

Mineralogische straten in Reimerswaal



Hansweert	Zanddijk	zand	https://goo.gl/maps/DaufyAUr6xhnpfU38	
	Zouteweg	zout	https://goo.gl/maps/b7qShjDjY9thk3Ak6	<u>haliet</u>
	Zandkreekweg	zand	https://goo.gl/maps/R7yWckupjxxj6qaF7	
Krabbendijke Kruiningen	-			
	Marie Curiestraat	mineraalnaamgever	https://goo.gl/maps/hvNj6LdxErdbEsFDA	<u>sklodowskiet</u>
	Röntgenstraat	mineraalnaamgever	https://goo.gl/maps/tfMuYc9kPKBN4yaR7	<u>röntgeniet-(Ce)</u>
	Voltalaan	mineraalnaamgever	https://goo.gl/maps/nKJN54CqHDrRthgr7	<u>voltaiet</u>
	Sandeweg	zand (?)	https://goo.gl/maps/3YRPxUuE2PAgJ4jBA	
	Zanddijk	zand	https://goo.gl/maps/AF5JPdD4RhoMMz2W8	
	Zandweg	zand	https://goo.gl/maps/b7qShjDjY9thk3Ak6	
Oostdijk	-			
Waarde	Zusterzand	zand	https://goo.gl/maps/ZxNE5aNc22tgvek17	

Reimerswaal - Hansweert, Zanddijk



Kaart
Informatie
© Foto's

<https://goo.gl/maps/AF5JPdD4RhoMMz2W8>

Hugo Bender

Reimerswaal - Hansweert, Zouteweg

Door zoutwinning was de bodem rondom Reimerswaal ernstig verzakt geraakt. Op Sint Felix (zaterdag 5 november 1530) werd de streek geteisterd door een enorme stormvloed. Mineralogisch is zout 'haliet'.



Steenzoutlagen (**haliet**) in de kalizoutmijn Merkers (D)
© Foto Hugo Bender

Kaart <https://goo.gl/maps/b7qShjDjY9thk3Ak6>
Mineraal [haliet](#)
Informatie [Reimerswaal](#)
© Foto's Hugo Bender



Reimerswaal - Hansweert, Zandkreekstraat

Amper een straat, geen huizen, geen bord ...



Kaart <https://goo.gl/maps/R7yWckupjxxj6qaF7>

Informatie

© Foto's Hugo Bender

Reimerswaal - Kruiningen, Marie Curiestraat

Marie Curie- Skłodowska was de eerste vrouw die een Nobelprijs ontving. Bovendien kreeg ze zowel de Nobelprijs natuurkunde (1903) voor haar werk omtrent radioactieve straling als de prijs chemie (1911) voor de ontdekking van radium en polonium. Naar haar werd het mineraal sklodowskiet genoemd.



Kaart <https://goo.gl/maps/hvNj6LdxErdbEsFDA>
Mineraal [sklodowskiet](#)
© Foto's Hugo Bender

Reimerswaal - Kruiningen, Röntgenstraat

Het mineraal röntgeniet-(Ce) is genoemd naar Wilhelm Conrad Röntgen (1845-1923), een Duitse natuurkundige die de X-stralen ontdekte en daarvoor de Nobelprijs natuurkunde ontving in 1901.



Kaart <https://goo.gl/maps/tfMuYc9kPKBN4yaR7>
Mineraal [röntgeniet-\(Ce\)](#)
© Foto's Hugo Bender

Reimerswaal - Kruiningen, Voltalaan

Het mineraal voltaiet is genoemd naar Alessandro Giuseppe Antonio Anastasio Volta (1745-1827) die de elektrische batterij ontdekte. Naar hem verwijst ook de eenheid van elektrische spanning 'volt'.



Kaart <https://goo.gl/maps/nKJN54CqHDrRthgr7>
Mineraal voltaiet
© Foto's Hugo Bender

Reimerswaal - Kruiningen, Sandeeweg



Kaart <https://goo.gl/maps/3YRPxUuE2PAgJ4jBA>

Informatie

© Foto's

Hugo Bender



Reimerswaal - Kruiningen, Zandweg



Kaart <https://goo.gl/maps/b7qShjDjY9thk3Ak6>
Informatie
© Foto's Hugo Bender

Reimerswaal - Waarde, Zusterzand



Kaart <https://goo.gl/maps/ZxNE5aNc22tgvek17>

Informatie

© Foto's Hugo Bender



Ken je andere mineralogische straten in **Reimerswaal** of omgeving ?

Of heb je meer informatie over deze straten ?

Stuur je info naar mka@minerant.org

Mineralogische straten in de buurgemeenten
vind je op straat.mineralogie.be/Nederland.html

Meer weten over mineralen ?

Kijk eens op www.minerant.org/MKA/index.html