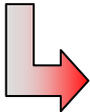


GESTION DES INTERVENTIONS DIV SUR LES PCA



Les événements climatiques de type orage, tempête, chute de neige abondante, pluie intense, ... sont très souvent générateurs de nombreux appels qui peuvent très rapidement et en l'absence d'une organisation adaptée et anticipée, déstabiliser la réception des appels, la diffusion de l'alerte et la gestion des interventions.

Aussi, la gestion des interventions DIV (bâchage, épuisement, dégagement de la VP, ...) devra être déconcentrée sur le ou les centres impactés par l'évènement climatique dans le cadre de la **fonctionnalité PCA** (Poste de Commandement Avancé) de l'outil de gestion et de diffusion d'alerte.



Cette fiche de procédure opérationnelle définit la mission et les DTA (Différentes Tâches à Accomplir) du chef de groupe ou du chef de colonne engagé pour assurer la gestion d'un PCA (que ce soit avec ou sans VPC).



Le rôle d'officier gestionnaire d'un PCA est celui d'**OFFICIER MOYEN (CDG)** ou de **CHEF PC (CDC)** mais en aucun cas celui de COS

1 Dès l'arrivée au centre activé en PCA, prendre contact par téléphone avec l'opérateur CTA/CODIS dédié à la gestion du PCA pour un 1^{er} point de situation

2 Faire le bilan des moyens humains et matériels affectés au PCA :

- ▶ en transit sur le PCA
- ▶ en stand-by au PCA
- ▶ déjà engagés sur des interventions DIV sur le secteur du centre PCA



TABLEAU DE GESTION D'UN PCA

MOYENS		EFFECTIFS			Demandé à	Prévu à	Arrivé au PCA à	Engagé à	Sur intervention N°	Fin d'intervention à	Désengagé du PCA à
Groupes	Engins	Off	S/off	Hdr							

3 Demander au CTA/CODIS d'affecter au PCA les interventions stockées en OPM (OPérations Multiples)



```
20/07/2012 09:43/Messagerie d'alerte pour le centre: DIRECTION 43
OPERATION MULTIPLE GROUPE No 90000164
*****
20/07/12 A 09:34:34 INTERVENTION : 90000162 DEPART : 1
NATURE : FUITE D EAU/ EPUISEMENT DE LOCAL
ADRESSE : RUE AIME GIRON
          PUY EN VELAY LE (43)
-----
PLAN : 41154 BD29
FEUILLE IGN : 411 X : 770422.000 Y : 6438498.00
COORDONNEES : HF20B2.1
CONSIGNES :
```

```
20/07/2012 09:41/Messagerie d'alerte pour le centre: DIRECTION 43
OPERATION MULTIPLE GROUPE No 90000164 URGENT
*****
20/07/12 A 09:36:03 INTERVENTION : 90000164 DEPART : 1
NATURE : ARBRE TOMBE SUR LA VP/OBSTRUCTION VP
ADRESSE : ERP AUCHAN
          BRIVES CHARENSAC (43)
-----
PLAN : 41167 CC33
FEUILLE IGN : 411 X : 772089.720 Y : 6439335.07
COORDONNEES : HF20C3.4
SITUATION : AVENUE DE COUBON
PRECISIONS : M 1 - CENTRES COMMERCIAUX (MAG PRESSE)
CONSIGNES :
```

Les feuilles d'intervention arrivent alors sur l'imprimante du centre activé en PCA. Elles doivent être prises en compte et traitées par N° d'intervention croissant.

Les feuilles d'intervention comportant la mention **URGENT** sont à traiter en priorité.

4

Traitement des interventions transmises au PCA :

- ▶ 4-1 : Engagement d'un engin affecté au PCA sur une intervention
- ▶ 4-2 : Suivi de l'intervention (GH début et fin d'intervention, moyens engagés)
- ▶ 4-3 : Information régulière de l'opérateur CTA/CODIS dédié à la gestion du PCA (toutes les 5 interventions traitées environ)



TABLEAU DE GESTION D'UN PCA

MOYENS		EFFECTIFS			Demandé à	Prévu à	Arrivé au PCA à	Engagé à	Sur intervention N°	Fin d'intervention à	Désengagé du PCA à
Groupes	Engins	Off	S/Off	Hdr							

5

Une fois toutes les interventions traitées et la sollicitation opérationnelle retombée, désactivation du PCA et désengagement des engins APRES CONCERTATION AVEC LE CTA/CODIS.

IMPORTANT

Gestion informatique du PCA

Les interventions affectées au PCA sont visibles sur le portail Web du centre PCA dans l'onglet "GESTIONNAIRE D'UN PCA" **mais la gestion informatique de ces interventions est assurée depuis le CTA/CODIS par l'opérateur CTA/CODIS dédié à la gestion du PCA (sauf en cas de panne VPN).**

Liaisons téléphonique et radio du PCA

