

## 7 - FICHIER BATHYMETRIE VERTICALE

### NOM DU FICHIER :

XXXXXXXX.SV

### FORMAT D'UN ENREGISTREMENT :

\$ PAMES, date, 12SOX, [CR][LF]

### CARACTERISTIQUES :

Taille : 50 octets  
Fréquence : xx secondes

### DESCRIPTION :

#### EN-TETE

Début de message .....	\$.....	ASCII.....	1 octet
Type du talker (station L'ATALANTE) .....	PA.....	ASCII.....	2 octets
Type de la donnée (données scientifiques TERMES).....	MES,.....	ASCII.....	4 octets
DATE	Date du message		
Date .....	JJ/MM/AA,.....	ASCII.....	9 octets
Heure .....	HH:MM:SS.DDD,.....	ASCII.....	13 octet
12SOB ou	Sondeur Babord .....	12SOB,	
12SOT	Sondeur Tribord .....	12SOT,.....	ASCII..... 6 octets
Mode	( 1=2ms, 2=10ms ).....	X,.....	ASCII..... 2 octets
Facteur qualité	( Voir doc format EM12 ).....	XXX,.....	ASCII..... 4 octets
Vertical	( En 0.1m si mode = 1, en 0.2m si mode = 2 ) .....	XXXXXX,.....	ASCII..... 7 octets
FIN	Fin du message .....	[CR] [LF].....	ASCII..... 2 octets
 Soit au total .....			<b>50 octets</b>