

# Exemple d'outil de compilation des données relatives à la validation des listes d'attente

## Algorithme du modèle A

Données à saisir	Référent	Nombre	Méthode de calcul	Résultat
<b>Usagers inscrits sur la liste d'attente pour un examen primaire de coloscopie avant la validation</b>				
Usagers inscrits sur la liste d'attente avant la validation	Z			

<b>Usagers maintenus sur la liste d'attente après la validation</b>				
P2	A		$\frac{A}{Z} \times 100 = \%$	
P3 <sup>1</sup>	B		$\frac{B}{Z} \times 100 = \%$	
P4	C		$\frac{C}{Z} \times 100 = \%$	
P5	D		$\frac{D}{Z} \times 100 = \%$	

<b>Usagers admissibles au test de RSOSi</b>				
Usagers invités à faire le test de RSOSi	E		$\frac{E}{Z} \times 100 = \%$	
Usagers qui acceptent de faire le test de RSOSi lors de l'appel	F		$\frac{F}{E} \times 100 = \%$	
Trousse récupérée par l'utilisateur	G		$\frac{G}{F} \times 100 = \%$	
Trousse non récupérée par l'utilisateur	H		$\frac{H}{F} \times 100 = \%$	

<b>Données sur le test de RSOSi</b>				
Trousse retournée au centre de prélèvement	I		$\frac{I}{F} \times 100 = \%$	
RSOSi +	J		$\frac{J}{I} \times 100 = \%$	
RSOSi -	K		$\frac{K}{I} \times 100 = \%$	

<b>Usagers retirés de la liste d'attente dans le cadre de la validation</b>				
Incapacité à joindre l'utilisateur	L		$\frac{L}{Z} \times 100 = \%$	
Usager décédé	M		$\frac{M}{Z} \times 100 = \%$	
Coloscopie ou dépistage par RSOSi ou RSOSg non requis (déjà effectué, annulation de la demande par l'utilisateur, test de RSOSi antérieur ou non-récupération de la trousse)	N		$\frac{N}{Z} \times 100 = \%$	
Trousse récupérée, mais non retournée par l'utilisateur	O		$\frac{O}{Z} \times 100 = \%$	
RSOSi -	K		$\frac{K}{Z} \times 100 = \%$	

1 Y compris les tests de RSOSi (résultats positifs) issus du processus de validation des listes d'attente.

## Algorithme du modèle B

Données à saisir	Référent	Nombre	Méthode de calcul	Résultat
<b>Usagers inscrits sur la liste d'attente pour un examen primaire de coloscopie avant la validation</b>				
Usagers inscrits sur la liste d'attente avant la validation	Z			

<b>Usagers maintenus sur la liste d'attente après la validation</b>				
P2	A		$\frac{A}{Z} \times 100 = \%$	
P3 <sup>1</sup>	B		$\frac{B}{Z} \times 100 = \%$	
P4	C		$\frac{C}{Z} \times 100 = \%$	
P5	D		$\frac{D}{Z} \times 100 = \%$	

<b>Usagers admissibles au test de RSOSi</b>				
Usagers invités à faire le test de RSOSi	E		$\frac{E}{Z} \times 100 = \%$	
Trousse récupérée par l'utilisateur	F		$\frac{F}{E} \times 100 = \%$	
Trousse non récupérée par l'utilisateur	G		$\frac{G}{F} \times 100 = \%$	

<b>Données sur le test de RSOSi</b>				
Trousse retournée au centre de prélèvement	H		$\frac{H}{E} \times 100 = \%$	
			$\frac{H}{F} \times 100 = \%$	
RSOSi +	I		$\frac{I}{H} \times 100 = \%$	
RSOSi -	J		$\frac{J}{H} \times 100 = \%$	

<b>Usagers retirés de la liste d'attente dans le cadre de la validation</b>				
Incapacité à joindre l'utilisateur	K		$\frac{K}{Z} \times 100 = \%$	
Usager décédé	L		$\frac{L}{Z} \times 100 = \%$	
Trousse récupérée, mais non retournée par l'utilisateur	M		$\frac{M}{F} \times 100 = \%$	
			$\frac{M}{Z} \times 100 = \%$	
Annulation de la demande de coloscopie par l'utilisateur	N		$\frac{N}{Z} \times 100 = \%$	
RSOSi -	J		$\frac{J}{Z} \times 100 = \%$	

[msss.gouv.qc.ca/professionnels/pqdccr/](http://msss.gouv.qc.ca/professionnels/pqdccr/)

1 Y compris les tests de RSOSi (résultats positifs) issus du processus de validation des listes d'attente.