

Zulauf Speicherbecken Lohsa I (Kleine Spree)

Schlagwörter: [Wehr \(Stauanlage\)](#), [Kanal \(Wasserbau\)](#)

Fachsicht(en): [Denkmalpflege](#)

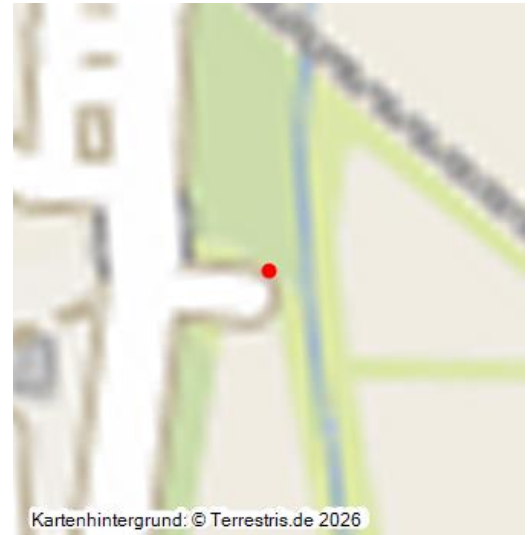
Gemeinde(n): [Lohsa](#)

Kreis(e): [Bautzen](#)

Bundesland: [Sachsen](#)



Kanal des Zulaufs zum Speicherbecken Lohsa I
Fotograf/Urheber: Nora Wiedemann



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Unweit des Bahnhofs Lohsa befindet sich am Westufer der Kleinen Spree ein Auslaufbauwerk in Betonbauweise, welches als Zulauf für den Tagebaurestsee Speicherbecken Lohsa I dient. Das Wasser wird hier über einen etwa 220 m langen Kanal in das Speicherbecken geleitet. Über den Kanal verläuft nahe des Auslaufbauwerks eine Autobrücke. Der Zulauf mündet in den sogenannten Silbersee, welcher den östlichen Teil des Speicherbeckens umfasst. Das Speicherbecken ist Teil des Hochwasserschutzes in der Region.

(Vincent Haburaj, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

BKM-Nummer: 30300060

Zulauf Speicherbecken Lohsa I (Kleine Spree)

Schlagwörter: [Wehr \(Stauanlage\)](#), [Kanal \(Wasserbau\)](#)

Ort: [Lohsa](#)

Fachsicht(en): [Denkmalpflege](#)

Erfassungsmaßstab: i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 22 20,91 N: 14° 24 19,73 O / 51,37248°N: 14,40548°O

Koordinate UTM: 33.458.617,81 m: 5.691.414,58 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.458.738,19 m: 5.693.246,81 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: „Zulauf Speicherbecken Lohsa I (Kleine Spree)“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30300060> (Abgerufen: 17. Juni 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

