

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22.2.90
 JOUR JULIEN : 053

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 194458

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE			POURSUITE	
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	CMPOU <input checked="" type="checkbox"/>	CMDDPOU <input checked="" type="checkbox"/>

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C.T. Filtré	REMARQUES SUR FONCT. GLE
95	-2ho 2ho	23.4	2		Manip Polar orientée à 22°04'?

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	ECCENTR	ELEV	SCOPES	LEO
					WIDTH	MIN					
		MHZ	KHZ	1MHZ/DTU	MHZ	MHZ	1MS/DTU	47	LINE	IND	SPOT
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-30	1	
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-30	2	
3											
S.P.P.	RD+RG	30	30								

CAMERA <u>SREG</u>	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	RECORD
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION VIT	T.U. OPERATION VIT.	T.U. DATE 110016

1545	Depart	01V	1545	Depart
2345	Arrêt		2345	Arrêt