

## C241A Correlation Report

### General information

- Session info: <http://www3.mpifr-bonn.mpg.de/div/vlbi/globalmm/>
- Station feedback: Gl late due to storm (<https://docs.google.com/spreadsheets...gid=1941489491>), bad weather at Pv in the beginning and at Ef, Ys lost scans 0376, 0377, Mh was offline 2024-04-19 1228 to 1400 UTC, c241a was observed from 109-22:00 to 110-06:50 UT, 110-10:00 to 110-10:37 UT. Nn did not observe due to storm in the beginning, then due to a cabling error, we were on the "regular" 3mm band R&S SMA 100A synthesizer that was referenced to the maser (it should have sufficient quality for VLBI, however). We switched to the VLBI specific R&S SMA 100B just before starting c241b, and the following observations of c241b and c241c were done with it, Aa good, no KT

### Status

what	date
started e-transfer for PV(2/2), Ys, On, Mh, sent email to KVN/Mp (awaiting start), Ef done	22.04.2024
Fringes between Pv, On, Ys, Ef, Mh, sync error for Mh and probably Ys (missing frames) but only in the first few scans?	24.04.2024
KVN data transfer started (complete), At & Mp still missing, but contacted via email to check	26.04.2024
GLT, AA on the way, JCMT not yet	12.06.2024
AA arrived, to be scanned in, JCMT is halfway through the data transfer, JCMT done	05.07.2024
GLT arrived, filelist done, looking for fringe done	21.08.2024
Correlation commenced, test run through, comments below	22.08.2024

### Fringes

Station	Fringes	Plots	Comments
Ef	y		
Nn	y		
Pv	y		
Ys	y		
Mh	y		
On	y		
Gl	y		
KVN (3)	y		

Station	Fringes	Plots	Comments
VLBA(8)	y		

**Notes**

From test run: KVN\_PC has a significant delay, due to the double peak problem, KVN has a big delay rate offset w.r.t. to LA. fixed.

**Post-Correlation checks**

**Residuals**

**FITS completeness (plist)**

											EF	NN	PV	YS	MH	ON	GL	KU	
KT	KY	KC	BR	FD	LA	MK	NL	KP	OV	PT									
c241a_001	No0888				1803+784						86ghz	93	x	93	93	93	x	93	93
x	93	93	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_002	No0889				1642+690						86ghz	.	.	.	o	o	x	.	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_003	No0890				1642+690						86ghz	o	x	o	o	o	x	o	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_004	No0891				1803+784						86ghz	.	.	.	o	o	x	.	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_005	No0892				1803+784						86ghz	o	x	o	o	o	x	o	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_006	No0893				0014+813						86ghz	.	.	.	o	o	x	.	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_007	No0894				0014+813						86ghz	o	x	o	o	o	x	o	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_008	No0895				1823+568						86ghz	.	.	.	o	o	x	.	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_009	No0896				1823+568						86ghz	o	x	.	o	o	x	o	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_010	No0897				1039+811						86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	o	o	o	83	o	o	o	o									
c241a_011	No0898				1053+815						86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_012	No0901				3C371						86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_013	No0902				1642+690						86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_014	No0903				1642+690						86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_015	No0904				0014+813						86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_016	No0905				0014+813						86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o
x	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o									
c241a_017	No0906				1823+568						86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o

x o o o o o	o o o o o													
c241a_018	No0907	1823+568			86ghz	83	x	.	o	o	o	o	o	o
x o o o o o	o o o o o													
c241a_019	No0908	1637+574			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	
x o o o o o	o o o o o													
c241a_020	No0909	1637+574			86ghz	o	x	.	o	o	o	o	o	o
x o o o o o	o o o o o													
c241a_021	No0910	1803+784			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	
x o o o o o	o o o o o													
c241a_022	No0911	1849+670			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	
x o o o o o	o o o o o													
c241a_023	No0914	0133+476			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	.
.	.	o o o	o o o o o											
c241a_024	No0915	0133+476			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.	
.	.	o o o	o o o o o											
c241a_025	No0916	0133+476			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	.
.	.	o o o	o o o o o											
c241a_026	No0917	0202+319			86ghz	.	.	.	x	x	o	.	.	
.	.	o o o	o o o o o											
c241a_027	No0918	0202+319			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	.
.	.	o o o	x o o o o											
c241a_028	No0919	0241+622			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.	
.	o o o o o	x 75	o o o											
c241a_029	No0920	0241+622			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	.
.	o o o o o	x	o o o											
c241a_030	No0921	0300+470			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.	
.	.	o o o	x o o o o											
c241a_032	No0923	4C67.05			86ghz	.	.	.	93	93	o	.	o	
x o o o o o	x o o o o													
c241a_033	No0927	1803+784			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	o
x o o o o o	x o o o o													
c241a_034	No0928	1642+690			86ghz	.	.	.	o	o	x	.	o	
x o o o o o	x o o o o													
c241a_035	No0929	1642+690			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	o
x o o o o o	x o o o o													
c241a_036	No0930	1637+574			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	
x o o o o o	x o o o o													
c241a_037	No0931	1637+574			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	o
x o o o o o	x o o o o													
c241a_038	No0932	0014+813			86ghz	.	.	.	o	75	o	.	o	
x o o o o o	x 75	o o o												
c241a_039	No0933	0014+813			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	o
x o o o o o	x o o o o													
c241a_040	No0934	1849+670			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	
x o o o o o	x o o o o													
c241a_041	No0935	1849+670			86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o	o
x o o o o o	x o o o o													
c241a_042	No0936	0016+731			86ghz	.	.	.	o	o	33	.	o	
x o o o o o	x o o o o													
c241a_043	No0937	1039+811			86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	

x o o o o o	x o o o o		86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o
c241a_044	No0940	0059+581									
x o o o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_045	No0941	4C67.05									
x o o o o o	x o o o o o		86ghz	o	x	o	o	o	o	o	o
c241a_046	No0942	4C67.05									
x o o o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_047	No0943	0016+731									
x o o o o o	x o o o o o		86ghz	o	x	o	o	o	o	83	o
c241a_048	No0944	0016+731									
x o o o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_049	No0945	0241+622									
. o o o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_051	No0947	0300+470									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	x	o	o	o	o	o	.
c241a_052	No0948	0300+470									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_053	No0949	0059+581									
x o o o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_054	No0950	0133+476									
. . . o o o	x . o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_055	No0953	0109+224									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_056	No0954	0109+224									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_057	No0955	0109+224									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_058	No0956	0048-097									
. . . 75 75 75	x 75 75 75 75		86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_059	No0957	0048-097									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_060	No0958	0239+108									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_061	No0959	0239+108									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_062	No0960	0250+320									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_063	No0961	0250+320									
. . . o o o	x o o o o o		86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_064	No0962	0054+161									
. . . o 66 83	x o 66 o 66		86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_065	No0963	0106+612									
. . . 50 66 50	83 83 33 50 50		86ghz	o	x	o	o	o	o	.	o
c241a_066	No0964	3C273									
x o o . . .	. . . . .		86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_067	No0965	3C274									
x o o . . .	. . . . .		86ghz	o	x	o	o	o	o	.	o
c241a_068	No0966	3C274									
x o o . . .	. . . . .		86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_069	No0967	1354+195									

x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	o	x	o	o	o	o	.	o
c241a_070	No0968	1354+195	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_071	No0969	1308+326	86ghz	o	x	o	o	o	o	.	o
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_072	No0970	1308+326	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	x	o	o	o	o	.	o
c241a_073	No0971	1156+295	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_074	No0972	1156+295	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_075	No0973	1324+224	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_076	No0974	1219+044	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_078	No0978	2128-123	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o o o	o . o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_079	No0979	2136+141	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o o o	o . o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_080	No0980	2335-027	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	82 . o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_081	No0981	CTA102	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o o o	o . o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_082	No0982	2209+236	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o o o	82 . o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_083	No0983	2331+073	86ghz	o	x	o	o	o	o	o	.
. . . o o o	58 . o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_084	No0985	NRAO150	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
. . . . .	. o . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_085	No0986	0309+411	86ghz	o	x	o	o	o	o	o	.
. . . . .	. 25 . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_086	No0987	0309+411	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
. . . . .	. o . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_087	No0988	0300+470	86ghz	o	x	o	o	o	o	o	.
. . . . .	. o . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_088	No0989	0300+470	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . . .	. o . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_089	No0990	NRAO140	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . . .	. 50 . . .	.	86ghz	o	x	o	o	o	o	o	.
c241a_090	No0991	NRAO140	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . . .	. o . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_091	No0992	4C67.05	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . . .	. 25 . . .	.	86ghz	o	x	o	o	o	o	o	.
c241a_092	No0993	4C67.05	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . . .	. o . . .	.	86ghz	.	.	.	.	93	o	o	.
c241a_093	No0994	0529+483	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . . .	. o . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_094	No0995	NRAO150	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . . .	. o . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_095	No0998	0059+581	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.

. . . o o o o o o o o o	c241a_096 No0999 0212+735	86ghz . . . . .
. . . o o o o o o o o o	c241a_097 No1000 0110+495	86ghz . . . . .
. . . o o o o o o o o o	c241a_098 No1001 NRAO150	86ghz . . . . .
. . . 70 94 94 94 82 94 94 94	c241a_099 No1002 0309+411	86ghz . . . . .
. . . x o o o o 35 o o o	c241a_100 No1003 2351+456	86ghz . . . . .
. . . 47 94 82 94 82 82 70 82	c241a_101 No1004 0059+581	86ghz . . . . .
. . . o o o o o o o o o	c241a_102 No1005 1308+326	86ghz o x o 80 o o o o
x o o . . . . . . . . .	c241a_103 No1006 1354+195	86ghz . . . o o o . x
x x x . . . . . . . . .	c241a_104 No1007 1354+195	86ghz o x o o o o o 66
x 66 66 . . . . . . . . .	c241a_105 No1008 1144+402	86ghz . . . o o o . o
x o o . . . . . . . . .	c241a_106 No1009 1144+402	86ghz 66 x o o o o o o
x o o . . . . . . . . .	c241a_107 No1010 1324+224	86ghz . . . o o o . o
x o o . . . . . . . . .	c241a_108 No1011 1324+224	86ghz o x o o o o o o
x o o . . . . . . . . .	c241a_109 No1012 3C274	86ghz . . . o o o . o
x o o . . . . . . . . .	c241a_110 No1013 3C274	86ghz o x x o o o o o
x o o . . . . . . . . .	c241a_111 No1014 1156+295	86ghz . . . o o o . o
x o o . . . . . . . . .	c241a_112 No1015 1306+360	86ghz . . . o o o . o
x o o . . . . . . . . .	c241a_113 No1018 1803+784	86ghz o . . . . . o
x o o o . . . o . o o o	c241a_114 No1019 1637+574	86ghz . . . . . o
x o o o . . . o . o o o	c241a_115 No1020 1637+574	86ghz o . . . . . o
x o o o . . . o . o o o	c241a_116 No1021 1053+815	86ghz . . . . . o
x o o o . . . o . o o o	c241a_117 No1022 1053+815	86ghz o . . . . . o
x o o o . . . o . o o o	c241a_118 No1023 1039+811	86ghz . . . . . o
x o o o . . . o . o o o	c241a_119 No1024 1039+811	86ghz o . . . . . o
x o o o . . . o . o o o	c241a_120 No1025 1803+784	86ghz . . . . . o

x o o o . .	o . o o o		
c241a_121 No1026	1803+784	86ghz	o . . . . . o
x o o o . .	o . o o o		
c241a_122 No1027	0014+813	86ghz	. . . . . o
x o o o . .	o . o o o		
c241a_123 No1029	0736+017	86ghz	. x o o o o o .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_124 No1030	0721-071	86ghz	. . . o . o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_125 No1031	0721-071	86ghz	. x o o . o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_126 No1032	0838+133	86ghz	. . . o o o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_127 No1033	0838+133	86ghz	. x o o o o o .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_128 No1034	0727-115	86ghz	. . . o . o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_129 No1035	0727-115	86ghz	. x o o . o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_130 No1036	0639-032	86ghz	. . . o . o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_131 No1037	0639-032	86ghz	. x o o . o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_132 No1038	0823+033	86ghz	. . . o o o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_133 No1039	0731+050	86ghz	. . . o o o . .
. . . . o o	. o . . .		
c241a_134 No1042	CTA102	86ghz	. . . . . o
x o o o o o	o . o o o		
c241a_135 No1043	2048+361	86ghz	. . . . . o
x o o o o o	94 . o o o		
c241a_136 No1044	2233-148	86ghz	. . . . . o
x o o o o o	94 . o o o		
c241a_137 No1045	2355-106	86ghz	. . . . . .
. . . . o o o	o . o o o		
c241a_138 No1046	2013+163	86ghz	. . . . . o
x o o o . .	94 . . o .		
c241a_139 No1048	2320-035	86ghz	. . . . . o
x o o o o o	82 . o 94 o		
c241a_140 No1049	2144+092	86ghz	. . . . . o
x o o o o o	o . o o o		
c241a_141 No1051	NRAO150	86ghz	o x o o o o o .
. . . . . .	. o . . .		
c241a_142 No1052	0241+622	86ghz	. . . o o o . .
. . . . . .	. o . . .		
c241a_143 No1053	0241+622	86ghz	o x o o o o o .
. . . . . .	. o . . .		
c241a_144 No1054	0529+483	86ghz	. . . o o o . .
. . . . . .	. o . . .		
c241a_145 No1055	0529+483	86ghz	o x o o o o 83 .

c241a_146	No1056	4C67.05	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_147	No1057	4C67.05	86ghz	o	x	o	o	o	o	66	.
c241a_148	No1058	0300+470	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_149	No1059	0300+470	86ghz	o	x	o	o	o	o	o	.
c241a_150	No1060	0309+411	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_151	No1061	NRAO140	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_152	No1064	0059+581	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_153	No1065	2351+456	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_154	No1066	2351+456	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_155	No1067	0014+813	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_156	No1068	0014+813	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_157	No1069	0059+581	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_158	No1070	0059+581	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_159	No1071	BLLAC	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_160	No1072	BLLAC	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
c241a_161	No1073	2309+454	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_162	No1074	1502+106	86ghz	o	x	o	x	o	o	.	o
c241a_163	No1075	1510-089	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_164	No1076	1510-089	86ghz	o	x	x	o	o	o	.	o
c241a_165	No1077	1606+106	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_166	No1078	1606+106	86ghz	o	x	o	o	o	o	.	o
c241a_167	No1079	1548+056	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_168	No1080	1548+056	86ghz	o	x	o	o	o	o	.	o
c241a_169	No1081	1502+106	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_170	No1082	1502+106	86ghz	.	x	.	o	o	o	.	o



x o o . . .	. . . . .								
c241a_171 No1083	1354+195								86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_172 No1084	1511-100								86ghz . . . o o 93 . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_173 No1088	0420-014								86ghz . . . . .
. . . o o o	o o o o o								
c241a_174 No1089	CTA26								86ghz . . . . .
. . . o o o	o o o o o								
c241a_175 No1090	0446+112								86ghz . . . . .
. . . o o o	o o o o o								
c241a_176 No1091	0403-132								86ghz . . . . .
. . . 94 94 94	94 94 94 94 94								
c241a_177 No1092	0524+034								86ghz . . . . .
. . . o o o	o o o o o								
c241a_178 No1093	3C120								86ghz . . . . .
. . . o o o	o o o o o								
c241a_179 No1094	0611+131								86ghz . . . . .
. . . o o o	o o o o o								
c241a_180 No1095	0954+658								86ghz o x o o o o o o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_181 No1096	0716+714								86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_182 No1097	0716+714								86ghz o x o o o o o o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_183 No1098	0954+658								86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_184 No1099	0954+658								86ghz o 16 o o o o o o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_185 No1100	0917+624								86ghz . . . o o o . .
. o o . . .	. . . . .								
c241a_186 No1101	0917+624								86ghz o x o o o o o .
. o o . . .	. . . . .								
c241a_187 No1102	1053+815								86ghz . . . o 75 o . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_188 No1103	1053+815								86ghz o o o o o o 66 o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_189 No1104	0804+499								86ghz . . . 80 93 93 . .
. . . . .	. . . . .								
c241a_190 No1105	1150+497								86ghz . . . 66 93 o . .
. o . . . .	. . . . .								
c241a_191 No1106	3C345								86ghz o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_192 No1107	1637+574								86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_193 No1108	1637+574								86ghz o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_194 No1109	1751+288								86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .								
c241a_195 No1110	1751+288								86ghz o o o o o o . o



c241a_221	No1141	0955+326	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_222	No1142	0955+326	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_223	No1143	0838+133	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_224	No1144	0838+133	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_225	No1145	OJ287	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_226	No1146	OJ287	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_227	No1147	OK290	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_228	No1148	OK290	86ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_229	No1149	0812+367	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_230	No1150	0823+033	86ghz	.	.	.	.	o	.	o	.	.
c241a_231	No1153	0059+581	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_232	No1154	NRAO150	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_233	No1155	0016+731	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_234	No1156	0309+411	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_235	No1157	2159+505	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_236	No1158	0300+470	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_237	No1159	0241+622	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_238	No1160	3C345	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_239	No1161	1637+574	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_240	No1162	1637+574	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_241	No1163	1732+389	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_242	No1164	1732+389	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_243	No1165	1505+428	86ghz	.	.	.	.	o	75	o	.	o
c241a_244	No1166	1505+428	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_245	No1167	1504+377	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o

x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	o	x	.	o	o	o	o	o	.
c241a_246 No1168	1504+377	.	86ghz	.	.	.	93	80	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_247 No1169	1800+440	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
c241a_248 No1170	1726+455	.	86ghz	o	o	o	93	o	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
c241a_249 No1171	3C345	.	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
c241a_250 No1172	1717+178	.	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_251 No1173	1717+178	.	86ghz	.	.	.	o	50	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	.
c241a_252 No1174	1726+455	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	.
c241a_253 No1175	1726+455	.	86ghz	.	.	.	o	75	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	o	o	.	o	o	o	.	o	.
c241a_254 No1176	1505+428	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_255 No1177	1505+428	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_256 No1178	NRAO512	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_257 No1179	NRAO512	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
c241a_258 No1180	1751+288	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_259 No1181	1732+389	.	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
x o o . . . .	. . . . .	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_260 No1184	0723-008	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_261 No1185	0721-071	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_262 No1186	0721-071	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_263 No1187	0754+100	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_264 No1188	0754+100	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_265 No1189	0727-115	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_266 No1190	0727-115	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_267 No1191	0731+050	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_268 No1192	0731+050	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_269 No1193	0528+134	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	93 o o o	o	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_270 No1194	0639-032	.	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.

. . . o o o	o o o o o		
c241a_271	No1197	0059+581	86ghz . . . . . o
x o o o o o	o . o o o		
c241a_272	No1198	0123+257	86ghz . . . . . 23
x 23 23 o o o	o . o o o		
c241a_273	No1199	0241+622	86ghz . . . . . o
x o o 94 o o	o . o o o		
c241a_274	No1200	0300+470	86ghz . . . . . o
x o o o o o	o . o o o		
c241a_275	No1201	2351+456	86ghz . . . . . o
x o o 94 94 94	94 . 94 94 94		
c241a_276	No1202	NRAO150	86ghz . . . . . o
x o o 82 82 82	94 . 82 70 82		
c241a_277	No1203	2159+505	86ghz . . . . . o
x o o 70 . 70	82 . 70 70 70		
c241a_278	No1205	3C273	86ghz o o o o o o .
. . . . .	. o . . .		
c241a_279	No1206	3C274	86ghz . . . o o o . .
. . . . .	. o . . .		
c241a_280	No1207	3C274	86ghz o o o o o o .
. . . . .	. o . . .		
c241a_281	No1208	3C279	86ghz . . . o o o . .
. . . . .	. o . . .		
c241a_282	No1209	3C279	86ghz o o o o o o . .
. . . . .	. o . . .		
c241a_283	No1210	1243-072	86ghz . . . o o o . .
. . . . .	. o . . .		
c241a_284	No1211	1243-072	86ghz o o o o o o . .
. . . . .	. o . . .		
c241a_285	No1212	1236+077	86ghz . . . o o o . .
. . . . .	. o . . .		
c241a_286	No1213	1236+077	86ghz o o o o o o .
. . . . .	. o . . .		
c241a_287	No1214	1219+044	86ghz . . . o o o . .
. . . . .	. o . . .		
c241a_288	No1215	1055+018	86ghz . . . o o o . .
. . . . .	. o . . .		
c241a_289	No1218	0736+017	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_290	No1219	0805+410	86ghz . . . . . .
. . . o 50 75	o 50 75 o 75		
c241a_291	No1220	0805+410	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_292	No1221	0847-120	86ghz . . . . . .
. . . 50 50 50	75 25 75 50 75		
c241a_293	No1222	0847-120	86ghz . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_294	No1223	0754+100	86ghz . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_295	No1224	0754+100	86ghz . . . . . o .

. . . o o o	o o o o o		
c241a_296 No1225	0502+049	86ghz	. . . . .
. . . o o o	75 o 75 o o		
c241a_297 No1226	0502+049	86ghz	. . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_298 No1227	0723-008	86ghz	. . . . .
. . . o o o	80 o 93 o o		
c241a_299 No1228	OJ287	86ghz	. . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_300 No1229	0954+658	86ghz	o o o o o . o
. o o . . .	. . . . .		
c241a_301 No1230	0917+624	86ghz	. . . o o o . .
. o o . . .	. . . . .		
c241a_302 No1231	0917+624	86ghz	o o o o o . .
. o o . . .	. . . . .		
c241a_303 No1232	1150+497	86ghz	. . . o o o . .
. . . . .	. . . . .		
c241a_304 No1233	1150+497	86ghz	o o o o o . .
. . . . .	. . . . .		
c241a_305 No1234	0716+714	86ghz	. . . o 75 o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_306 No1235	0716+714	86ghz	83 o o o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_307 No1236	0933+503	86ghz	. . . o o o . .
. . . . .	. . . . .		
c241a_308 No1237	0933+503	86ghz	. o o o o o . .
. . . . .	. . . . .		
c241a_309 No1238	0954+658	86ghz	. . . o o o . o
. o o . . .	. . . . .		
c241a_310 No1239	0749+540	86ghz	. . . o o o . .
. o o . . .	. . . . .		
c241a_311 No1242	0420-014	86ghz	. . . . . o
x . . o o o	o o o o o		
c241a_312 No1243	0322+222	86ghz	. . . . . o
x . . o o o	82 o o o o o		
c241a_313 No1244	0354+231	86ghz	. . . . . o
x . . o o o	o o o o o		
c241a_314 No1245	0106+013	86ghz	. . . . . 94
x . . 70 . .	70 . . . .		
c241a_315 No1247	0528+134	86ghz	. . . . . o
. . . 70 o o	70 o o o o o		
c241a_316 No1248	0506+056	86ghz	. . . . . o
. . . o o o	o o o o o		
c241a_317 No1249	0237-027	86ghz	. . . . . o
x . . 94 94 94	94 . 82 94 94		
c241a_318 No1250	3C345	86ghz	o o o o o o .
. o o . . .	. . . . .		
c241a_319 No1251	1800+440	86ghz	. . . o o o . .
. o o . . .	. . . . .		
c241a_320 No1252	1800+440	86ghz	o o o o o o .

c241a_321	No1253	1751+288	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_322	No1254	1751+288	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_323	No1255	1717+178	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_324	No1256	1717+178	86ghz	o	o	x	o	o	o	o	.
c241a_325	No1257	1726+455	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_326	No1258	1726+455	86ghz	o	o	.	o	o	o	o	.
c241a_327	No1259	1505+428	86ghz	.	.	.	93	80	o	.	.
c241a_328	No1260	1636+473	86ghz	.	.	.	o	93	o	.	.
c241a_329	No1263	CTA26	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_330	No1264	0446+112	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_331	No1265	0403-132	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_332	No1266	0507+179	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_333	No1267	0138-097	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_334	No1269	NRAO140	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	94
c241a_335	No1270	0239+108	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
c241a_336	No1273	0954+658	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_337	No1274	0749+540	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_338	No1275	0749+540	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_339	No1276	1150+497	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_340	No1277	1150+497	86ghz	83	o	o	o	o	o	50	.
c241a_341	No1278	0955+476	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_342	No1279	0955+476	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_343	No1280	0917+624	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_344	No1281	0917+624	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_345	No1282	1053+815	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.

. . . . .	. o . . .										
c241a_346	No1283	1039+811	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_347	No1286	0059+581	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o o o	o . o o o										
c241a_348	No1287	2309+454	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	94
x 94 94 94 . .	o . . 94 .										
c241a_349	No1288	BLLAC	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o . . .	. . . . .										
c241a_350	No1291	0059+581	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	94
x 94 94 94 o o	o . o o o										
c241a_351	No1292	0133+476	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o o o o	o . o o o										
c241a_352	No1293	0016+731	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o o o o	o . o o o										
c241a_353	No1294	0212+735	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o
x o o o o o o	o . o o o										
c241a_354	No1296	3C345	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_355	No1297	1800+440	86ghz	.	.	.	o	75	o	.	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_356	No1298	1800+440	86ghz	66	o	o	o	o	o	o	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_357	No1299	1726+455	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_358	No1300	1726+455	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_359	No1301	1751+288	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
. . . . .	. . . . .										
c241a_360	No1302	1751+288	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
. . . . .	. . . . .										
c241a_361	No1303	1611+343	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_362	No1304	1611+343	86ghz	66	o	x	o	o	o	o	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_363	No1305	1504+377	86ghz	.	.	.	66	o	o	.	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_364	No1306	1636+473	86ghz	.	.	.	26	o	o	.	.
. . . . .	. o . . .										
c241a_365	No1308	1055+018	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
. . . o o o	o o o o o										
c241a_366	No1309	0906+015	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o										
c241a_367	No1310	0906+015	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
. . . o o o	o o o o o										
c241a_368	No1311	1219+044	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	. o o o o										
c241a_369	No1312	1219+044	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.
. . . o o o	. o o o o										
c241a_370	No1313	1222+216	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.



```

. . . o o o o o o o o o
c241a_371 No1314 1222+216 86ghz . . . . . o .
. . . o o o o o o o o o
c241a_372 No1315 OK290 86ghz . . . . . . .
. . . o 75 o 75 o 75 75 75
c241a_373 No1316 OK290 86ghz . . . . . o .
. . . o o o o o o o o o
c241a_374 No1317 1222+037 86ghz . . . . . . .
. . . 80 80 80 . 80 66 66 66
c241a_375 No1318 1144+402 86ghz . . . . . . .
. . . 93 o o o 93 o 93 o
c241a_376 No1319 0954+658 86ghz o o o x o o . o
x o o . . . . . . .
c241a_377 No1320 0955+476 86ghz . . . x o o . .
. . . . . . . . .
c241a_378 No1321 0955+476 86ghz o o o x o o . .
. . . . . . . . .
c241a_379 No1322 0933+503 86ghz . . . o o o . .
. . . . . . . . .
c241a_380 No1323 0933+503 86ghz o o o o o o . .
. . . . . . . . .
c241a_381 No1324 0804+499 86ghz . . . o o o . o
x o o . . . . . . .
c241a_382 No1325 0804+499 86ghz o o o o o o . o
x o o . . . . . . .
c241a_383 No1326 0954+658 86ghz . . . o o o . o
x o o . . . . . . .
c241a_384 No1327 0954+658 86ghz o o o o o o . o
x o o . . . . . . .
c241a_385 No1328 0917+449 86ghz . . . o o o . .
. . . . . . . . .
c241a_386 No1329 1150+497 86ghz . . . o o o . .
. . . . . . . . .
c241a_387 No1332 NRAO150 86ghz . . . . . . .
. . . o o o o o o o o o
c241a_388 No1333 0110+495 86ghz . . . . . . .
. . . 94 . 94 94 94 94 94 94
c241a_389 No1334 0529+483 86ghz . . . . . . .
. . . 94 94 82 82 94 82 82 82
c241a_390 No1335 0300+470 86ghz . . . . . . .
. . . 94 94 94 94 94 94 94 94
c241a_391 No1336 0322+222 86ghz . . . . . . .
. . . o o o o o . o o o
c241a_392 No1337 0749+540 86ghz . . . . . . .
. . . 58 58 58 82 82 58 58 58
c241a_393 No1338 0106+612 86ghz . . . . . . .
. . . 70 70 70 82 82 70 70 70
c241a_394 No1339 2013+370 86ghz o o o o o o o o
x o o . . . . . . .
c241a_395 No1340 2048+361 86ghz . . . o o o . o

```

x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_396	No1341	2048+361	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o			
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_397	No1342	2201+315	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_398	No1343	2201+315	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_399	No1344	2000+472	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_400	No1345	2000+472	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_401	No1346	2113+293	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_402	No1347	2113+293	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_403	No1348	3C418	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_404	No1349	BLLAC	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_405	No1352	1127-145	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	c241a_406	No1353	1236+077	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	c241a_407	No1354	1038+064	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	c241a_408	No1355	1334-127	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	82	82	82	.	82	70	70	82	c241a_409	No1356	1222+037	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	c241a_410	No1357	3C274	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	c241a_411	No1358	1219+044	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	c241a_412	No1359	0954+658	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_413	No1360	0917+449	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
.	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_414	No1361	0917+449	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		
.	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_415	No1362	0749+540	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_416	No1363	0749+540	86ghz	o	o	.	.	o	o	o	o	o	o	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_417	No1364	1039+811	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_418	No1365	1039+811	86ghz	80	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_419	No1366	0955+476	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	o	.	o		
.	o	o	.	.	.	.	.	.	.	c241a_420	No1367	0955+476	86ghz	.	o	.	.	o	o	o	o	o	66	o		

. o o . . .	. . . . .		
c241a_421 No1368	0804+499	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_422 No1369	1150+497	86ghz	. . . o 93 o . .
. . . . .	. . . . .		
c241a_423 No1372	NRAO150	86ghz	. . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_424 No1373	0633+595	86ghz	. . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_425 No1374	0633+595	86ghz	. . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_426 No1375	NRAO150	86ghz	. . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_427 No1376	NRAO150	86ghz	. . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_428 No1377	0133+476	86ghz	. . . . . . .
. . . o . .	o o . o .		
c241a_429 No1378	0133+476	86ghz	. . . . . o .
. . . o . .	o o . o .		
c241a_430 No1379	0014+813	86ghz	. . . . . . .
. . . o o o	o 75 o o o		
c241a_431 No1380	0014+813	86ghz	. . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_432 No1381	NRAO140	86ghz	. . . . . . .
. . . 93 . 93	o . o o 93		
c241a_433 No1382	2145+067	86ghz	o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_434 No1383	2128-123	86ghz	. . . o o o . .
. . . . .	. . . . .		
c241a_435 No1384	2128-123	86ghz	o o o o o o . .
. . . . .	. . . . .		
c241a_436 No1385	3C446	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_437 No1386	3C446	86ghz	o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_438 No1387	2209+236	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_439 No1388	2209+236	86ghz	o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_440 No1389	2145+067	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_441 No1390	2145+067	86ghz	o o . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_442 No1391	2227-088	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_443 No1392	2136+141	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_444 No1396	1127-145	86ghz	. . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_445 No1397	1334-127	86ghz	. . . . . . .

. . . o o o	. o o o o		
c241a_446 No1398	3C279	86ghz	. . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_447 No1399	3C274	86ghz	. . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_448 No1400	1222+037	86ghz	. . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_449 No1401	1219+044	86ghz	. . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_450 No1402	1243-072	86ghz	. . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_451 No1403	0059+581	86ghz	o o o 93 o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_452 No1404	0212+735	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_453 No1405	0212+735	86ghz	o o o o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_454 No1406	2351+456	86ghz	. . . o 75 o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_455 No1407	2351+456	86ghz	83 o o o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_456 No1408	2309+454	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_457 No1409	2309+454	86ghz	o o o o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_458 No1410	0110+495	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_459 No1411	0110+495	86ghz	. o . o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_460 No1412	0241+622	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_461 No1413	0133+476	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_462 No1416	0723-008	86ghz	. . . . . . . o
x o o o o o	o . o o o o		
c241a_463 No1417	0721-071	86ghz	. . . . . . . o
x o o o o o	o . o o o o		
c241a_464 No1418	0735+178	86ghz	. . . . . . . o
x o o o o o	o . o o o o		
c241a_465 No1419	0736+017	86ghz	. . . . . . . o
x o o o o o	o . o o o o		
c241a_466 No1420	0727-115	86ghz	. . . . . . . o
x o o o o o	o . o o o o		
c241a_467 No1421	0610+260	86ghz	. . . . . . . o
x o o o o o	94 . o o o o		
c241a_468 No1422	0748+126	86ghz	. . . . . . . o
x o o o o o	o . o o o o		
c241a_469 No1424	1749+096	86ghz	o o o o o o o .
. . . . .	. o . . . .		
c241a_470 No1425	1742-078	86ghz	. . . o o o . .

c241a_471	No1426	1742-078	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	.
c241a_472	No1427	1749+096	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_473	No1428	1749+096	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_474	No1429	1655+077	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_475	No1430	1655+077	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.
c241a_476	No1431	1741-038	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_477	No1432	1741-038	86ghz	.	o	.	o	o	o	o	.
c241a_478	No1433	1717+178	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_479	No1434	1751+288	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_480	No1437	0954+658	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_481	No1438	0749+540	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_482	No1439	1642+690	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_483	No1440	0917+624	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_484	No1441	0708+506	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_485	No1442	0633+595	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_486	No1443	1053+815	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_487	No1444	0133+476	86ghz	o	o	o	53	o	o	o	o
c241a_488	No1445	0123+257	86ghz	.	.	.	x	o	o	.	x
c241a_489	No1446	0123+257	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_490	No1447	0300+470	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_491	No1448	0300+470	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_492	No1449	0110+495	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_493	No1450	0110+495	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_494	No1451	0309+411	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
c241a_495	No1452	0309+411	86ghz	o	o	.	o	o	o	o	o

x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_496	No1453		0202+319											86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_497	No1454		2351+456											86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_498	No1457		1127-145											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.			
c241a_499	No1458		1222+037											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	94	94	o	94	o	o	94				.	.	.	.	.	.			
c241a_500	No1459		1219+044											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.			
c241a_501	No1460		1243-072											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.			
c241a_502	No1461		3C274											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.			
c241a_503	No1462		1055+018											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	94	o	o	94	o	o	o				.	.	.	.	.	.			
c241a_504	No1463		3C279											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	o	o	94	o	o	o	o				.	.	.	.	.	.			
c241a_505	No1464		0059+581											86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_506	No1465		2351+456											86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_507	No1466		2351+456											86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_508	No1467		0300+470											86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_509	No1468		0300+470											86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_510	No1469		4C67.05											86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_511	No1470		4C67.05											86ghz	x	o	o	o	o	o	o	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_512	No1471		0059+581											86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_513	No1472		0059+581											86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_514	No1473		0106+612											86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_515	No1474		0241+622											86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
c241a_516	No1477		1803+784											86ghz	.	.	o	.	.	.	.	.
.	.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.			
c241a_517	No1478		1803+784											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.			
c241a_518	No1479		1803+784											86ghz	.	.	o	.	.	.	.	.
.	.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.			
c241a_519	No1480		1053+815											86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.			
c241a_520	No1481		1053+815											86ghz	.	.	o	.	.	.	.	.

. . . . o o	o o o o o		
c241a_521 No1482	1642+690	86ghz	. . . . .
. . . . o o	o o o o o		
c241a_522 No1483	1642+690	86ghz	. . o . . . .
. . . . o o	o o o o o		
c241a_523 No1484	1823+568	86ghz	. . . . .
. . . . o o	. o o o o		
c241a_524 No1485	1823+568	86ghz	. . o . . . .
. . . . o o	. o o o o		
c241a_525 No1486	1637+574	86ghz	. . . . .
. . . . o o	o o o o o		
c241a_526 No1488	NRAO150	86ghz	o o . o o o o o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_527 No1489	4C67.05	86ghz	. . . o o o . o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_528 No1490	4C67.05	86ghz	o o . o o o o o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_529 No1491	0356+322	86ghz	. . . . o o . o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_530 No1492	0356+322	86ghz	83 o . . o o o o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_531 No1493	0529+483	86ghz	. . . o o o . x
x 25 x o . .	. . . . .		
c241a_532 No1494	0529+483	86ghz	o o . o o o o o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_533 No1495	0241+622	86ghz	. . . o o o . o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_534 No1496	0241+622	86ghz	o o . o o o o o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_535 No1497	0300+470	86ghz	. . . o o o . o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_536 No1498	0420+417	86ghz	. . . o o o . o
x o o o . .	. . . . .		
c241a_537 No1501	1127-145	86ghz	. . . . .
. . . . o o o	o o o o o		
c241a_538 No1502	1222+037	86ghz	. . . . .
. . . 94 94 94	94 94 94 94 94		
c241a_539 No1503	1236+077	86ghz	. . . . .
. . . . o o o	o o o o o		
c241a_540 No1504	3C274	86ghz	. . . . .
. . . . o o o	o o o o o		
c241a_541 No1505	1243-072	86ghz	. . . . .
. . . . o o o	o o o o o		
c241a_542 No1506	3C279	86ghz	. . . . .
. . . . o o o	o o o o o		
c241a_543 No1507	1055+018	86ghz	. . . . .
. . . . o o o	o o o o o		
c241a_544 No1508	0109+224	86ghz	o o o o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_545 No1509	0234+285	86ghz	. . . o o o . o

x	x	x	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_546	No1510	0234+285	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
x	66	66	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_547	No1511	0202+319	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_548	No1512	0202+319	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_549	No1513	0017+200	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_550	No1514	0017+200	86ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_551	No1515	0149+218	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_552	No1516	0149+218	86ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_553	No1517	0106+013	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	26
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_554	No1518	0123+257	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_555	No1521	0954+658	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	o	.	o	o	o	o	.	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_556	No1522	1015+359	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	o	.	o	o	o	94	.	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_557	No1523	0945+408	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	o	.	o	o	o	o	.	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_558	No1524	0730+504	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	x	.	o	o	o	94	.	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_559	No1525	1039+811	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	x	.	o	o	o	o	.	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_560	No1526	0955+326	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	94
x	94	94	.	94	94	70	.	94	94	94	94	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_561	No1527	0917+449	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	o	.	o	o	o	o	.	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_562	No1530	BLLAC	86ghz	o	o	o	26	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	.	.	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_563	No1531	BLLAC	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	.	.	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_564	No1532	BLLAC	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	.	.	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_565	No1533	2319+272	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_566	No1534	2319+272	86ghz	o	o	x	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_567	No1537	2309+454	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	.	.	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_568	No1538	2309+454	86ghz	o	o	x	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	o	.	.	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_569	No1539	2209+236	86ghz	.	.	.	50	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.	.	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_570	No1540	2209+236	86ghz	33	o	.	o	o	o	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.



c241a_571	No1542	2201+315	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_572	No1545	1334-127	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_573	No1546	1222+037	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_574	No1547	1510-089	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_575	No1548	1334-127	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_576	No1549	1236+077	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_577	No1550	1243-072	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_578	No1551	3C274	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_579	No1552	0059+581	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_580	No1553	0059+581	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
c241a_581	No1554	0059+581	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_582	No1555	0212+735	86ghz	.	.	.	o	75	o	.	o	.
c241a_583	No1556	0212+735	86ghz	x	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_584	No1557	0133+476	86ghz	.	.	.	o	50	o	.	o	.
c241a_585	No1558	0133+476	86ghz	83	o	.	o	o	o	o	o	o
c241a_586	No1559	0300+470	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o	.
c241a_587	No1560	0300+470	86ghz	o	o	.	o	o	o	o	o	o
c241a_588	No1561	2309+454	86ghz	.	.	.	93	53	o	.	o	.
c241a_589	No1562	0110+495	86ghz	.	.	.	o	66	o	.	o	.
c241a_590	No1565	0954+658	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.	.
c241a_591	No1566	1144+402	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_592	No1567	1144+402	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.	.
c241a_593	No1568	1015+359	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_594	No1569	1015+359	86ghz	.	.	.	.	.	.	o	.	.
c241a_595	No1570	0917+624	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.

. . . o o o	o o o o o		
c241a_596	No1571	0917+624	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_597	No1572	1803+784	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_598	No1573	1803+784	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_599	No1574	0812+367	86ghz . . . . . . .
. . . 80 80 80	93 53 80 93 80		
c241a_600	No1575	0106+013	86ghz o o o 80 o o . .
. . . . .	. . . . .		
c241a_601	No1576	0306+102	86ghz . . . o o o . o
x x o . . .	. . . . .		
c241a_602	No1577	0306+102	86ghz o o o o o o . o
x 50 o . . .	. . . . .		
c241a_603	No1578	0237-027	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_604	No1579	0237-027	86ghz o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_605	No1580	0235+164	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_606	No1581	0235+164	86ghz o o . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_607	No1582	0239+108	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_608	No1583	0239+108	86ghz o o . o o o . o
x o x . . .	. . . . .		
c241a_609	No1584	0149+218	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_610	No1585	0322+222	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_611	No1590	1334-127	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_612	No1591	1354+195	86ghz . . . . . . .
. . . 82 94 94	94 94 94 82 94		
c241a_613	No1592	1222+037	86ghz . . . . . . .
. . . 94 94 94	94 94 94 94 94		
c241a_614	No1593	1243-072	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_615	No1594	1413+135	86ghz . . . . . . .
. . . 94 94 94	94 94 94 94 94		
c241a_616	No1595	1502+106	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_617	No1596	1236+077	86ghz . . . . . . .
. . . o 94 94	94 94 94 o 94		
c241a_618	No1597	0133+476	86ghz o o o o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_619	No1598	0309+411	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_620	No1599	0309+411	86ghz o o o o o o o o

x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_621 No1600	0133+476	86ghz	. . . o o o . o
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_622 No1601	0133+476	86ghz	o o o o o o o o
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_623 No1602	2351+456	86ghz	. . . o 50 o . .
. o o . . . . .	. . . . .		
c241a_624 No1603	2351+456	86ghz	. o o o o o o .
. o o . . . . .	. . . . .		
c241a_625 No1604	0110+495	86ghz	. o . o 93 o o o
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_626 No1605	4C67.05	86ghz	. . . o 53 o . o
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_627 No1606	0059+581	86ghz	. . . o 66 o . o
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_628 No1610	1156+295	86ghz	. . . . . . o
x o o o . o o	o . o o o		
c241a_629 No1611	1015+359	86ghz	. . . . . . o
x o o o . o o	94 . o o o		
c241a_630 No1612	1038+064	86ghz	. . . . . . 23
x 23 x o . o o	o . o o o		
c241a_631 No1613	4C39.25	86ghz	. . . . . . o
x o x o . o o	o . o o o		
c241a_632 No1614	1219+044	86ghz	. . . . . . o
x o o o . o o	94 . o o o		
c241a_633 No1615	0933+503	86ghz	. . . . . . 94
x 94 94 94 . 94	82 . 94 94 94		
c241a_634 No1616	1324+224	86ghz	. . . . . . o
x o o o . 94	70 . 94 94 94		
c241a_635 No1618	2145+067	86ghz	o o o o o o o .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_636 No1619	2131-021	86ghz	. . . o o o . .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_637 No1620	2131-021	86ghz	o o o o o o o .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_638 No1621	2201+171	86ghz	. . . o o o . .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_639 No1622	2201+171	86ghz	o o o o o o o .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_640 No1623	2128-123	86ghz	. . . o . o . .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_641 No1624	2128-123	86ghz	83 o o o . o . .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_642 No1625	3C446	86ghz	. . . o o o . .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_643 No1626	3C446	86ghz	o o o o o o . .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_644 No1627	2209+236	86ghz	. . . o o o . .
. . . . o . .	. o . . . .		
c241a_645 No1630	0954+658	86ghz	. . . . . . .

. . . o o o	o o o o o		
c241a_646	No1631	1053+815	86ghz . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_647	No1632	1150+497	86ghz . . . . .
. . . o o o	94 o o o o		
c241a_648	No1633	0955+326	86ghz . . . . .
. . . 94 94 94	94 94 94 94 94		
c241a_649	No1634	0812+367	86ghz . . . . .
. . . o . .	o . . o .		
c241a_650	No1635	0945+408	86ghz . . . . .
. . . o o o	o o o o o		
c241a_651	No1636	1418+546	86ghz . . . . .
. . . 40 60 40	60 40 40 40 40		
c241a_652	No1637	3C84	86ghz o o o o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_653	No1638	0356+322	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_654	No1639	0356+322	86ghz o o o o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_655	No1640	0322+222	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_656	No1641	0322+222	86ghz o o o o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_657	No1642	0420+417	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_658	No1643	0420+417	86ghz o o . o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_659	No1644	0309+411	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_660	No1645	0309+411	86ghz o o . o o o o o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_661	No1646	0418+532	86ghz . . . o 93 o . x
x o o . . .	. . . . .		
c241a_662	No1647	NRAO150	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . .		
c241a_663	No1651	3C279	86ghz . . . . . o
x o o o o o	o . o o o		
c241a_664	No1652	1055+018	86ghz . . . . . o
x o o o . .	o . . o .		
c241a_665	No1654	1413+135	86ghz . . . . . o
x o o 82 o o	82 . o 70 o		
c241a_666	No1655	1406-076	86ghz . . . . .
. . . o o o	94 . o o o		
c241a_667	No1656	3C274	86ghz . . . . . o
x o o o o o	94 . o o o		
c241a_668	No1657	1324+224	86ghz . . . . . o
x o o o o o	o . o o o		
c241a_669	No1658	1222+216	86ghz . . . . . o
x o o o o o	o . o o o		
c241a_670	No1661	0133+476	86ghz o o o o o o o .

c241a_671	No1662	0300+470	86ghz	.	.	.	.	o	75	o	.	.
c241a_672	No1663	0300+470	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.	.
c241a_673	No1664	0202+319	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_674	No1665	0202+319	86ghz	66	o	o	o	o	o	o	.	.
c241a_675	No1666	0250+320	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_676	No1667	0250+320	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.	.
c241a_677	No1669	0123+257	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_678	No1670	0123+257	86ghz	83	o	x	o	o	o	o	.	.
c241a_679	No1671	0110+495	86ghz	.	.	.	.	66	o	o	.	.
c241a_680	No1672	0241+622	86ghz	.	.	.	.	o	.	80	.	.
c241a_681	No1676	1156+295	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o	o
x	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_682	No1677	1128+385	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_683	No1678	1128+385	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o	o
x	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_684	No1679	1222+216	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_685	No1680	1222+216	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o	o
x	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_686	No1681	1150+497	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_687	No1682	1150+497	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o	o
x	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_688	No1683	3C274	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	x	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_689	No1684	3C274	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	o	o
x	x	o	o	.	o	o	o	o	o	o	o	o
c241a_690	No1685	1040+244	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	o
x	o	o	o	.	.	.	.	93	.	.	o	.
c241a_691	No1687	2013+370	86ghz	o	o	o	x	o	o	.	.	.
c241a_692	No1688	2113+293	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_693	No1689	2113+293	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.	.
c241a_694	No1690	3C395	86ghz	.	.	.	.	o	o	o	.	.
c241a_695	No1691	3C395	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	.	.

c241a_696	No1692	3C418	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_697	No1693	3C418	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.
c241a_698	No1694	2048+361	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_699	No1695	2048+361	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.
c241a_700	No1696	2013+163	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_701	No1697	2000+472	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_702	No1701	1749+096	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_703	No1702	1606+106	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_704	No1703	1606+106	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_705	No1704	1732+389	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_706	No1705	1732+389	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_707	No1706	NRAO512	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_708	No1707	NRAO512	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_709	No1708	1538+149	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_710	No1709	1538+149	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_711	No1710	1751+288	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_712	No1711	1639-062	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_713	No1712	NRAO150	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	.	.	.
c241a_714	No1713	4C67.05	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_715	No1714	4C67.05	86ghz	50	o	o	o	o	66	o	.	.	.
c241a_716	No1715	0529+483	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_717	No1716	0529+483	86ghz	50	o	o	o	o	83	o	.	.	.
c241a_718	No1717	0356+322	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_719	No1718	0356+322	86ghz	83	x	o	o	o	o	.	.	.	.
c241a_720	No1719	0300+470	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

x o o . . . .	. . . . .		
c241a_721 No1720	0300+470	86ghz	o o o o o o . o
x o o . . . .	. . . . .		
c241a_722 No1721	NRAO150	86ghz	. . . o 93 o . o
x o o . . . .	. . . . .		
c241a_723 No1722	NRAO140	86ghz	. . . 93 o o . o
x o o . . . .	. . . . .		
c241a_724 No1724	0954+658	86ghz	o o . . o o o o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_725 No1725	0933+503	86ghz	. . . . o o . o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_726 No1726	0933+503	86ghz	o o . . o o o o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_727 No1727	0716+714	86ghz	. . . . o o . o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_728 No1728	0716+714	86ghz	o o . . o o o o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_729 No1729	0917+449	86ghz	. . . . o o . o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_730 No1730	0917+449	86ghz	o o . . o o o o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_731 No1731	0917+624	86ghz	. . . . o o . o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_732 No1732	0917+624	86ghz	o o . . o o o o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_733 No1733	0955+476	86ghz	. . . . o o . o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_734 No1734	1039+811	86ghz	. . . . 93 o . o
x o o . . . .	o . . . .		
c241a_735 No1737	3C446	86ghz	. . o x . . . .
. . . o o o	. o o o o		
c241a_736 No1738	2131-021	86ghz	. . . x . . . .
. . . o o o	. o o o o		
c241a_737 No1739	2131-021	86ghz	. . o x . . . .
. . . o o o	. o o o o		
c241a_738 No1740	2145+067	86ghz	. . . o . . . .
. . . o o o	. o o o o		
c241a_740 No1742	2335-027	86ghz	. . . o . . . .
. . . o o o	. o o 50 o		
c241a_741 No1743	2335-027	86ghz	. . o o . . . .
. . . o o o	. o o x o		
c241a_742 No1744	3C454.3	86ghz	. . . o . . . .
. . . o o o	. o o x o		
c241a_743 No1745	3C454.3	86ghz	. . o o . . . .
. . . o o o	. o o x o		
c241a_744 No1746	CTA102	86ghz	. . . o . . . .
. . . o o o	. o o x o		
c241a_745 No1747	2128-123	86ghz	. . . o . . . .
. . . o o o	. o o x o		
c241a_746 No1750	1749+096	86ghz	. . . . . o .

. . . o o o	o o o x o		
c241a_747	No1751	1655+077	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o x o		
c241a_748	No1752	1655+077	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o x o		
c241a_749	No1753	1749+096	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o x o		
c241a_750	No1754	1749+096	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o x o		
c241a_751	No1755	1606+106	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o x o		
c241a_752	No1756	1606+106	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o x o		
c241a_753	No1757	1546+027	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o x o		
c241a_754	No1758	1546+027	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	o o o x o		
c241a_755	No1759	1742-078	86ghz . . . . . . .
. . . o o o	93 o o x o		
c241a_756	No1760	1751+288	86ghz . . . . . . .
. . . 80 93 93	93 93 93 x 93		
c241a_757	No1761	1803+784	86ghz o o o o o o . o
x o 80 . . .	. . . . . . .		
c241a_758	No1762	1849+670	86ghz . . . o o x . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_759	No1763	1849+670	86ghz o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_760	No1764	1637+574	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_761	No1765	1637+574	86ghz o o . o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_762	No1766	1823+568	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_763	No1767	1823+568	86ghz o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_764	No1768	1642+690	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_765	No1769	1642+690	86ghz o o o o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_766	No1770	1803+784	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_767	No1771	1053+815	86ghz . . . o o o . o
x o o . . .	. . . . . . .		
c241a_768	No1774	1502+106	86ghz . . . . . o
x o o o . o	o . o o o		
c241a_769	No1775	1655+077	86ghz . . . . . o
. o o o . 94	82 . 94 o 94		
c241a_770	No1776	1504+377	86ghz . . . . . o
x o o o . o	70 . o o o		
c241a_771	No1777	1334-127	86ghz . . . . . 94



x 94 94 . . .	94 . . . .	
c241a_772 No1779	1606+106	86ghz . . . . . o
x o o o . o	70 . o o o	
c241a_773 No1780	1510-089	86ghz . . . . . x
x o o 94 . 94	94 . 94 94 94	
c241a_774 No1781	1538+149	86ghz . . . . . o
x o o o . o	o . o o o	
c241a_775 No1783	0106+013	86ghz o o o o o o .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_776 No1784	0003-066	86ghz . . . o . o . .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_777 No1785	0003-066	86ghz o o o o . o o .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_778 No1786	0113-118	86ghz . . . o o o . .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_779 No1787	0113-118	86ghz o o o o . o . .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_780 No1788	0109+224	86ghz . . . o o o . .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_781 No1789	0109+224	86ghz 83 o o o o o o .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_782 No1790	2355-106	86ghz . . . o . o . .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_783 No1791	2355-106	86ghz . o o o . o . .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_784 No1792	0048-097	86ghz . . . o . o . .
. . . . o .	. o . . .	
c241a_785 No1793	0017+200	86ghz . . . o o o . .
. . . . o .	. 93 . . .	
c241a_786 No1796	2145+067	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o o o	
c241a_787 No1797	2201+315	86ghz . . . . . .
. . . o o o	o o o o o	
c241a_788 No1798	2201+315	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o o o	
c241a_789 No1799	2023+336	86ghz . . . . . .
. . . o 75 o	o 75 o o o	
c241a_790 No1800	2023+336	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o o o	
c241a_791 No1801	0017+200	86ghz . . . . . .
. . . 50 50 25	. 50 25 25 25	
c241a_792 No1802	0017+200	86ghz . . . . . 83 .
. . . o o o	. o o o o	
c241a_793 No1803	2234+282	86ghz . . . . . .
. . . o o o	o o o o o	
c241a_794 No1804	2234+282	86ghz . . . . . o .
. . . o o o	o o o o o	
c241a_795 No1805	2144+092	86ghz . . . . . .
. . . o o o	o o o o o	
c241a_796 No1806	2113+293	86ghz . . . . . .

. . . o o o	o o o o o	c241a_797 No1807	0954+658	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	x
x o o . . .	. . . . .	c241a_798 No1808	0804+499	86ghz	.	.	.	o	x	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_799 No1809	0804+499	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_800 No1810	0716+714	86ghz	.	.	.	o	75	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_801 No1811	0716+714	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_802 No1812	1039+811	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_803 No1813	1039+811	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_804 No1814	0955+476	86ghz	.	.	.	o	75	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_805 No1815	0955+476	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_806 No1816	1053+815	86ghz	.	.	.	o	93	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_807 No1817	0954+658	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_808 No1820	3C446	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	c241a_809 No1821	2325+093	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	o o o o o	c241a_810 No1822	2335-027	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	. o o o o	c241a_811 No1823	2355-106	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	. o o o o	c241a_812 No1824	2136+141	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . 82 82 82	94 94 82 82 82	c241a_813 No1825	2227-088	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . 94 94 94	94 94 94 94 94	c241a_814 No1826	0003-066	86ghz	.	.	.	.	.	.	.	.
. . . o o o	. o o o o	c241a_815 No1827	1803+784	86ghz	o	o	o	x	o	o	o	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_816 No1828	1637+574	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_817 No1829	1637+574	86ghz	o	o	.	o	o	o	o	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_818 No1830	1803+784	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_819 No1831	1803+784	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_820 No1832	1053+815	86ghz	.	.	.	o	o	o	.	o
x o o . . .	. . . . .	c241a_821 No1833	1053+815	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o

x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_822	No	1834	1642+690																						86ghz . . . o o o . o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_823	No	1835	1642+690																						86ghz o o o o o o o o o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_824	No	1836	1849+670																						86ghz . . . o o o . o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_825	No	1837	1039+811																						86ghz . . . o o o . x
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_826	No	1840	2131-021																						86ghz . . . . . . . . .
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
c241a_827	No	1841	2145+067																						86ghz . . . . . . . . .
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
c241a_828	No	1842	2131-021																						86ghz . . . . . . . . .
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
c241a_829	No	1843	CTA102																						86ghz . . . . . . . . .
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
c241a_830	No	1844	2331+073																						86ghz . . . . . . . . .
.	.	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
c241a_831	No	1845	2022-077																						86ghz . . . . . . . . .
.	.	.	94	94	94	82	94	94	94	94															
c241a_832	No	1846	2136+141																						86ghz . . . . . . . . .
.	.	.	o	94	o	o	94	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
c241a_833	No	1847	3C371																						86ghz o o o o o o o o o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_834	No	1848	1849+670																						86ghz . . . o o o . o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_835	No	1849	1849+670																						86ghz o o o o o o o o o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_836	No	1850	1803+784																						86ghz . . . o o o . o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_837	No	1851	1803+784																						86ghz o o o o o o o o o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_838	No	1852	0014+813																						86ghz . . . o o o . o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_839	No	1853	0014+813																						86ghz o o o o o o o o o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_840	No	1854	1823+568																						86ghz . . . o o o . o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_841	No	1855	1823+568																						86ghz 66 o . o o o 66 o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_842	No	1856	1637+574																						86ghz . . . o o o . o
x	o	x	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_843	No	1857	1642+690																						86ghz . . . o o o . o
x	o	x	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_844	No	1858	0954+658																						86ghz o o o o o o . o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_845	No	1859	0917+624																						86ghz . . . o o o . o
x	o	o	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
c241a_846	No	1860	0917+624																						86ghz o o o o o o . o

x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_847 No1861	0917+449	86ghz . . . x o o . o	
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_848 No1862	0917+449	86ghz o o o o o o . o	
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_849 No1863	1039+811	86ghz . . . o 25 o . o	
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_850 No1864	1039+811	86ghz 50 o o o o o . o	
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_851 No1865	1150+497	86ghz . . . o 75 o . o	
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_852 No1866	1150+497	86ghz . o . o o o . o	
x o o . . . . .	. . . . .		
c241a_853 No1867	0933+503	86ghz . . . o o o . o	
x o x . . . . .	. . . . .		
c241a_854 No1868	0749+540	86ghz . . . o o o . o	
x o x . . . . .	. . . . .		
c241a_855 No1871	2145+067	86ghz . . . . . o .	
. . . o o o o o o o o o o o			
c241a_856 No1872	2113+293	86ghz . . . . . . .	
. . . o o o o o o o o o o o			
c241a_857 No1873	2113+293	86ghz . . . . . o .	
. . . o o o o o o o o o o o			
c241a_858 No1874	3C454.3	86ghz . . . . . . .	
. . . o 50 75 o o 50 o 75			
c241a_859 No1875	3C454.3	86ghz . . . . . o .	
. . . o o o o o o o o o o o			
c241a_860 No1876	2144+092	86ghz . . . . . . .	
. . . o o o o o o o o o o o			
c241a_861 No1877	2144+092	86ghz . . . . . o .	
. . . o o o o o o o o o o o			
c241a_862 No1878	CTA102	86ghz . . . . . . .	
. . . o o o o o o o o o o o			
c241a_863 No1879	CTA102	86ghz . . . . . o .	
. . . o o o o o o o o o o o			
c241a_864 No1880	2013+163	86ghz . . . . . . .	
. . . o o o o 83 o 83 o o			
c241a_865 No1881	2209+236	86ghz . . . . . . .	
. . . o o o o o o 83 o o			
c241a_866 No1884	3C345	86ghz . . . . . . o	
x o o o o o o o . o o o o			
c241a_867 No1885	1642+690	86ghz . . . . . o	
x o o o o o o o . o o o o			
c241a_868 No1886	1504+377	86ghz . . . . . o	
x o o 94 o 94 o . o o 94			
c241a_869 No1887	3C395	86ghz . . . . . o	
x o o 82 70 70 70 . 70 70 70			
c241a_870 No1888	NRAO512	86ghz . . . . . o	
x o o o o o 94 . 94 o o			
c241a_871 No1889	1418+546	86ghz . . . . . 94	

