

51009 AX_SonstigesBauwerkOderSonstigeEinrichtung

'Mauer' ist ein freistehendes, langgestrecktes Bauwerk, das aus Natur- bzw. Kunststeinen oder anderen Materialien besteht.

Bauwerksfunktion (BWF) 1700 Mauer (G)

Funktion (FKT) 2000 Lärmschutz (G)

'Lärmschutz' bedeutet, dass das Bauwerk dem Schutz vor Lärmemissionen dient.

Erfassungskriterium: Vollzählige Erfassung wenn sie dem Hochwasser-, Sturmflutschutz dienen, übrige ≥ 500 m und > 2 m Höhe.

Konsistenzbedingung: Die Attributart 'Funktion' kann nur in Verbindung mit der Attributart 'Bauwerksfunktion' und der Wertart 1700 vorkommen.

Empfehlung des Ausschusses Physikalische Einwirkung der Bund-/Länder-Arbeitsgemeinschaft Immissionsschutz (LAI): **FKT 2000 Lärmschutz vollzählige Erfassung**



BWF 1700 Mauer (G)
FKT 2000 Lärmschutz (G)
NAM
HHO 2,6



© Podrenek 2006

Blick auf die Mauer (Lärmschutz)

Hochwasserschutz**mauern** und Lärmschutz**wände** werden als Objekte 51009 AX_SonstigesBauwerkOderSonstigeEinrichtung unter der Wertart BWF 1700 „Mauer“ und der Wertart FKT 1000 „Hochwasser-, Sturmflutschutz“ bzw. der Wertart FKT 2000 „Lärmschutz“ modelliert.

Erläuterungsteil Kapitel 9.1.5.2