



Plan d'eau	Espèce	Succès (cpt/j-p)	Masse moyenne (kg) plein	Plan d'eau	Espèce	Succès (cpt/j-p)	Masse moyenne (kg) plein	Plan d'eau	Espèce	Succès (cpt/j-p)	Masse moyenne (kg) plein
Abet (de l')	B	--	--	Gadiou	B	2,7	1,701	Nébian	O	--	--
Abet (de l')	D	--	--	Galaup	O	1,0	0,250	Nérignac	O	--	--
Adanys	O	--	--	Gate	D	0,7	0,890	Ninville	O	--	--
Advent	O	--	--	Gate	B	0,5	2,292	Nord (du)	B	--	--
Agonac	O	--	--	Gate	A	--	--	Noulette	B	0,9	1,777
Algonquin (ruisseau)	O	--	--	Génat	O	--	--	Odelin	B	0,5	2,725
Antique	B	1,1	1,302	Gené	B	--	--	Ondulé	O	--	--
Antique	D	0,0	2,177	Georgiana	O	4,9	0,256	Pantin	O	--	--
Argenton	B	1,0	1,034	Gesceron, Hardingue	B	0,4	1,734	Parement	O	3,5	0,259
Armes (d')	O	5,3	0,162	Ginson	B	0,7	1,782	Passe (la)	B	--	--
Attrape (de l')	B	2,7	0,907	Glen	O	--	--	Péchina	B	--	--
Attrape (de l')	D	0,7	2,268	Goblin (grand et petit)	O	4,8	0,105	Pécody	O	--	--
Aubie	O	7,0	0,130	Grandive	O	0,7	0,506	Pégot	B	--	--
Aubinot	O	3,2	0,075	Grandive	T	0,7	0,577	Péret	O	--	--
Audelin (d')	O	4,2	0,254	Grand-Mère	B	2,8	0,586	Pereuil (4 mois)	O	6,0	0,155
Augeron	O	5,6	0,241	Granite (du)	O	--	--	Persac	O	--	--
Aurore	O	--	--	Grasmère	O	4,6	0,160	Petit Chaland (du)	B	1,5	1,549
Babiote (ruisseau)	O	1,8	0,073	Grénil	O	--	--	Picoron	O	--	--
Bagnac	O	--	--	Greslon	O	3,9	0,314	Piedmont	O	1,7	--
Baie (des)	O	6,5	0,141	Greslon (ruisseau)	O	--	--	Pierron	D	2,0	0,833
Baillon	O	3,0	0,149	Greslon rond	O	5,6	0,188	Pierron	B	0,5	2,836
Bambi	B	1,4	2,076	Grondin	O	--	--	Pisgauane	B	--	--
Bare	O	--	--	Gros-Bec	O	7,0	0,105	Pouze	O	4,0	0,187
Bess	B	0,4	2,117	Harel	B	--	--	Prêle (à la; Grand et Petit)	B	--	--
Blaire	B	--	--	Harel	D	--	--	Prêle (à la; Grand et Petit)	D	--	--
Bois-Vert (baie du)	B	0,8	1,665	Harol	O	--	--	Proche	O	3,9	0,149
Bonnefons	B	2,5	0,817	Hautbois	O	--	--	Protégé	O	--	--
Bonnemain	O	--	--	Haute-Terre (de la)	O	3,8	0,360	Prunier	O	1,5	0,167
Boulard	O	1,1	0,291	Héricy	O	--	--	Quartz	O	1,4	0,424
Bourasseau	O	6,0	0,174	Héripel	D	0,9	0,614	Racine	O	--	--
Briseval	B	2,9	1,544	Héripel	B	0,1	0,796	Raemer (grand)	O	0,5	1,000
Brochet (au)	D	0,3	0,885	Higginson	O	6,0	0,198	Raimbault	T	0,3	1,522
Brochet (au)	B	0,6	1,531	Higginson (ruisseau)	O	3,3	0,051	Raimbault	B	--	--
Butte (de la)	O	4,6	0,163	Hirondelle (l')	O	5,7	0,090	Ramage	O	6,0	0,114
Butte (de la; ruisseau)	O	3,9	0,183	Hirondelle (ruis.)	O	2,0	0,100	Ramdeur	B	--	--
Buzan (ruisseau)	O	--	--	Hoyt	O	4,5	0,217	Rat (baie au)	B	3,0	2,446
Caize	O	--	--	Hurbin	B	--	--	Rat Musqué (du)	O	3,2	0,148
Castos (grand et petit)	O	5,8	0,144	Isaac	O	--	--	Regas	B	0,4	2,000
Catudal	B	--	--	Jacques (grand et petit)	O	1,2	0,404	Regnard	B	--	--
Cazalier	O	5,0	0,120	Jamet	D	0,9	0,612	Robitaille	O	3,3	0,167
Cazo	B	3,0	1,172	Jamet	B	0,2	0,973	Rotot	O	1,1	0,200
Cécile	O	--	--	Jamet (rivière)	O	2,2	0,105	Rouge (grand et petit)	D	1,0	0,574
Cécilia	O	1,0	0,227	Java (étang)	O	1,6	0,494	Rouge (grand et petit)	T	0,1	0,667
Chala	B	--	--	Jésuites (des)	O	4,5	0,427	Rouge (grand et petit)	B	0,1	1,018
Chamarre	O	2,1	0,143	Josse	B	--	--	Rouge (rivière)	O	2,0	0,084
Chamelet	O	--	--	Journet	O	3,1	0,206	Ruter	O	4,8	0,231
Chapelin	O	1,4	0,131	Jurlain	B	1,3	2,096	Salmagne	B	--	--
Charal	O	--	--	Kaki	B	1,3	0,387	Samadet	O	--	--
Chargé	B	2,7	1,673	Kendra	O	4,8	0,201	Santé	B	0,3	1,588
charlie	O	1,8	0,321	Lamanon	O	6,3	0,171	Sapin	D	0,5	0,558
Chasy	O	--	--	Langlier	O	--	--	Sapin	B	0,1	1,376
Chavoy	O	0,6	0,271	Lapaille	B	0,4	1,362	Sarclas	B	--	--
Chavoy (ruisseau)	O	--	--	Larcher	O	--	--	Sarnia	D	1,5	0,707
Cholet	B	4,0	0,907	Larobel	O	4,0	0,323	Sarnia	B	0,1	1,586
Chouteau	B	0,9	2,096	Laverdière	A	0,8	0,762	Sarnia, riv	B	0,1	0,425
Cinq-Doigts	O	1,8	0,232	Laverdière	D	0,8	0,861	Sarnia, riv	D	0,3	0,533
Cirier	O	6,1	0,216	Laverdière	B	0,2	1,940	Sault (du)	B	1,4	2,474
Cirier (ruisseau)	O	--	--	Le Tars	B	0,0	1,814	Sault (du)	D	--	--
Clémenter	O	--	--	Leblanc	B	0,5	1,361	Savanne (ruisseau)	O	2,7	0,106
Coin (en)	B	3,4	1,710	Lecanteur	B	--	--	Savonnet	B	--	--
Coivrel	O	--	--	Lecanteur	D	--	--	Savonnet	D	--	--
Colletot	B	0,3	3,175	Lège	O	3,3	0,100	Saxel	O	1,9	0,157
Colombon	O	--	--	Legendre	B	0,4	1,668	Sébeille	O	1,1	0,298
Comox	B	0,5	0,567	Lenoir	O	2,5	0,204	Serent	B	2,0	1,875
Contant	B	--	--	Lenoir	T	0,8	0,868	Seu	O	5,4	0,156



Plan d'eau	Espèce	Succès (cpt/j-p)	Masse moyenne (kg) plein	Plan d'eau	Espèce	Succès (cpt/j-p)	Masse moyenne (kg) plein	Plan d'eau	Espèce	Succès (cpt/j-p)	Masse moyenne (kg) plein
Cordeau	B	--	--	Lenoir (rivière)	O	3,0	0,121	Sevre	O	--	--
Cordeau	D	--	--	Libeau	B	0,9	1,571	Sheship	O	3,8	0,173
Côté	O	14,0	0,214	Lonval	B	--	--	Siret	B	--	--
Cousin (du)	O	7,0	0,016	Louce	O	7,0	--	Sucrerie	D	0,2	0,757
Culotte	B	--	--	Loupia	B	--	--	Sucrerie	B	0,3	1,047
Dalpec	O	--	--	Lournand	B	1,0	1,914	Surget	O	--	--
Danay	B	--	--	Lozet (Grand et petit)	B	1,8	1,620	Swatika	O	3,0	0,256
Danis	O	0,3	0,284	Lucé	B	--	--	Swatika	T	1,3	0,819
Daulé	B	1,9	1,873	Lumina	D	1,3	1,459	Tassin	O	--	--
Davis (grand et petit)	O	3,0	0,306	Lumina	B	2,0	2,028	Tavery	B	0,8	0,624
Débordement (du)	O	--	--	Macaza (rivière)	O	2,7	0,082	Tavery (ruisseau)	O	--	--
Dernajou	B	0,2	2,500	Mandin	O	2,3	0,156	Terret	O	0,8	0,092
Dispan	B	--	--	Maridin	B	--	--	Tisson (grand)	B	0,3	2,268
Dix milles (baie des)	B	0,9	1,548	Marsais	B	3,8	1,488	Tisson (petit)	B	--	--
Donsil	B	--	--	Martel	B	--	--	Tittlit	O	5,7	0,322
Duffort	B	--	--	Matawin	B	1,0	1,985	Toby	D	0,6	0,955
Dumbo	O	3,7	0,179	Matawin, riv.	B	0,6	1,312	Toby	B	1,4	2,233
Eccles	O	--	--	Matawin, riv.	O	--	--	Tonnelet	B	--	--
Éclisses (des)	B	--	--	Maurais	B	--	--	Tonnelet	D	--	--
Écuyer (I')	D	0,1	0,907	Maurais	D	--	--	Tourvion	B	0,3	1,703
Écuyer (I')	B	--	--	Mazet	O	--	--	Touvre	O	--	--
Éden	O	4,6	0,126	Mc Intyre (grand)	O	2,4	0,365	Travecy	O	2,8	0,280
Effilié	O	--	--	Mc Intyre (petit)	O	1,0	0,433	Troie	O	3,0	0,575
Élévation (de l')	O	6,0	0,090	Mc Rae	O	2,2	0,402	Turbal	B	2,1	2,089
Éloi	B	0,2	0,450	Mesnil	O	--	--	Valade	B	4,0	0,817
Élvange	O	--	--	Mestiger	B	--	--	Valade	D	--	--
Escalier (grand et petit)	B	0,4	1,297	Métru (grand et petit)	O	7,0	0,096	Valiquette	O	--	--
Escalier (ruisseau)	B	--	--	Metterie	B	--	--	Vallet	O	--	--
Estornel	O	2,0	0,250	Molleur	B	--	--	Valtrie	O	4,3	0,116
Faller	O	--	--	Monique	O	--	--	Valtrie	T	--	--
Fernand	O	1,7	0,272	Montagnac	B	2,6	1,244	Vaucher	O	3,5	0,065
Flabas	O	--	--	Morancé	O	5,0	0,220	Védène	O	1,0	0,325
Fontrouve	B	--	--	Moranger	O	0,1	1,152	Verneuil	O	5,3	0,124
Forbin	O	5,4	0,141	Morillon	B	--	--	Vitart	O	--	--
Fournet	O	5,0	0,257	Morillon	D	--	--	Volvic	O	--	--
French	O	3,5	0,279	Mosquic	B	0,1	2,880	Vulmont	B	--	--
French (ruisseau)	O	2,9	0,175	Mosquic (petit)	B	2,6	1,211	Willard	B	0,7	1,091
Frizon	O	--	--	Mossot	O	1,0	0,057	Willard	T	0,1	1,250
Froid (grand)	O	1,0	0,289	Moustiques (étang)	O	--	--	Willard	D	--	--
Froid (grand)	T	0,5	0,677	Muloin, Jouan, Gabot	B	2,6	1,841	Yvelain	B	4,0	1,500
Froid (petit)	O	1,9	0,227	Muloin, Jouan, Gabot	D	--	--	Zero	O	7,0	0,215
Froid (petit)	T	1,7	0,800	Nauteau	B	1,8	2,928				
Froid (ruisseau)	O	2,7	0,116	Navaron	B	--	--				