

# Report / Gefahrenhinweiskarte für gravitative Massenbewegungen

Fläche: Kirchstetten/Hausleiten

Eckdaten:

Typ	Hinweisthema
A	Setzungsempf. Untergrund / Langsame Senkung (SU)

## Untergrundsituation:

feinkorndominierte Junge Talfüllungen, Umlagerungssediment aus Lösslehm und Robulusschlier

## Topographische Lage:

zum Bach abfallender Hang, Senke Höhenzug (Drechslerstr)

## Hauptkriterium für die Flächenausweisung:

- unbekannter Verlauf der Tiefenlage von kompetenten Schichten
- Ausschwemmungen sowie Materialakkumulation durch Grundwasserschwankungen/Hangwasser möglich
- Informationen durch orts- und sachkundige Gemeindemitarbeiter, ortskundige Privatperson

Es handelt sich hier um keine gutachterliche Beurteilung, sondern um einen Service für die Gemeinden, in dem -mit jeweiligem Stand des Erhebungsdatums- möglichst viele Hinweise gesammelt wurden, die aber keinen Anspruch auf Vollständigkeit erfüllen können.

[Broschüre: "Bauen auf sicherem Boden Gefahrenhinweiskarte für gravitative Massenbewegungen"](#)

## Detailkarte Kirchstetten/Hausleiten:



Datenstand: 02.03.2026

Ein Service von



- Typ A
- Typ A+
- Typ B
- Beurteilungsraum



**Rückfragen und Anregungen richten Sie bitte an:**

Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft  
Abteilung Grund- und Trinkwasserwirtschaft

Tel. (+43 732) 77 20-124 78

Fax. (+43 732) 77 20-21 26 62

[gtw.post@ooe.gv.at](mailto:gtw.post@ooe.gv.at)

4021 Linz, Kärntnerstraße 10-12

Aus den in diesem Report zur Verfügung gestellten Daten und Karten kann keinerlei Rechtsanspruch entstehen.

© DORIS, BEV