

Lithostratigraphie des Juragebirges / Lithostratigraphie du Jura

approximative Korrelation mit angrenzende Gebiete / corrélation approximative avec les régions avoisinantes

Gruppe / Groupe	Formation	Member / Membre	Bank / Banc	R	G	B	ID	DE	FR	Autor(en) Jahr / Auteur(s) année	Alte bzw. lokale Begriffe / Termes anciens, resp. locaux	Non-Synonyme und weitere Bemerkungen / non-synonymes et autres remarques		
Siderolithikum des Juragebirges				245	110	50	15200091	Siderolithikum des Juragebirges	Siderolithique du Jura					
	Gelberde / Terre Jaune	Raitsche		240	215	70	15200367	Gelberde	Terre Jaune					
				240	215	70	15200371	Raitsche	Raitsche			informel (terminologie pétrographique)		
	Calcaire d'eau douce de Courcelon		240	215	70	15200445	Courcelon-Süsswasseralk	Calcaire d'eau douce de Courcelon			informel (terme local)			
	Erzmatt-Krustenkalk		240	215	70	15200446	Erzmatt-Krustenkalk	Calcaire concrétionné de la Erzmatt						
	Oberdorf-Süsswasseralk		245	185	90	15200430	Oberdorf-Süsswasseralk	Calcaire d'eau douce d'Oberdorf						
	Diegten-Süsswasseralk		245	185	90	15200447	Diegten-Süsswasseralk	Calcaire d'eau douce de Diegten			Mitteldiegten-Limneenkalk			
	Calcaire d'eau douce inférieur de la Verrerie		245	185	90	15200448	Untere Verrerie-Süsswasseralk	Calcaire d'eau douce inférieur de la Verrerie			Calcaires d'eau douce de Moutier p.p.			
	Calcaire d'eau douce de la Charrue		245	185	90	15200449	Charrue-Süsswasseralk	Calcaire d'eau douce de la Charrue			Calcaires d'eau douce de Moutier p.p., Calcaire d'eau douce de Champ Vuillerat, Calcaire d'eau douce du Tirage			
	Boluston		245	110	50	15200176	Boluston	Argile à Bolus			informel (terminologie pétrographique)			
	Bohnerzton		245	110	50	15200175	Bohnerzton	Argile à pisolithes ferrugineuses			informel (terminologie pétrographique)			
	Hupper	Huppererde		245	110	50	15200177	Hupper	Hupper			informel (terminologie pétrographique)		
				245	110	50	N/A	Huppererde	Huppererde			informel (terminologie pétrographique)		
	Glassand	Huppensand		245	110	50	N/A	Huppensand	Huppensand			informel (terminologie pétrographique)		
				245	110	50	15200180	Glassand	Sable siliceux vitrifiable			informel (terminologie pétrographique)		
Gompholithe de Daubrée		240	135	60	15200387	Daubrée-Konglomerat	Gompholithe de Daubrée							
Bohnerz-Konglomerat	Calcaire de Daubrée		240	135	60	15200393	Daubrée-Kalk	Calcaire de Daubrée						
			240	135	60	N/A	Bohnerz-Konglomerat				Brèches jurassiques, Jura-Brekzie			
Crétacé du Jura, indifférencié		125	200	75	15200161	Kreide des Juragebirges, undifferenziert	Crétacé du Jura, indifférencié				regroupement cartographique informel			
Obere Gruppe der Kreide des Juragebirges							15200604							
Formation de Narlay				185	210	110	15200148	Narlay-Formation	Formation de Narlay	Strasser et al. 2016		Turonien, Calcaires crayeux (à silice), Craie d'Oye		
Formation de la Perte-du-Rhône				245	155	155	15200149	Perte-du-Rhône-Formation	Formation de la Perte-du-Rhône	Strasser et al. 2016, Pictet et al. 2016		Grès verts (jurassiens), Gault		
Membre de Poncin			250	190	175	15200436	Poncin-Member	Membre de Poncin	Pictet et al. 2016		Sables supérieurs, Grès verts micacés, Cénomaniens			
		Membre de Mussel	250	175	175	15200181	Mussel-Member	Membre de Mussel	Pictet et al. 2016		Grès de la Presta			
Grès de La Vraconne			250	175	175	15200437	Vraconne-Sandstein	Grès de La Vraconne	Pictet et al. 2016		Vraconnien p.p., Grès verts supérieurs			
		Argile de La Presta	250	175	175	15200438	Presta-Ton	Argile de La Presta	Pictet et al. 2016		Vraconnien p.p., Marnes du Lac Bornet ?			
		Grès des Vernettes	250	175	175	15200439	Vernettes-Sandstein	Grès des Vernettes	Pictet et al. 2016		Grès verts intermédiaires, Sables de Charbonny ?			
		Banc du Ponthoud	250	175	175	15200440	Ponthoud-Sandstein	Banc du Ponthoud	Pictet et al. 2016		Lumachelle			
		Grès de Scie Besse	250	175	175	15200441	Scie-Besse-Sandstein	Grès de Scie Besse	Pictet et al. 2016		Grès verts inférieurs			
Membre de la Fulie			240	145	145	15200182	Fulie-Member	Membre de la Fulie	Pictet et al. 2016		Marnes de la Perte-du-Rhône			
		Marne de Mortier	240	145	145	15200442	Mortier-Mergel	Marne de Mortier	Pictet et al. 2016		Marnes noires			
Couches de Vauglène			240	145	145	15200443	Vauglène-Schichten	Couches de Vauglène	Pictet et al. 2016		Marne jaune à Orbitolines			
		Banc du Poet	240	145	145	15200444	Poet-Bank	Banc du Poet	Pictet et al. 2016		Calcaire à Ptérocoques, Calcaires à Harpagodes pelagi			
Mittlere Gruppe der Kreide des Juragebirges							15200605							
Formations des Gorges de l'Orbe et de Vallorbe indifférenciées							15200092	Gorges-de-l'Orbe- und Vallorbe-Formation, undifferenziert	Formations des Gorges de l'Orbe et de Vallorbe indifférenciées			Urgonien, Calcaires urgoniens	regroupement cartographique informel	
Formation de Vallorbe				105	180	190	15200093	Vallorbe-Formation	Formation de Vallorbe	Strasser et al. 2016		Urgonien supérieur, Urgonien blanc, Barrémien supérieur, Roches du Maumont (de Tribolet 1859), Calcaires de Noirevaux-Dessus, Calcaires blancs d'Orbe et d'Auvernier, Calcaires à Requienia, Calcaires à Caprotines		
Membre de La Rivière			105	180	190	15200094	Rivière-Member	Membre de La Rivière	Conrad 1969			# Gypse de la Rivière (Marcou)		
		Membre de La Russille	105	180	190	15200095	Russille-Member	Membre de La Russille	Strasser et al. 2016					
Formation des Gorges de l'Orbe				110	180	160	15200096	Gorges-de-l'Orbe-Formation	Formation des Gorges de l'Orbe	Strasser et al. 2016		Urgonien inférieur, Urgonien jaune, Barrémien inférieur, Russilien, Roches du Maumont (Marcou 1859), Couches de Bole, Couches du Landeron p.p.		
Formation du Grand Essert				160	180	95	15200150	Grand-Essert-Formation	Formation du Grand Essert	Strasser et al. 2016		Groupe du Château		
Membre de Neuchâtel			185	190	90	15200151	Neuchâtel-Member	Membre de Neuchâtel	Strasser et al. (in prep.)		Calcaire jaune p.p., Pierre jaune de Neuchâtel, Calcaire d'Hauterive, Hauterivien calcaire, Hauterivien supérieur, Couches du Landeron p.p.	nomenclature en cours de révision		
		«Pierre jaune supérieure»	185	190	90	15200591	Pierre jaune supérieure	Pierre jaune supérieure			subdivision cartographique informelle			
		Marne des Uttins	185	190	90	15200183	Uttins-Mergel	Marne des Uttins	Jordi 1955		Marnes à Eudesia semistriata			
		«Pierre jaune inférieure»	185	190	90	15200592	Pierre jaune inférieure	Pierre jaune inférieure			subdivision cartographique informelle			
Membre d'Hauterive			145	160	85	15200152	Hauterive-Member	Membre d'Hauterive	Strasser et al. (in prep.)		Marnes du Calcaire jaune, Marnes bleues fossilifères, Marnes à Coulon, Hauterivien marneux, Complexe des Marnes d'Hauterive, Hauterivien inférieur	nomenclature en cours de révision		
		«Zone marno-calcaire» (MKZ)	145	160	85	15200184	Mergelkalk-Zone (MKZ)	Zone marno-calcaire (MKZ)	Baumberger & Moulin 1898		Hauterivien marno-calcaire, Calcaires chlorités, Calcaires bleus intermédiaires, Roches de l'Écluse	subdivision cartographique informelle ; # Mergel- und Kalkzone (Fm. de Pierre-Châtel)		
Formation du Vuache				215	200	145	15200153	Vuache-Formation	Formation du Vuache	Strasser et al. 2016		Calcaire Roux, Roches d'Auberson (Jaccard 1870), Limonite de Metabief, Valanginien supérieur, Valanginien calcaire		
«Marnes de Morteau» («Marnes à Astieria»)			190	180	110	15200450	Morteau-Mergel	Marnes de Morteau	Renévier 1874		Marne à Ammonites Astierianus, Astieria-Mergel	nomenclature en cours de révision		
		«Couches de Villers» («Marnes à Bryozoaies»)	190	180	110	15200451/ 15200185	Villers-Schichten	Couche de Villers	Jaccard 1869		Marne à ragnons limoniteux, Schwämmeschicht, Bryozoen-Mergel	nomenclature en cours de révision ; # Marnes de Villars-le-Lac (Fm. de Goldberg)		
«Calcaire à Alectryonia rectangularis»		215	200	145	15200154	Alectryonia-Kalk	Calcaire à Alectryonia rectangularis	Baumberger 1903			informel (terminologie pétrographique)			
Marne d'Arzier		215	200	145	15200155	Arzier-Mergel	Marne d'Arzier	de Loriol 1868			Marnes de Ballaigues, Marne valangienne moyenne, Zone marno-calcaire inférieure, Valanginien marneux			
Untere Gruppe der Kreide des Juragebirges							15200606							
Formations de Pierre-Châtel, de Vions et de La Chambotte indifférenciées							15200097	Pierre-Châtel-, Vions- und Chambotte-Formation, undifferenziert	Formations de Pierre-Châtel, de Vions et de La Chambotte indifférenciées			Marbre bâtarde neuchâtelois, Roches d'Auberson (Marcou 1859), Roches du Fahy, Couches à Natica leviathan, Infravalanginien, Valanginien inférieur, Berriasien	regroupement cartographique informel	
Formation de La Chambotte				150	190	120	15200098	Chambotte-Formation	Formation de La Chambotte	Steinhauser & Lombard 1969		Marbre bâtarde genevois		
«Formation de La Chambotte supérieure»	Membre du Guiers		150	190	120	15200593	Obere Chambotte-Formation	Formation de La Chambotte supérieure			subdivision cartographique informelle			
			150	190	120	15200099	Guiers-Member	Membre du Guiers			Valanginien marneux, Calcaire du Fontanil ?			
		«Formation de La Chambotte inférieure»	150	190	120	15200594	Untere Chambotte-Formation	Formation de La Chambotte inférieure			Marbre bâtarde genevois, Roches du Fahy			
Formation de Vions				120	180	110	15200100	Vions-Formation	Formation de Vions	Steinhauser & Lombard 1969		Couches de la Corrairie, Unité Supérieure Gréseuse (USG)		
Formation de Pierre-Châtel				90	170	100	15200101	Pierre-Châtel-Formation	Formation de Pierre-Châtel	Steinhauser & Lombard 1969		Marbre bâtarde neuchâtelois, Couches à Heterodicerus luci		
«Unité Moyenne Calcaire» (UMC)			90	170	100	15200452	Unité Moyenne Calcaire (UMC)	Unité Moyenne Calcaire (UMC)	Steinhauser & Charollais 1971			subdivision informelle		
		«Unité Inférieure Oolithique» (UIO)	90	170	100	15200453	Unité Inférieure Oolithique (UIO)	Unité Inférieure Oolithique (UIO)	Steinhauser & Charollais 1971			subdivision informelle		
«Mergel- und Kalkzone» (MKZ)		90	170	100	15200454	Mergel- und Kalkzone (MKZ)	Mergel- und Kalkzone (MKZ)	Häfeli 1964 und 1966			subdivision informelle ; # Mergelkalk-Zone (Mb. d'Hauterive)			
Formation du Goldberg				210	195	180	15200156	Goldberg-Formation	Formation du Goldberg	Häfeli 1964 und 1966		Purbeckien, Dubisien, Marnes de Villars-le-Lac, Couches nymphéennes, Brèches multicolores, Calcaire à cailloux noirs		
Jurassique du Jura, indifférencié							50	150	250	15200162	Jura des Juragebirges, undifferenziert	Jurassique du Jura, indifférencié		regroupement cartographique informel

Jura français	Schwäbischer Jura
---------------	-------------------

Lithostratigraphie des Juragebirges / Lithostratigraphie du Jura

Malm des Juragebirges			175	225	250	15200012	Malm-Gruppe	Groupe du Malm	Weissjura-Gruppe	regroupement cartographique informel		
Twannbach-Formation	«Calcaire saccharoïde»	«Calcaire âpre»	165	210	185	15200001	Twannbach-Formation	Formation du Twannbach	Häfeli 1964 und 1966	Portlandien, Epivurgulien, Calcaire de Salins		
			165	210	185	15200186	Calcaire saccharoïde	Calcaire saccharoïde	Ryniker 1923	Portlandien supérieur	informel (terminologie pétrographique)	
	Membre de Vouglans		165	210	185	15200455	Calcaire âpre	Calcaire âpre	Jaccard 1869		informel (terminologie pétrographique)	
			165	210	185	15200013	Vouglans-Member	Membre de Vouglans	Bernier 1984	Tidalites de Vouglans, Calcaires dolomitiques en plaquettes, Portlandien moyen		
	Membre du Chailley		165	210	185	15200014	Chailley-Member	Membre du Chailley	Enay 1965	Fleckenkalk, Calcaires à tubulures, Calcaires à taches rouges, Calcaire flambé, Portlandien inférieur		
			155	210	200	15200015	Oberer Virgula-Mergel	Marnes à Virgula supérieures		Virgulien p.p., Marnes de Salins, Marnes des Abergements		
	Formation de Reuchenette	Membre de Chevenez		150	210	220	15200002	Reuchenette-Formation	Formation de Reuchenette	Häfeli 1964, Thalmann 1966	Kimméridgien, Pétrocérien, Strombrien, Virgulien, Calcaire de Cernier, Groupe de Porrentruy	
				150	210	220	15200187	Chevenez-Member	Membre de Chevenez	Comment et al. 2015	Calcaires gris et blancs, Calcaires à coraux, Banc à Dicerias	
		«Grenznerineen-Bank» «Cladocoropsis-Kalk» «Unterer Virgula-Mergel»		150	210	220	15200016	Grenznerineen-Bank	Banc Nérinées (du sommet)	Frey 1925		informel (terminologie pétrographique)
				150	210	220	15200017	Cladocoropsis-Kalk	Calcaire à Cladocoropsis mirabilis			informel (terminologie pétrographique)
Solothurn-Kalk			150	210	220	15200018	Unterer Virgula-Mergel	Marnes à Virgula inférieures		Virgulien p.p.	informel (terminologie pétrographique)	
			150	210	220	15200426	Solothurn-Kalk	Calcaire de Soleure		Schildkrötenkalk, Solothurnerstein	informel (terminologie locale)	
Membre de Courtedoux			150	210	220	15200019	Courtedoux-Member	Membre de Courtedoux	Comment et al. 2011	Calcaires supérieurs à Pétrocères, Epipétrocérien, Epistrombrien, Calcaire à Mactre, Calcaire à Corbis, Calcaires à Nérinées, Couches du Cochet		
Membre du Banné			150	210	220	15200020	Banné-Member	Membre du Banné	Marcou 1848	Marnes à Pétrocères, Marnes kimmeridiennes, Marnes de Noirvaux, Marnes de Rang		
Membre de Vabenau		150	210	220	15200021	Vabenau-Member	Membre de Vabenau	Comment et al. 2011	Calcaires inférieurs à Pétrocères, Hypopétrocérien, Hypastrombrien, Kimméridgien inférieur, Calcaires à Thalassinoides, Membre de Paulin			
«Couches du Creugenat»		150	210	220	15200022	Creugenat-Schichten	Couches du Creugenat	Comment et al. 2011	Nautiliden-Schichten	informel (terminologie locale)		
Formation des Etiollets	«Complexe récifal»	Calcaire de Landaize	175	225	250	15200023	Etiollets-Formation	Formation des Etiollets	Deville 1990			
			175	225	250	15200024	Complexe récifal	Complexe récifal	Graezer 1995	Calcaires plaquetés, Calcaires récifaux, Calcaires construits de la Haute-Chaine, Couches de Propont	informel (terminologie pétrographique)	
	Membre du Couvaloup		175	225	250	15200456	Landaize-Kalk	Calcaire de Landaize	Bernier 1984	Oolithe corallienne (Salève), Grosse Oolithe (Salève)		
			175	225	250	15200025	Couvaloup-Member	Membre du Couvaloup	Conrad in: Arn et al. 2005	Couches à Céphalopodes		
Burghorn-Formation	Wettingen-Member	Baden-Member	200	225	250	15200102	Burghorn-Formation	Formation du Burghorn				
			200	225	250	15200103	Wettingen-Member	Membre de Wettingen	Tobler 1905	Rheinfall-Kalk, Cidariten-Schichten		
			200	225	250	15200104	Baden-Member	Membre de Baden	Moesch 1867	Tunnelwand-Schichten, Lacunosa-Schichten, Inflatus-Schichten, Séquanien pélagal		
Günsberg-, Vellerat-, Courgenay-, Balsthal-, Villigen-Formation undiff.						15200160	Günsberg-, Vellerat-, Courgenay-, Balsthal-, Villigen-Formation undiff.	Formations de Günsberg, Vellerat, Courgenay, Balsthal et Villigen, indiff.		Séquanien	regroupement cartographique informel	
Formation de Courgenay	Membre de Porrentruy	Membre de La May	160	200	220	15200003	Courgenay-Formation	Formation de Courgenay	Gygi 1995	Séquanien supérieur, Calcaire de Besançon, Formation de Court p.p.		
			160	200	220	15200026	Porrentruy-Member	Membre de Porrentruy	Gygi 1995	Calcaires à Cardium p.p.	Groupe de Porrentruy (Marcou 1856 ; Kimméridgien)	
			160	200	220	15200027	La-May-Member	Membre de La May	Gygi 1995	Humeralis-Kalk, Calcaires à Térébratules		
Balsthal-Formation	Verena-Member Holzflue-Member Laufen-Member Calcaire algair des Hautes-Roches Akzessorische Mumienbänke Olten-Member Steinibach-Member	Balmberg-Oolith	175	200	220	15200188	Balsthal-Formation	Formation de Balsthal	Gygi 1969	Séquanien moyen et supérieur, Tunnel-Schichten, Wangen-Schichten (Moesch 1867), Formation de Court p.p.		
			175	200	220	15200189	Verena-Member	Membre de Ste-Vérène	Desor & Gressly 1859	Weisser Oolith, Oolithe blanche, Pierre franche, Couches du Crozat, Séquanien supérieur		
			175	200	220	15200190	Holzflue-Member	Membre de la Holzflue	Gygi 1969	Höhlenkalk		
			175	200	220	15200457	Balmberg-Oolith	Oolithe du Balmberg	Bolliger & Burri 1970	Untere Holzflue-Schichten		
			175	200	220	15200191	Laufen-Member	Membre de Laufon	Gygi 1995	Humeralis-Kalk p.p.		
			175	200	220	15200458	Hautes-Roches-Algenkalk	Calcaire algair des Hautes-Roches	Bolliger & Burri 1970			
			175	200	220	15200459	Akzessorische Mumienbänke	Bancs accessoires à momies	Ziegler 1956		informel (terminologie pétrographique)	
			175	200	220	15200192	Olten-Member	Membre d'Olten		Humeralis-Kalk p.p.		
			175	200	220	15200193	Steinibach-Member	Membre du Steinibach	Gygi 1969	Steinebach-Oolith	≠ Steinbach-Serie (Molasse), ≠ Steinbach-Member (Helvetikum)	
Villigen-Formation	Wangental-Member Letzi-Member Küssaburg-Member Wangen-Member (Gygi 1969) Hornbuck-Member Crenularis-Member Geissberg-Member	«Knollen-Bank»	190	200	220	15200105	Villigen-Formation	Formation de Villigen	Gygi 1969	Calcaires pseudolithographiques, Calcaires lités, Wohlgeschichtete Kalke		
			190	200	220	15200106	Wangental-Member	Membre du Wangental	Hantke 1967			
			190	200	220	15200107	Letzi-Member	Membre du Letzi	Moesch 1863			
			190	200	220	15200108	Knollen-Bank	Knollen-Bank	Moesch 1867		informel (terminologie pétrographique)	
			190	200	220	15200109	Küssaburg-Member	Membre de la Küssaburg	Hantke 1967			
			190	200	220	15200110	Wangen-Member	Membre de Wangen	Gygi 1969	Caprimontana-Schichten + Weisse Kalke	≠ Wangen-Schichten (sensu Moesch 1867)	
			190	200	220	15200111	Hornbuck-Member	Membre du Hornbuck	Hantke 1967	Lachen-Schichten		
			190	200	220	15200112	Crenularis-Member	Membre à Crenularis	Tobler 1905	Bimammatum-Schichten		
Formation de Vellerat	Membre de Bure	Membre de l'Oolithe Rousse	175	195	170	15200004	Vellerat-Formation	Formation de Vellerat	Bolliger & Burri 1970	Séquanien inférieur, Astartien, Couches d'Angolat		
			175	195	170	15200029	Bure-Member	Membre de Bure	Gygi 1995	Humeralis-Mergel, Marnes de Besançon		
			175	195	170	15200028	Oolithe-Rousse-Member	Membre de l'Oolithe Rousse	Rollier 1888			
	Hauptmumienbank-Member	Röschenz-Member	«Brauner Oolith» «Grüne Mumienbank»	175	195	170	15200030	Hauptmumienbank-Member	Membre du Hauptmumienbank	Ziegler 1956	Calcaires blanchâtres à grosses oolithes, Oolithe nuciforme, Oolithe pralinée, Oolithe grossière, Oolithe de Pagnoz, Oolithe corallienne (sensu Marcou 1848)	
				175	195	170	15200031	Röschenz-Member	Membre de Röschenz	Gygi 1995	Obere Günsbergschichten, Marnes à Notices, Marnes à Astartes, Couches du Château	
				175	195	170	15200460	Brauner Oolith	Brauner Oolith			informel (terminologie pétrographique)
				175	195	170	15200194	Grüne Mumienbank	Grüne Mumienbank	Ziegler 1956		informel (terminologie pétrographique)
Membre du Vorbourg		175	195	170	15200032	Vorbourg-Member	Membre du Vorbourg	Greppin 1893	Rauracien p.p., Calcaires à Notices, Calcaires à Astartes, Plattige Kalke			
Günsberg-Formation	Calcaire corallien de Moutier		165	200	195	15200118	Günsberg-Formation	Formation de Günsberg	Gygi 1969	Untere Günsbergschichten, Couches de la Chapelle		
			165	200	195	15200119	Moutier-Korallenkalk	Calcaire corallien de Moutier	Bolliger & Burri 1970		≠ Moutier-Süsswasserkalk (Siderolithikum/Molasse)	
Formation de St-Ursanne	Tiergarten-Member	Membre de Buix	180	180	180	15200005	St-Ursanne-Formation	Formation de St-Ursanne	Bolliger 1968	Rauracien		
			180	180	180	15200033	Tiergarten-Member	Membre du Tiergarten	Bolliger & Burri 1970	Tiergarten-Oolith		
	Chestel-Member	Pisolithe de La Caquerelle	180	180	180	15200034	Buix-Member	Membre de Buix	Gygi 2000	Kreidige Kalke von St-Ursanne, Caquerelle-Schichten, Oberauracien		
			180	180	180	15200035	Chestel-Member	Membre du Chestel	Gygi 2012	Membre de Delémont, Oolithe rauracienne, Oolithe corallienne (sensu Greppin 1870), Blauen-Schichten		
	Grellingen-Member		180	180	180	15200036	Caquerelle-Pisolithe	Pisolithe de La Caquerelle	Ziegler 1962	Oolithe pisiforme, Oolithe pisaire	Caquerelle-Schichten (sensu Tobler 1905)	
			180	180	180	15200037	Grellingen-Member	Membre de Grellingen	Gygi 2000	Rauracien-Korallenkalk, Nerineenkalk		
Formation du Pichoux			195	185	195	15200039	Pichoux-Formation	Formation du Pichoux	Greppin 1870, Bolliger & Burri 1970, Gygi 2000	Übergangakalke		
Wildeggen-Formation	Effingen-Member	Gerstenhübel-Bank «Pecten-Bank»	195	205	200	15200114	Wildeggen-Formation	Formation de Wildeggen	Gygi 1969	Mörken-Formation, Argovien		
			195	200	190	15200115	Effingen-Member	Membre d'Effingen	Moesch 1857	Argovien moyen, Phaladomien, Lettstein, Impressa-Mergel, Zementschichten, Marnes hydrauliques		
			195	200	190	15200116	Gerstenhübel-Bank	Banc du Gerstenhübel	Jäckli 1966			
			195	200	190	15200195	Pecten-Bank	Banc à Pecten	Rollier 1888, Rothpletz 1933	Calcaire à Pecten solidus	informel (terminologie pétrographique)	

Lithostratigraphie des Juragebirges / Lithostratigraphie du Jura

		210	210	210	15200117	Birmenstorf-Member	Membre de Birmenstorf	Moesch 1863	Spongiliten, Birmensdorfer Schichten, Couches de Birmensdorf, Argovien inférieure, Calcaire à Scyphies	
Bärschwil-Formation		170	180	125	15200006	Bärschwil-Formation	Formation de Bärschwil		Oxfordien, Oxford-Ton, Cordatus-Lamberti-Schichten	
	Liesberg-Member	170	180	125	15200040	Liesberg-Member	Membre de Liesberg	Rollier 1888	Terrain à chailles siliceux, Rauracien inférieure, Glypticien, Glypticus-Schichten, Florigemma-Schichten, Fringeli-Schichten, Thamnastreen-Schichten	
	Membre de Sornetan	170	180	125	15200041	Sornetan-Member	Membre de Sornetan		Terrain à chailles (marno-calcaire), Couches de la Pâturatte	
	Renggeri-Member	170	180	125	15200042	Renggeri-Member	Membre à Renggeri	Tabler 1896		
		200	150	100	15200055	Dogger-Gruppe	Groupe du Dogger		Braunjura-Gruppe	regroupement cartographique informel
Dogger des Juragebirges		200	150	100	15200055	Dogger-Gruppe	Groupe du Dogger		Braunjura-Gruppe	regroupement cartographique informel
Ifenthal-Formation		230	200	160	15200007	Ifenthal-Formation	Formation d'Ifenthal	Bitterli-Dreher 2012	Oberer Dogger, Callovien, Kornberg-Sandstein, Brauner Dogger p.p.	
	Membre du Graitery	230	200	160	15200043	Graitery-Member	Membre du Graitery	Hostettler 2012		
	Herznach-Member	230	200	160	15200044	Herznach-Member	Membre d'Herznach	Bitterli-Dreher 2012	Anceps-Athleta-Schichten, Ornatensschichten, Fer sous-oxfordien, Eisenoolithisches Obercallovien, Fricktal-Oolith	
	Membre de Bollement	230	200	160	15200045	Schellenbrücke-Bank	Banc du Schellenbrücke	Gygi 1977, Bitterli-Dreher 2012		
	Ängstein-Member	230	200	160	15200046	Bollement-Member	Membre de Bollement	Hostettler 2012	Dalle nacrée, Calcaire de Palente	
		230	200	160	15200047	Ängstein-Member	Membre d'Ängstein	Bitterli-Dreher 2012	Äquivalente der Dalle nacrée p.p., Macrocephalus-Schichten p.p., Membre des Fouchies	
	Bözen-Member	230	200	160	15200048	Unter-Erl-Bank	Banc d'Unter Erl	Bitterli-Dreher 2012	Spatkalk-Bank	
	Membre de Saulcy	230	200	160	15200049	Bözen-Member	Membre de Bözen	Bitterli-Dreher 2012	Macrocephalus-Schichten p.p.	
	Membre de Châtillon	230	200	160	15200050	Saulcy-Member	Membre de Saulcy	Hostettler 2012 / Bitterli-Dreher 2012	Marnes calloviennes, Callovien-Ton, Marnes à Macrocephalus	
	Membre de St-Brais	230	200	160	15200053	Châtillon-Member	Membre de Châtillon	Hostettler 2012	Macrocephalen-Kalk p.p.	≠ Couches de Châtillon (Rollier 1888 ; Graitery/Bärschwil)
	Schellenloch-Member	230	200	160	15200054	St-Brais-Member	Membre de St-Brais	Hostettler 2012	Calcaire roux sableux, Macrocephalen-Kalk p.p.	
		230	200	160	15200051	Schellenloch-Member	Membre du Schellenloch	Bitterli-Dreher 2012	Varians-Schichten p.p., Discoideen-Mergel	
		230	200	160	15200052	Anwil-Bank	Banc d'Anwil	Bitterli-Dreher 2012		
		200	175	125	15200008	Hauptrogenstein (Formation)	(Formation du) Hauptrogenstein	Gonzalez & Wetzel 1996	Äterer Rogenstein	
	Hauptrogenstein-Formation (CH)		200	175	125	15200008	Hauptrogenstein (Formation)	(Formation du) Hauptrogenstein	Gonzalez & Wetzel 1996	Äterer Rogenstein
	Oberer Teil des Hauptrogensteins				15200380	Oberer Teil des Hauptrogensteins	Partie supérieure du Hauptrogenstein			regroupement cartographique informel
	«Spatkalk»	210	185	135	15200057	Spatkalk des Hauptrogensteins	Spatkalk du Hauptrogenstein		Knorri-Spatkalk, inkl. Obere Crinoiden-Schichten	informel (terminologie pétrographique) ; ≠ diverse Spatkalke (u.a. Dalle nacrée)
	«Ferrugineus-Oolith»	200	175	125	15200196	Ferrugineus-Oolith	Oolithe à Ferrugineus		Grober Oolith, Oolithe cannabine, Thonisenrogenkalk	informel (terminologie pétrographique)
	«Pierre Blanche»	200	175	125	15200058	Pierre Blanche		Rollier 1911	Calcaires compacts blancs à taches roses	informel (terminologie pétrographique)
	«Couches de Movellier»	190	165	115	15200059	Movellier-Schichten	Couches de Movellier	Greppin 1870	Terebratula-Mergel, Maxillata-Schichten, inkl. Movellier-Oolith	
	Grande Oolithe	200	175	125	15200060	Grande Oolithe	Grande Oolithe		Obere Oolithische Serie, Grosser Oolith, Oolithe bathonienne	informel (terminologie pétrographique)
	Wittnau-Korallenkalk	210	185	135	15200197	Wittnau-Korallenkalk	Calcaire à coraux de Wittnau	Gsell 1968		
	Marnes du Furcil	190	165	115	15200198	Furcil-Mergel	Marnes du Furcil	Jaccard 1869	Marnes hydrauliques, Marnes à Pholadomya murchisoni p.p.	
	«Calcaire roux marneux»	190	165	115	15200383	Calcaire roux marneux	Calcaire roux marneux		Marnes à Pholadomya murchisoni p.p.	informel (terminologie pétrographique)
	«Obere Acuminata-Schichten»	190	165	115	15200061	Obere Acuminata-Schichten	Couches à Acuminata supérieures			informel (terminologie pétrographique)
	«Homomya-Mergel»	190	165	115	15200178	Homomya-Mergel	Marnes à Homomyes			informel (terminologie pétrographique)
	Unterer Teil des Hauptrogensteins				15200382	Unterer Teil des Hauptrogensteins	Partie inférieure du Hauptrogenstein			regroupement cartographique informel
	Oolithe subcompacte	200	175	125	15200062	Oolithe subcompacte	Oolithe subcompacte		Untere Oolithische Serie, Oolithe bajocienne, Calcaire lédonien, Calcaire de la Rochepourrie	informel (terminologie pétrographique)
	«Maeandrina-Schichten»	190	165	115	15200199	Maeandrina-Schichten	Couches à Maeandrina	Moesch 1867	Schichten des Cidaris Schmidlini	informel (terminologie pétrographique)
	«Untere Acuminata-Schichten»	190	165	115	15200201	Untere Acuminata-Schichten	Couches à Acuminata inférieures		Sinuatus-Schichten, Patella-Schichten	informel (terminologie pétrographique)
	Gisliflue-Korallenkalk	210	185	135	15200200	Gisliflue-Korallenkalk	Calcaire récifal de la Gisliflue		Korallenriff Gisliflue-Homberg, Calcaire à coraux du Fort St-André, Calcaire à polyliers de Conliège	
Klingnau-Formation		180	150	120	15200120	Klingnau-Formation	Formation de Klingnau	Gonzalez & Wetzel 1996	Parkinsoni-Schichten (s.l.), Brauner Dogger p.p.	
	«Knorri-Ton»	180	150	120	15200121	Knorri-Ton	Argiles à Knorri			informel (terminologie pétrographique)
	«Wuerttembergica-Schichten»	180	150	120	15200122	Wuerttembergica-Schichten	Couches à Wuerttembergica		Marnes à Eudesia cardium	informel (terminologie pétrographique)
	«Parkinsoni-Schichten» (s.str.)	180	150	120	15200202	Parkinsoni-Schichten (s.str.)	Couches à Parkinsoni (s.str.)		Untere und Obere Parkinsoni-Bank	informel (terminologie pétrographique)
	«Subfurcatum-Bank»	180	150	120	15200123	Subfurcatum-Bank	Banc à Subfurcatum		Garantiana-Schichten	informel (terminologie pétrographique)
	«Blagdeni-Schichten»	180	150	120	15200124	Blagdeni-Schichten	Couches à Blagdeni		Coronaten-Schichten p.p.	informel (terminologie pétrographique)
Passwang-Formation		175	125	75	15200009	Passwang-Formation	Formation du Passwang	Burkhalter 1993 und 1996	Unterer Dogger, Couches de Montperreux, Fer de la Rochepourrie, Brauner Dogger p.p.	
	«Calcaire à Pecten Dewalquei»	175	125	75	15200203	Dewalquei-Kalk	Calcaire à Pecten Dewalquei	Aubert 1943	Calcaire verdâtre à veines jaunes	informel (terminologie pétrographique)
	«Couches de Brot»	175	125	75	15200204	Brot-Schichten	Couches de Brot	Jaccard 1869		
	Grenchenberg-Member	200	175	125	15200063	Grenchenberg-Member	Membre du Grenchenberg	Gonzalez & Wetzel 1996	Marnes sableuses à sphérites, Kalkige Fazies der Blagdeni-Schichten, Oolithe ferrugineuse	
	Rothenfluh-Member	175	125	75	15200064	Rothenfluh-Member	Membre de la Rothenfluh	Lusser 1980, Gonzalez & Wetzel 1996	Blagdeni-Schichten p.p., Blaue Kalke	
	Brüggli-Member	175	125	75	15200065	Brüggli-Member	Membre de Brüggli	Burkhalter 1993 und 1996	Sauzei-Schichten, Polyschides-Schichten, Neutrale Zone + Humphriesi-Schichten, Coronaten-Schichten p.p., Wedelsandkalk + Blaue Kalke	
	«Humphriesi-Schichten»	175	125	75	15200066	Humphriesi-Schichten	Couches à Humphriesi		Obere Brüggli-Schichten, Coronaten-Schichten p.p.	informel (terminologie pétrographique)
	Waldenburg-Member	175	125	75	15200067	Waldenburg-Member	Membre de Waldenburg	Burkhalter 1993 und 1996	Sowerbyi-Schichten p.p., Blaukalk	
	Hirnichopf-Member	175	125	75	15200068	Hirnichopf-Member	Membre du Hirnichopf	Burkhalter 1993 und 1996	Sowerbyi-Schichten p.p.	
	Hauenstein-Member	175	125	75	15200069	Hauenstein-Member	Membre de Hauenstein	Burkhalter 1993 und 1996	Murchisonae-Concava-Schichten, Praeconcava-Schichten, Concavum-Schichten, Zunzgen-Schichten	
	Sissach-Member	175	125	75	15200070	Sissach-Member	Membre de Sissach	Burkhalter 1993 und 1996	Murchisonae-Schichten, Supralias-Sandstein	
	«Comptum-Bank»	175	125	75	15200205	Comptum-Bank	Banc à Comptum		Marnes d'Aresche ?	informel (terminologie pétrographique)
Opalinus-Ton		225	200	215	15200010	Opalinus-Ton	Argiles à Opalinus			
Lias des Juragebirges		200	175	200	15200056	Lias-Gruppe	Groupe du Lias		Schwarzjura-Gruppe	regroupement cartographique informel
Staffelegg-Formation		175	150	200	15200011	Staffelegg-Formation	Formation de la Staffelegg	Reisdorf et al. 2011	Lias	
	Gross-Wolf-Member	175	150	200	15200071	Gross-Wolf-Member	Membre du Gross Wolf	Reisdorf et al. 2011	Jurensis-Schichten, Radians-Schichten, Aalensis-Mergel, Marnes à sphérites, Marnes à Turbo duplicatus, Marnes de Pinperdu, Oberer Lias p.p.	
	Eriwis-Bank	175	150	200	15200072	Eriwis-Bank	Banc d'Eriwis	Reisdorf et al. 2011	Pleydellien-Bank, Erimis-Bank [sic]	
	Erimoos-Bank	175	150	200	15200073	Erimoos-Bank	Banc d'Erimoos	Reisdorf et al. 2011		
	Gipf-Bank	175	150	200	15200074	Gipf-Bank	Banc de Gipf	Reisdorf et al. 2011	Variabilis-Horizont	
	Rietheim-Member	175	150	200	15200075	Rietheim-Member	Membre de Rietheim	Reisdorf et al. 2011	Posidonien-Schiefer, Schistes à Posidonies, Schistes Cartons, Leptolepis-Schichten, Ball-Schiefer, Couches de Vallières	
	«Unterer Stein»	175	150	200	15200076	Unterer Stein	Unterer Stein		Erster Stinkstein	informel (terminologie pétrographique)
	Rickenbach-Member	175	150	200	15200077	Rickenbach-Member	Membre de Rickenbach	Reisdorf et al. 2011	Amaltheen-Schichten, Margaritatus-Schichten, Spinatus-Schichten, Mittlerer Lias p.p.	
	Breitenmatt-Member	175	150	200	15200079	Breitenmatt-Member	Membre de Breitenmatt	Reisdorf et al. 2011	Davoei-Schichten, Jamesoni-Schichten, Uptonien-Schichten, Numismalis-Schichten, Belemniten-schichten, Mittlerer Lias p.p.	
	Müsenegg-Bank	175	150	200	15200078	Müsenegg-Bank	Banc de la Müsenegg	Reisdorf et al. 2011	kondensiertes Pliensbachien, Kondensationsbereich	
	Trasadingen-Bank	175	150	200	15200080	Trasadingen-Bank	Banc de Trasadingen	Reisdorf et al. 2011	Davoei-Bank	
	Grünschholz-Member	175	150	200	15200081	Grünschholz-Member	Membre du Grünschholz	Reisdorf et al. 2011	Obliqua-Schichten (sensu Schlatter 1991)	
	Frick-Member	175	150	200	15200082	Frick-Member	Membre de Frick	Reisdorf et al. 2011	Obtus-Ton, Turneri-Ton	

Fasiswald-Member	175	150	200	15200084	Fasiswald-Member	Membre de Fasiswald	Reisdorf et al. 2011	Obliqua-Schichten (sensu Jordan 1983), Raricostatum-Schichten, Oberer Arietenkalk, Mittlerer Lias p.p.				
	175	150	200	15200083	Mont-Terri-Member	Membre du Mont Terri	Reisdorf et al. 2011					
	175	150	200	15200085	Weissenstein-Member	Membre du Weissenstein	Reisdorf et al. 2011	Obtus-Sandstein, Feinsandkalklage, Obliqua-Schichten (sensu Delhaes & Gerth 1912)				
	175	150	200	15200086	Beggingen-Member	Membre de Beggingen	Reisdorf et al. 2011	Arietenkalk, Bucklandi-Schichten, Schlatheimien-Schichten, Angulatus-Schichten - Gryphitenkalk, Arcuatenkalk, Cardinienbank, Belemnitenzone, Calcaire de Blégnay				
	175	150	200	15200087	Gächlingen-Bank	Banc de Gächlingen	Reisdorf et al. 2011	Planorbis-Schicht (sensu Boesch 1919), Eisenoaidreiche Folge				
	175	150	200	15200088	Schleithem-Bank	Banc de Schleithem	Reisdorf et al. 2011	Cardinien-Schichten, Angulatus-Bank, Planorbis-Schicht (sensu Boesch 1919), Eisenoaidreiche Folge				
Schambelen-Member	175	150	200	15200089	Schambelen-Member	Membre du Schambelen	Marcou 1856, Reisdorf et al. 2011	Insektenmergel, Planorbis-Schichten, Psiloceras-Schichten, Psilonoten-Schichten, Couches de Moutaine				
	175	150	200	15200090	Hallau-Bank	Banc de Hallau	Reisdorf et al. 2011	Psilonoten-Bank				
Trias des Jura Gebirges, undifferenziert				250	150	50	15200163	Trias des Jura Gebirges, undifferenziert	Trias du Jura, indifférencié	Trias germanique	regroupement cartographique informel	
Keuper des Jura Gebirges				250	175	155	15200125	Keuper-Gruppe	Groupe du Keuper	Jordan 2016	Obere Trias, Bunter Mergel, Marnes irisées	regroupement cartographique informel
Klettgau-Formation				250	190	165	15200126	Klettgau-Formation	Formation du Klettgau	Jordan 2016	Oberer Mittelkeuper (Sandstein-Keuper / Mergel-Keuper) + Oberer Keuper (Rhät-Sandstein)	
Belchen-Member	250	220	200	15200127	Belchen-Member	Membre du Belchen	Jordan et al. 2016	Oberer Keuper, Rhät-Sandstein, Rhétien				
	250	190	165	15200206	Seebi-Member	Membre de Seebi	Jordan et al. 2016	Stubensandstein				
Gruhalde-Member	250	190	165	15200207	Gruhalde-Member	Membre de la Gruhalde	Jordan et al. 2016	Zanclodon-Mergel, Knollen-Mergel, Obere Bunte Mergel, Keuper supérieur	≠ Frick-Member (Lias)			
	250	190	165	15200208	Berlingen-Member	Membre de Berlingen	Jordan et al. 2016					
Gansingen-Member	250	190	165	15200209	Gansingen-Member	Membre de Gansingen	Jordan et al. 2016	Gansinger Dolomit, Hauptsteinmergel, Dolomie maillon, Keuper moyen p.p.				
	250	190	165	15200210	Ergolz-Member	Membre de l'Ergolz	Jordan et al. 2016	Untere Bunte Mergel + Schiffsandstein, Neuwelt-Schichten, Hemmiken-Sandstein, Keuper moyen p.p.				
Bänkerjoch-Formation				245	160	145	15200128	Bänkerjoch-Formation	Formation du Bänkerjoch	Jordan 2016	Mittlerer Keuper, Gipskeuper, Marnes irisées à gypse, Keuper inférieur	
Muschelkalk des Jura Gebirges				240	180	75	15200129	Muschelkalk-Gruppe	Groupe du Muschelkalk	Jordan 2016	Mittlere Trias, Calcaire conchylien	regroupement cartographique informel
Schinznach-Formation				250	165	75	15200130	Schinznach-Formation	Formation de Schinznach	Jordan 2016	Oberer Muschelkalk + Lettenkohle	
Asp-Member	250	190	95	15200131	Asp-Member	Membre d'Asp	Pietsch et al. 2016	Unterer Keuper, Lettenkohle				
	250	190	95	15200467	Grenzdolomit	Grenzdolomit	Disler 1914		informel (terminologie pétrographique)			
Stamberg-Member	250	165	75	15200132	Stamberg-Member	Membre du Stamberg	Pietsch et al. 2016	Alaunschiefer	informel (terminologie pétrographique)			
	250	165	75	15200211	Kaisten-Bank	Banc de Kaisten	Pietsch et al. 2016	Trigonodus-Dolomit				
Liedertswil-Member	250	165	75	15200212	Eptingen-Bank	Banc d'Eptingen	Pietsch et al. 2016	Kaistener Schichten				
	250	165	75	15200133	Liedertswil-Member	Membre de Liedertswil	Pietsch et al. 2016	Eptinger Oolith, Giebenacher Oolith				
Kienberg-Member	250	165	75	15200213	Dünnenberg-Bank	Banc du Dünnenberg	Pietsch et al. 2016	Hauptmuschelkalk p.p., Plattenkalk, Nadosus-Kalk				
	250	165	75	15200214	Saalhof-Bank	Banc de Saalhof	Pietsch et al. 2016	Mergelhorizont				
Leutschenberg-Member	250	165	75	15200464	Leutschenberg-Member	Membre de Leutschenberg	Pietsch et al. 2016	Hauptmuschelkalk p.p., Oberer Trachtenkalk, Encrinurenkalke				
	250	165	75	15200215	Fützen-Bank	Banc de Fützen	Pietsch et al. 2016	Coenothyris-Bank				
Zeglingen-Formation				245	150	60	15200135	Zeglingen-Formation	Formation de Zeglingen	Jordan 2016	Hauptmuschelkalk p.p., Unterer Trachtenkalk	
«Dolomitzone»	245	150	60	15200216	Dolomitzone (Zeglingen)	Dolomitzone (Zeglingen)		Liegend-Oolith, Basaloolith, Basale Trachtenbank				
	245	150	60	15200136	Obere Sulfatzone (Zeglingen)	Obere Sulfatzone (Zeglingen)		Mittlerer Muschelkalk, Anhydrit-Gruppe	informel (terminologie pétrographique)			
«Obere Sulfatzone»	245	150	60	15200137	Salzlager (Zeglingen)	Salzlager (Zeglingen)		Unterer Dolomit, Dolomit der Anhydritgruppe, Anhydritdolomit, obere Anhydritgruppe	informel (terminologie pétrographique)			
«Salzlager»	245	150	60	15200138	Untere Sulfatzone (Zeglingen)	Untere Sulfatzone (Zeglingen)		Oberer Salzlager mit Gyps, Oberer Gyps, Obere Sulfatschichten	informel (terminologie pétrographique)			
«Untere Sulfatzone»	245	150	60	15200139	Kaiseraugst-Formation	Formation de Kaiseraugst	Jordan 2016	Unterer Gyps, Untere Sulfatschichten	informel (terminologie pétrographique)			
Kaiseraugst-Formation				225	160	80	15200139	Kaiseraugst-Formation	Formation de Kaiseraugst	Jordan 2016	Unterer Muschelkalk, Wellengebirge	
«Orbicularis-Mergel»	225	160	80	15200140	Orbicularis-Mergel	Marnes à Orbicularis		Oberes Wellengebirge, Schichten der Myophoria orbicularis	informel (terminologie pétrographique)			
	225	160	80	15200141	Wellenkalk / Wellenmergel	Wellenkalk / Wellenmergel		Mittleres Wellengebirge	subdivision informelle			
«Wellenkalk / Wellenmergel»	225	160	80	15200142	Wellendolomit	Wellendolomit		Unteres Wellengebirge	subdivision informelle			
	225	160	80	15200461	Bleiglianz-Bank	Bleiglianz-Bank		Mittlerer und Oberer Buntsandstein	informel (terminologie pétrographique)			
Buntsandstein des Jura Gebirges				200	140	90	15200143	Buntsandstein-Gruppe	Groupe du Buntsandstein	Jordan 2016	Untere Trias, Bunter Sandstein, Grès bigarré, Grès multicolore, Trias vosgien	regroupement cartographique informel
Dinkelberg-Formation				205	140	85	15200144	Dinkelberg-Formation	Formation du Dinkelberg	Jordan 2016	Mittlerer und Oberer Buntsandstein	
«Rhötton»	205	140	85	15200145	Rhötton	Rhötton		Röh, Röt, Oberröt	informel (terminologie pétrographique)			
	205	140	85	15200462	Arenicolites-Bank	Banc à Arenicolites			informel (terminologie pétrographique)			
«Plattensandstein»	205	140	85	15200146	Plattensandstein (Dinkelberg)	Plattensandstein (Dinkelberg)		Unterröt	informel (terminologie pétrographique) ; ≠ diverse Plattensandsteine (insb. OMM)			
	205	140	85	15200147	Karneol-Horizont	Horizon à cornaline		Carneolbank	informel (terminologie pétrographique)			
«Diagonalschichtiger Sandstein»	205	140	85	15200463	Diagonalschichtiger Sandstein	Diagonalschichtiger Sandstein	Disler 1914	Mittlerer Buntsandstein	informel (terminologie pétrographique)			
	200	150	100	15200179	Vogesen-Sandstein	Grès des Vosges	Studer 1872	Untere Trias, Bunter Sandstein, Grès bigarré, Grès multicolore, Trias vosgien	≠ Vogesen-Sande (Molasse)			
Grès des Vosges				200	150	100	15200179	Vogesen-Sandstein	Grès des Vosges	Studer 1872	Grès vosgien	≠ Vogesen-Sande (Molasse)
Permo-Karbon der NW-Schweiz				180	150	100	15200221	Permo-Karbon der NW-Schweiz	Permo-Carbonifère du NW de la Suisse		regroupement cartographique informel	
Wiesental-Formation				215	110	70	15200157	Wiesental-Formation	Formation du Wiesental	Nitsch & Zedler 2009	Zechstein, Unterer Buntsandstein, Oberstes Rotliegendes	≠ Wiesental-Wehratal-Gneiskomplex (Krist.)
Weitenau-Formation				185	125	90	15200158	Weitenau-Formation	Formation de Weitenau	Nitsch & Zedler 2009	Rotliegendes	
«Oberer Schuttfächer»	185	125	90	15200217	Oberer Schuttfächer (Weitenau)	Oberer Schuttfächer (Weitenau)	Matter 1987	Oberes Rotliegendes	informel (terminologie pétrographique)			
	185	125	90	15200218	Playa-Serie (Weitenau)	Playa-Serie (Weitenau)	Matter 1987	Mittleres Rotliegendes	informel (terminologie pétrographique)			
«Unterer Schuttfächer»	185	125	90	15200219	Unterer Schuttfächer (Weitenau)	Unterer Schuttfächer (Weitenau)	Diebold 1988	Unteres Rotliegendes, Alluvialer Fan	informel (terminologie pétrographique)			
	160	170	140	15200159	Weiach-Formation	Formation de Weiach	Nitsch & Zedler 2009	Oberkarbon	≠ Weiach-Schotter (Quat.)			
«Jüngere Flussablagerungen»	160	170	140	15200226	Jüngere Flussablagerungen (Weiach)	Jüngere Flussablagerungen (Weiach)		Flussebene	informel (terminologie pétrographique)			
	160	170	140	15200227	Seeablagerungen (Weiach)	Seeablagerungen (Weiach)		lakustrine Serie	informel (terminologie pétrographique)			
«Ältere Flussablagerungen»	160	170	140	15200228	Ältere Flussablagerungen (Weiach)	Ältere Flussablagerungen (Weiach)		Anastomosierendes Fluvialtes System	informel (terminologie pétrographique)			
	160	170	140	15200229	Kohle-Serie (Weiach)	Kohle-Serie (Weiach)	Matter 1987		informel (terminologie pétrographique)			
Krisatillin des Schwarzwaldes							15200616	Krisatillin des Schwarzwaldes				
Variszisches Grundgebirge des Schwarzwaldes							15200617	Variszisches Grundgebirge des Schwarzwaldes				
Spät- bis postvariszische Intrusiva des Schwarzwaldes				225	130	110	15200220	Spät- bis postvariszische Intrusiva des Schwarzwaldes				regroupement cartographique informel
Stockberg-Quarzporphyr				225	130	110	15200222	Stockberg-Quarzporphyr				
Bärhalde-Granit	225	130	110	15200223	Bärhalde-Granit	Granite de la Bärhalde						
	225	130	110	15200224	Schluchsee-Granit	Granite du Schluchsee						
Säckingen-Granit	225	130	110	15200225	Säckingen-Granit	Granite de Säckingen						
	220	90	120	15200230	Frühvariszische Intrusiva des Schwarzwaldes				regroupement cartographique informel			
Albtal-Granit	220	90	120	15200231	Albtal-Granit	Granite de l'Albtal						
	220	90	120	15200232	Malsburg-Granit	Granite de Malsburg						
Blauen-Granit	220	90	120	15200233	Blauen-Granit	Granite du Blauen						

Klemmbach-Granit	220	90	120	15200234	Klemmbach-Granit			
Schlächtenhaus-Granit	220	90	120	15200465	Schlächtenhaus-Granit			
Randgranit	220	90	120	15200235	Randgranit			
Münsterhalden-Granit	220	90	120	15200236	Münsterhalden-Granit			
Schönau-Herrenschwand-Granit	220	90	120	15200237	Schönau-Herrenschwand-Granit			
St.-Blasien-Granit	220	90	120	15200238	St.-Blasien-Granit	Granite de St.-Blasien		
Mambach-Granit	220	90	120	15200239	Mambach-Granit	Granite de Mambach		
Lenzkirch-Steina-Granit	220	90	120	15200240	Lenzkirch-Steina-Granit	Granite de Lenzkirch-Steina	Wellendingen-Granit	
Hauenstein-Granit	220	90	120	15200241	Hauenstein-Granit	Granite du Hauenstein		≠ Hauenstein-Member (Passwang-Fm.)
Böttstein-Granit	220	90	120	15200242	Böttstein-Granit	Granite de Böttstein		
Prä- und frühvariszische Sedimente und Vulkanite des Schwarzwaldes	140	160	130	15200243	Prä- und frühvariszische Sedimente und Vulkanite des Schwarzwaldes			regroupement cartographique informel
Schiefer und Grauwacken	140	160	130	15200244	Schiefer und Grauwacken			informel (terminologie pétrographique)
Prävariszisches polyzyklisches Grundgebirge des Schwarzwaldes	250	210	210	15200245	Prävariszisches polyzyklisches Grundgebirge des Schwarzwaldes			regroupement cartographique informel
Prävariszische Orthogneise des Schwarzwaldes	245	160	145	15200246	Prävariszische Orthogneise des Schwarzwaldes			
Todtmoos-Horbach-Gneiskomplex	245	160	145	15200247	Todtmoos-Horbach-Gneiskomplex	Complexe gneissique du Todtmoos-Horbach		
Steinatal-Gneiskomplex	245	160	145	15200466	Steinatal-Gneiskomplex	Complexe gneissique du Steinatal		
Murgtal-Gneiskomplex	245	160	145	15200248	Murgtal-Gneiskomplex	Complexe gneissique du Murgtal		≠ Murgtal-Formation (Helv. Verrucano)
Laufenburg-Gneiskomplex	245	160	145	15200249	Laufenburg-Gneiskomplex	Complexe gneissique de Laufenburg		
Prävariszische Migmatite des Schwarzwaldes	250	190	175	15200250	Prävariszische Migmatite des Schwarzwaldes			
Wiesental-Wehratal-Gneiskomplex	250	190	175	15200251	Wiesental-Wehratal-Gneiskomplex	Complexe gneissique du Wiesental-Wehratal		≠ Wiesental-Formation (Perm)
Wehratal-Syenit	250	190	175	15200252	Wehratal-Syenit	Syénite du Wehratal		
Prävariszische Grüngesteine des Schwarzwaldes	70	185	125	15200253	Grüngesteine des Schwarzwaldes			regroupement cartographique informel