

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21.02.80
 JOUR JULIEN : 052

SOURCE : 
 MERIDIEN : 120457

OBSERVATEUR : FP

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

50	-180/+180						
----	-----------	--	--	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG INO | SPOT ILE

AS 1	RG	50	30	5	25	75	5	20	-11	1	80
AS 2	RJ	50	30	5	25	75	5	20	-15	2	0.28
										3	6.35
AS 3											

CAMERA | FAC SIMILE | *Routine* MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *Non* | NOUVEAU FILM ? : *Non*
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

09h31	Départ	0.125	09h31	Départ	0.0625
5h05	Arrêt		15h05	Arrêt	