

## Bodenlandschaften

Zur Beschreibung der Bodengesellschaften in der Bodengroßlandschaft Jungmoränen-Hügelland wurde diese in acht Bodenlandschaften unterteilt. Es handelt sich dabei um eine grobe Gliederung des geologischen Untergrunds. Bei den anthropogen veränderten Flächen sind in der unten stehenden Tabelle nur zwei Kartiereinheiten mit Auftragsböden genannt. Weitere Kartiereinheiten, in denen Flächen mit gestörtem Gelände vorkommen, wurden den jeweiligen Bodenlandschaften zugeordnet. Böden der Siedlungen, Deponien, Steinbrüche usw. (Kartiereinheiten 1, 2, 3, 500) werden in der Bodenkarte nicht näher beschrieben.

*Die Zahlenangaben in unten stehender Tabelle beruhen auf einem bestimmten Arbeitsstand und sind möglicherweise nicht immer aktuell, da die Bodenkarte fortwährend überarbeitet wird.*

Bodenlandschaft	Fläche [km <sup>2</sup> ]	Anzahl der Kartiereinheiten	Anzahl der Einzelflächen
<u>Böden im Verbreitungsgebiet der Molasse</u>	178	23	595
<u>Böden aus präwürmzeitlichen Glazialsedimenten</u>	11	9	71
<u>Böden aus würmzeitlichen Moränensedimenten</u>	1350	80	5095
<u>Böden aus Becken-, See- und Strandsedimenten</u>	288	34	1582
<u>Böden aus fluvioglazialen Sedimenten und Schwemmsedimenten</u>	330	24	1354
<u>Böden der Talauen</u>	123	26	469
<u>Böden der Moore</u>	218	12	1127
<u>Böden aus anthropogenen Bildungen</u>	3	2	50

[Datenschutz](#)

[Cookie-Einstellungen](#)

[Barrierefreiheit](#)

**Quell-URL (zuletzt geändert am 26.11.21 - 12:24):** <https://lgrbwissen.stage.lgrb-bw.de/bodenkunde/jungmoraenen-huegelland/bodenlandschaften>