

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31.XII.81
 JOUR JULIEN : 365

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 07 28 17

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.

25 | -240 240 | -12.3 | 2
 2 → 8400

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES		FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	NO	SPOT	ILE	
AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-28	1	8,0		
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-32	2	9,65		
AS 3	RD	25	30	2	15	35	100	1	-32				⊕

CAMERA 80ELT | FAC SIMILE | ~~MULTICAM~~ Routine | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0300 | Depart | 0125 | 0300 | Depart | 0300 | Depart | 006
 11432 | Arrêt | . | 0946 | Arrêt | 1132 | Arrêt | -