

Navn	Dato	Navngiver	Styrke	Vindstød	Konsekvenser i Danmark
<u>Allan</u>	28. oktober 2013	<i>Ekstra Bladets</i> læsere ^{[1][2]}	Orkan	53,3 m/s (orkanstyrke) ^[4]	3 døde
<u>Bodil</u>	5.-6. december 2013	DMI	Orkan	57,4 m/s (orkanstyrke) ^[5]	1 død, oversvømmelser i Frederikssund og Jyllinge Både den nye og den gamle Lillebæltsbro samt Storebælts- og Øresundsforbindelsen lukket + lukning af Sallingsund og Vejle fjordbroen.
<u>Carl</u>	14. marts 2014	DMI	Stormende kuling	32,0 m/s (styrke af stærk storm) ^[6]	Øresundsforbindelsen lukket 80 minutter
<u>Alexander</u>	12. december 2014	SMHI	Stormende kuling	29,5 m/s (styrke af stærk storm) ^[7]	
<u>Dagmar</u>	9. januar 2015	DMI	Storm	35,0 m/s (orkanstyrke) ^[8]	
<u>Egon</u>	10. januar 2015	DMI	Stærk storm	38,6 m/s (orkanstyrke) ^[9]	Storebæltsbroen lukket i 14 timer.
<u>Freja</u>	7. november 2015	DMI	Storm	34,6 m/s (orkanstyrke) ^[10]	
<u>Gorm</u>	29. november 2015	DMI	Orkan	47,3 m/s (orkanstyrke) ^[11]	Både den nye og gamle Lillebæltsbro samt Storebælts- og Øresundsbroerne lukket.
<u>Helga</u>	4. december 2015	DMI	Storm	34,5 m/s (orkanstyrke) ^[12]	
<u>Urd</u>	26. december 2016	Norge	Stærk storm	37,8 m/s (orkanstyrke) ^[13]	
<u>Ingolf</u>	29. oktober 2017	DMI	Storm	38,6 m/s (orkanstyrke) ^[14]	

For en oversigt over de betegnelser der anvendes i kolonnen *Styrke*, se Beaufort-skalaen.

Enkelte storme (og andre blæsevejr)

Kulingen Carl

Kulingen Carl var en kuling over det nordvestlige Europa. Kulingen ramte den nordvestlige del af Jylland kl. 21 fredag den 14. marts 2014. Prognoserne forudsiger middelvinde på op til 25–27 m/s og med vindstød op til 44,2 m/s.^{[15][16]}