

ANISOPTERA

Libellulidæ	Ém.	Ima	Co.	C/R	Ob	Pho
<i>Celithemis elisa</i>						
<i>Celithemis eponina</i>						
<i>Erythemis simplicicollis</i>						
<i>Erythrodiplax berenice</i>						
<i>Ladona julia</i>						
<i>Leucorrhinia frigida</i>						
<i>Leucorrhinia glacialis</i>						
<i>Leucorrhinia hudsonica</i>						
<i>Leucorrhinia intacta</i>						
<i>Leucorrhinia patricia</i>						
<i>Leucorrhinia proxima</i>						
<i>Libellula incesta</i>						
<i>Libellula luctuosa</i>						
<i>Libellula pulchella</i>						
<i>Libellula quadrimaculata</i>						
<i>Libellula semifasciata</i>						
<i>Nannothemis bella</i>						
<i>Pachydiplax longipennis</i>						
<i>Pantala flavescens</i>						
<i>Pantala hymenæa</i>						
<i>Perithemis tenera</i>						
<i>Plathemis lydia</i>						
<i>Sympetrum corruptum</i>						
<i>Sympetrum costiferum</i>						
<i>Sympetrum danæ</i>						
<i>Sympetrum internum</i>						
<i>Sympetrum janeæ</i>						
<i>Sympetrum obtrusum</i>						
<i>Sympetrum rubicundulum</i>						
<i>Sympetrum semicinctum</i>						
<i>Sympetrum vicinum</i>						
<i>Tramea lacerata</i>						

Notes

Odonates du Québec

Feuille d'observations

Municipalité :

Toponomie :

Sites :

Date :

Heure :
de à

Coordonnées
A : ; -
B : ; -

Rayon :
Rive(s) :

Milieu inventorié :

Remarques

Observateurs :

Préparé par : Maurice Raymond

Stade

Ém. : Émergence - premier vol

Ima. : Imago

CO. : Comportement

R repos - A alimentation - T territorial - C Couple

P Ponte

C/R : Capturé / relaché

Obs : Observé seulement

Pho : Photographié

Zygoptera

Calopterygidae	Ém.	Im	Co.	C/R	Ob	Pho
<i>Calopteryx æquabilis</i>						
<i>Calopteryx amata</i>						
<i>Calopteryx maculata</i>						
<i>Hetærina americana</i>						

Lestidae

<i>Lestes congener</i>						
<i>Lestes disjunctus</i>						
<i>Lestes dryas</i>						
<i>Lestes eurinus</i>						
<i>Lestes forcipatus</i>						
<i>Lestes inæqualis</i>						
<i>Lestes rectangularis</i>						
<i>Lestes unguiculatus</i>						
<i>Lestes vigilax</i>						

Cænagrionidae

<i>Amphiagrion saucium</i>						
<i>Argia fumipennis</i>						
<i>Argia mæsta</i>						
<i>Chromagrion conditum</i>						
<i>Cænagrion interrogatum</i>						
<i>Cænagrion resolutum</i>						
<i>Enallagma anna</i>						
<i>Enallagma annexum</i>						
<i>Enallagma antennatum</i>						
<i>Enallagma aspersum</i>						
<i>Enallagma boreale</i>						
<i>Enallagma carunculatum</i>						
<i>Enallagma civile</i>						
<i>Enallagma clausum</i>						
<i>Enallagma ebrium</i>						
<i>Enallagma exsulans</i>						
<i>Enallagma geminatum</i>						
<i>Enallagma hageni</i>						
<i>Enallagma signatum</i>						
<i>Enallagma traviatum</i>						
<i>Enallagma vernale</i>						
<i>Enallagma vesperum</i>						
<i>Ischnura hastata</i>						
<i>Ischnura posita</i>						
<i>Ischnura verticalis</i>						
<i>Nehalennia gracilis</i>						
<i>Nehalennia irene</i>						

ANISOPTERA

Æshnidae	Ém.	Im	Co.	C/R	Ob	Pho
<i>Æshna canadensis</i>						
<i>Æshna clepsydra</i>						
<i>Æshna constricta</i>						
<i>Æshna eremita</i>						
<i>Æshna interrupta</i>						
<i>Æshna juncea</i>						
<i>Æshna septentrionalis</i>						
<i>Æshna sitchensis</i>						
<i>Æshna subarctica</i>						
<i>Æshna tuberculifera</i>						
<i>Æshna umbrosa</i>						
<i>Æshna verticalis</i>						
<i>Anax junius</i>						
<i>Anax longipes</i>						
<i>Basiaeschna janata</i>						
<i>Boyeria graffiana</i>						
<i>Boyeria vinosa</i>						
<i>Epiæschna heros</i>						
<i>Gomphæschna furcillata</i>						
<i>Nasæschna pentacantha</i>						
<i>Rhionæschna mutata</i>						

Gomphidae

<i>Arigomphus cornutus</i>						
<i>Arigomphus furcifer</i>						
<i>Dromogomphus spinosus</i>						
<i>Gomphurus fraternus</i>						
<i>Gomphurus vastus</i>						
<i>Gomphurus ventricosus</i>						
<i>Hagenius brevistylus</i>						
<i>Hyllogomphus adelphus</i>						
<i>Lanthus parvulus</i>						
<i>Ophiogomphus anomalus</i>						
<i>Ophiogomphus aspersus</i>						
<i>Ophiogomphus carolus</i>						
<i>Ophiogomphus colubrinus</i>						
<i>Ophiogomphus mainensis</i>						
<i>Ophiogomphus rupinsulensis</i>						
<i>Phanogomphus borealis</i>						
<i>Phanogomphus descriptus</i>						
<i>Phanogomphus exilis</i>						
<i>Phanogomphus lividus</i>						
<i>Phanogomphus spicatus</i>						

ANISOPTERA

Gomphidae (suite)

Gomphidae (suite)	Ém.	Ima.	Co.	C/R	Obs	Pho
<i>Progomphus obscurus</i>						
<i>Stylogomphus albistylus</i>						
<i>Stylurus amnicola</i>						
<i>Stylurus notatus</i>						
<i>Stylurus scudderi</i>						
<i>Stylurus spiniceps</i>						

Cordulegastriidae

<i>Cordulegaster diastatops</i>						
<i>Cordulegaster maculata</i>						
<i>Cordulegaster obliqua</i>						

Macromiidae

<i>Didymops transversa</i>						
<i>Macromia illinoensis</i>						

Corduliidae

<i>Cordulia shurtleffii</i>						
<i>Doracordulia libera</i>						
<i>Epithea canis</i>						
<i>Epithea cynosura</i>						
<i>Epithea princeps</i>						
<i>Epithea spinigera</i>						
<i>Helocordulia uhleri</i>						
<i>Neurocordulia michaeli</i>						
<i>Neurocordulia yamaskanensis</i>						
<i>Somatochlora albicincta</i>						
<i>Somatochlora brevicincta</i>						
<i>Somatochlora cingulata</i>						
<i>Somatochlora elongata</i>						
<i>Somatochlora filosa</i>						
<i>Somatochlora forcipata</i>						
<i>Somatochlora franklini</i>						
<i>Somatochlora incurvata</i>						
<i>Somatochlora kennedyi</i>						
<i>Somatochlora linearis</i>						
<i>Somatochlora minor</i>						
<i>Somatochlora septentrionalis</i>						
<i>Somatochlora tenebrosa</i>						
<i>Somatochlora walshii</i>						
<i>Somatochlora whitehousei</i>						
<i>Somatochlora williamsoni</i>						
<i>Williamsonia fletcheri</i>						