

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-5-81
 JOUR JULIEN : 148

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 19 30 07

OBSERVATEUR : Alain

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 | -2w0 w0 | 2 | 2 | | | | |

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

AS 1	R9	30	30	2	20	40	5	20	-25	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-25	2	9,05
AS 3											

CAMERA SPECT : FAC SIMILE : ~~NOUVEAU FILM ?~~ 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

AS 30	depart	015			AS 30	depart	006				
2340	Arrêt	-			2340	Arrêt	-				