

# Registre interne de crédits de carbone



Dernière mise à jour : 5 février 2021

---

**Nom du projet:** Energy Efficiency and Solid Waste Diversion Activities within the Quebec Sustainable Community

**Propriétaire:** Les Solutions WILL Inc.

**Programme:** [Programme VCS](#)

**Méthodologie:** [VM0018 développée et certifiée sous le programme VCS](#)

**Statut:** Le projet a été validé par la firme britannique SGS qui est une tierce partie reconnue par le programme VCS et qui est certifiée ISO 14 065 (effectif le 7 juillet 2013).

**Période:** Du 1er janvier 2010 au 31 décembre 2019; renouvelable pour une autre période de 10 ans.

**Documentation:** Disponible sur le [registre de VCS](#) : le document du projet et sa validation par une tierce partie (VVB).

---

## Notes sur la sérialisation des crédits-carbone de WILL:

À partir de la 4<sup>ème</sup> cohorte, WILL quantifie les réductions de GES des micro-projets admissibles à sa Communauté Durable rétroactivement sur 5 années, en référence à la dernière cohorte de vérification. Ces réductions seront sérialisées sous WILL. Il en sera de même des réductions de GES associées aux conversions énergétiques **à compter du 1er janvier 2015**.

**Sérialisation** Identification numérique permettant d'associer une seule et unique tonne de CO<sub>2</sub> équivalent (tCO<sub>2</sub>e) quantifiée et vérifiée en 1 seul et unique crédit de carbone et ainsi assurer l'évitement d'une double comptabilité.

**Sérialisation de VCS** Identification numérique unique émise par le programme VCS (de chaque tonne de réduction quantifiée et vérifiée) et maintenue par le programme VCS.

**Sérialisation de Will** Identification numérique unique émise par WILL et tenue par WILL sur toutes les réductions de GES (quantifiées et vérifiées) non sérialisées par le programme VCS.

## Crédits de carbone vérifiés (VCU)

Cohorte de vérification	Période de millésime	Sérialisation					WILL: conversion énergétique	Total
		VCS	WILL: Antériorité 2 <sup>e</sup> cohorte	WILL: Antériorité 3 <sup>e</sup> cohorte	WILL: Antériorité 4 <sup>e</sup> cohorte	WILL: Antériorité 5 <sup>e</sup> cohorte		
<b>1<sup>re</sup> cohorte</b> 75 669 tCO <sub>2</sub> e vérifiées en 02/2014	01/01/2010 au 31/12/2010	21,962	28,681	221,038	0	n.d.	0	271,681
	01/01/2011 au 31/12/2011	23,051	40,008	275,704	0	n.d.	0	338,763
	01/01/2012 au 31/12/2012	20,434	114,648	279,274	0	n.d.	0	414,356
	01/01/2013 au 31/10/2013	10,222	86,406	424,861	0	n.d.	0	521,489
<b>2<sup>e</sup> cohorte</b> 515 637 tCO <sub>2</sub> e vérifiées en 11/2017	01/11/2013 au 31/12/2013	37,704	0	0	85,170	n.d.	0	122,874
	01/01/2014 au 31/12/2014	143,202	0	481,184	108,909	n.d.	0	733,295
	01/01/2015 au 31/12/2015	64,996	0	345,099	89,514	n.d.	159,859	659,468
<b>3<sup>e</sup> cohorte</b> 2 954 032 tCO <sub>2</sub> e vérifiées en 09/2019	01/01/2016 au 31/12/2016	580,252	0	0	5,305	n.d.	221,093	806,650
<b>4<sup>e</sup> cohorte</b> 1 716 103 tCO <sub>2</sub> e vérifiées en 08/2020	01/01/2017 au 31/12/2017	545,283	0	0	0	n.d.	281,117	826,400
	01/01/2018 au 31/12/2018	464,591	0	0	0	n.d.	101,882	566,473
<b>5<sup>e</sup> cohorte</b> ≈ ___ tCO <sub>2</sub> e vérifiées en 08/2022	01/01/2019 au 31/12/2019	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
<b>Sous-total de la période 2010-2019</b>		1,911,697	269,743	2,027,160	288,898	0	763,951	<b>5,261,449</b>

## Quantités de crédits-carbone vérifiés (tCO<sub>2</sub>e)



### À NOTER QUE...

La collecte des données nécessaire à la quantification des réductions des émissions de GES a été interrompue par la crise sanitaire de la COVID-19, ce qui explique une moins grande quantité de crédits-carbone vérifiés en 2018.

### ET QUE...

Les crédits-carbone qui proviennent de réductions d'émissions de GES en lien avec des projets de conversion et d'efficacité énergétiques (scope 3) représentent une quantité moins importante de réduction de gaz à effet de serre.