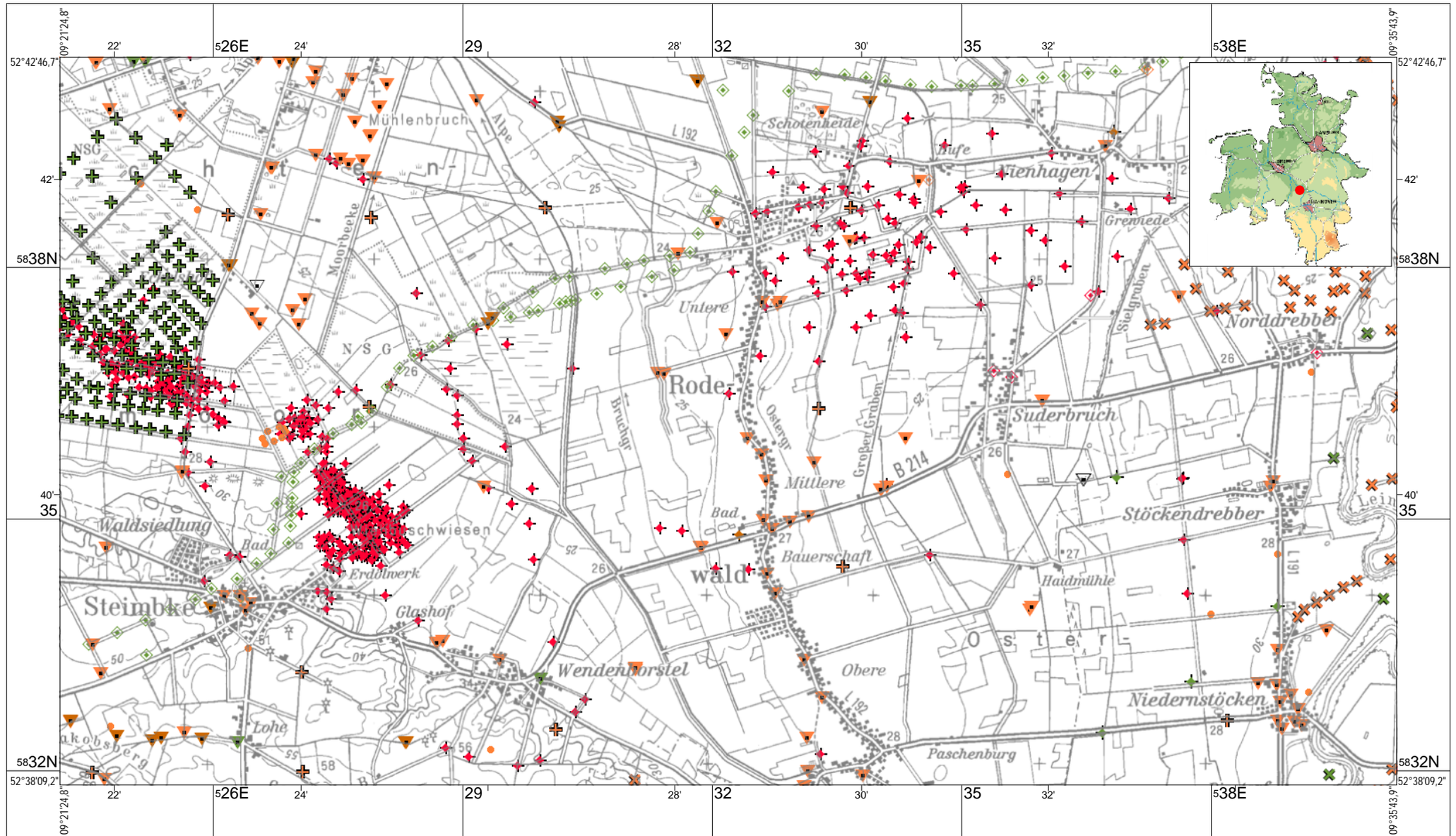


Karteninhalt: Geologische Bohrungen, Hydrogeologische Bohrungen, Ingenieurgeologische Bohrungen, Tiefbohrungen onshore und offshore, Bohrungen der Steine und Erden, Bodenkundliche Kartierung des Küstenraumes, Bodenkundliche Bohrungen



Maßstab 1 : 64 000



# Legende

## Geologische Bohrungen

-  0 - 10 m Bohrtiefe
-  10 - 50 m Bohrtiefe
-  50 - 300 m Bohrtiefe
-  > 300 m Bohrtiefe
-  nicht freigegebene Bohrung

## Hydrogeologische Bohrungen

-  0 - 10 m Bohrtiefe
-  10 - 50 m Bohrtiefe
-  50 - 300 m Bohrtiefe
-  > 300 m Bohrtiefe
-  nicht freigegebene Bohrung

## Ingenieurgeologische Bohrungen

-  0 - 10 m Bohrtiefe
-  10 - 50 m Bohrtiefe
-  50 - 300 m Bohrtiefe
-  > 300 m Bohrtiefe
-  nicht freigegebene Bohrung

## Tiefbohrungen onshore und offshore

-  0 - 500 m Bohrtiefe
-  501 - 1000 m Bohrtiefe
-  > 1000 m Bohrtiefe
-  nicht freigegebene Bohrung

### Bohrungen der Steine und Erden

-  0 - 10 m Bohrtiefe
-  10 - 50 m Bohrtiefe
-  50 - 300 m Bohrtiefe
-  > 300 m Bohrtiefe
-  nicht freigegebene Bohrung

### Bodenkundliche Kartierung des Küstenraumes

-  0 - 10 m Bohrtiefe
-  10 - 50 m Bohrtiefe
-  50 - 300 m Bohrtiefe
-  > 300 m Bohrtiefe
-  Bohranzeige
-  nicht freigegebene Bohrung

### Profilbeschreibungen der Bodenkunde

-  Bodenkundliche Bohrung