

# **Restitution du bilan d'émissions de GES**

## **1. Description de la personne morale concernée**

Raison sociale : Direction de l'Information légale et administrative (DILA)

Code NAF : 5813Z

Code SIREN : 130 009 186

Adresse : 26 rue Desaix – 75727 Paris Cedex 15

Nombre de salariés : 741

Description sommaire de l'activité : La Direction de l'information légale et administrative (DILA) est une direction d'administration centrale des services du Premier ministre. Issue de la fusion en 2010 de la direction de la Documentation française et de la direction des Journaux officiels, elle est placée sous l'autorité du Secrétariat général du Gouvernement. Elle exerce les missions :

- de diffusion légale : publication des lois et décrets au Journal Officiel, et de l'ensemble des informations légales, économiques et financières relatives à la vie des entreprises et au milieu associatif ;
- d'édition publique : conventions collectives, codes, publications de référence, imprimées ou numériques, favorisant l'accès des citoyens à la vie publique et au débat public ;
- d'information administrative : production et diffusion multicanales.

Mode de consolidation : contrôle opérationnel

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

Toutes les émissions ont été incluses au bilan.

Schéma des périmètres de la personne morale retenue (incluant notamment les numéros de SIRET associés à la personne morale) :

Non applicable (N/A)

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

Année de reporting : 2014

Année de référence : 2011

Explication : Il s'agit de la dernière année fiscale sur laquelle les données sont disponibles.

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

1402 téqCO2 (cf. tableau ci-dessous pour plus de détails)

		Emissions GES (en tCO <sub>2</sub> e)																
		Année de référence (2011)							Année de reporting (2014)							Différence année de référence et année de reporting		
Catégories d'émissions	Numéros	Postes d'émissions	CO2 (tonnes)	CH4 (tonnes)	N2O (tonnes)	Autres gaz (tonnes)	Total (t CO2e)	CO2 b (tonnes)	Incertitude (t CO2e)	CO2 (t CO2e)	CH4 (t CO2e)	N2O (t CO2e)	Autres gaz (t CO2e)	Total (t CO2e)	CO2 b (t CO2e)	Incertitude (t CO2e)	Total (tCO2e)	
Emissions directes de GES	1	Emissions directes des sources fixes de combustion	380	0	0	0	386	0	19	167	0	2	0	170	2	8	216	
	2	Emissions directes des sources mobiles à moteur thermique	33	0	0	0	33	2	6	14	0	0	0	14	1	1	19	
	3	Emissions directes des procédés hors énergie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	4	Emissions directes fugitives	0	0	0	1	1 126	0	338	0	0	0	1 219	1 219	0	683	-93	
	5	Emissions issues de la biomasse (sols et forêts)																0
	<b>Sous total</b>			<b>413</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1 546</b>	<b>2</b>	<b>363</b>	<b>181</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1 219</b>	<b>1 402</b>	<b>2</b>	<b>683</b>	<b>144</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 :

896 téqCO2 (cf. tableau ci-dessous pour plus de détails)

		Emissions GES (en tCO <sub>2</sub> e)															
		Année de référence (2011)							Année de reporting (2014)							Différence année de référence et année de reporting	
Catégories d'émissions	Numéros	Postes d'émissions	CO2 (tonnes)	CH4 (tonnes)	N2O (tonnes)	Autres gaz (tonnes)	Total (t CO2e)	CO2 b (tonnes)	Incertitude (t CO2e)	CO2 (t CO2e)	CH4 (t CO2e)	N2O (t CO2e)	Autres gaz (t CO2e)	Total (t CO2e)	CO2 b (t CO2e)	Incertitude (t CO2e)	Total (tCO2e)
Emissions indirectes associées à l'énergie	6	Emissions indirectes liées à la consommation d'électricité	0	0	0	0	361	0	43	0	0	0	0	329	0	28	32
	7	Emissions indirectes liées à la consommation de vapeur, chaleur ou froid	10	0	0	0	692	0	207	0	0	0	0	567	0	168	125
	<b>Sous total</b>			<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 052</b>	<b>0</b>	<b>251</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>896</b>	<b>0</b>	<b>171</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 :**

**8315 t<sub>éq</sub>CO2** (cf. tableau ci-dessous pour plus de détails)

			Emissions GES (en tCO <sub>2</sub> e)															
			Année de référence (2011)							Année de reporting (2014)							Différence année de référence et année de reporting	
Catégories d'émissions	Numéros	Postes d'émissions	CO2 (tonnes)	CH4 (tonnes)	N2O (tonnes)	Autres gaz (tonnes)	Total (t CO2e)	CO2 b (tonnes)	Incertitude (t CO2e)	CO2 (t CO2e)	CH4 (t CO2e)	N2O (t CO2e)	Autres gaz (t CO2e)	Total (t CO2e)	CO2 b (t CO2e)	Incertitude (t CO2e)	Total (tCO2e)	
Autres émissions indirectes de GES	8	Emissions liées à l'énergie non incluses dans les postes 1 à 7	57	1	0	0	184	-2	17	27	10	0	0	215	-2	19	-31	
	9	Achats de produits ou services	0	0	0	0	6 707	0	2 234	0	0	0	0	5 695	0	1 295	1 012	
	10	Immobilisations de biens	0	0	0	0	524	0	262	0	0	0	0	966	0	214	-442	
	11	Déchets	125	0	0	0	129	48	61	170	48	8	0	226	33	77	-97	
	12	Transport de marchandise amont	37	0	0	0	314	0	180	38	1	1	0	48	0	10	266	
	13	Déplacements professionnels	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	6	0	0	-6	
	14	Actifs en leasing amont	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15	Investissements																0
	16	Transport des visiteurs et des clients	5	0	0	0	16	0	5	2	0	0	0	32	0	2	-16	
	17	Transport de marchandise aval	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	18	Utilisation des produits vendus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	19	Fin de vie des produits vendus	84	20	0	0	589	865	294	50	298	4	0	352	517	179	237	
	20	Franchise aval	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	21	Leasing aval	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	22	Déplacements domicile travail	474	0	0	0	485	0	122	72	0	0	0	774	0	77	-289	
	23	Autres émissions indirectes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Sous total</b>			<b>782</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8 949</b>	<b>911</b>	<b>3 175</b>	<b>360</b>	<b>363</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>8 315</b>	<b>547</b>	<b>1 329</b>	<b>634</b>	

**6. De façon optionnelle, les émissions évitées quantifiées de manière séparée ainsi que les méthodes utilisées :**

N/A

**7. Les éléments d'appréciation sur les incertitudes :**

cf. 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. Plan d'actions (synthèse des actions envisagées)**

Action	Site	Poste d'émissions concerné	Délai
Réduire la gâche papier	DESAIX	Achat de produit ou service	En continu
Installer un humidificateur aux machines feuilles pour maintenir une hygrométrie constante (permet de réduire la gâche)	DESAIX	Achat de produit ou service	2016
Augmenter la part de papier recyclé à la DILA	DESAIX	Achat de produit ou service	2017
Réduire la consommation de papier bureau	TOUS LES SITES	Achat de produit ou service	En continu
Réduire les consommables d'impression	TOUS LES SITES	Achat de produit ou service	En continu
Programmer par défaut les impressions en noir et recto-verso	TOUS LES SITES	Achat de produit ou service	2016
Intégrer des critères environnementaux dans les appels d'offres	TOUS LES SITES	Achat de produit ou service	En continu
Isoler les terrasses des bâtiments Entretien et 7ème aile Nord	DESAIX	ENERGIE	2016
Installer des détecteurs de présence dans les zones de circulation	DESAIX	ENERGIE	2015-2016
Remplacer les éclairages de bureaux par un éclairage LED	TOUS LES SITES	ENERGIE	2016-2017
Remplacer les pavés de verre de la cage d'escalier d'honneur	DESAIX	ENERGIE	2017

Remplacer les vitrages par un complexe 4/16 argon	DESAIX	ENERGIE	2015-2019
Mettre en place une GTC (gestion technique centralisée) : mesure et pilotage de la distribution électrique	DESAIX	ENERGIE	2015-2016
Mettre en place une GTC (gestion technique centralisée) : mesure et pilotage de la climatisation	DESAIX	ENERGIE	2016-2017
Réorganiser le DATA Center	DESAIX	ENERGIE	2017
Hausse de la température d'air froid reçue (abonnement Clim'Espace)	DESAIX	ENERGIE	2016
Sensibiliser les personnels aux éco-gestes	TOUS LES SITES	ENERGIE	2016
Installer la visio-conférence et promouvoir son usage	TOUS LES SITES	DEPLACEMENT	2016
Développer les conférences téléphoniques	TOUS LES SITES	DEPLACEMENT	2016
Service de coursier par véhicules électriques (lors du renouvellement du marché)	TOUS LES SITES	FRET	2016
Service de fret parisien électrique pour distribution des stocks	DESAIX - VOLTAIRE	FRET	2016

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

<http://www.dila.premier-ministre.gouv.fr/>

Responsable du suivi : Laurence Wagner

Fonction : Responsable du pôle Développement durable

Adresse : DILA - 26 rue Desaix – 75727 Paris Cedex 15

Tel : 01.40.58.78.51

Mail : [Laurence.Wagner@dila.gouv.fr](mailto:Laurence.Wagner@dila.gouv.fr)

## 13. Optionnel

Données complémentaires dans le cadre de la mission d'évaluation du dispositif, merci de compléter les éléments suivants.

- Un bilan d'émissions de GES avait-il déjà été réalisé auparavant ? Si oui avec quelle méthode ?

Le bilan réglementaire BEGES, élargi à un Bilan Carbone® complet suivant la méthodologie Ademe a été réalisé en 2012 pour l'année 2011.