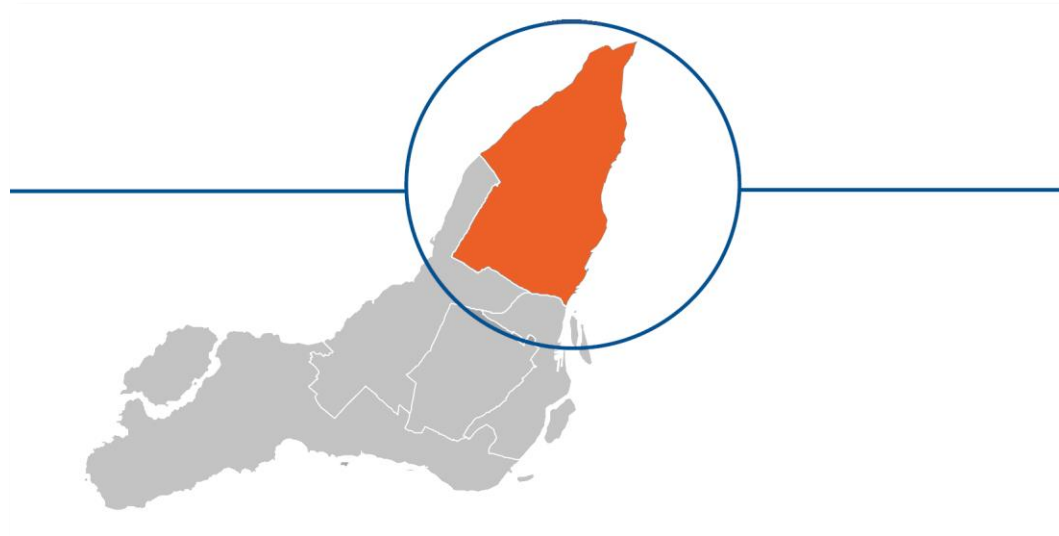


2023

PORTRAIT DE SANTÉ DE LA POPULATION

UNE PRODUCTION DE LA DIRECTION RÉGIONALE DE SANTÉ PUBLIQUE DE MONTRÉAL

RTS de l'Est



Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
du Centre-Sud-
de-l'Île-de-Montréal

Québec 



Population en 2021

Indicateurs sociodémographiques – pages 7 à 26



Indicateurs socioéconomiques – pages 27 à 39



Facteurs de risque pour la santé – pages 40 à 46



État de santé – pages 47 à 59



Recours aux services préventifs – pages 60 à 61

Comparativement à Montréal

Population comptant plus d'aînés que de jeunes

- Représente 26 % de la population totale de Montréal et un taux de naissances de 27 %
- La population de jeunes demeure stable alors que celle des aînés augmente progressivement
- Une espérance de vie plus courte et un taux plus élevé de mortalité générale
- Le RLS SLSM affiche une espérance de vie plus longue, un taux de mortalité plus faible et un indice synthétique de fécondité le plus élevé

Portrait sociodémographique similaire

- Une forte proportion de familles avec enfants dans le RLS LT, celle des familles monoparentales dans le RLS PDI et celle de la population immigrante et des immigrants récents dans le RLS SLSM

Portrait socioéconomique similaire, mais une forte proportion de prestataires d'assistance sociale

- Une plus forte proportion de personnes vivant sous le SFR, de prestataires de l'assistance sociale dans le RLS SLSM, de personnes sans diplômes
- Une plus forte proportion d'aînés vivant sous le SFR et vivant seule, de personnes avec un grade universitaire, de ménages locataires et des locataires consacrant une part trop importante de leur revenu au loyer dans le RLS LT

Comparativement à Montréal

Facteurs de risque et de protection pour la santé

- Une proportion comparable d'enfants de maternelle vulnérables dans au moins un domaine de développement, sauf pour le RLS SLSM qui affiche une plus forte proportion
- Moins d'activité physique, consommation de fruits et de légumes comparable, plus d'obésité et de tabagisme
- Plus faible proportion de consommation d'alcool et de cannabis, sauf pour le RLS LT qui affiche des proportions plus élevées

Bilan de santé moins favorable au plan des maladies chroniques

- Forte prévalence d'asthme, de MPOC, de cardiopathies ischémiques, de diabète, d'hypertension, de cancers et de troubles mentaux, malgré les écarts importants entre les RLS
- Un taux de mortalité par suicide comparable à Montréal, mais présence d'écarts entre les RLS
- Le RLS LT affiche un taux relativement élevé alors que celui du RLS SLSM est plus faible

Recours aux services de santé préventif

- Le taux de participation au PQDCS est plus élevé, sauf exception pour les RLS SLSM/LT

RÉSEAUX LOCAUX DE SERVICES (RLS)

Afin d'alléger les graphiques et le texte, les territoires de RLS sont désignés dans ce portrait par la forme abrégée des anciens noms de territoires de CSSS :

Code	Nom d'usage dans ce portrait	Nom abrégé	Nom officiel du RLS
611	Ouest-de-l'Île	ODI	Pierrefonds–Lac Saint-Louis
612	Dorval-Lachine-La Salle	DLL	Dorval-Lachine-Lasalle
621	Cavendish	CAV	Côte-Saint-Luc–NDG–Montréal-Ouest
622	de la Montagne	MON	Côte-des-Neiges–Métro–Parc-Extension
631	Sud-Ouest–Verdun	SOV	Verdun–Côte St-Paul–St-Henri–Pointe-St-Charles
632	Jeanne-Mance	JM	Faubourgs–Plateau-Mont-Royal–St-Louis-du-Parc
641	Bordeaux-Cartierville–Saint-Laurent	BCSL	Nord de l'Île–Saint-Laurent
642	Ahuntsic et Montréal-Nord	AMN	Ahuntsic–Montréal-Nord
643	Cœur-de-l'Île	CDI	Petite Patrie–Villeray
651	Saint-Léonard et Saint-Michel	SLSM	Saint-Léonard–Saint-Michel
652	Pointe-de-l'Île	PDI	Rivière-des-Prairies–Anjou–Montréal-Est
653	Lucille-Teasdale	LT	Hochelaga–Mercier-Ouest–Rosemont

Différences entre les territoires

Pour l'analyse des données, les territoires de CIUSSS et les RLS sont comparés au reste de la RSS de Montréal. Voici la légende pour l'interprétation des écarts :

(-) la valeur pour le territoire est significativement plus faible que celle du reste de la région

(+) la valeur pour le territoire est significativement plus élevée que celle du reste de la région

Les indicateurs tirés du recensement 2021 n'ont pas à être soumis à un test statistique. Les écarts observés entre les territoires peuvent être interprétés tels qu'ils se présentent.

Précision des résultats (CV)

* Coefficient de variation supérieur à 15 % et inférieur ou égal à 25 % (ESCC et EQSP) ou 16,66 % et inférieur ou égal à 33,33 %. La valeur doit donc être interprétée avec prudence.

Taux et prévalences ajustés pour l'âge

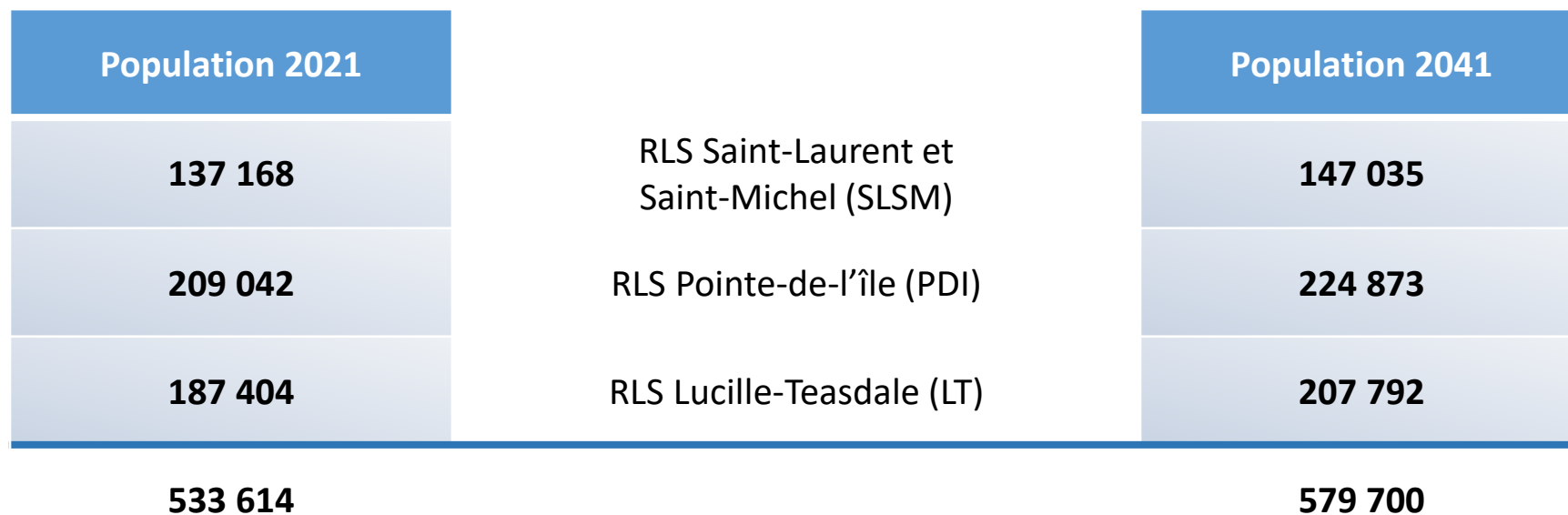
Dans certains cas, le taux, la prévalence ou la proportion est ajusté pour l'âge. Cela signifie que le résultat prend en compte la structure de l'âge de la population. Lorsque c'est le cas, la mention **ajusté** sera ajouté au titre du graphique.



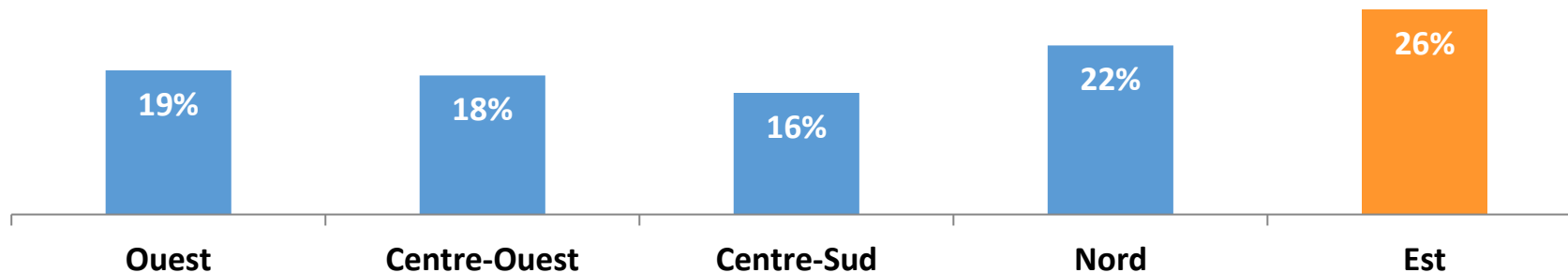
RTS DE L'EST

POPULATION EN 2021 ET
INDICATEURS SOCIODÉMOGRAPHIQUES

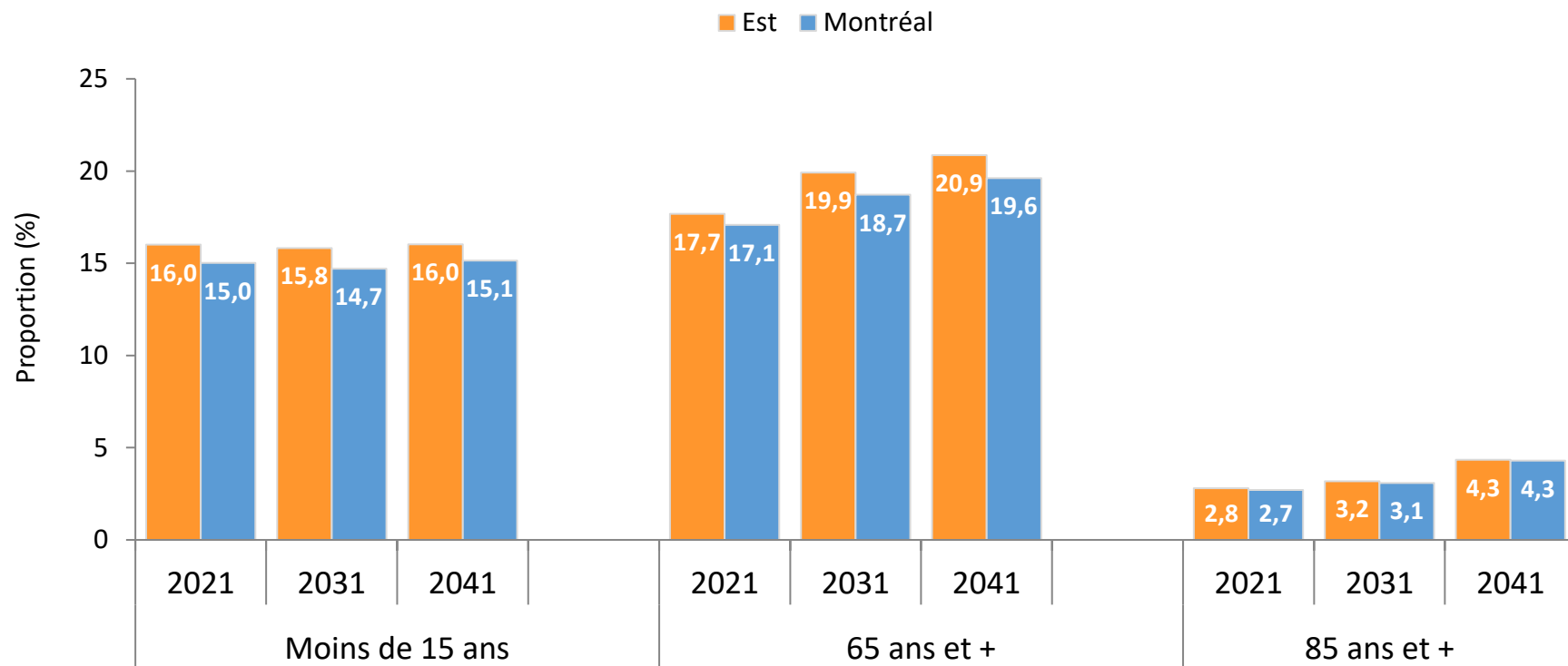
533 614 personnes vivent sur le territoire en 2021



Répartition de la population à Montréal selon le RTS, 2021



Évolution de la proportion des jeunes et des aînés



De 2021 jusqu'en 2041, l'Est...

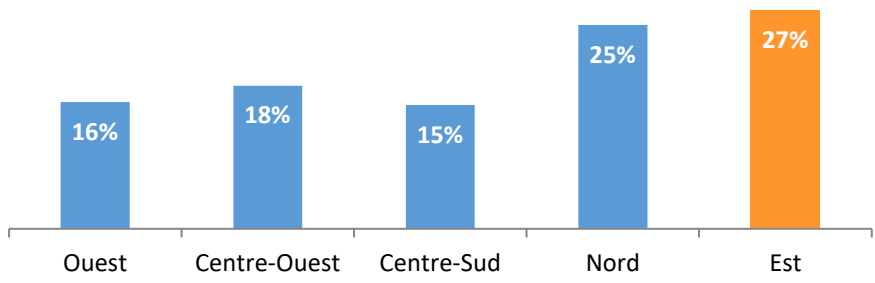
- ... verra sa population de jeunes demeurer stable
- ... connaîtra une augmentation progressive de sa population des aînés
- ... restera une population un peu plus âgée que celle de Montréal

Naissances (2018-2020)

Nombre annuel moyen de naissances

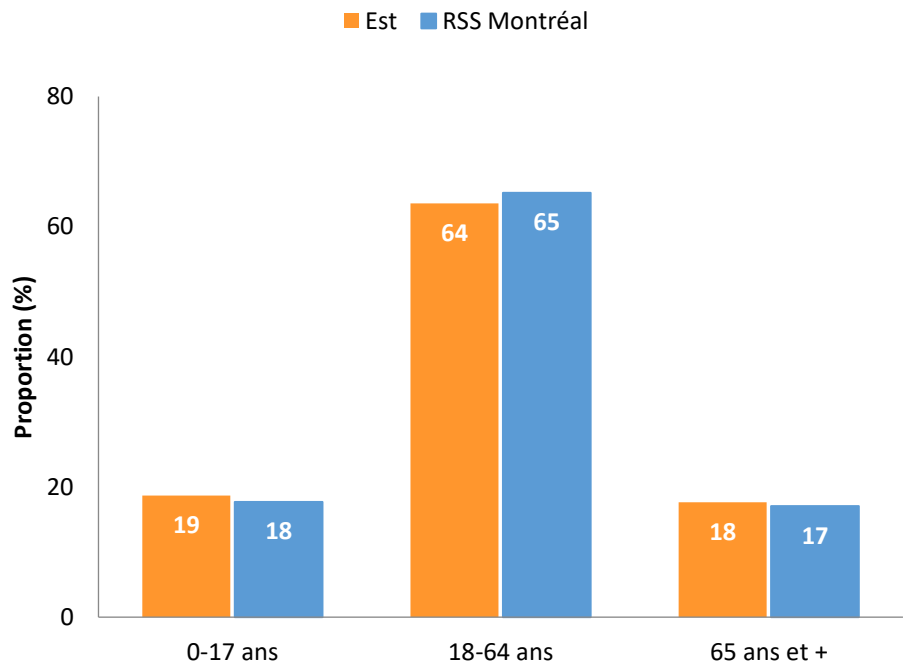
5 881	}	RLS	SLSM	1 832
			PDI	2 079
			LT	1 970

Répartition des naissances selon le RTS, 2021



Structure d'âge (2021)

Répartition de la population selon le groupe d'âge



Le RTS de l'Est...

- ... se distingue avec le plus haut taux de naissances de Montréal
- ... a une répartition de la population selon les différents groupes d'âge semblable à celle de Montréal

ESPÉRANCE DE VIE ET MORTALITÉ

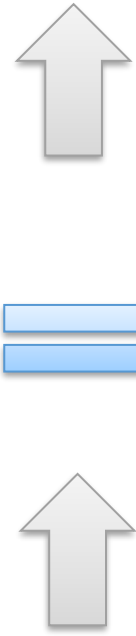
Espérance de vie à la naissance

Est	Montréal
81,9	82,8
Hommes	
79,8	80,7
Femmes	
83,7	84,8



Taux de mortalité

Est	Montréal
790	744
Infantile	
5,0	4,2
Évitable	
88	78

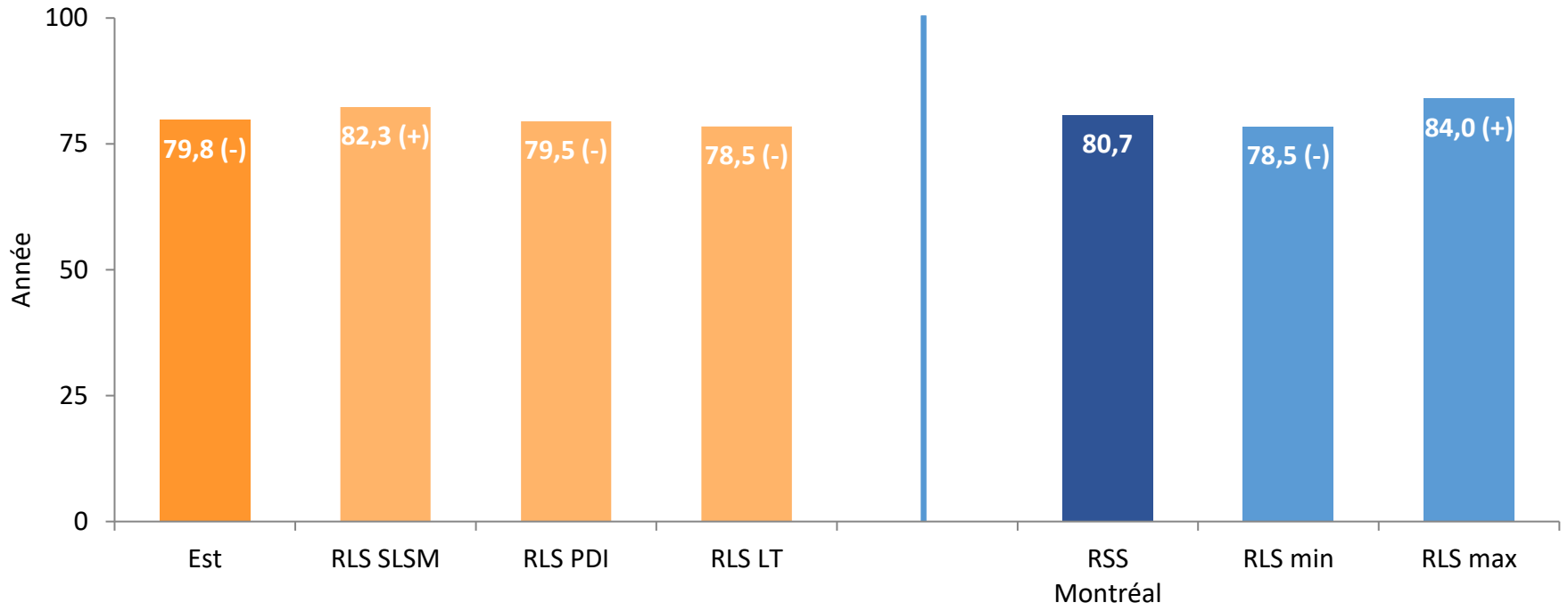


Comparativement à Montréal, l'Est a...

- ...une espérance de vie plus courte tant chez les hommes que chez les femmes
- ...a un taux de la mortalité infantile comparable, sauf pour les taux de mortalité générale et évitable qui sont plus élevés

ESPÉRANCE DE VIE DES HOMMES

Espérance de vie à la naissance, hommes (2016-2020)

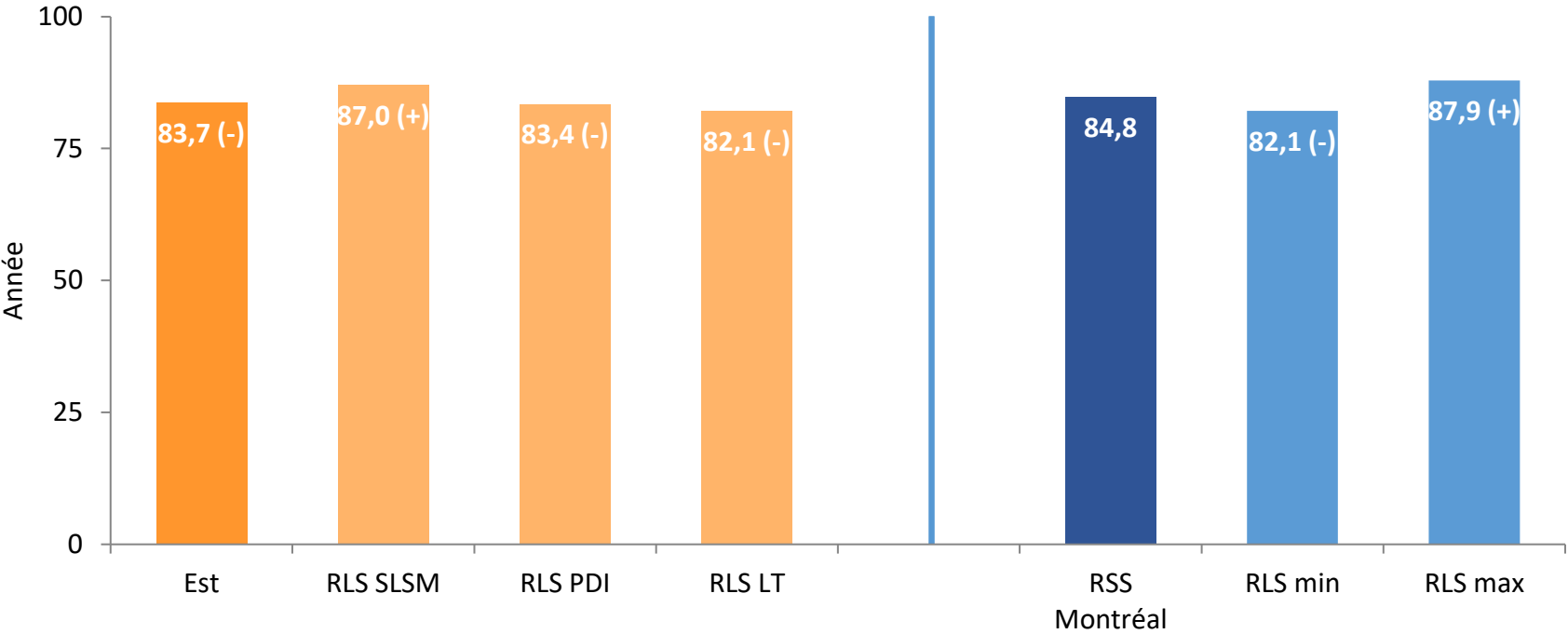


Pour le RTS de l'Est et les RLS PDI/LT, l'espérance de vie des hommes est plus courte que celle des hommes montréalais.

Toutefois, les hommes du RLS SLISM affichent une espérance de vie plus longue.

ESPÉRANCE DE VIE DES FEMMES

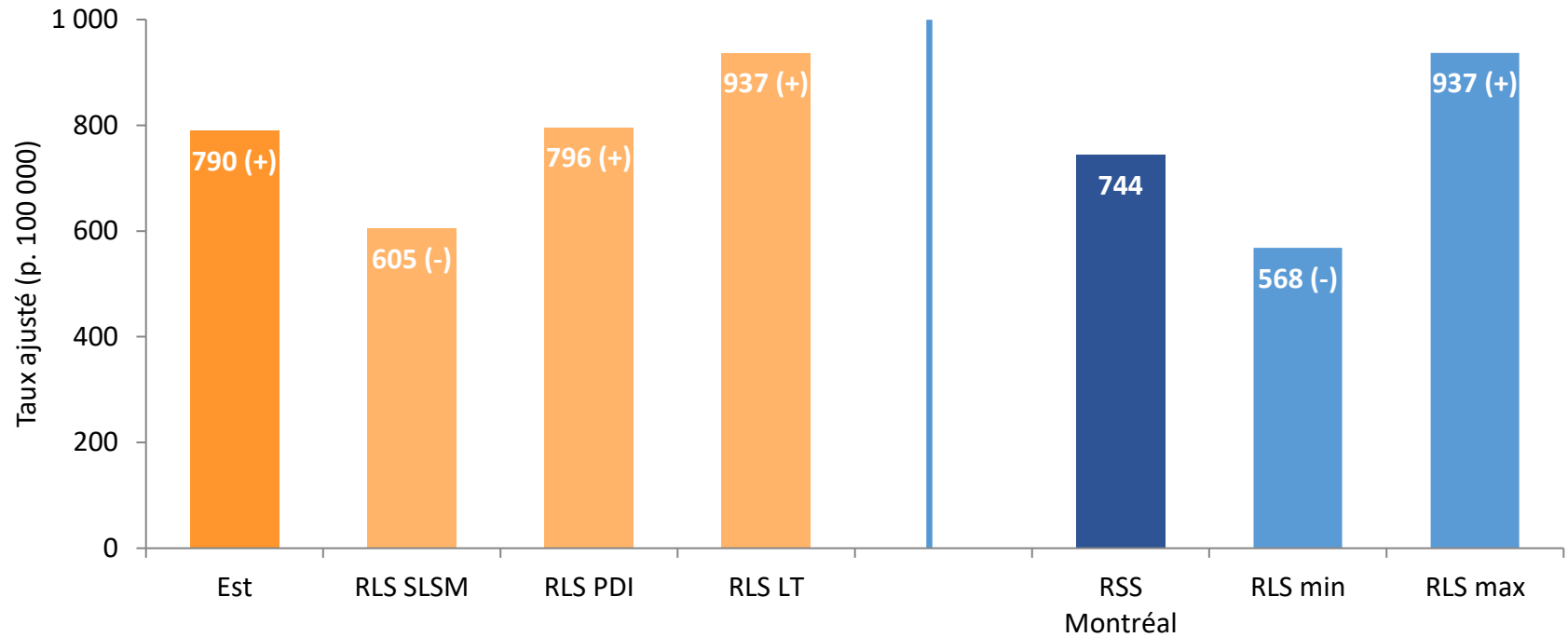
Espérance de vie à la naissance, femmes (2016-2020)



Pour le RTS de l'Est et les RLS PDI/LT, l'espérance de vie des femmes est plus courte que celle des montréalaises.

Par ailleurs, l'espérance de vie des femmes du RLS SLISM est parmi les plus longues alors que celle des femmes du RLS LT est la plus courte.

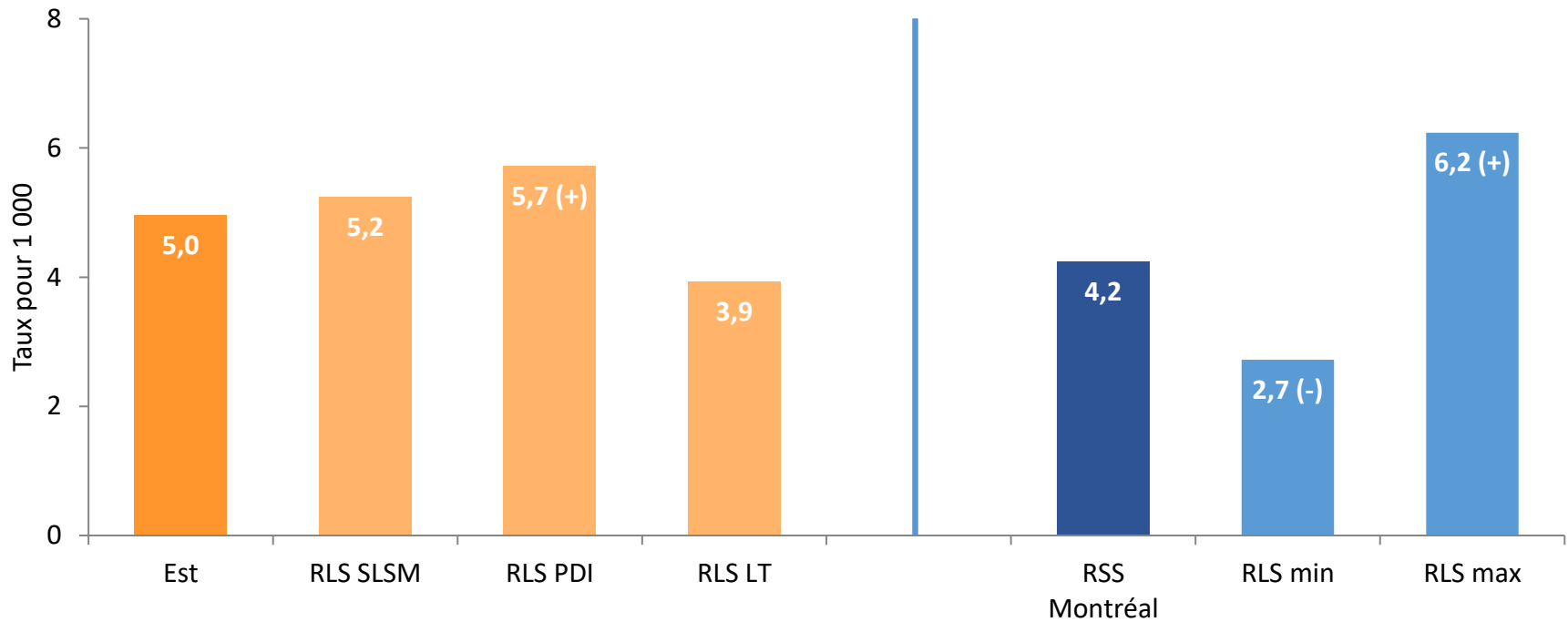
Taux de mortalité générale (2016-2020)



Comparativement à Montréal, le RTS de l'Est ainsi que les RLS PDI/LT ont un taux de mortalité générale plus élevé.

D'ailleurs, le RTS LT affiche le taux le plus élevé alors que celui du RLS SLSM est plus faible que celui de Montréal.

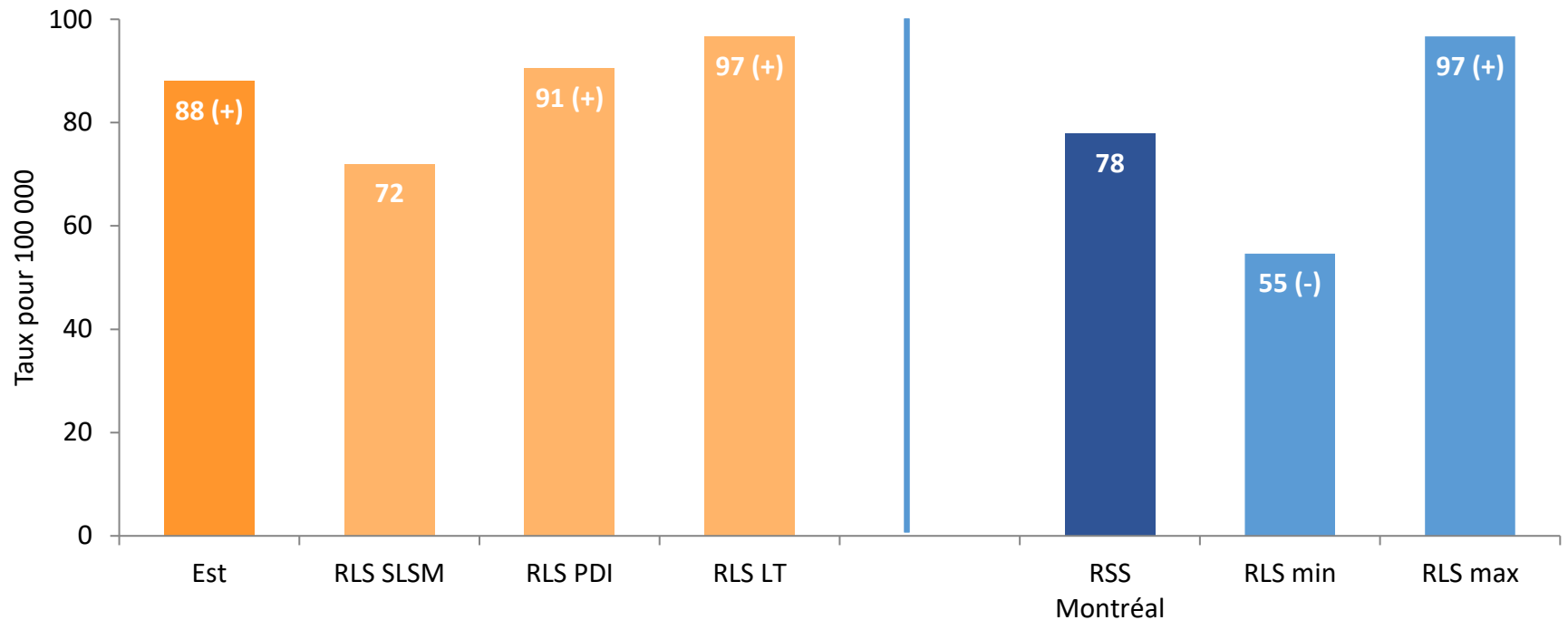
Taux de mortalité infantile (2016-2020)



Pour le RTS de l'Est et les RLS SLSM/LT, le taux de mortalité infantile est inférieur à celui de Montréal.

Pour sa part, le RLS PDI a un taux de mortalité infantile supérieur à celui de Montréal.

Taux de mortalité évitable par les soins (2016-2020)

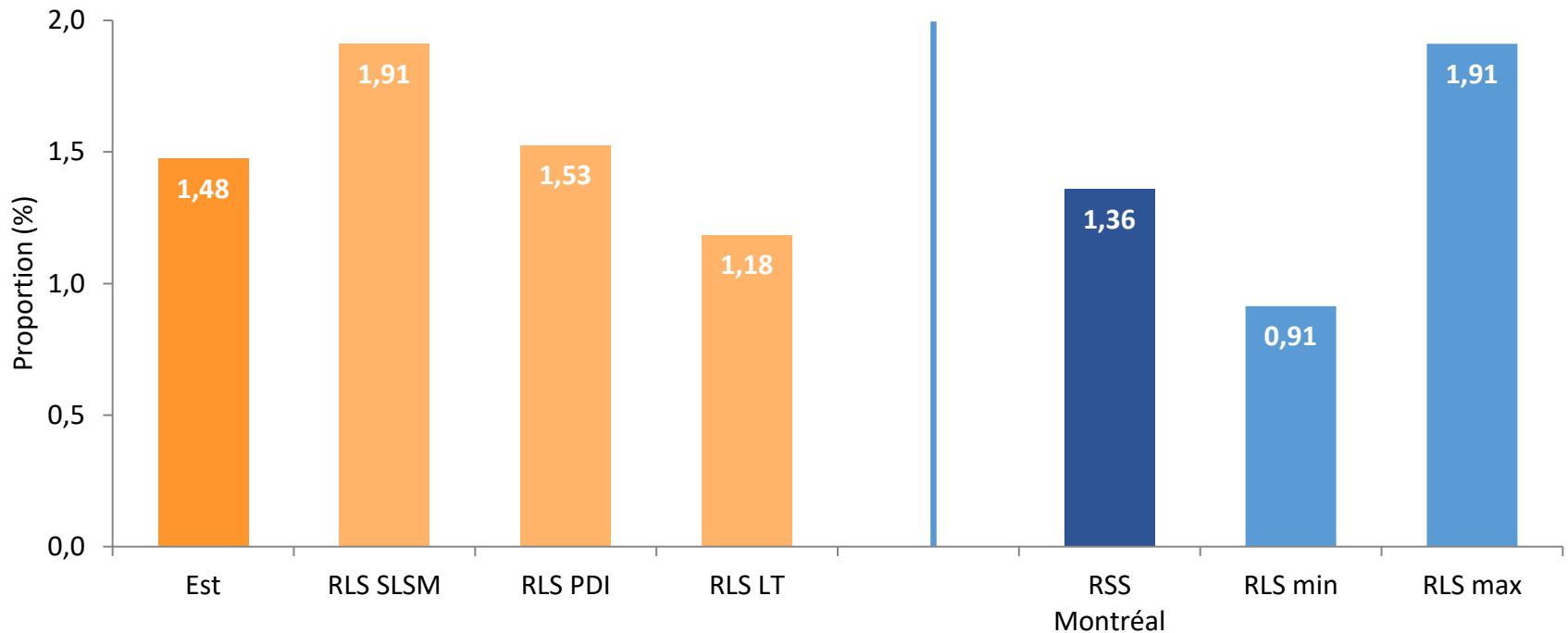


Comparativement à Montréal, le RTS de l'Est ainsi que les RLS PDI/LT ont un taux de mortalité évitable plus élevé.

D'ailleurs, le RTS LT affiche le taux le plus élevé alors que celui du RLS SLSM se est plus faible que celui de Montréal.

INDICE SYNTHÉTIQUE DE FÉCONDITÉ

Nombre moyen d'enfants par femme (2018-2020)

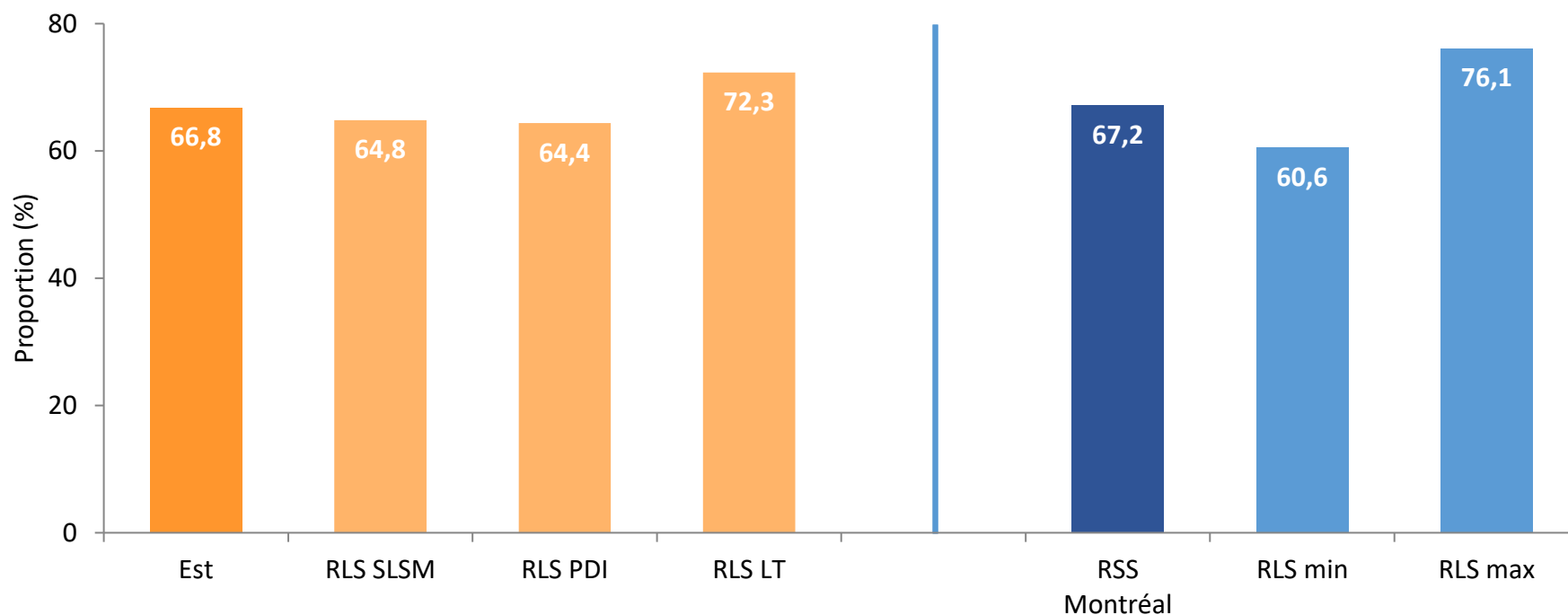


Dans le RTS de l'Est et dans les RLS SLISM/PDI, le nombre moyen d'enfant par femme est supérieur à celui de Montréal variant entre 1,5 et presque 2 enfants.

D'ailleurs, le RLS SLISM affiche l'indice synthétique de fécondité le plus élevé de l'ensemble des RLS alors que celui du RLS LT est inférieur à celui de Montréal.

FAMILLE AVEC ENFANTS DE 0 À 17 ANS

Proportion de familles avec au moins un enfant de 0 à 17 ans (2021)

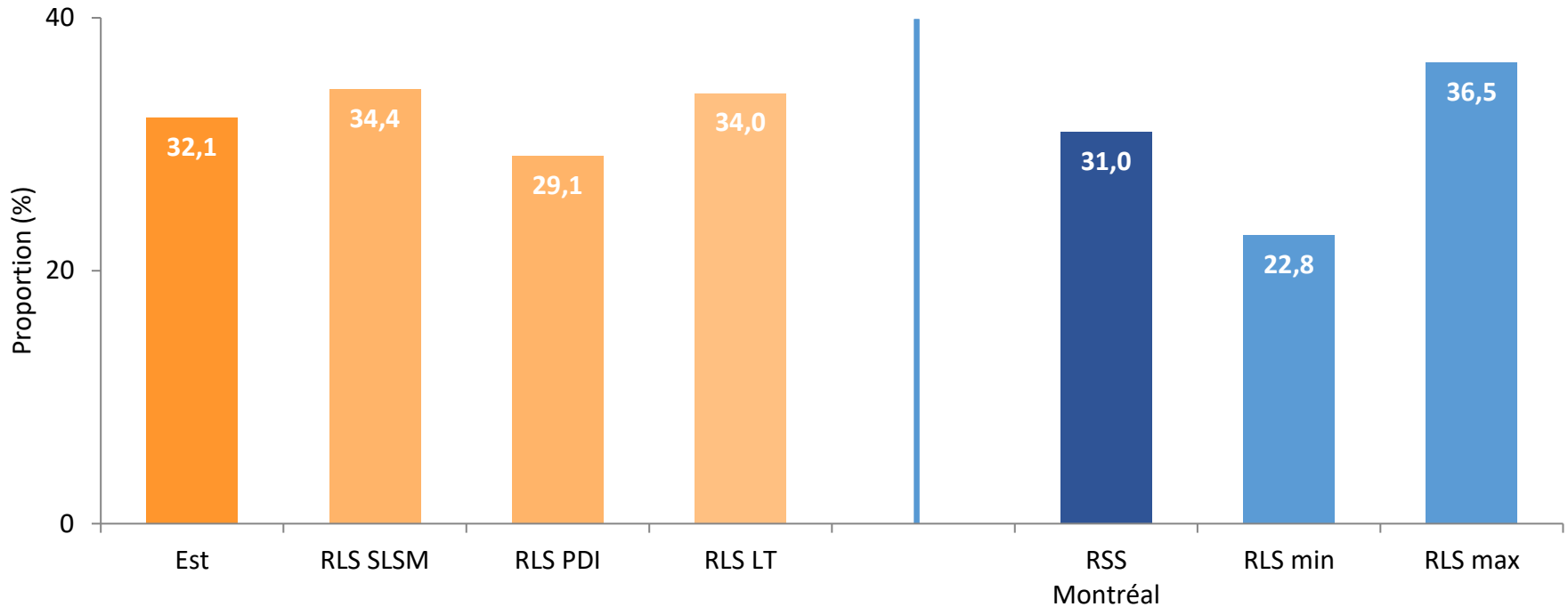


Dans le RTS de l'Est et les RLS SLSM/PDI, la proportion de familles avec au moins un enfants de 0 à 17 ans est comparable à celle de Montréal.

Pour sa part, le RLS LT affiche une proportion parmi les plus élevées.

FAMILLE AVEC ENFANTS DE 0 À 4 ANS

Proportion de familles avec au moins un enfant de 0 à 4 ans (2021)

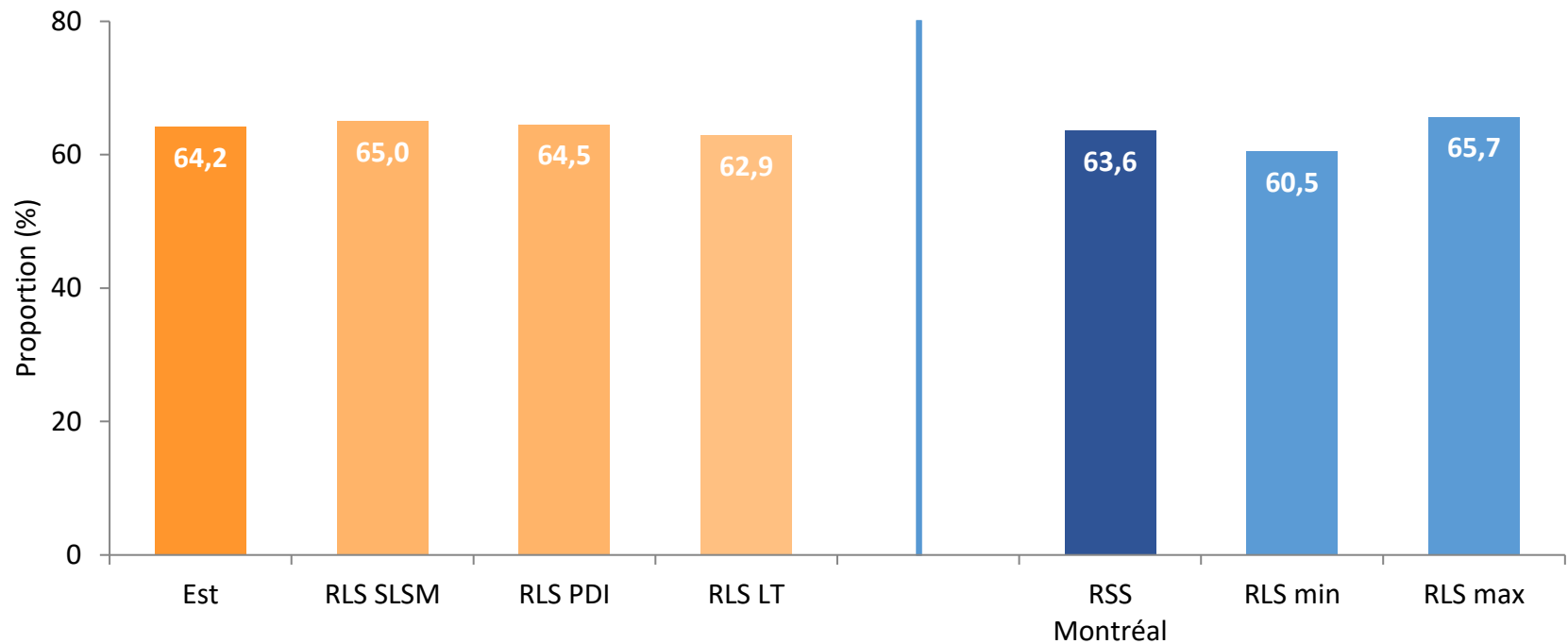


Le RTS de l'Est et les RLS SLSM/LT affichent une plus forte proportion de familles avec au moins un enfant de 0 à 4 ans que Montréal.

Toutefois, le RLS PDI se distingue avec une proportion un peu plus faible que Montréal.

FAMILLE AVEC ENFANTS DE 5 À 17 ANS

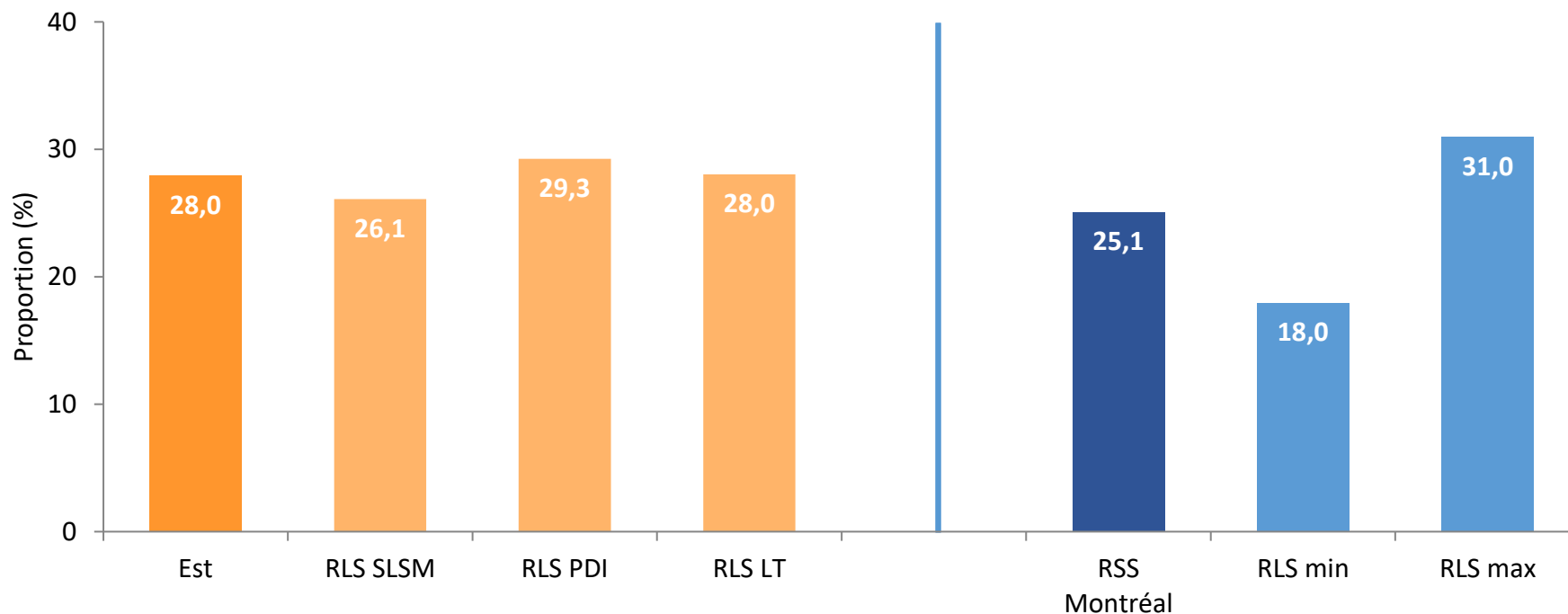
Proportion de familles avec au moins un enfant de 5 à 17 ans (2021)



Les proportions pour le RTS de l'Est et ses trois RLS sont comparables à celle de Montréal.

FAMILLES MONOPARENTALES AVEC ENFANTS DE 0 À 17 ANS

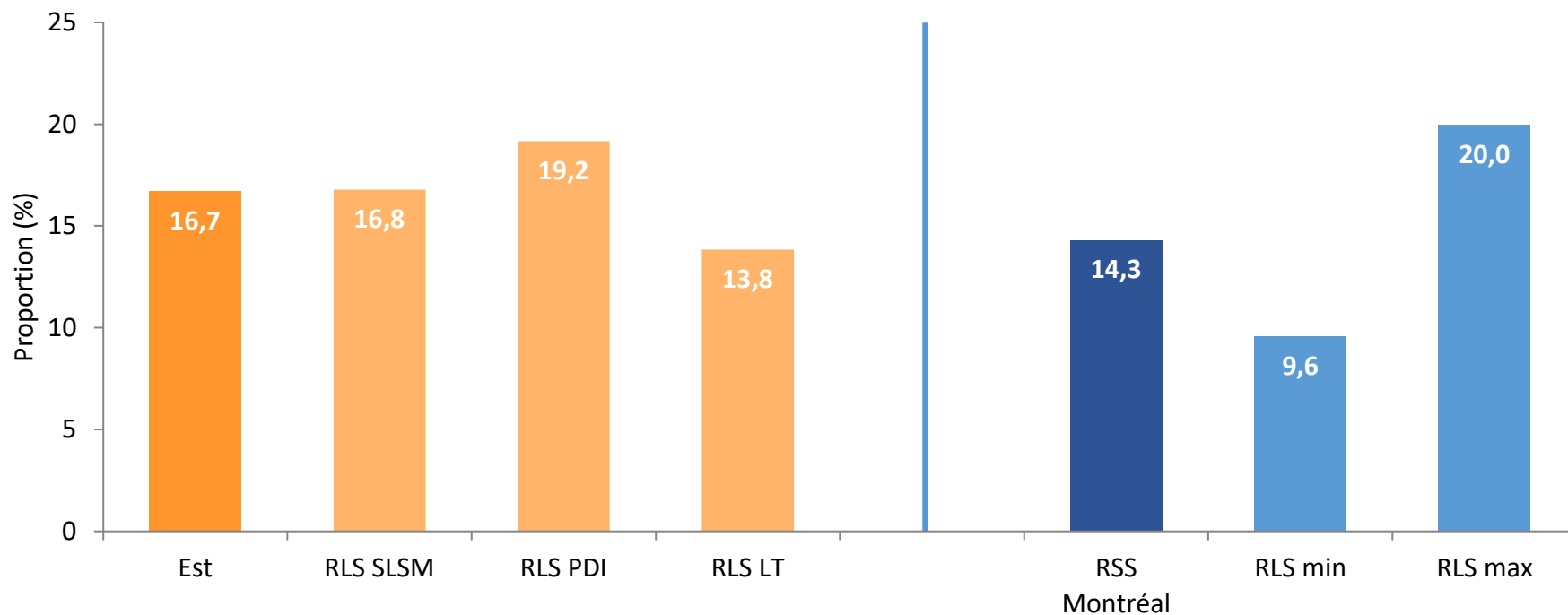
Proportion de familles monoparentales avec enfants de 0 à 17 ans (2021)



Le RTS de l'Est et ses trois RLS se démarquent de Montréal avec une plus forte proportion de familles monoparentales avec enfants de 0 à 17 ans.

FAMILLES MONOPARENTALES AVEC ENFANTS DE 0 À 4 ANS

Proportion de familles monoparentales avec enfants de 0 à 4 ans (2021)

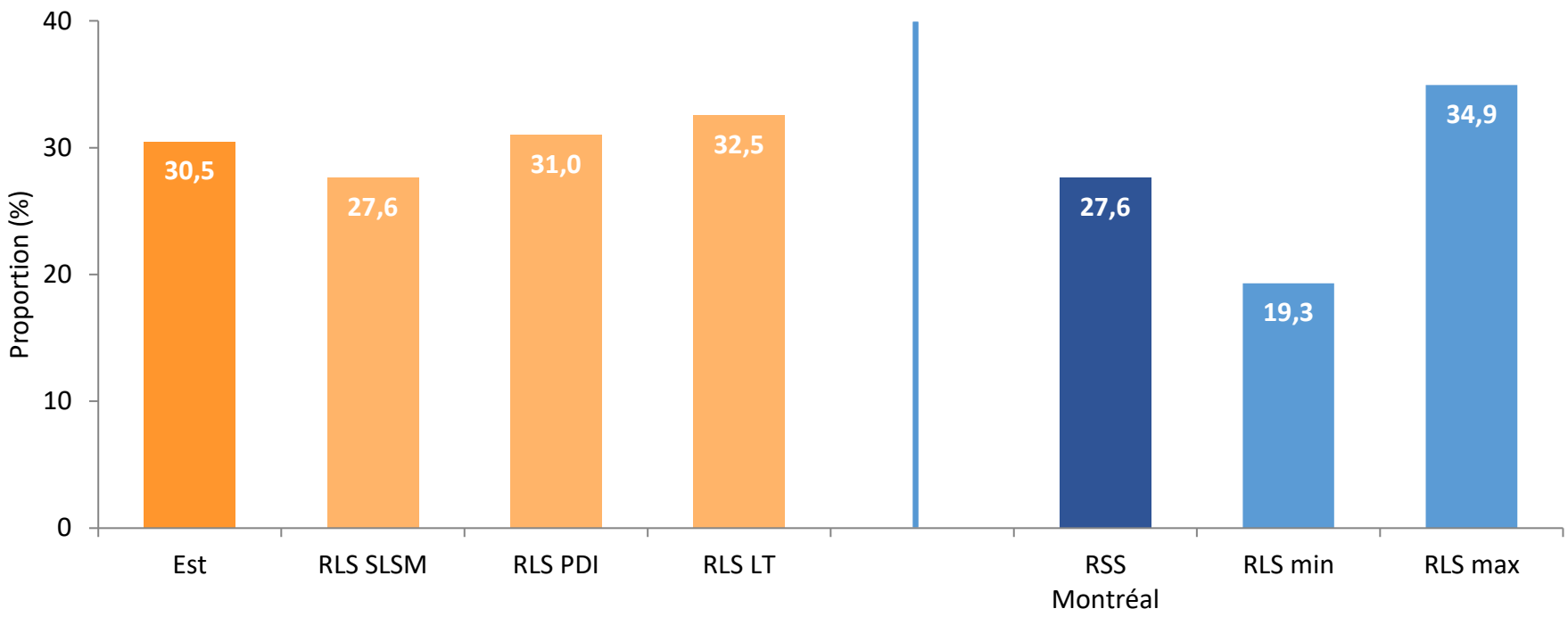


Le RTS de l'Est et les RLS SLSM/PDI se démarquent avec une proportion plus élevée de familles monoparentales avec enfants de 0 à 4 ans que Montréal.

Pour sa part, le RLS LT a une proportion comparable à celle de Montréal.

FAMILLES MONOPARENTALES AVEC ENFANTS DE 5 À 17 ANS

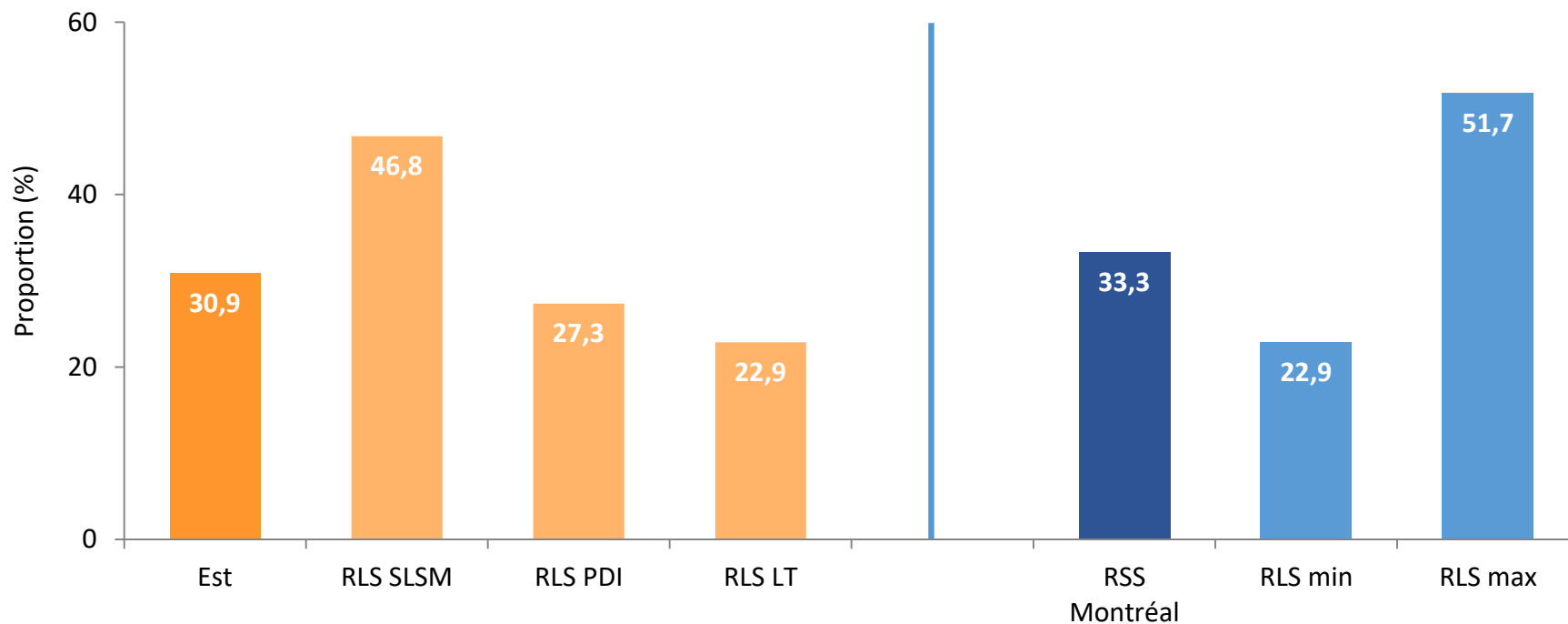
Proportion de familles monoparentales avec enfants de 5 à 17 ans (2021)



Le RTS de l'Est et les RLS PDI/LT se démarquent avec une proportion plus élevée de familles monoparentales avec enfants de 5 à 17 ans que Montréal.

Pour sa part, le RLS SLSM a une proportion comparable à celle de Montréal.

Proportion de la population née à l'extérieur du Canada (2021)

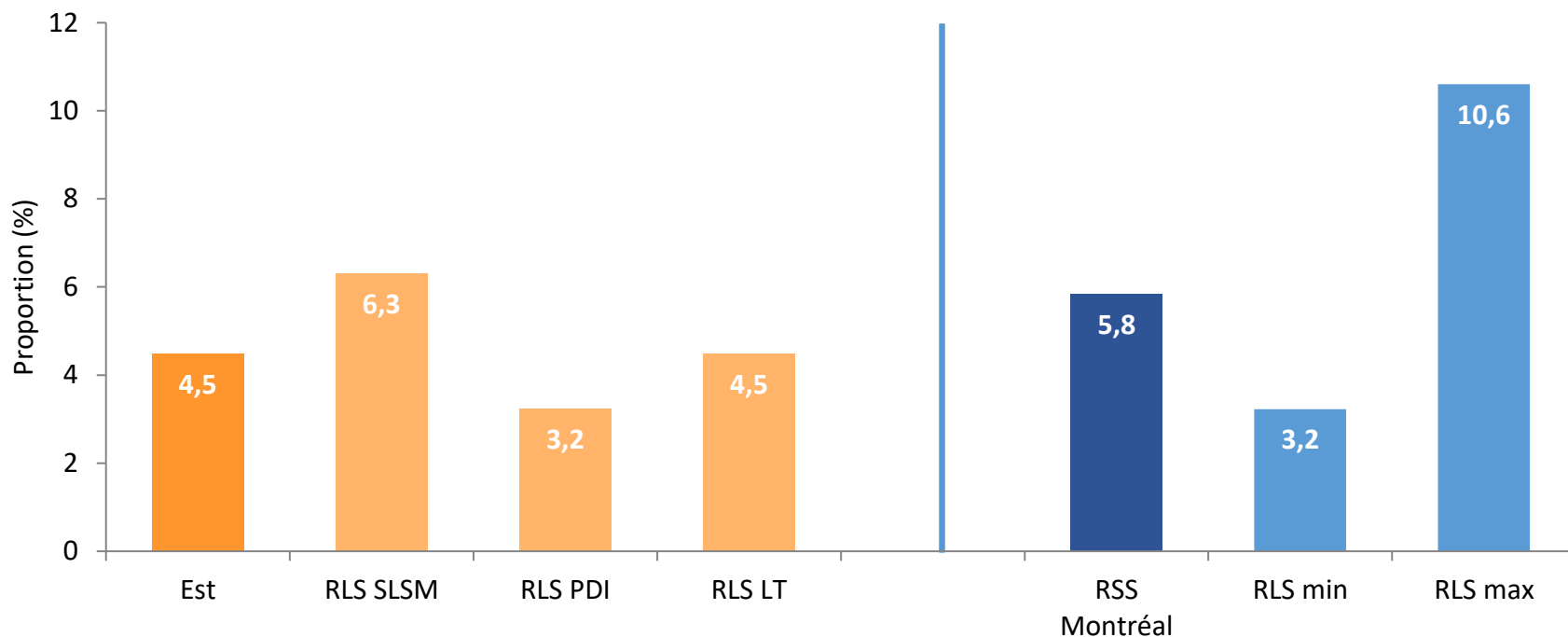


Le RTS de l'Est et ses deux RLS PDI/LT affichent une proportion plus faible de la population née à l'extérieur du Canada que celle de Montréal.

Par ailleurs, le RLS SLISM affiche une plus forte proportion alors que celle du RLS LT est la plus faible parmi l'ensemble des RLS montréalais.

POPULATION IMMIGRANTE RÉCENTE

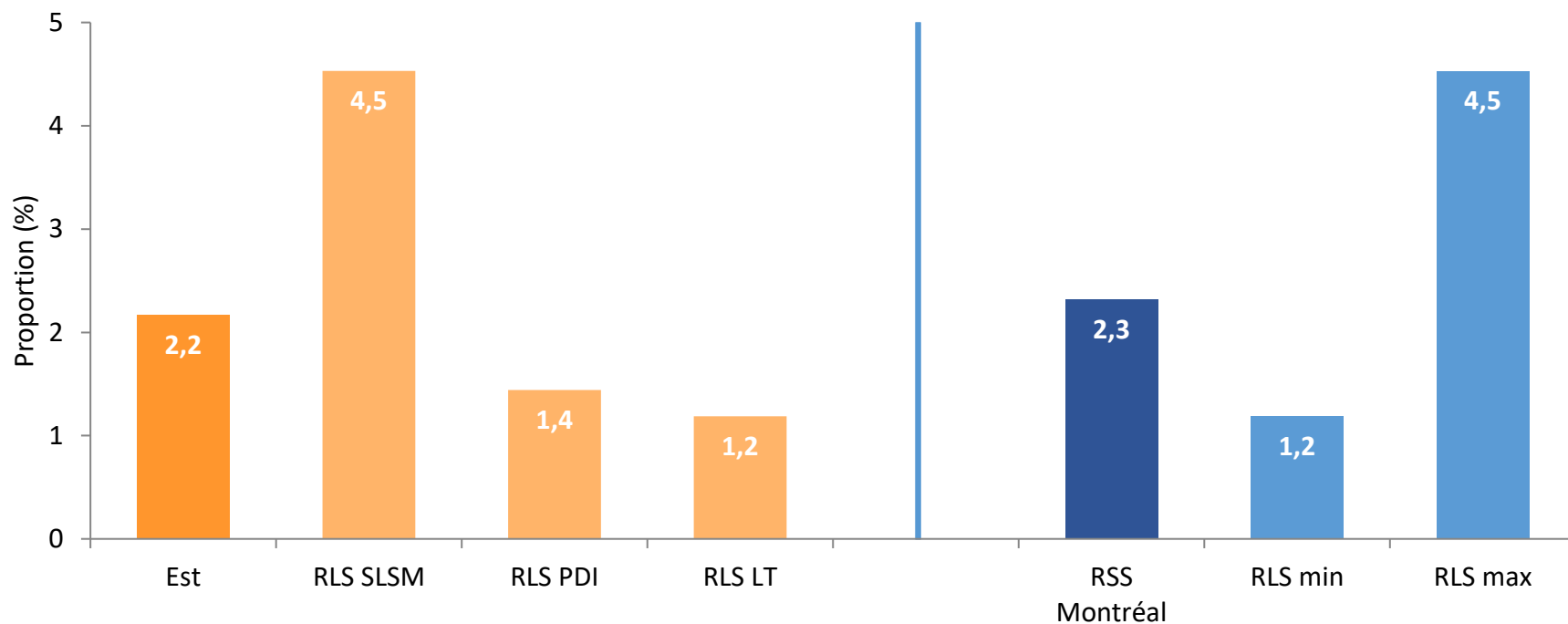
Proportion de la population ayant immigré au cours des 5 dernières années (2021)



Dans le RTS de l'Est et les RLS PDI/LT, la proportion d'immigrants récents est plus faible que celle de Montréal.

Par ailleurs, le RLS SLISM affiche une plus forte proportion alors que celle du RLS PDI est la plus faible parmi l'ensemble des RLS montréalais.

Proportion de la population qui ne peut soutenir une conversation dans l'une des langues officielles (2021)



Le RTS de l'Est affiche une proportion comparable à celle de Montréal.

Cependant, le RLS SLISM se démarque avec la plus forte proportion alors que celles des RLS PDI et LT sont parmi les plus faibles de l'ensemble des RLS de Montréal.

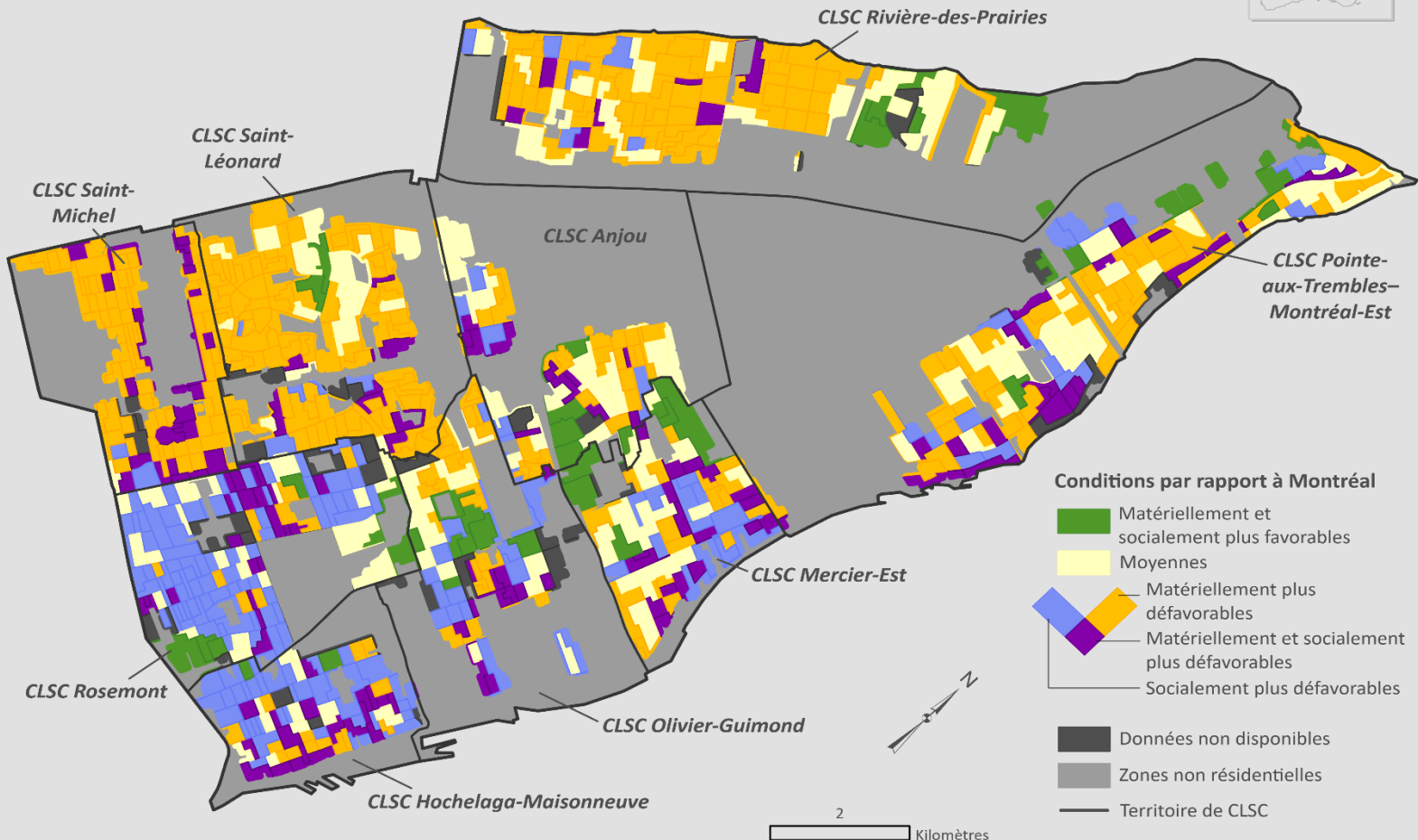


RTS DE L'OUEST

INDICATEURS SOCIOÉCONOMIQUES

PRÉSENCE PLUS MARQUÉE DE LA DÉFAVORISATION MATÉRIELLE

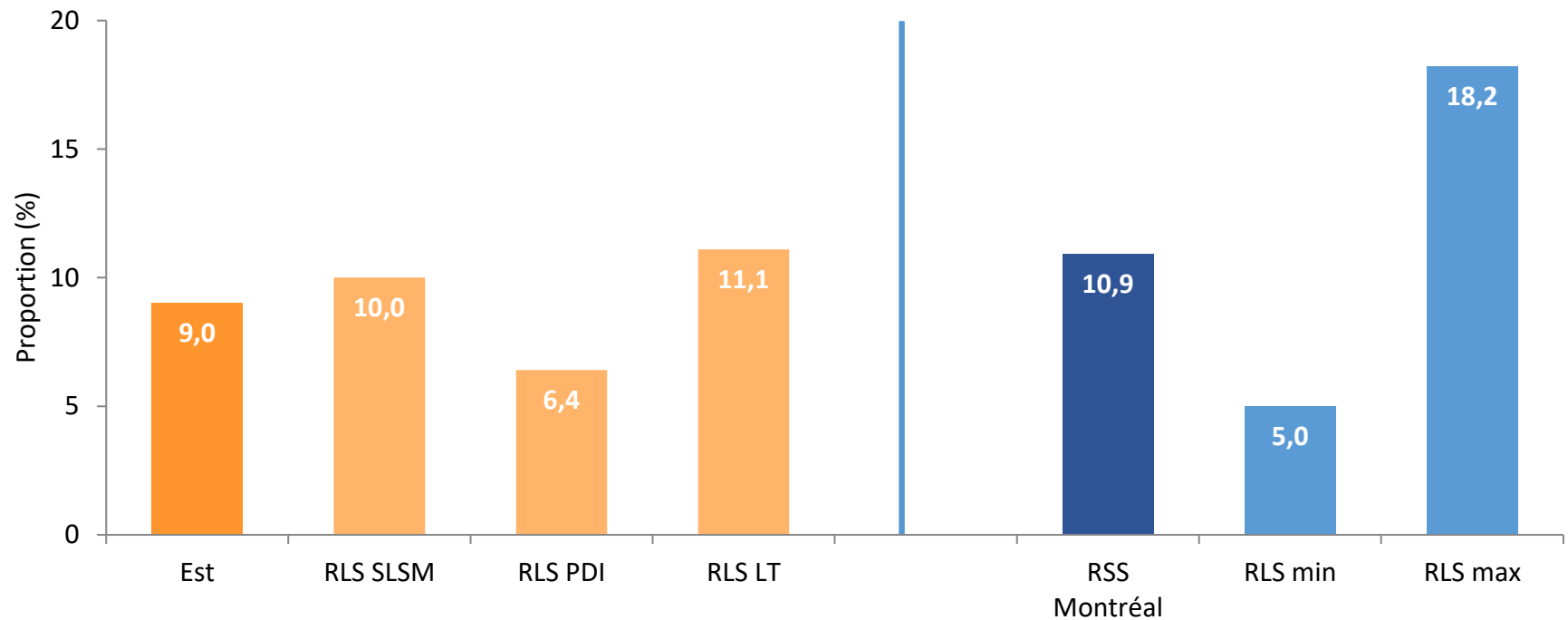
Défavorisation matérielle et sociale
Aires de diffusion du RTS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal, 2021



Sources: INSPQ, Indice de défavorisation matérielle et sociale, 2021; Statistique Canada, Recensement 2021. MSSS, référentiel territorial, 2022. Communauté Métropolitaine de Montréal, utilisation du sol, 2022.

Adrian Gould, Direction régionale de santé publique du CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal, 2024.

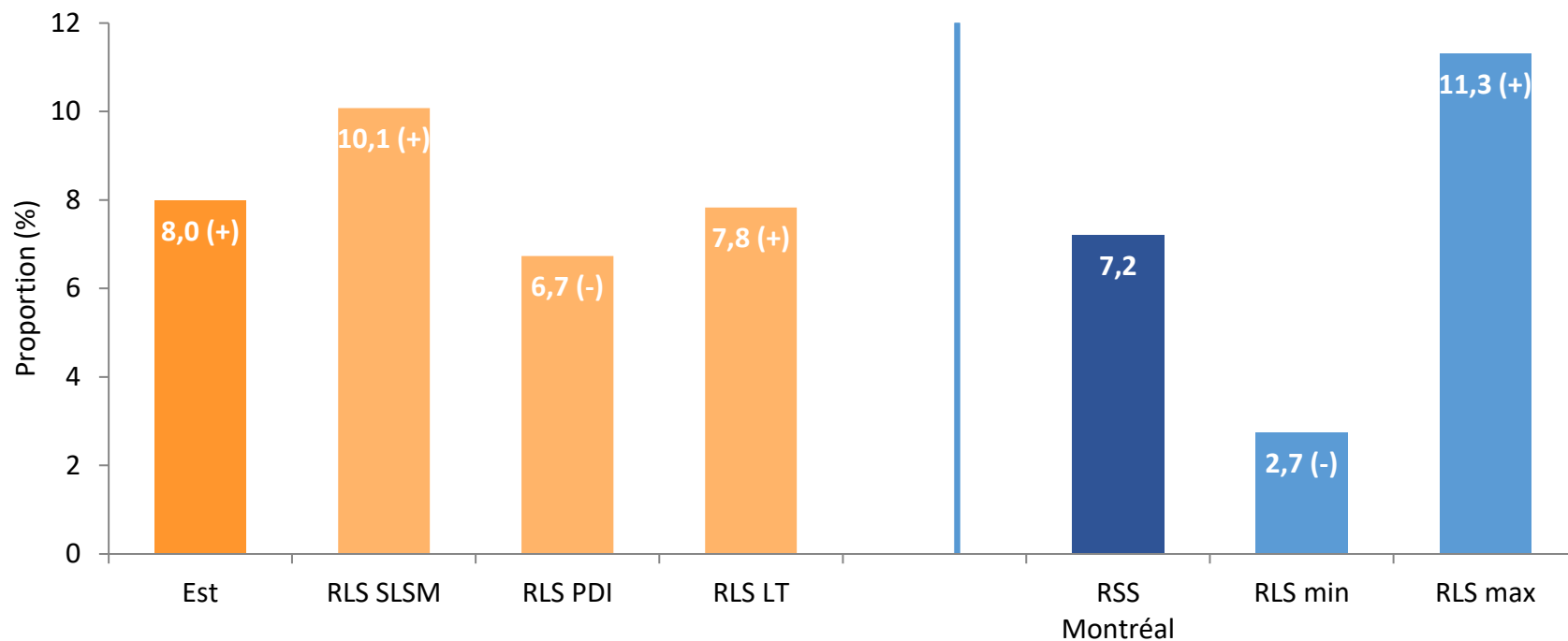
Proportion de la population vivant sous le seuil de faible revenu après impôt (SFR-Apl) (2021)



Dans le RTS de l'Est et le RLS PDI, la proportion de la population vivant sous le seuil de faible revenu est plus faible que celle de Montréal.

De plus, la proportion de la population du RLS SLSM est plus élevée alors que celle du RLS LT est comparable à Montréal.

Proportion des adultes prestataires de l'assistance sociale,
18-64 ans (2023)

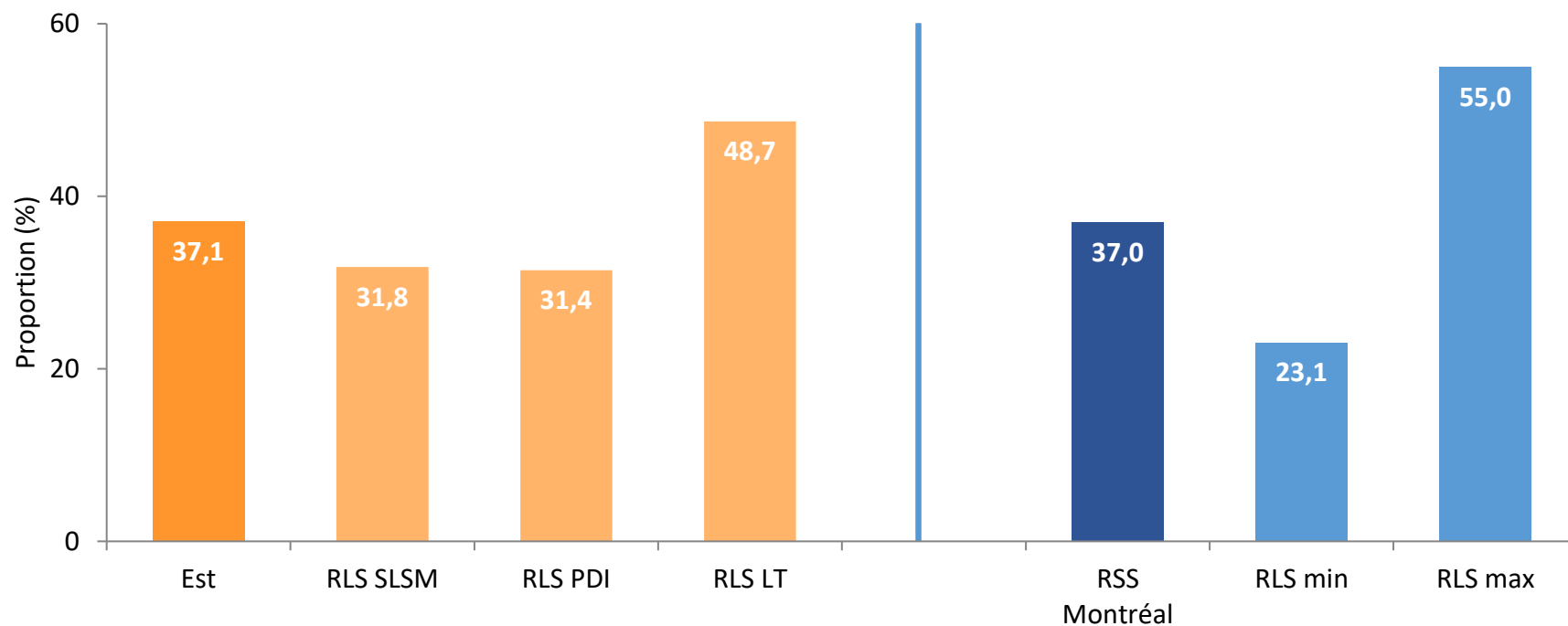


Dans le RTS de l'Est et les RLS SLISM/LT, les prestataires de l'assistance sociale sont proportionnellement plus nombreux que ceux de Montréal.

Comparativement à Montréal, le RLS PDI affiche une proportion plus faible d'adultes prestataires de l'assistance sociale dans le RLS PDI.

POPULATION DE 65 ANS ET PLUS VIVANT SEULE

Proportion de la population de 65 ans et plus vivant seule (2021)

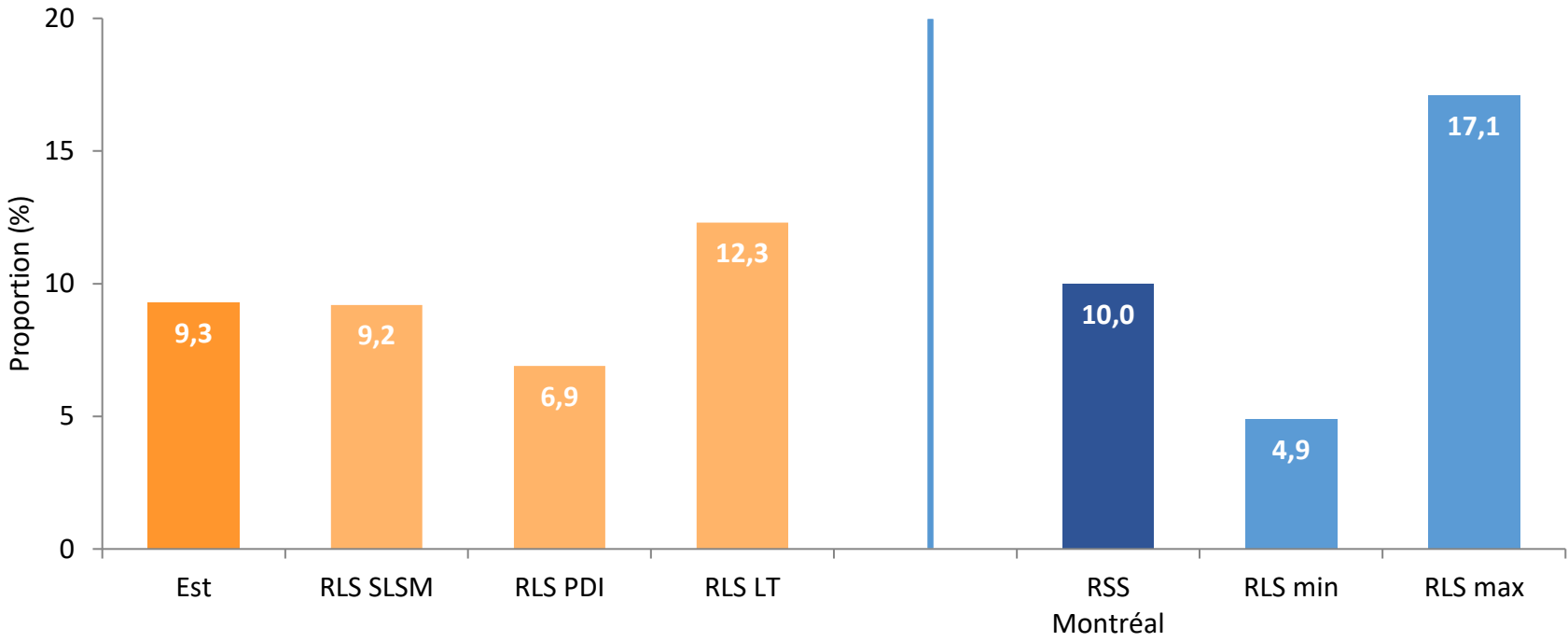


Tout comme à Montréal, plus du tiers des aînés vivent seul dans le RTS de l'Est.

Toutefois, Les aînés vivant seuls sont proportionnellement moins nombreux dans les RLS SLISM/PDI, mais proportionnellement plus nombreux dans le RLS LT.

FAIBLE REVENU CHEZ LES 65 ANS ET PLUS

Proportion de la population de 65 ans et plus vivant sous le seuil de faible revenu après impôt (SFR-Apl) (2021)

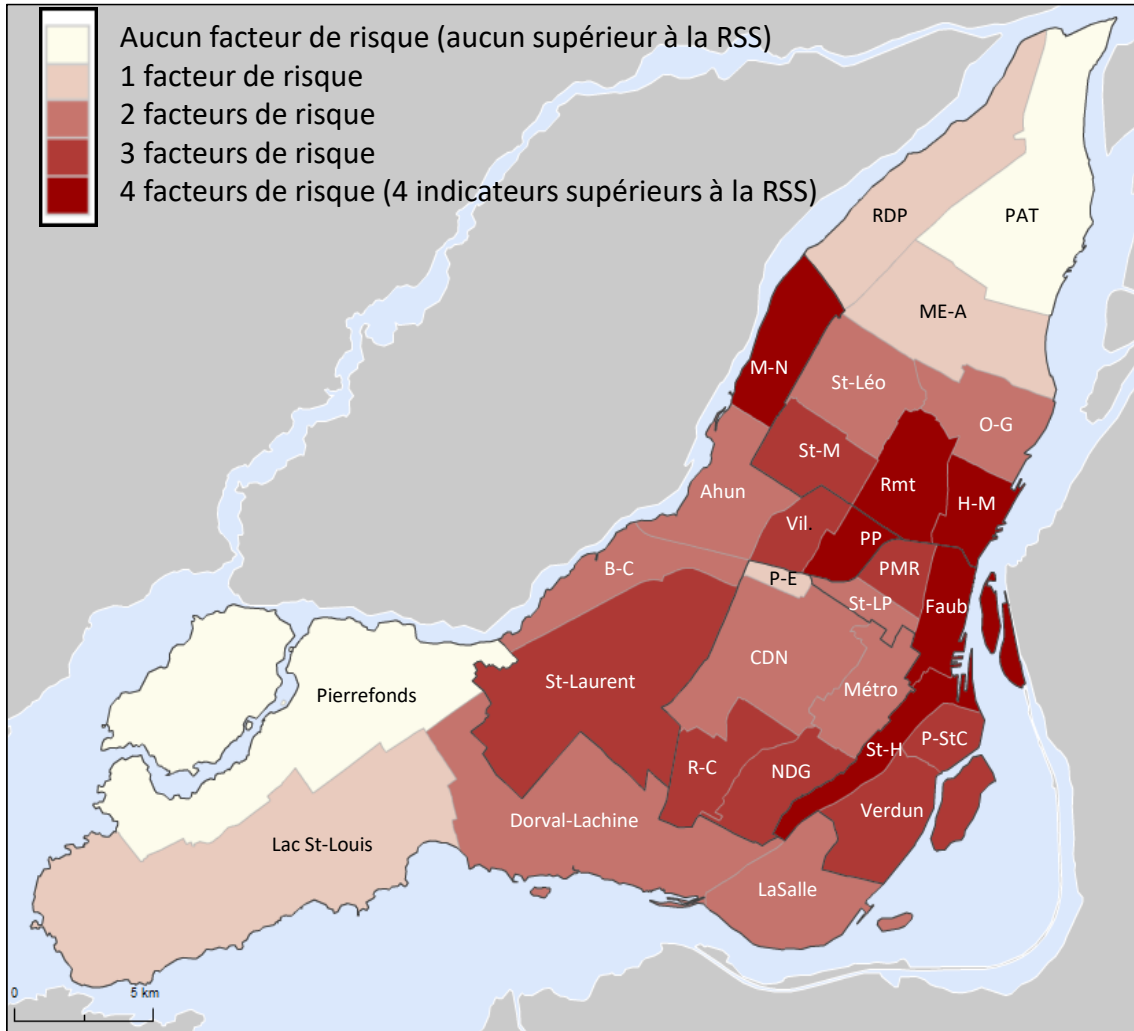


Dans le RTS de l'Est et le RLS SLSM, la proportion de la population de 65 ans et plus vivant sous le seuil de faible revenu est comparable à celle de Montréal.

Cependant, le RLS PDI affiche une proportion plus faible alors que celle du RLS LT est plus élevée.

FACTEURS DE RISQUE D'ISOLEMENT CHEZ LES ÂÎNÉS

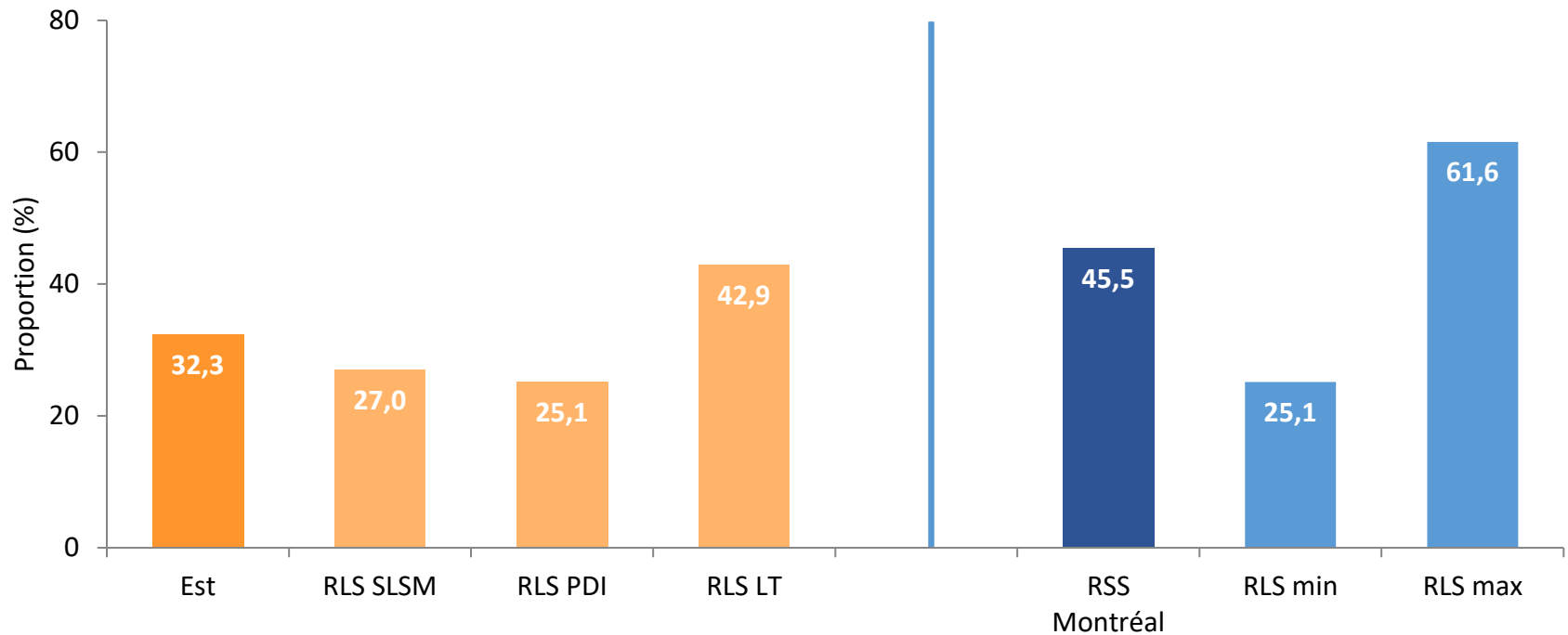
Nombre de facteurs de risque (relativement à Montréal)



À Montréal, les aînés qui vivent dans les secteurs centraux cumulent plus de facteurs de risque d'isolement que ceux vivant dans les secteurs situés aux extrémités de l'île.

Pour plus d'information sur cet indicateur, consulter le Portrait des aînés de l'île de Montréal publié en 2017 au emis.santemontreal.qc.ca

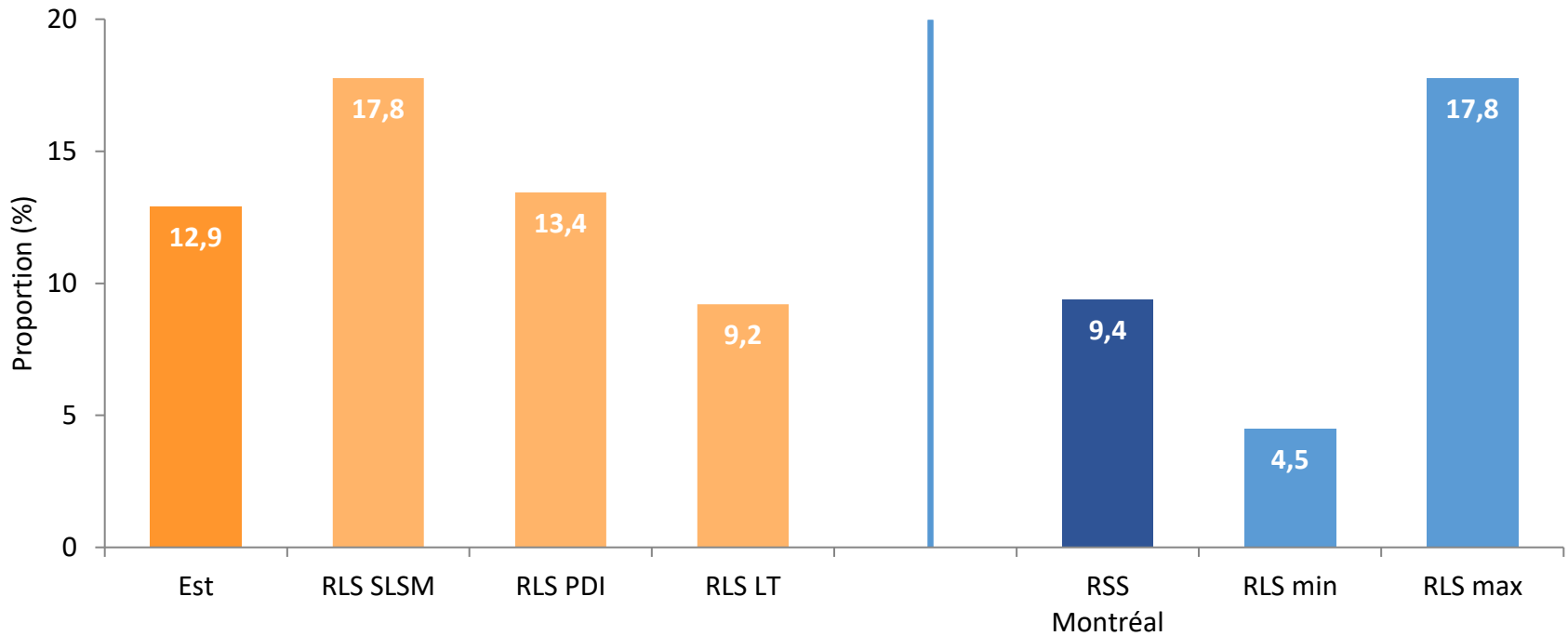
Proportion de la population avec un grade universitaire,
25-64 ans (2021)



Dans le RTS de l'Est et ses trois RLS, la proportion de la population avec un grade universitaire est inférieure à celle de Montréal.

D'ailleurs, le RLS PDI affiche la plus faible proportion e de l'ensemble des RLS de Montréal.

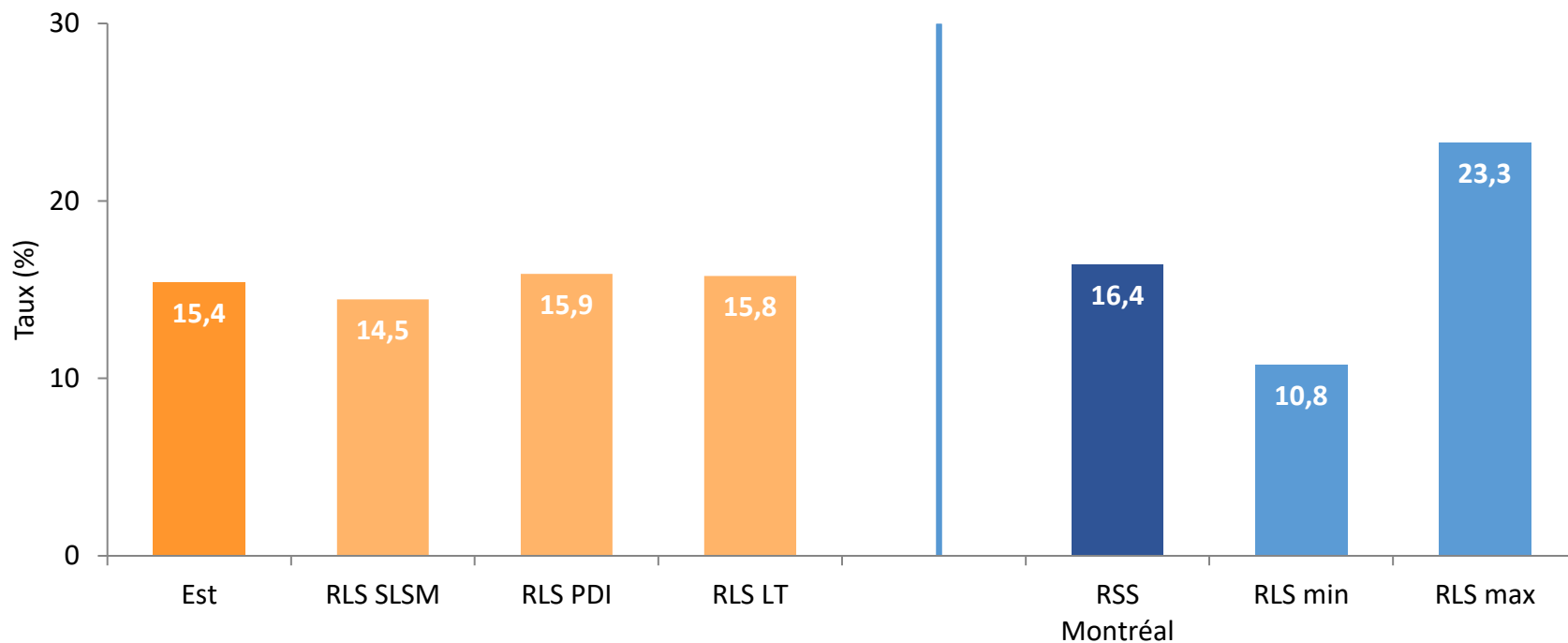
Proportion de la population sans diplôme, 25-64 ans (2021)



Dans le RTS de l'Est et les RLS SLSM/PDI, la proportion de personnes sans diplôme est plus élevée que celle de Montréal.

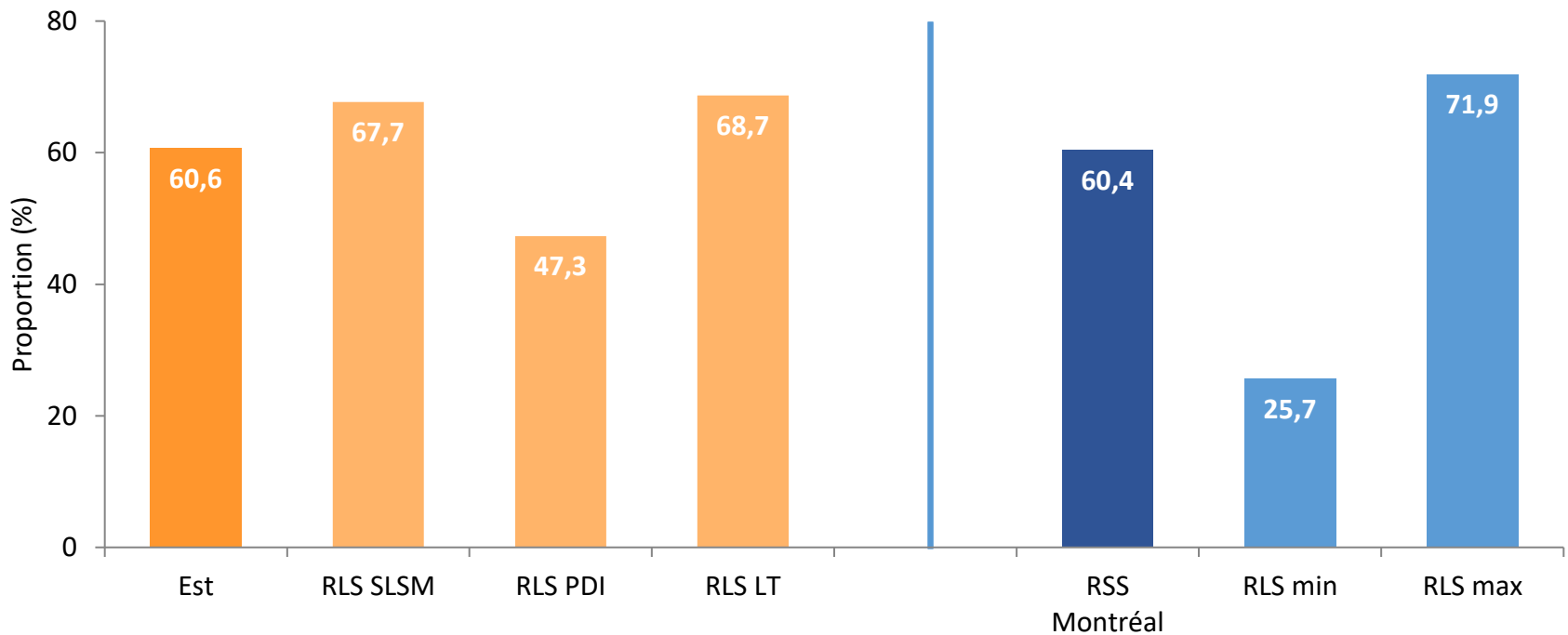
Par ailleurs, la proportion du RLS SLSM est la forte alors que celle du RLS LT est comparable à Montréal.

Sortants de l'école secondaire sans diplôme, ni qualification,
réseau public (2019-2020)



Dans le RTS de l'Est et ses trois RLS, la proportion de personnes qui sortent de l'école secondaire sans diplôme est un peu plus faible que celle de Montréal.

Proportion des ménages locataires (2021)

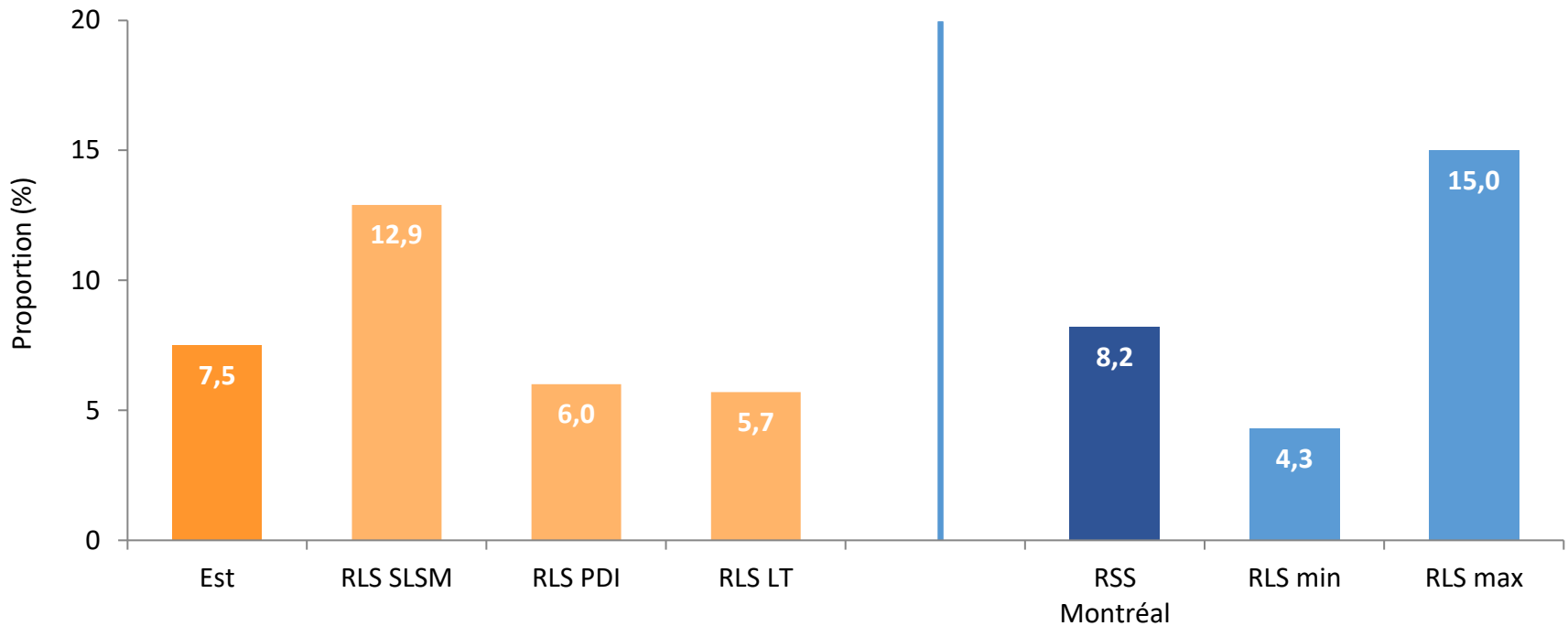


Il y a autant de ménages locataires dans le RTS de l'Est qu'à Montréal.

Toutefois, le RLS SLISM/LT se démarquent avec une proportion plus élevée de locataires alors que celle du RLS PDI est plus faible que Montréal.

TAILLE DU LOGEMENT (2016)

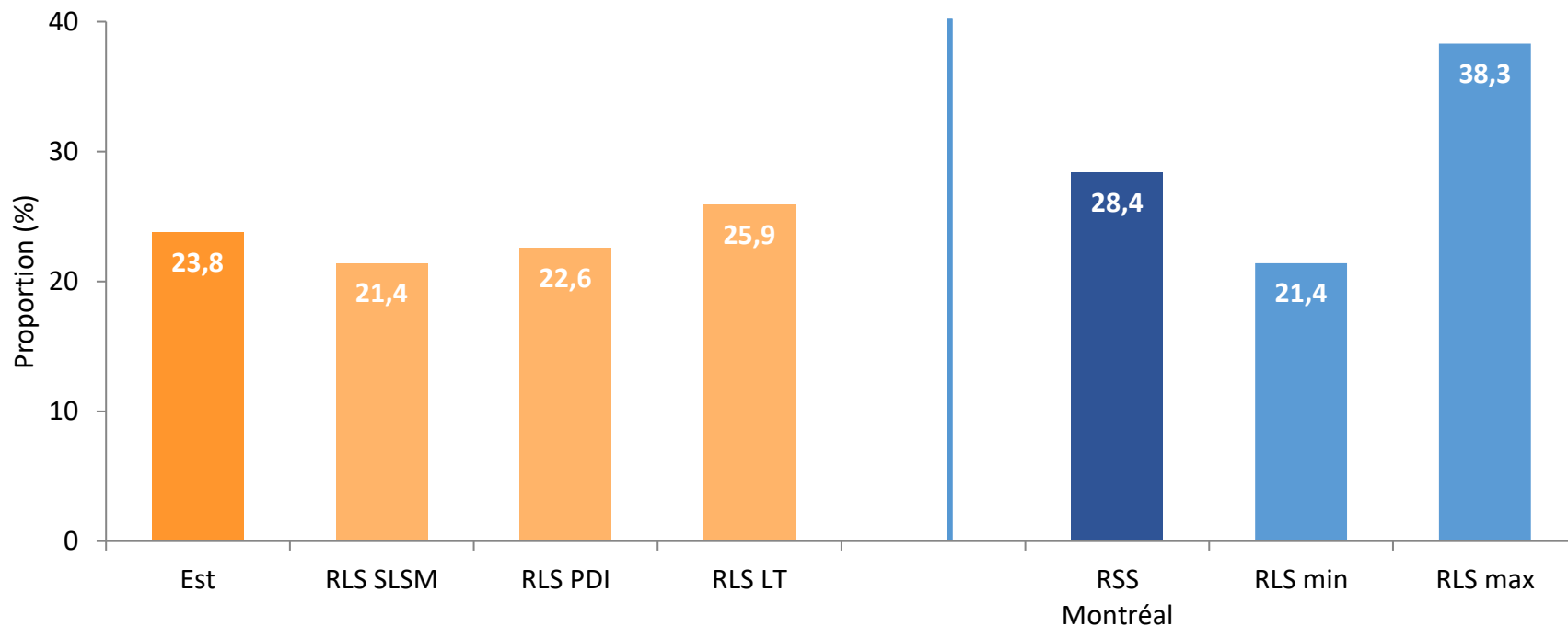
Proportion des ménages dont le logement est de taille insuffisante (2016)



Dans le RTS de l'Est et les RLS PDI/LT, la proportion des ménages dont le logement est de taille insuffisante est un peu plus faible que celle de Montréal.

Pour sa part, le RLS SLSM se démarque de Montréal avec une plus forte proportion de ménages dont la taille du logement est insuffisante.

Proportion des ménages locataires qui consacrent 30 % ou plus du revenu aux coûts d'habitation (2021)



Dans le RTS de l'Est et ses trois RLS, la proportion des ménages qui consacrent une part trop importante du revenu au loyer est plus faible à celle de Montréal.

D'ailleurs, le RLS SLSM affiche la plus faible proportion de l'ensemble des RLS de Montréal.

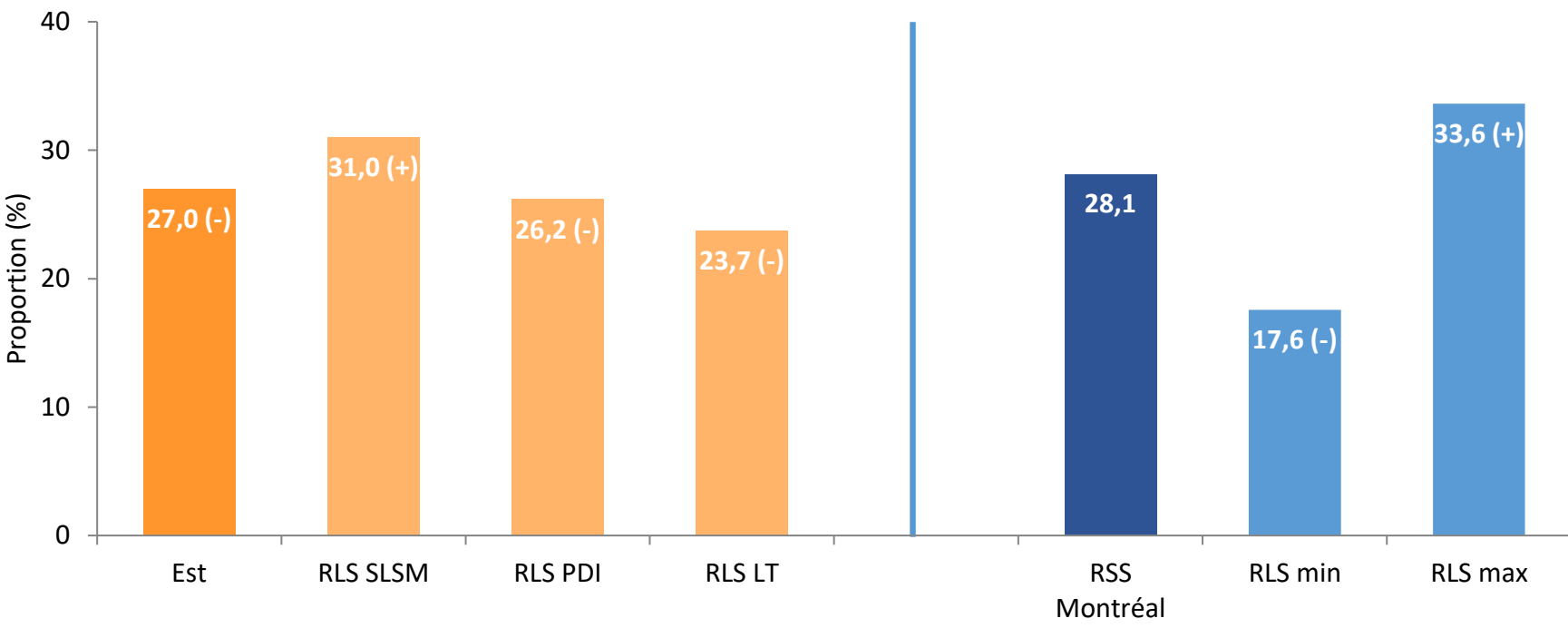


RTS DE L'EST

FACTEURS DE RISQUE POUR LA SANTÉ

DÉVELOPPEMENT DES ENFANTS DE MATERNELLE 5 ANS

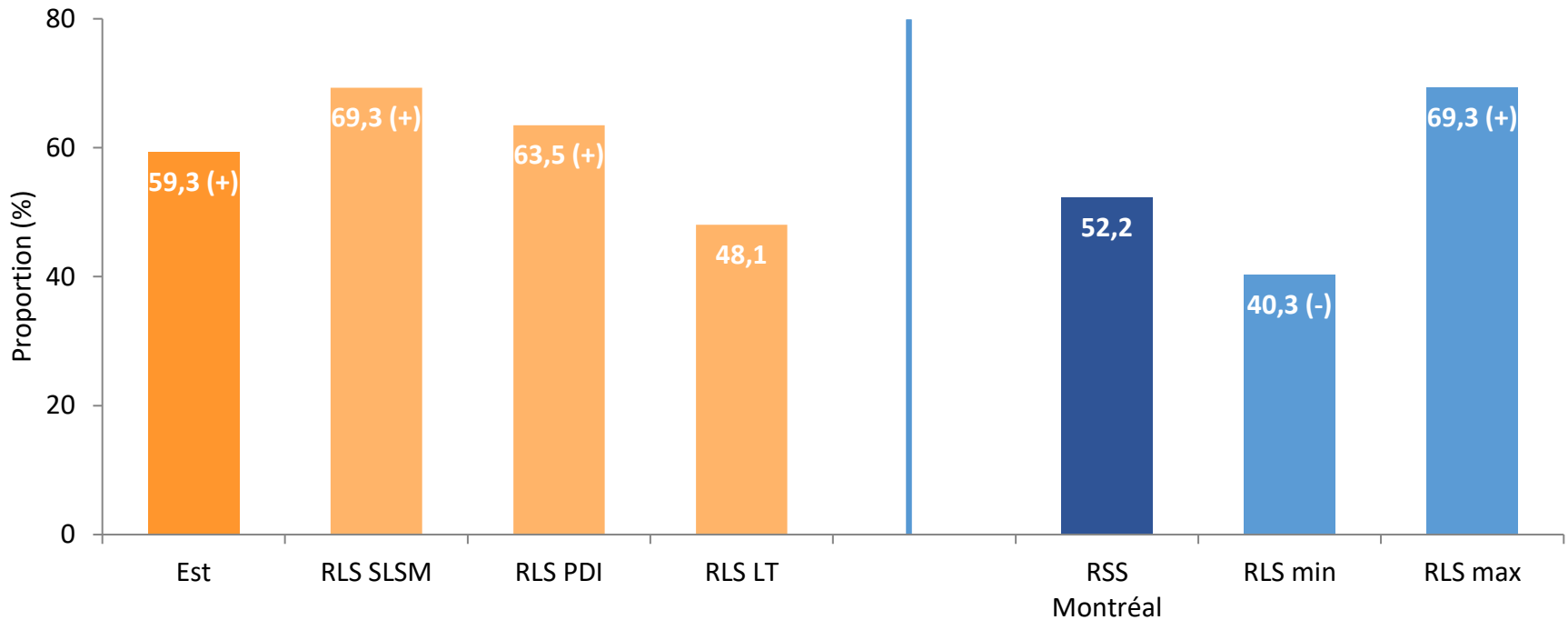
Proportion d'enfants de maternelle 5 ans vulnérables dans au moins un domaine de développement (EQDEM 2022)



Le RTS de l'Est et les RLS PDI/LT se distinguent de Montréal avec une proportion plus faible d'enfants de maternelle vulnérables dans au moins un domaine de développement.

Cependant, le RLS SLSM se démarque de Montréal avec une plus forte proportion d'enfants vulnérables dans au moins un domaine de développement.

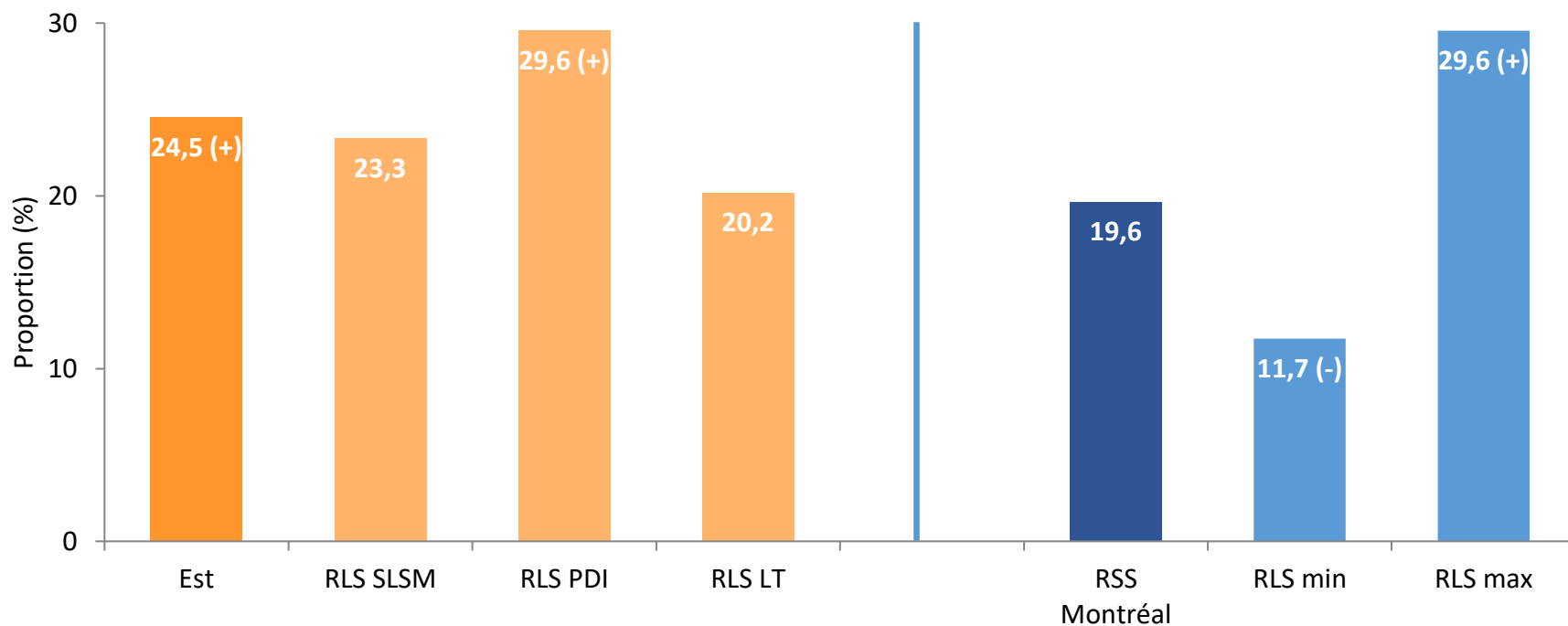
Proportion de la population peu active ou sédentaire dans les loisirs et le transport, 15 ans et + (2020-2021)



Le RTS de l'Est et les RLS SLSM/PDI se démarquent de Montréal avec une plus forte proportion de la population qui est peu active ou sédentaire.

Pour sa part, le RLS LT affiche une proportion comparable à celle de Montréal.

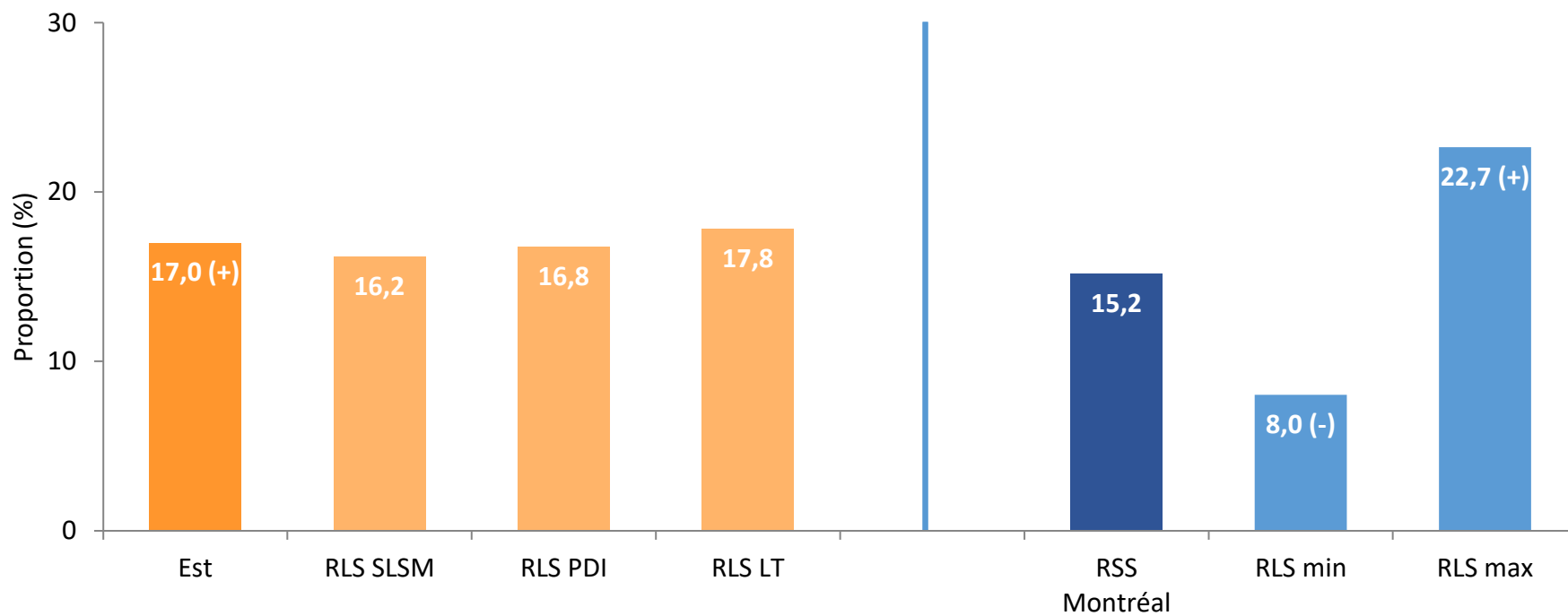
Proportion de personnes obèses, 18 ans et + (2020-2021)



Le RTS de l'Est et le RLS PDI se démarquent de Montréal avec une plus forte proportion de personnes obèses.

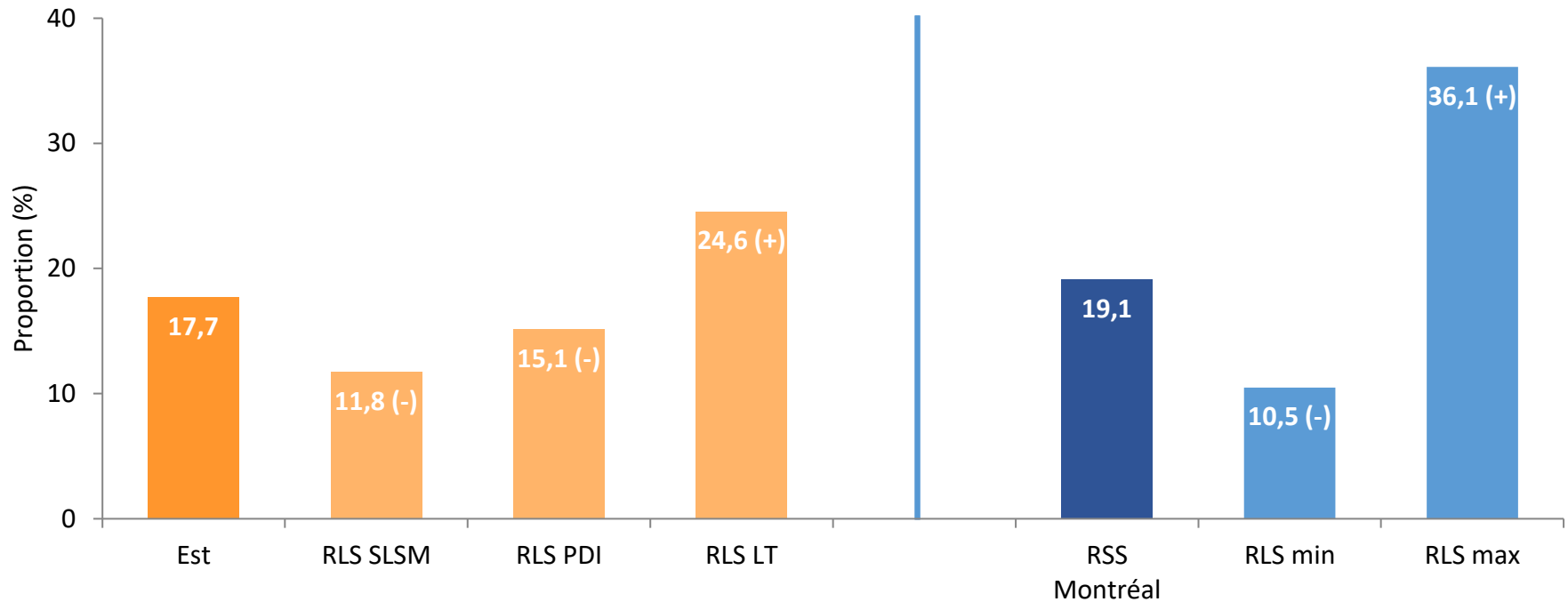
D'ailleurs, le RLS PDI se distingue avec la plus forte proportion de l'ensemble des RLS de Montréal alors que les RLS SLISM/LT affichent une proportion comparable.

Proportion de fumeurs actuels de cigarettes, 15 ans et + (2020-2021)



Le RTS de l'Est et ses trois RLS se démarquent de Montréal avec une plus forte proportion de fumeurs.

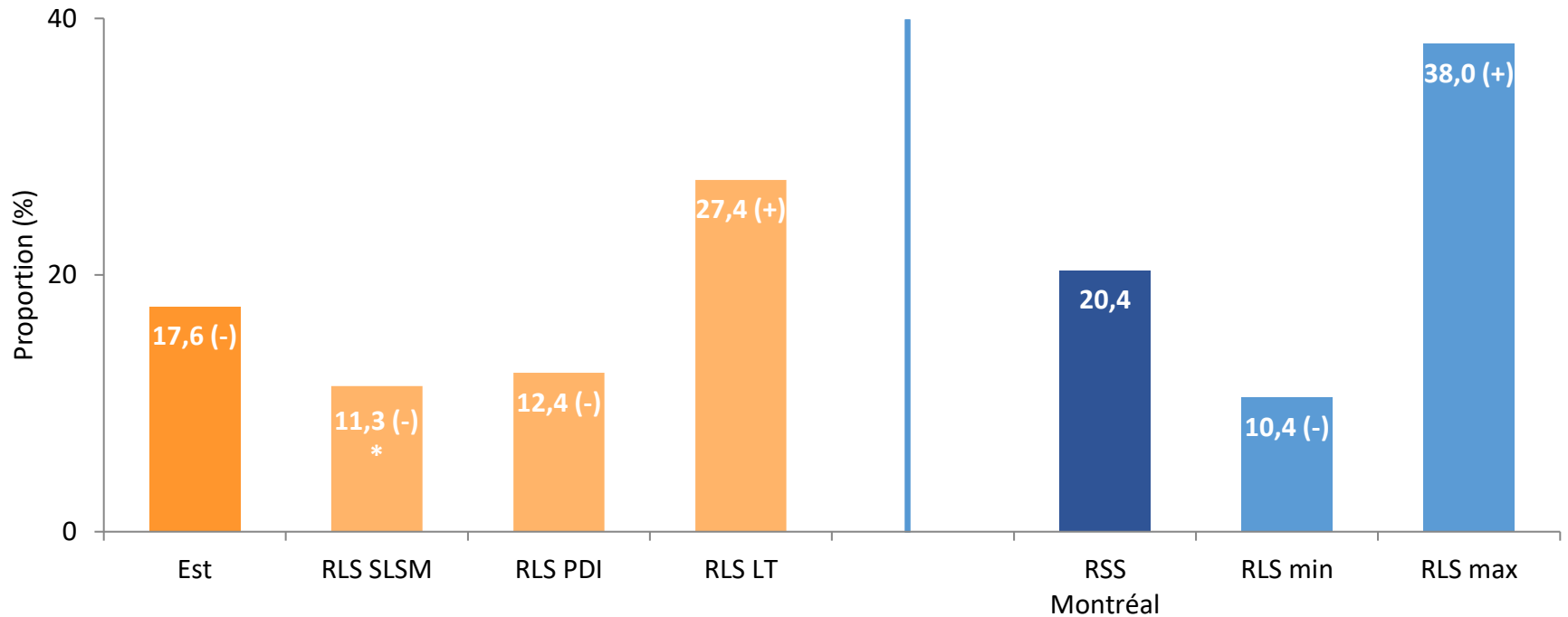
Proportion de la population présentant une consommation excessive d'alcool, 15 ans et + (2021)



Le RTS de l'Est et les RLS SLSM/PDI affichent une proportion moins élevée de la population présentant une consommation excessive d'alcool que Montréal.

Cependant, le RLS LT se démarquent de Montréal avec une plus forte proportion de consommateurs excessifs d'alcool.

Proportion de la population ayant consommé du cannabis au cours de la dernière année, 15 ans et + (2020-2021)



Le RTS de l'Est et les RLS SLSM/PDI se distinguent de Montréal en ayant une plus faible proportion de consommateurs de cannabis au cours de la dernière année.

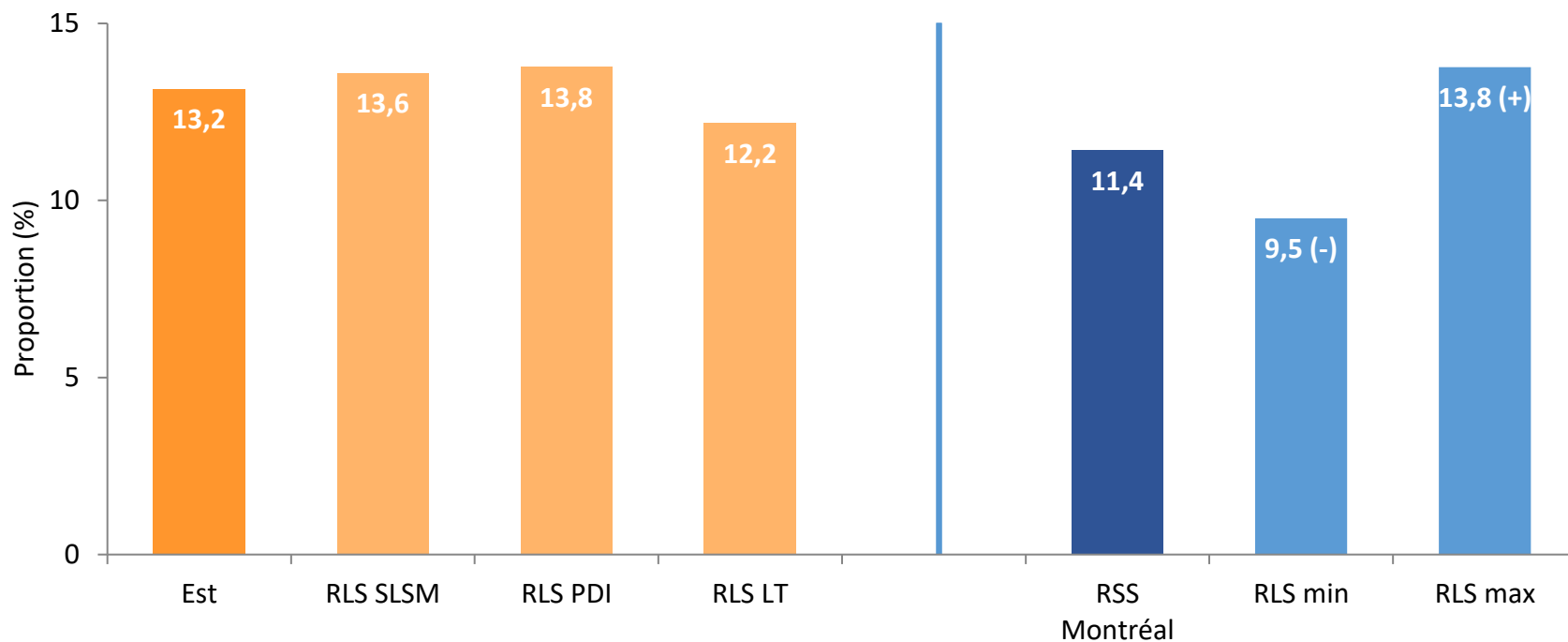
Toutefois, il y a proportionnellement plus de consommateurs de cannabis dans le RLS LT qu'à Montréal.



RTS DE L'EST

ÉTAT DE SANTÉ

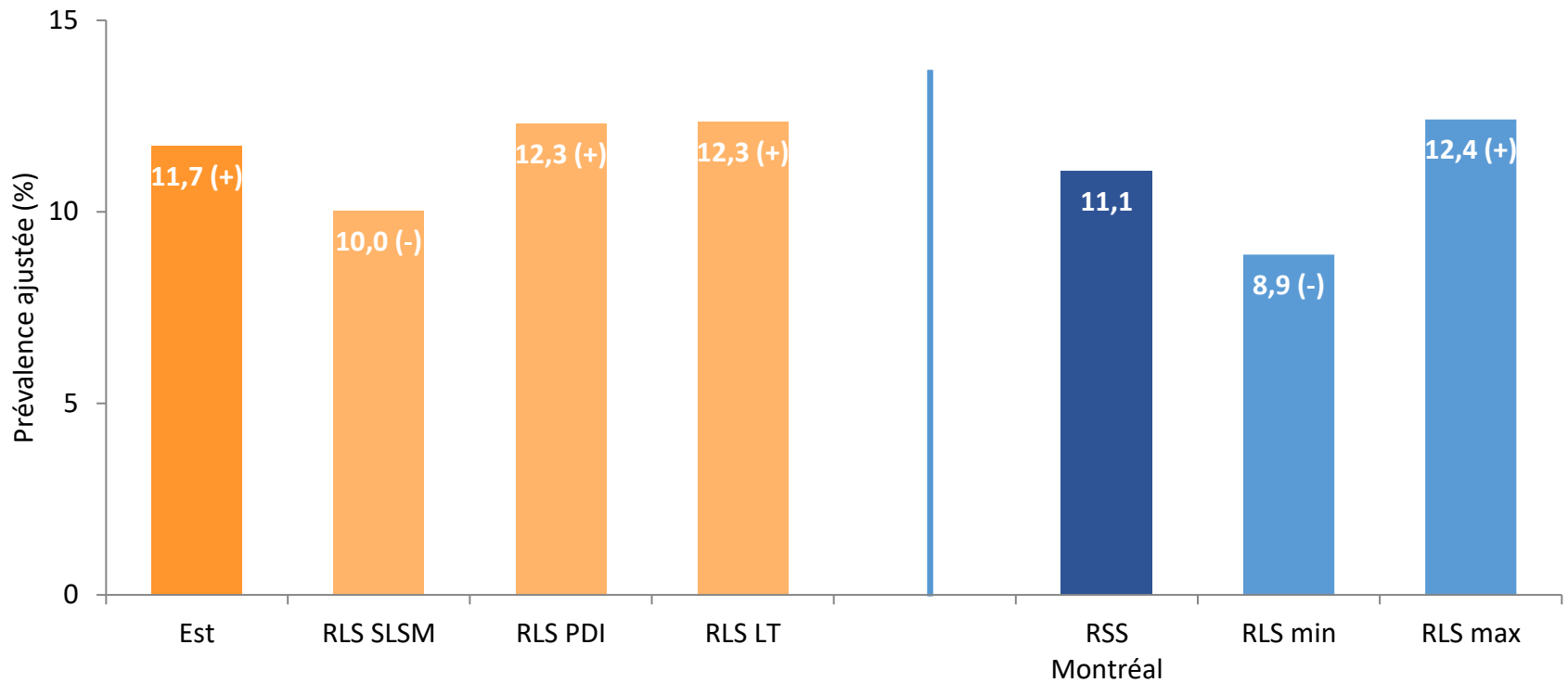
Proportion de la population ne se percevant pas en bonne santé,
15 ans et + (2020-2021)



Le RTS de l'Est et ses trois RLS affichent une proportion plus élevée de la population ne se percevant pas en bonne santé mentale à celle de Montréal.

D'ailleurs, le RLS PDI se distingue avec la plus élevée proportion de l'ensemble des RLS de Montréal.

Prévalence de l'asthme, 20 ans et + (2021-2022)

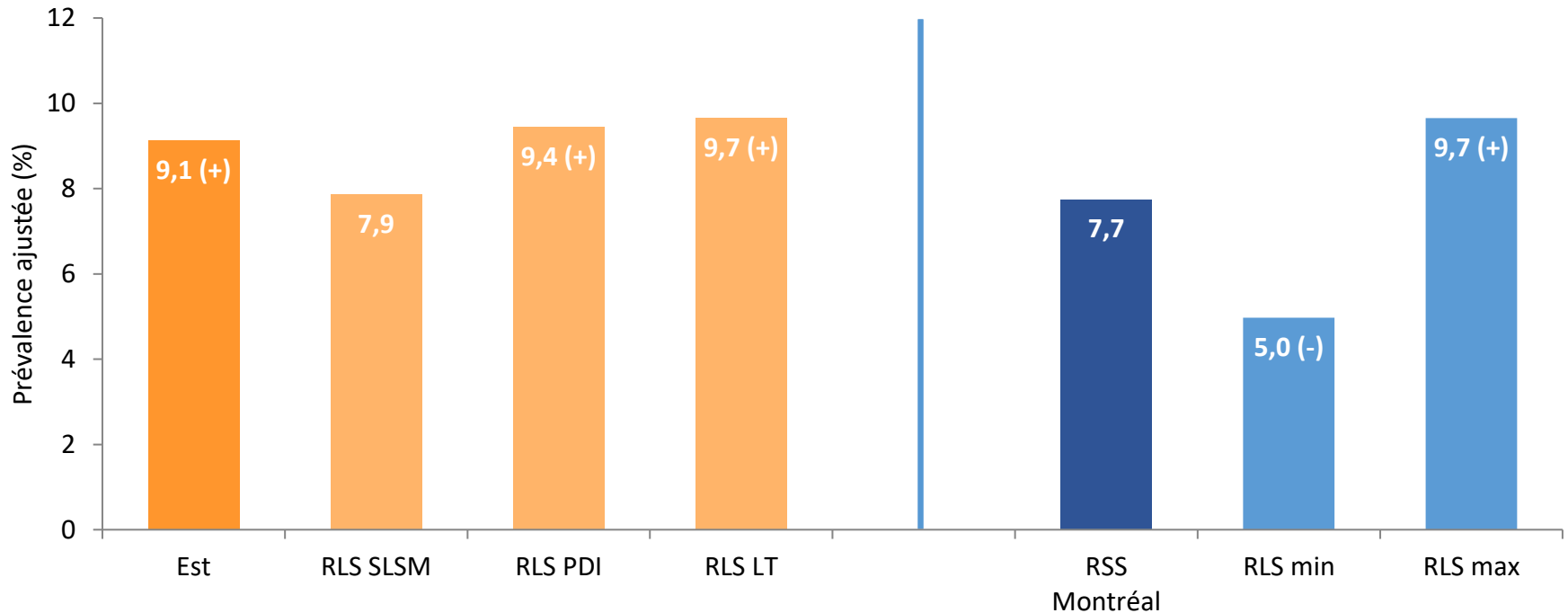


Le RTS de l'Est ainsi que les RLS PDI/LT ont une prévalence d'asthme supérieure à celle de Montréal.

D'ailleurs, le RTS PDI affiche la prévalence la plus élevée alors que celle du RLS SLSM est inférieure à celle de Montréal.

MALADIES PULMONAIRES (MPOC)

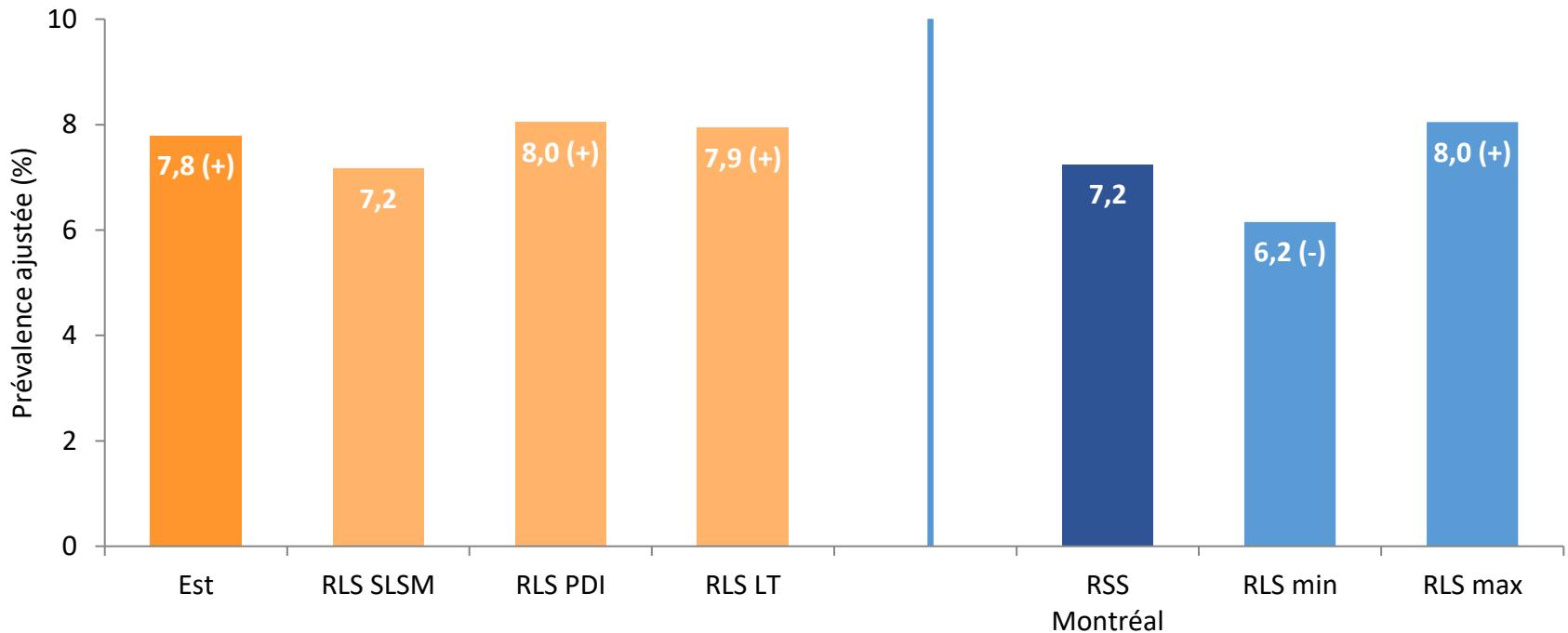
Prévalence de la maladie pulmonaire obstructive chronique (MPOC),
35 ans et + (2021-2022)



Le RTS de l'Est ainsi que les RLS PDI/LT ont une prévalence de MPOC supérieure à celle de Montréal.

Toutefois, la prévalence du RLS SLISM est comparable alors que celle du RLS LT est la plus élevée de l'ensemble des RLS de Montréal.

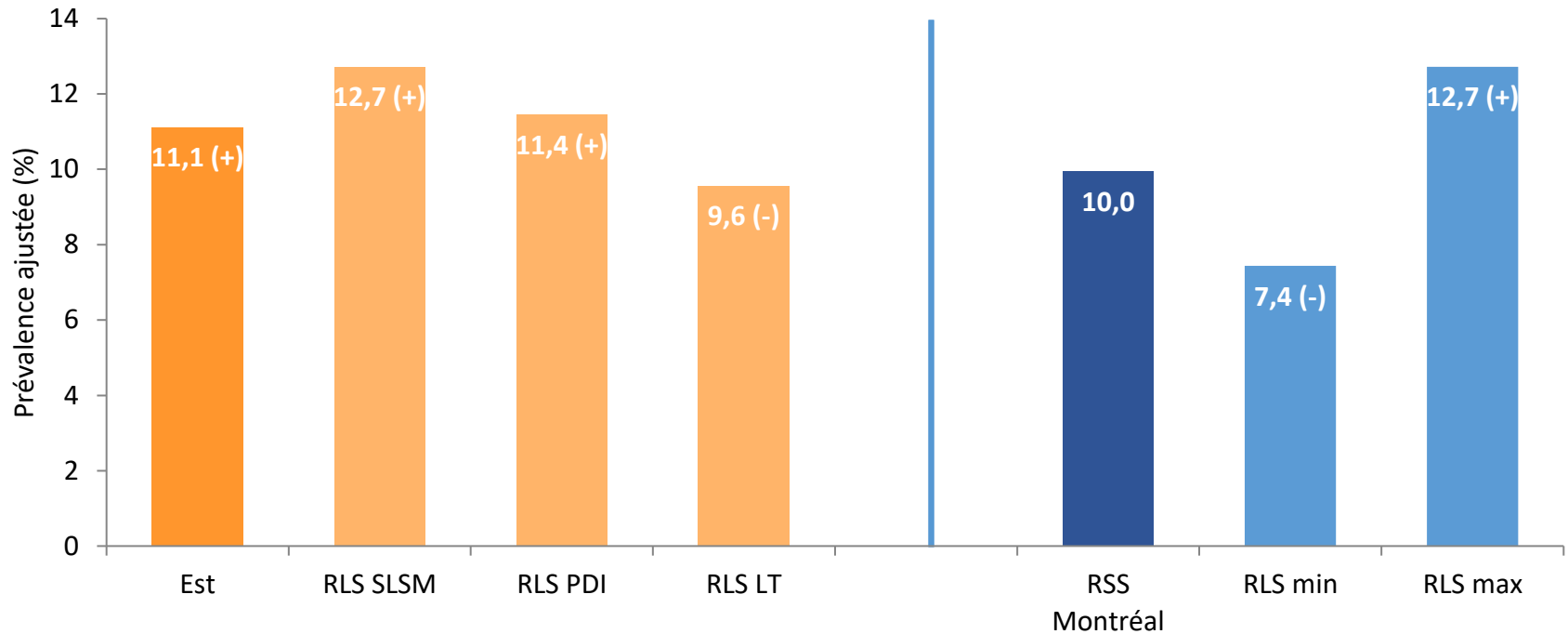
Prévalence de cardiopathies ischémiques, 20 ans et + (2021-2022)



Le RTS de l'Est ainsi que les RLS PDI/LT ont une prévalence de cardiopathies ischémiques supérieure à celle de Montréal.

Toutefois, la prévalence du RLS SLSM est comparable alors que celle du RLS PDI est la plus élevée de l'ensemble des RLS de Montréal.

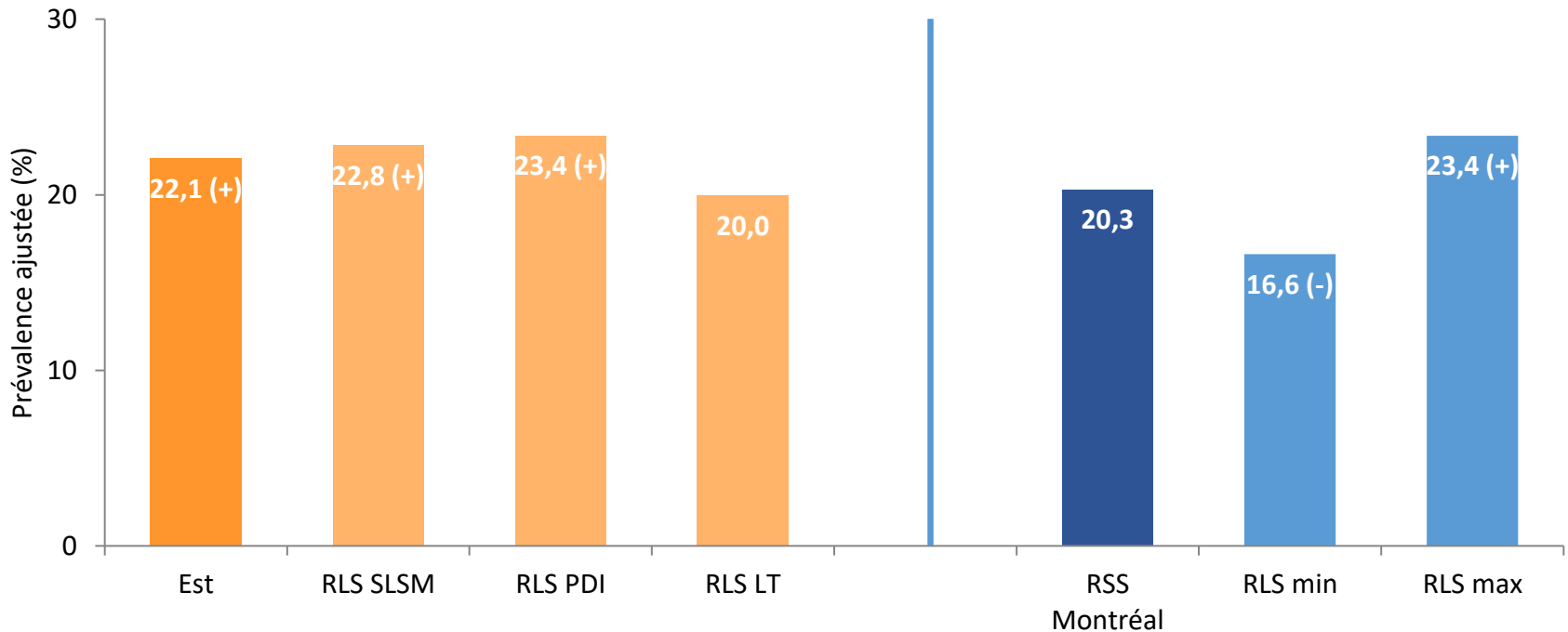
Prévalence du diabète, 20 ans et + (2021-2022)



Le RTS de l'Est ainsi que les RLS SLSM/PDI ont une prévalence du diabète supérieure à celle de Montréal.

Toutefois, la prévalence du RLS LT est plus faible alors que celle du RLS SLSM est la plus élevée de l'ensemble des RLS de Montréal.

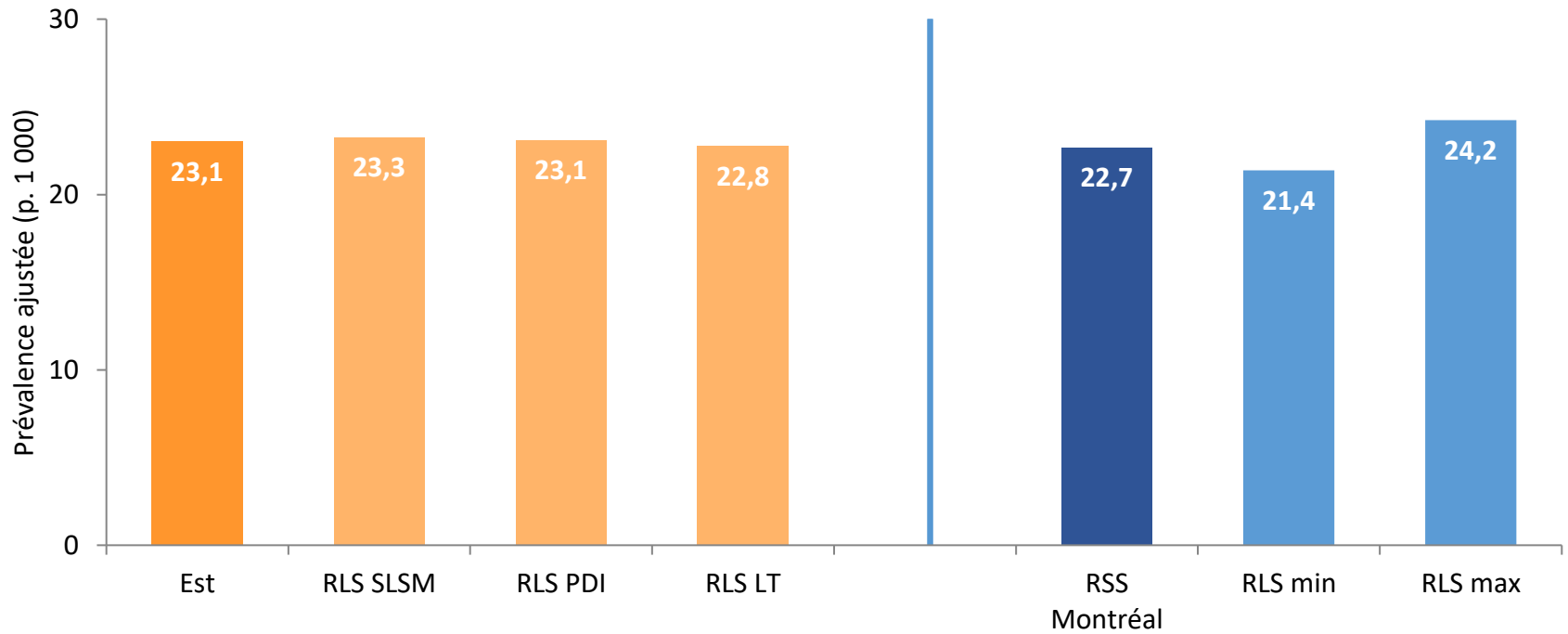
Prévalence de l'hypertension artérielle, 20 ans et + (2021-2022)



Le RTS de l'Est et les RLS SLSM/PDI ont une prévalence d'hypertension artérielle supérieure à celle de Montréal.

Toutefois, la prévalence du RLS LT est comparable alors que celle du RLS PDI est la plus élevée de l'ensemble des RLS de Montréal.

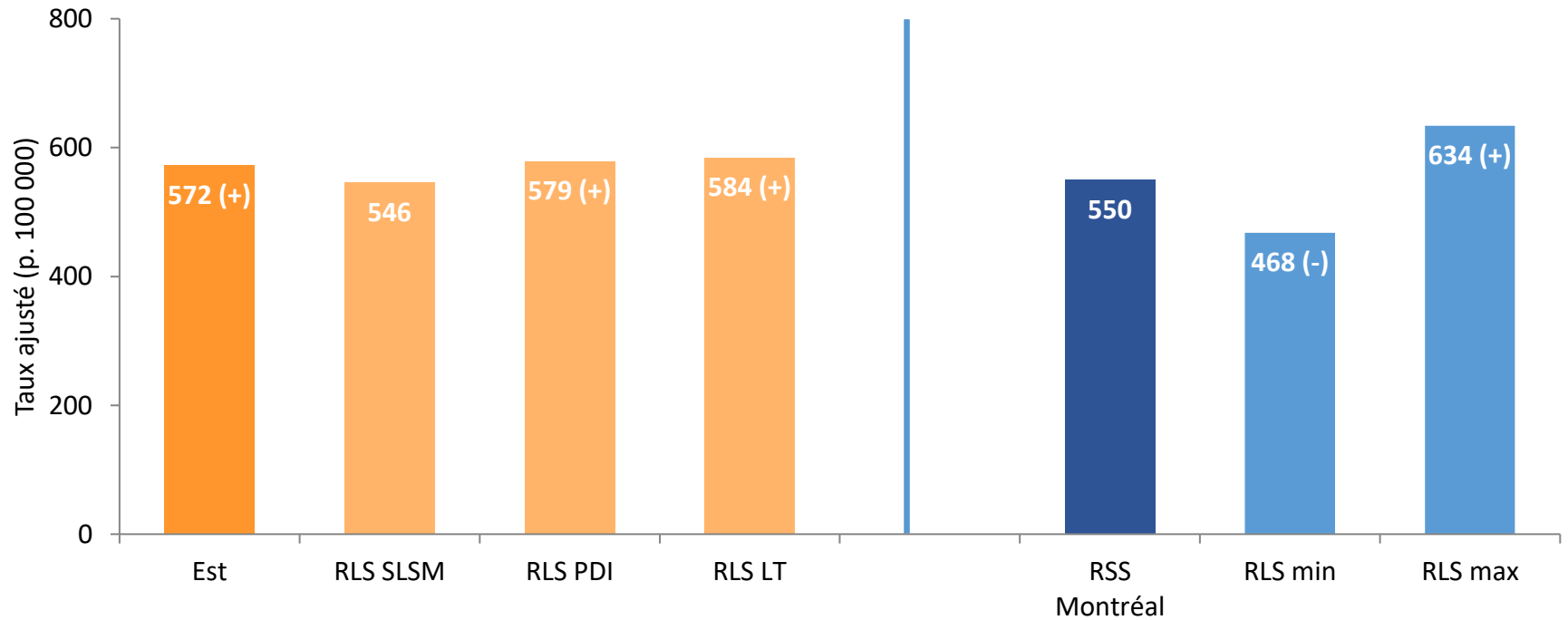
Prévalence du cancer, diagnostic depuis 10 ans (2011)



Pour le RTS de l'Est et ses trois RLS, la prévalence du cancer est supérieure à celle de Montréal.

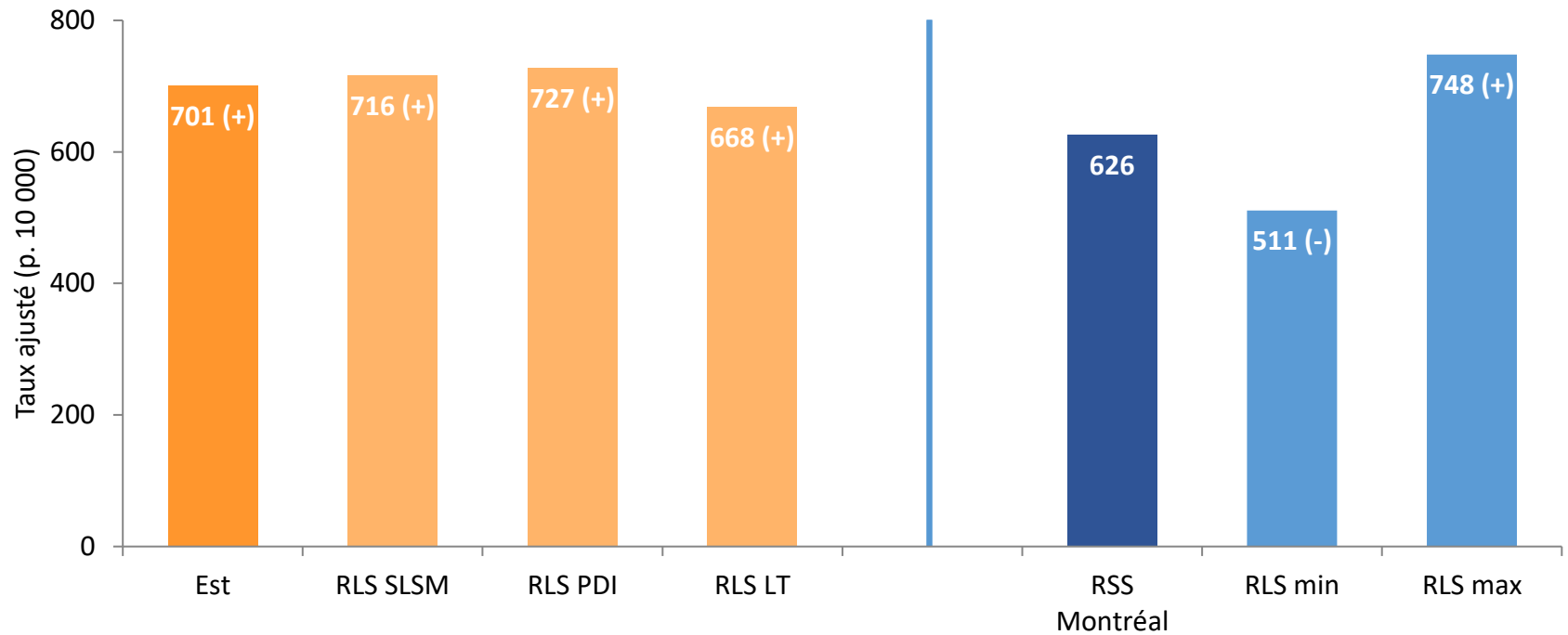
INCIDENCE CANCER (2011)

Taux d'incidence du cancer (2006-2010)



Le RTS de l'Est et les RLS PDI/LT se démarquent de Montréal avec un taux d'incidence de cancer plus élevé alors que celui du RLS SLSM est comparable.

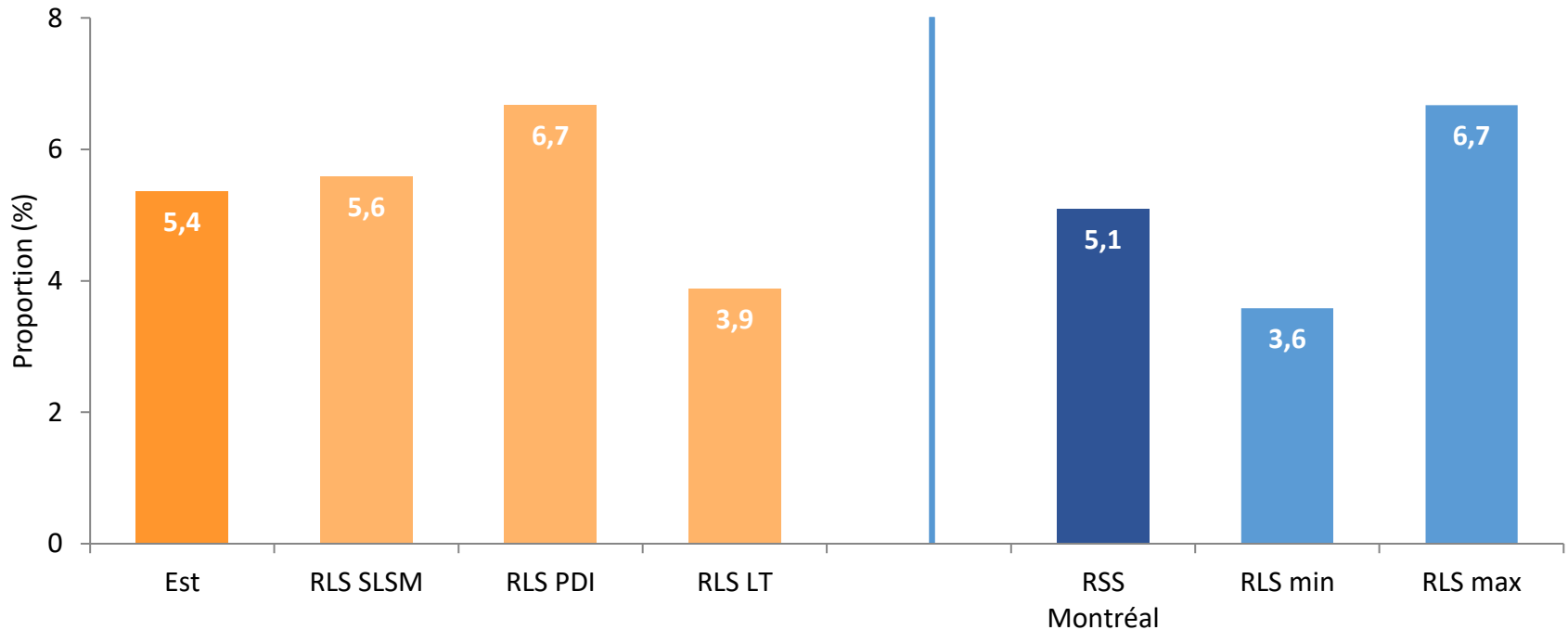
Taux d'hospitalisation, toutes causes, (2019-2020 - 2021-2022)



Le RTS de l'Est et ses trois RLS se démarquent de Montréal avec un taux plus élevé d'hospitalisation.

PERCEPTION ÉTAT DE SANTÉ MENTALE (2012)

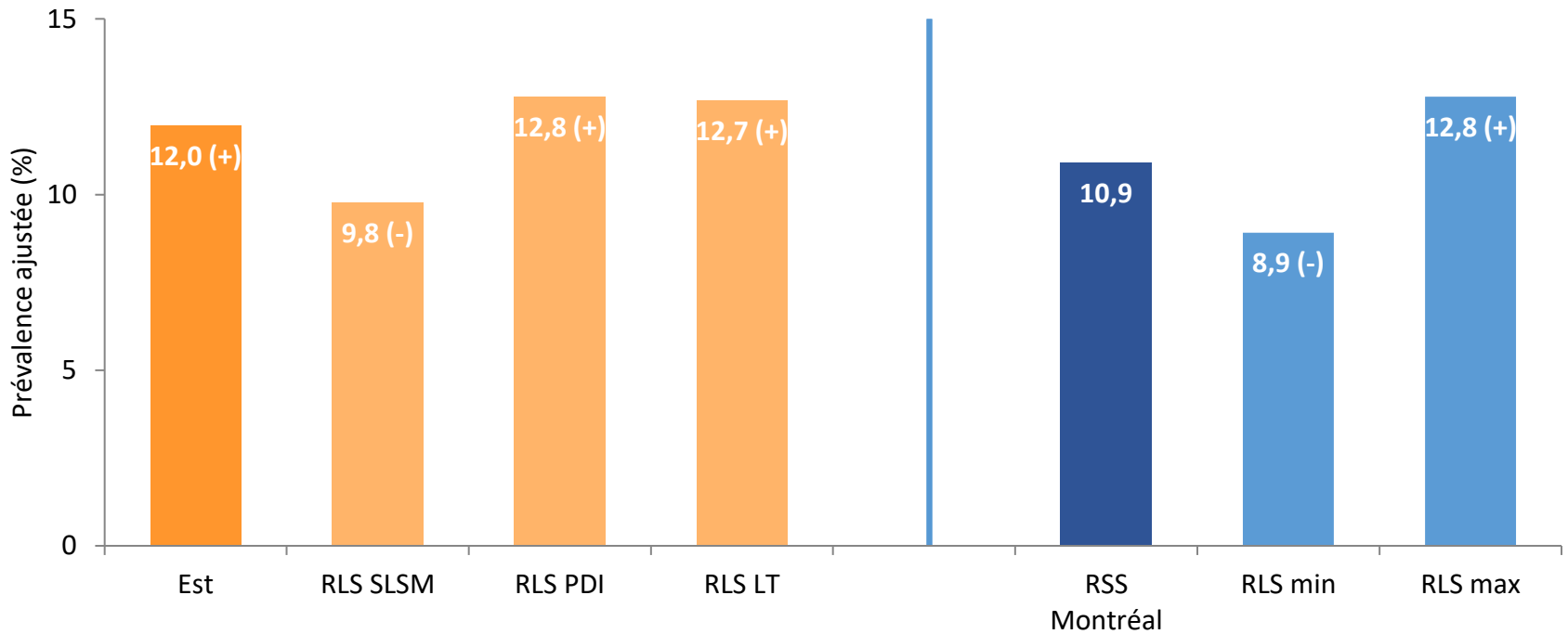
Proportion de la population ne se percevant pas en bonne santé mentale,
15 ans et + (2012)



Pour le RTS de l'Est et le RLS SLSM, la proportion de la population ne se percevant pas en bonne santé mentale est similaire à celle de Montréal.

Par ailleurs, le RLS PDI affiche la plus forte proportion alors que celle du RLS LT est parmi les plus faibles de l'ensemble des RLS de Montréal.

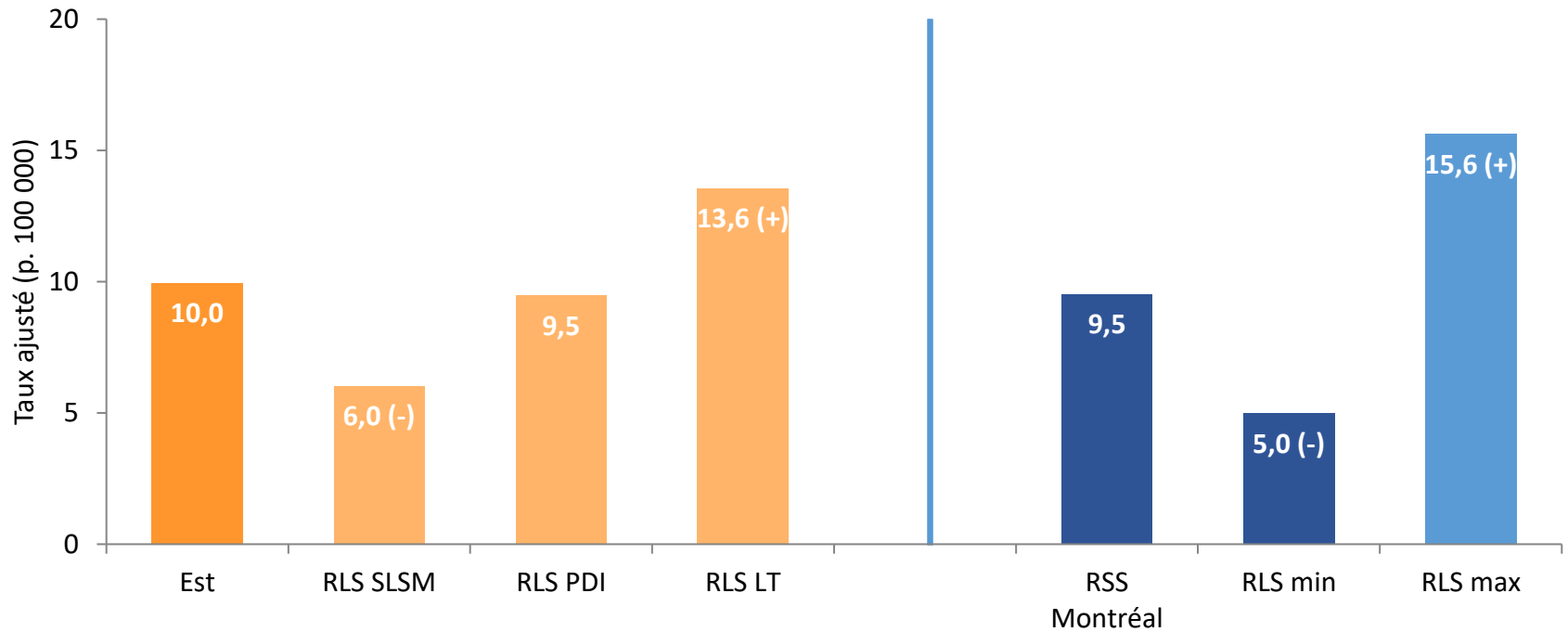
Prévalence des troubles mentaux, 1 an et + (2021-2022)



Le RTS de l'Est et les RLS PDI/LT ont une plus forte prévalence des troubles que Montréal.

D'ailleurs, le RTS PDI affiche la prévalence la plus élevée alors que celle du RLS SLSM est plus faible.

Taux de mortalité par suicide (2016-2020)



Le RTS de l'Est et le RLS PDI ont un taux de mortalité par suicide comparable à celui de Montréal.

Cependant, le RLS SLSM affiche un taux inférieur alors que celui du RLS LT est plus élevé.

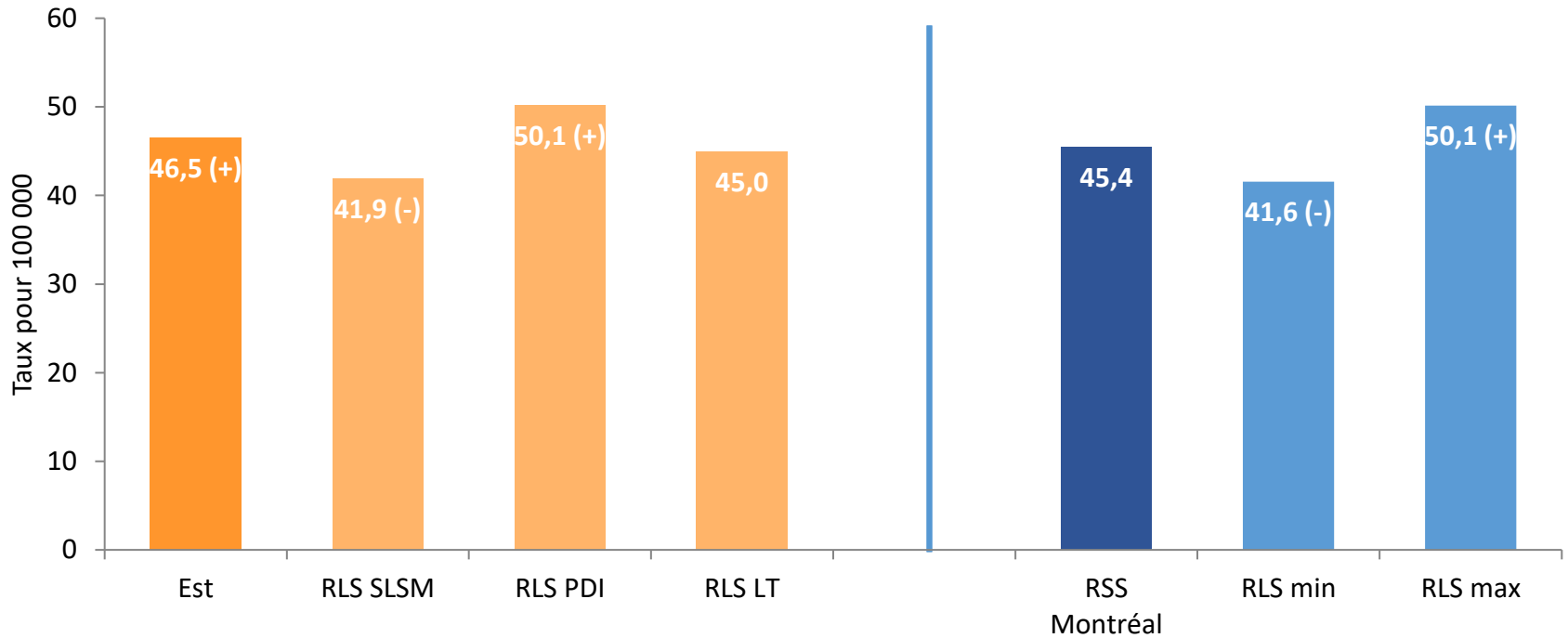


RTS DE L'EST

RECOURS AUX SERVICES PRÉVENTIFS

PARTICIPATION AU PQDCS

Taux de participation au Programme québécois de dépistage du cancer du sein, 50-69 ans (2020-2021)



Le RTS de l'Est et le RLS PDI ont un taux de participation au PQDCS plus élevé que celui de Montréal.

D'ailleurs, le RTS PDI affiche le taux le plus élevé alors que celui du RLS SLSM est parmi les plus faibles de l'ensemble des RLS de Montréal.

SOURCES DE DONNÉES

<ul style="list-style-type: none"> Estimation et projections démographiques, MSSS (Aout-2023) 	<ul style="list-style-type: none"> Fichier des tumeurs du Québec, MSSS (2011)
<ul style="list-style-type: none"> Recensement 2021, Statistique Canada 	<ul style="list-style-type: none"> Fichier MED-ÉCHO, MSSS (2019-20 à 2021-22)
<ul style="list-style-type: none"> Statistiques mensuelles des trois programmes d'assistance sociale, MTESS (2023) 	<ul style="list-style-type: none"> Système Charlemagne, MEES (2019-2020)
<ul style="list-style-type: none"> Fichier des décès, MSSS (2016-2020) 	<ul style="list-style-type: none"> Fichier des naissances, MSSS (2016-2020)
<ul style="list-style-type: none"> Enquête québécoise sur la santé de la population (EQSP), Gouvernement du Québec, INSPQ (cycle 2020-2021) 	<ul style="list-style-type: none"> Système d'information du PQDCS (Si-PQDCS), INSPQ (2020-2021)
<ul style="list-style-type: none"> Système intégré de surveillance des maladies chroniques du Québec (SISMACQ), INSPQ (2021-2022) 	<ul style="list-style-type: none"> Enquête québécoise sur le développement des enfants de maternelle (EQDEM), ISQ (2022)
<ul style="list-style-type: none"> Enquête TOPO sur les maladies chroniques et leurs déterminants, DRSP-Montréal (2012) 	

Une réalisation de l'équipe Surveillance et Intelligence décisionnelle de la Direction régionale de santé publique de Montréal

Rédaction, analyse et traitement des données

Nadine Girouard, agente de planification, de programmation et de recherche

Youssef Lamrabeti, technicien en recherche psychosociale

CIUSSS Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal

1560, rue Sherbrooke Est, Pavillon JA de Sève

Montréal, Québec, H2L 4M1

www.ciusss-centresudmtl.gouv.qc.ca

© Direction régionale de santé publique (2024)