

	1915	1918	1919
1—Total des décès de 0 à 1 an	3980	3902	3543
2—Décès dûs aux influences prénatales	804	849	947
3—Décès causés par diarrhée	1833	1702	1485
Proportion de 2-3 par rapport à 1	66.3%	65.4%	68.6%

Nous avons choisi ces trois années afin de démontrer pour 1915-1919 la constance des résultats, bien que le facteur diarrhée ait subi une importante modification entre ces deux années.

J'ajoute l'année 1918 pour démontrer comment le résultat peut-être influencé par une cause occasionnelle qui en l'occurrence fut la grande épidémie de grippe qui n'a pas épargné les nourrissons.

Il est une autre catégorie de décès attribuables aux influences prénatales et dont on ne tient généralement pas compte dans les statistiques de la mortalité infantile parce qu'ils font l'objet d'une classification à part dans les tableaux statistiques, ce sont les mort-nés. Les enfants mort-nés, nous disent les statistiques, ne sauraient être comptés avec les naissances parce qu'ils n'ont jamais vécu, du moins de la vie extérieure. N'ayant jamais vécu, ils ne peuvent pas mourir. On ne peut donc les inclure dans les statistiques des décès, aussi se contente-t-on de nous donner le nombre des mort-nés sans nous renseigner sur les causes qui ont empêché ces enfants de naître vivants, et lorsque nous leur demandons de combler cette lacune, ils confessent leur impuissance parce que la plupart du temps le médecin qui émet le certificat, est incapable ou néglige de déterminer la cause du décès. Il serait pourtant du plus haut intérêt de connaître quelles sont les causes qui empêchent de vivre 4 à 5 pour cent de tous les enfants qui sont mis au monde à Montréal, y compris les mort-nés. Pour les années 1915-1918-1919, nous constatons que le nombre des naissances vivantes va en diminuant tandis que celui des mort-nés va en augmentant comme suit:

	1915	1918	1919
Naissances vivant	20693	20373	19959
Mort-nés	932	977	1012