

EESTI DEVONI STRATIGRAAFIA (2014)

VANUS mln a	GLOBAALNE STANDARD			REGIONAALNE STANDARD	LITOSTRATIGRAAFIA (KIHISTU, Kihistik)			STRATIGRAAFILISED INDEKSID											
	LADESTU	LADESTIK	LADE	LADE, ALAMLADE	KAGU-EESTI	EDELA-EESTI	KIRDE-EESTI	LADE	KIHISTU	KIHISTIK									
358.9	DEVON	KARBON	MISS.	Tournai															
372.2				ÜLEM-DEVON	Frasnes'i	DAUGAVA	DAUGAVA							D ₃ dg	D ₃ dg				
						DUBNIKI	DUBNIKI									D ₃ db	D ₃ db		
						PĻAVIŅASE	Frasnes'i	CHUDOVO										D ₃ ch	
								PSKOV										D ₃ pl	D ₃ ps
		SNETNAYA GORA															D ₃ sn		
382.7		KESK-DEVON	Givet'	AMATA	AMATA									D ₂ am	D ₂ am				
				GAUJA	GAUJA	Lode Sietini									D ₂ gj	D ₂ gj	D ₂ gjL D ₂ gjS		
				BURTNIKI	BURTNIKI	Abava Koorküla Härma									D ₂ br	D ₂ br	D ₂ brA D ₂ brK D ₂ brH		
				ARUKÜLA	ARUKÜLA	Tarvastu Kureküla Viljandi									D ₂ ar	D ₂ ar	D ₂ arT D ₂ arK D ₂ arV		
387.7				Eifeli	NARVA	KERNAVÉ	KERNAVÉ										D ₂ kr		
						LEIVU	LEIVU											D ₂ nr	D ₂ lv
						VADJA	VADJA												D ₂ vd
				PÄRNU	PÄRNU	Tamme Tori											D ₂ pr	D ₂ pr	D ₂ prTm D ₂ prT
393.3				ALAM-DEVON	Emsi	RĚZEKNE	RĚZEKNE	LEMSI									D ₁ rz	D ₁ rz D ₁ lm	
	ĶEMERI					ĶEMERI	ĶEMERI											D ₁ km	D ₁ km
407.6	Praha																		
410.8	Lochkovi		TILŽĚ		TILŽĚ										D ₁ tl	D ₁ tl			
419.2	SILUR	PŘÍDOLI		OHESAARE		OHESAARE													

Skeem baseerub artiklil: Mark-Kurik, E. & Pöldvere, A. (2012). Devonian stratigraphy in Estonia: current state and problems. *Estonian Journal of Earth Sciences*, 61, 33-47. <http://dx.doi.org/10.3176/earth.2012.1.03>.