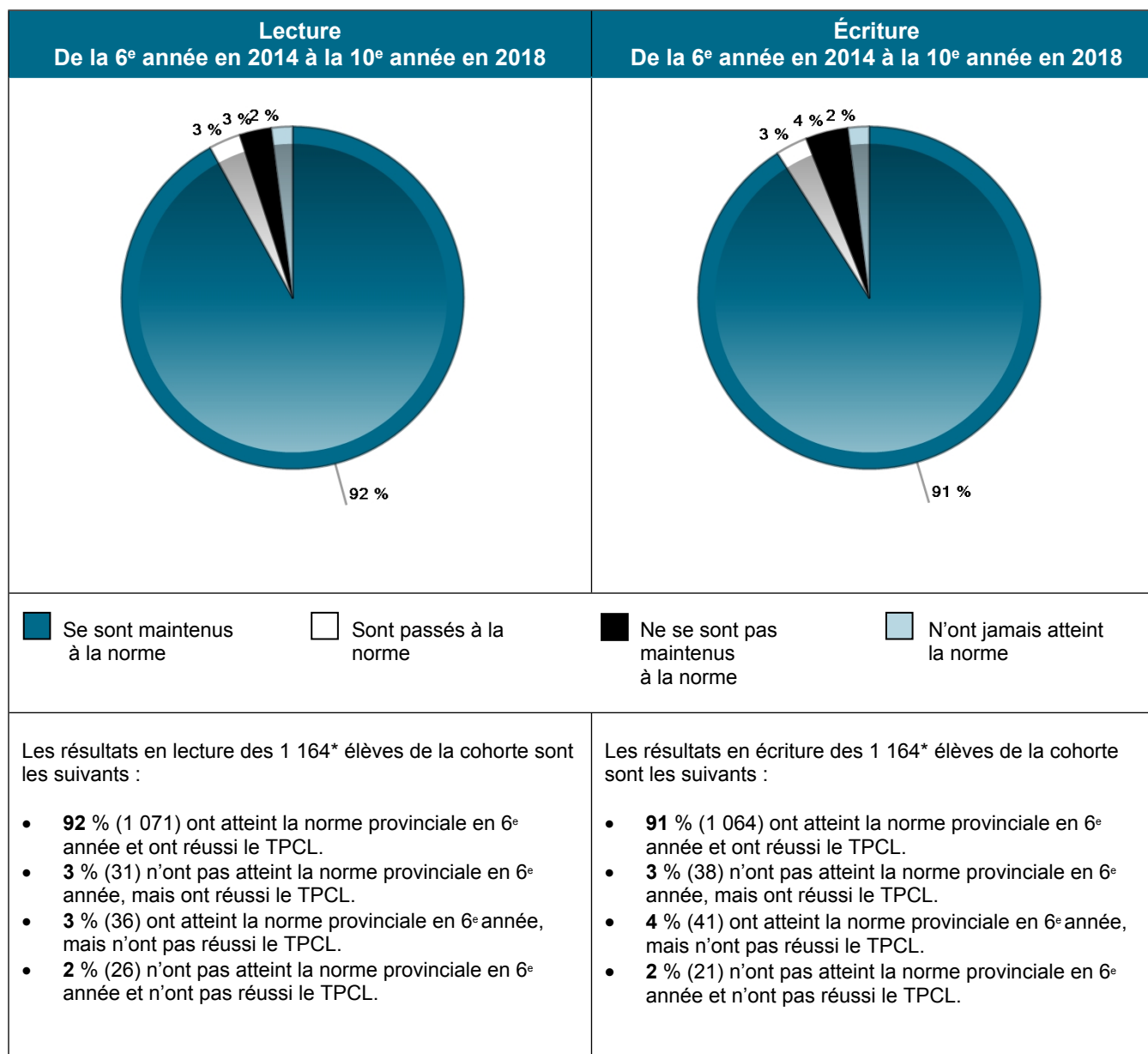


## Suivi du rendement des élèves par rapport à la norme provinciale du cycle moyen (6<sup>e</sup> année), 2013-2014, au TPCL (participé pleinement), 2017-2018

### Conseil scolaire : Conseil des écoles catholiques du Centre-Est (CECCE) (67334)

L'OQRE a fait le suivi des résultats des élèves qui ont fait le test du cycle moyen en 2014, lorsqu'ils étaient en 6<sup>e</sup> année, et le TPCL en 2018, lorsqu'ils étaient en 10<sup>e</sup> année. Les graphiques circulaires ci-dessous montrent le rendement des élèves au test de 2018 par rapport à leurs résultats en 6<sup>e</sup> année au test de 2014. Les pourcentages sont fondés sur le nombre d'élèves de la cohorte dont on a fait le suivi, qui ont participé au TPCL et pour qui l'OQRE a des résultats au test de 6<sup>e</sup> année (y compris ceux ayant participé, ceux ayant bénéficié d'une exemption ou ceux n'ayant pas fourni de travail pour être noté en 6<sup>e</sup> année).



\* Comprend seulement les élèves pour lesquels les données ont été validées. Les pourcentages étant arrondis, la somme n'égal pas toujours 100.

Suivi d'une cohorte, intersection selon le résultat, de la 3<sup>e</sup> année en 2011 à la 6<sup>e</sup> année en 2014, puis au TPCL en 2018  
Élèves admissibles pour la première fois

Lecture		TPCL			
<i>Nombre d'élèves de la cohorte = 1 103*</i>		Ayant réussi	N'ayant pas réussi	Absences	Reports
De la 3 <sup>e</sup> année à la 6 <sup>e</sup> année	Se sont maintenus à la norme	854	97 %	1 %	1 %
	Sont passés à la norme	195	87 %	11 %	2 %
	Ne se sont pas maintenus à la norme	7	57 %	43 %	0 %
	N'ont jamais atteint la norme	47	49 %	47 %	2 %

Écriture		TPCL			
<i>Nombre d'élèves de la cohorte = 1 103*</i>		Ayant réussi	N'ayant pas réussi	Absences	Reports
De la 3 <sup>e</sup> année à la 6 <sup>e</sup> année	Se sont maintenus à la norme	952	96 %	2 %	1 %
	Sont passés à la norme	90	78 %	21 %	1 %
	Ne se sont pas maintenus à la norme	29	79 %	21 %	0 %
	N'ont jamais atteint la norme	32	47 %	47 %	3 %

\* Comprend seulement les élèves pour lesquels les données ont été validées. Les pourcentages étant arrondis, la somme n'égal pas toujours 100.