



# FEU de château

## 1 . CONTEXTE OPÉRATIONNEL

Le 31 décembre à 6h42, le CTA est alerté par un habitant de la commune qui signale que le château de Serquigny est en feu. Il indique que la toiture brûle en partie et que le château est désaffecté.

## 2 . MOYENS AU DÉPART



## 3 . SITUATION À L'ARRIVÉE



- Les 1<sup>er</sup> intervenants sont confrontés à un feu de château R+2+combles-1 avec une emprise au sol d'environ 600 m<sup>2</sup>.
- L'aile gauche est entièrement embrasée et la toiture est effondrée au niveau du R+2. La propagation aux combles et à la toiture de l'aile droite est en cours.
- Le château est entouré de douves en eau. Le seul accès est un pont fortement délabré empêchant tout passage d'engin. L'accès à l'arrière du château n'est possible qu'en traversant le bâtiment.
- Un véhicule utilitaire est stationné devant le château. Une présence humaine est envisagée.



## 4 . RÉACTIONS IMMÉDIATES

- Reconnaissance au RDC et 1<sup>er</sup> étage de l'aile gauche avec moyen en eau pour recherche de victime.
- Mise en aspiration dans les douves du 2<sup>ème</sup> engin pompe
- Création de 2 secteurs : 1 secteur incendie et 1 secteur alimentation.
- Demande de renforts.

## 5 . MOYENS EN RENFORT





# Partage D'EXpérience

## 6 . ANALYSE DU RISQUE

- Propagation libre et rapide du feu à la partie centrale et à l'aile droite.
- Risque d'effondrement des plafonds.
- Risque d'effondrement des structures (cheminées, murs, horloge au-dessus de la partie centrale).
- Risque d'effondrement du pont d'accès au château en cas de passage d'engins (pont instable).
- Présence d'énergie et de fluides (gaz, fuel).
- Edifice potentiellement squatté.

## 7 . ACTIONS ENGAGEES

- Reconnaissances dans l'ensemble de l'aile droite.
- Reconnaissances par les drones pour localiser les points chauds et orienter les lances.
- Renforcement de l'alimentation en eau des engins sur une bouche incendie (BI) à 330 m et sur un 2<sup>ème</sup> point d'aspiration dans les douves.
- Mise en place de deux lances canons au sol.
- Sécurisation du pont par équipe USAR (accès piéton).
- Coupure gaz réalisé par GRDF sur le coffret en façade qui restera en pression 4 bars, une lance est établie en protection de ce coffret.
- Recherche d'une échelle motorisée sur porteur auprès du COZ. Une échelle est disponible à Angers mais le délai de route est trop important. Une échelle sur chenille dans l'Oise. La commande est annulée.
- Accueil des médias locaux et nationaux.
- Extinction par intermittence durant 2 jours.
- Dispositif levé 52 heures après le début de l'intervention. Visite de la ministre de la culture.



## 8 . BILAN

- Le Grand château de Serquigny, construit à la fin du XVII<sup>ème</sup> siècle sur les fondations d'un château médiéval a été fortement endommagé.
- La toiture et une partie des planchers se sont effondrés.
- La façade inscrite au titre des monuments historiques a été préservée.
- Aucune victime.





### ÉLÉMENTS FAVORABLES

- Engagement des moyens adaptés avec le libellé de sinistre « feu de château » et bonne disponibilité des sapeurs-pompiers volontaires.
- Conditions météo et temporalité favorables. Pas de vent. Levée du jour.
- Présence de douves en eau qui ont facilité les mises en aspiration et la montée en puissance du dispositif hydraulique. Pas de rupture des besoins en eau.
- Utilisation des lances canons permettant de rester à l'extérieur du bâtiment.
- Utilisation des drones pour faire la reconnaissance et localiser les points chauds.
- Travail en interservices avec la mairie, le conseil départemental et la gendarmerie.
- Présence de l'architecte des bâtiments de France (conseiller technique).
- Présence du DDSIS et du Préfet pour les relations institutionnelles et la communication.

### ÉLÉMENTS DÉFAVORABLES

- Portail fermé avec un antivol moto. Coupe boulons inefficace.
- Édifice entouré par des douves. Accès impossible des engins au plus près du sinistre compte tenu du pont délabré, seul point d'accès au site.
- Bâtiment menaçant ruine, notamment les cheminées faisant courir un risque aux sapeurs-pompiers.
- Escalier desservant les étages n'ayant pu être préservé. Accès aux niveaux supérieurs par les communications existantes impossibles.
- Pas de plans du château. Nombreux propriétaires (45) non joignables.

### CE QU'IL FAUT RETENIR

- L'engagement des moyens et de la chaîne de commandement a été rapide et adapté.
- L'intervention a été fortement médiatisée, mais les enjeux humains et mobiliers (œuvres, meubles) sont restés très limités.
- L'absence de moyens aériens sur porteur dans un périmètre large autour du département de l'Eure n'a pas favorisé les actions des sapeurs-pompiers.
- Le château va faire l'objet d'une sécurisation (façade) et d'une réhabilitation grâce à l'intervention et au financement en partie par le ministère de la culture. La commune est pleinement investie pour sauvegarder le patrimoine en recherchant les propriétaires.
- La protection des biens culturels doit faire l'objet d'une attention particulière dans le département de l'Eure au regard des nombreux édifices existants.



**POUR ALLER PLUS LOIN**

**Le grand château de Serquigny est inscrit au titre de monument historique depuis 1951**

**Monument historique :**

Un monument historique est un édifice, un espace, qui a été classé ou inscrit afin de le protéger, du fait de son intérêt historique ou artistique.

Il existe deux niveaux de protection au titre des monuments historiques : l'inscription et le classement. L'inscription constitue le premier niveau de protection, et le classement le niveau le plus élevé.

**Dans l'Eure :**

L'Eure compte **464 édifices** comportant au moins une protection au titre des **monuments historiques**.

Il y a également **311 châteaux et manoirs** répertoriés dont certains comportent une protection.

**Echelle sur porteur**

Le pont délabré empêchant le passage des EPS a nécessité une recherche de moyens spécialisés dans la Zone de Défense Ouest par le CTA.



Une échelle sur chenilles 30 m est disponible à Beauvais dans l'Oise, mais son poids de 5,3 tonnes n'a pas permis son utilisation.

Hauteur : 2m29                      Largeur : 1m80  
Longueur : 6m425                      Poids : 5300 Kg



Une échelle sur porteur 24 m est disponible à Angers dans le Maine et Loire, mais le délai de route n'était pas compatible avec la mission à réaliser (environ 3h).

Hauteur : 2m07                      Largeur : 1m97  
Longueur : 7m60                      Poids : 2300 Kg



Liste des monuments historiques de l'Eure par commune  
Wikipédia



Liste des châteaux et manoirs de l'Eure par commune  
Wikipédia

Rédaction	Lieutenant Mickael Rayer	Officier RETEX
Vérification	Lieutenant-colonel Alain Loriot	Chef GGOC
Approbation	Contrôleur Général Emmanuel Ducouret	DD SIS