

Figure 1

**Figure 1 : Une prédominance des émissions de gaz à effet de serre (GES) d'origine agricole à l'ouest et industrielle à l'est**Volume des émissions de GES (en Teq. CO<sub>2</sub>), répartition par grands secteurs (en %) et taux d'émission par habitant en 2015 (en Teq. CO<sub>2</sub> par hab)

	Volume total des émissions (en Teq. CO <sub>2</sub> )	Répartition des émissions en 2015						Ensemble
		Agriculture	Déchets	Industrie	Résidentiel	Tertiaire	Transport routier	
Calvados	5 413 186	30,5	0,9	21,0	12,7	7,6	27,3	<b>100</b>
Eure	4 479 006	25,4	2,2	27,1	12,4	5,3	27,6	<b>100</b>
Manche	5 442 035	55,5	0,9	12,1	9,3	4,6	17,6	<b>100</b>
Orne	3 434 574	53,7	0,6	13,4	9,2	4,6	18,5	<b>100</b>
Seine-Maritime	12 185 745	15,4	2,3	48,1	9,0	5,1	20,1	<b>100</b>
<b>Normandie</b>	<b>30 954 547</b>	<b>30,8</b>	<b>1,6</b>	<b>30,1</b>	<b>10,3</b>	<b>5,4</b>	<b>21,8</b>	<b>100</b>

Source : Observatoire Régional Energie Climat Air de Normandie (ORECAN) – ATMO Normandie – Biomasse Normandie (méthode inventaire)

Figure 2

**Figure 2 : Des plans d'eau et des eaux de transition à l'état écologique souvent médiocre ou mauvais en Normandie**

État écologique des eaux de surface de Normandie et de France métropolitaine en 2015 (en %)

	Très bon	Bon	Moyen	Médiocre	Mauvais		Bon ou Très bon	Médiocre ou mauvais
<b>Ensemble</b>	0,5	43,0	43,0	9,7	3,9	N	43	14
	8,2	36,1	39,5	12,5	3,7	FM	44	16
Eaux côtières	10,5	52,6	31,6	5,3	0,0	N	63	5
	9,6	42,4	36,2	10,7	1,1	FM	52	12
Cours d'eau	0,2	43,5	43,3	9,6	3,4	N	44	13
	8,5	36,3	39,2	12,3	3,6	FM	45	16
Eaux de transition	0,0	14,3	42,9	14,3	28,6	N	14	43
	3,3	27,2	27,2	31,5	10,9	FM	30	42
Plans d'eau	0,0	11,1	44,4	22,2	22,2	N	11	44
	2,5	29,2	51,7	12,6	4,0	FM	32	17

N : Normandie

FM : France métropolitaine

Source : Agences de l'eau - délégations de bassin, Rapportage directive - cadre sur l'eau

Figure 3

**Figure 3 : 20 % de matériaux recyclables dans les déchets ménagers des Normands**

Production de déchets ménagers et assimilés\* (en kg par habitant en 2017)

	<b>Ordures ménagères résiduelles</b>	<b>Matériaux recyclables</b>	<b>Déchets verts et biodéchets</b>	<b>Encombrants</b>	<b>Déchets dangereux**</b>	<b>Autres</b>	<b>Performance de collecte (kg/hab/an)</b>
France de province	246,4	126,7	92,8	66,7	8,9	2,7	544,2
Normandie	252,7	117,5	139,2	79,7	10,0	2,3	601,2
<b>France de province (en %)</b>	<b>45,3</b>	<b>23,3</b>	<b>17,1</b>	<b>12,2</b>	<b>1,6</b>	<b>0,5</b>	<b>100</b>
<b>Normandie (en %)</b>	<b>42,0</b>	<b>19,5</b>	<b>23,1</b>	<b>13,3</b>	<b>1,7</b>	<b>0,4</b>	<b>100</b>

\* Hors déblais et gravats

\*\* y compris déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

Source : Agence de la transition écologique - ADEME, enquête Collecte

Figure 4

**Figure 4 : Une pauvreté moins forte en Normandie, à part en Seine-Maritime et dans l'Orne**  
Taux de pauvreté (*définitions*) à l'échelle des départements (en %)

#### Taux de pauvreté selon l'âge du référent fiscal en 2017

<b>Comparaisons régionales</b>	<b>en %</b>
Corse	18,7
Hauts-de-France	17,9
Provence-Alpes-Côte d'Azur	17,0
Occitanie	16,8
Île-de-France	15,3
Grand Est	14,5
Nouvelle-Aquitaine	13,5
Normandie	13,4
Centre-Val de Loire	13,2
Bourgogne-Franche-Comté	12,8
Auvergne-Rhône-Alpes	12,5
Bretagne	10,9
Pays de la Loire	10,8
<b>France métropolitaine</b>	<b>14,5</b>

<b>Comparaisons départementales</b>	<b>en %</b>
Ain	10,5
Aisne	18,5
Allier	15,4
Alpes-de-Haute-Provence	16,6
Hautes-Alpes	13,9
Alpes-Maritimes	15,5
Ardèche	14,3
Ardennes	18,9
Ariège	18,4
Aube	16,3
Aude	20,8
Aveyron	13,9
Bouches-du-Rhône	18,2
Calvados	12,3
Cantal	13,2
Charente	14,9
Charente-Maritime	13,0
Cher	14,7
Corrèze	12,9

Figure 4

Corse-du-Sud	16,5
Haute-Corse	20,6
Côte-d'Or	11,3
Côtes-d'Armor	11,8
Creuse	18,2
Dordogne	16,3
Doubs	11,9
Drôme	14,7
Eure	12,5
Eure-et-Loir	12,4
Finistère	10,6
Gard	19,3
Haute-Garonne	12,9
Gers	14,8
Gironde	12,6
Hérault	19,1
Ille-et-Vilaine	10,5
Indre	14,5
Indre-et-Loire	12,8
Isère	11,2
Jura	11,9
Landes	11,7
Loir-et-Cher	12,7
Loire	14,7
Haute-Loire	12,1
Loire-Atlantique	10,1
Loiret	13,4
Lot	14,8
Lot-et-Garonne	17,0
Lozère	14,9
Maine-et-Loire	11,4
Manche	12,1
Marne	14,4
Haute-Marne	15,1
Mayenne	11,4
Meurthe-et-Moselle	14,7
Meuse	15,1
Morbihan	11,2
Moselle	14,9
Nièvre	15,5
Nord	18,8
Oise	12,9

Figure 4

Orne	15,4
Pas-de-Calais	19,3
Puy-de-Dôme	12,7
Pyrénées-Atlantiques	12,2
Hautes-Pyrénées	15,0
Pyrénées-Orientales	20,5
Bas-Rhin	13,0
Haut-Rhin	12,9
Rhône	13,8
Haute-Saône	13,4
Saône-et-Loire	12,9
Sarthe	13,0
Savoie	9,8
Haute-Savoie	9,1
Paris	15,2
Seine-Maritime	14,5
Seine-et-Marne	11,6
Yvelines	9,4
Deux-Sèvres	12,3
Somme	16,6
Tarn	15,2
Tarn-et-Garonne	16,8
Var	15,4
Vaucluse	19,5
Vendée	9,3
Vienne	14,0
Haute-Vienne	15,1
Vosges	15,4
Yonne	14,4
Territoire de Belfort	14,2
Essonne	12,7
Hauts-de-Seine	11,8
Seine-Saint-Denis	27,9
Val-de-Marne	16,3
Val-d'Oise	16,6

Source : Insee-DGFIP-Cnaf-Cnav-CCMSA, Fichier Localisé Social et Fiscal 2017

Figure 5

**Figure 5 : Une surmortalité prématurée significative en Normandie**

Taux de mortalité prématurée général en 2018 (en ‰)

	<b>Femmes</b>	<b>Hommes</b>	<b>Ensemble</b>
Île-de-France	1,1	2,0	<b>1,6</b>
Auvergne-Rhône-Alpes	1,1	2,1	<b>1,6</b>
Corse	1,0	2,2	<b>1,6</b>
Pays de la Loire	1,1	2,5	<b>1,8</b>
Occitanie	1,2	2,4	<b>1,8</b>
Provence-Alpes-Côte d'Azur	1,2	2,4	<b>1,8</b>
Centre-Val de Loire	1,3	2,6	<b>1,9</b>
Grand Est	1,3	2,5	<b>1,9</b>
Nouvelle Aquitaine	1,2	2,5	<b>1,9</b>
Bourgogne-Franche-Comté	1,3	2,7	<b>2,0</b>
Bretagne	1,3	2,8	<b>2,0</b>
Normandie	1,4	3,0	<b>2,2</b>
Hauts-de-France	1,6	3,2	<b>2,4</b>

Sources : Inserm, CépiDc – Insee