

D'après Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques (**ONEMA**), Loire Grands Migrateurs (**LOGRAMI**), **Pic G.** (COA, SSB, 1983), **Falta E.** (COA, CSP, 1989), **Plantier E.** (LPO), **Blanchon R.** (LPO), **Schepers F.J.** et **Cajat R.** (FAPPMA).

Nom français	Nom latin	Fréquence dans la rivière	Fréquence dans les boires	Statut européen DIR CEE 92/43 / Liste rouge FR*	Indigénat Bassin Loire
Ablette	<i>Alburnus alburnus</i>	Très commun	Commun		o
Alose vraie, Grande Alose	<i>Alosa alosa</i>	Assez rare		DHFF ann. 2 ; VU	o
Anguille, Anguille européenne	<i>Anguilla anguilla</i>	Commun	Rare	CR	o
Barbeau fluviatile	<i>Barbus barbus</i>	Très commun	Assez commun		o
Black-bass	<i>Micropterus salmoides</i>	?			Non autochtone (Amérique du Nord)
Bouvière	<i>Rhodeus amarus</i>	Peu commun	Commun	DHFF ann. 2	o
Brème bordelière	<i>Blicca bjoerkna</i>	?	Rare		o
Brème commune	<i>Abramis brama</i>	Commun	Assez commun		o
Brochet	<i>Esox lucius</i>	Commun	Commun	VU	o

Inventaire des poissons de la RNN du Val d'Allier. Synthèse. 2009.

Nom français	NOM Latin	Fréquence dans la rivière	Fréquence dans les boires	Statut européen DIR CEE 92/43 / Liste rouge FR*	Indigénat Bassin Loire
Carpe, Carpe commune	<i>Cyprinus carpio</i>	Commun	Très commun		Introduite d'Europe centrale, par les Romains
Chevaîne	<i>Leuciscus cephalus</i>	Très commun	Très commun		o
Epinoche	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	Assez rare	x		o
Epinochette	<i>Pungitius pungitius</i>	?	x		o
Esturgeon de l'Europe Occidentale	<i>Acipenser sturio</i>	Disparu. Remontait l'Allier, au moins jusqu'à Moulins, au XIXe.		DHFF ann. 2 ; CR	o
Gardon commun	<i>Rutilus rutilus</i>	Très commun	Très commun		o
Goujon	<i>Gobio gobio</i>	Très commun	Assez commun		o
Gremille	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	Assez commun	Assez rare		Introduit par les canaux à partir du bassin du Rhin
Hota, Hotu	<i>Chondrostoma nasus</i>	Commun	Assez commun	DHFF ann. 2	Introduit par les canaux à partir du NE de la France
Lamproie fluviatile, Lamproie de rivière	<i>Lampréta fluviatilis</i>	Très rare		DHFF ann. 2 ; VU	o
Lamproie marine	<i>Petromyzon marinus</i>	Fortes variations interannuelles, rare		DHFF ann. 2 ; NT	o

Inventaire des poissons de la RNN du Val d'Allier. Synthèse. 2009.

Nom français	Nom latin	Fréquence dans la rivière	Fréquence dans les boires	Statut européen DIR CEE 92/43 / Liste rouge FR*	Indigénat Bassin Loire
Loche franche	<i>Barbatula barbatula</i>	Assez commune			o
Lote de rivière	<i>Lota lota</i>	Rare	Très rare	VU	o
Mulet porc	<i>Liza ramada</i>	Très rare			o
Ombre commun	<i>Thymallus thymallus</i>	Occasionnel		VU	o
Perche	<i>Perca fluviatilis</i>	Commun	Assez commun		o
Perche-soleil	<i>Lepomis gibbosus</i>	Commun	Commun		Non autochtone (Amérique du Nord)
Poisson chat	<i>Ameiurus melas</i>	Très commun	Très commun		Non autochtone (Amérique du Nord)
Poisson rouge ou Carasin commun	<i>Carassius auratus ou C. carassius</i>	Occasionnel			Non autochtone (Europe centrale)
Rotengle	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	Assez commun	Assez commun		o
Sandre	<i>Stizostedion lucioperca</i>	1 ^{er} en 1960	Rare		Non autochtone (Europe centrale)
Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Rare		DHFF ann. 2 ; VU	o

Inventaire des poissons de la RNN du Val d'Allier. Synthèse. 2009.

Nom français	Nom latin	Fréquence dans la rivière	Fréquence dans les boires	Statut européen DIR CEE 92/43 / Liste rouge FR*	Indigénat Bassin Loire
Silure glane	<i>Silurus glanis</i>	1 ^{er} en 1994, en forte augmentation			Non autochtone (Europe centrale)
Spirlin	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	Très commun			o
Tanche	<i>Tinca tinca</i>	Rare	Assez commun	NT	o
Toxostome, Sofie	<i>Chondrostoma toxostoma</i>	Retrouvé en 1995			A colonisé le bassin de la Loire vers 1880 (par les canaux?)
Truite arc-en-Ciel	<i>Oncorhynchus mikiss</i>	Occasionnel			Non autochtone, (Côte ouest des USA)
Truite de mer, Truite brune de mer	<i>Salmo trutta trutta</i>	Très rare			o
Truite de rivière, Truite fario	<i>Salmo trutta fario</i>	?			o
Vairon	<i>Phoxinus phoxinus</i>	Peu commun			o
Vandoise	<i>Leuciscus leuciscus</i>	Commun - peu commun?	Rare		o

* Liste rouge des espèces menacées en France. Poissons d'eau douce métropolitaine. UICN, Comité français. 2009.

Code : CR = en danger critique d'extinction ; VU = vulnérable ; NT = Quasi menacée.