

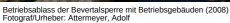


Betriebsablass an der Bevertalsperre

Schlagwörter: Wasserleitung, Talsperre Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

Gemeinde(n): Hückeswagen Kreis(e): Oberbergischer Kreis Bundesland: Nordrhein-Westfalen







Die heutigen Betriebsgebäude, die Schussrinne am Sperrdamm und der Grundablass unterhalb (Übergang zum Beverbach) sind 1938 im Zusammenhang mit der Erweiterung der Bevertalsperre entstanden. Im Jahr 2005 wurde eine Durchströmturbine errichtet.

Die Anlage ist ein technikgeschichtliches und bis heute in Funktion befindliches Element der Wassernutzung und -regulierung im Bergischen Land.

(LVR-Fachbereich Umwelt, 2008)

Quelle

Informationstafel am Objekt.

Betriebsablass an der Bevertalsperre

Schlagwörter: Wasserleitung, Talsperre Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

Erfassungsmaßstab: i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000) **Erfassungsmethoden:** Geländebegehung/-kartierung

Historischer Zeitraum: Beginn 1938

Koordinate WGS84: 51° 08 26,58 N: 7° 22 20 O / 51,14072°N: 7,37222°O

Koordinate UTM: 32.386.128,52 m: 5.666.733,04 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.596.076,34 m: 5.668.197,19 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: "Betriebsablass an der Bevertalsperre". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/A-NF-20080828-0002 (Abgerufen: 5. November 2025)

Copyright © LVR







