

## » INC-FTO-05.4

### Établissements particuliers Établissement d'une lance queue de paon (rideau d'eau)



#### Nombre d'équipiers

1 binôme



#### Matériel

Personnel		Matériel				Tuyaux diamètre 70	Outil de forçement	Commande	Caméra thermique
		ARI	Lampe	Radio	Lance				
Chef d'agrès				1					
Conducteur				1					
BAT	Chef	1		1	1				
	Équipier	1				Nombre selon distance couronne ou en écheveaux			
BAL	Chef			1					
	Équipier								

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



#### Objectif

Les établissements particuliers concernent la mise en œuvre de lances non abordes dans la nomenclature des lignes d'attaque sur prise d'eau.  
L'établissement d'un dispositif hydraulique fixe sur une ligne de 45 à l'aide d'un dévidoir ou tuyaux en écheveaux pour assurer un rideau face à un flux thermique important ou pour limiter l'évaporation d'un gaz.



#### Informations

Moyens	Matériel de base + EPI
Déploiement	En déplacement anticipé
Sens de l'établissement	Point d'eau au point d'attaque ou l'inverse selon type de tuyaux utilise
Établissement vertical	Très rare
Prise d'eau	Engin ou division d'alimentation
Avantages	Ne mobilise par les binômes



## Ordre du chef d'agrès



« BAT, pour l'établissement d'une lance queue de paon EN RECONNAISSANCE »



## Technique opérationnelle

### Etablissement de la Lance queue de paon



Le binôme se saisit des tuyaux et de la lance rideau d'eau (queue de paon).



Le CDA indique l'emplacement de l'établissement.

Le CDE établit sa lance et un tuyau, l'équipier établit le tuyau et donne le raccord au conducteur. Le conducteur ouvre sur ordre.





## Sécurité

Attention aux risques électriques.

Attention lors des actions pour limiter les dégagement de gaz, ne pas recouvrir d'eau les canalisations de gaz dans les tranchées ouvertes.

Respecter la pression de refoulement.