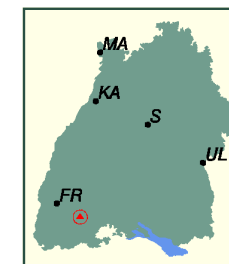


## Karbonfelsen am Stöckleberg, Lenzkirch

Status:	schutzwürdig
Land-/Stadtkreis:	Breisgau-Hochschwarzwald
Gemeinde:	Lenzkirch
Gemarkung:	Lenzkirch
TK25-Nr.:	8115 Lenzkirch
R/H-Werte:	3439350 / 5303360



### Literatur:

Geyer, O. F. & Gwinner, M. P. (1986); Huth, T. u. Junker, B. (2004); Schöttle, M. (2005)

### Beschreibung:

Oberhalb der Straße Lenzkirch–Schluchsee ragt am Nordhang des Stöcklebergs eine Felsnase ca. 7 m hoch auf. Sie besteht aus Gesteinen der Porphyrit-Konglomerat-Serie des Unterkarbon (cvK). Es handelt sich um unsortierte, graue, grobe Pyroklastite mit verschiedenen, bis faustgroßen Komponenten. Häufig sind Bruchstücke eines rosafarbenen, einsprenglingsarmen Granophyr. In der feinkörnigen Grundmasse des Porphyrits kommen stellenweise idiomorphe, bis 5 mm große Bergkristallnadeln vor.