

LE NOMBRE DE NOYADES CONTINUE À DIMINUER

La tendance à long terme pour ce qui est de la diminution du nombre de noyades au Canada se maintient. Nous avons dénombré 431 noyades et décès évitables en 2001, ce qui signifie que pour la cinquième année consécutive nous avons atteint un record à la baisse. Au cours des cinq dernières années (de 1997 à 2001) les noyades en milieu aquatique ont diminué de 20 % par rapport aux cinq années précédentes (de 1992 à 1996).

Si nous prenons en ligne de compte la croissance de la population, le niveau de décès évitables continue également à diminuer. Au cours de 2001 (la dernière année lors de laquelle nous avons compilé des données nationales), le niveau de décès a atteint le plus bas taux à date soit 1,4 par 100 000 de population (tableau # 1). La moyenne du niveau de décès annuels de 1997 à 2001 (1,6) a diminué de 27 % par rapport à la moyenne de 1992 à 1996 (2,2).

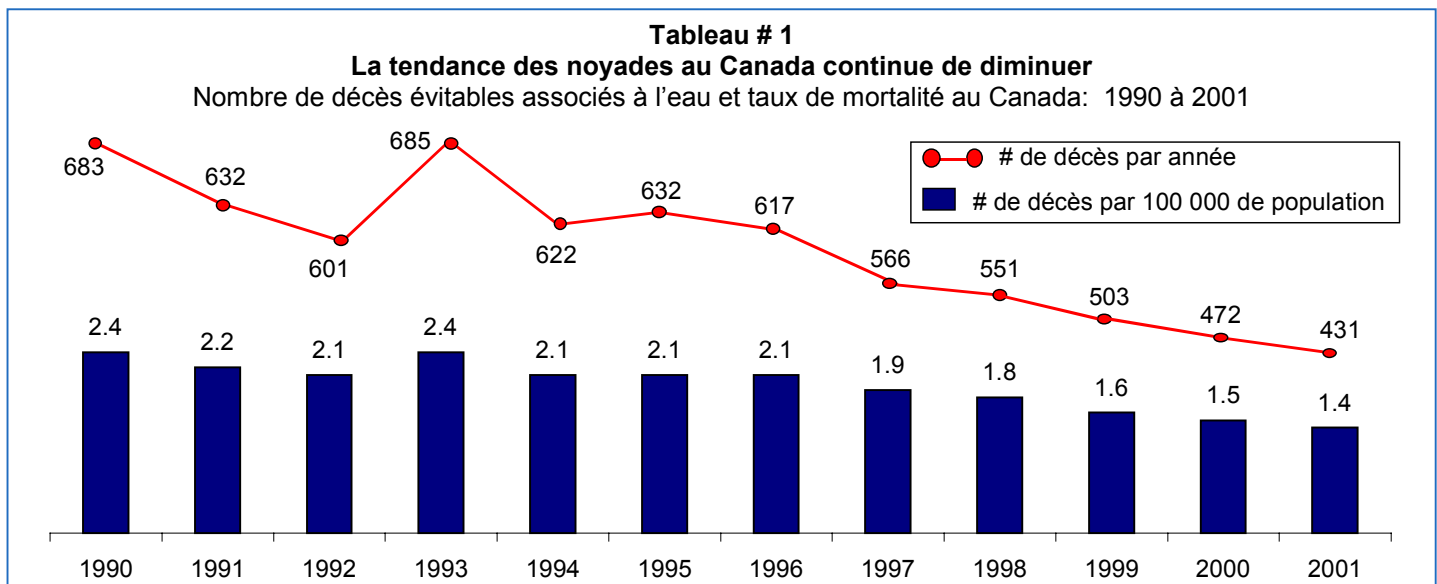
Il y a de moins en moins de noyades parmi tous les groupes d'âge durant les dernières cinq années (de 1997 à 2001), excepté pour les personnes de 50 à 64 ans, catégorie dans laquelle il ne s'est produit aucun changement. La plus grande diminution se retrouve parmi les jeunes enfants de moins de cinq ans et les jeunes hommes entre 25 et 34 ans (tableau # 2). Nous avons noté la plus grande diminution du nombre de noyades dans le groupe d'activité récréatives des plaisanciers et des pêcheurs sportifs (tableau # 4). Les campagnes d'éducation du public Aquabon^{MD} de la Société de sauvetage ont visé principalement ces groupes cibles les plus à risque.

La noyade est malheureusement la troisième cause principale de décès accidentels chez les Canadiennes/Canadiens de moins de 60 ans, juste après les collisions sur la route et les empoisonnements. C'est la raison pour laquelle la Société de sauvetage et ses partenaires se consacrent à la prévention de la noyade depuis très longtemps. La Société de sauvetage recommande ce qui suit dans le but de réduire encore plus les noyades au Canada :

- **Portez toujours un gilet de sauvetage ou un VFI lorsque vous prenez place dans une embarcation. Portez un habit de flottaison lorsque vous faites de la motoneige ou de la pêche sur la glace.**
- **Ne consommez pas d'alcool lorsque vous conduisez une embarcation ou une motoneige.**
- **Obtenez votre carte d'opérateur d'embarcation. Les plaisanciers et les motomarinistes devraient obtenir une formation en sécurité nautique.**
- **Surveillez toujours les jeunes enfants lorsqu'ils sont dans, sur et près de l'eau et nagez toujours avec un ami.**
- **Prenez des cours de natation et de sauvetage.**

DANS CE RAPPORT...

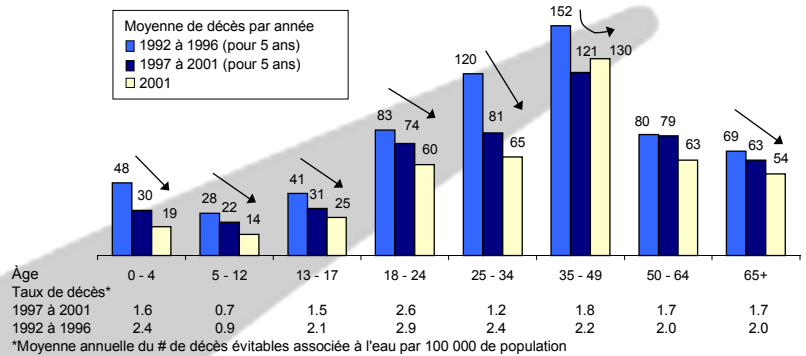
QUELLES SONT LES PERSONNES QUI SE NOIENT?
OÙ ÉTAIENT-ELLES?
QUELLES ÉTAIENT LEURS ACTIVITÉS?
LES FACTEURS DE RISQUES
PROFIL D'UN « JEUNE ENFANT » LAISSÉ SANS SURVEILLANCE
PROFIL DU « PRENEUR DE RISQUES »
STATISTIQUES
POUR ÊTRE AQUABON^{MD}...
COMMENT NOUS REJOINDRE?



QUELLES SONT LES PERSONNES QUI SE NOIENT?

- Les hommes — 83 % des victimes de la noyade sont des hommes; ce qui fait que les hommes sont cinq fois plus prédisposés à se noyer que les femmes.
- Tous les groupes d'âges, mais en particulier les jeunes hommes et les jeunes enfants. Le plus haut taux de noyade se retrouve parmi les 18 à 24 ans (tableau # 2).
- La tendance démontre une diminution des noyades parmi tous les groupes d'âge, mais plus particulièrement pour les jeunes enfants de moins de 5 ans (tableau # 2), suivi des nageurs (71 % des victimes) et des personnes qui ne savaient pas nager.

Tableau # 2
Le taux de noyade a diminué dans tous les groupes d'âge
Nombre de décès évitables associés à l'eau par année
par groupe d'âge au Canada: 1992 à 2001



OÙ ÉTAIENT-ELLES?

- Habituellement sur un lac ou un étang (36 % des décès de 1997–2001), ou une rivière ou un ruisseau (29 %) (tableau # 3).
- Moins de noyades dans la majorité des milieux aquatiques (tableau # 3).
- Quoiqu'en nombre absolu les noyades dans les piscines résidentielles est moindre que pour les lacs ou les rivières, le risque de se noyer dans une piscine résidentielle est similaire à celui pour les bateaux à moteur et les canots. Le taux de décès reliés à l'eau au Canada dans les piscines résidentielles était en moyenne de 3,6 par 100 000 piscines de 1997 à 2001 ; comparé à 6 et 3 décès par année par 100 000 pour les embarcations à moteur et les canots respectivement.
- Au Canada, la plus grande diminution du taux de noyades s'est produit au Nouveau-Brunswick, le Québec et les Territoires du Nord-Ouest avec 35 %, 26 % et 49 % respectivement durant les dernières cinq années.

QUELLES ÉTAIENT LEURS ACTIVITÉS?

- La majorité des noyades se produisent alors que les victimes étaient impliquées dans des activités récréatives (63 %), en second lieu des activités quotidiennes (22 %), suivi des activités professionnelles (6 %).
- Le plus grand nombre de noyades ont eu lieu alors que les personnes nageaient, faisaient de la pêche sportive et opéraient leur bateau à moteur, plus que toutes autres activités récréatives. De 1997 à 2001, il y a toutefois eu une tendance encourageante vers moins de décès pour chacune de ces activités en comparaison avec les 5 années précédentes (tableau # 4). Nous avons également remarqué une tendance vers moins de noyades pour les victimes (habituellement de jeunes enfants) qui jouaient dans ou près de l'eau. Marcher près de l'eau (ou sur la glace) est l'activité récréative qui fait mentir la tendance générale, car il y a eu 32 % de plus de noyades dans ce domaine entre 1997 et 2001 qu'au cours des cinq années précédentes. La majorité de ces noyades se sont produites alors que la personne était seule (soit 70 %). Près de la moitié de ces décès se sont produits dans une rivière (49 %) et l'alcool y a joué un rôle (à 42 %).
- Les décès reliés à la plaisance totalisent 33 %. Dans la plupart des cas les victimes se sont noyées alors qu'elles opéraient une petite embarcation à moteur. Il y a eu une augmentation de 14 % des décès impliquant une motomarine entre 1997 et 2001. Quoique le nombre total de décès relié aux motomarines ne soit pas très élevé, le taux de décès pour les motomarines (10 décès par année pour 100 000 véhicules) est plus élevé que le taux pour les bateaux à moteurs (6) ou les canots (3). Le nombre de décès causés par l'utilisation d'embarcations gonflables sans moteur a également connu une augmentation marquée (plus de 37 % entre 1997 et 2001 par rapport aux cinq années précédentes). Il y a eu un total jamais atteint de 9 décès impliquant l'utilisation d'objets gonflables en 2001, la dernière année pour laquelle nous possédons une telle statistique. La majorité des victimes de ces incidents était des adultes entre 18 et 34 ans.
- Les activités aquatiques telles que la natation, jouer près de l'eau et patauger sont celles qui ont produit un total de 29 % des décès reliés à l'eau.
- Les activités près de l'eau totalisent un autre tiers (soit 34 %) des noyades incluant les incidents de déplacement autre que la plaisance (15 % de ces incidents étaient le résultat d'auto quittant la route, un pont ou ayant brisé la glace) l'autre 18 % des décès se sont produits lors d'activités non aquatiques, telles que marcher près de l'eau.

LES FACTEURS DE RISQUE

1. Le problème majeur contribuant aux noyades dans le domaine de la plaisance est le fait que les gens ne portent pas leur gilet de sauvetage ou VFI.

- La majorité des plaisanciers ne portaient pas de VFI (84 % de toutes les victimes pour lesquelles nous possédons de telles informations). La victime ne portait habituellement pas de VFI lorsque l'embarcation a chaviré, a été submergée, où que la personne est tombée par-dessus bord en plaisance récréative (82 %), en pêche sportive (85 %), et en canotage (88 %).

- Il n'y avait même aucun VFI dans les embarcations impliquées lors d'un quart (soit 29 %) de tous ces décès reliés à la plaisance (26 %), la pêche sportive (29%) et presque la moitié (42 %) des décès en canotage.

2. La consommation d'alcool continue à être le principal problème parmi les plaisanciers et les motoneigistes

- Chez les victimes de 18 ans et plus, la consommation d'alcool était un facteur dans 44 % des cas pour ce qui est des décès reliés à l'eau. Il y a toutefois eu des progrès, car 24 % moins de noyades étaient reliées à la consommation d'alcool au cours des cinq dernières années par rapport aux cinq années précédentes.
- La consommation d'alcool était un facteur dans un tiers (37 %) de tous les décès reliés à la plaisance, dans 42 % des noyades reliées aux bateaux à moteur et la moitié de ceux reliés au canotage (47 %) et des noyades reliées aux motoneiges (54 %).

3. La manque de supervision des jeunes enfants

- Les jeunes enfants de moins de 5 ans étaient habituellement seuls (65 %) et jouaient près de l'eau (61 %) et sont tombés dans une piscine résidentielle (29 %), un lac (17 %), une rivière (12 %), ou un baïnoire (15 %) et se sont noyés.

4. Eau agitée

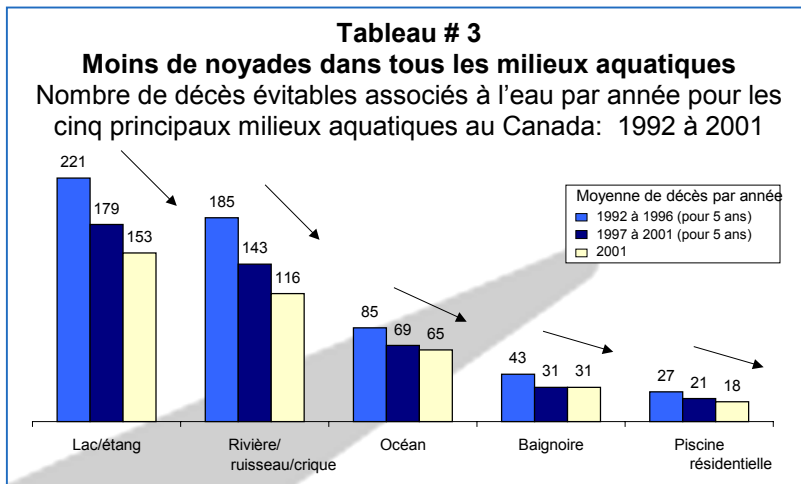
- L'eau agitée ou des vagues ont été mentionnées dans 27 % des décès reliés à la plaisance; un chavirement ou une submersion du bateau ont contribué à la moitié des noyades reliées aux embarcations.

5. Eau froide

- 27 % de toutes les noyades se sont produites dans l'eau dont la température était de 10° Celsius ou moins.
- L'hypothermie a été citée comme cause du décès par les coroners et les médecins légistes dans 11 % des cas.

6. Conduire une motoneige sur la glace dans l'obscurité

- La moitié (soit 55 %) des noyades en motoneige se sont produites après la tombée de la nuit.



Profil d'un « jeune enfant » laissé sans surveillance

- entre 1 et 4 ans — peut marcher, mais ne sait pas nager
- jouait près de l'eau et tombe dedans
- seul, ou bref moment d'inattention du parent ou de la personne qui l'accompagnait
- ne portait pas de gilet de sauvetage
- se noie ou subit des séquelles au cerveau suite à une quasi-noyade
- les piscines résidentielles sont particulièrement dangereuses; mais aussi les plages et le bord de l'eau non surveillés, les chalets et les baïnoires

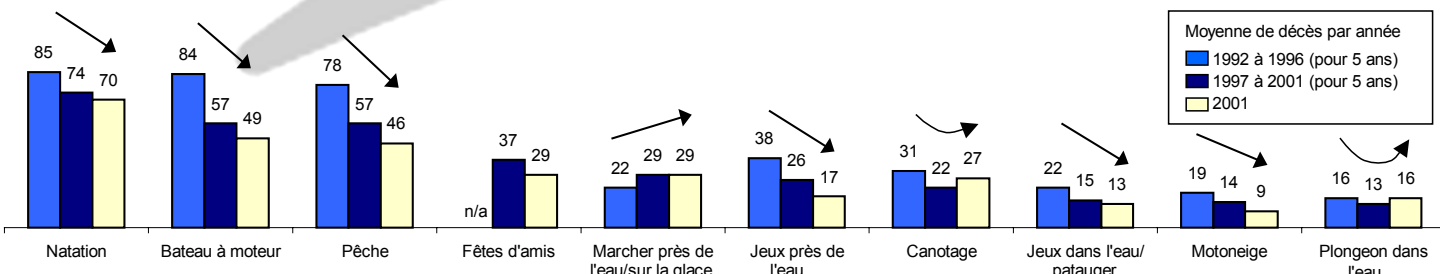
Profil du « preneur de risques »

- jeunes hommes entre 18 et 34 ans impliqués dans des activités récréatives de plein air, en particulier la pêche, la plaisance, la natation, un plongeur dans l'eau peu profonde, la canotage et la motoneige; qui prennent souvent des risques inutiles
- lors de fêtes d'amis qui incluent fréquemment la consommation de boissons alcooliques
- ne porte presque jamais de gilet de sauvetage ou de VFI et il lui arrive de conduire son bateau ou sa motoneige de manière dangereuse
- habituellement sur des lacs, des rivières ou sur les océans

Tableau # 4

Moins de noyades au cours d'activités récréatives sauf marcher près de l'eau

Nombre de décès évitables associés à l'eau par année pour les dix principales activités récréatives au Canada: 1992 à 2001



SOMMAIRE DE L'ANALYSE DES DONNÉES

Décès canadiens associés à l'eau qui auraient pu être évités : total de cinq ans de 1997 à 2001

	# (% du total)	Diff. en % 5 ans préc.	QUAND? Mois de l'année :	# (% du total)	Diff. en % 5 ans préc.	GENRE D'EMBARCATION # (% en plaisance)	Diff. en % 5 ans préc.
Total	2523 (100)	-20%					
QUI?							
Âge de la victime :							
0 - 4 ans	150 (6)	-38%	Mai - Juin	599 (25)	-15%	Bateau à moteur	
5 - 12	112 (5)	-19%	Juillet - Août	827 (34)	-22%	- petit (5,5 m et moins)	257 (31) -34%
13 - 17	153 (6)	-25%	Septembre - Octobre	376 (15)	-17%	- gros (plus de 5,5 m)	134 (16) -18%
18 - 24	370 (15)	-11%	Novembre - Avril	639 (26)	-24%	- grosseur inconnue	90 (11) -24%
25 - 34	404 (16)	-33%	FAISAIT QUOI?			- motomarine	25 (3) +14%
35 - 49	605 (24)	-20%	Type d'activités :			- Total bateaux à moteur	506 (61) -27%
50 - 64	397 (16)	±0%	Recréatives	1587 (63)	-16%	Canot	148 (18) -22%
65 +	315 (13)	-8%	Professionnelles	153 (6)	-33%	Bateau à rames	28 (3) -22%
Sexe de la victime :			Quotidiennes	542 (22)	-34%	Embarcation gonflable (sans moteur)	26 (3) +37%
Homme	2083 (83)	-20%	Plaisance	824 (33)	-23%	Voilier	25 (3) +9%
Femme	437 (17)	-18%	Aquatiques et baignades	721 (29)	-14%	Kayak	23 (3) +21%
OÙ?			Non aquatiques	851 (34)	-26%	POURQUOI?	
Milieu aquatique :			Activités récréatives spécifiques :			Facteurs ayant contribué :	
Lac/étangs	896 (36)	-19%		# (% de décès)		(% en plaisance)	Diff. % total
Rivière/ruisseaux	717 (29)	-22%	Natation	370 (23)	-13%	Consommation d'alcool	(37) -31% (35) -24%
Océan	345 (14)	-19%	Bateau à moteur	286 (18)	-32%	Obscurité	(18) -44% (19) -29%
Baignoires	153 (6)	-29%	Pêche	285 (18)	-27%	Personne seule	(25) -10% (42) -14%
Piscines résidentielles	103 (4)	-23%	Fête d'amis	183 (11)	n/a	Avec d'autres	(75) -25% (56) -23%
Piscines publiques	16 (<1)	-16%	Marche près de l'eau/sur la glace	144 (9)	+32%	Eau froide	
Provinces/Territoires :			Jeux près de l'eau	130 (8)	-32%	<10 degrés Celsius	(33) +16% (27) +18%
T.-N. et Labrador	117 (5)	-17%	Canotage	111 (7)	-28%	VFI:	
Nouvelle Écosse	126 (5)	-19%	Jeux dans l'eau/patauger	76 (5)	-32%	Pas porté (correctement)	(72) -7%
Île du Prince-Edouard	17 (1)	-11%	Motoneige	68 (4)	-30%	Aucun sur place	(25) -24%
Nouveau Brunswick	68 (3)	-35%	Plongeon/saut	63 (4)	-19%	Porté (correctement)	(11) -23%
Québec	485 (19)	-26%	Chasse	52 (3)	-32%	Pas d'information sur VFI	(15) -54%
Ontario	706 (28)	-19%	Activités professionnelles : # (% de décès)			Est tombé ou a été projeté par-dessus bord	(24) -30%
Manitoba	136 (5)	-11%	Pêche commerciale	69 (45)	-13%	Chavirement	(37) -20%
Saskatchewan	107 (4)	-16%	Activités quotidiennes : # (% de décès)			Submersion	(14) -28%
Alberta	178 (7)	+4%	Déplacement en voiture	217 (40)	-23%	Eau agitée	(27) -33%
Colombie-Britannique	531 (21)	-19%	Prendre un Bain	146 (27)	-29%	Debout dans l'embarcation	(9) ±0%
T.N.O. et Nunavut	40 (2)	-45%	Marche/déplacement à pied	52 (10)	-52%	Embarcation trop chargée	(8) -15%
Yukon	12 (1)	-60%	Déplacement en bateau	29 (5)	-66%	Collisions	(8) -10%
						Virage abrupt	(7) n/a



SOCIÉTÉ DE SAUVETAGE

Les experts en surveillance aquatique

Au Canada, la Société de sauvetage est l'expert en surveillance aquatique. Organisme national de bienfaisance fondé sur le bénévolat, elle se consacre à la prévention de la noyade et des blessures reliées à l'eau par le biais de ses programmes de formation Aquabor^{md}, d'éducation du public et de ses compétitions en sauvetage.

Publié en janvier 2005 par la Société de sauvetage. Pour de plus amples informations, communiquez avec la :

SOCIÉTÉ DE SAUVETAGE

287, avenue McArthur, Ottawa, Ontario K1L 6P3
Téléphone : (613)746-5694; Télécopieur : (613)746-9929;
Courriel : experts@sauvetage.ca;
Site Internet : www.sauvetage.ca

Ou communiquez avec votre division provinciale ou territoriale de la Société de sauvetage.

La Société de sauvetage et la Société canadienne de la Croix Rouge collaborent afin de recueillir les données sur les noyades en provenance des bureaux des coroners en chef et des médecins légistes de chaque province et territoire. La Société de sauvetage remercie la Garde côtière canadienne pour les données concernant le nombre de bateaux au Canada et le magazine Pool & Spa pour les données sur le nombre de piscines résidentielles au Canada.

POUR ÊTRE AQUABON^{md}...

1) CHOISISSEZ-EN ET UTILISEZ-LE ! PORTEZ TOUJOURS UN GILET DE SAUVETAGE !

Il n'est pas suffisant de l'avoir dans le bateau. Portez-le !

2) PENSEZ-Y BIEN ! PAS D'ALCOOL AU VOLANT !

Si vous conduisez votre bateau ou motoneige, ne buvez pas !

3) OBTENEZ VOTRE CARTE DE CONDUCTEUR D'EMBARCATION !

Suivez un cours de Brevet d'Opérateur Nautique (B.O.N.) de la Société de sauvetage offert dans les installations aquatiques et les départements de loisirs participants... dans le but d'apprendre les « règlements de la plaisance », comment réagir en cas d'urgence nautique et comment opérer votre embarcation de manière sécuritaire.

4) PRENEZ VOS PRÉCAUTIONS AVANT LE DÉPART !

Vérifiez les prévisions météorologiques et effectuer des vérifications de base avant de partir.

5) CONDUISEZ VOTRE BATEAU À MOTEUR OU VOTRE MOTOMARINE DE FAÇON RESPONSABLE !

6) SURVEILLEZ TOUJOURS ATTENTIVEMENT LES JEUNES ENFANTS PRÈS DE L'EAU !

S'ils ne sont pas à portée de la main, vous être trop loin.

7) N'ALLEZ PAS DANS L'EAU SEUL !

Jouez et nagez toujours dans un endroit supervisé par un surveillant-sauveteur.

8) PORTEZ UN HABIT DE FLOTTAISON ET NE FAITES PAS DE MOTONEIGE SUR UNE GLACE MINCE !

9) PROTÉGEZ VOTRE COU !

Les pieds en premier, la première fois. Ne plongez jamais dans un endroit où l'eau est peu profonde.

10) APPRENEZ À NAGER ET LES TECHNIQUES DE SAUVETAGE !

Faites un pas de plus... Prenez un cours de Jeune Sauveteur, Étoile de bronze, Médaille de bronze, Croix de bronze, Sauveteur National ou tout autre programme de sauvetage à votre piscine locale ou installation aquatique.