

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24. VI. 86
 JOUR JULIEN : "175"

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 15330

OBSERVATEUR : André
 Blain

RESEAU	ORDI	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" RT	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.O.
45	-180	234	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAL
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NUM	SPLIT
AS 1	RG	45	60	5	60	70	5	20	-29	1	530
AS 2	RD	45	60	5	60	70	5	20	-29	2	640
AS 3											

T.O.	CAMERA SPECT	T.O.	FAC SIMILE	T.O.	MULTICANAL	T.O.	SEPRAM
	NOUVEAU FILM ?		NOUVEAU FILM ?		VOIE		VOIES
0920	NON	012					
1439		-					