

C221B Correlation Report

General information

- Session info: <http://www3.mpifr-bonn.mpg.de/div/vlbi/globalmm/>
- Station feedback: https://www3.mpifr-bonn.mpg.de/div/vlbi/globalmm/sessions/apr22/feedback_apr22.asc
- ALMA and LMT did not observe

Status

what	date
Fringe search started	22 Nov 2022
Correlation of 7mm started	27 Nov 2022
Correlation of 7mm finished	29 Nov 2022
Fringe search 3mm started	30 Nov 2022
Correlation of 3mm started	10 Dec 2022
Correlation of 3mm finished	18 Dec 2022
Released to PIs	22 Dec 2022
Partial recorrelation (v2) of 3mm of scans with GLT (they had a YIG tuning error)	24 May 2023
Released v2 to PIs	30 Maz 2023
Trial v3 with v2 GLT baselines merged into v1 full-array using an improved script, TODO share with local PI for verification	11 Jan 2024

Fringes

Station	Code	Fringes	Plots	Comments
VLBA 7mm		yes	No0315	Fringes at 7mm to all stations. GBT did not observe.
KVN 3mm		yes		

Station	Code	Fringes	Plots	Comments
VLBA 3mm		yes		All except Pie Town PT which had technical issues
Ef		yes		
Mh		yes		
On		yes		
Pv		yes		
Ys		yes		
NOEMA		no		obs. log unclear which time range was okay, if any
GLT		yes		obs. log looks ok, but no fringes Tuning error at GLT and 63 MHz off (found 03/2023)
KVN-EU 3mm		yes		
VLBA-EU 3mm		yes		

Notes

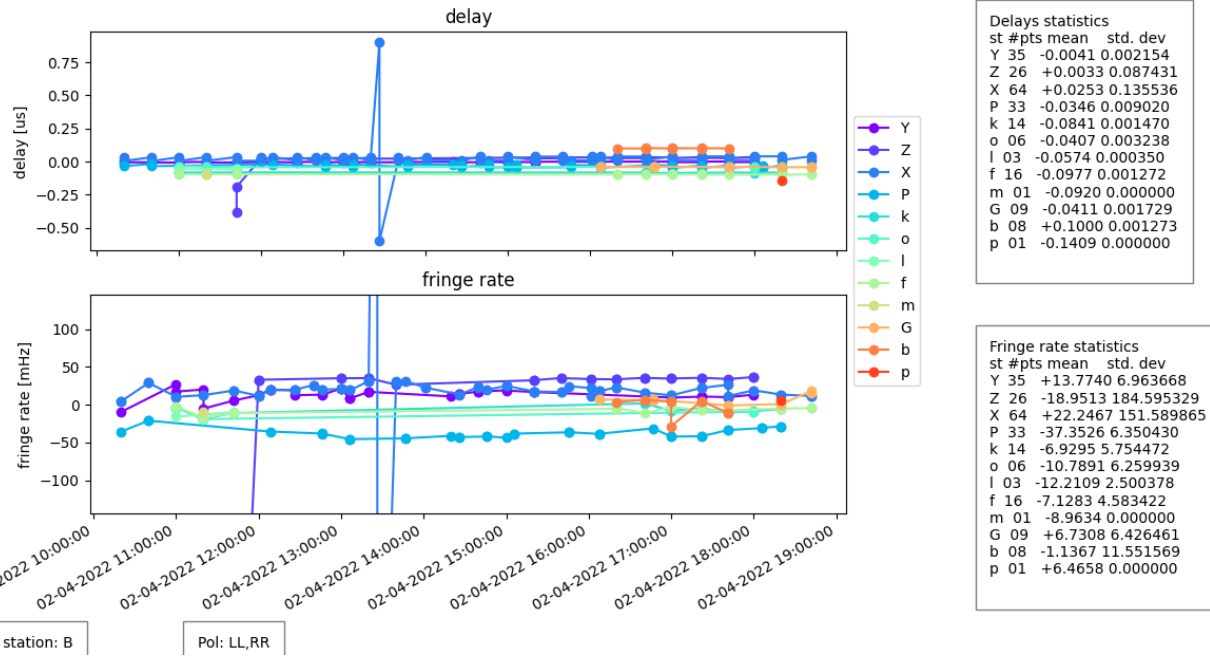
- GBT did not observe
- Ef stowed until scan No0103
- NOEMA halted several times due to weather, re-starts not noted in logs (todo: identify good scans)
- PT and LA continue to have site problems similar to C221A, PT mostly out, LA rx warm
- GLT observing log is among EHT 2022 wiki obslogs, appears fine, only scans 204 06:00 UT to 241 07:20 UT skipped due to snow. Nevertheless, no fringes, not when using the identical correlation setup for GLT as in C221A (had GLT fringes) nor after a wider clock offset searches that covered -600 usec to +600 usec.
- GLT update: Tuning error at GLT found 03/2023, they were unknowingly 63 MHz off after C221A

Post-Correlation checks

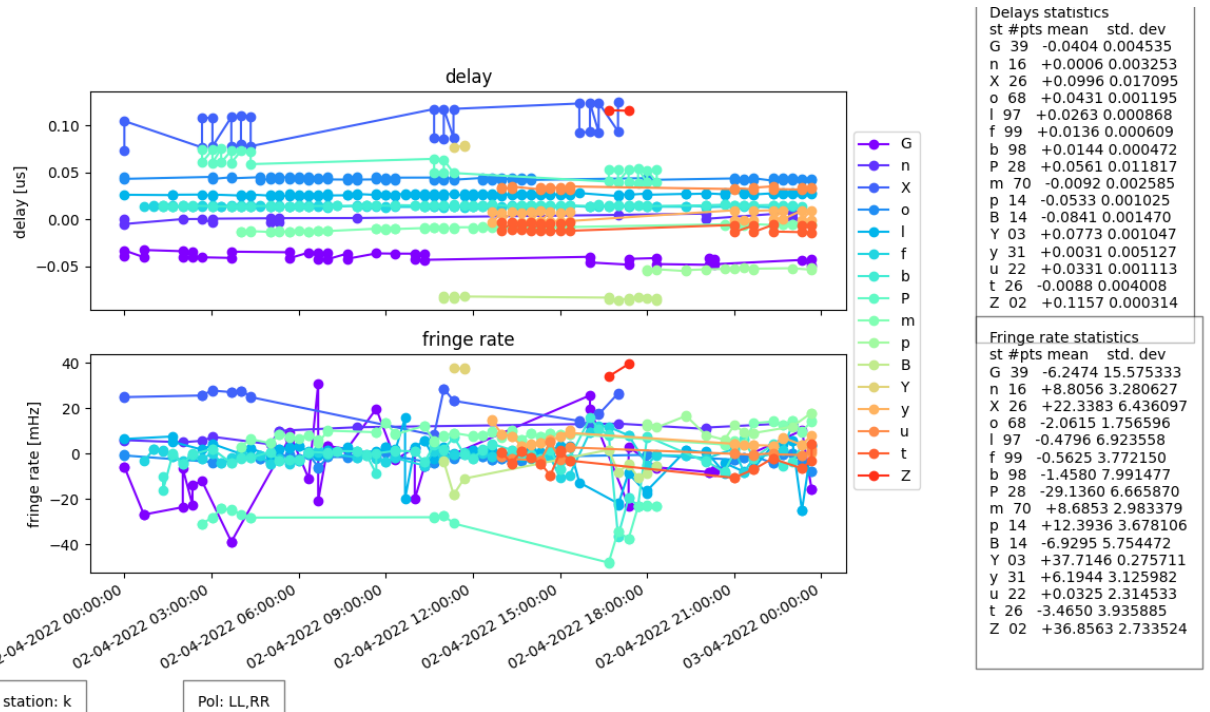
Residuals

3mm VLBI

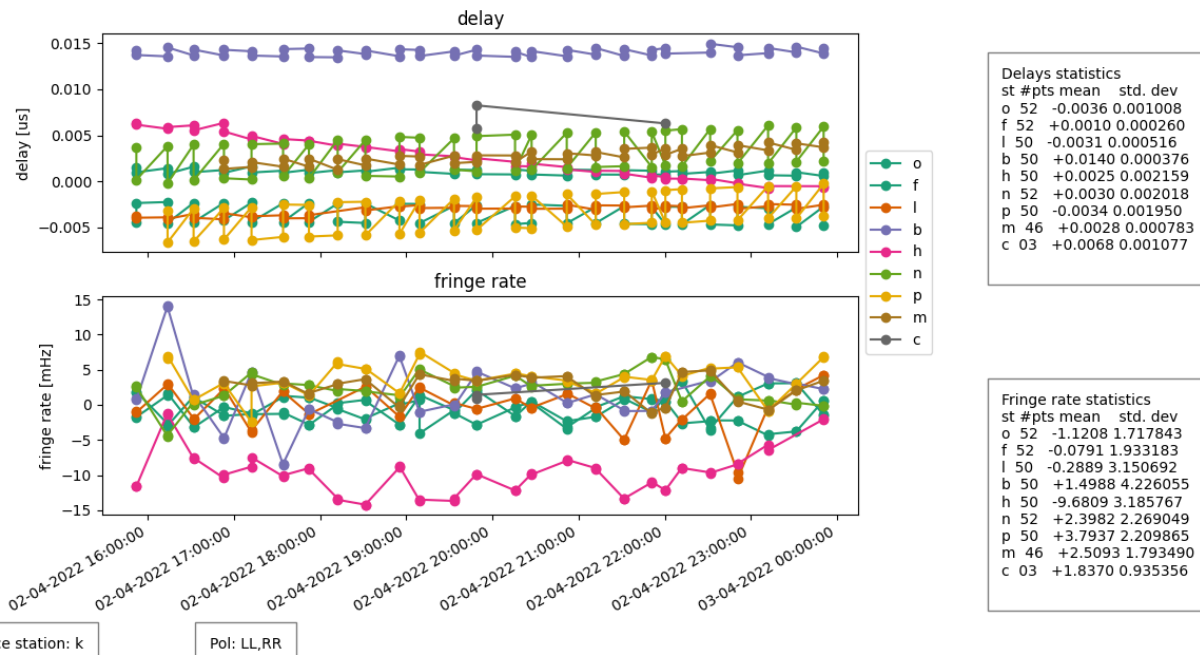
Residuals to Ef



Residuals to Kp



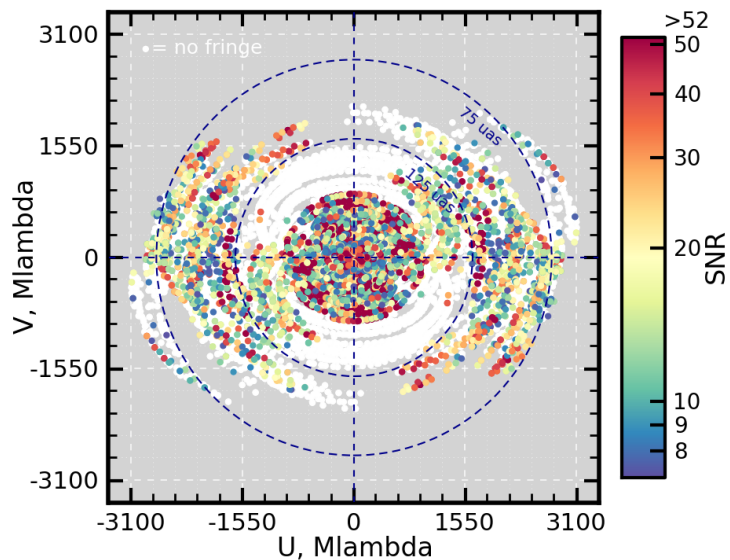
7mm VLBI

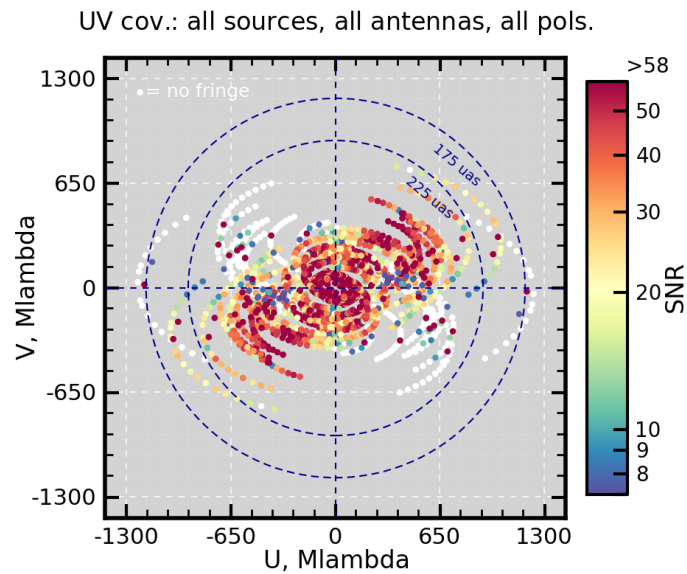


Detections

3mm VLBI

UV cov.: all sources, all antennas, all pols.



7mm VLBI**FTS completeness (pclist)****3mm**

LA KP OV BR MK GL		EF	ON	YS	PV	NN	MH	KY	KU	KT	GB	NL	FD	PT
c221b_1000	No0001	OJ287	86ghz	o	o	o	o	o	o
.
c221b_1001	No0002	OJ287	86ghz	o	o	o	o	o	o
.
c221b_1002	No0003	OJ287	86ghz	o	o	o	o	o	o
.
c221b_1003	No0004	OJ287	86ghz	o	o	o	o	o	o	80	71	76	.	.
.
c221b_1004	No0005	OJ287	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.
.
c221b_1005	No0006	1156+295	86ghz	o	o	.	.	o	o	o	o	o	.	.
.
c221b_1006	No0007	3C264	86ghz	o	o	.	.	o	o	o	o	o	.	.
.
c221b_1007	No0008	1156+295	86ghz	o	o	.	.	o	o	o	o	o	.	.
.
c221b_1008	No0009	3C264	86ghz	o	o	.	.	o	o	o	o	o	.	.
.
c221b_1009	No0010	1156+295	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.
.
c221b_1010	No0011	3C264	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.
.
c221b_1011	No0012	1156+295	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.
.
c221b_1012	No0013	3C264	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	04	o	.
.
c221b_1013	No0014	1156+295	86ghz	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	.

.
.

c221b_1014 No0015 3C264 86ghz o o o o o o o o o o o o

c221b_1015 No0016 OJ287 86ghz o o o o o o

.
.

c221b_1016 No0017 1156+295 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1017 No0018 3C264 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1018 No0019 1156+295 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1019 No0020 3C264 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1020 No0021 1156+295 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1021 No0022 3C264 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1022 No0023 1156+295 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1023 No0024 3C264 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1024 No0025 3C273 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1025 No0026 1156+295 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1026 No0027 3C264 86ghz o o o o o o

.
.

c221b_1027 No0028 1156+295 86ghz o o o o o o o o o o o o

.
.

c221b_1028 No0029 3C264 86ghz o o o o o o

.
.

c221b_1029 No0030 1156+295 86ghz o o o o o o

.
.

c221b_1030 No0031 3C264 86ghz o o o o o o

.
.

c221b_1031 No0032 3C273 86ghz x o o o o o o

.
.

c221b_1032 No0033 1156+295 86ghz x o o o o o o

.
.

c221b_1033 No0034 3C264 86ghz x o o o o o o

.
.

c221b_1034 No0035 1156+295 86ghz x o o o o o o

.
.

c221b_1035 No0036 3C264 86ghz x o o o o o o

.
.

c221b_1036 No0037 1156+295 86ghz x o o o o o o

.
.

c221b_1037 No0038 3C264 86ghz x o 38 o o o

.
.

c221b_1038 No0040 OJ287 86ghz x o o o o o o . . . o . . .

c221b_1039	No0041	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	.	.
.	o	.	.
c221b_1040	No0042	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	.	.
.	o	.	.
c221b_1041	No0043	3C264	86ghz	x	o	93	o	o	93	.	.	.	o	.	.
.	o	.	.
c221b_1042	No0045	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	.	.
.	o	.	.
c221b_1043	No0046	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	.	.
.	o	o	o
c221b_1044	No0047	OJ287	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1045	No0048	J1150+24	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	x
o	o	o	.
c221b_1046	No0050	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	x
o	o	o	.
c221b_1047	No0053	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	x
o	o	.	o	o	o	.
c221b_1048	No0055	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	x
o	o	.	o	o	o	.
c221b_1049	No0058	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1050	No0060	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1051	No0062	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1052	No0064	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1053	No0067	3C273	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	.	.
.	o	.	.
c221b_1054	No0068	1156+295	86ghz	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1055	No0070	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1056	No0072	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1057	No0074	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1058	No0077	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1059	No0079	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1060	No0081	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1061	No0083	3C264	86ghz	x	o	96	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1062	No0086	1156+295	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o
c221b_1063	No0088	3C264	86ghz	x	o	o	o	o	o	.	.	.	o	o	o

o o o o . .	c221b_1064	No0090	3C273	86ghz x	o o o o	o o o o o
o o o o . .	c221b_1065	No0092	3C264	86ghz x	o o o o o o	o o o o o
o o o o . .	c221b_1066	No0095	1156+295	86ghz x	o o o o o o	o o o o o
o o o o . .	c221b_1067	No0097	3C264	86ghz x	o o o o o o	o o o o o
o o o o . .	c221b_1068	No0099	1156+295	86ghz x	o o o o o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1069	No0101	3C264	86ghz x	o o o o o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1070	No0104	1156+295	86ghz x	o o o o o o	88 o o o
o o o o o .	c221b_1071	No0106	3C264	86ghz x	o o o o o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1072	No0108	3C273	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o . .	c221b_1073	No0110	3C264	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o . .	c221b_1074	No0113	1156+295	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1075	No0115	3C264	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1076	No0117	3C345	86ghz x	o o o o o o
o o o o . .	c221b_1077	No0118	MRK501	86ghz x	o o o o o o
o o o o . .	c221b_1078	No0119	1156+295	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1079	No0121	3C264	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1080	No0123	3C345	86ghz x	o o o o o o
o o o o . .	c221b_1081	No0124	MRK501	86ghz x	o o o o o o
o o o o . .	c221b_1082	No0126	1156+295	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1083	No0128	3C264	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1084	No0130	3C345	86ghz x	o o o o o o
o o o o . .	c221b_1085	No0131	MRK501	86ghz x	o o o o o o
o o o o . .	c221b_1086	No0132	3C273	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1087	No0134	3C264	86ghz .	o o	o o o o o
o o o o o .	c221b_1088	No0136	3C345	86ghz x	o o o o o o

c221b_1089	No0137	MRK501	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1090	No0139	1156+295	86ghz	o	o	o
o	o	o	o	o	.											
c221b_1091	No0141	3C264	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	o	.											
c221b_1092	No0143	3C345	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1093	No0144	MRK501	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1094	No0145	1156+295	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	o	.											
c221b_1095	No0147	3C264	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	o	.											
c221b_1096	No0149	3C345	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1097	No0150	MRK501	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1098	No0152	1156+295	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	o	.											
c221b_1099	No0154	3C264	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	o	.											
c221b_1100	No0156	3C345	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1101	No0157	MRK501	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1102	No0158	3C273	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	44	.											
c221b_1103	No0159	3C264	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	x	.											
c221b_1104	No0160	3C345	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1105	No0161	MRK501	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1106	No0163	1156+295	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	x	.											
c221b_1107	No0164	3C264	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	x	.											
c221b_1108	No0165	3C345	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1109	No0166	MRK501	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1110	No0167	1156+295	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	x	.											
c221b_1111	No0168	3C264	86ghz	o	o	o	o
o	o	o	o	x	.											
c221b_1112	No0169	3C345	86ghz	x	o	o	o	o	o
.	.	.	.	o												
c221b_1113	No0170	MRK501	86ghz	x	o	o	o	o	o

c221b_1164	No0225	BLLAC	86ghz	o	o	o	o	o
c221b_1165	No0226	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o
c221b_1166	No0227	3C345	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1167	No0228	MRK501	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1168	No0229	BLLAC	86ghz	o	o	o	o	o
.	.	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o
c221b_1169	No0230	3C345	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1171	No0232	MRK501	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1172	No0233	BLLAC	86ghz	o	o	o	o	o
.	.	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o
c221b_1173	No0234	3C345	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1175	No0236	MRK501	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1176	No0237	BLLAC	86ghz	o	o	o	o	o
.	.	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o
c221b_1178	No0239	3C345	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1179	No0240	MRK501	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1180	No0241	0235+164	86ghz	o	o	o	o	o
.	.	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o
c221b_1181	No0242	3C345	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1182	No0243	MRK501	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1183	No0244	0235+164	86ghz	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1184	No0245	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o
.	.	3C345	86ghz	o	o	o	.	o	o
c221b_1185	No0246	MRK501	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1186	No0247	0235+164	86ghz	o	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1187	No0248	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b_1188	No0249	3C345	86ghz	o	o	o	.	o	o
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o	o

88	o	o	o	o	o	c221b_1214	No0283	3C345	86ghz	o	o	o
.	c221b_1215	No0284	MRK501	86ghz	o	o	o
.	c221b_1216	No0286	3C84	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	.	c221b_1217	No0287	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	o	c221b_1218	No0289	3C345	86ghz	o	o	o
.	c221b_1219	No0290	MRK501	86ghz	o	o	o
.	c221b_1220	No0291	0235+164	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	.	c221b_1221	No0292	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	o	c221b_1222	No0294	3C345	86ghz	o	o	o
.	c221b_1223	No0295	MRK501	86ghz	o	o	o
.	c221b_1224	No0297	0102+584	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
22	o	o	o	o	o	c221b_1225	No0298	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
x	o	o	o	o	o	c221b_1226	No0300	3C345	86ghz	o	o	o
.	c221b_1227	No0301	MRK501	86ghz	o	o	o
.	c221b_1228	No0302	0235+164	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	o	c221b_1229	No0303	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	o	c221b_1230	No0306	0420-014	86ghz	o	o	o	o	o	o	.	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	.	c221b_1231	No0307	NGC315	86ghz	.	o	o	o	.	.	.	o	o	o	o	o	o
o	o	o	o	o	o	c221b_1232	No0309	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	
o	o	o	o	o	o	c221b_1233	No0311	0420-014	86ghz	o	o	o	o	o	o	
o	o	o	o	o	.	c221b_1234	No0312	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	
o	o	o	o	o	o	c221b_1235	No0314	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	
o	o	o	o	o	o	c221b_1236	No0317	0420-014	86ghz	o	o	o	o	o	o	
o	o	o	o	o	.	c221b_1237	No0318	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	
o	o	o	o	o	o	c221b_1238	No0320	NGC315	86ghz	o	o	o	o	o	o	

o o o o o
 c221b_1239 No0322 0420-014 86ghz o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1240 No0323 NGC315 86ghz o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1241 No0326 0102+584 86ghz o o o . o o o o
 o o o o o o
 c221b_1242 No0327 NGC315 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1243 No0329 0102+584 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1244 No0330 NGC315 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1245 No0332 0102+584 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1246 No0333 NGC315 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1247 No0337 NGC315 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1248 No0339 0102+584 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1249 No0340 NGC315 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1250 No0342 0102+584 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1251 No0343 NGC315 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1252 No0346 0420-014 86ghz o o o o o
 o o o o o .
 c221b_1253 No0347 NGC315 86ghz o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1254 No0349 0102+584 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1255 No0350 NGC315 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1256 No0352 0102+584 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o
 c221b_1257 No0353 NGC315 86ghz o o o o o o o o o
 o o o o o o

7mm

		GB	NL	FD	PT	LA	KP	OV	BR	MK	SC	HN	
c221b7mm_1000	No0260	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b7mm_1001	No0266	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b7mm_1002	No0271	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	.	o	o
c221b7mm_1003	No0277	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1004	No0282	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1005	No0288	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o

c221b7mm_1006	No0293	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1007	No0299	NGC315	43ghz	.	o	o	o	x	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1008	No0304	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1009	No0308	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1010	No0310	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1011	No0313	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1012	No0315	0235+164	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1013	No0319	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1014	No0321	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1015	No0324	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1016	No0328	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1017	No0331	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1018	No0334	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1019	No0336	0420-014	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1020	No0338	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1021	No0341	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1022	No0344	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
c221b7mm_1023	No0348	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o
c221b7mm_1024	No0351	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o
c221b7mm_1025	No0354	NGC315	43ghz	.	o	o	o	o	o	o	o	o	.	o