



Legenda

Verontreinigingscontour

- Grond
- Grondwater
- Waterbodern
- Grond en Grondwater
- Niet ingevuld

Zorgmaatregel

- Grond
- Grondwater
- Waterbodern
- Grond en Grondwater
- Niet ingevuld

Locatiegegevens

Coördinaten

X 181911 Y 577425 / Lon 5.7898 / Lat 53.1828

Provincie

Fryslân

Gemeente

Leeuwarden

Woonplaats

Leeuwarden

Wijk

Middelsee

Buurt

Havenstêd

Perceel

(HZM00) E 2960

Grootte

3,836 m³

Locatiennaam: Gronddepot Zuid-Tangent

Locatie BIS LOCCODE	BI008000456
Besluit datum 27-02-2025	Instemmen uitgevoerde sanering
Besluit datum 15-07-2024	SP opstellen
Besluit datum 24-04-2023	Instemmen uitgevoerde sanering
Besluit datum 03-10-2022	Instemmen met SP

Locatiennaam: LEEU, Middelsee

Locatie BIS LOCCODE	NZ008000862
Besluit datum 25-09-2023	Instemmen uitgevoerde sanering
Besluit datum 29-12-2022	Instemmen uitgevoerde sanering

Locatiennaam: LEEU, Redbadwei

Locatie BIS LOCCODE	NZ008001925
---------------------	-------------

Locatiennaam: Middelsee-projectontwikkeling (Geen BRO locatie)

Locatie BIS LOCCODE	NZ008001900
---------------------	-------------

Locatiennaam: Persleiding Zuidlanden

Locatie BIS LOCCODE	BI008003815
---------------------	-------------

Onderzoek: Persleiding Zuidlanden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Verkennd onderzoek NEN 5740	3-497-05-01	Mug Ingenieursbureau (Vestiging Groninge	12-01-2007	Ernstig, urgentie niet bepaald

Onderzoek: Partijkeuring van grond ter plaatse van de Hendrik Algrawei te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Partijkeuring grond	54189513	MUG Ingenieursbureau	04-02-2014	niet ernstig, licht tot matig verontreinigd

Onderzoek: Vooronderzoek bodem Wettersted te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Historisch onderzoek	R001- 1302122CHE- V03-evm-NL	TAUW	19-12-2025	

Onderzoek: Persleiding Zuidlanden Fase 2

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Verkennd onderzoek NEN 5740	3-497-05-01 FASE II	Mug Ingenieursbureau (Vestiging Groninge	02-03-2007	niet ernstig, licht tot matig verontreinigd

Onderzoek: Vooronderzoek Middelsee fase 1

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Historisch onderzoek	17F416.R01	LievensCSO	08-01-2018	

Onderzoek: Partijkeuring grond

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Partijkeuring grond	AP20210031	Fma Nillesen Bedrijfsadviseurs	24-02-2021	Onverdacht/Niet verontreinigd
Partijkeuring grond	1007279	Sweco	17-11-2021	niet ernstig, licht tot matig verontreinigd

Onderzoek: Persleiding Zuidlanden Fase II Te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Verkennd onderzoek NEN 5740	3-497-05-01 FASE II	Mug Ingenieursbureau (Vestiging Groninge	02-03-2007	Niet ernstig

Onderzoek: Partijkeuring Fase 1 gronddepot Hendrik Algraweg en perceel aan de Boksumerdyk te Leeuwarden - Goutum

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Partijkeuring grond	0459028.100	Antea Group	07-01-2020	niet ernstig, licht tot matig verontreinigd

Onderzoek: Historisch onderzoek

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Historisch onderzoek	17F419.R01	Lievense	18-01-2018	

Onderzoek: Partijkeuring grond partij 8 Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Partijkeuring grond	340017	VM Group	16-06-2022	

<https://zichtopgrond.nl/makelaars?selectedLocatie=5.789755%2c53.182823>

Onderzoek: Verkennend (water)bodem-, asbest- en verhardingsonderzoek Plan Middelsee fase 1

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Verkennend onderzoek NEN 5740	1SOL004530.R001.DO	LievensCSO Milieu B.V.	28-06-2018	Potentieel Ernstig

Onderzoek: Waterhuishoudingsplan Middelsee Leeuwarden deel 1

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	129163	Witteveen + Bos	22-11-2022	

Onderzoek: Cultuurhistorie kaart erfgoed integraal mei 2020

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
		Gemeente Leeuwarden	25-05-2020	

Onderzoek: Geluidsprognose Heiwerkzaamheden plan Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	6635/NAA/jv/ft/2	noordelijk akoestisch adviesburo	17-12-2021	

Onderzoek: Contouren geluid Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
		FUMO	11-11-2021	

Onderzoek: Cultuurhistorie kaart erfgoed integraal september 2020

TYPE	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
ONDERZOEK			30-09-2020	

Onderzoek: Aanleg kademuren nieuwbouw woningcomplex-bemalingsadvies

TYPE	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
ONDERZOEK	VN-79535-1	Wiertsema & Partners	26-08-2021	

Onderzoek: Advisering grondverzet aanleg Middelseefcart

TYPE	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
ONDERZOEK	1287052ODR	TAUW	08-06-2022	

Onderzoek: Waterhuishoudingsplan Middelsee Leeuwarden

TYPE	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
ONDERZOEK	129163	Witteveen + Bos	01-04-2022	

Onderzoek: Partijkeuring Middelsee te Leeuwarden

TYPE	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
ONDERZOEK	340017	VM Group	25-02-2022	
Partijkeuring grond				

Onderzoek: Geotechnisch veld en laboratoriumonderzoek te Middelsee

TYPE	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
ONDERZOEK	51007279	SWECO	07-01-2022	

Onderzoek: Geluid contouren spoor Middelsee FUMO 2022

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	0054833\4431	FUMO	16-06-2022	

Onderzoek: Geohydrologisch onderzoek Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	131795	Witteveen + Bos	22-11-2022	
	131795	Witteveen + Bos	10-10-2023	

Onderzoek: Bestemmingsplan Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
		RHO Adviseurs	08-10-2019	

Onderzoek: Partijkeuring grond partij 2 Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Partijkeuring grond	340017	VM Group	28-02-2022	

Onderzoek: Ecologische beoordeling van Middelsee

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	335mis		07-10-2017	

Onderzoek: Bestemmingplan Leeuwarden Barrahus

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	22110121	Noorman	07-06-2021	

Onderzoek: Conventionele Explosieven Middelsee

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	1803240001	Armaex	21-03-2022	

Onderzoek: Externe veiligheid BP Fase 1 advies brandweer

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	17009663		12-09-2017	

Onderzoek: Geotechnisch onderzoek Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	VN-79716-1	Wiertsema & Partners	28-10-2021	

Onderzoek: Opbarsten waterbodems Middelsee

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	129163	Witteveen+Bos	04-07-2022	

Onderzoek: Akoestisch onderzoek verkeerslawaaï Overijsselse laan

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	103587-02	Stroop	27-09-2010	

Onderzoek: Voortoets stikstof Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	20210542	RHO Adviseurs	29-08-2022	

Onderzoek: Cultuurhistorie kaart erfgoed integraal 2021

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
-------------------	-----------	---------------	--------------	--------

12-01-2022

Onderzoek: Ecologische beoordeling zuidlanden bij Leeuwarden fase 1

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
-------------------	-----------	---------------	--------------	--------

	2900zui	Altenburg & Wijnenga	23-10-2017	
--	---------	----------------------	------------	--

Onderzoek: Ecologisch werkprotocol Middelsee fase 1

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
-------------------	-----------	---------------	--------------	--------

	3345mis	Altenburg & Wijnenga	07-10-2019	
--	---------	----------------------	------------	--

Onderzoek: Vooronderzoek ontplofbare oorlogsresten

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
-------------------	-----------	---------------	--------------	--------

	000129	Armaex	16-06-2025	
--	--------	--------	------------	--

Onderzoek: Partijkeuring grond partij 7 Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
-------------------	-----------	---------------	--------------	--------

Partijkeuring grond	340017	VM Group	16-06-2022	
---------------------	--------	----------	------------	--

Onderzoek: Geotechnisch onderzoek nieuwbouw woonwijk Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	VN-74454-1	Wiertsema En Partners	06-11-2019	

Onderzoek: Ontwikkeling woonwijk Middelsee fase 1 te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	2018-21588A	Koops Grondmechanica	07-05-2018	

Onderzoek: modellering waterverplaatsing Middelsee

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	D10004562	ARCADIS	19-02-2020	

Onderzoek: Geotechnisch onderzoek aanleg toegangsweg landbouwmuseum te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	VN-68301-1	Wiertsema & Partners	05-05-2017	

Onderzoek: Externe veiligheid BP fase 1 advies FUMO 2018

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	2017-FUMO-0019024	FUMO	26-04-2018	

Onderzoek: Ontwikkeling Woningbouwplan Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	2021-0275	Koops Grondmechanica	24-03-2021	

Onderzoek: Partijkeuring grond partij 9 Middelsee te Leeuwarden

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
Partijkeuring grond	340017	VM Group	17-06-2022	

Onderzoek: Geotechnisch onderzoek

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
	61201558	IJB Groep	15-07-2010	

Onderzoek: Cultuurhistorie advies Boksumerdyk 2019

TYPE ONDERZOEK	RAPPORTNR	RAPPORTAUTEUR	RAPPORTDATUM	STATUS
			17-10-2019	

Historische informatie

Geen historische gegevens gevonden.

Tankenbestand

Geen gegevens in het tankenbestand gevonden.

Er kunnen geen rechten worden ontleend aan dit rapport en de informatie die hierin wordt verstrekt; wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor verlies of schade, direct of indirect, voortvloeiend uit of in verband met het gebruik van dit rapport.

Rapport datum: 2026-04-14 13:47