



a	Alluvium	Alluvium
ak	Kalkuff	
at	Torf	Tertiär
as	Diluvial Schotter	
p	Flössen	
mj	Jüngere Molasse	
ma	Ältere Molasse	
ef	Oberes Eocen Flugsand	
st	Stadler'sche Formation	
lg	Loosau	
sk	Songlauer Schichten	
kr	Kreidekalk (Rudolfskalk)	
ka	Grapt. (Albin)	
kn	Mergeln	
kn	Caprotinen u. Spatangokalk	Jura
ko	Riesfeldler Schichten (Opfischer Sch.)	
jo	Oberes Jura	
ju	Unteres Jura	
bi	Bündner Schiefer	Lias
lo	Flockenmergel u. Altdorfer Sch.	
rh	Dachsteinkalk u. Jägersner Schichten	Rhätisch
rh	Haupt Dolomit	
tr	Ravallier Schichten	
th	Hollstädter u. Esino Schichten	
ti	Cassianer u. Partnach Sch.	Trias
vi	Virgilerkalk	
gt	Galltannerkalk	
wo	Worfaner Schichten u. Verresano	
st	Steinkohlenschiefer u. Sandstein	
ek	Kohlenkalk	
gg	Grauwackenschiefer	
gk	Grauwackenkalk	
th	Thonchiefer	
tl	Tal- u. Abrotachchiefer	
th	Bornblauschiefer	Silurisch Kohlenform.
kn	Karnischer Kalk	
kg	Kalkygnonschiefer	
gl	Glummerschiefer	
gn	Gneiss	
s	Serpentin	
b	Basalt Spittl im Engadin	
tr	Trachyt	
p	Quarz Porphyr	
g	Grünstein	
gr	Granit	
sy	Syenit	
cg	Central Gneiss	