

- La trace, en jaune, est juste, j'en suis certain.... Enregistrée en mai 2012, avec une autre version CM93 : 2003

### Objets et table d'ajustement d'une CM93 version 1999

*"Tout est cohérent"*

**Objets présents : Pro...**

**Coverage (M\_COVR)**  
 CSCALE (5000)  
 \_dgdtd 19990521  
 SORIND GR,HNHS,graph,422/7  
 HORDAT WGS 84(2)  
 \_chcod 10-OU170  
 \_quart (4)  
 NMDATE 19990331  
 MARSYS IALA A(1)  
 VERDAT Lowest low water(4)  
 \_sorhd (3)  
 \_hvdtd (3)  
 \_wgsdx -61 m  
 \_wgsdy -139 m  
 RECDAT 19990817

**Depth area (DEPARE)**  
 10 m - 20 m

**Production information (M\_PROD)**  
 CPDATE 19990818

**CM93 : Ajustement du réglage de la cellule**

Cellule	M_COVRD ID	Echelle	WGS X	WGS Y	Perso. : X	Perso. : Y
03830080	1	G	-61	-139	0	0

Réglage personnel X (mètres): 0  
 Réglage personnel Y (mètres): 0

SOG --- kts COG ---° 37.41,4266 N 026.56,9566 E 298° 175 Milles Echelle 4800 (1,2x)

### Objets et table d'ajustement d'une CM93 version 2011

*"La carte se décale de 140m dans le 217"*

**Objets présents : ...**

**Caution area (CTHARE)**  
 INFORM MARINE FARMS. Marine farms may be encountered within the area of this chart. They are not shown individually. They may be marked by lit or unit buoys or beacons and their positions may change. Mariners are advised to avoid these structures.

**Coverage (M\_COVR)**  
 HORDAT WGS 84(2)  
 \_sorhd (3)  
 \_wgsdx -74 m  
 \_wgsdy -141 m  
 MARSYS IALA A(1)  
 CSCALE (5000)  
 \_dgdtd 20080802  
 SORIND GR,HNHS,graph,422/2C  
 \_quart (4)  
 VERDAT Lowest low water(4)  
 \_hvdtd (3)  
 RECDAT 20110104  
 \_chcod 10-OT93C  
 NMDATE 20101130

**CM93 : Ajustement du réglage de la cellule**

Cellule	M_COVRD ID	Echelle	WGS X	WGS Y	Perso. : X	Perso. : Y
03830080	2	G	-74	-141	0	0

Réglage personnel X (mètres): 00  
 Réglage personnel Y (mètres): 00

SOG --- kts COG ---° 37.41,3958 N 026.56,9812 E 298° 175 Milles Echelle 4800 (1,2x)

**Retour vers Objets et table d'ajustement de la version CM93 1999**

*"la trace et la carte restent justes mais les infos de la table d'ajustement sont faux (ce sont ceux de la 2011)"*

**Objets présents : ...**

**Coverage (M\_COVR)**  
 CSCALE (5000)  
 \_dgdats 19990521  
 SORIND GR,HNHS\_graph,422/7  
 HORDAT WGS 84(2)  
 \_chcod 10-0U170  
 \_quart (4)  
 NIMDATE 19990331  
 MARSYS IALA A(1)  
 VERDAT Lowest low water(4)  
 \_sorhd (3)  
 \_hvdats (3)  
 \_wgsos -61 m  
 \_wgsosy -139 m  
 RECDAT 19990817

**Depth area (DEPARE)**  
 10 m - 20 m

**Production information (M\_PROD)**  
 CPDATE 19990818

**CM93 : Ajustement du réglage de la cellule**

Cellule	M_COVRD ID	Echelle	WGS X	WGS Y	Perso. : X	Perso. : Y
03830080	2	G	-74	-141	0	0

Réglage personnel X (mètres)  
00

Réglage personnel Y (mètres)  
00

SOG --- kts COG ---° 37 41.4078 N 026 57.0148 E 298° 175 Milles Echelle 4800 (1.2x)

**Objets et table d'ajustement d'une CM93 version 2011**

*"La compensation manuelle a joué, la carte est recadrée"*

**Objets présents : Pro...**

**Coverage (M\_COVR)**  
 HORDAT WGS 84(2)  
 \_sorhd (3)  
 \_wgsos -74 m  
 \_wgsosy -141 m  
 MARSYS IALA A(1)  
 CSCALE (5000)  
 \_dgdats 20080802  
 SORIND GR,HNHS\_graph,422/2C  
 \_quart (4)  
 VERDAT Lowest low water(4)  
 \_hvdats (3)  
 RECDAT 20110104  
 \_chcod 10-0T93C  
 NIMDATE 20101130

**Depth area (DEPARE)**  
 20 m - 30 m

**Production information (M\_PROD)**  
 CPDATE 20110104

**CM93 : Ajustement du réglage de la cellule**

Cellule	M_COVRD ID	Echelle	WGS X	WGS Y	Perso. : X	Perso. : Y
03830080	2	G	-74	-141	-74	-141

Réglage personnel X (mètres)  
-74

Réglage personnel Y (mètres)  
-141

SOG --- kts COG ---° 37 41.4197 N 026 56.8892 E 298° 175 Milles Echelle 4800 (1.2x)