

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 4-11-81
JOUR JULIEN : 308SOURCE : 4
MERIDIEN : 10 m 35OBSERVATEUR : *Dene*

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.

30 | -200 000 | -8.5 | V

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		100B1	LOG	IND	ISIN
			KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MS/DIV		Hz	SPOT	FILE	
AS 1	RD	30	100	5	15	75	5	10	-18	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	965
AS 3	RD	30	30	2	20	40	100	100	-16	3	6,64

CAMERA *strict*
NOUVEAU FILM ? : *non* | FAC SIMILE | MULTICANAL *routine* | SEFRAM
T.U. 1 OPERATION ! VIT. | T.U. 1 OPERATION | T.U. 1 OPERATION ! VIT. | T.U. 1 VOIE 1 VOIES

0620	Rejet	0625	0620	Rejet	0620	Rejet	0625			
1435	Arrêt	-	1435	Arrêt	1435	Arrêt	-			