

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27.7
JOUR JULIEN : 208

SOURCE : *Y*
MERIDIEN : 090752

OBSERVATEUR : AE

RESEAU	ORLIT	LP EST	POINTAGE				POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSE"	"PRAR"	"PRAFG"	

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES	T.O.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	--------	------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CAQUENCE	LEVEL	SCOPES	FAL
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	MS/DIV	HZ	LOG	INUT

AS 1											
AS 2											
AS 3											

*poursuite plantée
à AH - 23.2*

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
--------	------------	------------	--------

<i>D</i>	23.08	012		<i>D</i>	23.08	000	
<i>A</i>	07.08			<i>A</i>	07.08		