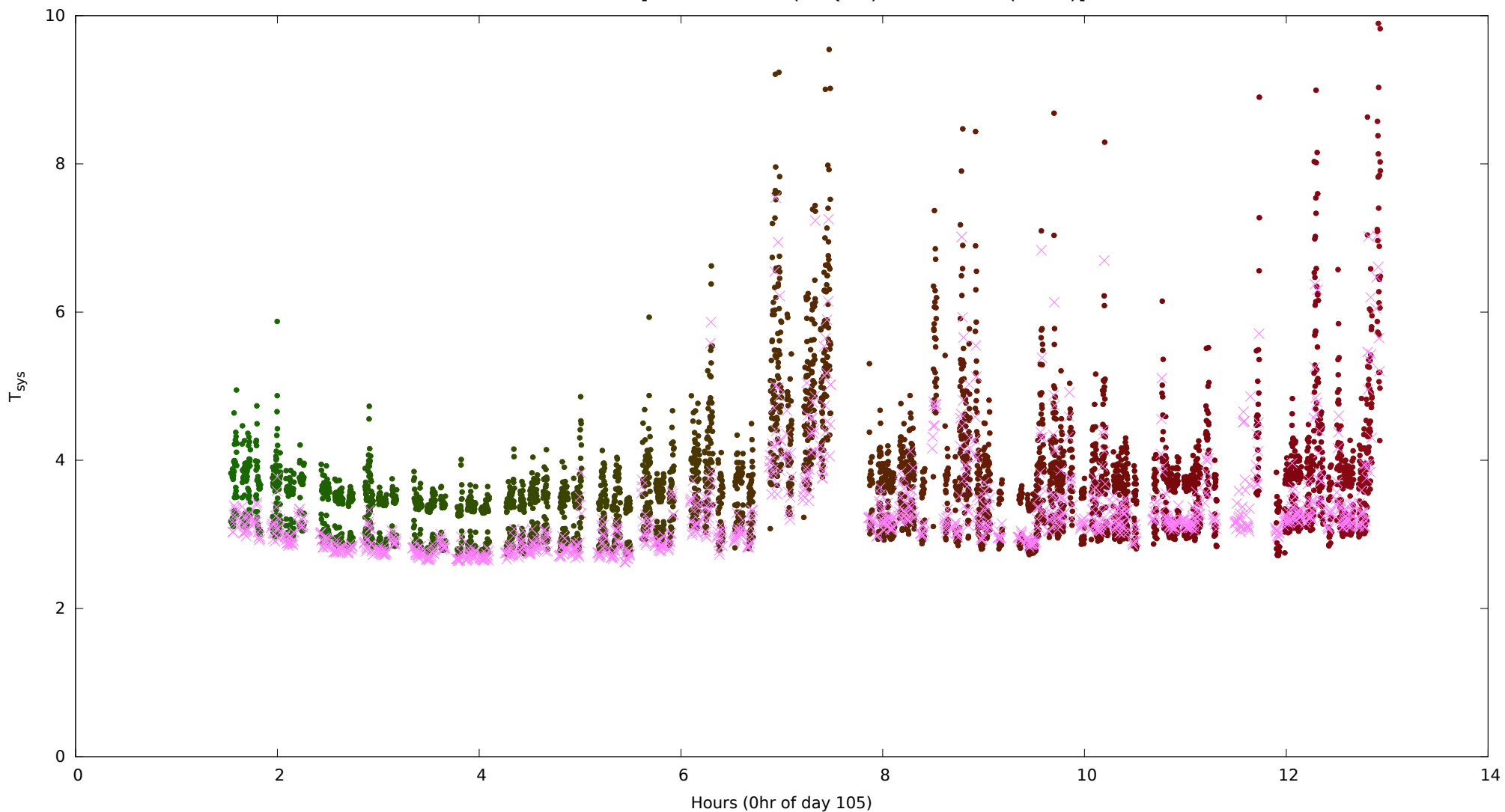


e21d15-1-b3-e21d15-antab [DPFU=0.031 (in QA2) 0.0308574 (in PC)] ratio 1.0046



Targets(Job) by VLBI Scan (<upper> and <lower> chans plotted)									
3C273(1013)	•	3C279(1028)	•	3C273(1043)	•	SGRA(1058)	•	SGRA(1073)	•
3C273(1014)	•	3C273(1029)	•	3C273(1044)	•	SGRA(1059)	•	J1743-0350(1075)	•
3C279(1015)	•	3C273(1030)	•	3C279(1045)	•	J1743-0350(1060)	•	J1924-2914(1076)	•
3C273(1016)	•	3C273(1031)	•	3C273(1046)	•	J1743-0350(1061)	•	SGRA(1077)	•
3C273(1017)	•	J1337-1257(1032)	•	J1337-1257(1047)	•	SGRA(1062)	•	SGRA(1078)	•
J1337-1257(1018)	•	3C273(1033)	•	3C273(1048)	•	SGRA(1063)	•	J1924-2914(1079)	•
3C273(1019)	•	3C279(1034)	•	3C279(1049)	•	J1743-0350(1064)	•	SGRA(1080)	•
3C273(1020)	•	3C273(1035)	•	3C273(1050)	•	J1924-2914(1065)	•	SGRA(1081)	•
3C279(1021)	•	3C273(1036)	•	3C273(1051)	•	SGRA(1066)	•	J1743-0350(1082)	•
3C273(1022)	•	3C273(1037)	•	J1743-0350(1052)	•	SGRA(1067)	•	QA2 b3 = BB ₃	×
3C273(1023)	•	3C273(1038)	•	SGRA(1053)	•	J1743-0350(1068)	•		
J1337-1257(1024)	•	3C279(1039)	•	SGRA(1054)	•	J1924-2914(1069)	•		
3C273(1025)	•	3C273(1040)	•	J1743-0350(1055)	•	SGRA(1070)	•		
3C273(1026)	•	3C273(1041)	•	3C279(1056)	•	SGRA(1071)	•		
J1337-1257(1027)	•	J1337-1257(1042)	•	J1743-0350(1057)	•	J1924-2914(1072)	•		