

» INC-FTO-03.2

Etablissement d'une ligne d'attaque Sur prise d'eau au moyen d'une commande



Nombre d'équipiers

1 binôme



Matériel

		Matériel							
Personnel		ARI	Lampe	Radio	Lance	Tuyaux diamètre 45	Outil de forçement	Commande	Caméra thermique
Chef d'agrès		0	1	1			1		
BAT	Chef	1			1	1			1
	Équipier	1				2		1	

La répartition du matériel par binôme est sous la responsabilité du chef d'agrès selon son analyse de la situation.



Objectif

Etablissement d'une ligne d'attaque consiste généralement à la mise en œuvre d'une lance connectée à 2 ou 3 tuyaux souples de diamètre 45. En fonction des choix opérés par les CDA, la ligne d'attaque peut s'effectuer différemment.

Compte tenu de l'environnement et l'impossibilité d'accéder au point d'attaque par les communications existantes.

Etablir une ligne d'attaque par l'extérieur avec l'emploi de la commande pour hisser l'établissement soit au niveau du foyer soit au N-1; un accès par l'extérieur peut être justifié.



Informations

Moyens	Fiche matériel des lances à main, tuyaux et commande.
Déploiement	Au pied du point d'attaque.
Sens de l'établissement	Du sol au point d'attaque.
Etablissement vertical	Hissé.
Prise d'eau	EPT.
Avantages	Accès lorsque les communications existantes sont détruites ou encombrées.
Contraintes	Mise en place plus longue.



Ordre du chef d'agrès

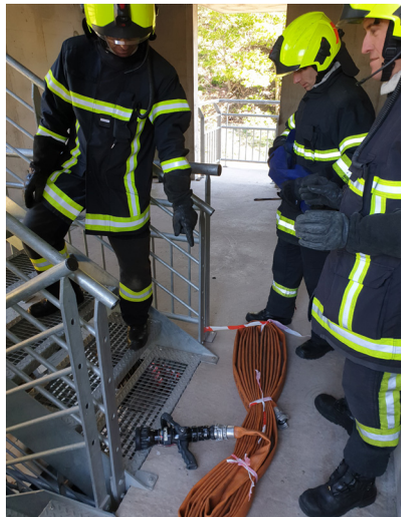


« BAT, pour l'établissement d'une ligne d'attaque au moyen d'une commande, en reconnaissance ».



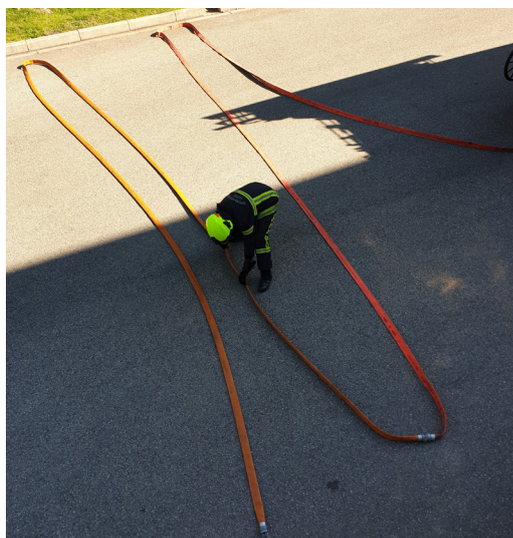
Technique opérationnelle

Etablissement d'une DMR 500 au moyen d'une commande



- Le tuyau en O à l'étage
- Tous les tuyaux au RDC

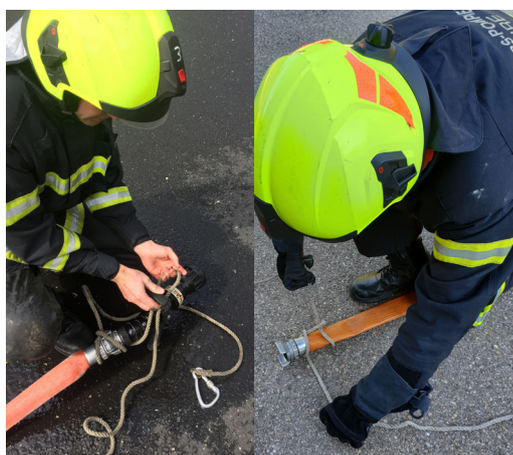
Le chef suit le CDA qui indique l'accès au niveau ou N-1.



L'autre binôme ou le conducteur dépose la ligne d'établissement composée de tuyaux en écheveaux ou en couronne (déroulés avant d'avoir hissé).



Le chef d'équipe à l'étage crie « attention » et à la réponse du binôme ou conducteur à l'étage « envoyez » lance sa commande.



L'autre binôme ou le conducteur amarre la commande à la lance ou au tuyau à hisser et crie « hissez » puis écarte la lance et les tuyaux de la façade.





Le CDE à l'étage hisse les tuyaux, constituent une réserve et amarre les tuyaux à un point d'ancrage ou raccorde au tuyau en O déjà prêt au point d'attaque.



Pour faire face à l'absence de point d'ancrage lors de l'amarrage de l'établissement, utilisez l'hooligan tool en appui sur la partie base du chambranle d'une porte non soumise à la fumée ou à l'incendie et une sangle.



Le conducteur alimente l'établissement après ordre du binôme à l'étage.