

ETHYPHARM

Bilans d'émissions de Gaz à effet de serre conformément à l'article 75 de la loi n°2010-788 du 12 juillet 2010 portant engagement national pour l'environnement (ENE).

1. Description de la personne morale concernée

Raison sociale : ETHYPHARM S.A.

Code NAF : 2120Z

Code SIREN : 311 999 833

Citer les numéros de SIRET associés à la personne morale :

311 999 833 00057 Saint Cloud

311 999 833 00032 Houdan

311 999 833 00115 Grand-Quevilly

311 999 833 00081 Chateauneuf-en-Thymerais

Siège Social :

194 BUREAUX DE LA COLLINE

Bâtiment D

92210 Saint-Cloud

Nombre de salariés :

688 ETP

Description sommaire de l'activité :

Fabrication de préparations pharmaceutiques

Mode de consolidation :

Contrôle opérationnel

Schéma des périmètres organisationnels de la Personne Morale retenue :

Périmètre organisationnel = périmètre opérationnel

Description du périmètre opérationnel retenu (catégories/postes/sources)

Catégories d'émissions	N°	Postes d'émissions	Sources
Emissions directes de GES	1	Emissions directes des sources fixes de combustion	Gaz naturel Fioul Domestique
	2	Emissions directes des sources mobiles à moteur thermique	Propane des chariots Carburants des voitures de société
	3	Emissions directes des procédés hors énergie	NEANT
	4	Emissions directes fugitives	Fuites de fluides froid des installations frigorifiques
	5	Emissions issues de la biomasse (sols et forêts)	NEANT
Emissions indirectes associées à l'énergie	6	Emissions indirectes liées à la consommation d'électricité	Electricité
	7	Emissions indirectes liées à la consommation de vapeur, chaleur ou froid	NEANT

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

Année de reporting : 1^{er} janvier 2013 au 31 décembre 2013

Année de référence : 1^{er} janvier 2013 au 31 décembre 2013

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

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,

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

Ces trois éléments sont présentés selon les formats de tableau présentés ci-après :

Tableau des émissions

Bilan GES Ethypharm										
Catégories d'émissions	N°	Postes d'émissions	Emissions de GES							Emissions évitées de GES
			CO2 (tonnes)	CH4 (tonnes)	N2O (tonnes)	Autres gaz (tonnes)	Total (t CO2e)	CO2 b (tonnes)	Incertitude (t CO2e)	Total (t CO2e)
Emissions directes de GES	1	Emissions directes des sources fixes de combustion	2 610,72	0,23	0,11	0	2 651	0	101	0
	2	Emissions directes des sources mobiles à moteur thermique	277,31	0	0,01	0	280	16	16	0
	3	Emissions directes des procédés hors énergie	0	0	0	0	0	0	0	0
	4	Emissions directes fugitives	0	0	0	0,16	328	0	60	0
	5	Emissions issues de la biomasse (sols et forêts)	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sous total			2 888	0	0	0	3 258	16	119
Emissions indirectes associées à l'énergie	6	Emissions indirectes liées à la consommation d'électricité	0	0	0	0	781	0	48	0
	7	Emissions indirectes liées à la consommation de vapeur, chaleur ou froid	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sous total			0	0	0	0	781	0	48

6. de façon optionnelle, les émissions évitées quantifiées de manière séparée selon le format de tableau présenté ci-après et les méthodes utilisées,

Aucune émission évitée sur le périmètre réglementaire scope 1 et 2.

7. Les éléments d'appréciation sur les incertitudes,

Aucune autre incertitude que celles liées aux facteurs d'émission. Les données proviennent toutes de factures.

8. Motivation pour l'exclusion des sources de GES et de poste d'émission de GES lors de l'évaluation des émissions de GES,

Aucune exclusion de sources de GES sur le périmètre réglementaire scope 1 et 2.

9. Si différent des facteurs par défaut de la Base Carbone[®], les facteurs d'émission et les PRG utilisés selon les formats de tableau présentés ci-après :

Aucune modification de facteurs d'émissions sur le périmètre réglementaire scope 1 et 2.

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

Non concerné cette année.

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

Mise à disposition sur le site <http://www.ethypharm.fr/> en décembre 2014.

Par ailleurs, la personne notifiée au Préfet de région les coordonnées de la personne responsable du bilan d'émissions de GES :

Responsable du suivi : Laurent Hervy

Fonction : Chargé de mission RSE

Adresse : 194, Bureaux de la Colline, F-92213 Saint-Cloud Cedex - FRANCE

tel. : + 33 1 41 12 17 25

Mobile : + 33 6 73 19 71 80

Mail : Hervy.Laurent@ethypharm.com

12. Optionnel :

Pour répondre aux missions du pôle en matière d'évaluation du dispositif, merci de compléter les éléments suivants.

Données complémentaires dans le cadre de la mission d'évaluation du Pôle de la coordination nationale :

- **un bilan d'émission de GES avait-il déjà été réalisé auparavant ? NON**

- **une description de ses politiques, stratégies ou programmes GES**

Voir le point 13 ci-dessous sur le plan d'actions à 3 ans.

- **ce bilan d'émissions de GES a-t-il été réalisé en interne à l'entreprise ou par un bureau d'études ?**

Le Bilan a été réalisé en collaboration avec un bureau d'études.

- Temps passé : 4 jours

- Coût de l'étude : Interne : 4 jours- Externe : 4325 euros

- Durée de l'étude : Période juin à juillet 2014.

- les émissions ou suppressions des GES désagrégés par établissement : non communiqué.

- option : en cas de vérification tiers partite, le certificat peut être joint au rapport : non concerné.

13. Plan d'action à 3 ans

SITE	ACTIONS	POSTE	SOURCES	POTENTIEL REDUCTION
Grand Quévilly	Suppression de la chaudière fioul	Energies	Fioul Domestique	116 TCO2
Chateauneuf-En-Thymerais	Réduction des consommations d'électricité de 8%	Energies	Electricité	35 TCO2
Chateauneuf-En-Thymerais	Réduction des consommations de gaz de 10%	Energies	Gaz Naturel	226 TCO2
Houdan	Arrêt du site de production de Houdan	Energies	Electricité	50 TCO2
Grand Quévilly	Mise en cascade des chaudières de chauffage	Energies	Gaz Naturel	non évalué
Grand Quévilly	Remplacement de l'éclairage par des Leds dans les salles de fabrication	Energies	Electricité	non évalué
Chateauneuf-En-Thymerais et Grand Quévilly	Mise en place d'un mode dégradé pour les salles en atmosphère contrôlée quand elles ne sont pas occupées (un pilote a permis -75% de consommation de gaz naturel, la configuration du mode d'ouverture est déterminante sur l'impact, le -10 % ciblé est une estimation avec une forte incertitude).	Energies	Gaz naturel	200 TCO2
Chateauneuf-En-Thymerais	Programme annuel de nettoyage des réseaux et centrales de traitement de l'air	Energies	Electricité	non évalué
Grand Quévilly	Suppression complète du R22	Froid	Fluides froids	23 TCO2
Tous sites	Installer une deuxième visioconférence pour limiter les trajets intersites	Fret	Gazole	35 TCO2
Tous sites	Révision de la politique d'achat de location des véhicules pour des véhicules moins émetteur /km	Déplacements	Gazole	10 TCO2
			TOTAL	695 TCO2
			soit 17% des émissions	