

<style type="text/css"></style>

Remarks

Command

```
2014-10-25T17:28:25.797 .py --appFast 1.5 --appWVR Abs,Rel,Abs,Rel
--arrayName Array004 --intttest True --subscanDuration 12.672 --appVomQual
0.66, 0.50, 0.33 --appSingleRef KEEP,KEEP,KEEP,KEEP --noIntent False
--appNumSWs 1 --appSpecWidth 1920 --noVLBI False --polarization 4
--source 1337-129,3c279,1337-129,3c279,1337-129,3c279,1337-129,3c279
--numbasebands 4 --wait 20 --subscanRepeats 10 --specAveFac 1 --appFaker
75,2,8 --band 3 --appVomSPA 3 --scode Aa --appVomEff 0.0,1.0 --appRDC
True,True,True,True --appSWBW 0.0 --appCloneBB 4 --appHelp False
--appElev False --atmCalPars 2.0,1.5 --referenceAntenna DA61 --packMode
ONE_PER_ANT --dumprt 0.528 --integrationDuration 1.056 --appComp DA46
--appShowSS True --nchlog2 5 ASDM = uid://A002/X91837f/X7b
```

Scan

Scan	BB_1	BB_2	BB_3	BB_3	co
2					
3					
4					
5					
6					

Remarks

Scan	BB_1	BB_2	BB_3	BB_3	co

Scan 1