

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	Sidérolithique du Jura		Siderolithische Bildungen, Bohnerz-Formation, Fer pisolithique, Eocène			
	Formation de Rossemaison			240	215	70	15200640	Rossemaison-Formation	Formation de Rossemaison	Pirkenseer et al. 2018	terre jaune de Delémont, Gelberde	informel (terminologie pétrographique)		
			Calc. d'eau douce de Courcelon		240	215	70	15200445	Courcelon-Süsswasserkalk	Calcaire d'eau douce de Courcelon				
	Erzmatt-Krustenkalk			240	215	70	15200446	Erzmatt-Krustenkalk	Calcaire concrétionné de la Erzmatt					
	Oberdorf-Süsswasserkalk			245	185	90	15200430	Oberdorf-Süsswasserkalk	Calcaire d'eau douce d'Oberdorf		dussodyle = dyssofile			
	Diegten-Süsswasserkalk			245	185	90	15200447	Diegten-Süsswasserkalk	Calcaire d'eau douce de Diegten		Mitteldiegten-Limneenkalk			
	Calcaire d'eau douce inférieur de la Verrerie			245	185	90	15200448	Untere Verrerie-Süsswasserkalk	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-Süsswasserkalk	Calcaire d'eau douce de la Charrue		Calcaires d'eau douce de Moutier p.p., Calcaire d'eau douce de Champ-Vullerat, Calcaire d'eau douce du Tirage			
Gompholithe de Daubrée			240	135	60	15200387	Daubrée-Konglomerat	Gompholithe de Daubrée	Fleury 1909					
		Calcaire de Daubrée		240	135	60	15200393	Daubrée-Kalk	Calcaire de Daubrée					
Crétacé du Jura, indifférencié				125	200	75	15200161	Kreide des Juragebirges, undifferenziert	Crétacé du Jura, indifférencié	N/A		regroupement cartographique informel		
Obere Gruppe der Kreide des Juragebirges							15200604			N/A				
Formation de Narlay				185	210	110	15200148	Narlay-Formation	Formation de Narlay	Strasser et al. 2016	Turonien, Calcaires crayeux (à silex), 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, Cénomane		
			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, Argiles à Plicatules	
				Banc du Poet		240	145	145	15200444	Poet-Bank	Banc du Poet	Pictet et al. 2016	Calcaire à Ptérocères, Calcaires à Harpagodes pelagi	
								15200605			N/A			
		Mittlere Gruppe der Kreide des Juragebirges									N/A			
Formations des Gorges de l'Orbe et du Rocher des Hirondelles indifférenciées						15200092	Gorges-de-l'Orbe- und Rocher-des-Hirondelles-Formation, undifferenziert	Formations des Gorges de l'Orbe et du Rocher des Hirondelles indifférenciées	N/A	Urgonien, Calcaires urgoniens, Néocomien supérieur	regroupement cartographique informel			
Formation du Rocher des Hirondelles				105	180	190	15200650	Rocher-des-Hirondelles-Formation	Formation du Rocher des Hirondelles	Pictet 2021	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 Vallorbe			105	180	190	15200093	Vallorbe-Formation	Formation de Vallorbe	Strasser et al. 2016, emend.				
			Membre de La Rivière		105	180	190	15200094	Rivière-Member	Membre de La Rivière	Conrad 1969		≠ Gypse de la Rivière (Marcou)	
			Membre du Fort de l'Ecluse		105	180	190	15200651	Fort-de-l'Ecluse-Member	Membre du Fort de l'Ecluse	Pictet 2021			
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, Russillien, Roches du Maumont (Marcou 1859), Couches du Landeron p.p.			
	Membre de Bôle			110	180	160	15200652	Bôle-Member	Membre de Bôle	Pictet 2021	Couches de Bole, Marnes de la Russille			
		Membre de Montcherand			110	180	160	15200653	Montcherand-Member	Membre de Montcherand	Pictet 2021			
			Banc de la Vaux		110	180	160	XXX	La-Vaux-Bank	Banc de la Vaux	Pictet 2021			
			Banc du Cul du Nozon		110	180	160	XXX	Cul-du-Nozon-Bank	Banc du Cul du Nozon	Pictet 2021			
			Banc du Pont des Pierres		110	180	160	XXX	Pont-des-Pierres-Bank	Banc du Pont des Pierres	Pictet 2021			
					160	180	95	15200150	Grand-Essert-Formation	Formation du Grand Essert	Strasser et al. 2016	Groupe du Château		
Formation du Grand Essert	Membre de Neuchâtel			185	190	90	15200151	Neuchâtel-Member	Membre de Neuchâtel	Strasser et al. (2018)	Calcaire jaune p.p., Pierre jaune de Neuchâtel, Calcaire d'Hauterive, Hauterivien calcaire, Hauterivien supérieur, Couches du Landeron p.p.			
			«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. (2018)	Marnes du Calcaire jaune, Marnes bleues fossilifères, Marnes à Couloni, Hauterivien marneux, Complexe des Marnes d'Hauterive, Hauterivien inférieur, Néocomien moyen			
		Marno-calcaires de l'Ecluse		145	160	85	15200184	L'Ecluse-Mergelkalk	Marno-calcaires de l'Ecluse	Baumberger & Moulin 1898	Hauterivien marno-calcaire, Calcaires chlorités, Calcaires bleus intermédiaires, Mergelkalk-Zone	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, Néocomien inférieur			
		«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 rognons 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)		
		«Calcaire Roux»		215	200	145		«Calcaire Roux»	«Calcaire Roux»			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			
										N/A				
Untere Gruppe der Kreide des Juragebirges									N/A					
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	N/A	Marbre bâtard 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 bâtard genevois			
		«Formation de La Chambotte supérieure»		150	190	120	15200593	Obere Chambotte-Formation	Formation de La Chambotte supérieure			subdivision cartographique informelle		
		Membre du Guiers		150	190	120	15200099	Guiers-Member	Membre du Guiers	Steinhauser & Lombard 1969	Valanginien marneux, Calcaire du Fontanil ?			
		«Formation de La Chambotte inférieure»		150	190	120	15200594	Untere Chambotte-Formation	Formation de La Chambotte inférieure		Marbre bâtard genevois, Roches du Fahy	subdivision cartographique informelle		
Formation de Vions				120	180	110	15200100	Vions-Formation	Formation de Vions	Steinhauser & Lombard 1969	Couches de la Corratier, Unité Supérieure Gréseuse (USG)			
Formation de Pierre-Châtel				90	170	100	15200101	Pierre-Châtel-Formation	Formation de Pierre-Châtel	Steinhauser & Lombard 1969	Marbre bâtard neuchâtelois, Couches à Heterodictyas 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 ; ≠ Mergelkalk-Zone (Mb. d'Hauterive)
<b>Formation du Goldberg</b>		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
<b>Jurassique du Jura, indifférencié</b>									
<b>Malm des Juragebirges</b>									
<b>Twannbach-Formation</b>		175	225	250	15200012	Malm-Gruppe	Groupe du Malm	N/A	Weissjura-Gruppe
«Calcaire saccharoïde»		165	210	185	15200001	Twannbach-Formation	Formation du Twannbach	Häfeli 1964 und 1966	Portlandien supérieur, Calcaire de Salins
Membre de Vouglans		165	210	185	15200186	Calcaire saccharoïde	Calcaire saccharoïde	Ryniker 1923	Portlandien supérieur, Calcaire ôpre
Membre du Chailley		165	210	185	15200013	Vouglans-Membre	Membre de Vouglans	Bernier 1984	Tidalites de Vouglans, Calcaires dolomitiques en plaquettes, Portlandien moyen
«Oberer Virgula-Mergel»		155	210	200	15200015	Oberer Virgula-Mergel	Marnes à Virgula supérieures		Virgulien p.p., Marnes de Salins, Marnes des Abergements
<b>Formation de Reuchenette</b>									
Membre de Chevenez		150	210	220	15200002	Reuchenette-Formation	Formation de Reuchenette	Häfeli 1964, Thalmann 1966	Kimméridgien, Ptérocérien, Strombion, Virgulien, Calcaire de Cernier, Groupe de Porrentruy, Solothurner Schildkrötenkalk
«Grenznerineen-Bank»		150	210	220	15200187	Chevenez-Membre	Membre de Chevenez	Comment et al. 2015	Calcaires gris et blancs, Calcaires à coraux, Banc à Diceras
«Cladocoropsis-Kalk»		150	210	220	15200016	Grenznerineen-Bank	Banc Nérinées (du sommet)	Frey 1925	informel (terminologie pétrographique)
«Unterer Virgula-Mergel»		150	210	220	15200017	Cladocoropsis-Kalk	Calcaire à Cladocoropsis mirabilis		informel (terminologie pétrographique)
Membre de Courtedoux		150	210	220	15200018	Unterer Virgula-Mergel	Marnes à Virgula inférieures		Virgulien p.p.
Membre du Banné		150	210	220	15200019	Courtedoux-Membre	Membre de Courtedoux	Comment et al. 2011	Calcaires supérieurs à Ptérocères, Epitérocérien, Epistrombion, Calcaire à Mactre, Calcaire à Corbis, Calcaires à Nérinées, Couches du Cochet
Membre de Vabenau		150	210	220	15200020	Banné-Membre	Membre du Banné	Marcou 1848	Marnes à Ptérocères, Marnes kimmeridiennes, Marnes de Noirvaux, Marnes de Rang
«Couches du Creugenat»		150	210	220	15200021	Vabenau-Membre	Membre de Vabenau	Comment et al. 2011	Calcaires inférieurs à Ptérocères, Hypoptérocérien, Hypostrombion, 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
<b>Formation des Etiollets</b>									
«Complexe récifal»		175	225	250	15200023	Etiollets-Formation	Formation des Etiollets	Deville 1990	
Calcaire de Landaize		175	225	250	15200024	Complexe récifal	Complexe récifal	Graezer 1995	Calcaires plaquetés, Calcaires récifaux, Calcaires construits de la Haute-Chaine, Couches de Prapont
Calcaire de Tabalcon		175	225	250	15200456	Landaize-Kalk	Calcaire de Landaize	Bernier 1984	Oolithe corallienne (Salève), Grasse Oolithe (Salève)
Membre du Couvaloup		175	225	250	15200584	Tabalcon-Kalk	Calcaire de Tabalcon	Bernier 1984	Formation du Coin (Salève)
		175	225	250	15200025	Couvaloup-Membre	Membre du Couvaloup	Conrad in: Arn et al. 2005	Couches à Céphalopodes
<b>Hohentengen-Formation</b>									
		225	250	255	15200655	Hohentengen-Formation	Formation d'Hohentengen		Hangende Bankkalk
<b>Weilergraben-Formation</b>									
Gugenmühle-Membre		210	235	255	15200656	Weilergraben-Formation	Formation du Weilergraben		Plattenkalk, Liegende Bankkalk
		210	235	255	15200657	Gugenmühle-Membre	Membre du Gugenmühle		Felsenkalk
<b>Burghorn-Formation</b>									
		200	225	250	15200102	Burghorn-Formation	Formation du Burghorn	Bitterli et al. 2007	
Wettingen-Membre		200	225	250	15200103	Wettingen-Membre	Membre de Wettingen	Tobler 1905	Rheinfall-Kalk, Cidariten-Schichten
Schwarzbach-Membre		200	225	250	15200658	Schwarzbach-Membre	Membre du Schwarzbach	Württemberg & Württemberg 1866	Mittlere Malmmergel
Baden-Membre		200	225	250	15200104	Baden-Membre	Membre de Baden	Moesch 1867	Tunnelwand-Schichten, Lacunosa-Schichten, Inflatus-Schichten, Séquanien pélagal
<b>Günsberg-, Vellerat-, Courgenay-, Balsthal-, Villigen-Formation undiff.</b>									
					15200160	Günsberg-, Vellerat-, Courgenay-, Balsthal-, Villigen-Formation undiff.	Formations de Günsberg, Vellerat, Courgenay, Balsthal et Villigen, undiff.	N/A	Séquanien
<b>Formation de Courgenay</b>									
Membre de Porrentruy		160	200	220	15200003	Courgenay-Formation	Formation de Courgenay	Gygi 1995	Séquanien supérieur, Calcaire de Besançon, Formation de Court p.p.
Membre de La May		160	200	220	15200026	Porrentruy-Membre	Membre de Porrentruy	Gygi 1995	Séquanien supérieur p.p., Calcaires à Cardium p.p.
		160	200	220	15200027	La-May-Membre	Membre de La May	Gygi 1995	Humeralis-Kalk, Calcaires à Térébratules
<b>Balsthal-Formation</b>									
Verena-Membre		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.
Holzflue-Membre		175	200	220	15200189	Verena-Membre	Membre de Ste-Vérène	Desor & Gressly 1859	Weisser Oolith, Oolithe blanche, Pierre franche, Couches du Crozat, Séquanien supérieur
Laufen-Membre		175	200	220	15200190	Holzflue-Membre	Membre de la Holzflue	Gygi 1969	Höhlenkalk
Calcaire algair des Hautes-Roches		175	200	220	15200457	Balmberg-Oolith	Oolithe du Balmberg	Bolliger & Burri 1970	Untere Holzflue-Schichten
Olten-Membre		175	200	220	15200191	Laufen-Membre	Membre de Laufon	Gygi 1995	Humeralis-Kalk p.p.
Steinbach-Membre		175	200	220	15200459	Akzessorische Murnienbänke	Bancs accessoires à momies	Ziegler 1956	informel (terminologie pétrographique)
		175	200	220	15200458	Hautes-Roches-Algenkalk	Calcaire algair des Hautes-Roches	Bolliger & Burri 1970	
		175	200	220	15200192	Olten-Membre	Membre d'Olten	Gygi 1969	Humeralis-Kalk p.p., Oltener Korallenkalk
		175	200	220	15200193	Steinbach-Membre	Membre du Steinbach	Gygi 1969	Steinbach-Oolith
<b>Villigen-Formation</b>									
Wangental-Membre		190	200	220	15200105	Villigen-Formation	Formation de Villigen	Gygi 1969	Calcaires pseudolithographiques, Calcaires lités, Wohlgeschichtete Kalke
Letzi-Membre		190	200	220	15200106	Wangental-Membre	Membre du Wangental	Hantke 1967	
		190	200	220	15200107	Letzi-Membre	Membre du Letzi	Moesch 1863	
Küssaburg-Membre		190	200	220	15200108	Knollen-Bank	Knollen-Bank	Moesch 1867	informel (terminologie pétrographique)
Wangen-Membre (Gygi 1969)		190	200	220	15200109	Küssaburg-Membre	Membre de la Küssaburg	Hantke 1967	
Hornbuck-Membre		190	200	220	15200110	Wangen-Membre	Membre de Wangen	Gygi 1969	Caprimontana-Schichten + Weisse Kalke
Crenularis-Membre		190	200	220	15200111	Hornbuck-Membre	Membre du Hornbuck	Hantke 1967	≠ Wangen-Schichten (sensu Moesch 1867)
Geissberg-Membre		190	200	220	15200112	Crenularis-Membre	Membre de Crenularis	Tobler 1905	Lochen-Schichten
		190	200	220	15200113	Geissberg-Membre	Membre du Geissberg	Moesch 1857, Rollier 1888	Bimammatum-Schichten
<b>Formation de Vellerat</b>									
Membre de Bure		175	195	170	15200004	Vellerat-Formation	Formation de Vellerat	Bolliger & Burri 1970	Couches à Pholadomya pelagica, Couche marneuse à Nulliporites hechingensis, Calcaires à Cardium p.p., Argovien supérieur
Membre de l'Oolithe Rousse		175	195	170	15200029	Bure-Membre	Membre de Bure	Gygi 1995	Séquanien inférieur, Astartien, Couches d'Angolat
		175	195	170	15200028	Oolithe-Rousse-Membre	Membre de l'Oolithe Rousse	Rollier 1888	Humeralis-Mergel, Marnes de Besançon
Hauptmurnienbank-Membre		175	195	170	15200030	Hauptmurnienbank-Membre	Membre du Hauptmurnienbank	Ziegler 1956	Calcaires blanchâtres à grosses oolithes, Oolithe nuciforme, Oolithe pralinée, Oolithe grossière, Oolithe de Pagnoz, Oolithe corallienne (sensu Marcou 1848)

Günsberg-Formation	Röschenz-Member	175	195	170	15200031	Röschenz-Member	Membre de Röschenz	Gygi 1995	Séquanien inférieur p.p., Obere Günsbergsschichten, Marnes à Natices, Marnes à Astartes, Couches du Châtelu			
	«Brauner Oolith» «Grüne Mumienbank»	175	195	170	15200460	Brauner Oolith	Brauner Oolith		informel (terminologie pétrographique)			
		175	195	170	15200194	Grüne Mumienbank	Grüne Mumienbank	Ziegler 1956	informel (terminologie pétrographique)			
		175	195	170	15200032	Vorbouurg-Member	Membre du Vorbouurg	Greppin 1893	Rauracien p.p., Calcaires à Natices, Calcaires à Astartes, Plattige Kalke			
	Membre du Vorbouurg	175	195	170	15200032	Vorbouurg-Member	Membre du Vorbouurg	Greppin 1893	Rauracien p.p., Calcaires à Natices, Calcaires à Astartes, Plattige Kalke			
	<b>Günsberg-Formation</b>				165	200	195	15200118	Günsberg-Formation	Formation de Günsberg	Gygi 1969	Untere Günsbergsschichten, Couches de la Chapelle
	Calcaire corallien de Moutier	165	200	195	15200119	Moutier-Korallenkalk	Calcaire corallien de Moutier	Bolliger & Burri 1970		# Moutier-Süsswasserkalk (Siderolithikum/Molasse)		
	<b>Formation de St-Ursanne</b>				180	180	180	15200005	St-Ursanne-Formation	Formation de St-Ursanne	Bolliger 1968	Rauracien
	Tiergarten-Member	180	180	180	15200033	Tiergarten-Member	Membre du Tiergarten	Bolliger & Burri 1970	Tiergarten-Oolith			
	Membre de Buix	180	180	180	15200034	Buix-Member	Membre de Buix	Gygi 2000	Kreidige Kalke von St-Ursanne, Caquerelle-Schichten, Oberrauracien			
Chestel-Member	180	180	180	15200035	Chestel-Member	Membre du Chestel	Gygi 2012	Membre de Delémont, Oolithe rauracienne, Oolithe corallienne (sensu Greppin 1870), Blauen-Schichten				
Pisolithe de La Caquerelle	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				
Grellingen-Member	180	180	180	15200037	Grellingen-Member	Membre de Grellingen	Gygi 2000	Rauracien-Korallenkalk, Nerineenkalk				
<b>Formation du Pichoux</b>				195	195	195	15200039	Pichoux-Formation	Formation du Pichoux	Greppin 1870, Bolliger & Burri 1970, Gygi 2000	Übergangskalke	
<b>Wildeggen-Formation</b>				195	205	200	15200114	Wildeggen-Formation	Formation de Wildeggen	Gygi 1969	Mörken-Formation, Argovien	
Effingen-Member	Gerstenhübel-Bank «Pecten-Bank»	195	200	190	15200115	Effingen-Member	Membre d'Effingen	Moesch 1857	Argovien moyen, Pholadomien, 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)		
		210	210	210	15200117	Birmenstorf-Member	Membre de Birmenstorf	Moesch 1863	Spongilien, Birmensdorfer Schichten, Couches de Birmensdorf, Argovien inférieur, Calcaire à Scyphies			
<b>Bärschwil-Formation</b>				170	180	125	15200006	Bärschwil-Formation	Formation de Bärschwil	Gygi & Marchand 1993	Oxfordien, Oxford-Ton, Cordatus-Lamberti-Schichten	
Liesberg-Member	170	180	125	15200040	Liesberg-Member	Membre de Liesberg	Rollier 1888	Terrain à chailles siliceux, Rauracien inférieur, Glypticien, Glypticus-Schichten, Florigemma-Schichten, Fringelli-Schichten, Thamnastreen-Schichten				
Membre de Sornetan	170	180	125	15200041	Sornetan-Member	Membre de Sornetan	Gygi 2000b	Terrain à chailles (marno-calcaire), Couches de la Pâturatte				
Renggeri-Member	170	180	125	15200042	Renggeri-Member	Membre de Renggeri	Tobler 1896	Renggeriton				
<b>Dogger des Juragebirges</b>				200	150	100	15200055	Dogger-Gruppe	N/A	Braunjura-Gruppe	regroupement cartographique informel	
<b>Ifenthal-Formation</b>				230	200	160	15200007	Ifenthal-Formation	Formation d'Ifenthal	Bitterli-Dreher 2012	Oberer Dogger, Callovien, Kornberg-Sandstein, Brauner Dogger p.p.	
Membre du Graiteray	230	200	160	15200043	Graiteray-Member	Membre du Graiteray	Hostettler 2012	Kellaway, Renggeriton p.p.				
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				
Schellenbrücke-Bank	230	200	160	15200045	Schellenbrücke-Bank	Banc du Schellenbrücke	Gygi 1977, Bitterli-Dreher 2012	Lambert-Cordatus-Schichten				
	230	200	160	15200046	Bollement-Member	Membre de Bollement	Hostettler 2012	Dalle nacrée, Calcaire de Palente				
Membre de Bollement	230	200	160	15200046	Bollement-Member	Membre de Bollement	Hostettler 2012	Dalle nacrée, Calcaire de Palente				
Ängistein-Member	230	200	160	15200047	Ängistein-Member	Membre d'Ängistein	Bitterli-Dreher 2012	Äquivalente der Dalle nacrée p.p., Macrocephalus-Schichten p.p., Membre des Fouchies				
Unter-Erli-Bank	230	200	160	15200048	Unter-Erli-Bank	Banc d'Unter Erli	Bitterli-Dreher 2012	Spatkalk-Bank, Lumachellenbank				
	230	200	160	15200049	Bözen-Member	Membre de Bözen	Bitterli-Dreher 2012	Macrocephalus-Schichten p.p.				
Bözen-Member	230	200	160	15200049	Bözen-Member	Membre de Bözen	Bitterli-Dreher 2012	Macrocephalus-Schichten p.p.				
Membre de Saulcy	230	200	160	15200050	Saulcy-Member	Membre de Saulcy	Hostettler 2012 / Bitterli-Dreher 2012	Marnes calloviennes, Callovien-Ton, Marnes à Macrocephalus				
Membre de Châtillon	230	200	160	15200053	Châtillon-Member	Membre de Châtillon	Hostettler 2012	Macrocephalen-Kalk p.p.	# Couches de Châtillon (Rollier 1888 ; Graiteray/Bärschwil)			
Membre de St-Brais	230	200	160	15200054	St-Brais-Member	Membre de St-Brais	Hostettler 2012	Calcaire roux sableux, Macrocephalen-Kalk p.p.				
Schellenloch-Member	230	200	160	15200051	Schellenloch-Member	Membre du Schellenloch	Bitterli-Dreher 2012	Varians-Schichten p.p., Discoideen-Mergel				
Anwil-Bank	230	200	160	15200052	Anwil-Bank	Banc d'Anwil	Bitterli-Dreher 2012					
<b>Hauptrogenstein-Formation (CH)</b>				200	175	125	15200008	Hauptrogenstein (-Formation)	(Formation du) Hauptrogenstein	Gonzalez & Wetzel 1996	Älterer Rogenstein	
<b>Oberer Teil des Hauptrogensteins</b>							15200380	Oberer Teil des Hauptrogensteins	Partie supérieure du Hauptrogenstein	N/A	regroupement cartographique informel	
«Spatkalk»	210	185	135	15200057	Spatkalk des Hauptrogensteins	Spatkalk du Hauptrogenstein	Moesch 1867	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, Thoneisenrogenkalk	informel (terminologie pétrographique)			
«Pierre Blanche»	200	175	125	15200058	Pierre Blanche	Pierre Blanche	Rollier 1911	Calcaires compacts blancs à taches roses	informel (terminologie pétrographique)			
«Couches de Movelier»	190	165	115	15200059	Movelier-Schichten	Couches de Movelier	Greppin 1870	Terebratula-Mergel, Maxillata-Schichten, inkl. Movelier-Oolith				
<b>Grande Oolithe</b>	200	175	125	15200060	Grande Oolithe	Grande Oolithe	Thurmann 1832	Obere Oolithische Serie, Grosser Oolith, Oolithe bathonienne, Oolithe supérieure	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 murichisoni p.p.				
«Calcaire roux marneux»	190	165	115	15200383	Calcaire roux marneux	Calcaire roux marneux		Marnes à Pholadomya murichisoni p.p.	informel (terminologie pétrographique)			
«Obere Acuminata-Schichten»	190	165	115	15200061	Obere Acuminata-Schichten	Couches à Acuminata supérieures	Thurmann 1832		informel (terminologie pétrographique)			
«Homomya-Mergel»	190	165	115	15200178	Homomya-Mergel	Marnes à Homomyes	Gressly 1855		informel (terminologie pétrographique)			
<b>Unterer Teil des Hauptrogensteins</b>							15200382	Unterer Teil des Hauptrogensteins	Partie inférieure du Hauptrogenstein	N/A	regroupement cartographique informel	
<b>Oolithe subcompacte</b>	200	175	125	15200062	Oolithe subcompacte	Oolithe subcompacte	Thurmann 1832	Untere Oolithische Serie, Oolithe bajocienne, Oolithe inférieure, 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 polyptères de Conlège				
<b>Klingnau-Formation</b>				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)			
	180	150	120	15200124	Blagdeni-Schichten	Couches à Blagdeni		Coronaten-Schichten p.p.	informel (terminologie pétrographique)			
«Calcaire à Pecten Dewalquei»	175	125	75	15200203	Dewalquei-Kalk	Calcaire à Pecten Dewalquei	Aubert 1943	Calcaire verdâtre à veines jaunes	informel, rattaché provisoirement à Passwang			
«Couches de Brot»	175	125	75	15200204	Brot-Schichten	Couches de Brot	Jaccard 1869		informel, rattaché provisoirement à Passwang			
<b>Passwang-Formation</b>				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.	
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	
	Waldenburg-Member	«Humphriesi-Schichten»	175	125	75	15200066	Humphriesi-Schichten	Couches à Humphriesi		Obere Brüggli-Schichten, Coronaten-Schichten p.p.	informel (terminologie pétrographique)
	Hirnichopf-Member		175	125	75	15200068	Hirnichopf-Member	Membre du Waldenburg	Burkhalter 1993 und 1996	Sowerbyi-Schichten p.p., Blaukalk	
	Hauenstein-Member		175	125	75	15200069	Hauenstein-Member	Membre de Hirnichopf	Burkhalter 1993 und 1996	Murchisonae-Concava-Schichten, Praeconcava-Schichten, Concavum-Schichten, Zunzgen-Schichten	
	Sissach-Member		175	125	75	15200070	Sissach-Member	Membre de Hauenstein	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)
	<b>Opalinus-Ton</b>		225	200	215	15200010	Opalinus-Ton	Argiles à Opalinus	Moesch 1857		
Lias des Juragebirges			200	175	200	15200056	Lias-Gruppe	Groupe du Lias	N/A	Schwarzjura-Gruppe	regroupement cartographique informel
	<b>Staffelegg-Formation</b>		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, Lias zta, Oberer Lias p.p.	
	Eriwis-Bank		175	150	200	15200072	Eriwis-Bank	Banc d'Eriwis	Reisdorf et al. 2011	Pleydellien-Bank, Erimis-Bank [sic]	
	Erlimoos-Bank		175	150	200	15200073	Erlimoos-Bank	Banc d'Erlimoos	Reisdorf et al. 2011	Variabilis-Horizont	
	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, Boll-Schiefer, Couches de Vallières, Lias epsilon	
		«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	Obtusus-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.	
	Membre du Mont Terri		175	150	200	15200083	Mont-Terri-Member	Membre du Mont Terri	Reisdorf et al. 2011		
	Weissenstein-Member		175	150	200	15200085	Weissenstein-Member	Membre du Weissenstein	Reisdorf et al. 2011	Obtusus-Sandstein, Feinsandkalklage, Obliqua-Schichten (sensu Delhaes & Gerth 1912)	
	Beggingen-Member		175	150	200	15200086	Beggingen-Member	Membre de Beggingen	Reisdorf et al. 2011	Arietenkalk, Bucklandi-Schichten, Schlotheimien-Schichten, Angulaten-Schichten- Gryphitenkalk, Arcuatenkalk, Cardinienbank, Belemnitenzone, Calcaire de Blégnay	
	Gächlingen-Bank		175	150	200	15200087	Gächlingen-Bank	Banc de Gächlingen	Reisdorf et al. 2011	Planorbis-Schicht (sensu Boesch 1919), Eisenooidreiche Folge	
	Schleitheim-Bank		175	150	200	15200088	Schleitheim-Bank	Banc de Schleitheim	Reisdorf et al. 2011	Cardinien-Schichten, Angulatus-Bank, Planorbis-Schicht (sensu Boesch 1919), Eisenooidreiche Folge	
	Schambelen-Member		175	150	200	15200089	Schambelen-Member	Membre du Schambelen	Marcou 1856, Reisdorf et al. 2011	Insektenmergel, Planorbis-Schichten, Psiloceras-Schichten, Pylonoten-Schichten, Couches de Moutaine	
	Hallau-Bank		175	150	200	15200090	Hallau-Bank	Banc de Hallau	Reisdorf et al. 2011	Psilonoten-Bank	
Trias des Juragebirges, undifferenziert			250	150	50	15200163	Trias des Juragebirges, undifferenziert	Trias du Jura, indifférencié	N/A	Trias germanique	regroupement cartographique informel
Keuper des Juragebirges			250	175	155	15200125	Keuper-Gruppe	Groupe du Keuper	Jordan 2016	Obere Trias, Bunter Mergel, Marnes irisées	regroupement cartographique informel
	<b>Klettgau-Formation</b>		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	
	Seebi-Member		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)
	Berlingen-Member		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 moëllon, Keuper moyen p.p.	
	Ergolz-Member		250	190	165	15200210	Ergolz-Member	Membre de l'Ergolz	Jordan et al. 2016	Untere Bunte Mergel + Schilfsandstein, Neuwelt-Schichten, Hemmiken-Sandstein, Keuper moyen p.p.	
	<b>Bänkerjoch-Formation</b>		245	160	145	15200128	Bänkerjoch-Formation	Formation du Bänkerjoch	Jordan 2016	Mittlerer Keuper, Gipskeuper, Marnes irisées à gypse, Keuper inférieur	
Muschelkalk des Juragebirges			240	180	75	15200129	Muschelkalk-Gruppe	Groupe du Muschelkalk	Jordan 2016	Mittlere Trias, Calcaire conchylien	regroupement cartographique informel
	<b>Schinznach-Formation</b>		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	
		«Grenzdolomit»	250	190	95	15200467	Grenzdolomit	Grenzdolomit	Disler 1914		informel (terminologie pétrographique)
		«Estherien-Schiefer»	250	190	95	15200468	Estherien-Schiefer	Schistes à Estheria minuta	Disler 1914	Alaunschiefer	informel (terminologie pétrographique)
	Stamberg-Member		250	165	75	15200132	Stamberg-Member	Membre du Stamberg	Pietsch et al. 2016	Trigonodus-Dolomit	
		Kaisten-Bank	250	165	75	15200211	Kaisten-Bank	Banc de Kaisten	Pietsch et al. 2016	Kaistener Schichten	
		Eptingen-Bank	250	165	75	15200212	Eptingen-Bank	Banc d'Eptingen	Pietsch et al. 2016	Eptinger Oolith, Giebenacher Oolith	
	Liedertswil-Member		250	165	75	15200133	Liedertswil-Member	Membre de Liedertswil	Pietsch et al. 2016	Hauptmuschelkalk p.p., Plattenkalk, Nodosus-Kalk	
		Dünnlberg-Bank	250	165	75	15200213	Dünnlberg-Bank	Banc du Dünnlberg	Pietsch et al. 2016	Mergelhorizont	
	Kienberg-Member		250	165	75	15200134	Kienberg-Member	Membre de Kienberg	Pietsch et al. 2016	Hauptmuschelkalk p.p., Oberer Trochitenkalk, Encrinitenkalk	
		Saalhof-Bank	250	165	75	15200214	Saalhof-Bank	Banc de Saalhof	Pietsch et al. 2016	Coenothyris-Bank	
	Leutschenberg-Member		250	165	75	15200464	Leutschenberg-Member	Membre de Leutschenberg	Pietsch et al. 2016	Hauptmuschelkalk p.p., Unterer Trochitenkalk	
		Fützen-Bank	250	165	75	15200215	Fützen-Bank	Banc de Fützen	Pietsch et al. 2016	Liegend-Oolith, Basaloolith, Basale Trochitenbank	
	<b>Zeglingen-Formation</b>		245	150	60	15200135	Zeglingen-Formation	Formation de Zeglingen	Jordan 2016	Mittlerer Muschelkalk, Anhydrit-Gruppe	
		«Dolomitzone»	245	150	60	15200216	Dolomitzone (Zeglingen)	Dolomitzone (Zeglingen)		Unterer Dolomit, Dolomit der Anhydritgruppe, Anhydritdolomit, obere Anhydritgruppe	informel (terminologie pétrographique)
		«Obere Sulfatzone»	245	150	60	15200136	Obere Sulfatzone (Zeglingen)	Obere Sulfatzone (Zeglingen)		Oberer Salzthon mit Gyps, Oberer Gyps, Obere Sulfatschichten	informel (terminologie pétrographique)

Kaiseraugst-Formation	«Salzlager»	245	150	60	15200137	Salzlager (Zeglingen)	Salzlager (Zeglingen)		Steinsalz, Salzschiefer	informel (terminologie pétrographique)		
	«Untere Sulfatzone»	245	150	60	15200138	Untere Sulfatzone (Zeglingen)	Untere Sulfatzone (Zeglingen)		Unterer Gyps, Untere Sulfatschichten	informel (terminologie pétrographique)		
	«Orbicularis-Mergel» «Wellenkalk / Wellenmergel» «Wellendolomit»		225	160	80	15200139	Kaiseraugst-Formation	Formation de Kaiseraugst	Jordan 2016	Unterer Muschelkalk, Wellengebirge		
			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	
			225	160	80	15200142	Wellendolomit	Wellendolomit		Unteres Wellengebirge	subdivision informelle	
		«Bleiglanz-Bank»	225	160	80	15200461	Bleiglanz-Bank	Bleiglanz-Bank			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		Röth, Röt, Oberröt	informel (terminologie pétrographique)
		«Arenicolites-Bank»	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)	
		«Karneol-Horizont»	205	140	85	15200147	Karneol-Horizont	Horizon à coraline		Carneolbank	informel (terminologie pétrographique)	
		«Diagonalschichtiger Sandstein»	205	140	85	15200463	Diagonalschichtiger Sandstein	Diagonalschichtiger Sandstein	Disler 1914	Mittlerer Buntsandstein	informel (terminologie pétrographique)	
	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)	
		«Playa-Serie»	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)	
	Weiach-Formation		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)	
		«Seeablagerungen»	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 Fluviales System	informel (terminologie pétrographique)	
	«Kohle-Serie»	160	170	140	15200229	Kohle-Serie (Weiach)	Kohle-Serie (Weiach)	Matter 1987		informel (terminologie pétrographique)		
Kristallin des Schwarzwaldes					15200616	Kristallin des Schwarzwaldes	Socle cristallin de la Forêt Noire	N/A				
	Variszisches Grundgebirge des Schwarzwaldes				15200617	Variszisches Grundgebirge des Schwarzwaldes	Socle varisque de la Forêt Noire	N/A				
	Spät- bis postvariszische Intrusiva des Schwarzwaldes	225	130	110	15200220	Spät- bis postvariszische Intrusiva des Schwarzwaldes	Roches intrusives tardi- à postvarisques de la Forêt Noire	N/A		regroupement cartographique informel		
	Stockberg-Quarzporphyr	225	130	110	15200222	Stockberg-Quarzporphyr	Porphyre quartzifère du Stockberg					
	Schafisheim-Syenit	225	130	110	XXX	Schafisheim-Syenit	Syérite de Schafisheim			in Tiefbohrung		
	Pfaffnau-Granit	225	130	110	XXX	Pfaffnau-Granit	Granite de Pfaffnau			in Tiefbohrung		
	Bärhalde-Granit	225	130	110	15200223	Bärhalde-Granit	Granite de la Bärhalde					
	Schluchsee-Granit	225	130	110	15200224	Schluchsee-Granit	Granite du Schluchsee					
	Säckingen-Granit	225	130	110	15200225	Säckingen-Granit	Granite de Säckingen					
	Zurzach-Granit	225	130	110	XXX	Zurzach-Granit	Granite de Zurzach			in Tiefbohrung		
	Sibingen-Granit	225	130	110	XXX	Sibingen-Granit	Granite de Sibingen			in Tiefbohrung		
	Frühvariszische Intrusiva des Schwarzwaldes	220	90	120	15200230	Frühvar. Intrusiva des Schwarzwaldes	Roches intrusives éovar. de la Forêt Noire	N/A		regroupement cartographique informel		
	Albtal-Granit	220	90	120	15200231	Albtal-Granit	Granite de l'Albtal					
	Malsburg-Granit	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	Granite du Klemmbach					
	Schlächtenhaus-Granit	220	90	120	15200465	Schlächtenhaus-Granit	Granite de Schlächtenhaus					
	Randgranit	220	90	120	15200235	Randgranit						
	Münsterhalden-Granit	220	90	120	15200236	Münsterhalden-Granit	Granite de la Münsterhalden					
	Schönau-Herrenschwand-Granit	220	90	120	15200237	Schönau-Herrenschwand-Granit	Granite de Schönau-Herrenschwand					
	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			
	Lindau-Melagranit	220	90	120	XXX	Lindau-Melagranit	Granite de Lindau			in Tiefbohrung		
	Kreuzlingen-Melagranit	220	90	120	XXX	Kreuzlingen-Melagranit	Granite de Kreuzlingen			in Tiefbohrung		
	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	Roches sédimentaires et volcanique anté- à éovarisques de la Forêt Noire			regroupement cartographique informel		
	Schlächtenhaus-Schiefer	140	160	130	XXX	Schlächtenhaus-Schiefer	Schistes de Schlächtenhaus		Schiefer und Grauwacken			
Gersbach-Schiefer	140	160	130	XXX	Gersbach-Schiefer	Schistes de Gersbach		Schiefer und Grauwacken				
Prävariszisches polyzyklisches Grundgebirge des Schwarzwaldes	250	210	210	15200245	Prävariszisches polyzyklisches Grundgebirge des Schwarzwaldes	Socle polycyclique prévarisque de la Forêt Noire			regroupement cartographique informel			
Prävariszische Orthogneise des Schwarzwaldes	245	160	145	15200246	Prävar. Orthogneise des Schwarzwaldes	Orthogneiss prévarisque de la Forêt Noire						
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						
Herdern-Streifengneis	245	160	145	XXX	Herdern-Streifengneis	Gneiss de Herdern			in Tiefbohrung			
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	Prävar. Migmatite des Schwarzwaldes	Migmatite prévarisque de la Forêt Noire						
Wiesental-Wehratal-Gneiskomplex	250	190	175	15200251	Wiesental-Wehratal-Gneiskomplex	Compl. gneissique du Wiesental-Wehratal			≠ Wiesental-Formation (Perm)			
Wehratal-Syenit	250	190	175	15200252	Wehratal-Syenit	Syérite du Wehratal						
Prävariszische Grünschiefer des Schwarzwaldes	70	185	125	15200253	Grünschiefer des Schwarzwaldes	Roches vertes de la Forêt Noire			regroupement cartographique informel			