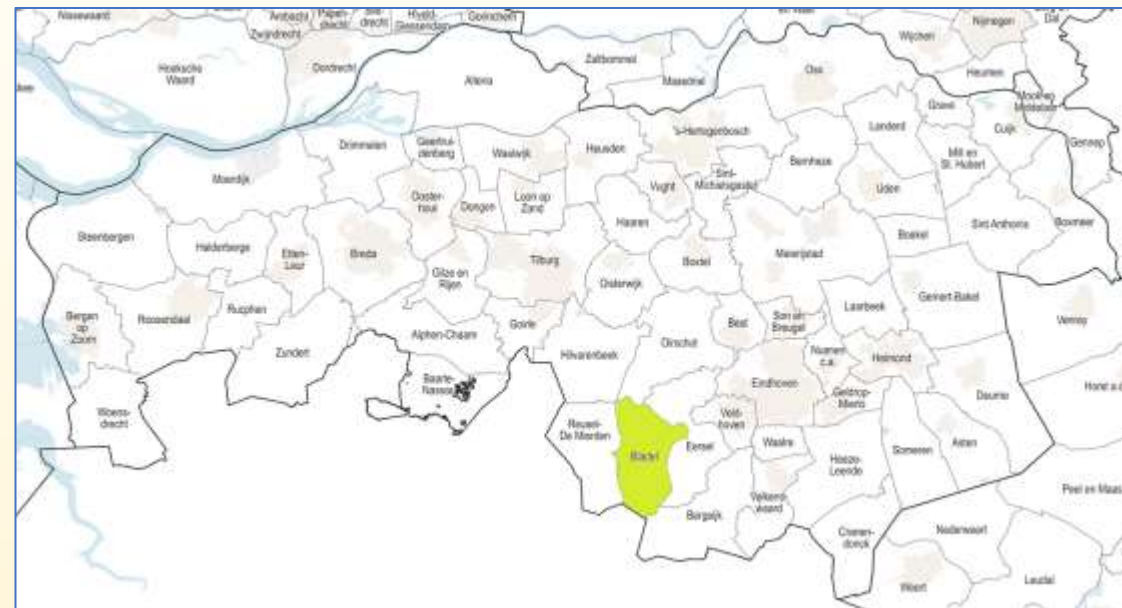


Mineralogische straten in Bladel



5527	Hapert	<u>De Steenakkers</u>	steen	
5527	Hapert	<u>Diamantweg</u>	mineraal	<u>diamant</u>
5527	Hapert	<u>Smaragdweg</u>	mineraal	<u>smaragd, variëteit van beryl</u>
5527	Hapert	<u>Metaalweg</u>	metaal, erts	
5528	Hoogeloon	<u>De Leemvelden</u>	leem	
5529	Casteren	<u>Zandstraat</u>	zand	
5531	Bladel	<u>Leemskuilen</u>	kleiput (k)leemput	
5531	Bladel	<u>Steenslag</u>	steen	

Bladel - Hapert, De Steenakkers



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



Bladel - Hapert, Diamantweg

Diamant is het hardste mineraal dat in de natuur voorkomt. Het is een geliefde edelsteen. Chemisch is het puur koolstof, net zoals het zachte grafiet.



Ruwe en geslepen diamantkristallen.
Verzameling Earth and Man Museum, Sofia

Kaart
Mineraal
Informatie
© Foto's

[Diamantweg](#)
[diamant](#)
Hugo Bender



Bladel - Hapert, Smaragdweg

Smaragd is de groene variëteit van beryl. Het wordt als edelsteen gebruikt.



Smaragdkristal
Leckbachscharte,
Oberpinzgau,
Oostenrijk

Kaart
Mineraal
Informatie
© Foto's

[Smaragdweg](#)
[smaragd, variëteit van beryl](#)

Hugo Bender



Bladel - Hapert, Metaalweg



Bladel - Hoogeloon, De Leemvelden



Bladel - Casteren, Zandstraat



Kaart
Informatie
© Foto's

Zandstraat

Hugo Bender

Bladel, Leemskuilen




Bladel, Steenslag



Kaart
Informatie
© Foto's

[Steenslag](#)

Hugo Bender



Ken je andere mineralogische straten in (de omgeving van) **Bladel**
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