

# TERRITOIRE 11.80m

## Stabilité selon les 2 cas de charge

### 1: DEPLACEMENT CONDITION MINIMALE DE NAVIGATION: 8582 kg, avec Configuration la plus favorable des 2 cas de charges

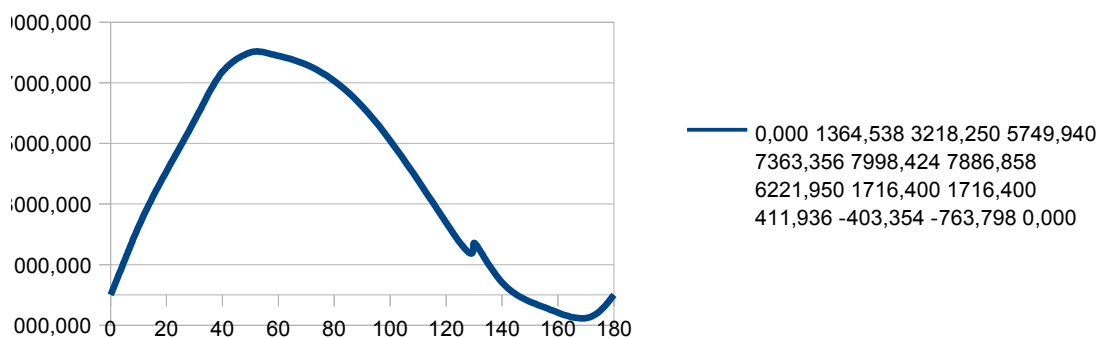
Angles gite	Gz 1 en m	DEPL 1 en kg	Moment de redressement	
0	0	8582	0,000	
6	0,16	8582	1364,538	
15	0,38	8582	3218,250	9
30	0,67	8582	5749,940	
40	0,86	8582	7363,356	7
50	0,93	8582	7998,424	
60	0,92	8582	7886,858	5
90	0,73	8582	6221,950	
125	0,2	8582	1716,400	3
130	0,2	8582	1716,400	
140	0,05	8582	411,936	1
155	-0,05	8582	-403,354	
170	-0,09	8582	-763,798	-1
180	0	8582	0,000	

### 2: DEPLACEMENT CONDITION d'arrivée en charge ou retour croisière: 9 Configuration la plus Défavorable des 2 cas de charges

Angles gite	Gz 2 en m	DEPL. 2 en kg	Moment de redressement	
0	0	9149	0,000	
6	0,15	9149	1381,499	
15	0,36	9149	3257,044	
30	0,63	9149	5800,466	
40	0,81	9149	7428,988	
50	0,88	9149	8014,524	9
60	0,86	9149	7840,693	
90	0,65	9149	5974,297	7
125	0,14	9149	1290,009	
130	0,16	9149	1482,138	5
140	0	9149	0,000	
155	-0,08	9149	-704,473	3
170	-0,1	9149	-924,049	1
180	0	9149	0,000	



**avec position CG en Z = -72mm (par rapport à la flottaison)**



**149 kg, avec position CG en Z = +18mm (par rapport à la flottaison)**

