

GRILLE D'ÉTUDE DE CODE

Code de construction du Québec 2010

Section réservée

No de demande de permis :

Emplacement (adresse ou no. de lot) :

Description du projet :

Préparé par :

Firme :

Date :

Architecte :

Signature :

Date :

Note : Le soussigné reconnaît que les renseignements contenus dans la grille d'étude de code sont complets et exacts.

Le bâtiment est-il exempté de l'application du chapitre 1 du Code de construction (art. 1.02)?

 OUI
 NON*

 * **AVIS IMPORTANT** Les bâtiments qui ne sont pas exemptés de l'application du chapitre 1 du Code de construction relèvent de la juridiction de la Régie du bâtiment du Québec.

IDENTIFICATION DU BÂTIMENT : Partie 3 Partie 9 Partie 10 [☞] détails requis (page 3)

Aire de bâtiment (en m ²) :			Classification : Usage : _____ article :		
Superficie totale des planchers (en m ²) :			Gicleurs : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non		
Hauteur en étages :			<input type="checkbox"/> Bâtiment combustible <input type="checkbox"/> Bâtiment incombustible		
Bâtiment de grande hauteur : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			Planchers: <input type="checkbox"/> s.c.f. → d.r.f. _____ <input type="checkbox"/> comb. <input type="checkbox"/> incomb.		
Sous-sol : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			Mezzanine: <input type="checkbox"/> s.c.f. → d.r.f. _____ <input type="checkbox"/> comb. <input type="checkbox"/> incomb.		
Mezzanines : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Mezzanine étage : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Aire communicante : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Toit: <input type="checkbox"/> s.c.f. → d.r.f. _____ <input type="checkbox"/> comb. <input type="checkbox"/> incomb.		
Murs, poteaux, arcs porteurs: → d.r.f. _____ <input type="checkbox"/> comb. <input type="checkbox"/> incomb.			Réseau alarme incendie exigé : <input type="checkbox"/> non		
Nombre de rues ou voies d'accès : <input type="checkbox"/> 1rue <input type="checkbox"/> 2 rues <input type="checkbox"/> 3 rues			<input type="checkbox"/> oui : <input type="checkbox"/> Code <input type="checkbox"/> CM-2003-126*		

* Vérifier auprès du service de prévention incendie, Agglomération Longueuil, réglementation particulière

DÉTAIL DES USAGES DANS LE BÂTIMENT

Occupant/Activités	Emplacement		Usage (A2,D...)	Usage		Article (3.2.2...)	Type de construction		Gicleurs	
	étage	no. suite		princ.	sec.		Comb.	Incom.	oui	non
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Notes :

COMPARTIMENTATION (DEGRÉ DE RÉSISTANCE AU FEU ET DISPOSITIFS D'OBTURATION)

s.c.f.	d.r.f.	d.o.	s.c.f.	d.r.f.	d.o.	s.c.f.	d.r.f.	d.o.
Issues			Usage sur un toit			Mur coupe-feu		
Suites/usage			Mécanique ascenseur			<input type="checkbox"/> Bâtiment distinct		
Corridor commun			Salle à déchets			Garage de réparation		
Hall/suites			Local génératrice			Garage de stationnement		
Locaux rangement			Local concierge			<input type="checkbox"/> vestibule requis		
Combles ou vides :			Locaux techniques :			Gaines techniques :		
-			-			-		

Notes :

→ Pour toute autre particularité ou détails, veuillez utiliser la page 3

NOMBRE D'ISSUES ET DISTANCE DE PARCOURS

	Nbr.	D.P.		Nbr.	D.P.
Nb d'issues exigées par suite/étage :			Distance entre les issues :		
Issue par un hall :			Largeur des issues :		
Toit-terrasse :			Corridor impasse/largeur :		
Notes :					

MEZZANINES **N/A**

Mezzanines ouvertes

Emplacement		Utilisation	Superficie mezzanine (en m ²)	Aire sans cloisons (en m ²)	%	Distance de parcours	Nb d'issues/ Moyens d'évacuation		Vue dégagée	Espace cloisonné
étage	no. suite						issues	m.é.		
Total :										

Mezzanines fermées

Emplacement		Utilisation	Superficie mezzanine (en m ²)	Aire de la suite (en m ²)	Aire de plancher de l'étage	%	Distance de parcours	Nb d'issues/ Moyens d'évacuation	
étage	no. suite							issues	m.é.
Total :									

AIRES COMMUNICANTES **N/A**

Emplacement		Usage (A2,D...)	Dérogation		Article de référence	Détail
Étage(s)	No de suite		oui	non		

MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- B.F. privée B.F. publique Dist. réelle au raccord-pompier* : _____
 Rayon de courbure *(CM-2003-126) Voies d'accès conformes canalisation incendie

PARTICULARITÉS :

*Vérifier auprès du service de prévention incendie, Agglomération Longueuil, la réglementation particulière 450-463-7038

FAÇADES DE RAYONNEMENT

	Distance limitative	% baies non protégées (proposé)	Degré de résistance au feu	Type de revêtement		Type de construction	
				Comb.	Incomb.	Comb.	Incomb.
Façade principale							
Élévation droite							
Élévation gauche							
Élévation arrière							

PARTICULARITÉS :

CONCEPTION SANS OBSTACLES

- Exigée au RDC : oui non Exigée aux étages : oui non

PARTICULARITÉS :

→ Pour toute autre particularité ou détails, veuillez utiliser la page 3

NOMBRE DE PERSONNES / ÉQUIPEMENTS SANITAIRES

Nb de personnes :

Nb selon occupation

Nb selon code

→ Calcul requis p.3

	Nb équipements sanitaires requis (code)	Nb W.C. proposé (total)	Nb urinoirs proposés	Nb lavabos
Hommes :				
Femmes :				

Salles de toilette universelle :

Nb :

Cabines adaptées :

Nb :

PARTIE 10 APPLICABLE

PARTICULARITÉS DU PROJET

MEZZANINES / AIRES COMMUNICANTES

FAÇADES DE RAYONNEMENT

CALCUL DU NOMBRE DE PERSONNES

AUTRES
