

[VLBI Contact Numbers](#) \ [VLBI Email Addresses](#)

[Observers Location/Contact](#)

Current Schedule

Latest release: Version 1.4, 7 Dec 2009

- [Plain text version](#)
- [Graphical version](#)

[Circinus X-1 eVLBI v289](#)

v289r	1.4GHz-2p-4IF/16	At-Ho-Mp-Pa	9/12	343/19:00-22:00	Moin
vt10i	4.8GHz-2p-1IF/64	Cd-Ho	9/12	343/22:00-00:00	
v270a	4.8GHz-2p-4IF/16	At-Mp-Pa	9/12	343/22:00-01:00	Moin
vc094	4.8GHz-2p-2IF/64	At-Cd-Ho-Mp-Pa	10/12	344/01:00-02:00	
v310a	4.8GHz-2p-2IF/64	At-Cd-Ho-Mp-Pa	10/12	344/02:00-14:00	Ellingsen
vc095	1.4GHz-2p-1IF/64	At-Ho-Pa-Mp	10/12	344/14:00-15:00	
v318a	1.4GHz-2p-1IF/64	At-Ho-Pa-Mp	10/12	344/15:00-21:00	Hotan
vc096a vc096b	6.7GHz	AtCdHoMp	10/12	344/22:00-23:00	
v255h	6.7GHz-2p-2IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	10/12	344/23:00-08:00	Ellingsen
vc097	6.7GHz-2p-2IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	11/12	345/08:00-09:00	
v316b	6.7GHz-2p-2IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	11/12	345/09:00-18:00	Beasley
vc098	1.4GHz-2p-4IF/16	At-Ho-Mp-Pa	11/12	345/18:00-19:00	
v289s	1.4GHz-2p-4IF/16	At-Ho-Mp-Pa	11/12	345/19:00-22:00	Moin
vc099	8.4GHz-2p-4IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	11/12	345/22:00-23:00	
v277c	8.4GHz-2p-4IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	11/12	345/23:00-07:00	Deller
v190m	8.4GHz-2p-2IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa-Ti	12/12	346/07:00-17:00	Deller
vc101	8.4GHz-2p-4IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	12/12	346/17:00-18:00	
v271d	8.4GHz-2p-4IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	12/12	346/18:00-18:00	Petrov
vc102	8.4GHz-2p-2IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	13/12	347/18:00-19:00	
v252o	8.4GHz-2p-2IF/16	At-Cd-Ho-Mp-Pa	13/12	347/19:00-18:00	Ojha
vc103	1.4GHz-2p-4IF/16	At-Ho-Mp-Pa	14/12	348/18:00-19:00	
v289t	1.4GHz-2p-4IF/16	At-Ho-Mp-Pa	14/12	348/19:00-22:00	Moin

Extra observations

- [Methanol \(Ellingsen\) with Japan - T09356](#)

From:
<https://www.atnf.csiro.au/vlbi/dokuwiki/> - **ATNF VLBI Wiki**

Permanent link:
<https://www.atnf.csiro.au/vlbi/dokuwiki/doku.php/lbaops/lbadec2009>

Last update: **2015/12/18 16:38**



