## Danetian Calendar

## 3395

(23 Mar 2069 - 11 Mar 2070)

S	;	Μ	Т	W	Т

30						01
02	03	04	05	06	07	08

Rat 3395

F

02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22

09	10	11	12	13	14	19
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

(23 Mar 2069 - 21 Apr 2069)

S	M	Τ	W	Т	
	01	02	03	04	

08 09 10 11

14 15 16 17 18 19

21 22 23 24 25 26 27

(22 Apr 2069 - 20 May 2069)

Ox 3395

F

05

12

S

06

13

20

b	1V1	1	vv	
	01	02	03	C

07

28 29

S	Μ	Τ	W	Τ	F	S
		01	02	03	04	05

Wolf 3395

06	07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

(21 May 2069 – 19 Jun 2069)

27 28 29 30

S	Μ	Т	W	Τ	F	$\mathbf{S}$
				01	02	03

Rabbit 3395

				01	02	00
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24

(20 Jun 2069 - 18 Jul 2069)

25 26 27 28 29

$\mathbf{S}$	Μ	Τ	W	Τ	F	S	
					01	02	

**Eagle 3395** 

03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16

10			10		10	10
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

(19 Jul 2069 – 17 Aug 2069)

S	Μ	Τ	W	Τ	F	S
Ω1	02	03	04	05	06	07

Snake 3395

01	02	00	01	00	00	0.
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

29

(18 Aug 2069 - 15 Sep 2069)

S	Μ	T	W	Т	F	$\mathbf{S}$
	01	02	03	04	05	06

Horse 3395

07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

(16 Sep 2069 - 15 Oct 2069)

28 29 30

S	Μ	Т	W	Т	F

			01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18

Goat 3395

05	06	07	08	09	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
20	0.7	00	00				

26 27 28 29

(16 Oct 2069 - 13 Nov 2069)

S	$\mathbf{M}$	Τ	W

Hedgehog 3395

05 06 07 08 09

12 13 14 15 16

(14 Nov 2069 – 13 Dec 2069)

19 20 21 22 23 24

T F

30

03

10

17

01 02

	S	IVI	T	VV	
Ī					

25 26 27 28 29

04

11

18

S	Μ	Т	W	Т	I
S	IVI	1	VV	1	1

S	М	Т	W	Т	F	S	
						01	
02	03	04	05	06	07	08	

Rooster 3395

02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15

02	03	04	05	06	07	08	
09	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	

09	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
22	24	25	26	27	20	20	

09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

(14 Dec 2069 - 11 Jan 2070)

S	Μ	Т	W	Τ	F

01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21

 $\log 3395$ 

S

08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
20	0.0					

29 30

(12 Jan 2070 - 10 Feb 2070)

$\mathbf{S}$	Μ	Τ	W	Τ	F	$\mathbf{S}$	
		01	02	03	04	05	

Pig 3395

06	07	08	09	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
~_							

(11 Feb 2070 - 11 Mar 2070)

27 28 29