



Topogr. Aufnahmen des Kgl. Preuss. Generalstabes 1896.
Herausgegeben von der Kgl. Preuss. Geol. Landesanstalt 1910. Lieferung 152.

Geognostisch bearbeitet durch O. Grube 1905-06.

Lith. Anst. v. Armann u. Pillmaier in Cassel.

Oberer Zechstein			Unterer Buntsandstein			Mittlerer Buntsandstein			Oberer Buntsandstein			Unterer Muschelkalk (Wellenkalk)									
Zo1	Zo2	Zo3	Su	Sm1	Sm2	Sm3	Sm4	Sm5	So	So1	Mu1	Mu2	Mu3	Mu4	Mu5	Mu6	Mu7	Mu8	Mu9	Mu10	
Gips beim Aufbruch	Flache, sandsteinige Kalk- und Sandsteine (Pflanzensäume) als Sandsteine der Letten	Dünne, plastische Letten	Finkwägenporosität u. gefaltete Sandsteine (Kalksandstein) u. Sandsteine an der Basis von vorwiegend roter Kohlung	(Oberer) Mitt. Buntsandstein: Fein- u. grobkörnige Sandsteine u. Tone von vorwiegend roter Kohlung	Oberer Buntsandstein: Mittlere Sandsteine u. Tone mit feineren Sandsteinen u. Tonen, stark humose Oberfläche	Mittlerer Buntsandstein: Mittlere Sandsteine u. Tone mit feineren Sandsteinen u. Tonen, stark humose Oberfläche	Oberer Buntsandstein: Mittlere Sandsteine u. Tone mit feineren Sandsteinen u. Tonen, stark humose Oberfläche	Untere Tone u. Mergel mit Wellenlinien, u. kleinen, quadratischen Platten	Gips im Riß	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Zone der Ostbänke: Dichte, rote u. f. gelbe Kalksteine u. Tonsteine	Oberer Wellenkalk: Flache, nach oben abgerundete Kalksteine	Zone d. Treppenkalksteine: Dichte, dichte u. schwarze Kalksteine in der Höhe	Zone d. Schichtenkalksteine: Dichte u. schwarze Kalksteine mit marmorierten Kalksteinen	Zone d. Schichtenkalksteine: Dichte u. schwarze Kalksteine mit marmorierten Kalksteinen	Zone d. Schichtenkalksteine: Dichte u. schwarze Kalksteine mit marmorierten Kalksteinen	Zone d. Schichtenkalksteine: Dichte u. schwarze Kalksteine mit marmorierten Kalksteinen	Zone d. Schichtenkalksteine: Dichte u. schwarze Kalksteine mit marmorierten Kalksteinen	Zone d. Schichtenkalksteine: Dichte u. schwarze Kalksteine mit marmorierten Kalksteinen	Zone d. Schichtenkalksteine: Dichte u. schwarze Kalksteine mit marmorierten Kalksteinen	Zone d. Schichtenkalksteine: Dichte u. schwarze Kalksteine mit marmorierten Kalksteinen
Mittlerer Muschelkalk		Oberer Muschelkalk		Unterer Keuper		Mittlerer Keuper		Tertiär		Diluvium		Alluvium									
Mm	Mm1	Mm2	Ku	Ku1	Ku2	Ku3	Ku4	T	D	D1	D2	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
Mische mergelige u. sandsteinige Kalksteine u. Sandsteine	Trichterstein: Rote, sandsteinige Kalksteine mit Zechstein Letten	Trichterstein: Rote, sandsteinige Kalksteine mit Zechstein Letten	Kalksteine, Sandsteine, Mergel, Sandsteine, kieselige Platten u. braune dichte Kalksteine	Gipssteine: Dünne Mergel	Gipssteine: Dünne Mergel	Gipssteine: Dünne Mergel	Gipssteine: Dünne Mergel	Halle, Buntsandstein (Mergel) u. sandsteinige Sandsteine (Buntsandstein)	Mittlerer Buntsandstein: Mittlere Sandsteine u. Tone mit feineren Sandsteinen u. Tonen, stark humose Oberfläche	Untere Tone u. Mergel mit Wellenlinien, u. kleinen, quadratischen Platten	Untere Tone u. Mergel mit Wellenlinien, u. kleinen, quadratischen Platten	Dünne Tone u. Mergel mit Wellenlinien, u. kleinen, quadratischen Platten	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine	Untere Wellenkalk: Flache Kalksteine