

émission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06 XII 81
 DUR JULIEN : 340

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 08 5017

OBSERVATEUR :

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	180	-11	2				
----	-----	-----	---	--	--	--	--

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

AS 1	RD	30	30	2	20	40	5	20	-32	1	810
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-32	2	965
										3	664
AS 3	RD	30	30	2	20	40	100	1	-36		⊕

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

1000	D	0125	1000	D	1000	D	006			
1300	A		1300	A	1300	A				