

Представление Новой Зеландии относительно границ континентального шельфа

В настоящем исправлении указаны исправленные координаты фиксированных точек, определяющих внешние границы расширенного континентального шельфа в северном, восточном и южном регионах. Формат описан в Добавлении 1 к Резюме (стр. 23 документа).

Таблица NZ-ES-App 1-1.1 — Corr.1

Фиксированные точки, определяющие внешние границы расширенного континентального шельфа в северном регионе — Исправление

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N001	27°36'02.20"S	174°33'49.28"W	-27.600612	-174.563689	200M line; art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	Basepoint 6R/222 ; KRM-50	87,431.348m; 47.2092M
N002	26°48'41.65"S	174°21'09.01"W	-26.811569	-174.352502	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-49	97,332.992m; 52.5556M
N003	25°57'27.00"S	174°07'26.59"W	-25.957499	-174.124052	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N004	25°56'57.50"S	174°07'18.79"W	-25.949305	-174.121887	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N005	25°56'27.94"S	174°07'11.27"W	-25.941095	-174.119798	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N006	25°55'58.33"S	174°07'04.03"W	-25.932870	-174.117785	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N007	25°55'28.67"S	174°06'57.06"W	-25.924630	-174.115849	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N008	25°54'58.95"S	174°06'50.37"W	-25.916375	-174.113990	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N009	25°54'29.18"S	174°06'43.95"W	-25.908106	-174.112208	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N010	25°53'59.37"S	174°06'37.81"W	-25.899824	-174.110504	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N011	25°53'29.50"S	174°06'31.95"W	-25.891529	-174.108876	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N012	25°52'59.60"S	174°06'26.37"W	-25.883222	-174.107326	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N013	25°52'29.65"S	174°06'21.07"W	-25.874904	-174.105853	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N014	25°51'59.67"S	174°06'16.05"W	-25.866575	-174.104457	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N015	25°51'29.65"S	174°06'11.30"W	-25.858235	-174.103139	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N016	25°50'59.59"S	174°06'06.84"W	-25.849886	-174.101899	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N017	25°50'29.50"S	174°06'02.65"W	-25.841527	-174.100736	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	933.353m; 0.5040M
N018	25°49'59.38"S	174°05'58.75"W	-25.833160	-174.099652	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-30	47,685.550m; 25.7481M
N019	25°24'19.72"S	174°02'45.44"W	-25.405478	-174.045954	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N020	25°23'49.71"S	174°02'41.79"W	-25.397141	-174.044941	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N021	25°23'19.67"S	174°02'38.41"W	-25.388796	-174.044004	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N022	25°22'49.60"S	174°02'35.32"W	-25.380445	-174.043144	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N023	25°22'19.51"S	174°02'32.50"W	-25.372087	-174.042361	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N024	25°21'49.40"S	174°02'29.96"W	-25.363723	-174.041655	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N025	25°21'19.28"S	174°02'27.69"W	-25.355355	-174.041026	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N026	25°20'49.14"S	174°02'25.71"W	-25.346982	-174.040474	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N027	25°20'18.98"S	174°02'24.00"W	-25.338605	-174.040000	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N028	25°19'48.81"S	174°02'22.57"W	-25.330224	-174.039602	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N029	25°19'18.63"S	174°02'21.42"W	-25.321841	-174.039282	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N030	25°18'48.44"S	174°02'20.54"W	-25.313456	-174.039039	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N031	25°18'18.25"S	174°02'19.94"W	-25.305069	-174.038873	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N032	25°17'48.06"S	174°02'19.62"W	-25.296682	-174.038784	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N033	25°17'17.86"S	174°02'19.58"W	-25.288294	-174.038773	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N034	25°16'47.66"S	174°02'19.82"W	-25.279906	-174.038838	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N035	25°16'17.47"S	174°02'20.33"W	-25.271519	-174.038981	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N036	25°15'47.28"S	174°02'21.12"W	-25.263133	-174.039201	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N037	25°15'17.10"S	174°02'22.19"W	-25.254749	-174.039497	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N038	25°14'46.92"S	174°02'23.54"W	-25.246368	-174.039871	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N039	25°14'16.76"S	174°02'25.16"W	-25.237990	-174.040322	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N040	25°13'46.61"S	174°02'27.06"W	-25.229615	-174.040850	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N041	25°13'16.48"S	174°02'29.24"W	-25.221245	-174.041455	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N042	25°12'46.37"S	174°02'31.69"W	-25.212880	-174.042136	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N043	25°12'16.27"S	174°02'34.42"W	-25.204520	-174.042894	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N044	25°11'46.20"S	174°02'37.43"W	-25.196166	-174.043729	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N045	25°11'16.15"S	174°02'40.71"W	-25.187819	-174.044641	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N046	25°10'46.12"S	174°02'44.26"W	-25.179479	-174.045629	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N047	25°10'16.13"S	174°02'48.10"W	-25.171147	-174.046693	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N048	25°09'46.16"S	174°02'52.20"W	-25.162823	-174.047834	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N049	25°09'16.23"S	174°02'56.59"W	-25.154508	-174.049052	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N050	25°08'46.33"S	174°03'01.24"W	-25.146203	-174.050345	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N051	25°08'16.47"S	174°03'06.17"W	-25.137908	-174.051714	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N052	25°07'46.65"S	174°03'11.37"W	-25.129624	-174.053160	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N053	25°07'16.86"S	174°03'16.85"W	-25.121350	-174.054681	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N054	25°06'47.12"S	174°03'22.60"W	-25.113089	-174.056278	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N055	25°06'17.42"S	174°03'28.62"W	-25.104840	-174.057950	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N056	25°05'47.77"S	174°03'34.91"W	-25.096604	-174.059698	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N057	25°05'18.18"S	174°03'41.48"W	-25.088382	-174.061522	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N058	25°04'48.63"S	174°03'48.31"W	-25.080174	-174.063420	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N059	25°04'19.13"S	174°03'55.42"W	-25.071980	-174.065394	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N060	25°03'49.69"S	174°04'02.79"W	-25.063802	-174.067442	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N061	25°03'20.30"S	174°04'10.44"W	-25.055639	-174.069565	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N062	25°02'50.97"S	174°04'18.35"W	-25.047493	-174.071763	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	929.263m; 0.5018M
N063	25°02'21.71"S	174°04'26.53"W	-25.039364	-174.074035	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	914.242m; 0.4937M
N064	25°01'52.98"S	174°04'34.85"W	-25.031384	-174.076347	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	KRM-76	N/A
N065	23°10'15.99"S	178°23'45.10"E	-23.171109	178.395862	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M;	TKR-304	799.605m; 0.4318M
N066	23°10'28.04"S	178°23'20.20"E	-23.174456	178.388943	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N067	23°10'42.45"S	178°22'51.03"E	-23.178457	178.380842	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N068	23°10'57.07"S	178°22'22.00"E	-23.182520	178.372777	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N069	23°11'11.93"S	178°21'53.09"E	-23.186646	178.364748	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N070	23°11'27.00"S	178°21'24.33"E	-23.190834	178.356758	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N071	23°11'42.30"S	178°20'55.70"E	-23.195084	178.348805	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N072	23°11'57.83"S	178°20'27.21"E	-23.199396	178.340891	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N073	23°12'13.57"S	178°19'58.86"E	-23.203769	178.333017	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N074	23°12'29.53"S	178°19'30.66"E	-23.208203	178.325182	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N075	23°12'45.71"S	178°19'02.60"E	-23.212698	178.317388	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N077	23°13'18.73"S	178°18'06.92"E	-23.221869	178.301922	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N078	23°13'35.56"S	178°17'39.31"E	-23.226544	178.294252	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N079	23°13'52.60"S	178°17'11.85"E	-23.231279	178.286624	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N081	23°14'27.33"S	178°16'17.40"E	-23.240925	178.271499	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N082	23°14'45.01"S	178°15'50.41"E	-23.245836	178.264002	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N084	23°15'20.99"S	178°14'56.92"E	-23.255831	178.249144	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N085	23°15'39.30"S	178°14'30.42"E	-23.260916	178.241783	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N086	23°15'57.81"S	178°14'04.08"E	-23.266057	178.234468	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N087	23°16'16.52"S	178°13'37.92"E	-23.271255	178.227200	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N088	23°16'35.43"S	178°13'11.93"E	-23.276509	178.219979	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N089	23°16'54.55"S	178°12'46.10"E	-23.281819	178.212806	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N090	23°17'13.86"S	178°12'20.45"E	-23.287184	178.205682	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N091	23°17'33.38"S	178°11'54.98"E	-23.292605	178.198606	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N092	23°17'53.09"S	178°11'29.69"E	-23.298081	178.191580	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N093	23°18'13.00"S	178°11'04.57"E	-23.303611	178.184603	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N094	23°18'33.10"S	178°10'39.64"E	-23.309195	178.177677	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N095	23°18'53.40"S	178°10'14.89"E	-23.314832	178.170802	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N096	23°19'13.88"S	178°09'50.32"E	-23.320523	178.163978	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N097	23°19'34.56"S	178°09'25.94"E	-23.326267	178.157205	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N098	23°19'55.43"S	178°09'01.75"E	-23.332063	178.150486	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N099	23°20'16.48"S	178°08'37.75"E	-23.337911	178.143818	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N100	23°20'37.72"S	178°08'13.94"E	-23.343811	178.137204	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N101	23°20'59.14"S	178°07'50.32"E	-23.349762	178.130644	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N102	23°21'20.75"S	178°07'26.90"E	-23.355764	178.124138	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N103	23°21'42.54"S	178°07'03.67"E	-23.361816	178.117687	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N105	23°22'26.65"S	178°06'17.82"E	-23.374069	178.104950	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N106	23°22'48.97"S	178°05'55.20"E	-23.380269	178.098665	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N107	23°23'11.47"S	178°05'32.77"E	-23.386519	178.092437	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N108	23°23'34.14"S	178°05'10.56"E	-23.392816	178.086266	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N109	23°23'56.98"S	178°04'48.55"E	-23.399161	178.080152	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N110	23°24'19.99"S	178°04'26.75"E	-23.405553	178.074096	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N111	23°24'43.17"S	178°04'05.15"E	-23.411992	178.068098	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N113	23°25'30.03"S	178°03'22.60"E	-23.425009	178.056279	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N114	23°25'53.71"S	178°03'01.65"E	-23.431586	178.050458	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N115	23°26'17.55"S	178°02'40.91"E	-23.438208	178.044698	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N116	23°26'41.55"S	178°02'20.39"E	-23.444875	178.038998	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N118	23°27'30.02"S	178°01'40.01"E	-23.458339	178.027780	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N119	23°27'54.49"S	178°01'20.15"E	-23.465136	178.022263	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N120	23°28'19.11"S	178°01'00.51"E	-23.471976	178.016809	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N121	23°28'43.89"S	178°00'41.10"E	-23.478858	178.011416	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N122	23°29'08.82"S	178°00'21.91"E	-23.485782	178.006087	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N123	23°29'33.89"S	178°00'02.95"E	-23.492746	178.000821	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N124	23°29'59.11"S	177°59'44.22"E	-23.499752	177.995618	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N125	23°30'24.47"S	177°59'25.72"E	-23.506797	177.990479	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N126	23°30'49.98"S	177°59'07.45"E	-23.513883	177.985404	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N127	23°31'15.63"S	177°58'49.42"E	-23.521007	177.980394	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N128	23°31'41.41"S	177°58'31.62"E	-23.528170	177.975449	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N129	23°32'07.34"S	177°58'14.05"E	-23.535372	177.970570	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N130	23°32'33.40"S	177°57'56.72"E	-23.542611	177.965756	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N131	23°32'59.59"S	177°57'39.63"E	-23.549887	177.961008	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N132	23°33'25.92"S	177°57'22.78"E	-23.557199	177.956327	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N133	23°33'52.37"S	177°57'06.16"E	-23.564548	177.951712	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N134	23°34'18.96"S	177°56'49.79"E	-23.571933	177.947165	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N135	23°34'45.67"S	177°56'33.67"E	-23.579352	177.942685	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N136	23°35'12.50"S	177°56'17.78"E	-23.586806	177.938273	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N137	23°35'39.46"S	177°56'02.14"E	-23.594294	177.933929	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N139	23°36'33.73"S	177°55'31.61"E	-23.609370	177.925446	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N141	23°37'28.47"S	177°55'02.06"E	-23.624576	177.917240	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N142	23°37'56.01"S	177°54'47.67"E	-23.632226	177.913241	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N143	23°38'23.67"S	177°54'33.52"E	-23.639907	177.909312	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N144	23°38'51.42"S	177°54'19.63"E	-23.647618	177.905453	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N145	23°39'19.29"S	177°54'05.99"E	-23.655359	177.901665	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N146	23°39'47.26"S	177°53'52.61"E	-23.663129	177.897948	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N147	23°40'15.34"S	177°53'39.48"E	-23.670928	177.894301	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N148	23°40'43.52"S	177°53'26.61"E	-23.678755	177.890726	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N149	23°41'11.79"S	177°53'14.00"E	-23.686609	177.887223	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N150	23°41'40.16"S	177°53'01.65"E	-23.694490	177.883792	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N152	23°42'37.19"S	177°52'37.72"E	-23.710331	177.877145	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N154	23°43'34.58"S	177°52'14.84"E	-23.726273	177.870790	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N156	23°44'32.32"S	177°51'53.02"E	-23.742311	177.864726	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N158	23°45'30.39"S	177°51'32.25"E	-23.758441	177.858957	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N159	23°45'59.54"S	177°51'22.26"E	-23.766539	177.856184	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N160	23°46'28.77"S	177°51'12.54"E	-23.774659	177.853484	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N161	23°46'58.08"S	177°51'03.09"E	-23.782799	177.850860	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N162	23°47'27.45"S	177°50'53.91"E	-23.790959	177.848309	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N163	23°47'56.90"S	177°50'45.00"E	-23.799139	177.845834	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N164	23°48'26.41"S	177°50'36.36"E	-23.807337	177.843433	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N165	23°48'55.99"S	177°50'27.99"E	-23.815554	177.841108	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N166	23°49'25.64"S	177°50'19.89"E	-23.823789	177.838858	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N167	23°49'55.35"S	177°50'12.06"E	-23.832041	177.836684	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N168	23°50'25.11"S	177°50'04.51"E	-23.840309	177.834585	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	940.467m; 0.5078M
N169	23°50'54.94"S	177°49'57.22"E	-23.848594	177.832562	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-304	75,961.530m; 41.0160M
N171	25°13'55.78"S	177°29'08.87"E	-25.232161	177.485796	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N172	25°14'24.09"S	177°29'01.58"E	-25.240024	177.483772	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N173	25°14'52.45"S	177°28'54.54"E	-25.247903	177.481818	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N174	25°15'20.86"S	177°28'47.76"E	-25.255795	177.479933	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N175	25°15'49.32"S	177°28'41.22"E	-25.263701	177.478118	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N176	25°16'17.83"S	177°28'34.94"E	-25.271620	177.476372	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N177	25°16'46.38"S	177°28'28.91"E	-25.279551	177.474697	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N178	25°17'14.98"S	177°28'23.13"E	-25.287494	177.473091	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N179	25°17'43.62"S	177°28'17.60"E	-25.295449	177.471556	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N180	25°18'12.29"S	177°28'12.33"E	-25.303415	177.470091	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N181	25°18'41.01"S	177°28'07.31"E	-25.311391	177.468697	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	894.719m; 0.4831M
N183	25°19'38.54"S	177°27'58.03"E	-25.327373	177.466119	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-110	58,220.970m; 31.4368M
N184	25°50'52.82"S	177°23'13.40"E	-25.848006	177.387056	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N185	25°51'22.98"S	177°23'09.00"E	-25.856383	177.385833	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N186	25°51'53.17"S	177°23'04.88"E	-25.864770	177.384689	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N187	25°52'23.39"S	177°23'01.04"E	-25.873165	177.383622	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N188	25°52'53.64"S	177°22'57.48"E	-25.881568	177.382634	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N189	25°53'23.92"S	177°22'54.20"E	-25.889979	177.381724	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N190	25°53'54.23"S	177°22'51.21"E	-25.898396	177.380891	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N191	25°54'24.54"S	177°22'48.50"E	-25.906818	177.380138	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N192	25°54'54.89"S	177°22'46.06"E	-25.915247	177.379462	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N193	25°55'25.25"S	177°22'43.92"E	-25.923680	177.378866	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N194	25°55'55.62"S	177°22'42.05"E	-25.932117	177.378347	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N195	25°56'26.01"S	177°22'40.47"E	-25.940558	177.377907	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N196	25°56'56.41"S	177°22'39.17"E	-25.949002	177.377546	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N197	25°57'26.82"S	177°22'38.15"E	-25.957449	177.377263	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N198	25°57'57.23"S	177°22'37.41"E	-25.965897	177.377060	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N199	25°58'27.65"S	177°22'36.96"E	-25.974347	177.376934	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N200	25°58'58.07"S	177°22'36.80"E	-25.982797	177.376888	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N201	25°59'28.49"S	177°22'36.91"E	-25.991247	177.376920	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N202	25°59'58.91"S	177°22'37.31"E	-25.999697	177.377031	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N203	26°00'29.33"S	177°22'38.00"E	-26.008146	177.377221	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	936.244m; 0.5055M
N204	26°00'59.73"S	177°22'38.96"E	-26.016592	177.377490	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-105	86,443.611m; 46.6758M
N205	26°47'36.36"S	177°17'49.06"E	-26.793433	177.296962	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-398	107,897.646m; 58.2601M
N206	26°37'29.36"S	176°13'44.53"E	-26.624822	176.229035	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N208	26°36'35.28"S	176°13'14.24"E	-26.609800	176.220622	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N210	26°35'41.66"S	176°12'42.96"E	-26.594906	176.211932	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N211	26°35'15.03"S	176°12'26.94"E	-26.587509	176.207484	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N212	26°34'48.52"S	176°12'10.69"E	-26.580145	176.202968	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N213	26°34'22.14"S	176°11'54.18"E	-26.572816	176.198384	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N214	26°33'55.88"S	176°11'37.44"E	-26.565521	176.193733	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N215	26°33'29.74"S	176°11'20.45"E	-26.558261	176.189014	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N217	26°32'37.86"S	176°10'45.75"E	-26.543849	176.179376	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N218	26°32'12.11"S	176°10'28.04"E	-26.536698	176.174457	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N219	26°31'46.50"S	176°10'10.10"E	-26.529584	176.169472	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N220	26°31'21.03"S	176°09'51.92"E	-26.522507	176.164422	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N221	26°30'55.69"S	176°09'33.51"E	-26.515469	176.159307	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N222	26°30'30.49"S	176°09'14.86"E	-26.508469	176.154127	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N224	26°29'40.52"S	176°08'36.87"E	-26.494588	176.143575	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N225	26°29'15.75"S	176°08'17.53"E	-26.487707	176.138203	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N226	26°28'51.12"S	176°07'57.96"E	-26.480867	176.132767	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N227	26°28'26.64"S	176°07'38.17"E	-26.474068	176.127269	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N229	26°27'38.14"S	176°06'57.91"E	-26.460594	176.116086	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N230	26°27'14.12"S	176°06'37.44"E	-26.453921	176.110401	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N231	26°26'50.24"S	176°06'16.76"E	-26.447290	176.104655	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N232	26°26'26.53"S	176°05'55.86"E	-26.440703	176.098849	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N233	26°26'02.98"S	176°05'34.73"E	-26.434160	176.092982	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N234	26°25'39.58"S	176°05'13.40"E	-26.427661	176.087054	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N235	26°25'16.34"S	176°04'51.84"E	-26.421206	176.081067	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N236	26°24'53.27"S	176°04'30.08"E	-26.414797	176.075021	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	931.742m; 0.5031M
N237	26°24'30.36"S	176°04'08.10"E	-26.408433	176.068916	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	TKR-309	101,507.327m; 54.8096M
N238	26°01'13.50"S	175°08'55.56"E	-26.020417	175.148767	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N239	26°00'57.08"S	175°08'16.39"E	-26.015855	175.137887	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N240	26°00'40.89"S	175°07'37.11"E	-26.011357	175.126976	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N241	26°00'24.92"S	175°06'57.72"E	-26.006922	175.116033	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N243	25°59'53.67"S	175°05'38.60"E	-25.998242	175.094055	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N244	25°59'38.39"S	175°04'58.88"E	-25.993997	175.083021	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N245	25°59'23.34"S	175°04'19.05"E	-25.989816	175.071958	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N247	25°58'53.93"S	175°02'59.08"E	-25.981647	175.049745	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N248	25°58'39.57"S	175°02'18.95"E	-25.977659	175.038596	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N249	25°58'25.45"S	175°01'38.71"E	-25.973735	175.027419	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N250	25°58'11.55"S	175°00'58.38"E	-25.969876	175.016216	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N251	25°57'57.09"S	175°00'17.95"E	-25.966082	175.004985	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N252	25°57'44.47"S	174°59'37.42"E	-25.962353	174.993729	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N253	25°57'31.28"S	174°58'56.81"E	-25.958689	174.982446	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N254	25°57'18.32"S	174°58'16.10"E	-25.955090	174.971139	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N256	25°56'53.12"S	174°56'54.42"E	-25.948089	174.948449	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N257	25°56'40.87"S	174°56'13.44"E	-25.944687	174.937068	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N258	25°56'28.86"S	174°55'32.39"E	-25.941351	174.925663	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N259	25°56'17.09"S	174°54'51.25"E	-25.938081	174.914236	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N261	25°55'54.26"S	174°53'28.73"E	-25.931740	174.891313	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N262	25°55'43.20"S	174°52'47.35"E	-25.928668	174.879819	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N263	25°55'32.39"S	174°52'05.90"E	-25.925663	174.868304	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N264	25°55'21.81"S	174°51'24.37"E	-25.922725	174.856768	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N265	25°55'11.47"S	174°50'42.76"E	-25.919854	174.845212	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N267	25°54'51.52"S	174°49'19.35"E	-25.914312	174.822041	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N268	25°54'41.91"S	174°48'37.54"E	-25.911641	174.810427	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N269	25°54'32.54"S	174°47'55.66"E	-25.909038	174.798795	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N270	25°54'23.41"S	174°47'13.72"E	-25.906502	174.787145	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N271	25°54'14.52"S	174°46'31.72"E	-25.904033	174.775477	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N273	25°53'57.48"S	174°45'07.53"E	-25.899299	174.752091	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N274	25°53'49.32"S	174°44'25.35"E	-25.897033	174.740374	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N275	25°53'41.41"S	174°43'43.11"E	-25.894835	174.728641	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N276	25°53'33.74"S	174°43'00.81"E	-25.892705	174.716893	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N277	25°53'26.31"S	174°42'18.47"E	-25.890643	174.705130	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N278	25°53'19.14"S	174°41'36.07"E	-25.888649	174.693354	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N279	25°53'12.20"S	174°40'53.63"E	-25.886723	174.681564	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N281	25°52'59.07"S	174°39'28.60"E	-25.883075	174.657944	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N282	25°52'52.87"S	174°38'46.02"E	-25.881354	174.646116	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N283	25°52'46.92"S	174°38'03.39"E	-25.879701	174.634275	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M
N284	25°52'41.22"S	174°37'20.73"E	-25.878117	174.622424	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	1,200.819m; 0.6484M

Фиксированная точка	Широта (градусы, минуты, секунды)	Долгота (градусы, минуты, секунды)	Широта (десятичные градусы)	Долгота (десятичные градусы)	Применимое положение статьи 76	Базисные точки/ точки отсчета	Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)
N285	25°52'35.76"S	174°36'38.02"E	-25.876601	174.610562	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-710	12,055.957m; 6.5097M
N286	25°51'42.24"S	174°29'29.06"E	-25.861732	174.491405	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N287	25°51'37.16"S	174°28'47.45"E	-25.860322	174.479847	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N288	25°51'32.31"S	174°28'05.81"E	-25.858976	174.468280	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N289	25°51'27.71"S	174°27'24.14"E	-25.857696	174.456705	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N290	25°51'23.33"S	174°26'42.43"E	-25.856481	174.445120	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N291	25°51'19.19"S	174°26'00.70"E	-25.855331	174.433528	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N292	25°51'15.29"S	174°25'18.94"E	-25.854247	174.421928	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N293	25°51'11.62"S	174°24'37.16"E	-25.853227	174.410321	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N297	25°50'59.30"S	174°21'49.79"E	-25.849805	174.363830	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N298	25°50'56.80"S	174°21'07.90"E	-25.849112	174.352194	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N299	25°50'54.55"S	174°20'25.99"E	-25.848486	174.340554	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N300	25°50'52.53"S	174°19'44.07"E	-25.847925	174.328909	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N301	25°50'50.74"S	174°19'02.14"E	-25.847429	174.317261	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N302	25°50'49.20"S	174°18'20.19"E	-25.847000	174.305610	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N303	25°50'47.89"S	174°17'38.24"E	-25.846635	174.293956	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N304	25°50'46.81"S	174°16'56.28"E	-25.846337	174.282300	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N305	25°50'45.97"S	174°16'14.31"E	-25.846104	174.270642	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N306	25°50'45.37"S	174°15'32.34"E	-25.845936	174.258982	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N307	25°50'45.01"S	174°14'50.36"E	-25.845835	174.247322	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N308	25°50'44.87"S	174°14'08.38"E	-25.845798	174.235661	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M
N309	25°50'44.98"S	174°13'26.40"E	-25.845828	174.224000	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	1,169.141m; 0.6313M

<i>Фиксированная точка</i>	<i>Широта (градусы, минуты, секунды)</i>	<i>Долгота (градусы, минуты, секунды)</i>	<i>Широта (десятичные градусы)</i>	<i>Долгота (десятичные градусы)</i>	<i>Применимое положение статьи 76</i>	<i>Базисные точки/ отсчета</i>	<i>Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)</i>
N310	25°50'45.32"S	174°12'44.42"E	-25.845923	174.212340	art 76(5): 2500m Isobath + 100M	C_B-705	44,448.732m; 24.0004M

Таблица NZ-ES-App 1-1.2 — Corr.1

Фиксированные точки, определяющие внешние границы расширенного континентального шельфа в восточном регионе — Исправление

<i>Фиксированная точка</i>	<i>Широта (градусы, минуты, секунды)</i>	<i>Долгота (градусы, минуты, секунды)</i>	<i>Широта (десятичные градусы)</i>	<i>Долгота (десятичные градусы)</i>	<i>Применимое положение статьи 76</i>	<i>Базисные точки/отсчета</i>	<i>Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)</i>
E436	46°04'28.00"S	170°36'01.38W	-46.074443	-170.600384	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	CH-251	935.564m; 0.5052M
E518	44°31'22.75"S	167°12'48.00W	-44.522986	-167.213611	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	CH-263	934.917m; 0.5048M

Таблица NZ-ES-App 1-1.3 — Corr.1

Фиксированные точки, определяющие внешние границы расширенного континентального шельфа в южном регионе — Исправление

<i>Фиксированная точка</i>	<i>Широта (градусы, минуты, секунды)</i>	<i>Долгота (градусы, минуты, секунды)</i>	<i>Широта (десятичные градусы)</i>	<i>Долгота (десятичные градусы)</i>	<i>Применимое положение статьи 76</i>	<i>Базисные точки/отсчета</i>	<i>Расстояние до следующей точки (в метрах; морских милях)</i>
S444	54°11'39.47"S	176°04'56.97"E	-54.194296	176.082491	art 76(4)(a)(ii): FOS + 60M	RMC-415	938.480m; 0.5067M