

Lithostratigrafie van het Neogeen en Paleogeen (Tertiair) in Vlaanderen (Paleogeen gebaseerd op Maréchal en Laga, 1988. Neogeen gebaseerd op De Meuter en Laga, 1976.)

LITHOSTRATIGRAFIE			VOORNAAMSTE LITHOLOGISCH KENMERK	OUDE BENAMING (en/of symbool)	
GROEP + Code	FORMATIE + Code	LID + Code			
	MERKSPLAS Me		zand		
LILLO Li	BRASSCHAAT Bs	Zandvliet \ Merksem LiZa \ LiMe	zand	Merksemiaan Brasschaat	
	POEDERLEE Pd	Kruisschans Lijk Oorderen LiOo Luchtbal LiLu		Scaldisiaan	
	MOL MI	Hemeltonk BsHd Schorvoort BsSv Malle BsMa Heieinde PdHe	zand		
	KIEZELOLIET Kz	Rees MIRE Russendorp MIRu Maatheide MIMh Maat MIMa Donk MIDo	zand		
	KATTENDIJK Kd	Jagersborg KzJa Brunssum 1 KzB1 Pey KzPe Brunssum 2 KzB2 Waubach KzWb	zand		
	KASTERLEE KI		kleihoudend zand	Deurniaan	
	DIEST Di	Deurne DiDn Dessel DiDe	zand	Diestiaan	
	BERCHEM Bc	Antwerpen BcAb Kiel BcKi Edegem BcEd	zand	Bolderiaan	
	BOLDERBERG Bb	Opitter BbOp Genk BbGe Houthalen BbHo	zand	Antwerpiaan	
	VOORT Vo	Voort VoVo Veldhoven VoVe	zand klei	Chattiaan	
RUPEL RU	EIGENBILZEN Eg		zand	R2d	
	BOOM Bm	Putte BmPu Terhagen BmTe Belsele-Waas BmBw	klei	R2c	
	BILZEN Bi	Kerniel BiKe Kleine Spouwen BiKs	zand klei	R1	R1d,R2a-b R1c R1b+a
		Berg BiBe	zand		
TONGEREN TO	BORGLOON Bo	Kerkom BoKe Boutersem BoBt	zand	Tongeriaan	
	ZELZATE Zz	Ruisbroek ZzRu Watervliet ZzWa Bassevelde ZzBa	zand klei	Tg2 Tg1	
		St.H.HERN Sh	Alden Biesen BoOb Henis BoHe Neerrepn ShNe Grimmertingen ShGr	zand zand zandh. klei	s3
MALDEGEM Ma		Onderdijke MaOd Buisputten MaBu Zomergem MaZo Onderdale MaOn Ursel MaUr Asse MaAs Wemmel MaWe	klei zand klei zand klei klei zand	Complex van Kallo Bartoon Assiaan	
	LEDE Ld		zand	Lediaan (Le) Laekeniaan (Lk)	
	ZENNE ZE	BRUSSEL Br	Chaumont-Gistoux BrCg \ Neerijse BrNe \ Diegem BrDi \ Kraaiberg BrKr	zand + kalkzandsteenbanken	Brusseliaan B
		AALTER Aa	Oedelem AaOe Beernem AaBe	zand zandhoudende klei	Boven (P2)
	IEPER IE	GENTBRUGGE Ge	Vlierzele GeVl Pittem GePi	zand zandhoudende klei	Paniseliaan
			Merebeke GeMe	klei	Onder (P1)
TIELT Tt		Egem TiEg Kortemark TiKo	zand leem (silt)	leperiaan	
KORTRIJK Ko	Moen KoMo = Roubaix Saint-Maur KoSm = Orchies Mont-Héribu KoMh	Aalbeke KoAa Mons-en-Pévèle KoMp	klei zandhoudende klei \ zand stijve klei zandhoudende klei	Yd Yd (Yd1) Yc Yc Yb + Ya	
		Knokke TiKn	zand	L2	
LANDEN LA	TIENEN Ti	Loksbergen TiLo Dormaal TiDo	zand, mergel ligniet, klei zand	Landeniaan	
	HANNUT Hn	Grandglise HnGr Halen HnHa \ Lincout HnLi Waterschei HnWa	zand zandig silt \ kalksteen klei	d L1 c b + a	
HASPENGOUW HA	HEERS Hs	Gelinden HsGe Orp HsOr	mergel kleiige zand	Heersiaan	
	OPGLABBEEK Op	Eisden OpEi \ Opoeteren OpOp	zand \ klei	Infraheersiaan	
	HOUTHEM Ho		kalksteen	Montiaan	

CHRONO - STRATIGRAFIE	10 ⁶ jaar	OUDERDOM
MIOCEEN	5.4	
OLIGOCEEN	23.8	Laat OLIGOCEEN
	28.4	Vroeg OLIGOCEEN
	33.6	Laatste EOCEEN
EOCEEN	37.0	Laat EOCEEN
	41.2	Midden EOCEEN
	49.0	Vroeg EOCEEN
PALEOCEEN	54.8	Laat PALEOCEEN
	58.0	Midden PALEOCEEN
	61.0	Vroeg PALEOCEEN
	65.0	