

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03 NI-83
 JOUR JULIEN : 357

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 119 19

OBSERVATEUR : A.G.

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		FOURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" RT	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"

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

05 | -140 140 | -23 | 2

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO SPOT	SIM ILE
AS 1	RGTD	05	30	1	20	30	5	20	-27	1	715
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	2965 3 280
AS 3											

CAMERA ⁸¹⁰⁰⁷ NOUVEAU FILM ? : NON T.U. OPERATION VIT. | FAC SIMILE T.U. OPERATION VIT. | ~~MULTICANAL~~ ^{Rout} NOUVEAU FILM ? : NON T.U. OPERATION VIT. | SEFRAM T.U. VOIE 1 VOIE 2

0730 Depart 0115 | 0730 Depart 0115
 1500 A | 1500 A