

---

## **Règlement de construction**

**# 2013-09-085**

**Adopté le : 6 octobre 2014**

**En vigueur depuis le : 9 octobre 2014**

**Modifié par le règlement # 2016-10-114 et en vigueur le 23 janvier 2017**

---

**Municipalité de Fortierville**



## **Équipe de réalisation**

### **Conseil municipal**

*M. Normand Gagnon, maire*

*M. Renald Lemay, conseiller au siège no. 1*

*M. Denis Bélanger, conseiller au siège no. 2*

*M. Pascal Gagnon, conseiller au siège no. 3*

*M. Serge L. Simard, conseiller au siège no. 5*

*M. James Kingston, conseiller au siège no. 6*

*Mme Annie Jacques, directrice générale*

### **Comité consultatif d'urbanisme**

*M. Normand Gagnon, maire*

*M. Serge Grimard, conseiller*

*M. Julien Lapointe, citoyen*

*M. Yannick Pressé, citoyen*

*M. Gilles Pressé, citoyen*

### **Conception, recherche et rédaction**

*Julie Dumont, directrice de l'aménagement, MRC de Bécancour*

*Marie-Pier Lamy, aménagiste*

### **Secrétariat**

*Francine Mercier, MRC de Bécancour*



## TABLE DES MATIÈRES

<b>CHAPITRE I</b>	<b>DISPOSITIONS DÉCLARATOIRES.....</b>	<b>7</b>
1.	Numéro et titre du règlement.....	7
2.	But et objet du règlement.....	7
3.	Territoire visé et personnes touchées.....	7
4.	Domaine d'application.....	7
5.	Invalidité partielle de la réglementation.....	7
6.	Amendement du règlement.....	7
7.	Abrogation des règlements antérieurs.....	7
8.	Prescription des lois et d'autres règlements.....	7
9.	Recueil de normes.....	8
<b>CHAPITRE II</b>	<b>DISPOSITIONS INTERPRÉTATIVES.....</b>	<b>9</b>
10.	Unités de mesure.....	9
11.	Préséance des dispositions.....	9
12.	Interprétation des titres, tableaux, croquis et symboles.....	9
13.	Mode de division du règlement.....	9
14.	Règles d'interprétation du texte.....	9
15.	Terminologie.....	10
<b>CHAPITRE III</b>	<b>DISPOSITIONS ADMINISTRATIVES.....</b>	<b>11</b>
16.	Application de la réglementation.....	11
17.	Pouvoirs et devoirs du fonctionnaire désigné.....	11
<b>CHAPITRE IV</b>	<b>DISPOSITIONS NORMATIVES.....</b>	<b>13</b>
<b>Section I</b>	<b>Responsabilité.....</b>	<b>13</b>
18.	Responsabilité du propriétaire.....	13
<b>Section II</b>	<b>Chantier de construction.....</b>	<b>13</b>
19.	Installation de chantier.....	13
20.	Sécurité sur le chantier.....	13
21.	Travaux de démolition et transport de bâtiment.....	13
22.	Services d'utilité publique.....	14
23.	Utilisation de la voie publique.....	14
<b>Section III</b>	<b>Traitement et entretien des surfaces extérieures.....</b>	<b>14</b>
24.	Traitement.....	14
25.	Entretien.....	15
<b>Section IV</b>	<b>Fondations d'un bâtiment principal.....</b>	<b>15</b>
26.	Matériaux.....	15
27.	Normes d'immunisation pour construire dans un secteur d'inondation.....	15
<b>Section V</b>	<b>Isolation des constructions.....</b>	<b>16</b>
28.	Matériaux isolants.....	16
<b>Section VI</b>	<b>Approvisionnement et évacuation des eaux.....</b>	<b>16</b>
29.	Ouvrage de captage d'eau potable.....	16
30.	Installations septiques.....	16
31.	Drains de toiture (secteur desservi).....	16
32.	Protection contre les refoulements d'égout (secteur desservi).....	16
33.	Dispositif anti-refoulement.....	16
<b>Section VII</b>	<b>Sécurité des bâtiments.....</b>	<b>17</b>

34.	Bâtiment détruit ou dangereux .....	17
35.	Interdiction d'accès .....	17
36.	Délai de reconstruction .....	17
<b>Section VIII Maison mobile .....</b>		<b>17</b>
37.	Dispositif de transport .....	17
38.	Aire d'installation et fondations.....	17
39.	Hauteur hors-sol .....	18
40.	Fermeture du vide sous la maison mobile .....	18
<b>Section IX Fortification.....</b>		<b>18</b>
41.	Blindage des bâtiments .....	18
42.	Exceptions .....	18
<b>Section X Logement .....</b>		<b>19</b>
43.	Accessibilité au logement.....	19
44.	Logement au sous-sol d'une résidence .....	19
45.	Logement dans un bâtiment autre que résidentiel.....	19
<b>Section XI Résidences particulières .....</b>		<b>19</b>
46.	Maison de chambres.....	19
47.	Gîte touristique.....	20
<i>Sous-section 1 Résidence pour personnes âgées .....</i>		<i>20</i>
47.1	Généralités .....	20
48.	La hauteur sous plafond des aires habitables .....	20
49.	La fenestration .....	20
50.	Les locaux techniques.....	20
51.	Le ventilateur extracteur dans la salle de bain et la salle de toilette .....	20
52.	L'aménagement de chambres au sous-sol.....	21
53.	Les escaliers d'évacuation et les corridors .....	21
54.	Les accès à l'issue.....	21
<b>CHAPITRE V DISPOSITIONS RELATIVES AUX PROCÉDURES, SANCTIONS ET RECOURS</b>		<b>23</b>
55.	Contraventions et pénalités.....	23
56.	Recours judiciaires.....	23
<b>CHAPITRE VI DISPOSITIONS FINALES .....</b>		<b>25</b>
57.	Entrée en vigueur.....	25

## CHAPITRE I DISPOSITIONS DÉCLARATOIRES

### 1. Numéro et titre du règlement

Le présent règlement portant le numéro 2013-09-085 est intitulé «Règlement de construction de la municipalité de Fortierville».

### 2. But et objet du règlement

Le présent règlement vise à assurer un cadre bâti sécuritaire et de qualité.

Il contient les dispositions relatives à la construction, la modification et la démolition de tout bâtiment et de toute construction.

### 3. Territoire visé et personnes touchées

Le présent règlement s'applique à l'ensemble du territoire de la municipalité de Fortierville.

Il touche toute personne physique ou morale, de droit privé ou de droit public.

### 4. Domaine d'application

L'érection, le déplacement, la réparation, la transformation, l'agrandissement, l'ajout ou l'installation d'une construction ou d'une partie de construction, l'usage ou la modification de l'usage d'une construction ou d'une partie de construction, la division ou la subdivision d'un logement, l'installation d'une maison mobile, d'une maison modulaire ou d'une maison préfabriquée de même que l'exécution de travaux sur un terrain ou une construction doit se faire conformément aux dispositions du présent règlement, y compris les dispositions de tout code qui y est annexé.

### 5. Invalidité partielle de la réglementation

L'annulation par la cour, en tout ou en partie, d'un ou plusieurs articles de ce règlement n'aura pas pour effet d'annuler l'ensemble du règlement. Le conseil municipal adopte le présent règlement dans son ensemble et également chapitre par chapitre, section par section, sous-section par sous-section, article par article, alinéa par alinéa, paragraphe par paragraphe et sous-paragraphe par sous-paragraphe. Si un chapitre, une section, une sous-section, un article, un alinéa, un paragraphe ou un sous-paragraphe du présent règlement est déclaré nul par une instance habilitée, le reste du règlement continu à s'appliquer en autant que faire se peut.

### 6. Amendement du règlement

Les dispositions du présent règlement ne peuvent être modifiées que conformément aux dispositions de la *Loi sur l'aménagement et l'urbanisme*.

### 7. Abrogation des règlements antérieurs

Les dispositions du présent règlement abrogent et remplacent celles de tout règlement ou partie de règlement adoptés antérieurement en vertu de l'article 118 de la *Loi sur l'aménagement et l'urbanisme*.

Ces abrogations n'affectent pas les procédures intentées, les permis et certificats émis ou les droits acquis existants avant l'entrée en vigueur du présent règlement.

### 8. Prescription des lois et d'autres règlements

Aucune disposition du présent règlement ne peut être interprétée comme ayant pour effet de soustraire une personne à l'application d'une loi ou d'un règlement du gouvernement provincial ou fédéral ou à l'application d'un règlement de la Municipalité régionale de comté de Bécancour.

## **9. Recueil de normes**

Le règlement relatif à l'évacuation et au traitement des eaux usées ainsi que ses amendements subséquents fait partie intégrante du présent règlement.

Le règlement relatif au captage des eaux souterraines ainsi que ses amendements subséquents fait partie intégrante du présent règlement.

## CHAPITRE II DISPOSITIONS INTERPRÉTATIVES

### 10. Unités de mesure

Toute mesure employée dans le présent règlement est exprimée en unités du Système International (SI).

### 11. Préséance des dispositions

Dans le présent règlement, à moins d'instruction contraire, les règles de préséance suivantes s'appliquent :

- 1e en cas d'incompatibilité entre deux dispositions du présent règlement ou entre une disposition du présent règlement et une disposition contenue dans un autre règlement, la disposition spécifique prévaut sur la disposition générale;
- 2e en cas d'incompatibilité entre des dispositions restrictives ou prohibitives contenues dans le présent règlement ou en cas d'incompatibilité entre une disposition restrictive ou prohibitive contenue au présent règlement et une disposition contenue dans tout autre règlement la disposition la plus restrictive ou prohibitive s'applique, à moins d'indication contraire.

### 12. Interprétation des titres, tableaux, croquis et symboles

Les titres, tableaux, croquis et symboles utilisés dans le présent règlement en font partie intégrante à toutes fins que de droit. En cas de contradiction entre ces titres, tableaux, croquis et symboles et le texte proprement dit, le texte prévaut.

### 13. Mode de division du règlement

Le présent règlement est d'abord divisé en chapitres numérotés en chiffres romains. Au besoin, chaque chapitre est divisé en sections numérotées en chiffres romains et en sous-sections numérotées en chiffres arabes. Les articles sont numérotés, de façon continue, en chiffres arabes. Chaque article est ensuite divisé en alinéas. Un alinéa n'est précédé d'aucun chiffre, lettre ni marque particulière. Un alinéa peut être divisé en paragraphe. Un paragraphe est précédé d'un chiffre. Un paragraphe peut-être divisé en sous-paragraphes. Un sous-paragraphe est précédé d'une lettre minuscule.

L'exemple suivant illustre le mode de division général du présent règlement :

## CHAPITRE I

### Section I

#### *Sous-section 1*

#### 1. Article

##### Alinéa

- 1e Paragraphe
  - a) Sous-paragraphe

### 14. Règles d'interprétation du texte

Les règles d'interprétation suivantes s'appliquent au présent règlement :

- 1e l'emploi du verbe au présent inclut le futur;
- 2e le singulier comprend le pluriel et vice-versa, à moins que le contexte ne s'y oppose;
- 3e l'emploi du verbe «devoir» indique une obligation absolue, le verbe «pouvoir» indique un sens facultatif, sauf dans l'expression «ne peut» qui signifie «ne doit»;
- 4e le genre masculin comprend le genre féminin, à moins que le contexte n'indique le contraire.

## **15. Terminologie**

Les définitions contenues au règlement de zonage 2013-09-091 s'appliquent pour valoir comme si elles étaient ici au long récitées, sauf si elles sont incompatibles ou à moins que le contexte n'indique un sens différent.

Si un mot ou une expression n'est pas spécifiquement défini au règlement de zonage, il s'entend dans son sens commun défini au dictionnaire.

## **CHAPITRE III DISPOSITIONS ADMINISTRATIVES**

### **16. Application de la réglementation**

L'application du présent règlement relève du fonctionnaire désigné nommé selon les dispositions de l'article 14 du règlement sur les permis et certificats numéro 2013-09-088.

Le présent renvoi est ouvert, c'est-à-dire qu'il s'étend aux modifications que peut subir, postérieurement à l'adoption et à l'entrée en vigueur du présent règlement, toute disposition à laquelle fait référence le présent article.

### **17. Pouvoirs et devoirs du fonctionnaire désigné**

Les pouvoirs et devoirs du fonctionnaire désigné sont définis au chapitre III du règlement sur les permis et certificats numéro 2013-09-088.

Le présent renvoi est ouvert, c'est-à-dire qu'il s'étend aux modifications que peut subir, postérieurement à l'adoption et à l'entrée en vigueur du présent règlement, toute disposition à laquelle fait référence le présent article.



## CHAPITRE IV DISPOSITIONS NORMATIVES

### Section I Responsabilité

#### 18. Responsabilité du propriétaire

Les responsabilités suivantes incombent au propriétaire :

- 1e le propriétaire a l'entière responsabilité d'exécuter ou de faire exécuter tous les travaux de construction requis selon les exigences des lois et règlements applicables à ces travaux, ainsi qu'aux différents codes relatifs à la construction en vigueur ;
- 2e le propriétaire a l'entière responsabilité de faire signer ses plans par un professionnel membre en règle d'un ordre, ou en fonction de la loi qui régit leur champ professionnel respectif ;
- 3e le propriétaire doit s'assurer que la capacité portante du sol est suffisante pour accueillir la construction prévue au permis de construire ;
- 4e l'émission d'un permis et les visites faites par le fonctionnaire désigné ne doivent pas être interprétées comme constituant une attestation de la conformité de tel permis, approbation et inspection avec des lois et règlements applicables à ces travaux ;
- 5e les dispositions des règlements d'urbanisme doivent être satisfaites non seulement au moment de l'émission du permis ou du certificat, mais en tout temps après leur délivrance ;
- 6e tous les actes, travaux ou activités doivent être réalisés en conformité aux déclarations faites lors de la demande, aux plans et devis, s'il y a lieu, soumis à l'appui de la demande, ainsi qu'aux conditions stipulées au permis ou certificat émis ;
- 7e lorsqu'il existe un doute évident sur la structure du bâtiment, le propriétaire doit exécuter ou faire exécuter, à ses frais, les essais et les inspections nécessaires pour prouver que le bâtiment ne constitue pas un danger pour la sécurité du public ou des personnes et doit faire parvenir, sans délai, à l'inspecteur des bâtiments, copie de tous les rapports d'essais et d'inspections.

### Section II Chantier de construction

#### 19. Installation de chantier

Un permis de construction ou un certificat d'autorisation, émis conformément au règlement sur les permis et certificats, accorde au détenteur de ce permis l'autorisation d'installer et de maintenir sur le site des travaux les équipements et les matériaux nécessaires à l'exécution des travaux mentionnés au permis ou au certificat.

Ces équipements et les matériaux non utilisés doivent être enlevés du site dès qu'ils ne sont plus requis pour l'exécution des travaux.

#### 20. Sécurité sur le chantier

Le propriétaire et toute personne responsable des travaux ne doivent en aucun moment tolérer ou maintenir une situation ou une condition constituant un danger pour la santé et la sécurité des personnes.

Il est du devoir du propriétaire et du responsable des travaux de veiller à la sécurité des personnes sur et aux abords d'un chantier de construction.

#### 21. Travaux de démolition et transport de bâtiment

Les travaux de démolition ou de transport d'un bâtiment doivent respecter les conditions suivantes :

- 1e le propriétaire doit libérer le terrain de tous rebuts, débris et matériaux au plus tard quarante-huit (48) heures après la fin des travaux;
- 2e les fondations et excavations inutilisées doivent être remblayées et nivelées au niveau du sol adjacent dans un délai de quarante-huit (48) heures suivant la démolition ou du transport du bâtiment;
- 3e lorsque les fondations existantes serviront d'assises à une nouvelle construction, celles-ci doivent être entourées d'une clôture d'au moins 1,2 mètre de hauteur afin de prévenir tout danger à la sécurité des personnes, et ce, pour une durée maximale de 6 mois; passé ce délai, ces fondations et excavations devront être remblayées conformément au paragraphe précédent;
- 4e il est interdit de laisser tomber ou d'accumuler des débris ou des matériaux de construction à moins de 2 mètres d'un terrain adjacent ou sur la voie publique;
- 5e il est interdit de brûler les matériaux de démolition sur les lieux des travaux à moins d'avoir obtenu, au préalable, une autorisation écrite du Service de sécurité incendie rétinale de la MRC de Bécancour, en ce sens;
- 6e tous les débris de démolition doivent être transportés dans un site autorisé d'élimination de déchets ou de matériaux secs; sur demande de la municipalité, le requérant du permis doit fournir la preuve de livraison de ces débris au site d'élimination.

## **22. Services d'utilité publique**

La démolition et le transport d'un bâtiment doivent se faire en accord avec les services d'utilité publique qui sont touchés par ces travaux. Les entreprises d'électricité, de téléphone et de câblodistribution doivent être avisées avant le début des travaux.

Le raccordement ou le débranchement au réseau d'égout et au réseau d'aqueduc municipal doit être effectué avec l'autorisation de la municipalité et, s'il y a lieu, en conformité avec le règlement municipal portant sur cet objet.

Tous les travaux nécessitant un transport particulier dit se faire en conformité avec les lois et règlements applicables par le ministère des Transports du Québec

## **23. Utilisation de la voie publique**

La municipalité peut, lorsqu'il n'y a pas d'autres possibilités, permettre l'utilisation de la voie publique pour le dépôt temporaire de matériaux lors des travaux de construction ou de démolition, aux conditions suivantes :

- 1e la superficie utilisée n'empêche pas le passage des piétons et véhicules;
- 2e l'emplacement doit être entouré d'une clôture interdisant l'accès du public; cette interdiction doit être clairement affichée;
- 3e l'emplacement doit être nettoyé et remis en bon état immédiatement après la fin des travaux;
- 4e le propriétaire et l'entrepreneur sont entièrement responsables, envers le public et la municipalité, de la sécurité et de tout dommage causé aux personnes, véhicules ou à la propriété publique durant les travaux;

## **Section III Traitement et entretien des surfaces extérieures**

### **24. Traitement**

Les surfaces extérieures en bois de construction doivent être protégées par de la peinture, de la teinture, du vernis ou par tout autre enduit dont l'utilisation n'est pas prohibée par le présent règlement ou par le règlement de zonage numéro 2013-09-091.

Les surfaces extérieures en métal de toute construction doivent être protégées par de la peinture ou par tout autre enduit dont l'utilisation n'est pas prohibée par le présent règlement ou par le règlement de zonage numéro 2013-09-091.

## **25. Entretien**

Les surfaces extérieures de toute construction doivent être entretenues de telle sorte qu'elles demeurent d'apparence uniforme, qu'elles ne soient pas dépourvues par endroits de leur recouvrement ou de leur protection contre les intempéries et qu'elles ne soient pas endommagées.

## **Section IV Fondations d'un bâtiment principal**

### **26. Matériaux**

Tout nouveau bâtiment principal doit être complètement érigé sur des fondations continues et permanentes de pierre, de béton, de blocs de béton ou d'autres matériaux certifiés pour cet usage par un organisme accrédité, par le Conseil canadien des normes ou le Bureau de normalisation du Québec (BNQ), sauf dans les cas suivants :

- 1e galerie;
- 2e verrière;
- 3e maison mobile;
- 4e résidence située dans une zone de villégiature.

L'agrandissement d'un bâtiment principal ou d'un bâtiment secondaire attaché à un bâtiment principal doit avoir une fondation équivalente à celle de la partie existante du bâtiment principal.

### **27. Normes d'immunisation pour construire dans un secteur d'inondation**

La construction ou la reconstruction d'un bâtiment dans une zone inondable est soumise aux conditions suivantes :

- 1e aucune ouverture (fenêtre, soupirail, porte d'accès à un garage, etc.) n'est permise sous la cote de la crue dite centenaire;
- 2e dans le cas de construction sans cave ou sous-sol en béton, aucun plancher de rez-de-chaussée ne doit être permis à un niveau inférieur à la cote de la crue dite centenaire;
- 3e toute la surface externe de la partie verticale des fondations situées sous la cote de la crue doit être couverte d'une membrane hydrofuge à base d'asphalte caoutchouté d'une épaisseur minimale de 1,6 mm;
- 4e le plancher de la fondation doit être construit avec une contre-dalle de base (dalle de propreté) dont la surface aura été recouverte d'une membrane hydrofuge à base d'asphalte caoutchouté d'une épaisseur minimale de 1,6 mm;
- 5e le béton utilisé pour l'ensemble de la fondation doit avoir une résistance en compression de 20 000 kPa à sept (7) jours et de 27 000 kPa à vingt-huit (28) jours; les fondations en bloc de béton (ou l'équivalent) sont prohibées;
- 6e les fondations de béton doivent avoir l'armature nécessaire pour résister à la pression hydrostatique que provoque une crue dite centenaire;
- 7e l'ensemble structure-fondation doit être suffisamment lourd pour résister aux sous-pressions;
- 8e le drain principal d'évacuation doit être muni d'un clapet;
- 9e chaque construction doit être équipée d'une pompe d'une capacité minimale d'évacuation de 151 litres/min. (pour une résidence d'environ 8 m X 13 m)
- 10e la construction de structure ou de parties de structures situées sous la cote pour une récurrence de 100 ans devra avoir été approuvée par un membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec.

## **Section V Isolation des constructions**

### **28. Matériaux isolants**

Il est interdit d'utiliser les matériaux suivants pour l'isolation d'un bâtiment :

- 1e mousse d'urée formaldéhyde;
- 2e bran de scie;
- 3e panure de bois;
- 4e papier journal et autres types de papier, à l'exception des matériaux à base de fibres de papier ou de cellulose certifiés pour l'utilisation comme isolant thermique par un organisme accrédité par le Conseil canadien des normes ou le Bureau de normalisation du Québec (BNQ);
- 5e granules de polystyrène.

## **Section VI Approvisionnement et évacuation des eaux**

### **29. Ouvrage de captage d'eau potable**

La construction ou la modification d'un ouvrage de captage d'eau potable doit être conforme aux dispositions du « Règlement sur le captage des eaux souterraines » (R.R.Q. Q-2, r. 1.3).

### **30. Installations septiques**

La construction ou la modification d'une installation septique doit être conforme aux dispositions du «Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées» (R.R.Q., 1981, c. Q-2, r.22).

### **31. Drains de toiture (secteur desservi)**

Les eaux pluviales en provenance du toit d'un bâtiment qui sont évacuées au moyen de gouttières et d'un tuyau de descente doivent être déversées en surface à au moins 1,5 mètre du bâtiment, de manière à éviter leur infiltration dans le drain de fondation.

### **32. Protection contre les refoulements d'égout (secteur desservi)**

Le réseau d'évacuation des eaux usées d'un bâtiment, y compris les eaux provenant des renvois de plancher, des fosses de retenue, des intercepteurs, des réservoirs et des siphons de plancher, doit être muni d'un clapet anti-retour installé sur le branchement secondaire qui relie le bâtiment à la conduite principale, de manière à empêcher le refoulement des eaux à l'intérieur du bâtiment.

Le fait d'obturer un renvoi de plancher à l'aide d'un bouchon fileté ne libère pas de l'obligation d'installer un clapet anti-retour. Ces clapets doivent être nettoyés et maintenus dans un bon état de fonctionnement.

En cas de défaut du propriétaire d'installer de telles soupapes ou de tels dispositifs de retenue ou de les maintenir en bon état de fonctionnement, conformément aux dispositions du Code de Plomberie, la municipalité n'est pas responsable des dommages causés à l'immeuble par suite d'une inondation due au refoulement des eaux d'égouts, de quelque nature que ce soit.

### **33. Dispositif anti-refoulement**

Toute nouvelle construction raccordée à un système d'aqueduc (municipal ou privé) doit être équipée d'un dispositif anti-refoulement de manière à éviter le phénomène de raccordement croisé.

## **Section VII Sécurité des bâtiments**

### **34. Bâtiment détruit ou dangereux**

Tout bâtiment détruit entièrement ou en partie, tout bâtiment qui constitue un danger pour les personnes, ainsi que tout bâtiment ayant perdu au moins la moitié de sa valeur au rôle d'évaluation uniformisée, sans tenir compte des fondations, doit être démolé ou reconstruit en conformité avec toutes les dispositions du présent règlement et celles du règlement de zonage.

Malgré le premier alinéa, le bâtiment peut être reconstruit sur sa fondation originale, peu importe la perte de valeur, si la fondation est intacte et qu'une attestation signée par un ingénieur confirme son intégrité structurelle et sa capacité à supporter les charges du nouveau bâtiment. Le nouveau bâtiment doit respecter toutes les exigences du règlement de construction, à l'exception de celles portant sur la fondation. Il doit aussi respecter toutes les normes du règlement de zonage à l'exception de celles concernant l'implantation au sol de la fondation.

Tout bâtiment qui n'offre pas une stabilité matérielle suffisante pour résister aux efforts combinés des charges vives ou mortes ou qui constitue en raison de défauts physiques un danger pour la sécurité des personnes est déclaré impropre à l'habitation ou aux fins pour lesquelles il est destiné.

Dans ce cas, ce bâtiment doit être démolé ou réparé et modifié pour le rendre conforme au présent règlement.

### **35. Interdiction d'accès**

Le propriétaire d'un bâtiment détruit en tout ou en partie ou dans un état tel qu'il constitue un danger pour les personnes doit, dans un délai de 48 heures d'un avis de la municipalité, interdire l'accès à ce bâtiment par l'installation d'une clôture de 1,2 mètre de hauteur et, s'il y a lieu, par la fermeture des ouvertures du bâtiment.

### **36. Délai de reconstruction**

Les bâtiments endommagés, délabrés ou partiellement détruits devront être réparés ou démolis et le site complètement nettoyé dans un délai de six (6) mois. Si le propriétaire ne se conforme pas à l'avis donné à cet effet par le fonctionnaire désigné, le conseil municipal pourra instituer toute procédure requise pour faire exécuter les travaux de protection, de démolition ou de nettoyage requis, aux frais du propriétaire.

## **Section VIII Maison mobile**

### **37. Dispositif de transport**

Tout dispositif de transport, accrochage ou autre équipement de roulement apparent doit être enlevé dans les 30 jours suivants la mise en place de la maison mobile, sauf dans les cas où ces dispositifs sont permanents.

### **38. Aire d'installation et fondations**

À moins d'être installée sur une fondation, telle que prescrite à la section IV du présent règlement, une maison mobile doit être installée sur une aire aménagée en asphalte ou en gravier dont les dimensions et la superficie sont au moins égales à la maison mobile.

La maison mobile doit être installée sur l'aire d'installation et être appuyée sur des piliers, des poteaux en acier ou des blocs de béton. Dans ce dernier cas, une plate-forme doit être aménagée sous toute la superficie de la maison mobile et conçue de façon à supporter, en toute saison, la charge maximale anticipée, sans qu'il ne se produise d'affaissement ni tout autre mouvement du sol et de la maison mobile.

Le châssis d'une maison mobile doit être fixé à la fondation ou, dans le cas d'une maison mobile installée sur piliers, attaché à des ancrages solidement fixés au sol. Ces dispositifs doivent être installés selon les indications du fabricant, de manière à empêcher tout déplacement de la maison mobile malgré la poussée des vents.

### **39. Hauteur hors-sol**

La distance maximale entre le dessous du châssis d'une maison mobile et le sol fini autour de celle-ci, ne doit pas excéder 1,2 mètre.

### **40. Fermeture du vide sous la maison mobile**

Dans les six (6) mois suivant l'installation de la maison mobile, une jupe doit être installée au périmètre de la maison mobile, afin de combler l'espace entre le sol fini et le dessous du châssis de la maison.

Une trappe d'accès doit être aménagée dans la jupe afin de permettre l'accès aux raccordements d'approvisionnement en eau potable et d'évacuation des eaux usées.

La jupe doit être peinte, teinte ou vernie ou être recouverte d'un matériau de revêtement extérieur autorisé par le présent règlement.

## **Section IX Fortification**

### **41. Blindage des bâtiments**

L'utilisation et l'assemblage de matériaux de construction en vue d'assurer le blindage d'un bâtiment, en tout ou en partie, contre les projectiles d'armes à feu et les explosions sont interdits. Les éléments ci-dessous sont prohibés :

- 1e l'installation de verre de type laminé (H-6) ou tout autre verre «anti-balle » dans les fenêtres et les portes ;
- 2e l'installation de volets de protection en acier ajourés ou opaques à l'intérieur ou à l'extérieur du bâtiment ;
- 3e l'installation de portes en acier blindé et /ou spécialement renforcées pour résister à l'impact de projectiles d'armes à feu ;
- 4e l'installation de murs ou parties de murs intérieurs ou extérieurs au bâtiment ou d'une tour d'observation, en béton armé ou non armé et /ou en acier blindé et /ou spécialement renforcée pour résister à l'impact de projectiles d'armes à feu.

### **42. Exceptions**

L'utilisation et l'assemblage de matériaux de construction en vue d'assurer le blindage d'un bâtiment sont autorisés seulement dans les cas suivants :

- 1e lorsque exigé par le Code national du bâtiment ou le Code de construction du Québec comme mesure de sécurité ou de protection d'un immeuble ;
- 2e lorsque justifié par la nature des activités qui ont cours dans un bâtiment afin notamment de protéger la santé, la vie ou la sécurité publique ou par la valeur du patrimoine qu'il abrite ;
- 3e lorsque le bâtiment est affecté à l'un des usages suivants : centre public de services correctionnels et de détention, établissement gouvernemental (municipal, provincial et fédéral), établissement para-gouvernemental, établissement d'un organisme public, poste de transformation de l'électricité, installation informatique et de télécommunication, établissement de fabrication, d'entreposage ou de vente de matières dangereuses, explosives ou radioactives, institution financière et bureau de change, à l'exception des entreprises ayant des activités reliées aux prêts sur gage ou à la mise en consignation de biens, industrie de la bijouterie et de l'orfèvrerie.

Il est permis d'installer, dans une fenêtre, une porte ou une autre ouverture d'un bâtiment, un système de protection contre l'entrée par effraction. Les seuls éléments autorisés sont :

- 1e des barreaux d'acier d'un diamètre d'au plus 10 mm ;
- 2e un assemblage de fer forgé ou soudé.

Lorsqu'un système de protection mentionné au premier paragraphe du précédent alinéa est installé dans une fenêtre d'une chambre à coucher, il doit être mobile de manière à ce qu'il soit possible de dégager complètement la fenêtre pour permettre l'évacuation des occupants. Il doit être possible de déverrouiller et d'ouvrir le système de protection de l'intérieur sans connaissances particulières.

## **Section X Logement**

### **43. Accessibilité au logement**

Chaque logement d'une habitation collective doit être accessible par une entrée principale privée qui conduit soit directement vers l'extérieur, soit vers un passage commun ou un vestibule, sans avoir à traverser un autre logement ou une suite.

### **44. Logement au sous-sol d'une résidence**

L'aménagement d'un logement distinct au sous-sol d'un bâtiment résidentiel doit respecter les normes suivantes :

- 1e le logement doit posséder une entrée extérieure distincte;
- 2e le logement doit comprendre toutes les pièces et tous les accessoires sanitaires de chauffage, d'éclairage et d'approvisionnement en eau potable nécessaires à l'habitation;
- 3e la hauteur minimale dégagée de toute obstruction entre le plancher et le plafond doit être d'un minimum de 2,4 mètres;
- 4e au moins le tiers de cette hauteur doit être au-dessus du niveau moyen du sol adjacent;
- 5e le nombre minimum de fenêtres est de une par pièce (cuisine, salon et chambre) et la superficie totale de ces fenêtres doit totaliser un minimum de 10% de la superficie de plancher du logement.

### **45. Logement dans un bâtiment autre que résidentiel**

L'aménagement d'un logement distinct dans un bâtiment autre que résidentiel doit respecter les normes suivantes :

- 1e le logement doit posséder une entrée extérieure distincte;
- 2e le logement doit comprendre toutes les pièces et tous les accessoires sanitaires de chauffage, d'éclairage et d'approvisionnement en eau potable, nécessaires à l'habitation;
- 3e le plancher du logement doit se situer à un niveau égal ou supérieur au niveau du plancher de la partie non résidentielle du bâtiment.

## **Section XI Résidences particulières**

### **46. Maison de chambres**

Un bâtiment principal résidentiel abritant, à titre d'usage secondaire à celui-ci, une activité liée à des chambres locatives doit respecter les dispositions suivantes :

- 1e toute chambre utilisée dans le cadre de cet usage doit être équipée d'un détecteur de fumée ;
- 2e chaque étage du bâtiment doit être pourvu d'un extincteur ;
- 3e toute chambre utilisée dans le cadre de cet usage doit avoir au moins une fenêtre pouvant s'ouvrir ;

- 4e une maison de chambres doit être pourvue d'au moins une salle de bain, puis d'une salle de bain par quatre (4) chambres supplémentaires.
- 5e au moins une des salles de toilette devra être sans obstacle.

#### **47. Gîte touristique**

Un gîte touristique doit respecter les dispositions suivantes :

- 1e aucune chambre n'est permise dans un sous-sol ou une cave et au delà du deuxième étage, à moins que l'aire de plancher contienne au moins deux issues ;
- 2e toute chambre en location doit avoir au moins une fenêtre pouvant s'ouvrir ;
- 3e toute chambre en location doit être équipée d'un détecteur de fumée ;
- 4e chaque étage du bâtiment doit être pourvu d'un extincteur chimique.

#### *Sous-section 1 Résidence pour personnes âgées*

##### **47.1 Généralités**

Une résidence pour personnes âgées doit répondre aux exigences de la présente sous-section en plus de satisfaire aux normes du Code de sécurité pour les propriétaires de résidences privées pour aînées de la Régie du bâtiment du Québec.

*R-2016-10-114, art 1;*

##### **48. La hauteur sous plafond des aires habitables**

La hauteur sous plafond des pièces ou des espaces habitables d'une résidence privée pour personnes âgées doit respecter la norme minimale suivante :

- 1e chambre ou coin repos, salle à manger ou coin repas et cuisine ou coin cuisine : hauteur minimale de 2,4 mètres;
- 2e salle de bain, salle de toilette, coin buanderie, corridor, vestibule et autres pièces aménagées, hauteur minimale de 2,13 mètres.

##### **49. La fenestration**

Les pièces habitables d'une résidence privée pour personnes âgées qui sont munies d'un système d'éclairage électrique doivent respecter une surface vitrée minimale et, dans certains cas, des dimensions minimales :

- 1e chambre: 10 % de la surface desservie. Chaque chambre doit avoir au moins une fenêtre extérieure ouvrant de l'intérieur, sans outils ni connaissances spéciales. Cette fenêtre doit offrir une ouverture dégagée d'une surface d'au moins 0,56 mètre<sup>2</sup>, sans qu'aucune dimension ne soit inférieure à 800 mm;
- 2e salle à manger, salle de séjour, cuisine ou coin cuisine, salle à manger ou coin repas: 15 % de la surface desservie. Une ouverture dégagée d'une surface d'au moins 1,5 mètre<sup>2</sup>, sans qu'aucune dimension ne soit inférieure à 900 millimètres.

##### **50. Les locaux techniques**

Les locaux techniques doivent être isolés du reste du bâtiment par une séparation coupe-feu d'au moins une (1) heure. Un local technique ne doit pas être prévu à d'autres fins pour lesquelles ils sont destinés et ceux-ci doivent être dégagés en tout temps.

##### **51. Le ventilateur extracteur dans la salle de bain et la salle de toilette**

Un ventilateur extracteur ayant une capacité nominale d'au moins 25 L/s est exigé dans la salle de bain ou la salle de toilette.

Cependant, s'il y a une prise d'air du ventilateur extracteur principal dans la salle de bain ou dans la salle de toilette, il n'est pas obligatoire d'installer un ventilateur extracteur supplémentaire.

## **52. L'aménagement de chambres au sous-sol**

Il est interdit d'aménager des chambres au sous-sol, sauf si l'aire de plancher possède deux (2) issues directes avec l'extérieur ou que des gicleurs sont présents dans le sous-sol.

## **53. Les escaliers d'évacuation et les corridors**

Les escaliers d'évacuation et les corridors ne doivent pas être prévus à d'autres fins que la sortie et ceux-ci doivent être dégagés en tout temps. Aucun mobilier d'entreposage n'est permis dans les escaliers ou les corridors.

## **54. Les accès à l'issue**

Les accès à l'issue exigés pour une sortie ne doivent pas traverser un autre logement, un local technique ou la chambre d'un autre pensionnaire.

Au moins deux (2) issues doivent exister par aire de plancher.



## **CHAPITRE V DISPOSITIONS RELATIVES AUX PROCÉDURES, SANCTIONS ET RECOURS**

### **55. Contraventions et pénalités**

Quiconque fait défaut ou néglige de remplir quelque obligation que ce règlement lui impose, fait défaut ou néglige de compléter ou de remplir ces obligations dans le délai prévu à ce règlement ou contrevient de quelque façon à ce règlement, commet une infraction.

### **56. Recours judiciaires**

Les dispositions relatives à une contravention, une sanction, un recours ou une poursuite judiciaire à l'égard du présent règlement sont celles prévues au règlement sur les permis et certificats d'urbanisme numéro 2013-09-088.

Le présent renvoi est ouvert, c'est-à-dire qu'il s'étend aux modifications que peut subir, postérieurement à l'adoption et à l'entrée en vigueur du présent règlement, toute disposition à laquelle fait référence le présent article.



## **CHAPITRE VI    DISPOSITIONS FINALES**

### **57.    Entrée en vigueur**

Le présent règlement entrera en vigueur conformément à la loi.

