

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30 12 80
 JOUR JULIEN : 365

SOURCE : 7
 MERIDIEN : 55223

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.

25
~~1~~
 - 2
 1
 2 → 0629

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		ISIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	IND	SPOTILE
AS 1	RJ	15	30	1	10	20	5	20	-15	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9 18
										3	652
AS 3	RJ	25	30	2	15	35	-100	1	-25		⊕

CAMERA ^{SPECT} FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : oui NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

0055 depart 0125 0655 depart
 0956 fin 8^h00 Arrivee

