Туре	Scheme	Palette	Max n	N	В	F
Diverging	¹ BuRd		∞		_	_
	¹ PRGn		∞		_	_
	¹ sunset		∞		_	_
Qualitative	¹ bright		7 (3)	_	_	_
	¹ dark		6	_	_	_
	¹ ground cover		14	_	_	_
	¹ high-contrast		5 (5)	_	_	_
	¹ light		9	_	_	_
	¹ muted		9 (5)	_	_	_
	¹ pale		6	_	_	_
	¹ vibrant		7 (4)	_	_	_
Sequential	² DEM poster		∞			
	² DEM print		∞			
	² DEM screen		∞			
	¹ discrete rainbow		23		_	_
	³ GMT abyss		∞			
	³ GMT bathy		∞			
	³ GMT copper		∞	_	_	_
	³ GMT cubhelix		∞			
	³ GMT dem1		∞			
	³ GMT dem2		∞			
	³ GMT dem3		∞			
	³ GMT dem4		∞			
	³ GMT drywet		∞	_	_	_
	³ GMT elevation		∞			
	³ GMT gray		∞	_	_	_
	³ GMT hot		∞	_	_	_
	³ GMT jet		∞	_	_	_
	³ GMT ocean		∞	_		
	³ GMT seafloor		∞	_	_	_
	¹ iridescent		∞		_	_
	¹ smooth rainbow		∞		_	_
	¹ YlOrBr		∞			
¹ Paul Tol (2018) granted permission to use and distribute.						
² Thomas Dewez (2004) granted permission to use and distribute.						
³ Wessel and others (2013) released under the GNU Lesser General Public License v3 or later.						