Steigender Trend - Signifikant WRRL Güte MW > 5 mg/l

Nitrat > 50 mg/l

1:1.550.000

Nitrat - Grundwasser 2015
1112 Messstellen

- Nitrat < 25 mg/l
- Nitrat 25 - 37.5 mg/l
- Nitrat 37.5 - 50 mg/l
- Nitrat > 50 mg/l

Maßnahmenkulisse Nitratreduktion (WRRL)
Landkreise/Städte

Aufgestellt:
NLWKN Geschäftsbereich III
Abt. 3.1 Grundwasser
Maarfeld, de Vries, te Gempt
Aurich, August 2016

Quelle:
Auszug aus den Geobasisdaten der
Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2011

Niedersachsen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kategorie</th>
<th>Anzahl Messstellen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Nitrat &lt; 25 mg/l</td>
<td>791</td>
</tr>
<tr>
<td>Nitrat 25 - 37.5 mg/l</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>Nitrat 37.5 - 50 mg/l</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Nitrat &gt; 50 mg/l</td>
<td>210</td>
</tr>
</tbody>
</table>