

Point	Tableau de données, parties 3 & 9 du Code national du bâtiment							Référence CNB			
1	Description du projet :			<input type="checkbox"/> Changement d'usage <input type="checkbox"/> Nouveau <input type="checkbox"/> Ajout <input type="checkbox"/> Transformation				<input type="checkbox"/> Partie 3		<input type="checkbox"/> Partie 9	
										9.10.1.3	
2	Usage(s) principal(aux)							3.1.2.1.(1)		9.10.2	
3	Aire de bâtiment (m²)			Existant : Nouveau : Total ____				1.4.1.2		1.4.1.2	
4	Aire brute (m²)			Existant : Nouveau : Total ____							
5	Nombre d'étages			Au-dessus du niveau du sol : ____ Au-dessous : ____				3.2.1.1 & 3.2.2.15			
6	Hauteur du bâtiment (m)							1.4.1.2			
7	Nombre de rues/de voies d'accès							3.2.2.10 & 3.2.5.5			
8	Classification du bâtiment							3.2.2.20-90		9.10.4	
9	Réseau d'extincteurs proposé			<input type="checkbox"/> dans tout le bâtiment <input type="checkbox"/> sous-sol seulement <input type="checkbox"/> plutôt qu'un toit ayant un degré de résistance au feu <input type="checkbox"/> non requis				3.2.2.20-90 3.2.1.5 3.2.2.17		9.10.8.2	
10	Réseau de canalisation d'incendie requis <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non							3.2.5.8			
11	Alarme-incendie requise <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non							3.2.4		9.10.18.2	
12	Alimentation en eau adéquate <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non							3.2.5.7			
13	Bâtiment de grande hauteur <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non							3.2.6			
14	Construction autorisée			<input type="checkbox"/> Combustible <input type="checkbox"/> Incombustible <input type="checkbox"/> les 2				3.2.2.20-90		9.10.6	
	Construction réelle			<input type="checkbox"/> Combustible <input type="checkbox"/> Incombustible <input type="checkbox"/> les 2							
15	Aire de la (des) mezzanine(s) (m²)							3.2.1.1.(3)-(7)		9.10.4.1	
16	Niveau d'occupation basé sur <input type="checkbox"/> m²/personne <input type="checkbox"/> conception du bâtiment							3.1.17		9.9.1.3	
	Sous-sol :		Usage ____		Capacité ____ personnes						
	1 ^{er} étage :		Usage ____		Capacité ____ personnes						
	2 ^e étage :		Usage ____		Capacité ____ personnes						
	3 ^e étage :		Usage ____		Capacité ____ personnes						
17	Conception sans obstacles <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non (expliquer)							3.8		9.5.2	
18	Matières dangereuses <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non							3.3.1.2.(1) & 3.3.1.20		9.10.1.3.(4)	
19	Degré de résistance au feu requis (DRF)	DFR des éléments horizontaux (heures)			Numéros des assemblages types ou description (SG-2)			3.2.2.20-90 & 3.2.1.4		9.10.8 9.10.9	
		Planchers ____ heures									
		Toit ____ heures									
		Mezzanine ____ heures									
		DRF des éléments porteurs									
		Planchers ____ heures									
		Toit ____ heures									
		Mezzanine ____ heures									
20	Séparation spatiale - Construction de murs extérieurs							3.2.3		9.10.14	
21	Mur	Aire de la FR (m²)	D.L. (m)	L/H ou H/L	% max. d'ouvertures permis	% proposé d'ouvertures	DRF (heures)	N° d'assemblage ou description	Constr. comb.	Constr. comb. Revêtement incomb.	Constr. incomb.
	Nord										
	Sud										
	Est										
	Ouest										
S'il y a des murs additionnels, ajouter des rangées											
21	Autre										