

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-9-80
 JOUR JULIEN : 271

SOURCE : 14
 MERIDIEN : 135810

OBSERVATEUR : Blaise

RESEAU | DROIT | LP EST | POINTAGE | POURSUITE
 | GAUCHE | LP OUEST | MANUEL | "POINTE" | "POURS" | "POURSF" | "PRAP" | "PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-140	140	-14	2			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	INCIDENCE	LEVEL	SCOPES	PM
		MHZ	KHZ	MMZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NOI	SPOTITLE
AS 1	RD+G	30	30	2	20	40	5	20	-34	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	10	34	2	965 8,66
AS 3	RJ	45	30	2	15	35		100	32		

CAMERA SPECT : FAC SIMILE : MULTICANAL Paulus : SEFRAN
 NOUVEAU FILM ? : NON : NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

0954	Depart	0954	Depart	0954	Depart	0954	
1810	Amel	1810	Amel	1810	Amel		