

Space	centre sur l'objet sélectionné					ESC	ferme les fenêtres	F1	Plein écran-Fenêtre
Enter	Monture : équat. ou azimutale	b	limites constellations	e	RA/Dec grid	a	atmosphère	t	trace des objets
s	étoiles	v	noms constellations	z	méridien ligne Azim./haut.	f	brumes d'horizon		
d	noms étoiles	r	constellation art	p	nom des planètes	q	points cardinaux (NSEO)	4 ou ,	ecliptic/traits planètes
c	constellations	n	noms nébuleuses	g	dessin du sol	o	échelle Lune (4x /1x)	5 ou .	ligne équateur
1	accroît pas temporel								Chang. corps
7	arrête défilement temps	=	+ 1 jour	[	-7 jours	m	menu scripts		
8	temps courant	-	- 1 jour	]	+ 7 jours	6	arrête défilement script	CTRL↑ g	
j	décroit pas temporel	=	CTRL + 1 heure			CTRL↑ c	arrête script	CTRL↑ f	fenêtre recherche
k	défilement pas normal	-	CTRL - 1 heure			CTRL↑ r	bascule script	CTRL↑ s	dessin écran

Space	centre sur l'objet sélectionné					ESC	ferme les fenêtres	F1	Plein écran-Fenêtre
Enter	Monture : équat. ou azimutale	b	limites constellations	e	RA/Dec grid	a	atmosphère	t	trace des objets
s	étoiles	v	noms constellations	z	méridien ligne Azim./haut.	f	brumes d'horizon		
d	noms étoiles	r	constellation art	p	nom des planètes	q	points cardinaux (NSEO)	4 ou ,	ecliptic/traits planètes
c	constellations	n	noms nébuleuses	g	dessin du sol	o	échelle Lune (4x /1x)	5 ou .	ligne équateur
1	accroît pas temporel								Chang. corps
7	arrête défilement temps	=	+ 1 jour	[	-7 jours	m	menu scripts		
8	temps courant	-	- 1 jour	]	+ 7 jours	6	arrête défilement script	CTRL↑ g	
j	décroit pas temporel	=	CTRL + 1 heure			CTRL↑ c	arrête script	CTRL↑ f	fenêtre recherche
k	défilement pas normal	-	CTRL - 1 heure			CTRL↑ r	bascule script	CTRL↑ s	dessin écran

Space	centre sur l'objet sélectionné					ESC	ferme les fenêtres	F1	Plein écran-Fenêtre
Enter	Monture : équat. ou azimutale	b	limites constellations	e	RA/Dec grid	a	atmosphère	t	trace des objets
s	étoiles	v	noms constellations	z	méridien ligne Azim./haut.	f	brumes d'horizon		
d	noms étoiles	r	constellation art	p	nom des planètes	q	points cardinaux (NSEO)	4 ou ,	ecliptic/traits planètes
c	constellations	n	noms nébuleuses	g	dessin du sol	o	échelle Lune (4x /1x)	5 ou .	ligne équateur
1	accroît pas temporel								Chang. corps
7	arrête défilement temps	=	+ 1 jour	[	-7 jours	m	menu scripts		
8	temps courant	-	- 1 jour	]	+ 7 jours	6	arrête défilement script	CTRL↑ g	
j	décroit pas temporel	=	CTRL + 1 heure			CTRL↑ c	arrête script	CTRL↑ f	fenêtre recherche
k	défilement pas normal	-	CTRL - 1 heure			CTRL↑ r	bascule script	CTRL↑ s	dessin écran