



## RÉSERVE FAUNIQUE DUCHÉNIER COMPARAISON DES STATISTIQUES DE PÊCHE QUOTIDIENNE DE 2017 À 2022

| LACS quotidiens      | SUCCÈS TOTAL |            |            |            |            |            |
|----------------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                      | *2017        | *2018      | *2019      | *2020      | *2021      | 2022       |
| ÉTANG (Acc.St-N)     | 2,4          | 5,8        | 2,4        | -          | -          |            |
| ALPHONSE             | -            | -          | 3,0        | 0          | -          |            |
| ANDRÉ                | 4,4          | 3,2        | 4,0        | 3,7        | 3,9        | 4,5        |
| BARRIÈRE             | 5,2          | 2,6        | 6,6        | 4,6        | 5,2        |            |
| BÉBÉ                 | 2,6          | 2,9        | 3,5        | 3,7        | 3,3        | 1,8        |
| BÉLANGER             | 0,6          | 1,0        | 4,1        | 1,0        | -          |            |
| BOIT                 | 7,8          | 5,0        | 5,6        | 5,5        | 4,2        | 0,7        |
| BOUCHER              | 1,3          | 2,5        | -          | -          | -          |            |
| BRANCHE              | -            | -          | -          | 1,5        | -          |            |
| CARON                | 9,6          | 7,3        | 2,6        | 4,4        | 2          | 3,2        |
| CHASSEUR             | 0,8          | 0,5        | 1,6        | 4,4        | 0          | 0,8        |
| CROISÉ               | 0,7          | 0,3        | 0,0        | 0,0        | -          |            |
| CULOTTE              | -            | 2,0        | -          | -          | -          |            |
| CYPRIEN              | 2,5          | 1,8        | 0,3        | 0,2        | 0          | 3          |
| DAVID                | -            | -          | 0,0        | -          | 0          |            |
| FRANÇAIS (du)        | 0,0          | -          | -          | 0          | 0          |            |
| FRANCE               | 0,0          | 0,0        | 0,0        | 0,1        | -          |            |
| FRANCESCA            | -            | -          | -          | -          | -          |            |
| HÉLÈNE               | 5,0          | 3,0        | 0,2        | 0          | -          |            |
| ISLET (l')           | -            | -          | 0,0        | -          | -          |            |
| KENWOOD(gd)          | 4,0          | 7,8        | 5,8        | 4,8        | 3,6        | 3          |
| KENWOOD(pt)          | 4,8          | 8,1        | 3,7        | 4,5        | 4,5        | 5          |
| MARIE (pt)           | -            | -          | 0,0        | -          | -          |            |
| MILLE (un)           | 5,9          | 7,1        | 6,8        | 5,4        | 6,9        | 11,5       |
| OVAL                 | -            | -          | 2,0        | -          | -          |            |
| PERCHE               | 4,3          | 3,6        | 5,5        | 4,6        | 6,4        | 4,1        |
| PLONGEUR             | 4,0          | 7,2        | 1,1        | 0,3        | 1,9        | 5          |
| PORTAGE (DU)         | -            | -          | -          | -          | 5          |            |
| TÊTE (de)            | 5,5          | -          | 0,0        | -          | 9          |            |
| TORTUE               | 0,0          | -          | 0,0        | -          | -          |            |
| TRINITÉ (gd)         | 0,17         | 1,3        | 0,0        | -          | -          |            |
| TRINITÉ (pt)         | 0,5          | 0,2        | -          | -          | -          |            |
| VILMONT              | 4,5          | 3,9        | 3,2        | 5,1        | 7          | 2,4        |
| <b>TOTAL (QUOT.)</b> | <b>4,2</b>   | <b>3,9</b> | <b>4,0</b> | <b>3,9</b> | <b>4,1</b> | <b>3,0</b> |
| <b>TOTAL (H+Q)</b>   | <b>3,9</b>   | <b>3,8</b> | <b>3,6</b> | <b>3,9</b> | <b>3,7</b> | <b>3,1</b> |
| RIV. BLANCHE         | 2,3          | 5,0        | 2,6        | 0,6        | 3,7        | 0,2        |
| RIV. RIMOUSKI        | 1,7          | 1,8        | 1,4        | 1,4        | 1,7        | 0,6        |
| RIV. TOURADI         | 4,4          | 4,6        | 2,9        | 2,2        | 3,3        | 3,8        |
| <b>TOTAL (RIV.)</b>  | <b>2,5</b>   | <b>2,7</b> | <b>2,0</b> | <b>1,6</b> | <b>2</b>   | <b>1,6</b> |
| <b>GRAND TOTAL:</b>  | <b>3,8</b>   | <b>3,8</b> | <b>3,5</b> | <b>3,7</b> | <b>3,6</b> | <b>3,0</b> |

|  | POIDS MOYEN |            |            |            |            |            |
|--|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|  | 2017        | 2018       | 2019       | 2020       | 2021       | 2022       |
|  | 120         | 0          | 0          | -          | -          |            |
|  | -           | -          | 250        | 0          | -          |            |
|  | 170         | 190        | 150        | 160        | 180        | 133        |
|  | 120         | 150        | 110        | 120        | 150        |            |
|  | 180         | 200        | 178        | 180        | 200        | 214        |
|  | 0           | 670        | 520        | 0          | -          |            |
|  | 170         | 180        | 140        | 150        | 160        | 266        |
|  | 360         | 400        | -          | -          | -          |            |
|  | -           | -          | -          | 0          | -          |            |
|  | 80          | 200        | 210        | 320        | 0          | 211        |
|  | 0           | 600        | 530        | 610        | 0          | 350        |
|  | 420         | 0          | 0          | 0          | -          |            |
|  | -           | 0          | 0          | 0          | -          |            |
|  | 0           | 0          | 640        | 0          | 0          | 360        |
|  | -           | -          | 0          | -          | 0          |            |
|  | 0           | -          | -          | 0          | 0          |            |
|  | 0           | 0          | 0          | 160        | -          |            |
|  | -           | -          | -          | -          | -          |            |
|  | 0           | 0          | 0          | 0          | -          |            |
|  | -           | -          | 0          | -          | -          |            |
|  | 0           | 200        | 140        | 0          | 0          |            |
|  | 200         | 190        | 180        | 0          | 0          | 116        |
|  | -           | -          | 0          | -          | -          |            |
|  | 80          | 130        | 80         | 0          | 190        | 137        |
|  | -           | -          | 230        | -          | -          |            |
|  | 120         | 160        | 120        | 130        | 150        | 143        |
|  | 210         | 0          | 320        | 0          | 0          | 298        |
|  | -           | -          | -          | -          | 0          |            |
|  | 0           | -          | 0          | -          | 190        |            |
|  | 0           | -          | 0          | -          | -          |            |
|  | 280         | 300        | 0          | -          | -          |            |
|  | 560         | 230        | -          | -          | -          |            |
|  | 360         | 140        | 160        | 140        | 160        | 168        |
|  |             |            |            |            |            |            |
|  | <b>170</b>  | <b>190</b> | <b>154</b> | <b>150</b> | <b>170</b> | <b>202</b> |
|  |             |            |            |            |            |            |
|  | <b>300</b>  | <b>320</b> | <b>324</b> | <b>270</b> | <b>400</b> | <b>468</b> |
|  |             |            |            |            |            |            |
|  | 60          | 140        | 200        | 0          | 80         | 113        |
|  | 160         | 160        | 152        | 240        | 170        | 111        |
|  | 170         | 100        | 190        | 200        | 180        | 200        |
|  |             |            |            |            |            |            |
|  | <b>160</b>  | <b>130</b> | <b>180</b> | <b>230</b> | <b>170</b> | <b>190</b> |
|  |             |            |            |            |            |            |
|  | <b>290</b>  | <b>310</b> | <b>320</b> | <b>270</b> | <b>390</b> | <b>465</b> |

|  | QUANTITÉ TOTALE |              |              |             |             |              |
|--|-----------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
|  | *2017           | *2018        | *2019        | *2020       | *2021       | 2022         |
|  | 12              | 23           | 17           | -           | -           |              |
|  | -               | -            | 6            | 0           | -           |              |
|  | 500             | 359          | 450          | 577         | 348         | 283          |
|  | 168             | 50           | 99           | 73          | 151         |              |
|  | 325             | 309          | 514          | 402         | 498         | 173          |
|  | 3               | 2            | 29           | 8           | -           |              |
|  | 801             | 605          | 550          | 357         | 337         | 35           |
|  | 75              | 135          | -            | -           | -           |              |
|  | -               | -            | -            | 3           | -           |              |
|  | 48              | 66           | 18           | 22          | 28          | 29           |
|  | 7               | 8            | 47           | 4           | 0           | 11           |
|  | 9               | 3            | 0            | 0           | -           |              |
|  | -               | 8            | -            | -           | -           |              |
|  | 10              | 7            | 3            | 1           | 0           | 3            |
|  | -               | -            | 0            | -           | 0           |              |
|  | 0               | -            | -            | 0           | 0           |              |
|  | 0               | 0            | 0            | 6           | -           |              |
|  | -               | -            | -            | -           | -           |              |
|  | 10              | 12           | 1            | 0           | -           |              |
|  | -               | -            | 0            | -           | -           |              |
|  | 8               | 124          | 98           | 63          | 54          | 9            |
|  | 29              | 219          | 122          | 136         | 118         | 104          |
|  | -               | -            | 0            | -           | -           |              |
|  | 179             | 234          | 156          | 167         | 69          | 20           |
|  | -               | -            | 2            | -           | -           |              |
|  | 622             | 246          | 538          | 741         | 623         | 417          |
|  | 53              | 65           | 9            | 3           | 17          | 30           |
|  |                 |              |              |             | 10          |              |
|  | 11              | -            | 0            | -           | 18          |              |
|  | 0               | -            | 0            | -           | -           |              |
|  | 1               | 16           | 0            | -           | -           |              |
|  | 1               | 1            | -            | -           | -           |              |
|  | 257             | 226          | 161          | 475         | 442         | 65           |
|  |                 |              |              |             |             |              |
|  | <b>3129</b>     | <b>2718</b>  | <b>2820</b>  | <b>3038</b> | <b>3008</b> | <b>1179</b>  |
|  |                 |              |              |             |             |              |
|  | <b>18785</b>    | <b>17625</b> | <b>16366</b> | <b>6239</b> | <b>9469</b> | <b>14129</b> |
|  |                 |              |              |             |             |              |
|  | 30              | 40           | 21           | 6           | 26          | 4            |
|  | 446             | 399          | 232          | 164         | 237         | 84           |
|  | 493             | 431          | 349          | 163         | 88          | 257          |
|  |                 |              |              |             |             |              |
|  | <b>969</b>      | <b>870</b>   | <b>602</b>   | <b>333</b>  | <b>351</b>  | <b>345</b>   |
|  |                 |              |              |             |             |              |
|  | <b>19754</b>    | <b>18495</b> | <b>16968</b> | <b>6572</b> | <b>9820</b> | <b>14474</b> |

Note: - ( lacs non exploités)

\* Le succès de pêche inclut les remises à l'eau à partir de 2016.