

Date.	Depth in Fathoms.	Bottom Temperature.	Surface Temperature.	Position.
1873. Feb. 6	1975	1°·6 C.	17°·0 C	Lat. 29° 19' N. Long. 16° 38' W.
"	10 975	4·6	17·8	{ St. Andre Tr. 52° 33', R. T. Teneriffe.
"	" 278	..	17·8	{ Pico di Teyde 27° 50', St. Andre Tr.
"	" 630	7·0	17·8	{ Mole Lt. 137° 45', Antequerra Pt.
"	" 560	7·2	17·8	{ Aboona Pt. 61° 10', Mole Lt.
"	" 78	..	17·8	{ Guadamete 40° 0', ditto.
"	" 179	{ Mole Lt. 119° 0', Antequerra Pt.
"	" 640	7·4	17·8	{ Pico di Teyde 26° 55', Mole Lt.
"	" 1390	3·0	17·8	{ St. Andre Tr. 60° 5', Lt. Ho.
"	" 1750	2·3	17·2	{ Pico di Teyde 13° 0', St. Andre Tr.
"	" 1340	3·0	18·3	{ Antequerra Pt. φ Roquette Pt.
"	" 1620	2·3	18·3	{ φ 77° 40', Anaga Rk.
"	" 620	..	18·3	{ Lt. Ho. 34° 0', R. T. Teneriffe.
				{ Antequerra Pt. 27° 40', Lt. Ho.
				{ Anaga Rk. 34° 0', R. T. Teneriffe.
				{ L. T. Teneriffe 28° 50', Anaga Rk.
				{ Anaga Rk. 41° 10', Madeira Pt.
				{ L. T. Teneriffe 13° 15', Anaga Rk.
				{ Gomera Pk. 84° 50', Palma Pt.
				{ Pico di Teyde 54° 40', Gomera Pt.
				{ L. T. Gomera 28° 55', R. T. Gomera.
				{ High part of R. T. Palma 133° 50', L. T. Gomera.
				{ L. T. Ferro 23° 37', R. T. Ferro φ Salme Rk.
				{ R. T. Gomera 137° 30', L. T. Ferro.
				{ L. T. Gomera 71° 0', R. T. Gomera.
				{ R. T. Palma 54° 20', L. T. Gomera.