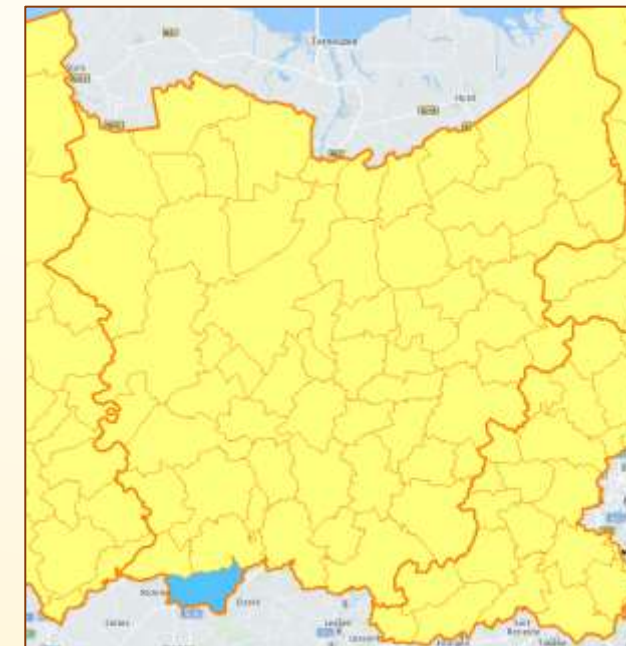


Mineralogische straten in Ronse

De stad Ronse ligt in de Vlaamse Ardennen, zie Vlaamse Ardennen van Koppenberg tot Kluisberg.

De stad ligt in een ketelvormige depressie met noordelijk richting Kluisbergen bergen tot 150 m hoogte.



9600	Ronse	<u>Zandstraat</u>	zand	
9600	Ronse	<u>Kasseiweg</u>	steen	
9600	Ronse	<u>Steenveldstraat</u>	steen	
9600	Ronse	<u>Alphonse Renardlaan</u>	naamgever wetenschapper	<u>renardiet</u>
9600	Ronse	<u>Franklin Rooseveltplein</u>	naamgever persoon	<u>rooseveltiet</u>
9600	Ronse	<u>IJzerstraat</u>	schijn - mineraal	<u>ijzer</u>
9600	Ronse	<u>Blauwesteen</u>	gesteente	
9600	Ronse	<u>IJsmolenstraat</u>	mineraal	<u>ijs</u>

Ronse, Zandstraat

De straat ligt op de grens met Kluisbergen. Het is al een zeer oude weg.



Ronse, Kasseiweg

Veel kasseiwegen in de Vlaamse Ardennen maar niet in de Kasseiweg ...



Kaart
Informatie
© Foto's

[Kasseiweg](#)
Hugo Bender



Ronse, Steenveldstraat



Ronse, Alphonse Renardlaan

Alphonse Renard (1842-1903) werd in Ronse geboren. Hij was mineraloog en petrograaf en verrichte baanbrekend werk ivm gesteentevorming, het onderzoek van sedimenten op de bodem van de oceanen en de detectie van kosmisch stof. Hij was conservator van het Koninklijk Natuurhistorisch Museum van België en later professor aan de Universiteit Gent.

In 1928 werd door Schoep het nieuwe mineraal renardiet ($\text{Pb}(\text{UO}_2)_4(\text{PO}_4)_2(\text{OH})_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$) naar Alphonse Renard genoemd.

De 'Alphonse Renardlaan' in Ronse is een merkwaardige straat. Alhoewel ze ooit gepland was, bestaat ze namelijk niet. Toch is er al 45 jaar een huis met officieel adres 'Alphonse Renardlaan 43 B'.

Voor een Alphonse Renardstraat moet men naar Elsene waar hij ook een standbeeld kreeg.

Kaart [Alphonse Renardlaan](#)

Mineraal [renardiet](#)

Informatie [Alphonse Renard - wikipedia](#)

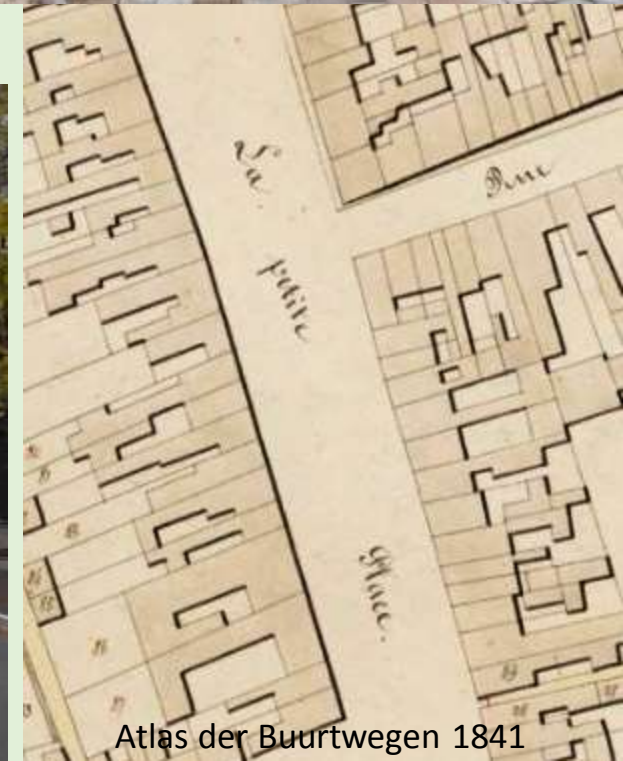
[Wetenschapper geëerd tot op de Zuidpool maar eigen stad gunt hem geen straatnaam - Nieuwsblad 21/11/2017](#)

© Foto's -

Ronse, Franklin Rooseveltplein

In de oudste vermelding uit 1684 heet het plein 'Berchplasch', plaats waar de paarden aan een waterput kwamen drinken. Later werd het 'Kleine Plaats/La Petite Place', na WOI 'Vrijheidsplein' en tenslotte na WOII de huidige benaming.

De mineralen rooseveltiet en tetrarooseveltiet zijn genoemd naar Franklin Roosevelt (1882-1945) de Amerikaanse president die een belangrijke rol speelde in de 2^{de} wereldoorlog. Het zijn bismut-arsenaten met zelfde chemische samenstelling maar andere kristalstructuur.



Kaart [Franklin Rooseveltplein](#)
Mineraal [rooseveltiet](#) en [tetrarooseveltiet](#)
Informatie [Franklin Rooseveltplein - Erfgoed](#)
© Foto's Hugo Bender

Ronse, IJzerstraat

De straat werd aangelegd in 1862 als verbinding tussen het station en de stad, aanvankelijk met benaming 'Dwarsstraat'. De ijzeren passerelle over de spoorweg werd in 1888 gebouwd en in 1918 door de Duitse troepen opgeblazen maar terug opgebouwd in 1920.

De straatnaam verwijst kennelijk naar de stroom 'IJzer' in het kader van herdenking van de wereldoorlogen. In de buurt ook : Oudstrijderslaan, Charles de Gaullestraat en Politiekegevangenenstraat.

Zuiver ijzer als mineraal komt in de aardkorst maar zelden voor. Bijna alle ijzer is aanwezig in allerlei chemische verbindingen. In ijzermeteorieten is ijzer wel het hoofdbestanddeel, meestal met wat nikkel.

Kaart [IJzerstraat](#)
Mineraal [ijzer](#)
Informatie [IJzerstraat - Erfgoed](#) [IJzerenpasserelle - Erfgoed](#)
© Foto's Hugo Bender



Ronse, Blauwesteen

Blauwe steen of arduin wordt in Henegouwen ontgonnen en gebruikt voor o.a. dorpels en vensterbanken.



Kaart [Blauwesteen](#)
Informatie
© Foto's Hugo Bender



Ronse, IJsmolenstraat

De straat loopt naar de 'IJsmolen' (of 'IJserse molen'), een watermolen die reeds in 1459 vermeld werd maar in 1931 afgebroken.

IJs is een écht mineraal, want kristallijn en in de natuur gevormd, maar in de mineralenverzameling is het wel moeilijk te bewaren... Alles over ijs in [Geonieuws 2012 - 1](#) en [Geonieuws 2012 - 2](#).



IJs op bevroren vijver, foto © Hugo Bender



Vandermaelen 1846-54

Kaart [IJsmolenstraat](#)
Mineraal [ijs](#)
Informatie [IJsmolenstraat – Erfgoed](#) [IJsmolen - Erfgoed](#)
© Foto's Hugo Bender



Ken je andere mineralogische straten in (de omgeving van) **Ronse** ?
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/P_OostVlaanderen.html

Meer weten over mineralen ?
Kijk eens op www.minerant.org/MKA/index.html