

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10 - 8. 81
 OUR JULIEN : 222

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 15 04 42

OBSERVATEUR : *Dleu*

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
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	60	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-28	2 3	965 6.66
AS 3	RD	28	30	2	18	38	100	1	-28	4	8,0

CAMERA ~~SOEET~~ : NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. | OPERATION | VIT. | FAC SIMILE | T.U. | OPERATION | MULTICANAL *Roul* : NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. | OPERATION | VIT. | SEFRAM | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

M ^h 11 19410	Repart Arrêt	005	M ^h 10 19410	Repart Arrêt	1344 1910	Repart Arrêt	006 -
----------------------------	-----------------	-----	----------------------------	-----------------	--------------	-----------------	----------