

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-9-82
 JOUR JULIEN : 60

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 15554

OBSERVATEUR : *André
 Aven*

RESEAU	DROIT + GAUCHE		LF EST	POINTAGE			FOURSUITE		
			LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"PRAFO"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	140 140	13	2				

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN WIDTH	F MIN	F MAX	SCAN TIME	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	M/S/DIV	HZ	LOG	IND	SPOT
AS 1	RJ + G	30	30	2	60	60	5	20	34	1	8.0
AS 2	RJ	30	30	2	60	60	5	20	34	2	965 666
AS 3	RJ										

CAMERA *SPECT* | FAC SIMILE | ~~MULTIOMME~~ *Rout* | SEFRAN
 NOUVEAU FILM ? : *OUI* | NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

10 50	Depart	015	11 50	Depart	006
19 15	Amel		19 15	Amel	-