waarde	2.0	A	Voldaan
4.1.3 Status Messages	2.1	AA	N/A