

53009 AX_BauwerkImGewaesserbereich (G)

Bauwerksfunktion (BWF) 2132 Lahnung (G)

'Lahnung' ist ein Bauwerk zum Küstenschutz und zur Landgewinnung zumeist im Wattenmeer. Es besteht aus doppelten Holzpflöckreihen, mit dazwischen geschnürten Sträuchern, den sog. Faschinen. Bei ablaufendem Wasser sammeln sich hinter der Lahnung Sedimente und Schlick.

Erfassungskriterien: Vollzählig entlang von flächenförmig modelliertem 'Wasserlauf', 'Kanal' sowie bei 'Stehendes Gewässer' und 'Meer', wenn Länge ≥ 100 m ist. NAM ist nur Grunddatenbestand in Verbindung mit BWF 2030 bis 2060.
Linienförmige Modellierung < 12 m Breite der Grundfläche in Höhe des Niedrigwassers.
Flächenförmige Modellierung ≥ 12 m Breite der Grundfläche in Höhe des Niedrigwassers.



© GeoBasis-DE / LVermGeo SH 2013

BWF 2132 Lahnung (G)

BEZ

NAM

RGS

ZUS



© GeoBasis-DE / LVermGeo SH 2013

Blick auf eine Lahnung