

LIST OF SPECIES THANET FIELD MEETING 25-6 JUNE

ABBREVIATIONS: L = live; E = eggs; S = shell; F = farmed species; SL = nearly alive; identification not checked/dissected

ABUNDANCE: A = 1000+ ; C = 100-1000; F = 10-100; O = 1-10; R = 1.

COLLECTING LOCALITIES: SPECIES	Foreness Point	Sandwich Bay	COLLECTING LOCALITIES: SPECIES	Foreness Point	Sandwich Bay
<i>Lepidochitona cinereus</i>	LF		<i>Striarca lactea</i>		SF
<i>Diodora graeca</i>		SO	<i>Glycymeris glycymeris</i>		SR
<i>Emarginula rosea</i>		SR	<i>Mytilus edulis</i>	LA	LO
<i>Patella vulgata</i>	LF	SR	<i>Modiolula phaseolina</i>	LF	
<i>Gibbula cineraria</i>	LO	SC	<i>Ostrea edulis</i>	SO	SR
<i>Calliostoma zizyphinum</i>	SR	SO	<i>Crassostrea gigas</i>	LO	
<i>Tricolia pullus</i>	SR	SO	<i>Chlamys varia</i>	SO	SF
<i>Lacuna crassior</i>		SO	<i>Pecten maximus</i>		SO
<i>Lacuna pallidula</i>	LF		<i>Aequipecten opercularis</i>	SO	SF
<i>Lacuna vincta</i>	SLO		<i>Anomia ephippium</i>	SO	SF
<i>Littorina littorea</i>	LA	SO	<i>Heteranomia squamula</i>	SC	
<i>Littorina obtusata</i>	LC		<i>Mysella bidentata</i>	LO	SR
<i>Littorina saxatilis</i>	LO		<i>Goodallia triangularis</i>	SR	
<i>Rissoa interrupta</i>	LO		<i>Acanthocardia echinata</i>		SR
<i>Rissoa parva</i>	LO		<i>Laevicardium crassum</i>		SR
<i>Manzonina crassa</i>	SR		<i>Cerastoderma edule</i>	LO	LF
<i>Alvania punctura</i>	SO		<i>Maetra stultorum</i>	LO	LO
<i>Alvania semistriata</i>	SO		<i>Spisula solida</i>		LF
<i>Onoba aculeus</i>		SO	<i>Spisula subtruncata</i>		SR
<i>Onoba semicostata</i>	SO	SR	<i>Solen marginatus</i>		SO
<i>Pusillina inconspicua</i>	SO		<i>Ensis americanus</i>		SO
<i>Hydrobia ulvae</i>	SR		<i>Ensis arcuatus</i>		LO
<i>Caecum glabrum</i>	SO		<i>Ensis ensis</i>		SO
<i>Tornus subcarinatus</i>	SO	SsubR	<i>Phaxas pellucidus</i>	SO	
<i>Crepidula fornicata</i>	LC	LO	<i>Angulus tenuis</i>		SR
<i>Trivia arctica</i>	SO	SO	<i>Angulus fabula</i>		LF
<i>Trivia monarcha</i>	SO	SO	<i>Macoma balthica</i>		LF
<i>Velutina velutina</i>		SR	<i>Donax vittatus</i>	SO	LF
<i>Polinices polianus</i>	SR		<i>Abra alba</i>	LO	LC
<i>Cerithiopsis pulchella</i>		SsubR	<i>Scrobicularia plana</i>		SR
<i>Epitonium clathrus</i>		SR	<i>Timoclea ovata</i>		SO
<i>Epitonium clathratulum</i>	SF	SR	<i>Venerupis philipinarium</i>	LO	
<i>Ocenebra erinacea</i>		LO	<i>Venerupis senegalensis</i>	LO	SC
<i>Nucella lapillus</i>	LC	SO	<i>Turtonia minuta</i>	SO	
<i>Buccinum undatum</i>	SF	SO	<i>Petricola pholadiformis</i>	SO	SO
<i>Neptunea antiqua</i>	SO	SR	<i>Mya arenaria</i>		SR
<i>Hinia reticulata</i>	SO	LR	<i>Mya truncata</i>		SR
<i>Hinia incrassata</i>	SO		<i>Corbula gibba</i>	SR	SO
<i>Oenopota turricula</i>		SR	<i>Hiatella arctica</i>	SO	
<i>Graphis albida</i>	SO		<i>Pholas dactylus</i>	SO	SO
<i>Rissoella opalina</i>	SR		<i>Barnea candida</i>	SO	LF
<i>Odostoma unidentata</i>	SF		<i>Barnea parva</i>	SO	SO
<i>Brachystomia scalaris</i>	SF		<i>Zirfaea crispata</i>	SR	SO
<i>Brachystomia eulimoides</i>	SF		<i>Lyrodus pedicellatus</i>		LO
<i>Noemiamea dolioliformis</i>	SO		<i>Sepia officinalis</i>	SF LER	LER
<i>Chrysallida obtusa</i>	SO				
<i>Odostomia plicata</i>	SO				
<i>Partulida spiralis</i>	SO	SO			
<i>Philine punctata</i>	SR				
<i>Retusa obtusa</i>		SR			
<i>Antalis vulgaris</i>		SO			
<i>Nucula nucleus</i>		SO			
<i>Jupiteria minuta</i>		SR			