

FICHE DESCRIPTIVE DES MESURES DE PREVENTION DE L'INCENDIE

A compléter par le demandeur
Joindre descriptif détaillé completif rédigé par l'architecte en cas de projet complexe

DATE et SIGNATURE du demandeur

ADRESSE CONCERNEE PAR LA DEMANDE	
	Réf. dossier précédent
Dénomination :	
Rue, n° :	
Commune, code postal :	Cadastre :
Brève description du projet :	

A – Nombre et Catégorie de(s) Bâtiment(s) suivant Normes de Base (A.R. 12/07/2012) :
 BAS ___ MOYEN ___ ELEVE ___ INDUSTRIEL A – B – C _____

B – Nombre de niveaux : **Hauteur du dernier niveau p/r à la rue*** m

* différence d'altitude entre le dernier niveau habité et le niveau de la rue accessible aux services incendie

C – Affectation principale de chaque niveau :

D – Implantation des constructions :

distance entre le(s) bâtiment(s) et la voie publique : m Arrière bâtiment

distance entre le(s) bâtiment(s) et le bâti environnant : m Mitoyen

E – Compartimentage et Evacuation

1) Description du compartimentage :

Destination du compartiment	Superficie (m ²)	Nombre de sortie(s)	Dimensions des sorties
1 :			
2 :			
3 :			
4 :			
5 :			
6 :			

salle(s) accessible(s) au public : capacité : personnes

2) Circulations verticales :

-Nombre de : cages d'escaliers , ascenseurs, escaliers mécaniques

-Dimensions (largeur, giron) et distances entre les cages d'escaliers :

F – Eléments de construction et leurs caractéristiques R, E et/ou I

<i>Eléments</i>	<i>Matériau</i>	<i>R, E et/ou I</i>	<i>Réaction au feu</i>	<i>Portes/Trappes EI1</i>
Structures				
Parois verticales				
Parois horizontales				
Plafond				
Gaines verticales				
Gaines horizontales				
Parois cage d'escaliers				
Façades (isolant)				
Toitures				

G – Locaux techniques et leurs caractéristiques

<i>Eléments</i>	<i>Matériau</i>	<i>R, E et/ou I</i>	<i>Réaction au feu</i>	<i>Portes/Trappes EI1</i>
Parois Parking				
Parois Machine Asc.				
Parois Local Chaufferie				
Parois Local Gaz				
Parois Local H.T.				
Parois Local Déchet				

H – Installations techniques, installation à risques

- 1) Type et puissance des installations de Chauffage :
- 2) Ventilation gaines techniques :
- 3) Type et puissance ventilation parking :
- 4) Type et puissance ventilation des locaux en sous-sol :
- 5) Installations à risque spécifique :
 panneaux solaires cabine HT cogénération groupe de secours ups installation aéraulique :

- 6) Cuisine collective :
- 7) Stockage de matériaux combustibles ou et explosifs :

I – Equipements et moyens de lutte contre l'incendie

- Eclairage de sécurité :
- Signalisation et pictogramme réglementaires :
- Dispositifs de Désenfumage / EFC:
- Bornes Incendie
- Dévidoirs et Hydrants
- Extincteurs
- Sprinkler
- Dispositifs de détection : DI ponctuelle DI partielle DI généralisée
- Moyens d'annonce, d'alerte, d'alarme :
- Poste de commandement pompiers :

Divers :