

# Inspection des zones d'entreposage



Association paritaire de **santé**  
et de **sécurité** du travail, secteur  
**imprimerie** et activités connexes

[www.aspimprimerie.qc.ca](http://www.aspimprimerie.qc.ca)

Inspection réalisée par : \_\_\_\_\_

Département(s) : \_\_\_\_\_ Date (jour/mois/année) \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Rayonnages ou palettiers	Oui	Non	N/A
Stables • ex. boulonnés au sol, des verrous ou boulons de sécurité insérés à chaque étagère _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Solides • ex. absence de déformation ou de corrosion _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Distancés du mur du bâtiment ou de toute autre structure • à moins d'avoir validé la résistance du mur _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Capacité nominale affichée et respectée _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Munis de protecteurs contre les chocs indépendants de la structure • hauteur = 40 cm minimum _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Charges bien placées et stabilisées • ex. les pièces pouvant glisser lors de la manutention sont attachées ou emballées sur la palette _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Munis de grillages ou de tout autre accessoire antichute si à proximité de zones de circulation _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Palettes ou étagères de dimension et de capacité compatibles aux charges _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dessus des étagères grillagé ou muni d'ouvertures <sup>1</sup> _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Aucun poste de travail installé dans une zone où circulent des chariots élévateurs _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Espace libre d'au moins 45 cm entre le haut des charges et les têtes de gicleur _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Appareils d'éclairage, de chauffage et de canalisation hors d'atteinte des chariots élévateurs lors de la manutention _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Utilisation d'équipement adapté pour le travail en hauteur • ex. escabeaux, escalier mobile _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Espace suffisant pour une manutention sécuritaire des charges _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
▼ Mezzanine			
▶ affichage de la capacité nominale si utilisée pour entreposer _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
▶ absence d'entreposage de matériel si la résistance est méconnue _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
▶ munie d'une plinthe d'au moins 110 mm pour empêcher la chute d'objets _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
▼ Palettes			
▶ en bon état • ex. ni cassées ou fissurées, sans clous en saillie _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
▶ entreposées à plat, loin des sources de chaleur _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
▶ empilage inférieur à 1,2 m de hauteur dans les zones non protégées par gicleurs; sinon, entreposées à l'extérieur _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Rouleaux de papier</b>			
Piles distancées du mur du bâtiment ou de toute autre structure _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Piles stables : rouleaux plus larges à la base (respect de la pyramide) _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Éloignés des sources de chaleur et des matières chimiques _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Espace libre d'au moins 45 cm sous les têtes de gicleur _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

1. Les assureurs exigent que le dessus des étagères soit grillagé ou muni d'ouvertures pour ne pas nuire à l'efficacité du système de gicleurs.