



EAU LIBRE- NAGE EN MILIEU NATUREL FICHE EVALUATION ET GESTION DES RISQUES ENTRAINEMENT EAU LIBRE

MINIMUM DE SECURITE

Nombre de nageurs: Nombre d'encadrants:			Téléphone portable Sifflet /Corne/ Masque/ Tuba / Palmes Couverture de survie Embarcation de sécurité (motorisée ou non) Sac et pochette étanche L'évaluation des risques doit être spécifique à la météo, au lieu, à l'activité, au nombre d'encadrants et aux participants.			
LES RISQUES ET LES DANGERS		NIVEAU RISQUE		RECOMMANDATIONS / PREVENTION		
1 LES CONDITIONS METEO	F	М	Е	Légende: F Faible M Moyen E Elevé		
Le vent (calme/ légère brise/ jolie brise)	F	М	E	Vérifiez la météo du jour et les alertes de météo france		
Temps orageux	F	М	Е	notamment en cas de coup de vent et d'orage Ne vous limitez pas à la température affichée et privilégi	iez	
Température extérieure	F	М	Е	la température ressentie		
Température de l'eau	F	М	Е	Imposez une entrée progressive dans l'eau afin de permettre l'acclimatation des nageurs ou imposez une combinaison si		
2 LES CONDITIONS DU PLAN D'EAU				l'eau est trop froide (<18°)		
Vagues	F	M	Е	Adaptez la sécurité et l'encadrement à la taille et la form	ne des	
Courants	F	М	Ε	vagues, à la force des courants, et au coefficient de la m		
Marée	F	М	Ε	Vérifiez l'horaire des marées Selon la turbidité de l'eau et la visibilité sur le plan d'eau		
Profondeur	F	М	Е	renforcer les moyens d'identification des nageurs et les		
Turbidité de l'eau	F	М	Ε	de sécurité Rappelez aux nageurs les différentes procédures d'alert		
Visibilité (présence de brouillard ?)	F	М	Е	de secours ainsi que d'entre-aide et de vigilance		
3 LES DANGERS DU PLAN D'EAU						
Qualité de l'eau	F	М	Ε	Vérifiez visuellement la qualité de l'eau, et faites des tes reguliers à différentes heures et périodes de l'année		
Faune et flore sous marine (algues, méduses)	F	М	Е	Essayez au maximum d'éviter les endroits de passage d		
Autres dangers : débris dans l'eau / rochers	F	М	Ε	animaux Sondez le lieu de pratique et de mise à l'eau et débarass		
Conflits avec les autres usagers (pêcheurs, voiles, aviron, kayak)	F	М	Е	signalez les dangers potentiels Respectez le parcours établi et protégez le groupe de nageurs		
4 LE GROUPE DE NAGEURS				d'autres usagers		
Niveau des nageurs (débutant/confirmé/élite)	F	М	Е	Regroupez vos nageurs afin qu'ils nagent au minimum p		
Nombre de nageurs (+de 10 / +de 20/ +de30)	F	M	E	Utilisez des embarcations suffisantes afin de contrôler d'aider les groupes de nageurs		
L'identification des nageurs	F	M	E	Demandez aux nageurs de porter un bonnet de couleur ou une bouée individuelle		
5 L'ENCADREMENT DE LA SEANCE				Comptez vos nageurs en dehors et dans l'eau en début		
Qualification des encadrants (enseignement / sauvetage, secours)	F	M	E	Assurez vous que les encadrants bénévoles ou rémunéi justifient d'une compétence en entrainement et/ou saux		
Nombre d'encadrants : ratio encadrant/nageurs :	F	М	E	et/ou 1er secours Le nombre d'encadrant doit être suffisant afin de garant sécurité de chacun Déterminez le ratio embarcation/nageurs en fonction de		
Embarcations (motorisée / non motorisée):	F	М	Е	conditions de pratique Dans des conditions de pratique où le risque de dangers		
Nombre d'embarcation: ratio embarcation/nageurs:	F	М	E	faible, privilégiez 1 encadrant sur 1 embarcation pour un maximum de 8 nageurs		
Conseils: ayez une liste des contacts d'urgence des participants et un sac				Si les mesures prises ne permettent pas de faire face aux risquanière optimale vous devez:	ues de	

MODIFIER

/ RELOCALISER

/ RETARDER - REPORTER

/ ANNULER

Activités :