

Appendix 01 - Marine Licence Application Additional Co-ordinates

Please use this appendix to provide any additional latitude and longitude co-ordinates (WGS84) for your marine licence application. Please identify the location details and provide exact latitude and longitude co-ordinates (WGS84).

See 'Location Map' for corresponding points.

	Location (e.g Quay 1 Dredge Area, Example Harbour)	Latitude						Longitude																							
Point A				°			.									'N				°				.							'W
Point B				°			.									'N				°				.						'W	
Point C				°			.									'N				°				.						'W	
Point D				°			.									'N				°				.						'W	
Point E				°			.									'N				°				.						'W	
Point F				°			.									'N				°				.						'W	
Point G				°			.									'N				°				.						'W	
Point H				°			.									'N				°				.						'W	
Point I				°			.									'N				°				.						'W	
Point J				°			.									'N				°				.						'W	
Point K				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	
				°			.									'N				°				.						'W	

