

Energie principale de chauffage

	Bois	urbain	Electricité	Fioul	Gaz	GPL	TOTAL
maison	1786	0	447	1463	657	111	4464
appartement	121	2	372	176	954	106	1731
logement social	30	1	3	22	351	0	408
TOTAL	1938	2	823	1661	1962	217	6603

GPL

Gaz

Fioul

Electricité

Chauffage urbain

Bois

Bois

Chauffage urbain

Electricité

Fioul

Gaz

GPL

GPL

Gaz

Fioul

Electricité

Chauffage urbain

Bois

Bois

Chauffage urbain

Electricité

Fioul

Gaz

GPL

Matériau de construction (hors logements sociaux)

	Nombre de logements
Pierre et meulière	3 437
Béton et agglomérés	1 883
Briques et divers	830
Bois	45
TOTAL	6 195

Pierre et meulière

Béton et agglomérés

Briques et divers

Bois

Pierre et meulière

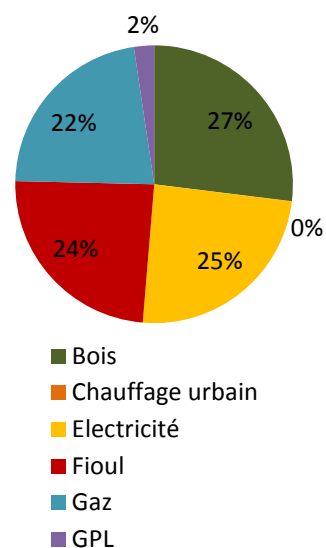
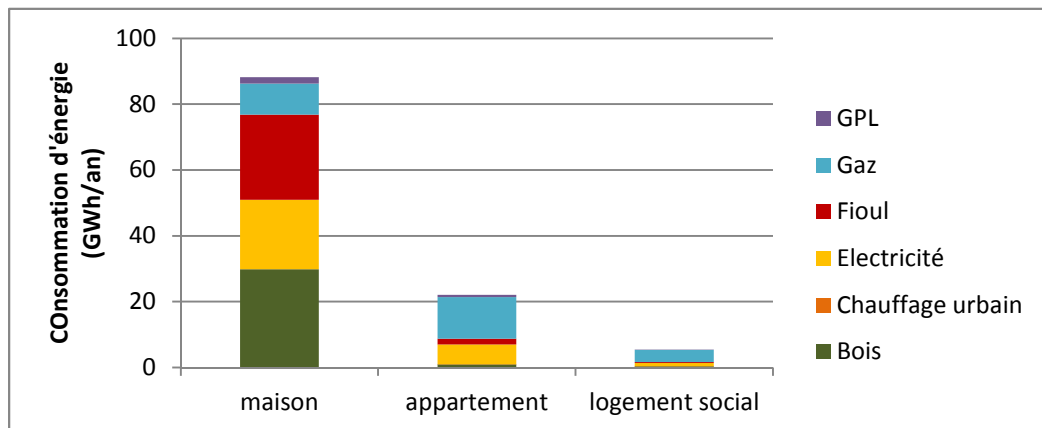
Béton et agglomérés

Briques et divers

Bois

Consommation d'énergie (GWh)

	Bois	Chauffage urbain	Electricité	Fioul	Gaz	GPL	TOTAL
maison	30	0	21	26	9	2	88
appartement	1	0	6	2	13	1	22
logement social	0	0	1	0	4	0	5
TOTAL	31	0	28	28	26	3	116

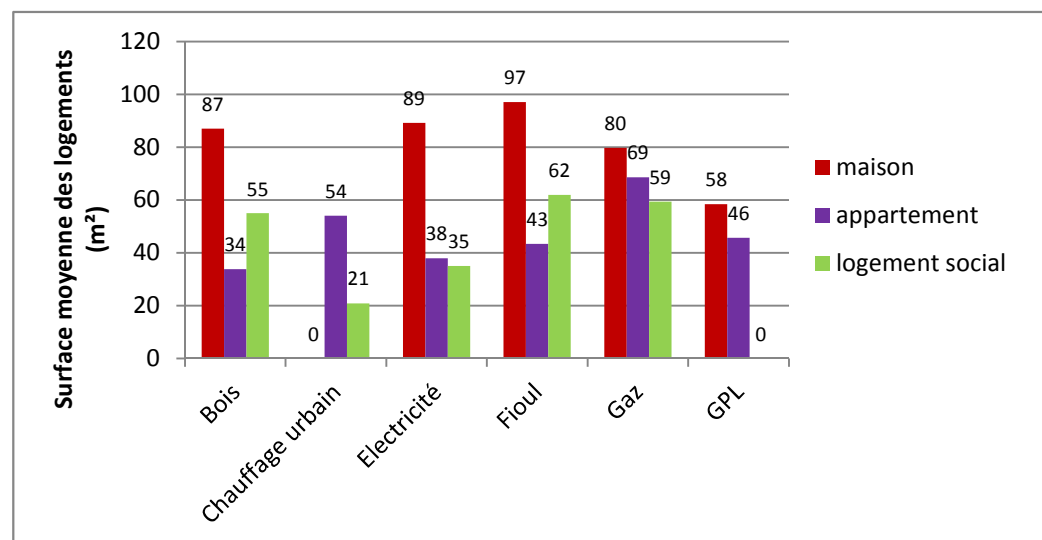


Facture énergétique moyenne des ménages :

1578 €/logement

Surface moyenne des logements

	Bois	Chauffage urbain	Electricité	Fioul	Gaz	GPL	TOTAL
maison	87	0	89	97	80	58	69
appartement	34	54	38	43	69	46	47
logement social	55	21	35	62	59	0	39
TOTAL	59	25	54	67	69	35	51



Sources : INSEE 2008, MAJIC 2007, à partir de la modélisation ARTELIA développée dans le cadre de l'étude "état des lieux de l'efficacité énergétique du bâti résidentiel lorrain" - 2014