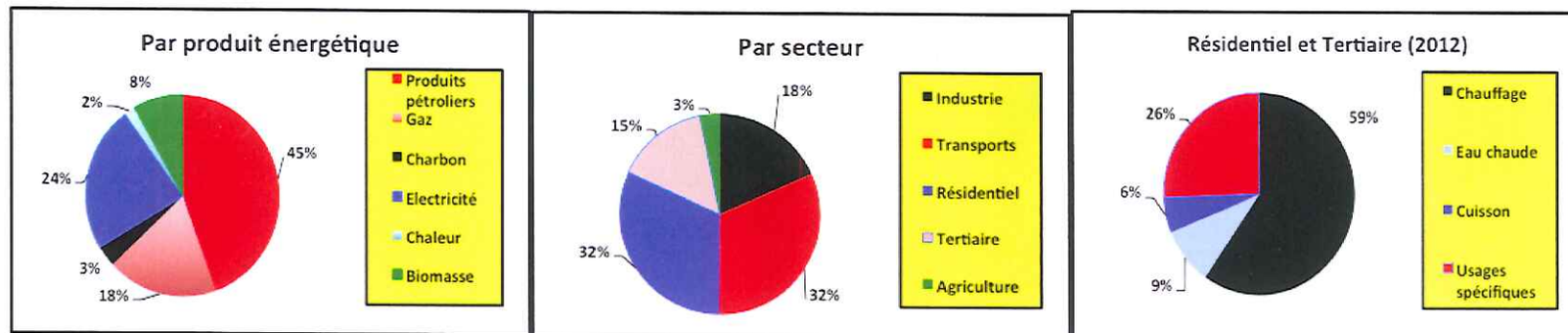


LES CONSOMMATIONS FINALES D'ENERGIE ET D'ELECTRICITE EN FRANCE

Bernard Laponche – 280515

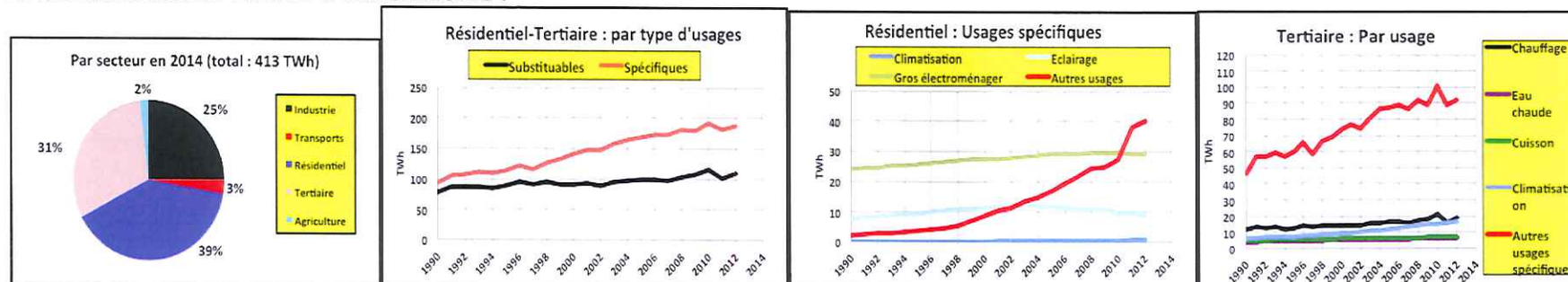
*

1. CONSOMMATION ENERGETIQUE FINALE EN 2014 (TOTAL : 150,4 MTEP¹)



Le produit énergétique dominant est le pétrole. L'électricité représente près de 25%. L'ensemble Résidentiel et Tertiaire (bâtiments + éclairage public) représente près de la moitié de la consommation énergétique finale totale (47%). Dans cet ensemble, le premier usage consommateur est le chauffage (49%), suivi par les usages spécifiques de l'électricité (26%).

2. CONSOMMATION FINALE D'ELECTRICITE :



En 2014, l'ensemble résidentiel et tertiaire (bâtiments + éclairage public²) représentait 70% de la consommation finale totale d'électricité (413 TWh)³. En 2012, la consommation d'électricité de l'ensemble résidentiel et tertiaire était de 303 TWh, soit 69,5% de la consommation finale totale d'électricité (436 TWh). Et la consommation d'électricité pour les usages spécifiques dans l'ensemble résidentiel et tertiaire était presque le double de celle des usages substituables (187 contre 116 TWh). Les usages spécifiques représentent 43% de la consommation totale.

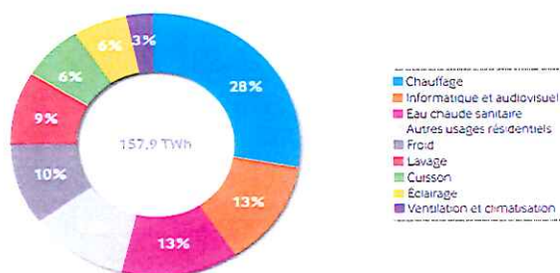
¹ Mtep : million de tep (tonne équivalent pétrole).

² L'éclairage public représente une consommation de l'ordre de 6 TWh.

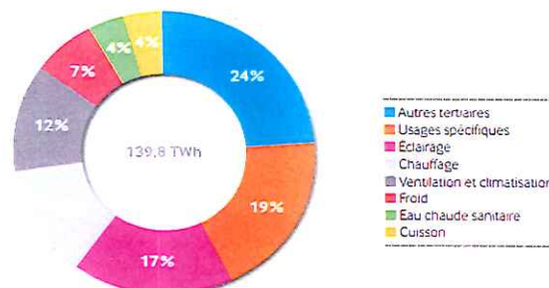
³ TWh : terawattheure ou milliard de kWh.

3. REPARTITION PAR USAGE DE L'ELECTRICITE DANS LES SECTEURS RESIDENTIEL ET TERTIAIRE ET PAR BRANCHE DANS LE TERTIAIRE, EN 2013⁴

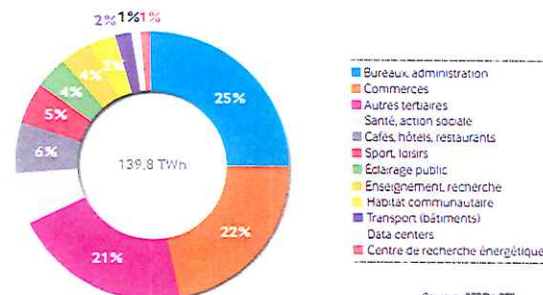
Résidentiel par usage



Tertiaire par usage

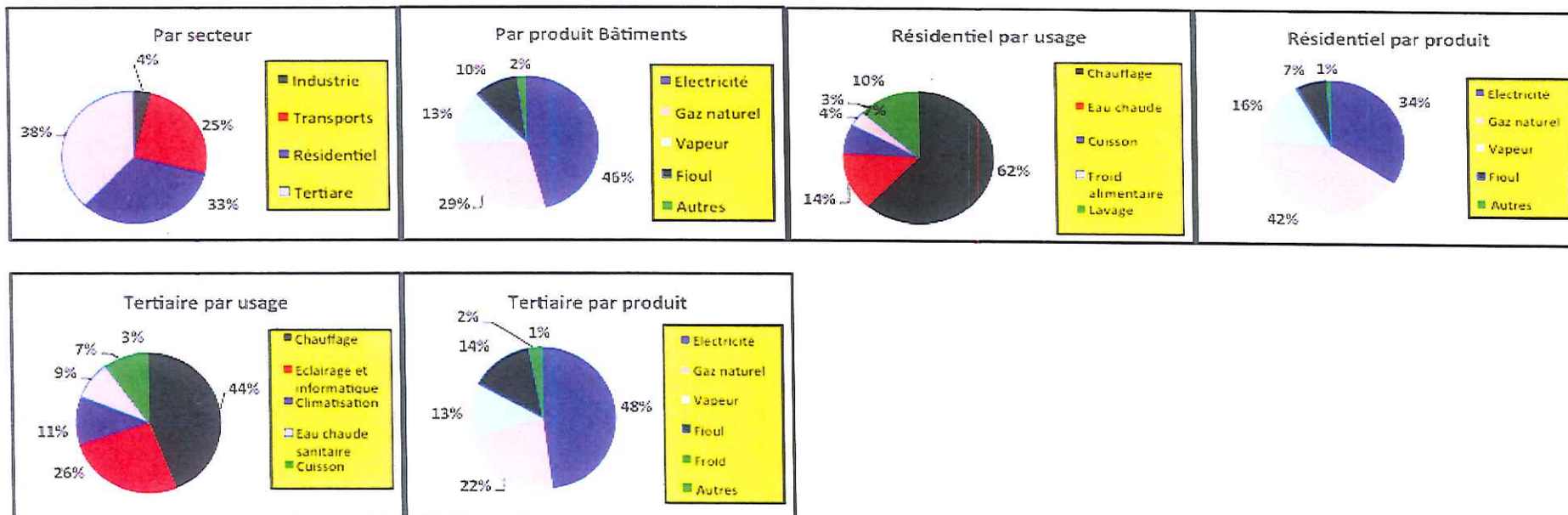


Tertiaire par branche



Source: CERDVI RTE

4. LES CONSOMMATIONS FINALES D'ENERGIE DE PARIS (ANNEE 2009 : 3,69 MTEP)⁵



⁴ Source : RTE « Bilan prévisionnel de l'équilibre offre-demande d'électricité en France – Edition 2014 »

⁵ Source : « Bilan énergétique de Paris – Edition 2009 » - Mairie de Paris.