Concentraciones de Oxígeno Disuelto para el Salmón Chinook de Primavera

Utiliza esta tabla para determinar si el agua que analizaste tiene suficiente oxígeno disuelto para que el salmón sobreviva. Ten en cuenta que los huevos/alevines y los adultos reproductores necesitan más de 11 ppm de oxígeno disuelto para estar saludables. Esto se debe a que cuando el salmón adulto está desovando, está entre construyendo su nido o peleando con otros salmones. Cuando los huevos y los alevines están en el nido, necesitan más oxígeno disuelto en el agua porque hay miles de peces en un área pequeña. Tu prueba solo medirá a 8 ppm, que es el límite inferior para el salmón juvenil menos activo.

