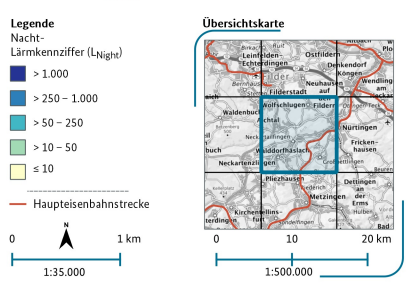




Lärmkennziffer (LKZ) L_{Night} an Schienenwegen von Eisenbahnen des Bundes - Runde 4

Haupteisenbahnstrecken (mehr als 30.000 Zugbewegungen pro Jahr)

Blattnummer: 7527



Quellen

© Eisenbahn-Bundesamt (2023)

© DB Netz AG, Bahn-Geodaten/Infrastrukturdaten (2021)

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2022), Datenquellen:

https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/gdz/datenquellen/Datenquellen_TopPlusOpen.pdf

Berechnung der Lärmkennziffer

Siehe Berechnungsformel im Lärmaktionsplan des Eisenbahn-Bundesamtes.

Haftungshinweis

Das Eisenbahn-Bundesamt übernimmt keine Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der dargestellten Informationen. Aus der Nutzung dieser Informationen abgeleitete Haftungsansprüche gegen das Eisenbahn-Bundesamt sind ausgeschlossen. Dies gilt nicht im Falle einer Verletzung des Lebens, des Körpers und der Gesundheit.

Koordinatensystem

ETRS89 / UTM Zone 32N

Nutzungshinwe

Die Nutzung der Karten wird für die Geofachdaten des Eisenbahn-Bundesamtes durch die Verordnung zur Festlegung der Nutzungsbestimmungen für die Bereitstellung von Geodaten des Bundes (GeoNutzV-www.gesetze-im-internet.de/geonutzv/ vom 19. März 2013 (Bundesgesetzblatt Jahrgang 2013 Teil I Nr. 14) geregelt. Für die Hintergrundkarte gelten die Bestimmungen der Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0-www.govdata.de/dl-de/by-2-0.

Impressun

Eisenbahn-Bundesamt

Referat 53: Lärmkartierung, Lärmaktionsplanung und Geoinformation

Heinemannst 53175 Bonn

umgebungslaerm@eba.bund.de

https://www.eba.bund.de

Kartographische Bearbeitung: Referat 53

Datum der Erstellung: November 2023