

# RETOUR D'EXPÉRIENCE

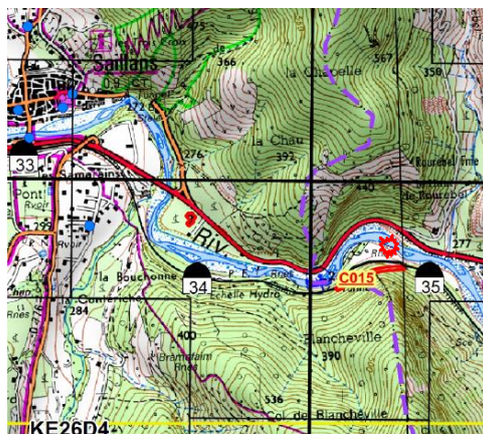
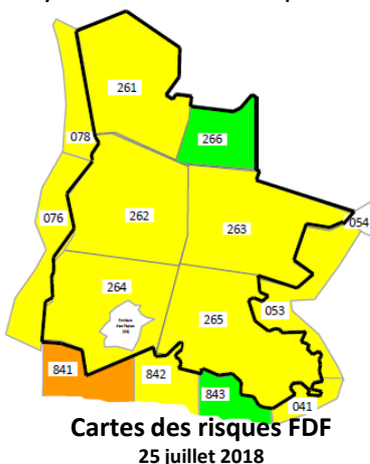
CDIS 26

## Feu de forêt Bordure rivière Drôme – Espenel

RETEX RN  
GSO-DEP N°50

### Contexte Opérationnel

Le mercredi 25 juillet 2018 à 12h19, les secours sont engagés pour un départ de feu de forêt en bord de rivière Drôme sur la commune d'Espenel, au vu de la localisation le CODIS anticipe une demande de moyens de lutte aérien auprès du CODIS 07 (HBE) et du COZ sud (ABE). À 12h26 un appel est reçu au CTA pour deux kayakistes électrisés par la chute d'un câble HT sur la rivière Drôme sur la commune de Saillans.



### Moyens engagés au départ

#### Pour l'évènement FDF



#### Pour l'évènement électrisés



### Situation à l'arrivée

- FDF déclenché par un câble électrique 20 kV sectionné tombé dans la Drôme en KE 26 E4.1 .
- 2 kayakistes électrisés conscients rive gauche.
- FDF en propagation libre en pente ascendante 250 m<sup>2</sup> brûlé dans un massif > 100 ha avec vent tourbillonnant qui se dirige vers la ligne SNCF non électrifiée.
- Aucun accès routier rive gauche il faut traverser la rivière à pied pour accéder au sinistre.

### Premières actions engagées

#### ➤ Actions engagées par le CTA CODIS :

- engagement d'un officier aéro en parallèle de la recherche d'un moyen de lutte aérien HBE et/ou ABE,
- engagement du groupe de commandement de colonne,
- activation du CODIS renforcé,
- contact Enedis pour coupure de la ligne HT,
- contact SNCF pour arrêt de la circulation des trains.

#### ➤ Actions engagées par le chef de groupe :

- pas d'engagement dans la rivière avant la coupure de la ligne HT,
- prise de renseignement à la voix au niveau des 2 victimes électrisées,
- fait stopper les activités aquatiques par la GN.



Groupement  
des  
services opérationnels

service  
doctrine, évaluation,  
prospectives  
opérationnelles

RETOUR D'EXPÉRIENCE

## Situation Opérationnelle

À l'arrivée du CDC centre sur les lieux la situation est la suivante :

- alimentation électrique du câble électrique coupée par Enedis (présent sur place),
- les SAV sont au contact des victimes UR rive gauche et les font traverser pour leur prise en charge par les VSAV,
- surface brûlée 500 m<sup>2</sup> sur terrain plat,
- la circulation des train est stoppée,

L'idée de manœuvre pour traiter le FDF est de procéder à un établissement, depuis la rive droite, en traversant la rivière Drôme en sécurisant cet accès par les SAV. Les moyens aériens (ABE) sont annulés au vu de l'évolution favorable de la lutte au sol.



Après une régulation au CRR 15 sur les 9 victimes (dont de nombreux ressortissants étrangers) qui étaient présentes sur la rivière au moment de la chute du câble aucune n'a été évacuée sur un CH. Le FDF a parcouru 5000 m<sup>2</sup> sans impacter la voie SNCF et la coupure de l'alimentation électrique a concerné 2000 clients.

L'activation d'un COD (sur proposition de l'OSD au DIRCAB du préfet) a facilité la coordination des opérations au vu de la multiplicité des acteurs impactés par cette intervention (SDIS, ENEDIS, SNCF, GN, commune, société location canoë...). Une interdiction temporaire des activités aquatique sur un linéaire de 800 m de la rivière Drôme au niveau du sinistre sera prise.

SITAC du PCC





Groupement  
des  
services opérationnels

service  
doctrine, évaluation,  
prospectives  
opérationnelles

## ÉLÉMENTS DÉFAVORABLES

- MORANE 07 non activé ce jour là.
- La particularité de la lutte FDF a pris le pas sur la remontée d'info SAP de l'évènement.
- Décompte évolutif des victimes (2 à 9 en fin d'intervention) le dénombrement SINUS n'a pas été réalisé.

## ÉLÉMENTS FAVORABLES

- Activation très rapide du CODIS renforcé ce qui a permis de réaliser de nombreuses actions d'anticipation (services, demande HBE et ABE, GPCC+ aéro etc...).
- Un officier SPV tombe sur l'évènement (en transit routier) ce qui permet d'avoir rapidement un message d'ambiance complet alors que le CDG engagé est toujours en transit.
- Les victimes électrisées sont rive gauche en sécurité (électrique et par rapport au FDF) et ne nécessitent pas de prise en charge urgente.
- Rapidité de la coupure électrique par Enedis.
- Le FDF se propage lentement.
- La ligne SNCF est non électrifiée et peu fréquentée (ligne Livron – Briançon) pas de train avant 17h00.
- Activation d'un COD avec OSD et CDG VAL qui maîtrisait les outils informatiques du COD.

## CE QU'IL FAUT RETENIR

- Ne pas hésiter à solliciter les ABE au COZ sud même si le feu n'apparaît pas virulent dès que les accès pour les moyens de lutte terrestre sont difficiles (cf stratégie nationale lutte FDF sur feux naissants).
- Une convention permet au CODIS 26 de solliciter MORANE 07 (si activé).
- Temporiser les actions tant que la sécurisation électrique n'est pas effective et confirmée.
- Si besoin de traverser une rivière importante à pied sécuriser le passage par des SAV.
- Transmettre au COS sur le terrain les éléments d'anticipation réalisés par le CODIS afin que ces éléments ne soient pas subis par le COS.
- Si un GPCC est engagé au profit du COS l'activer avec tous les attendus (PT, SITAC, OI etc...) même si la plus value sur l'évènement n'est pas majeure cela fait un « entraînement » en situation réelle.
- Être proactif auprès de l'autorité préfectorale pour l'activation d'un COD dès lors que de nombreux acteurs sont mobilisés et qu'un lieu à enjeux économique-touristique est impacté.



[Ordre d'opération national FDF 2018](#)



[OZO SUD FDF 2018](#)



[OOFDF 2018](#)



[Fiche MOD TOP.03 intervention impliquant un ouvrage électrique](#)

