

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-10-82
 JOUR JULIEN : 301

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 11 35 07

OBSERVATEUR : Alou

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

76

-13.

v

	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
A3 1	RJ	76	30	2	66	86	5	20	-36	1	8.0
A3 2	RJ	65	30	5	60	90	5	20	-36	2	9.65
A3 3	RJ	65	30	5	60	90		100	-32		8.0

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

1030 Depart 0.25

1030 Depart 0.9

1330 Arrivee .

1330 Arrivee .