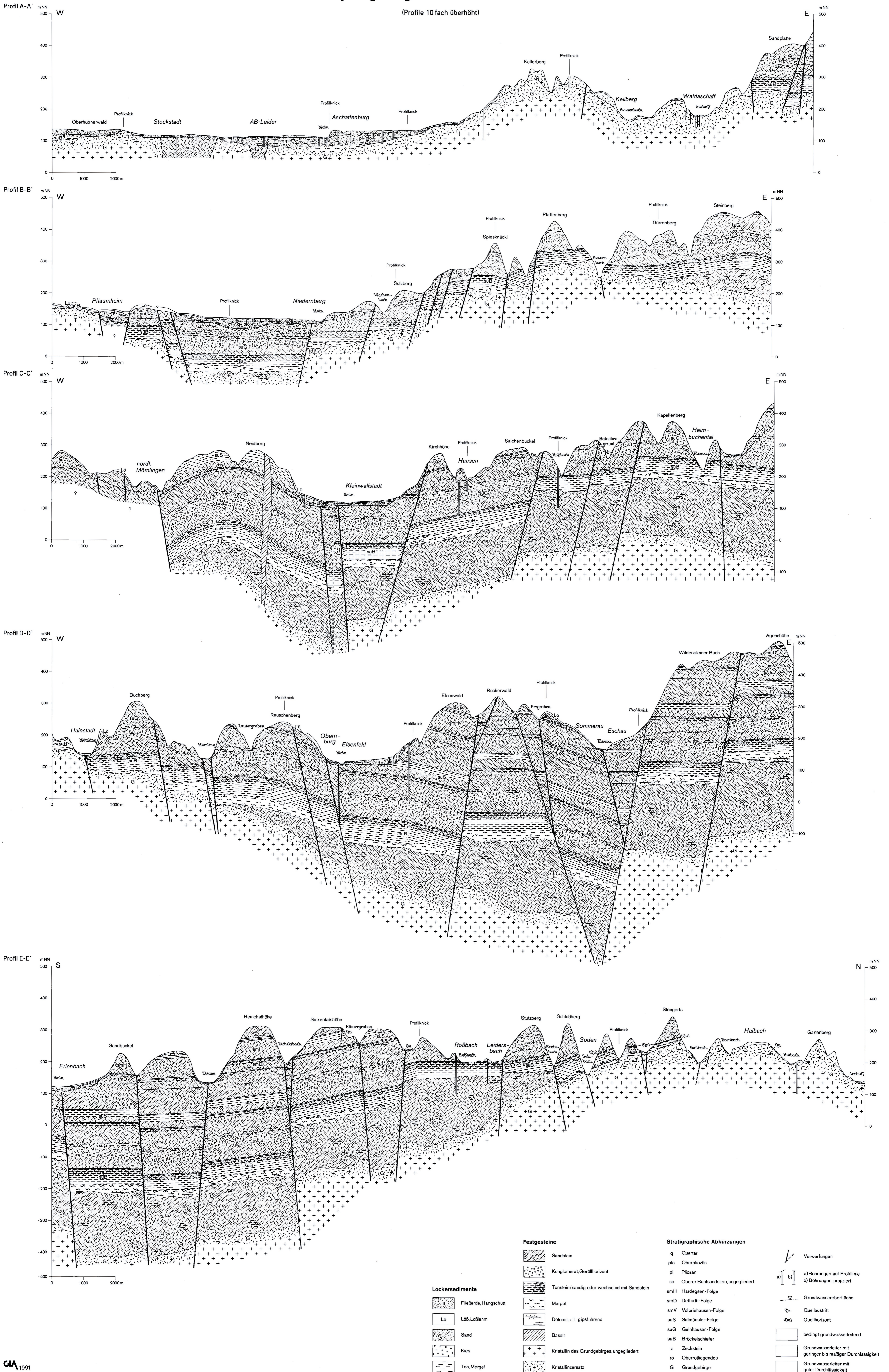


Hydrogeologische Profile 1 : 50 000



<p>Lockersedimente</p> <ul style="list-style-type: none"> Fließe, Hangschutt L0, L0b, L0c Sand Kies Ton, Mergel 	<p>Festgesteine</p> <ul style="list-style-type: none"> Sandstein Konglomerat, Geröllhorizont Tonstein/sandig oder wechselliegend mit Sandstein Mergel Dolomit, z.T. gipsführend Basalt Kristallin des Grundgebirges, ungegliedert Kristallinersatz 	<p>Stratigraphische Abkürzungen</p> <ul style="list-style-type: none"> q Quartär pio Oberpliozän pl Pliozän so Oberer Burtsandstein, ungegliedert smH Hardegen-Folge smD Detfurth-Folge smV Volpriehausen-Folge suS Salmünster-Folge suG Gelnhausen-Folge suB Bröckelschiefer z Zechstein ro Oberrotliegendes G Grundgebirge 	<ul style="list-style-type: none"> Verwerfungen a) Bohrungen auf Profilinie b) Bohrungen projiziert Grundwasseroberfläche Quellaustritt Quellhorizont bedingt grundwasserleitend Grundwasserleiter mit geringer bis mäßiger Durchlässigkeit Grundwasserleiter mit guter Durchlässigkeit
--	---	--	---