

Table 13.1: Insects from Well 11010, Thurnham Villa

Sample	10347	10351	10352	10293
Context	12227	11516	11985	11982
Species				
<i>Forficula auricularia</i>	+	-	+	-
<i>Pentatoma rufipes</i>	-	-	+	+
<i>Aphrodes sp.</i>	+	-	+	-
<i>Carabus sp.</i>	-	-	+	-
<i>Leistus sp.</i>	-	-	+	-
<i>Nebria brevicollis</i>	+	-	+	-
<i>Patrobis atrorufus</i>	-	+	-	-
<i>Trechus obtusus or quadristriatus</i>	-	-	+	-
<i>Bembidion sp.</i>	+	-	+	-
<i>Pterostichus cf. cupreus</i>	-	-	+	-
<i>P. madidus</i>	-	-	+	-
<i>Abax parallelepipedus</i>	-	-	+	-
<i>Harpalus S. Ophonus sp.</i>	-	-	+	-
<i>Badister bipustulatus</i>	-	-	+	-
<i>Hydroporus sp.</i>	-	+	-	-
<i>Helophorus aquaticus or grandis</i>	-	-	+	-
<i>Helophorus sp. (brevipalpis size)</i>	+	-	+	-
<i>Cercyon sp.</i>	-	-	+	-
<i>Megasternum obscurum</i>	-	-	+	-
<i>Hydrobius fuscipes</i>	+	-	-	-
<i>Anacaena globulus</i>	+	+	+	+
<i>Ochthebius sp.</i>	-	-	+	-
<i>Hydraena sp.</i>	-	-	+	-
<i>Limnebius sp.</i>	-	-	+	-
<i>Choleva or Catops sp.</i>	+	-	+	-
<i>Thanatophilus rugosus</i>	+	-	-	-
<i>Silpha sp.</i>	-	-	+	-
<i>Micropeplus sp.</i>	-	-	+	-
<i>Lesteva sp.</i>	-	-	+	-
<i>Anotylus sculpturatus gp.</i>	-	-	+	-
<i>Philonthus sp.</i>	-	-	+	-
<i>Tachinus sp.</i>	+	-	+	-
<i>Geotrupes sp.</i>	+	+	+	-
<i>Aphodius cf. Sphacelatus</i>	+	-	-	+
<i>Aphodius sp.</i>	-	-	+	-
<i>Hoplia philanthus</i>	-	-	+	-
<i>cf. Cyphon sp.</i>	+	+	-	-
<i>Dryops sp.</i>	-	+	-	-
<i>Athous sp.</i>	+	-	+	-
<i>Agriotes sp.</i>	-	-	+	-
<i>Cantharis sp.</i>	-	-	+	+
<i>Malachius sp.</i>	+	-	-	-
<i>Atomaria sp.</i>	-	-	+	-
<i>Longitarsus sp.</i>	-	-	+	-
<i>Altica sp.</i>	-	-	+	-
<i>Chalcoides sp.</i>	-	-	+	-
<i>Psylliodes sp.</i>	+	-	-	-
<i>Phyllobius sp.</i>	-	-	+	-
<i>Barypeithes araneiformis</i>	-	+	-	-
<i>Sitona sp.</i>	-	-	-	+
<i>Plinthus caliginosus</i>	-	+	-	-
<i>Ceuthorhynchinae indet.</i>	-	+	+	+
<i>Myrmica sp.</i>	-	-	+++	-
<i>Apis mellifera</i>	-	-	+++	-
Approx total per kg	90	55	50	45

+ (present, 1-5 individuals); ++ (some, 6-10 individuals); +++ (many, 11+ individuals)