

GRILLE D'ÉVALUATION PRATIQUE

PLONGEUR - CLASSE B - ÉVALUATION PRATIQUE EN MILIEU NATUREL

Numéro de carte du Québec: _____

Nom du plongeur: _____ Prénom: _____ Date de naissance: _____

Niveau: _____ Association: _____ # de carte: _____

PLONGÉE RÉCRÉATIVE EN MILIEU NATUREL

Plongée de nuit

Date:

Lieu de l'évaluation: _____

mandataire: _____

Planifier une plongée sécuritaire

Assembler, inspecter l'équipement et choisir le lestage adéquat

Effectuer une entrée sécuritaire à l'eau

Contrôler la flottabilité à la surface et sous l'eau

Nager en surface, avec tout l'équipement, en respirant au tuba

Passer du tuba au détendeur en surface

Descendre et se déplacer sous l'eau sans se fatiguer

Remonter à la vitesse sécuritaire (18 m par minute)

Effectuer une sortie sécuritaire de l'eau

Enlever la ceinture de lest et le bloc bouteille

Désassembler l'équipement

En tout temps, aider son binôme

Signature du candidat

Signature du mandataire

Plongée à visibilité réduite

Date:

Lieu de l'évaluation: _____

mandataire: _____

Planifier une plongée sécuritaire

Assembler, inspecter l'équipement et choisir le lestage adéquat

Effectuer une entrée sécuritaire à l'eau

Contrôler la flottabilité à la surface et sous l'eau

Nager en surface, avec tout l'équipement, en respirant au tuba

Passer du tuba au détendeur en surface

Descendre et se déplacer sous l'eau sans se fatiguer

Remonter à la vitesse sécuritaire (18 m par minute)

Effectuer une sortie sécuritaire de l'eau

Enlever la ceinture de lest et le bloc bouteille

Désassembler l'équipement

En tout temps, aider son binôme

Signature du candidat

Signature du mandataire

PLONGEUR - CLASSE B - ÉVALUATION PRATIQUE EN MILIEU NATUREL - suite

Plongée de navigation et d'exploration		Date:
Lieu de l'évaluation:		# mandataire:
Planifier une plongée sécuritaire		
Assembler, inspecter l'équipement et choisir le lestage adéquat		
Effectuer une entrée sécuritaire à l'eau		
Contrôler la flottabilité à la surface et sous l'eau		
Nager en surface, avec tout l'équipement, en respirant au tuba		
Passer du tuba au détendeur en surface		
Descendre et se déplacer sous l'eau sans se fatiguer		
Démontrer l'utilisation du compas		
Démontrer la navigation à l'aide des repères naturels		
Remonter à la vitesse sécuritaire (18 m par minute)		
Effectuer une sortie sécuritaire de l'eau		
Enlever la ceinture de lest et le bloc bouteille		
Désassembler l'équipement		
En tout temps, aider son binôme		
<i>Signature du candidat</i>		<i>Signature du mandataire</i>
Plongée profonde sans décompression		Date:
Lieu de l'évaluation:		# mandataire:
Planifier une plongée sécuritaire (entre 18m et 30 m) en respectant les limites de non-décompression		
Assembler, inspecter l'équipement et choisir le lestage adéquat		
Effectuer une entrée sécuritaire à l'eau		
Contrôler la flottabilité à la surface et sous l'eau		
Nager en surface, avec tout l'équipement, en respirant au tuba		
Passer du tuba au détendeur en surface		
Descendre et se déplacer sous l'eau sans se fatiguer		
Remonter à la vitesse sécuritaire (18 m par minute)		
Simuler un palier de décompression à une profondeur de 5 m		
Effectuer une sortie sécuritaire de l'eau		
Enlever la ceinture de lest et le bloc bouteille		
Désassembler l'équipement		
En tout temps, aider son binôme		
<i>Signature du candidat</i>		<i>Signature du mandataire</i>