



Balizagem				
Marca	PT-TM06/ETRS/89		WGS84	
	M	P	N	W
Boia 88E	-32438.59	156749.24	41° 04' 45.25"	08° 31' 08.85"
Boia 91E	-32511.30	156735.27	41° 04' 44.78"	08° 31' 11.96"
Boia 90E	-32284.60	156346.81	41° 04' 32.22"	08° 31' 02.17"
Boia 93E	-32366.58	156309.22	41° 04' 30.99"	08° 31' 05.68"
Boia 92E	31999.80	156023.91	41° 04' 21.80"	08° 30' 49.91"
Boia 95E	-32045.37	155965.81	41° 04' 19.91"	08° 30' 51.85"
Boia km20	-31723.70	155777.88	41° 04' 13.86"	08° 30' 38.40"
Boia 97E	-31648.94	155754.95	41° 04' 13.13"	08° 30' 34.83"
Boia 94E	-31619.71	155820.82	41° 04' 15.27"	08° 30' 33.59"
Boia 96E	-31270.97	155757.29	41° 04' 13.26"	08° 30' 18.65"
Boia 99E	-31264.89	155688.63	41° 04' 11.03"	08° 30' 18.37"

Fonte: ortofotomapas de 2018, cedidos pela DIREÇÃO-GERAL DO TERRITÓRIO

VIA NAVEGÁVEL DO DOURO
 Datum PT-TM06/ETRS/89
 ESCALA: 1/6.000 - IMPRESSÃO EM A3



PT76611-E10
Estuário
 Carta atualizada em 25 de março de 2021

P = 1566000
 P = 156400
 P = 156200
 P = 156000
 P = 155800
 P = 1556000

P = 1566000
 P = 156400
 P = 156200
 P = 156000
 P = 155800
 P = 1556000

M = -33000 M = -32800 M = -32600 M = -32400 M = -32200 M = -32000 M = -31800 M = -31600 M = -31400 M = -31200