

QUAND ?

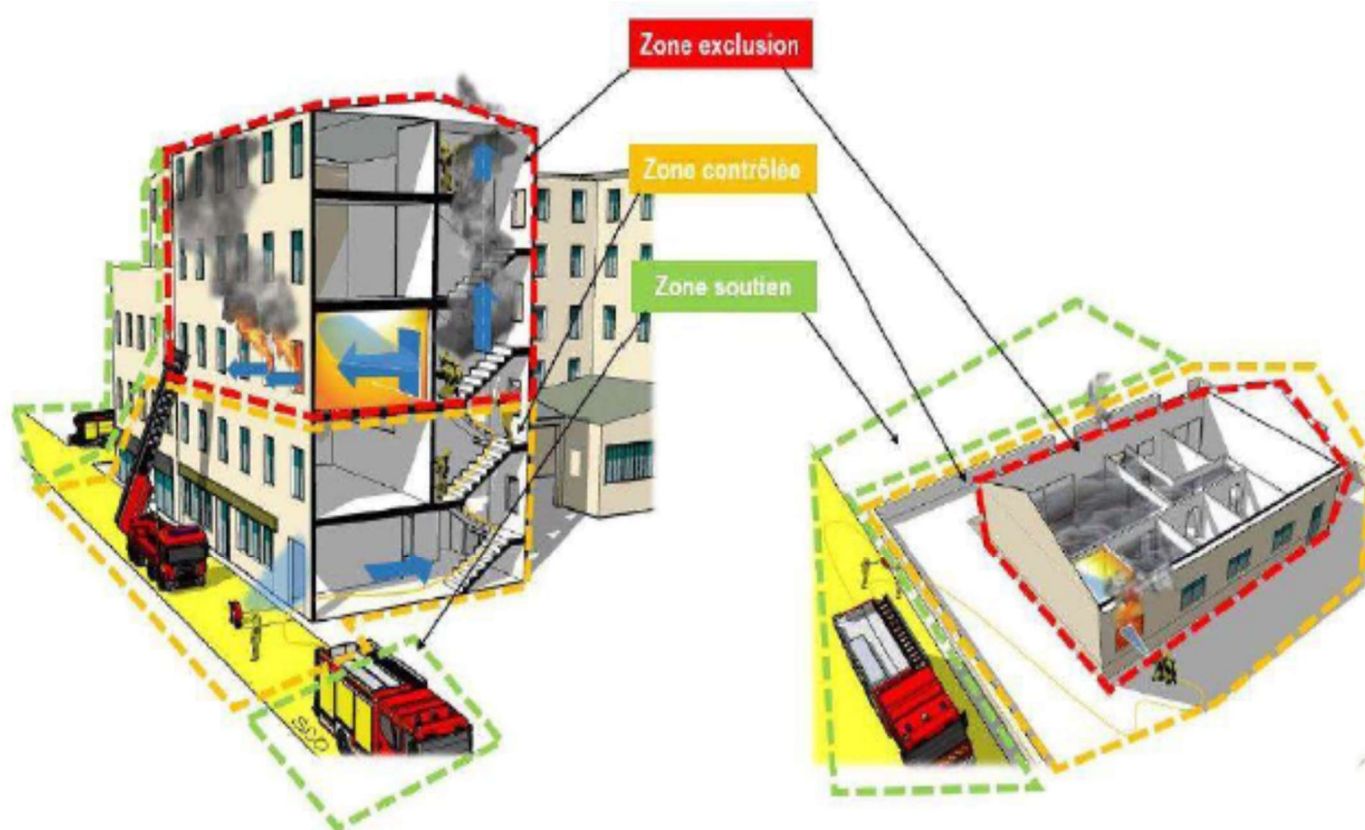
- **Dés que possible, en fonction des caractéristiques de l'intervention et des moyens disponibles** afin de faciliter la gestion de l'intervention et l'engagement des équipes en sécurité.

ACTIONS À PRÉVOIR :

- **S'assurer que toutes ces informations soient transmises à l'ensemble des intervenants.**

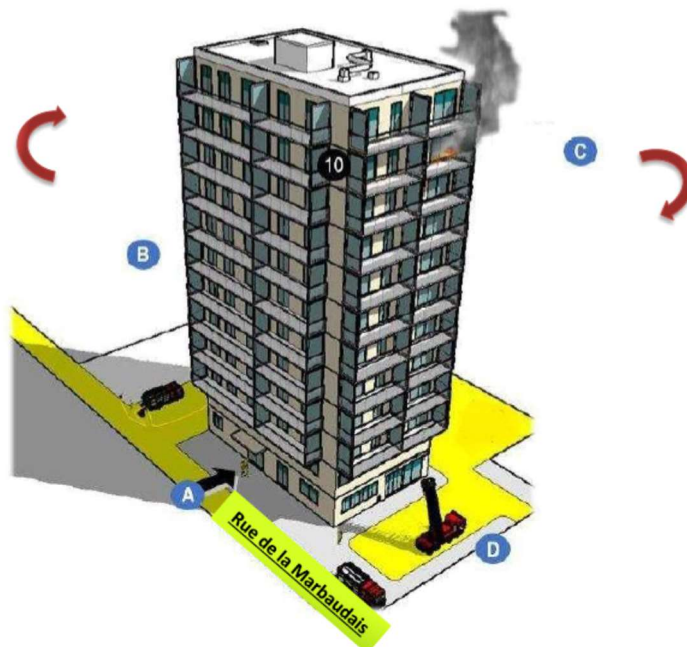
CONNAISSANCES GÉNÉRALES :

- **Zone d'exclusion (ZE) :** Il s'agit des zones, pièces ou niveaux où **les intervenants y sont fortement exposés aux risques**. L'accès y est strictement restreint en binôme équipé à minima de : **EPI complets, moyen hydraulique, moyen de communication et moyen d'éclairage individuel**.
- **Zone contrôlée (ZC) :** Située entre la zone d'exclusion et la zone de soutien, **elle permet la coordination de l'engagement des intervenants en zone d'exclusion notamment la phase de contrôle**. On y retrouve principalement **un binôme de sécurité, un moyen hydraulique de secours, un parc à matériel mais aussi une aire de nettoyage** (matérialisée par 4 cônes du FPT avec un point d'eau LDT).
- **Zone de soutien (ZS) :** Située à l'écart de tout danger relatif, **à l'abri de toute évolution défavorable du sinistre**. On y retrouve les **engins de commandement, de soutien sanitaire et opérationnel, d'appui**.



PROPOSITION DE CONDUITE À TENIR :

1. **Dénommer les façades** : La façade « Alpha » étant la façade principale (adresse postale en général), les autres étant nommées dans le sens des aiguilles d'une montre.



2. **Identifier la zone d'exclusion et son point de pénétration** : Action réflexe !
3. **Identifier les zones contrôlées et de soutien** : Action réfléchie !
4. **Définir un PRV afin d'accueillir les éventuelles victimes.**

PRIORISATION DES RECONNAISSANCES :

- ☐ En général, les recherches s'effectuent dans un premier temps par le **niveau sinistré. Puis dans un deuxième temps, l'étage juste au-dessus est reconnu, suivi ensuite du dernier étage du bâtiment.**

