



Längens-Maßstab 1:25000.  
 Höhen-Maßstab 1:5000.

Topogr. Aufnahme vom ehem. Kurfürstl. Hess. Generalstabe 1892, 93 u. 96. Nachträge bei der geol. Aufnahme.  
 Herausgegeben von der Rgl. Preuss. geol. Landesanstalt 1901. Lieferung 92.

Geognostisch bearbeitet durch F. Beyschlag u. O. Zeise 1896-1898

Lith. Anst. v. Armann & Pillmeier in Cassel.

Mittl. Buntsandstein. Ob. Buntsandstein.		Tertiär		Eruptivgesteine		Diluvium.		Alluv.	
Sm	So	bou	buw	B	Basalt	ds	d	a	ai
<p>Obere Buntsandstein wechsellagerung mit Sandsteinen u. Schieferletten.</p> <p>Obere Buntsandstein wechsellagerung mit Sandsteinen u. Schieferletten.</p>		<p>Sande mit Krollsteinen, Thone und abwechselnde Braunkohleflöze.</p> <p>Molasseflöze in bou.</p>		<p>Basalt.</p> <p>Basalt.</p> <p>Basalt.</p>		<p>Schotter und Kies z. Th. lehmig die Flöze u. Eckensteine (Wuppthalflöze).</p> <p>Schotter aus Muschelkalkgeröllern (Seltersflöze).</p>		<p>Lehm u. Löss.</p> <p>Ebener Thonboden der Gerölle.</p> <p>Torf.</p>	
<p>Unter-Oligocän</p>		<p>Unter-Oligocän</p>		<p>Basalt</p> <p>Basalt</p> <p>Basalt</p>		<p>Schotter und Kies z. Th. lehmig die Flöze u. Eckensteine (Wuppthalflöze).</p> <p>Schotter aus Muschelkalkgeröllern (Seltersflöze).</p>		<p>Lehm u. Löss.</p> <p>Ebener Thonboden der Gerölle.</p> <p>Torf.</p>	
<p>viu.</p>		<p>viu.</p>		<p>Basalt</p> <p>Basalt</p> <p>Basalt</p>		<p>Schotter und Kies z. Th. lehmig die Flöze u. Eckensteine (Wuppthalflöze).</p> <p>Schotter aus Muschelkalkgeröllern (Seltersflöze).</p>		<p>Lehm u. Löss.</p> <p>Ebener Thonboden der Gerölle.</p> <p>Torf.</p>	
<p>viu.</p>		<p>viu.</p>		<p>Basalt</p> <p>Basalt</p> <p>Basalt</p>		<p>Schotter und Kies z. Th. lehmig die Flöze u. Eckensteine (Wuppthalflöze).</p> <p>Schotter aus Muschelkalkgeröllern (Seltersflöze).</p>		<p>Lehm u. Löss.</p> <p>Ebener Thonboden der Gerölle.</p> <p>Torf.</p>	