

Checklist of Shelby County Missouri Amphibians and Reptiles for 2019

X = Recent collection (1987 or after)
/ = Historical collection (before 1987)

| | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|---|-----------------------------------|
| | <i>Siren intermedia</i> | | <i>Ambystoma talpoideum</i> | | <i>Amphiuma tridactylum</i> | | <i>Hemidactylium scutatum</i> |
| | <i>Cryptobranchus alleganiensis</i> | X | <i>Ambystoma texanum</i> | | <i>Eurycea longicauda</i> | | <i>Plethodon albagula</i> |
| | <i>Ambystoma annulatum</i> | X | <i>Ambystoma tigrinum</i> | | <i>Eurycea lucifuga</i> | | <i>Plethodon angusticlavius</i> |
| | <i>Ambystoma maculatum</i> | | <i>Notophthalmus viridescens</i> | | <i>Eurycea spelaea</i> | | <i>Plethodon serratus</i> |
| | <i>Ambystoma opacum</i> | | <i>Necturus maculosus</i> | | <i>Eurycea tynerensis</i> | | |
| | <i>Scaphiopus holbrookii</i> | | <i>Hyla chrysoscelis</i> | X | <i>Pseudacris maculata</i> | X | <i>Lithobates sphenoccephalus</i> |
| | <i>Spea bombifrons</i> | | <i>Hyla cinerea</i> | | <i>Lithobates areolatus</i> | | <i>Lithobates sylvaticus</i> |
| X | <i>Anaxyrus americanus</i> | | <i>Hyla versicolor</i> | X | <i>Lithobates blairi</i> | | <i>Gastrophryne carolinensis</i> |
| | <i>Anaxyrus cognatus</i> | X | <i>Pseudacris crucifer</i> | / | <i>Lithobates catesbeianus</i> | | <i>Gastrophryne olivacea</i> |
| X | <i>Anaxyrus fowleri</i> | | <i>Pseudacris feriarum</i> | X | <i>Lithobates clamitans</i> | | |
| | <i>Anaxyrus woodhousii</i> | | <i>Pseudacris fouquettei</i> | | <i>Lithobates palustris</i> | | |
| X | <i>Acris blanchardi</i> | | <i>Pseudacris illinoensis</i> | | <i>Lithobates pipiens</i> | | |
| | <i>Crotaphytus collaris</i> | | <i>Aspidoscelis sexlineata</i> | | <i>Plestiodon laticeps</i> | | <i>Scincella lateralis</i> |
| | <i>Phrynosoma cornutum</i> | | <i>Plestiodon anthracinus</i> | | <i>Plestiodon obsoletus</i> | | <i>Ophisaurus attenuatus</i> |
| | <i>Sceloporus consobrinus</i> | X | <i>Plestiodon fasciatus</i> | | <i>Plestiodon septentrionalis</i> | | |
| X | <i>Carphophis vermis</i> | X | <i>Lampropeltis calligaster</i> | | <i>Pantherophis emoryi</i> | | <i>Thamnophis radix</i> |
| | <i>Cemophora coccinea</i> | | <i>Lampropeltis holbrooki</i> | / | <i>Pantherophis obsoletus</i> | X | <i>Thamnophis sirtalis</i> |
| | <i>Clonophis kirtlandii</i> | | <i>Lampropeltis nigra</i> | | <i>Pantherophis ramspotti</i> | | <i>Tropidoclonion lineatum</i> |
| X | <i>Coluber constrictor</i> | | <i>Lampropeltis triangulum</i> | | <i>Pantherophis vulpinus</i> | | <i>Virginia valeriae</i> |
| | <i>Coluber flagellum</i> | | <i>Nerodia cyclopion</i> | | <i>Pituophis catenifer</i> | | <i>Agkistrodon contortrix</i> |
| | <i>Diadophis punctatus</i> | | <i>Nerodia erythrogaster</i> | X | <i>Regina grahamii</i> | | <i>Agkistrodon piscivorus</i> |
| | <i>Farancia abacura</i> | | <i>Nerodia fasciata</i> | | <i>Sonora semiannulata</i> | | <i>Crotalus horridus</i> |
| | <i>Haldea striatula</i> | | <i>Nerodia rhombifer</i> | X | <i>Storeria dekayi</i> | | <i>Sistrurus catenatus</i> |
| | <i>Heterodon gloydi</i> | X | <i>Nerodia sipedon</i> | | <i>Storeria occipitomaculata</i> | | <i>Sistrurus miliarius</i> |
| | <i>Heterodon nasicus</i> | | <i>Opheodrys aestivus</i> | | <i>Tantilla gracilis</i> | | <i>Sistrurus tergeminus</i> |
| | <i>Heterodon platirhinos</i> | | <i>Opheodrys vernalis</i> | X | <i>Thamnophis proximus</i> | | |
| X | <i>Chelydra serpentina</i> | | <i>Chrysemys dorsalis</i> | | <i>Graptemys ouachitensis</i> | X | <i>Trachemys scripta</i> |
| | <i>Macrochelys temminckii</i> | X | <i>Chrysemys picta</i> | | <i>Graptemys pseudogeographica</i> | | <i>Apalone mutica</i> |
| | <i>Kinosternon flavescens</i> | | <i>Deirochelys reticularia</i> | | <i>Pseudemys concinna</i> | X | <i>Apalone spinifera</i> |
| | <i>Kinosternon subrubrum</i> | | <i>Emydoidea blandingii</i> | | <i>Terrapene carolina</i> | | |
| | <i>Sternotherus odoratus</i> | | <i>Graptemys geographica</i> | | <i>Terrapene ornata</i> | | |