



Thüringer Wald: Gebiet Eisenach – Ruhla

System	Gruppe	Sub-gruppe	Formation	
PERM	Rotliegend	Oberrotliegend (ro)	Eisenach-Formation (roEl)	Grenzkonglomerat (roElc5)
				Grenzschieferton (roElt4)
				Hauptkonglomerat (roElc4)
				Aschburg-Schieferton (roElt3)
				Aschburg-Konglomerat (roElc3)
				Wartburg-Schieferton (roElt2)
				Wartburg-Konglomerat (roElc2)
				Wachstein-Schieferton (roElt1)
				Wachstein-Konglomerat (ro Elc1)
		Unterrotliegend (ru) <i>stratigraphische Zuordnung zur Ilmenau-Formation ist nicht gesichert</i>	Ilmenau-Formation (rol)	Oberer Schillwand-Rhyolithuff (ruIRSvT2)
				Schillwand-Rhyolith (ruIRS)
				Unterer Schillwand-Rhyolithuff (ruIRSvT1)
				<i>intrusiv:</i> Mönchskappe Trachyt (ruTrM, Oberhof-Formation?)
KARBON	Oberkarbon	Stefan (cst)	Georgenthal-Formation (cstG)	Trachyandesite der Georgenthal-Formation (cstGTrAn)
				Basissedimente der Georgenthal-Formation (cstGs)