

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-10-82
 JOUR JULIEN : 288

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 130451

OBSERVATEUR : *Doree*

RESEAU	DROIT	LF EST	POINTAGE			FOURSUITE		
	GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"PRAR"	"PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240	-15	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	SPOT
AS 1	RD+G	30	30	2	40	40	5	20	-36	1	
AS 2	RY	30	30	2	40	40	5	40	-36	2	965
										3	666
AS 3	RD	30	30	2	40	40			32		

CAMERA *SPER* : FAC SIMILE : MULTICANAL *Rach* : SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* : NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT.

8445	Depart	8445	Depart	8445	Depart	8445	Depart
1553	Amel	u		u			