一噸水 = 一立方公尺

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **養殖方式** | **1立方公尺/噸** | | | **1455噸 （1分地×1.5米深）** | |
| **魚總公斤數** | | **魚數量** | **魚總公斤數** | **魚數量** |
| **系統養殖** 每尾 0.6 kg | 增氧機 | 15 kg  ｜  20 kg | 25尾  ｜  33尾 | 22000 kg  ｜  30000 kg | 35000尾  ｜  48000尾 |
| 氧氣錐 | 30 kg | 50尾 | 43000 kg | 72000尾 |
| **土池養殖** 每尾 0.6 kg | 1.8公斤 | | 3尾 | 2600 kg | 4300尾 |
| **系統繁殖** 每尾 1.5 kg公:母＝1:3 | 增氧機 | 3 kg  ｜  5 kg | 2尾  ｜  3尾 | 4300 kg  ｜  7200 kg | 2900尾  ｜  4800尾 |

繁殖每尾大小約1~2公斤，公:母=1:3

一分地 969.917平方公尺\*高度1.5公尺(一般養殖池高度) = 1454.8755立方公尺