Teesmouth and Cleveland Coast Special Protection Area UK9006061 – Boundary Coordinate Point Table.

Calculated using ESRI Arc 10.2.2.

X and Y coordinates are in British National Grid converted from WGS84 using the petroleum transformation.

Latitude and Longitude points are plotted in WGS84.

September 2019.

Point Letter	х	Y	Latitude	Longitude
Α	445974.7754	540450.0429	54° 45.414' N	1° 17.228' W
В	449399.5416	541894.6632	54° 46.173' N	1° 14.021' W
С	451551.177	538996.8841	54° 44.598' N	1° 12.045' W
D	453039.9531	537973.0988	54° 44.037' N	1° 10.669' W
Е	455013.5945	536994.3114	54° 43.496' N	1° 8.842' W
F	455684.2994	536408.5257	54° 43.176' N	1° 8.223' W
G	455001.5002	535692.3013	54° 42.795' N	1° 8.868' W
Н	461388.4444	529354.3999	54° 39.333' N	1° 3.000' W
I	463564.8753	527529.4811	54° 38.333' N	1° 1.000' W
J	463628.9502	522921.8499	54° 35.849' N	1° 1.000' W
K	456001.58	526484.16	54° 37.823' N	1° 8.042' W
L	455938.5327	526408.8613	54° 37.783' N	1° 8.101' W
М	455913.9031	526384.5627	54° 37.770' N	1° 8.125' W
N	455839.1189	526331.4169	54° 37.742' N	1° 8.195' W
0	455764.2998	526283.7623	54° 37.717' N	1° 8.265' W
Р	455707.4771	526252.6659	54° 37.701' N	1° 8.318' W
Q	455148.4491	526163.3019	54° 37.656' N	1° 8.838' W
R	455111.792	526174.9641	54° 37.663' N	1° 8.872' W
S	455031.6836	526192.1871	54° 37.672' N	1° 8.947' W
Т	454875.58	526267.2	54° 37.714' N	1° 9.091' W
U	454872.86	526264.24	54° 37.712' N	1° 9.093' W
٧	453620.4802	525238.5599	54° 37.167' N	1° 10.268' W
W	453384.6732	525372.6609	54° 37.241' N	1° 10.486' W
Χ	452599.6608	525375.7783	54° 37.248' N	1° 11.215' W
Υ	452599.9002	525372.1999	54° 37.246' N	1° 11.215' W
Z	449771.01	524388.72	54° 36.733' N	1° 13.853' W
AA	449870.03	524585.56	54° 36.838' N	1° 13.759' W
AB	451027.4232	525864.8389	54° 37.521' N	1° 12.671' W
AC	451208.3458	525735.2208	54° 37.450' N	1° 12.504' W
AD	451431.5597	525952.6329	54° 37.566' N	1° 12.295' W
AE	451650.6	525805.3995	54° 37.485' N	1° 12.093' W
AF	451798.3022	526022.1976	54° 37.601' N	1° 11.953' W
AG	451832.8	526065.2	54° 37.624' N	1° 11.921' W
AH	452018.8243	526331.8683	54° 37.767' N	1° 11.745' W
Al	452012.1458	526529.1963	54° 37.873' N	1° 11.749' W

Point Letter	х	Y	Latitude	Longitude
AJ	452251.7401	526496.35	54° 37.854' N	1° 11.527' W
AK	453432.04	526779.24	54° 37.999' N	1° 10.427' W
AL	453470.8702	526821.9099	54° 38.022' N	1° 10.390' W
AM	453716.7123	527219.0598	54° 38.235' N	1° 10.157' W
AN	453718.296	527291.2061	54° 38.273' N	1° 10.155' W
AO	451792.6115	532601.401	54° 41.148' N	1° 11.889' W
AP	451793.2406	532626.7357	54° 41.162' N	1° 11.888' W
AQ	452307.6502	533519.1999	54° 41.640' N	1° 11.399' W
AR	452308.4502	533536.8499	54° 41.650' N	1° 11.398' W
AS	452294.9001	533564.2499	54° 41.664' N	1° 11.411' W
AT	452297.2408	533575.8984	54° 41.671' N	1° 11.408' W
AU	449515.8133	536223.1282	54° 43.115' N	1° 13.970' W
AV	449471.7137	536183.9493	54° 43.094' N	1° 14.012' W
AW	448570.1259	537036.3267	54° 43.559' N	1° 14.843' W
AX	448231.8925	537451.5553	54° 43.785' N	1° 15.154' W
AY	447015.005	539409.9456	54° 44.847' N	1° 16.269' W
AZ	446974.707	539372.5557	54° 44.827' N	1° 16.307' W
ВА	458096.8009	524704.9498	54° 36.850' N	1° 6.116' W
BB	458164.2048	524563.4006	54° 36.773' N	1° 6.055' W





































