



## Sauvetage en eau vive et en zone inondée

NFPA 1006, éd. 2017

Chapitre 16, Sauvetage sur plan d'eau : Sensibilisation 16.1 – Opération 16.2 – Technicien 16.3

Chapitre 17, Sauvetage en eau vive : Sensibilisation 17.1 – Opération 17.2 – Technicien 17.3

Chapitre 22, Sauvetage en zone inondée : Sensibilisation 22.1 – Opération 22.2 – Technicien 22.3

CLIENTÈLE CIBLE	Personnel des services d'urgence désigné pour effectuer les interventions nautiques
PRÉALABLES	<p>Certificat de natation reconnu ou réussite du test de natation de <b>SIFA</b> (<i>exigences 16.2.11 et 16.3.1 de la norme NFPA 1006</i>)</p> <p>Carte de premiers soins - RCR/DEA reconnue et valide</p> <p>Attestation de bonne condition physique (formulaire de SIFA <i>Information médicale</i>)</p>
DESCRIPTION DU COURS	<p>La formation vise à former des professionnels du sauvetage capables d'intervenir <u>près</u> de l'eau, <u>sur</u> l'eau ou <u>dans</u> l'eau <b>en mouvement</b> qui est définie comme étant un déplacement d'eau supérieur ou égal à 0.51 m/s (1 nœud). Les intervenants qui réussissent la formation complète seront aussi capables d'intervenir sur des plans d'eau calme ainsi que dans des zones inondées. Les trois niveaux de compétence (<i>Sensibilisation, Opérationnel et Technicien</i>) couverts par la formation répondent aux exigences de la norme NFPA 1006 ainsi qu'aux différentes réalités des services d'urgence de la province et du pays.</p> <p>Les objectifs du cours sont les suivants :</p> <p><b>Niveau Sensibilisation (16.1, 17.1 et 22.1) : 8 heures</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Préparer le site pour l'équipe d'intervention.</li> </ul> <p><b>Niveau Opération (16.2, 17.2 et 22.2) : 16 heures</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechercher une victime.</li> <li>• Secourir une victime à partir de la rive ou en eau peu profonde.</li> <li>• Mettre fin à l'intervention de sauvetage.</li> </ul> <p><b>Niveau Technicien (16.3, 17.3 et 22.3) : 16 heures</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Secourir une victime avec immersion du sauveteur (à la nage).</li> </ul> <p><b>Notes :</b> 1) Plusieurs agencements de cours selon les chapitres ou les niveaux sont possibles. Dans tous les cas, il faut respecter les préalables dictés par la norme NFPA 1006 (voir le schéma au verso). Pour connaître toutes les possibilités, contacter <b>SIFA</b>. 2) L'utilisation d'une embarcation <b>motorisée</b> <u>n'est pas</u> enseignée dans la formation puisqu'elle est l'objet du <b>chapitre 21</b> de la norme NFPA 1006.</p>
DURÉE	<p>La durée de la formation pour les trois chapitres et les trois niveaux (<i>Sensibilisation, Opération et Technicien</i>) est de <b>40 heures</b> et il faut ajouter <b>4 heures</b> pour l'évaluation.</p> <p>Il est préférable de donner la formation complète en cinq jours consécutifs de huit heures. La fréquence et la durée des rencontres peuvent toutefois être planifiées en fonction des besoins particuliers d'un client.</p>
RATIO (INSTRUCTEUR/CANDIDATS)	<p>Formation théorique : un instructeur pour huit candidats (1/8)</p> <p>Formation pratique : un instructeur pour quatre candidats (1/4)</p>
ÉVALUATION	<p><b>Niveau Sensibilisation :</b> Un examen <u>théorique</u> divisé en 3 parties correspondant aux chapitres 16.1, 17.1 et 22.1.</p> <p><b>Niveau Opération :</b> Un examen <u>théorique</u> divisé en 3 parties correspondant aux chapitres 16.2, 17.2 et 22.2. Un examen <u>pratique</u> couvrant les chapitres 16.2, 17.2 et 22.2 : Effectuer un sauvetage sur plan d'eau, en eau vive et en zone inondée, à partir de la rive ou en eau peu profonde.</p> <p style="text-align: right;">Verso...</p>

	<p><b>Niveau Technicien</b> : Un examen <u>théorique</u> divisé en 3 parties correspondant aux chapitres 16.3, 17.3 et 22.3. Un examen <u>pratique</u> couvrant les chapitres 16.3, 17.3 et 22.3 : Effectuer un sauvetage sur plan d'eau, en eau vive et en zone inondée, avec immersion des sauveteurs (à la nage).</p> <p><b>Seuil de réussite</b></p> <p>Le seuil de réussite des examens <b>théoriques</b> est de 80%.</p> <p>Les examens pratiques sont évalués au moyen de grilles d'évaluation. Les examens <b>pratiques</b> exigent la réussite de <u>toutes</u> les étapes de la procédure de sauvetage. Pour réussir une étape de la procédure, il faut respecter les critères d'évaluation qui s'y rattachent. Des manquements sont tolérés à certains critères.</p>
<b>CERTIFICATION</b>	<p>Les résultats des examens sont transmis au registrariat de <b>l'ENPQ</b> selon les procédures établies.</p> <p>Une fois les examens réussis, un certificat est émis pour chacune des qualifications soit <i>Sauvetage sur plan d'eau</i>, <i>Sauvetage en eau vive</i> et <i>Sauvetage en zone inondée</i> en indiquant le ou les niveaux réussis (<i>Sensibilisation</i>, <i>Opération</i> ou <i>Technicien</i>).</p> <p>Les certificats porteront les sceaux de <b>SIFA</b> et de <b>l'ENPQ</b>.</p>
<b>CONTACT</b>	<p>Pour plus de détails sur la formation, veuillez contacter Monsieur Dominic Bessette au 514 322-6984 ou à l'adresse suivante <a href="mailto:info@sifainc.com">info@sifainc.com</a></p>

