

<b>Name:</b> Hochwasserschutzanlagen	<b>Kurz:</b> hwe_I
<b>Erläuterung:</b> Hochwasserschutzanlagen: Landesschutzdeiche an Binnengewässern und Küstenschutzbauwerke (Absperrbauwerke, Deiche, Buhnen, Deckwerke, Dünen, Geotextilbauwerke, Geröll- und Steinwälle, Wellenbrecher)	
<b>Typ:</b> <input type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
<b>Maßstab:</b> 1:10000	<b>Genauigkeit:</b> +/- 10 m
<b>Quelle:</b> Datenermittlung im Rahmen der Umsetzung der Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Daten der Küstenbauwerke: Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte, Dezernat Küste</li> <li>• Daten der Landesschutzdeiche: Staatliche Ämter für Landwirtschaft und Umwelt, ergänzende Digitalisierung durch Institut biota GmbH (nach Anhang LWG auf Basis der DTK10)</li> </ul>	
<b>Rechte:</b> Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V, Abteilung 3	
<b>Erstaufnahme:</b>	<b>Bearbeitungsstand:</b> 11/2013
<b>Bearbeiter:</b> Staatliche Ämter für Landwirtschaft und Umwelt, Institut biota GmbH	
<b>Vollständigkeit:</b> landesweit M-V	
<b>Bezugssystem:</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33)	
<input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
<b>topologisch geprüft:</b> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	

hwe\_I.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Stand:
Beschreib	Beschreibung	11/2013
BAUWERK	Art der Hochwasserschutzanlage	11/2013

<b>Attribut:</b> Beschreib		
Typ: C	Länge: 250	Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>	
xxxxx.....		

<b>Attribut:</b> BAUWERK		
Typ: C	Länge: 50	Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>	
xxxxx.....		