

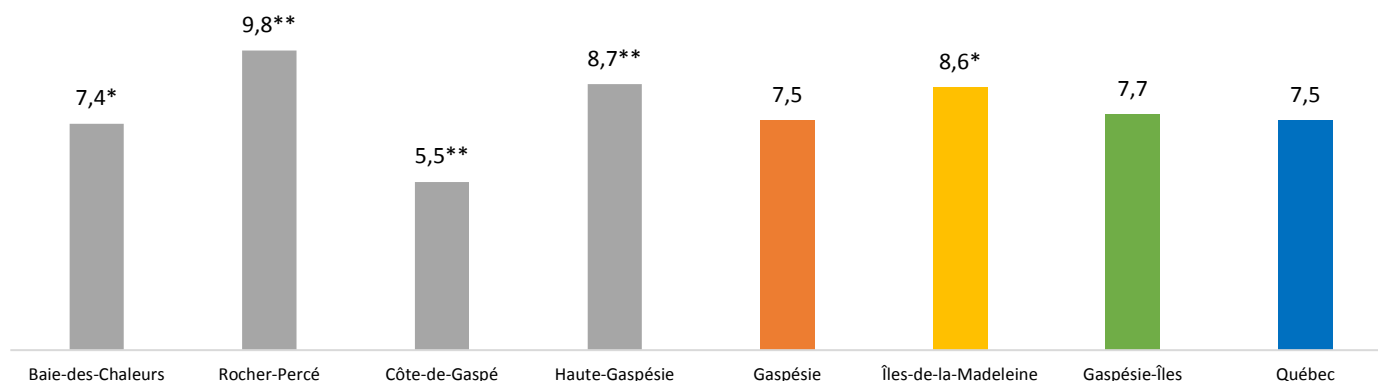
# L'exposition au bruit en milieu de travail

En 2014-2015, **7,7 %** des travailleurs de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine sont souvent ou tout le temps exposés à du bruit intense en milieu de travail.

Dans cette fiche, un travailleur est exposé à du bruit intense en milieu de travail, si le bruit est à ce point intense qu'il est difficile de tenir une conversation à quelques pieds de distance, même en criant ([Camirand, Traoré et Baulne, 2016](#)).

« Les effets du bruit sur la santé sont plus larges que les effets permanents et irréversibles sur l'audition (pertes auditives et acouphènes). L'exposition chronique au bruit au travail a des effets endocriniens et biochimiques et augmente en conséquence le risque d'hypertension artérielle, le risque de donner naissance à un bébé de petit poids (Croteau, Poulin, Goulet et Trottier, 2010) ainsi que le risque d'accidents de travail (blessures, décès) (Deshaies et al., 2015). » (Fiche indicateur, Infocentre de santé publique, 2016, page 1)

**Figure 1** : Proportion (en %) des travailleurs de 15 ans et plus exposés souvent ou tout le temps à du bruit intense en milieu de travail, 2014-2015



## Comparaison entre la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine et le Québec

Selon l'Enquête québécoise sur la santé de la population 2014-2015 (EQSP), la proportion des travailleurs de 15 ans et plus dans la région exposés souvent ou très souvent à du bruit intense en milieu de travail ne se différencie pas de celle du Québec (7,7 % contre 7,5 %), un constat qui est vrai dans tous les RLS de la région (figure 1) et chez les deux sexes.

## Groupes davantage exposés au bruit intense

Au Québec comme dans la région, les hommes sont proportionnellement plus nombreux que les femmes à être exposés souvent ou tout le temps à du bruit intense en milieu de travail (tableau 1).

## Évolution entre 2008 et 2014-2015

Entre les deux enquêtes, la proportion de travailleurs de la région exposés souvent ou toujours à du bruit intense au travail n'a pas connu de variation significative (7,3 % en 2008 contre 7,7 % en 2014-2015). Il en va de même au Québec (résultats non illustrés).

**Tableau 1** : Proportion (en %) des travailleurs de 15 ans et plus exposés souvent ou tout le temps à du bruit intense en milieu de travail, 2014-2015

	Gaspésie-Îles	Québec
<b>Sexe†</b>		
Hommes	11,8	10,8
Femmes	3,4*	4,0
<b>TOTAL</b>	<b>7,7</b>	<b>7,5</b>

Pour en savoir plus sur l'EQSP, son contenu et les analyses régionales, consulter le document [L'EQSP 2014-2015 EN BREF](#).

**Symboles** : † Signifie que les pourcentages obtenus dans la région dans les différentes catégories de cette variable se différencient statistiquement.

+ ou - Valeur significativement supérieure ou inférieure à celle du reste du Québec au seuil de 0,05. \*Coefficient de variation (CV) entre 15 et 25 %, donnée à interpréter avec prudence. \*\*CV supérieur à 25 %, donnée fournie à titre indicatif seulement.

**Source** : Institut de la statistique du Québec, EQSP 2014-2015, données extraites de l'Infocentre de santé publique.

**Document produit par** : Nathalie Dubé, Direction de santé publique Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine, octobre 2016.