

## Action à poser selon la concentration de CO<sub>2</sub> affichée sur le lecteur de CO<sub>2</sub>.

Concentration de CO <sub>2</sub> affichée à l'écran (capteur ou moniteur)	Action à poser	
	Ventilation naturelle	Ventilation mécanique
< 1 000 ppm Plage de mesures souhaitable	<p>Continuer les pratiques de base de la directive d'ouverture des fenêtres :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Ouverture des fenêtres en tout temps de part et d'autre du bâtiment, incluant les fenêtres dans le corridor;</b></li> <li>➤ <b>Ouverture de la porte (si possible);</b></li> <li>➤ <b>Aération maximale entre les cours et au dîner.</b></li> </ul>	Aucune action n'est requise.
Entre 1 000 et 1 500 ppm Plage de mesures acceptable	En plus des pratiques de base, intensifier l'ouverture des fenêtres et de la porte du local, en fonction de la température.	Si possible, ouvrir les fenêtres et la porte en fonction de la température.
Entre 1 500 et 2 000 ppm Plage de mesures limite	En plus des pratiques de base, intensifier l'ouverture des fenêtres et de la porte du local, sans égard à la température.	Si possible, ouvrir les fenêtres et la porte.
> 2 000 ppm Seuil à ne pas dépasser	<p>Augmenter la fréquence d'aération du local avec une plus grande amplitude des ouvertures des fenêtres et des portes. Profiter des pauses pour aérer davantage.</p> <p>Si le problème persiste malgré ces actions, en informer la direction de l'établissement, qui appliquera les actions requises à son niveau.</p>	Si possible, ouvrir les fenêtres et la porte. Informer la direction de l'établissement.