

Distribution records of non-marine Mollusca for Vice-counties 41 – 60

© Conchological Society of Great Britain and Ireland 2010

Symbols used in the Vice-county Lists

† Extinct – Fossil Records only
61 New un-published records

† Extinct in that Vice-county
Semi-marine

► In need of confirmation
≈ Brackish Water species

SCIENTIFIC NAME	VC41	VC42	VC43	VC44	VC45	VC46	VC47	VC48	VC49	VC50	VC51	VC52	VC53	VC54	VC55	VC56	VC57	VC58	VC59	VC60
<i>Abida secale</i>		42											53	54			57			60
<i>Acanthinula aculeata</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Acicula (Acicula) fusca</i>	41	42	43	44	45	46		48	49	50	51	52			55	56	57			60
<i>Aegopinella nitidula</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Aegopinella pura</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Alinda biplicata</i>																				
<i>Arianta arbustorum</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Arion (Arion) ater</i>																				
<i>Arion (Arion) ater agg</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Arion (Arion) flagellus</i>					45	46		48	49		51			54		56		58	59	
<i>Arion (Arion) rufus</i>																				
<i>Arion (Arion) vulgaris</i>																56				
<i>Arion (Carinarion) circumscriptus</i>																		57		
<i>Arion (Carinarion) circumscriptus agg</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Arion (Carinarion) fasciatus</i>				44			47			50	51		53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Arion (Carinarion) silvaticus</i>																		57		
<i>Arion (Kobeltia) distinctus</i>																				
<i>Arion (Kobeltia) hortensis</i>	41				45					50		52			55				58	
<i>Arion (Kobeltia) hortensis agg</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Arion (Kobeltia) intermedius</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Arion (Kobeltia) occultus</i>																				
<i>Arion (Kobeltia) owenii</i>	41						47												58	
<i>Arion (Mesarion) fuscus</i>																				
<i>Arion (Mesarion) subfuscus</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Ashfordia granulata</i>	41			44	45	46		48	49	50	51	52	53		55	56	57	58	59	60
<i>Azeca goodalli</i>	41	42	43				47	48		50	51►		53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Balea agg</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Balea heydeni</i>									49											
<i>Balea perversa</i>																				
<i>Boettgerilla pallens</i>	41	42	43	44		46	47		49				53		55		57	58	59	60
<i>Candidula gigaxii</i>	41							48		50	51		53	54	55	56		58	59	

<i>Selenochlamys ysbryda</i>	41																			
<i>Semilimax pyrenaicus</i>																				
<i>Spermodea lamellata</i>		42		44	45	46		48	49	50		52					57	58	60	
<i>Succinea putris</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
<i>Succinella (Succinella) oblonga</i>																				
<i>Tandonia budapestensis</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Tandonia nigricans</i> Extinct																				
<i>Tandonia rustica</i>																				
<i>Tandonia sowerbyi</i>	41	42			45	46	47	48	49						55	56	57	58	59	60
<i>Testacella (Testacella) haliotidea</i>			43										54		56		58			
<i>Testacella (Testacella) maugeri</i>	41				45												58			
<i>Testacella (Testacella) scutulium</i>	41							49					54	55	56	57	58	59	60	
<i>Theba pisana</i>					45															
<i>Trochoidea elegans</i>																				
† <i>Trochoidea geyeri</i>																				
<i>Trochulus (Trochulus) hispida</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Trochulus (Trochulus) sericeus</i>		42	43	44		46	47					53	54	55	56	57				
<i>Trochulus (Trochulus) striolata</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Truncatellina agg</i>																				
<i>Truncatellina callicratis</i>																				
<i>Truncatellina cylindrica seg</i>														54						
<i>Vallonia cf. excentrica</i>	41	42		44	45	46		48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Vallonia costata</i>	41	42	43	44	45		47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Vallonia pulchella</i>	41	42	43	44	45	46	47		49			52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Vertigo (Vertigo) alpestris</i>								48											60	
<i>Vertigo (Vertigo) antivertigo</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Vertigo (Vertigo) genesii</i>																				
<i>Vertigo (Vertigo) geyeri</i>		42							49			52								
<i>Vertigo (Vertigo) lilljeborgi</i>				44		46		48	49			52▶								
<i>Vertigo (Vertigo) modesta arctica</i>																				
<i>Vertigo (Vertigo) moulinsiana</i>									49											
<i>Vertigo (Vertigo) pusilla</i>	41	42						48	49	50		52					57		59	
<i>Vertigo (Vertigo) pygmaea</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Vertigo (Vertigo) substriata</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		54	55		57	58	59	60
<i>Vertigo (Vertilla) angustior</i>	41																		60	
<i>Vitrea contracta</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Vitrea crystallina</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Vitrea subrimata</i>																				
<i>Vitrina pellucida</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Zenobiella subrufescens</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53				57	58	59	60
<i>Zonitoides (Zonitoides) excavatus</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50				54	55	56	57	58	59	60

<i>Zonitoides (Zonitoides) nitidus</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Acroloxus lacustris</i>	41	42	43	44	45		47	48		50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Ancylus fluviatilis</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Anisus (Anisus) leucostoma</i>																				
<i>Anisus (Anisus) spirorbis</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Anisus (Disculifer) vortex</i>	41	42					47			50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Anisus (Disculifer) vorticulus</i>																				
<i>Aplexa hypnorum</i>	41	42		44	45		47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Assimineae (Assimineae) grayana</i>													53	54						
<i>Bathyomphalus contortus</i>	41	42	43	44		46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Bithynia (Bithynia) tentaculata</i>	41	42	43				47			50			53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Bithynia (Codiella) leachii</i>							47			50			53	54	55	56	57	58	59	
<i>Ferrissia (Pettancylus) wautieri</i>	41																		58	
<i>Galba truncatula</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Gyraulus (Gyraulus) acronicus</i>																				
<i>Gyraulus (Gyraulus) albus</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Gyraulus (Torquis) laevis</i>	41	42	43		45			48	49			52	53		55	56	57	58	59	
<i>Gyrulus (Armiger) crista</i>	41	42			45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>≈Heleobia (Semisalsa) stagnorum</i>																				
<i>Hippeutis complanatus</i>	41	42	43	44	45		47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>≈Hydrobia acuta ssp. neglecta</i>													53							
<i>Lymnaea (Stagnicola) agg</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Lymnaea (Stagnicola) fuscus</i>																				
<i>Lymnaea (Stagnicola) palustris</i>																				
<i>Lymnaea stagnalis</i>	41	42	43		45	46	47			50		52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Marstoniopsis insubrina</i>																		58	59	
<i>Menetus (Dilatata) dilatatus</i>								48	49									58	59	
<i>≈Mercuria cf. similis</i>														54						
<i>Myxas glutinosa</i>								48						54						
<i>Omphiscola glabra</i>					45		47	48					53		55	56		58	59	
<i>#Onchidella celtica</i>																				
<i>#Otina ovata</i>																				
<i>#Paludinella littorina</i>					45															
<i>≈Peringia ulvae</i>	41			44	45	46		48	49	50	51	52	53	54				58	59	60
<i>Physa agg.</i>	41												53		55	56		58	59	
<i>Physa fontinalis</i>	41	42	43	44	45		47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Physella (Physella) acuta</i>	41										51							58	59	
<i>Physella (Physella) gyrina</i>																				
<i>Planorbarius corneus</i>	41	42		44			47		49	50	51		53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Planorbis carinatus</i>	41	42		44	45		47			50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

<i>Planorbis planorbis</i>	41	42		44			47					52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Potamopyrgus antipodarum</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Radix auricularia</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50		52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Radix balthica</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Segmentina nitida</i>							47						53	54		56			59	60
<i>Theodoxus (Theodoxus) fluviatilis</i>	41												53	54	55	56	57	58	59	60
# <i>Truncatella subcylindrica</i>																				
<i>Valvata (Cincinna) piscinalis</i>	41	42	43		45		47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Valvata (Tropidina) macrostoma</i>													53							
<i>Valvata (Valvata) cristata</i>	41	42	43		45				49	50		52	53	54	55	56	57	58	59	60
≈ <i>Ventrosia ventrosa</i> agg																				
≈ <i>Ventrosia ventrosa</i> seg													53							
<i>Viviparus contectus</i>													53	54	55	56		58	59	
<i>Viviparus viviparus</i>		42					47			50			53	54	55	56	57	58	59	
<i>Anodonta (Anodonta) anatina</i>	41	42	43	44	45		47					52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Anodonta (Anodonta) cygnea</i>	41	42					47					52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Corbicula fluminea</i>																				
<i>Dreissena polymorpha</i>													53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Margaritifera (Margaritifera) margaritifera</i>	41	42		44	45	46	47	48	49	50										60
† <i>Margaritifera (Margaritifera) auricularia</i>																				
<i>Musculium (Musculium) lacustre</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Musculium (Musculium) transversum</i>							47								55			58	59	
# <i>Mytilopsis leucophaeata</i>																				
<i>Pisidium amnicum</i>	41	42	43		45		47			50			53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium casertanum</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium conventus</i>									49											
<i>Pisidium henslowanum</i>	41	42					47			50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium hibernicum</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50		52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium lilljeborgii</i>	41	42		44		46	47	48	49	50	51	52							59	60
<i>Pisidium milium</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium moitessierianum</i>							47						53	54	55		57	58	59	60
<i>Pisidium nitidum</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium obtusale</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium personatum</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium pseudosphaerium</i>													53					58		
<i>Pisidium pulchellum</i>	41	42	43				47	48	49	50		52	53	54		56		58		60
† <i>Pisidium stewarti</i>																				
<i>Pisidium subtruncatum</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Pisidium supinum</i>													53		55	56	57	58	59	60

<i>Pisidium tenuilineatum</i>																				
<i>Pseudanodonta complanata</i>													53			56		58		
<i>Sphaerium (Amesoda) rivicola</i>							47						53	54	55	56	57	58	59	
<i>Sphaerium (Cyrenastrum) solidum</i>													53	54						
<i>Sphaerium (Nucleocyclus) nucleus</i>																				
<i>Sphaerium (Sphaerium) corneum</i>	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
<i>Unio (Unio) pictorum</i>		42	43				47						53	54	55	56	57	58	59	
<i>Unio (Unio) tumidus</i>							47			50			53	54	55	56	57	58	59	

- Allopeas clavulinum*
- Gulella io*
- Gyraulus (Gyraulus) chinensis*
- Hawaiiia minuscula*
- Helicodiscus parallelus*
- Melanoides tuberculatus*
- Opeas hannensis*
- Planorbella duryi*
- Pleurodiscus balmei*
- Radix rubiginosa*
- Rumina decollata*
- Striosubulina sp.*
- Subulina octona*
- Zonitoides (Zonitoides) arboreus*