

# Restitution du bilan d'émissions de GES

## 1. Description de la personne morale concernée

**Raison sociale :** Caisse Régionale du Crédit Agricole Nord de France

**Code NAF :** 6419Z

**Code SIREN :** 440 676 559 RCS Lille

**Adresse :** 10, avenue Foch BP 369 59020 LILLE CEDEX

**Nombre de salariés :** 2 809 au 31 décembre 2014

**Description sommaire de l'activité :** Banque et assurance

### **Description des périmètres organisationnels retenus (catégories / postes / sources) :**

Ensemble des émissions des scopes 1, 2 et 3 des activités de la Caisse Régionale du Crédit Agricole Nord de France.

Les données ont été collectées puis exploitées suivant les postes d'émissions du Bilan Carbone®, tel que l'illustre les schémas ci-après :

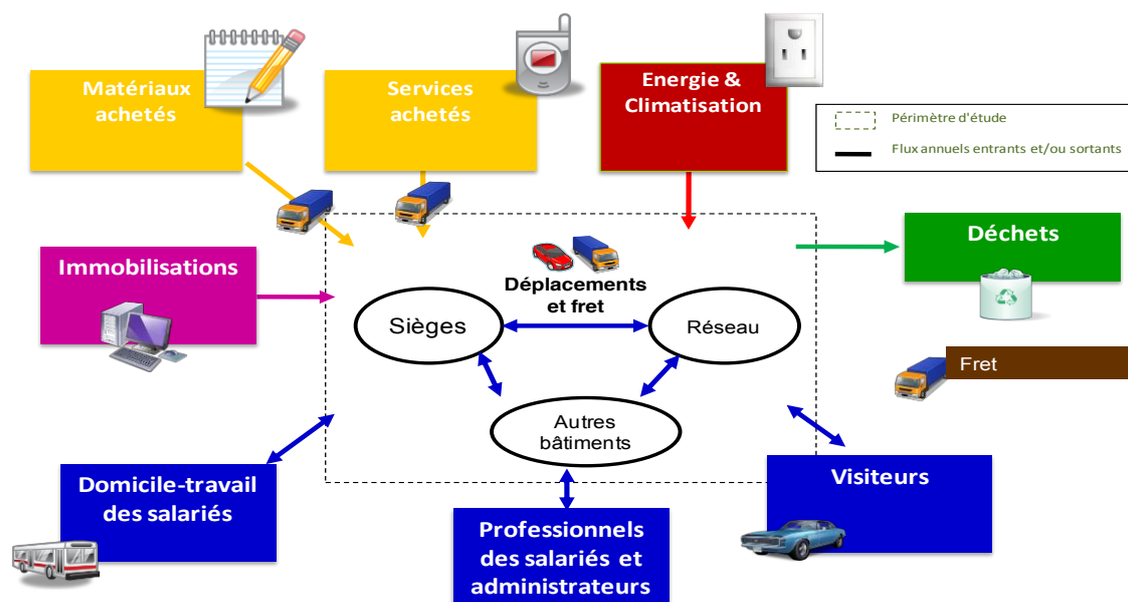


Figure 1 : Périmètre de l'étude Bilan Carbone® du Crédit Agricole Nord de France

Compte tenu du type d'activité s'opérant sur les sites de la Caisse Régionale, les postes générateurs de gaz à effet de serre évalués dans cette étude sont les suivants :

**Énergie :** Émissions dues aux consommations énergétiques des bâtiments (électricité, chauffage, ...)

**Intrants :** Émissions liées à l'achat de fournitures, matériaux et prestations de services (honoraires, gardiennage, études...)

**Fret** : Émissions dues au transport de biens, depuis les fournisseurs vers l'entreprise (fret amont), entre les différents sites (fret interne) ou sortant (fret aval) ;

**Immobilisations** : Émissions générées par la fabrication des biens durables utilisés par la CRCA Nord de France sur leur durée d'utilisation (bâtiments, parc informatique, véhicules, mobilier...);

**Déplacements de personnes** : Émissions dues aux déplacements domicile-travail et professionnels des salariés ainsi qu'aux déplacements des visiteurs en agences ;

**Déchets** : Émissions liées au traitement de fin de vie de l'ensemble des déchets générés.

## 2. Année de reporting de l'exercice et année de référence

Année de reporting : 2014

Année de référence : 2011

Explication : Dernière année complète sur laquelle les données sont disponibles et consolidées.

## 3. Les émissions directes de GES, évaluées séparément par poste et pour chaque GES en tonnes et équivalent CO2

3 638 téqCO2

Catégories d'émissions	Numéros	Postes d'émissions	Emissions de GES						Emissions évitées de GES	
			CO2 (t CO2e)	CH4 (t CO2e)	N2O (t CO2e)	Autres gaz (t CO2e)	Total (t CO2e)	CO2 b (t CO2e)		Incertitude (t CO2e)
Emissions directes de GES	1	Emissions directes des sources fixes de	1 915	5	21	0	1 941	0	63	0
	2	Emissions directes des sources mobiles à	811	1	7	0	818	45	140	0
	3	Emissions directes des procédés hors énergie	0	0	0	0	0	0	0	0
	4	Emissions directes fuitives	0	0	0	0	879	0	127	0
	5	Emissions issues de la biomasse (sols et forêts)	0	0	0	0	0	0	0	0
		<b>Sous total</b>	<b>2 725</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>3 638</b>	<b>45</b>	<b>199</b>	<b>0</b>

## 4. Les émissions indirectes de GES associées à la production d'électricité, de chaleur ou de vapeur importée, quantifiées séparément par poste et en tonnes équivalent CO2

919 téqCO2

Catégories d'émissions	Numéros	Postes d'émissions	Emissions de GES						Emissions évitées de GES	
			CO2 (t CO2e)	CH4 (t CO2e)	N2O (t CO2e)	Autres gaz (t CO2e)	Total (t CO2e)	CO2 b (t CO2e)		Incertitude (t CO2e)
Emissions indirectes associées à	6	Emissions indirectes liées à la consommation	0	0	0	0	908	0	66	0
	7	Emissions indirectes liées à la consommation de v	0	0	0	0	11	0	4	0
		<b>Sous total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>919</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>0</b>

## 5. Les autres émissions indirectes de GES, quantifiées séparément par poste en tonnes équivalent CO2, si la personne morale a choisi de les évaluer

16 739 teqCO2

		Emissions de GES						Emissions évitées de GES		
Autres émissions indirectes de GES	8	Emissions liées à l'énergie non incluses dans les	436	136	8	0	914	-45	41	0
	9	Achats de produits ou services	0	0	0	0	2 742	0	583	0
	10	Immobilisations de biens	164	0	0	0	3 961	0	793	0
	11	Déchets	47	0	1	0	48	49	11	-18
	12	Transport de marchandise amont	1 356	21	20	0	1 727	0	442	0
	13	Déplacements professionnels	2	0	0	3	9	0	1	0
	14	Franchise amont	0	0	0	0	0	0	0	0
	15	Actifs en leasing amont	0	0	0	0	0	0	0	0
	16	Investissements	0	0	0	0	0	0	0	0
	17	Transport des visiteurs et des clients	38	1	1	0	2 289	0	426	0
	18	Transport de marchandise aval	0	0	0	0	29	0	15	0
	19	Utilisation des produits vendus	0	0	0	0	0	0	0	0
	20	Fin de vie des produits vendus	0	0	0	0	0	0	0	0
	21	Franchise aval	0	0	0	0	0	0	0	0
	22	Leasing aval	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Déplacements domicile travail	4 886	70	64	0	5 020	-6	350	0	
24	Autres émissions indirectes	0	0	0	0	1	0	0	0	
<b>Sous total</b>		<b>6 928</b>	<b>227</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	<b>16 739</b>	<b>-2</b>	<b>1 212</b>	<b>-18</b>	

## 6. De façon optionnelle, les émissions évitées

Cf. éléments chiffrés dans les tableaux ci-dessus.

## 7. Les éléments d'appréciation sur les incertitudes

Cf. éléments chiffrés dans les tableaux ci-dessus.

## 8. Motivation pour l'exclusion des sources de GES et de postes d'émissions de GES lors de l'évaluation des émissions de GES

N/A

## 9. Si différents des facteurs par défaut de la Base Carbone, les facteurs d'émissions et les PRG utilisés selon les formats de tableau présentés ci-après

N/A

## 10. A partir du deuxième bilan, l'explication de tout recalcul de l'année de référence

N/A

## 11. Adresse du site internet où est mis à disposition le bilan d'émissions de GES

[www.ca-norddefrance.fr](http://www.ca-norddefrance.fr)

Responsable du suivi du bilan d'émissions de GES : Fanny Van Kerrebrouck

Fonction : Chef de service Développement Durable

Adresse : 10, avenue Foch BP 369 59020 LILLE CEDEX

Tel : 03 20 63 14 18

Mail : fanny.vankerrebrouck@ca-norddefrance.fr

## 12. Optionnel

### Description des politiques / stratégies / programmes GES ?

Le Crédit Agricole Nord de France est une banque engagée dans une démarche RSE volontariste, notamment sur le volet environnement. Elle commercialise une carte bancaire éco-conçue et entièrement recyclable. La banque a mis à disposition de ses salariés un site de covoiturage, deux véhicules de service électriques et des vélos à assistance électrique. Dans le cadre d'une campagne éco-gestes menée en 2013, la banque a sensibilisé ses salariés à la diminution des consommations d'énergies et de papier. Elle travaille par ailleurs à l'optimisation de ses process internes pour améliorer leur efficacité énergétique et réduire les consommables. Elle a déployé de nouveaux dispositifs de visioconférence et augmenté le nombre de salles équipées. Elle est le 1er mécène de l'ONF du Nord Pas de Calais et finance le reboisement des forêts domaniales de la région. Plus de 55 000 arbres ont ainsi été replantés.

Un plan d'actions pour les trois prochaines années

Pour maintenir la tendance à la baisse, un nouveau plan d'actions a été défini pour les trois prochaines années. Il devrait permettre de baisser les émissions de 6% à horizon 2017. Les efforts à réaliser se concentrent essentiellement sur les trois postes les plus émissifs que sont la consommation d'énergie, les émissions des immobilisations (matériels informatiques et technologiques) et les déplacements des salariés qui, à titre d'exemple, sont encore 81% à effectuer leur déplacement domicile-travail en voiture.

Parmi les actions à venir :

- le développement du pilotage énergétique automatisé (gestion de l'éclairage, du chauffage et des postes informatiques) ;
- le lancement d'une nouvelle campagne de sensibilisation aux éco-gestes (gestion des déchets des consommables et du papier, éclairage, chauffage et utilisation de la visioconférence...);
- la poursuite de la promotion du e-relevé ;
- la mise en place d'une nouvelle politique d'impression (répartition du matériel, qualité de l'impression...);
- l'élaboration d'un pilote « travail à distance » ;
- la promotion régulière de l'éco-mobilité pour les déplacements domicile-travail et professionnels.

En complément de ces actions, un audit énergétique sera réalisé fin 2015.

### Autres informations concernant le bilan carbone :

Le bilan carbone a été réalisé par la société EcoAct.

Le temps passé par le bureau d'étude est de 10 jours/homme.

Le coût de l'étude est de 10 600 € HT et l'étude a duré 4 mois.

Un bilan d'émissions de GES avait déjà été réalisé auparavant avec la méthode Bilan Carbone® V7.2