

Code TAXREF	Nom scientifique (TAXREF v. 5.0)	Nom commun	Autochtonie	Indice de Rareté	Tendance nationale	Tendance régionale	Liste Rouge Régionale	Statuts réglementaires		Liste Rouge Nationale ³	Liste Rouge européenne	Déterminante de ZNIEFF	Niveau de connaissance	Habitats de prédilection en Haute-Normandie
								Directive Habitat faune flore ¹	Protection nationale ²					
Calopterygidae														
65088	<i>Calopteryx splendens</i> (Harris, 1782)	Le Caloptéryx éclatant	certaine	AC	stable	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	ruisseaux, rivières lentes
65080	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	Le Caloptéryx vierge	certaine	PC	stable	?	LC			LC	LC	X	satisfaisant	eaux courantes de bonne qualité
Lestidae														
65199	<i>Lestes barbarus</i> (Fabricius, 1798)	Le Leste sauvage	certaine	PC	stable	?	NT			NT	LC	X	satisfaisant	mares prairiales à végétation herbacée
65214	<i>Lestes dryas</i> Kirby, 1890	Le Leste dryade	à confirmer	E		?	NE			NT	LC	-	?	mares et étangs à large ceinture de petits hélophytes
65208	<i>Lestes sponsa</i> (Hansemann, 1823)	Le Leste fiancé	certaine	RR	stable	régression ?	CR			LC	LC	X	peu satisfaisant	mares et étangs à large ceinture de petits hélophytes
65204	<i>Lestes virens vestalis</i> Rambur, 1842	Le Leste verdoyant (septentrional)	certaine	RR	régression	?	CR			NT	LC	X	peu satisfaisant	mares et étangs à large ceinture de petits hélophytes
65220	<i>Lestes viridis</i> (Vander Linden, 1825)	Le Leste vert	certaine	AC	expansion ?	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	berges boisées des mares, étangs et rivières
65192	<i>Sympetma fusca</i> (Vander Linden, 1820)	Le Leste brun	certaine	AR	stable	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	mares et étangs à ceinture d'hélophytes et boisements proches
Platycnemididae														
65179	<i>Platycnemis acutipennis</i> Selys, 1841	L'Agriion orangé	disparue	-	régression	-	RE			NT	LC	-	assez satisfaisant	berges des grandes rivières
65184	<i>Platycnemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	L'Agriion à larges pattes	certaine	AC	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	berges des grandes rivières, grands plans d'eau
Coenagrionidae														
65169	<i>Ceriagrion tenellum</i> (de Villers, 1789)	L'Agriion délicat	certaine	R	expansion	?	EN			LC	LC	X	assez satisfaisant	mares et étangs tourbeux ou forestiers
65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	L'Agriion de Mercure	certaine	AR	régression	?	VU	Ann. II	Art. 3	NT	NT	X	assez satisfaisant	ruisseaux ensoleillés, de bonne qualité, riches en végétaux
65141	<i>Coenagrion puella</i> (Linnaeus, 1758)	L'Agriion jouvencelle	certaine	AC	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
65145	<i>Coenagrion pulchellum</i> (Vander Linden, 1825)	L'Agriion joli	certaine	RR	régression	?	EN			NT	LC	X	peu satisfaisant	mares tourbeuses et fossés riches en végétation
65131	<i>Coenagrion scitulum</i> (Rambur, 1842)	L'Agriion mignon	certaine	PC	stable	expansion	LC			NT	LC	-	satisfaisant	mares prairiales
65155	<i>Enallagma cyathigerum</i> (Charpentier, 1840)	L'Agriion porte coupe	certaine	AC	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
645873	<i>Erythromma lindenii</i> (Selys, 1840)	La Naiade de Vander Linden	certaine	AC	stable	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	larges rivières, grands plans d'eau
65161	<i>Erythromma najas</i> (Hansemann, 1823)	La Naiade aux yeux rouges	certaine	E	stable	?	CR			LC	LC	X	peu satisfaisant	mares et étangs oligotrophes à herbiers flottants
65165	<i>Erythromma viridulum</i> (Charpentier, 1840)	La Naiade au corps vert	certaine	PC	stable	?	LC			LC	LC	-	assez satisfaisant	mares et étangs
65109	<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	L'Agriion élégant	certaine	C	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
65115	<i>Ischnura pumilio</i> (Charpentier, 1825)	L'Agriion nain	certaine	AR	régression	?	LC			NT	LC	X*	satisfaisant	habitats pionniers variés
65101	<i>Pyrrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	La Petite nymphe au corps de feu	certaine	AC	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	eaux stagnantes de toutes natures
Aeshnidae														
65456	<i>Aeshna affinis</i> Vander Linden, 1820	L'Aeschna affine	certaine	AR	expansion	expansion	EN			LC	LC	X	assez satisfaisant	mares et étangs plus ou moins temporaires à ceinture d'hélophytes
65440	<i>Aeshna cyanea</i> (Müller, 1764)	L'Aeschna bleue	certaine	AC	stable	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	mares forestières et prairiales
65446	<i>Aeshna grandis</i> (Linnaeus, 1758)	La Grande Aeschna	certaine	RR	stable	?	EN			NT	LC	X	peu satisfaisant	secteurs larges et ombragés des grandes rivières
65451	<i>Aeshna mixta</i> Latreille, 1805	L'Aeschna mixte	certaine	PC	stable	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	mares et étangs
65473	<i>Anax imperator</i> Leach, 1815	L'Anax empereur	certaine	AC	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
65477	<i>Anax parthenope</i> (Selys, 1839)	L'Anax napolitain	certaine	RR	expansion	expansion	LC			LC	LC	-	peu satisfaisant	variés
65415	<i>Brachytron pratense</i> (Müller, 1764)	L'Aeschna printanière	certaine	R	stable	?	EN			LC	LC	X	peu satisfaisant	mares et étangs à large ceinture d'hélophytes
Gomphidae														
65227	<i>Gomphus pulchellus</i> Selys, 1840	Le Gomphe joli	certaine	PC	stable	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	grandes rivières, grands plans d'eau
65225	<i>Gomphus vulgatissimus</i> (Linnaeus, 1758)	Le Gomphe vulgaire	certaine	RR	stable	?	EN			NT	LC	X	peu satisfaisant	grandes rivières aux eaux de bonne qualité
65249	<i>Onychogomphus forcipatus</i> (Linnaeus, 1758)	Le Gomphe à forceps	certaine	AR	stable	expansion	VU			LC	LC	X	assez satisfaisant	grandes rivières aux eaux de bonne qualité
Cordulegastriidae														
199694	<i>Cordulegaster boltonii</i> (Donovan, 1807)	Le Cordulégastré annelé	certaine	R	stable	?	EN			LC	LC	X	assez satisfaisant	ruisseaux prairiaux, suintements
Corduliidae														
65376	<i>Cordulia aenea</i> (Linnaeus, 1758)	La Cordulie bronzée	certaine	PC	stable	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	mares et étangs forestiers ou prairiaux
65395	<i>Somatochlora flavomaculata</i> (Vander Linden, 1825)	La Cordulie à taches jaunes	à confirmer	E	régression	régression	CR			NT	LC	X	peu satisfaisant	mares et étangs tourbeux ou forestiers
Libellulidae														
65300	<i>Crocothemis erythraea</i> (Brullé, 1832)	La Libellule écarlate	certaine	PC	expansion	expansion	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
65356	<i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825)	La Leucorrhinie à gros thorax	à confirmer	E	régression	?	NE	Ann. II & IV	Art. 2	EN	LC	-	?	mares et étangs tourbeux ou forestiers
65262	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	La Libellule déprimée	certaine	C	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
65265	<i>Libellula fulva</i> Müller, 1764	La Libellule fauve	certaine	PC	stable	?	NT			LC	LC	X	satisfaisant	eaux stagnantes à faiblement courantes bordées de grands hélophytes
65271	<i>Libellula quadrimaculata</i> Linnaeus, 1758	La Libellule à quatre taches	certaine	PC	stable	?	NT			LC	LC	X	satisfaisant	mares et étangs forestiers ou prairiaux
65290	<i>Orthetrum brunneum</i> (Fonscolombe, 1837)	L'Orthétrum brun	certaine	AR	régression	?	VU			LC	LC	X	satisfaisant	ruisseaux ensoleillés, de bonne qualité, riches en végétaux
65278	<i>Orthetrum cancellatum</i> (Linnaeus, 1758)	L'Orthétrum réticulé	certaine	AC	stable	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
65284	<i>Orthetrum coerulescens</i> (Fabricius, 1798)	L'Orthétrum bleuisseant	certaine	AR	expansion	?	VU			LC	LC	X	satisfaisant	ruisseaux ensoleillés, de bonne qualité, riches en végétaux
65312	<i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)	Le Sympétrum noir	certaine	RR	régression	régression	CR			NT	LC	X	assez satisfaisant	mares et étangs tourbeux ou forestiers
65327	<i>Sympetrum flaveolum</i> (Linnaeus, 1758)	Le Sympétrum jaune d'or	irrégulière	R	régression	?	EN			VU	LC	X	assez satisfaisant	-
65335	<i>Sympetrum fonscolombii</i> (Selys, 1840)	Le Sympétrum de Fonscolombe	certaine	AR	expansion	expansion	LC			LC	LC	-	satisfaisant	mares et étangs plus ou moins temporaires se réchauffant rapidement
65339	<i>Sympetrum meridionale</i> (Selys, 1841)	Le Sympétrum méridional	certaine	AR	stable	expansion	LC			LC	LC	-	satisfaisant	mares et étangs plus ou moins temporaires se réchauffant rapidement
65308	<i>Sympetrum pedemontanum</i> (Allioni, 1766)	Le Sympétrum des piémonts	accidentelle	E	régression	-	NA			VU	LC	-	?	-
65322	<i>Sympetrum sanguineum</i> (Müller, 1764)	Le Sympétrum sanguin	certaine	AC	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
65344	<i>Sympetrum striolatum</i> (Charpentier, 1840)	Le Sympétrum strié	certaine	AC	expansion	?	LC			LC	LC	-	satisfaisant	variés
65348	<i>Sympetrum vulgatum</i> (Linnaeus, 1758)	Le Sympétrum vulgaire	à confirmer	E	régression	?	DD			NT	LC	X	peu satisfaisant	?

**Habitats
simplifiés**

- courant
- courant
- stagnant ouvert
- stagnant ouvert
- stagnant ouvert
- stagnant ouvert
- stagnant fermé
- stagnant
- courant
- courant
- stagnant fermé
- courant
- varié
- stagnant ouvert
- stagnant ouvert
- varié
- courant
- stagnant
- stagnant
- varié
- stagnant ouvert
- varié
- stagnant ouvert
- stagnant ouvert
- stagnant fermé
- stagnant fermé
- courant
- stagnant ouvert
- varié
- varié
- stagnant ouvert
- varié
- courant
- courant
- courant
- courant
- stagnant fermé
- stagnant fermé
- stagnant ouvert
- stagnant fermé
- varié
- courant
- stagnant fermé
- courant
- stagnant
- courant
- stagnant fermé
- stagnant
- stagnant ouvert
- stagnant ouvert
- courant
- stagnant
- stagnant
- stagnant