

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02-5-82  
 JOUR JULIEN : 122

SOURCE : 7  
 MERIDIEN : 23 12 23

OBSERVATEUR : Point

RESEAU	<u>ORDIT</u>	LP EST	POINTAGE	POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	<u>"POINTE"</u>	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
05	0	-12	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SPOT
AS 1	RD	10	30	1	13	23	5	20	-34	1 8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-34	2 9,65 3 6,63
AS 3										

CAMERA	<u>SOIT</u>	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	<u>NON</u>		<u>Point</u>	
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

01 30	Depart	005	01 30	Depart	006
01 30	Amel		01 30	Amel	-