

*Em'shu*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05 - VII - 85  
 JOUR JULIEN : 186

SOURCE : *4*  
 MERIDIEN : 021207

OBSERVATEUR : *ABLT*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *R* "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
<i>425</i>	<i>-240</i>	<i>769</i>	<i>1</i>				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	INOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	<i>RG</i>	<i>95</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>15</i>	<i>35</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-29</i>	<i>2</i>	<i>975</i>
AS 2	<i>RJ</i>	<i>25</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>15</i>	<i>35</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-29</i>	<i>1</i>	<i>755</i>
AS 3	<i>RJ</i>	<i>20</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-29</i>	<i>3</i>	<i>720</i>

CAMERA *SPIC* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Rand* | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *non* | NOUVEAU FILM ? : *oui*  
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | T.U. IVOIE 2

<i>2212</i>	<i>Départ</i>	<i>0115</i>	<i>(le 04/07/85)</i>	<i>2212</i>	<i>Départ</i>	<i>0806</i>					
<i>0812</i>	<i>Arriv</i>			<i>0812</i>	<i>Arriv</i>						

*Poursuite planée à +160.*