

PARTAGE D'EXPERIENCE

Secours à personne en milieu aquatique



CONTEXTE & PRISE D'APPEL

Le 1^{er} janvier 2024 à 12h11, le CTA-CODIS reçoit un premier appel pour une ou deux personnes en difficulté dans les rouleaux sur la plage de Dieppe. Les nombreux appels indiquent une dérive rapide d'un baigneur vers la jetée ouest. Les différents opérateurs passent des consignes de sécurité à l'annonce de la mise en danger du second baigneur et visant à limiter les actions entreprises de lancers de bouées. Le CROSS Gris Nez engage un hélicoptère de la Marine Nationale. Le canot de la SNSM est détourné par le CROSS Gris-Nez suite à l'appel du CTA-CODIS. Au fil des appels, l'épuisement de la victime et les difficultés à se maintenir à flots apparaissent.

MOYENS ENGAGES

Engins	Effectifs	GH arrivée
▶ 1 équipe SAV + BSL	0 / 2 / 1	1222
▶ 2 VSAV	0 / 2 / 4	Non connu
▶ 1 CdG	1 / 0 / 0	1228
TOTAL	1 / 4 / 5	



SITUATION A L'ARRIVEE DES SECOURS

- ▶ Victime à l'eau ayant fortement dérivée sa position initiale ;
- ▶ Seconde victime sortie de l'eau par ses propres moyens ;
- ▶ Présence de nombreux badauds sur la plage et la promenade.

PREMIERES ACTIONS - OBJECTIFS DU COS

- ▶ Localiser et récupérer la personne en difficulté ;
- ▶ Sécuriser la zone d'intervention ;
- ▶ Prendre en charge les victimes.

IDEES DE MANŒUVRE

- ▶ Engager un nageur de pointe dans le VSAV ;
- ▶ Localiser la victime ;
- ▶ Coordonner l'action des deux sauveteurs à l'eau par un troisième sur plage ;
- ▶ Sécuriser l'engagement des intervenants SAV ;
- ▶ Effectuer une reconnaissance en surface et sécuriser la zone d'intervention.

PREMIER MESSAGE DU PREMIER C.O.S

GH : 12h35

ORIGINE : CU SAV

DESTINATAIRE : CODIS

TEXTE : A notre arrivée, baigneur non visible. Avons effectué une recherche à l'aide de deux sauveteurs côtiers. Sauvetage d'un homme effectué en arrêt cardio-ventilatoire, en cours de réanimation cardio-pulmonaire. SMUR est présente.

BILAN HUMAIN ET MATERIEL DE L'INTERVENTION

Bilan humain	Bilan matériel	Coût du sauvé
▶ Un décédé	▶ Sans objet	▶ Sans objet

✓ ELEMENTS FAVORABLES

- ▶ **Conditions de mer difficiles identifiées** par les spécialistes à réception de l'alerte et par la connaissance de l'annulation des manifestations dans d'autres communes du littoral ;
- ▶ **Présence d'une unité SAV constituée** de garde et immédiatement disponible ;
- ▶ Information de l'**astreinte nautique** par le CTA-CODIS.

! ELEMENTS DEFAVORABLES

- ▶ **Très nombreux appels compliquant la compréhension** de la situation sur le nombre de victimes ;
- ▶ **Indisponibilité du BIS et non utilisation du BSL** pour sécuriser l'engagement des SAV ;
- ▶ **Emport d'un spécialiste SAV** dans le premier VSAV dans un contexte d'intervention en eaux maritimes ;
- ▶ **Prise de COS après la phase « sauvetage »** pour le chef de groupe d'astreinte,
- ▶ **Lieu d'intervention évolutif** lié au fort courant et sapeurs-pompiers non visibles de la voirie ;
- ▶ **Mise à l'épreuve des sauveteurs dans le ressac** : fatigue rapide, visibilité et maintien de la victime, sortie de l'eau difficile (roulis des galets, courant, etc.).



FACTEURS HUMAINS

- ⇒ Le **partage d'information** entre le CTA-CODIS et l'**astreinte nautique** ne permet pas de faire ressortir la notion de conditions difficiles ni la nécessité de doubler le départ aquatique,
- ⇒ **Présence de nombreux promeneurs** donnant des informations erronées sur la position de la victime, **augmentant le stress** des intervenants,
- ⇒ **Première intervention** pour un sauveteur qualifié SAV 2,
- ⇒ **Connaissance de leurs limites physiques** par les intervenants,
- ⇒ **Intervention survenant dans un contexte de plusieurs interventions nautiques difficiles sur la plage de Dieppe**, déjà vécues par certains spécialistes présents,
- ⇒ **Connaissance de l'influence des conditions météo** sur le site par les intervenants,
- ⇒ **Mise en place précoce d'un accompagnement psychologique** des intervenants réalisé au niveau du centre par le SSSM.

💡 CE QU'IL FAUT RETENIR DE L'INTERVENTION !

- ▶ Assurer le remplacement du BIS de Dieppe lors des indisponibilités longues.
- ▶ L'engagement d'un spécialiste SAV « isolé » dans un VSAV est de nature à mettre en danger le sauveteur isolé et à déconstruire la réponse de l'unité.
- ▶ Les actions des sauveteurs (aquatiques ou non) doivent être réalisées dans des **conditions acceptables de sécurité, après validation par le COS présent.**
- ▶ La pratique de la natation et les entraînements réguliers contribuent à l'**aguerrissement des sauveteurs** en conditions difficiles.

PROPOSITIONS ET AXES D'AMELIORATION

- ▶ **Intégrer** les bains du Nouvel An dans une approche de prévision opérationnelle partagée, en lien avec l'autorité territoriale (manifestation).
- ▶ **Sécuriser les interventions** de spécialistes SAV en engageant la réflexion sur :
 - La formation de maintien des acquis et l'aguerrissement en milieu naturel,
 - La qualification des spécialistes SAV aux interventions en ressac,
 - La doctrine d'emploi et de vectorisation des unités SAV,
 - La recherche de vecteurs nautiques adaptés aux interventions en ressac,
 - La définition des missions et le rôle de l'astreinte nautique.

DOCUMENTATION



GNR
Sauvetage
Aquatique
+
Fiche memento
SAL_01

