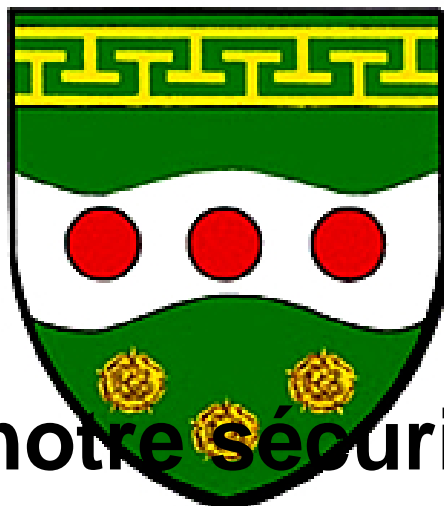


<https://www.arrigny.fr/spip.php?article86>



Pour notre sécurité, les pompiers manoeuvrent sur site.

- 10 - Archives du site -

Publication date: dimanche 1er novembre 2009

Copyright © La commune d'Arrigny, département de la Marne, près du lac
du Der - Tous droits réservés

-----Dimanche 1er novembre 2009 au matin, les sapeurs pompiers de Saint-Remy-en-Bouzemont sont venus vérifier le bon fonctionnement des bornes à incendie du village et effectuer un exercice en situation au plus proche de la réalité.

-----10h15 sur la place du village : rapport des équipes après vérification des bornes d'incendie du village avec des conseillers municipaux pour qu'il soit remédié aux petits dysfonctionnements.

-----Ensuite 10h30 : départ de l'exercice en situation après la constitution des équipes d'intervention et les dernières consignes.

-----Avant le déclenchement de l'alerte au feu, les équipes ne connaissent pas le lieu d'intervention.

<MULTIVIEWER86|NOUVEAU> <MULTIVIEWER86|PARAM|typegalerie=simpleviewer> <MULTIVIEWER86|PARAM|largeur=500>
<MULTIVIEWER86|PARAM|hauteur=400> <MULTIVIEWER86|AJOUTERDOC|doc=331> <MULTIVIEWER86|AJOUTERDOC|doc=330>
<MULTIVIEWER86|AJOUTERDOC|doc=375> <MULTIVIEWER86|AJOUTERDOC|doc=353> <MULTIVIEWER86|AJOUTERDOC|doc=342>
<MULTIVIEWER86|VOIR>

-----Un feu s'est déclaré dans un hangar au moulin des Epiciers et les équipes de pompiers arrivent sur le site.

-----Il faut rapidement s'organiser, déployer le matériel et, dans le même temps, interroger le propriétaire pour savoir si des personnes se trouvent dans le hangar.

-----Celui-ci répond : "je ne sais pas trop, je pense qu'il y a un de mes ouvriers !"

-----Il va donc falloir entrer, inspecter les lieux et repérer cette personne au milieu de l'intense fumée.

-----A partir de la borne à incendie qui se trouve sur le chemin de la salle des fêtes, une conduite d'eau à gros débit va au fourgon pompe tonne (FTP) qui alimente ensuite les lances à incendie tenues par deux servants et contrôlées à partir du camion.

-----Ces dernières sont donc mises rapidement en oeuvre pour permettre l'arrosage du bâtiment, l'extinction du feu et éviter la propagation de l'incendie au voisinage.

-----Parallèlement, une équipe se prépare pour entrer rapidement dans le hangar et rechercher la personne bloquée par l'incendie.

Pour notre sécurité, les pompiers manoeuvrent sur site.

-----En plus du traditionnel équipement des sapeurs pompiers, des bouteilles à air sont nécessaires tant l'atmosphère est irrespirable. Une ligne guide (sorte de fil d'Ariane) sur un dévidoir fixée à l'entrée du local et à laquelle chaque équipier est accroché par un mousqueton, leur permet de progresser dans l'épaisse fumée sans risquer de se perdre et baliser le chemin effectué.

-----Un contrôleur restera continuellement en contact radio pour suivre les événement au fur et à mesure de la progression.

-----La première équipe s'avance le plus loin possible dans le hangar en essayant de se guider par rapport aux appels au secours de la victime. Au bout d'un moment, face aux difficultés rencontrées, elle doit rebrousser chemin en ayant auparavant fixé la ligne guide à la limite de sa progression.

-----Une fois sorti du hangar et après passage des informations recueillies, une autre équipe prend le relais et va pouvoir ainsi progresser plus rapidement grâce à la ligne guide et s'avancer davantage vers la victime.

-----Cette opération sera renouvelée plusieurs fois jusqu'à la localisation et le sauvetage de la personne (en bleu de travail sur les photos) qui sera sortie du local apparemment saine et sauve mais cependant conduite en ambulance au centre hospitalier le plus proche, pour être examinée suite à son exposition aux fumées.

-----12h30 : le feu est éteint et le lieu sécurisé.

-----Fin de l'exercice et **bravo à nos pompiers pour leur efficacité !**

Pour visionner les photos ADOBE FLASH PLAYER est nécessaire.

Cliquez sur l'icône ci-dessous pour le télécharger :

