

List of invertebrate taxa found in Willamette Valley, Oregon riverine-impounding wetlands in a May 2007 study by The Xerces Society

| | Phylum: Class or other | Order | Family |
|---------------------------------------|----------------------------------|---------------|------------------|
| Porifera | Porifera | | |
| <i>Hydra</i> | Cnidaria: Hydrozoa | Hydroida | Hydridae |
| Turbellaria | Turbellaria | | |
| Nematoda | Nematoda | | |
| Oligochaeta | Annelida: Oligochaeta | | |
| Erpobdellidae | Annelida: Hirudinea | | Erpobdellidae |
| <i>Helobdella</i> | Annelida: Hirudinea | | Glossiphoniidae |
| <i>Musculium</i> | Mollusca: Bivalvia | | Sphaeriidae |
| <i>Pisidium</i> | Mollusca: Bivalvia | | Sphaeriidae |
| <i>Sphaerium</i> | Mollusca: Bivalvia | | Sphaeriidae |
| <i>Ferrissia</i> | Mollusca: Gastropoda | | Ancylidae |
| <i>Lymnaea</i> | Mollusca: Gastropoda | | Lymnaeidae |
| <i>Physa</i> | Mollusca: Gastropoda | | Physidae |
| <i>Gyraulus</i> | Mollusca: Gastropoda | | Planorbidae |
| <i>Menetus opercularis</i> | Mollusca: Gastropoda | | Planorbidae |
| <i>Helisoma (Pierosoma) trivolvis</i> | Mollusca: Gastropoda | | Planorbidae |
| <i>Crangonyx</i> | Arthropoda: Crustacea: Amphipoda | | Crangonyctidae |
| <i>Hyalella</i> | Arthropoda: Crustacea: Amphipoda | | Hyalellidae |
| <i>Caecidotea occidentalis</i> | Arthropoda: Crustacea: Isopoda | | Asellidae |
| <i>Orconectes</i> | Arthropoda: Crustacea: Decapoda | | Cambaridae |
| Acari | Arthropoda: Hydrachnida | | |
| <i>Anax</i> | Arthropoda: Insecta | Odonata | Aeshnidae |
| Libellulidae | Arthropoda: Insecta | Odonata | Libellulidae |
| <i>Coenagrion/Enallagma</i> | Arthropoda: Insecta | Odonata | Coenagrionidae |
| <i>Lestes</i> | Arthropoda: Insecta | Odonata | Lestidae |
| <i>Callibaetis</i> | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Baetidae |
| <i>Procloeon</i> | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Baetidae |
| <i>Caenis youngi</i> | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Caenidae |
| <i>Ephemerella excrucians</i> | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Ephemerellidae |
| <i>Eurylophella lodi</i> | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Ephemerellidae |
| <i>Hexagenia</i> | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Ephemeridae |
| <i>Tricorythodes minutus</i> | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Leptohyphidae |
| Leptophlebiidae | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Leptophlebiidae |
| <i>Siphonurus columbianus</i> | Arthropoda: Insecta | Ephemeroptera | Siphonuridae |
| Corixidae | Arthropoda: Insecta | Heteroptera | Corixidae |
| <i>Gerris</i> | Arthropoda: Insecta | Heteroptera | Gerridae |
| <i>Notonecta</i> | Arthropoda: Insecta | Heteroptera | Notonectidae |
| <i>Sialis</i> | Arthropoda: Insecta | Megaloptera | Sialidae |
| <i>Cheumatopsyche</i> | Arthropoda: Insecta | Trichoptera | Hydropsychidae |
| <i>Hydroptila</i> | Arthropoda: Insecta | Trichoptera | Hydroptilidae |
| <i>Oxyethira</i> | Arthropoda: Insecta | Trichoptera | Hydroptilidae |
| <i>Lepidostoma</i> | Arthropoda: Insecta | Trichoptera | Lepidostomatidae |
| <i>Mystacides</i> | Arthropoda: Insecta | Trichoptera | Leptoceridae |
| <i>Oecetis</i> | Arthropoda: Insecta | Trichoptera | Leptoceridae |
| Limnephilidae | Arthropoda: Insecta | Trichoptera | Limnephilidae |
| <i>Limnephilus</i> | Arthropoda: Insecta | Trichoptera | Limnephilidae |
| Dytiscidae | Arthropoda: Insecta | Coleoptera | Dytiscidae |
| <i>Optioservus</i> | Arthropoda: Insecta | Coleoptera | Elmidae |
| <i>Peltodytes</i> | Arthropoda: Insecta | Coleoptera | Haliplidae |
| Hydrophilidae | Arthropoda: Insecta | Coleoptera | Hydrophilidae |
| <i>Berosus</i> | Arthropoda: Insecta | Coleoptera | Hydrophilidae |
| Brachycera | Arthropoda: Insecta | Diptera | |

| | | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|---------|-----------------|
| Ceratopogoninae | Arthropoda: Insecta | Diptera | Ceratopogonidae |
| <i>Dasyhelea</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Ceratopogonidae |
| <i>Chaoborus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chaoboridae |
| Culicidae | Arthropoda: Insecta | Diptera | Culicidae |
| <i>Dixella</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Dixidae |
| Ephydriidae | Arthropoda: Insecta | Diptera | Ephydriidae |
| Tabanidae | Arthropoda: Insecta | Diptera | Tabanidae |
| <i>Tipula (Angarotipula)</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Tipulidae |
| Chironomidae pupae | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Ablabesmyia</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Brillia</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Chironomus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Cladopelma</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Corynoneura</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Cricotopus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Cricotopus Bicinctus</i> Group | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Cryptochironomus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Dicrotendipes</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Endochironomus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Heterotrissocladius</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Labrundinia</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Limnophyes</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Microchironomus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Micropsectra</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Microtendipes</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Odontomesa</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Orthocladius Complex</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Parachironomus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Parakiefferiella</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Paralauterborniella</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Paratanytarsus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Paratendipes</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Phaenopsectra</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Polypedilum</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Procladius</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Psectrocladius</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Psectrotanypus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Pseudochironomus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Tanytarsus</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| <i>Thienmannimyia Complex</i> | Arthropoda: Insecta | Diptera | Chironomidae |
| Cladocera | Arthropoda: Crustacea: Cladocera | | |
| Chydoridae | Arthropoda: Crustacea: Cladocera | | Chydoridae |
| Ostracoda | Arthropoda: Crustacea: Ostracoda | | |
| Copepoda | Arthropoda: Crustacea: Copepoda | | |