

## INC-FTO-05.2

### Établissements particuliers Établissement d'une lance a canon



#### Nombre d'équipiers

2 binômes



#### Matériel

Personnel		Matériel				Tuyaux diamètre Selon engins	Collecteur	Commande	Caméra thermique
		ARI	Lampe	Radio	Lance				
Chef d'agrès				1					
Conducteur				1					
BAT	Chef			1	1				
	Équipier								
BAL	Chef			1	Selon distance				
	Équipier								



#### Objectif

Les établissements particuliers concernent la mise en œuvre de lances non abordés dans la nomenclature des lignes d'attaque sur prise d'eau.

Il s'agit d'établir un dispositif hydraulique fixe sur ligne de diamètre  $\varnothing 70$  à l'aide d'un ou deux dévidoirs afin d'attaquer en masse un incendie sur une surface importante.

La lance canon est une lance grande puissance offrant un débit de 1000 l/min minimum (fiche matériel) avec un effet mécanique sur l'incendie et bénéficié d'une portée de jet plus longue.



#### Informations

<b>Moyens</b>	Fiche matériel des lances à main et tuyaux
<b>Déploiement</b>	En concertation avec COS
<b>Sens de l'établissement</b>	Point d'attaque au point d'eau
<b>Prise d'eau</b>	Engin, division d'alimentation, moto pompe
<b>Avantages</b>	Employé lors des attaques de feux importants ne nécessitant pas de pénétrer (industriels) et d'exposer son personnel au flux radiant de l'incendie
<b>Contraintes</b>	Alimentation doit être anticipée avant action



## Ordre du chef d'agrès



« Pour l'établissement d'une lance canon en reconnaissance ».



## Technique opérationnelle

### Etablissement d'une lance canon



Un binôme se saisit d'une lance canon, un 70 20mts et le dévidoir avec division et collecteur.



Le chef désigne le point d'attaque.

Le binôme réalise l'établissement (boucle et sangle).

L'équipier donne le 1/2 raccord au conducteur et rejoint doubler le chef d'équipe.



Le binôme finalise les raccordements et prend position pour l'attaque.

Le chef commande par radio la mise en eau de l'établissement au conducteur.

Le conducteur alimente **l'établissement et met en pression sur ordre.**

Si + de 240m, prendre 2 dévidoirs.