

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Alain

DATE : 17.8.81
 JOUR JULIEN : 230

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 14 38 23

OBSERVATEUR : François

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.

-240	+240		pointage v. 9h55 à -240					
------	------	--	-------------------------	--	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9.65
										3	6.64
AS 3	RD	28	30	2	18	38	est	1	-28		*

CAMERA		FAC SIMILE		<i>routine</i> MULTICANAL		SEFRAM	
T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	VOIE 1

10h05	depart	0.115	9h58	depart	10h06	depart	0.05
18h45	arrêt		18h45	arrêt	18h45	arrêt.	