

Bulletin de Sécurité



Nom du parc :	OUI	NON	Système de pointage
SURVEILLANCE			Totaliser le nombre de OUI et le reporter dans la ligne Pointage Total.
1. Les enfants peuvent être facilement vus quand ils sont sur l'équipement			
2. Le parc est éclairé			
3. Règles de sécurité affichées sur l'espace de jeu			24 – 21 = A Félicitations! Ce parc est sécuritaire. S.V.P. continuez à l'entretenir
4. Le parc est clôturé			
5. Présence de bancs de repos			
6. Présence de points d'ombre			20 – 17 = B Ce terrain de jeu est près d'être sécuritaire. Travailler les NON.
APPROPRIÉ AU DÉVELOPPEMENT DES ENFANTS			
1. Le terrain a des jeux appropriés pour les 18 mois – 5 ans			
2. Le terrain a des aires de jeux séparées pour 18 mois-5 ans et 5-12 ans			
3. Les plateformes ont des barrières appropriées			16 – 13 = C Ce terrain est potentiellement dangereux pour les enfants. Des mesures correctives sont à prendre. S.V.P., faites les réparations.
4. Les structures de jeu ont une étiquette indiquant pour quels groupes d'âge elles ont été conçues			
5. Présence de tables à pique-nique			
FALL SURFACE AMORTISSANTE			
1. Des matériaux amortissants adéquats sont sous et autour de l'équipement			12 – 9 = D Les enfants sont en danger sur ce terrain de jeu. Des mesures urgentes doivent être prises.
2. Les matériaux libres ont une épaisseur adéquate			
3. Les équipements ont une zone de protection suffisante			
4. Les ancrages sont recouverts de matériaux de surface de protection			
5. Les surfaces de protection sont libres de tout débris			8 et - = E Ne permettez pas aux enfants de jouer sur ce terrain. Faites des changements immédiatement.
ENTRETIEN			
1. L'équipement est libre d'endroits où la tête pourrait rester coincée			
2. L'équipement est libre de composantes brisées			
3. L'équipement est libre de pièces manquantes			
4. L'équipement est libre de saillies			
5. L'équipement est libre de corrosion			
6. L'équipement est libre d'échardes			
7. L'équipement est libre de fissures			
8. Présence de poubelles dans le parc			
POINTAGE TOTAL			

Si une des zones grises est marquée d'un NON, le potentiel de blessures mortelles est significativement élevé. Contacter la municipalité.

Traduit et adapté d'un feuillet du **National Program for Playground Safety**

Autres commentaires :

SURVEILLANCE

1. Pour surveiller correctement les enfants, ils doivent être vus. Cette question impose aussi que les adultes qui accompagnent les enfants soient disponibles et attentifs au jeu des enfants.
2. Vérifiez si l'espace est couvert de lampadaires éclairant entièrement l'endroit.
3. L'aide de règles renforce le comportement attendu. Donc, on recommande l'affichage de règles de sur le terrain de jeu comme ne pas utiliser l'équipement quand le sol est gelé, enlevez vos casques de vélo quand vous jouez dans les structures, laissez les cordes à danser au sol, etc.
4. Pour éviter qu'un enfant sorte des limites du parc et aille dans un endroit non sécuritaire (la rue, la piscine, etc.).
5. La présence de bancs permet aux surveillants de porter une attention aux enfants tout en discutant plutôt que de converser face à face et perdre de la vue ce qui se passe dans l'aire de jeu.
6. La présence de points d'ombre permet aux gens d'être à l'abri du soleil.

APPROPRIÉ AU DÉVELOPPEMENT DES ENFANTS

1. Afin que l'espace de jeu soit sécuritaire pour les 18 mois-5 ans, l'échelle trapèze doit avoir une hauteur de 5 pieds, les barrières protectrices, une hauteur de 30 pouces (75 cm) et le poteau de pompier doit être absent du module de jeux. Ce dernier est destiné aux 5-12 ans. D'ailleurs, pour ce groupe d'âge, l'échelle trapèze a une hauteur de 7 pieds alors que les barrières protectrices ont 48 pouces (120 cm) de haut.
2. On le recommande que les terrains de jeu aient des secteurs séparés avec de l'équipement convenant au 18 mois-5 ans et d'autres pour les 5-12 ans. Sur les terrains de jeu convenant aux enfants de tous les âges, la disposition de sentiers et les aménagements paysagers devraient bien identifier des secteurs distincts pour chaque groupe d'âge. Les secteurs devraient être séparés au moins par une aire de circulation ou un secteur avec des arbustes ou des bancs.
3. Des gardes corps ou des barrières protectrices peuvent être utilisés pour empêcher des chutes de plates-formes élevées.
4. Des étiquettes sur chacune des structures devraient identifier pour quelles capacités développementales elle a été conçue.
5. Les tables à pique-nique agrémentent le temps passé au parc (manger, repos, etc.) et facilitent l'apport de soins aux enfants (allaitement, changement de couche, etc.).

FALL: ZONE ET SURFACE DE PROTECTION

1. Les surfaces appropriées sont des matériaux libres (la fibre en cèdre, le sable, le gravillon, ou des pneus déchiquetés) ou des surfaces unitaires (des tuiles en caoutchouc, des tapis ou du caoutchouc coulé sur place). Des matériaux inappropriés sont l'asphalte, le béton, la terre battue et le gazon. Les chutes d'une hauteur de huit pieds sur la terre battue ont le même effet que l'impact d'un enfant frappant un mur de brique à 30 km-h.
2. La profondeur appropriée pour les matériaux libres doit permettre d'amortir les chutes. Un pouce de sable sur la terre battue ne fournira aucune protection. Nous recommandons 30 cm (12 pouces) de matériaux libres sous et autour de l'équipement du terrain de jeu.
3. La surface appropriée devrait être placée directement en dessous de l'équipement et s'étendre sur 1,8 mètre (6') dans toutes les directions à l'exception des glissoires et des balançoires qui exigent une zone de protection plus longue. Pour les balançoires, il faut s'assurer que la zone de protection mesure la longueur de la chaîne devant la balançoire et derrière elle. Les balançoires ont habituellement 8, 10 ou 12 pieds de haut et on calcule 2 pieds pour la distance entre le sol et le siège. Par exemple, une balançoire de 10 pieds a une chaîne une chaîne de 8 pieds (10' - 2'). La zone de protection doit être de 8' devant la balançoire et de 8' derrière, pour un total de 16 pieds.
4. Vous ne devriez pas être capables de voir le béton des ancrages autour de n'importe lequel équipement.
5. Verre brisé, seringues, ordures, etc. peuvent aussi causer des blessures si présentes sur les surfaces de l'aire de jeu.

ENTRETIEN

1. Les endroits de coincements retrouvés entre des barrières de sécurité et les plateformes sont à vérifier. Les coincements arrivent quand le corps passe dans l'espace, mais que la tête de l'enfant ne peut pas passer par le même espace. L'espace entre deux parties (d'habitude les barrières de protection) doivent être à moins de 3 ½ pouces ou plus grand que 9 pouces pour éviter un potentiel de coincement de la tête. **Il ne faut pas en laisser passer une.**
2. Des pièces d'équipement cassées sont des potentiels d'accidents à arriver. Si un morceau d'équipement est brisé, des mesures doivent être prises pour réparer la pièce. En attendant, les enfants devraient être tenus loin de l'équipement.
3. Des parties manquantes créent aussi un danger sur le terrain de jeu.
4. Des boulons saillants peuvent causer des blessures quand les enfants se heurtent à l'équipement ou peuvent créer de l'accrochage de vêtements. Porter une attention particulière aux boulons de balançoires.
5. Le métal exposé rouillera. L'équipement sera affaibli et créera finalement un sérieux danger.
6. Les structures en bois doivent être traitées sur une base régulière pour éviter avec le temps des problèmes liés aux échardes. Le bois brisé en éclats peut causer des blessures sérieuses aux enfants.
7. L'équipement en plastique peut se déformer en raison de températures extrêmes ou développer des trous dus au vandalisme.
8. La présence de poubelles aide à maintenir les lieux propres.