

ANNEXE A

MINISTÈRE DES SERVICES À L'ENFANCE ET À LA JEUNESSE - SOMMAIRE DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE 2014

Année	PCL total	Facteur d'émission actuel	Type d'énergie	Consommation annuelle totale	Énergie consommée totale (kWhe) (ekWh)	Tonnes d'émissions de GES (total)	Intensité des GES (tonnes de GES/PCL)	Intensité énergétique (kWhe/PCL)
2013	875,658	43	Électricité	13,169,683.57	13,169,683.57	566.30	0.0006	15.04
2013	875,658	1,891	Gaz naturel	2,166,109.73	22,852,457.65	4,095.31	0.0047	26.10
2013	875,658		Eau	85,039.52				
TOTAUX :				15,420,832.82	36,022,141.22	4,661.60	0.0053	41.14

MINISTÈRE DES SERVICES À L'ENFANCE ET À LA JEUNESSE - SOMMAIRE DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE D'après le rapport de 2013

Année	PCL total	Facteur d'émission actuel	Type d'énergie	Consommation annuelle totale	Énergie consommée totale (kWhe) (ekWh)	Tonnes d'émissions de GES (total)	Intensité des GES (tonnes de GES/PCL)	Intensité énergétique (kWhe/PCL)
2012	863,200	100	Électricité	12,957,372.51	12,957,372.51	1,295.74	0.0015	15.01
2012	863,200	1,901	Gaz naturel	1,997,302.90	21,071,545.63	3,796.87	0.0044	24.41
2012	863,200		Eau	85,956.81				
TOTAUX :				15,040,632.23	34,028,918.15	5,092.61	0.0059	39.42

Année	PCL total	Facteur d'émission actuel	Type d'énergie	Consommation annuelle totale	Énergie consommée totale (kWhe) (ekWh)	Tonnes d'émissions de GES (total)	Intensité des GES (tonnes de GES/PCL)	Intensité énergétique (kWhe/PCL)
2011	863,200	100	Électricité	13,503,790.21	13,503,790.21	1,350.38	0.0016	15.64
2011	863,200	1,901	Gaz naturel	2,258,382.86	23,825,939.14	4,293.19	0.0050	27.60
2011	863,200		Eau	105,631.78				
TOTAUX :				15,867,804.84	37,329,729.34	5,643.56	0.0065	43.25

MINISTÈRE DES SERVICES À L'ENFANCE ET À LA JEUNESSE - SOMMAIRE DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE D'après le rapport de 2012

Année	PCL total	Facteur d'émission actuel	Type d'énergie	Consommation annuelle totale	Énergie consommée totale (kWhe)	Tonnes d'émissions de GES (total)	Intensité des GES (tonnes de GES/PCL)	Intensité énergétique (kWhe/PCL)
2010	545,138	131	Électricité	13,629,307.37	13,629,307.37	1,787.35	0.0033	25.00
2010	545,138	1,901	Gaz naturel	2,114,407.17	21,979,262.53	4,019.49	0.0074	40.32
2010	545,138		Eau	118,488.94				
TOTAUX :				15,862,203.48	35,608,569.90	5,806.84	0.0107	65.32

Année	PCL total	Facteur d'émission actuel	Type d'énergie	Consommation annuelle totale	Énergie consommée totale (kWhe)	Tonnes d'émissions de GES (total)	Intensité des GES (tonnes de GES/PCL)	Intensité énergétique (kWhe/PCL)
2009	546,338	101	Électricité	12,292,478.29	12,292,478.29	1,239.45	0.0023	22.50
2009	546,338	1,901	Gaz naturel	2,190,046.85	22,765,537.01	4,163.28	0.0076	41.67
2009	546,338		Eau	60,709.60				
TOTAUX :				14,543,234.74	35,058,015.30	5,402.73	0.0099	64.17

Année	PCL total	Facteur d'émission actuel	Type d'énergie	Consommation annuelle totale	Énergie consommée totale (kWhe)	Tonnes d'émissions de GES (total)	Intensité des GES (tonnes de GES/PCL)	Intensité énergétique (kWhe/PCL)
2008	546,338	171	Électricité	9,155,228.45	9,155,228.45	1,566.83	0.0029	16.76
2008	546,338	1,901	Gaz naturel	1,768,207.23	18,380,514.16	3,361.36	0.0062	33.64
2008	546,338		Eau	54,414.39				
TOTAUX :				10,977,850.07	27,535,742.61	4,928.19	0.0090	50.40

Année	PCL total	Facteur d'émission actuel	Type d'énergie	Consommation annuelle totale	Énergie consommée totale (kWhe)	Tonnes d'émissions de GES (total)	Intensité des GES (tonnes de GES/PCL)	Intensité énergétique (kWhe/PCL)
2007	472,344	211	Électricité	9,384,960.45	9,384,960.45	1,984.45	0.0042	19.87
2007	472,344	1,901	Gaz naturel	1,689,679.03	17,564,213.52	3,212.08	0.0068	37.19
2007	472,344		Eau	65,266.89				
TOTAUX :				11,139,906.37	26,949,173.97	5,196.53	0.0110	57.05

Année	PCL total (est.)	Facteur d'émission actuel	Type d'énergie	Consommation annuelle totale	Énergie consommée totale (kWhe)	Tonnes d'émissions de GES (total)	Intensité des GES (tonnes de GES/PCL)	Intensité énergétique (kWhe/PCL)
2006	472,344	191	Électricité	9,348,661.22	9,348,661.22	1,786.90	0.0038	19.79
2006	472,344	1,901	Gaz naturel	1,904,540.78	19,797,701.41	3,620.53	0.0077	41.91
2006	472,344		Eau	56,354.58				
TOTAUX :				11,309,556.58	29,146,362.63	5,407.44	0.0114	61.71