



Ur-tiden	Oldtiden						Mellomtiden			Nytiden		
	Kambrium	Ordovicium	Silur	Devon	Karbon	Perm	Trias	Jura	Kritt	Paleogen	Neogen	
Ma	542	488	444	416	359	299	251	200	146	66	23	0

## OKTOBER

Uke	M	T	O	T	F	L	S
40			1	2	3	4	5
41	6 <small>GEO nr. 6</small>	7	8	9	10	11	12
42	13	14	15	16	17	18	19
43	20	21	22	23	24	25	26
44	27	28	29	30	31		

### RIFTING PÅ MIDTNORSK SOKKEL

Gjennom kritt fortsatte det gamle Pangea-kontinentet å bli splittet opp, og havbunns-spredningen førte de nye kontinentene stadig lengre fra hverandre. Tidlig i kritt begynte Atlanterhavet å åpne seg mellom Sør-Amerika og Afrika, og sent i kritt begynte riftingen og havbunns-spredningen som åpnet det nordlige Atlanterhavet. Også utenfor fastlands-Norge var det rifting, og derfor er det store mektigheter med krittbergarter på kontinentalsokkelen utenfor Midt-Norge. Men også denne rift-episoden ble avbrutt før havbunns-spredningen begynte.