

Aureus numerus	9	Pascha vſitatum	14	Aprilis
Cyclus Solaris	7	Rogationes	19	Maſj
Litera dominicalis	F	Ascenſio domini	23	Maſj
Indictio	9	Pentecoſte	2	Iunij
Interuallum hebd:	8 dies 5	Corpus Chriſti	13	Iunij
Septuageſima	10 Februarij	Aduentus domini	1	Decembris
Quadrageſima	3 Martij			

Eclipſis Lunæ
 Die 28. Octobris,
 Horis à merid: 5. minut: 21.
 Dimidia duratio
 hor: 1. minut: 51.
 Puncta ecliptica 17.
 minut: 21.



Eodem anno domini 1566. Die 4. Maſj, mane, erit Eclipſis Lunæ, valde magna, circiter puncta 20. cuius incrementum ac propemodum principium, paulo ante ortum Solis in Heluetia, et loco longitudinis ſimili videbunt, vbi Luna aliquantulum obumbrata occidet. Ac quo plus his verſus occidentem diſtiterint, eò plenius eclipſim hanc obſeruare poterunt. Nos vero hic atq; alij, qui nobis orientiores ſunt, eclipſim hanc proſus non videbimus.

Saturnus regreditur à principio anni vſq; in 20. Aprilis, Deinde à 17. Decembris, vſq; in finem anni.
 Iupiter à 14. Ianuarij vſq; in 16 Maſj.
 Mars à principio anni vſq; in 9. Ianuarij.
 Venus à 22. Aprilis vſq; in 4. Iunij.
 Mercurius à 13. Februarij vſq; in 8. Martij, Deinde à 10. Iunij, vſq; in 3. Iulij. Item à 4. Octobris vſq; in 25. eiusdem menſis.

L