

PA 306' amster

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03-3-80
 JOUR JULIEN : 063

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 23 26 00

OBSERVATEUR : Dlain

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.

30	-2ho	2ho	11	2				
----	------	-----	----	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | 10DB | NO | SPOT | SIM
 | | | | | MHZ | MHZ | | | LOG | | ILE

AS 1	RG	22	30	1	17	27	5	20	-11	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	928
										3	640
AS 3	RD	25	30	2	15	35		1	-15		⊗

CAMERA | FAC SIMILE | ~~CAMERA~~ INVERTE | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

19 ^h 00	Depart	0125	19 ^h 00	Depart	19 ^h 00	Depart	0062
04 ^h 00	Fin		04 ^h 00	Fin	04 ^h 00	Fin	