

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29-9-82
 JOUR JULIEN : 272

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 13 5500

OBSERVATEUR : Abou

RESEAU DROIT LF EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LF OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRMFO"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	-240 240	-14	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	SPOT
AB 1	RJ+G	30	30	2	20	40	5	20	-34	1	8,0
AB 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	9,65
AB 3	RJ	25	30	1	15	35		100		3	6,66

CAMERA ~~PROJET~~ FAC SIMILE MULTICANAL ^{Rmk} ~~NON~~ SEFRAN
 NOUVEAU FILM ? : ~~NON~~ NOUVEAU FILM ? : ~~NON~~
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

10 05	Depart	015	10 05	Depart	10 05	Depart	006
14 45	Amel		14 45	Amel	14 45	Amel	-