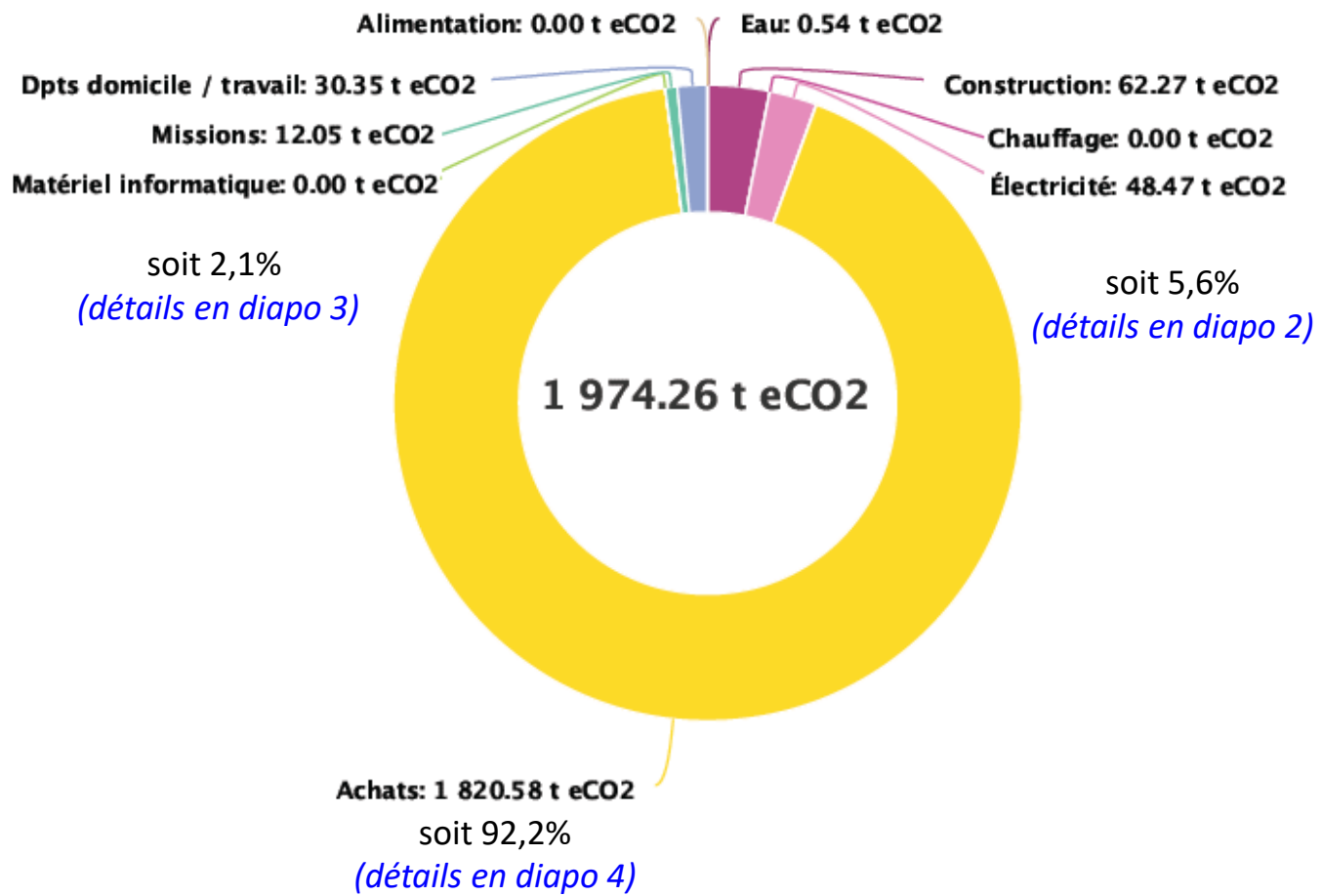


# Bilan 2022 de l'empreinte carbone du CRI pour la transition écologique et sociétale

bilan effectué à l'aide de l'outil Labos 1point5  
<https://apps.labos1point5.org/>

## Vue globale:



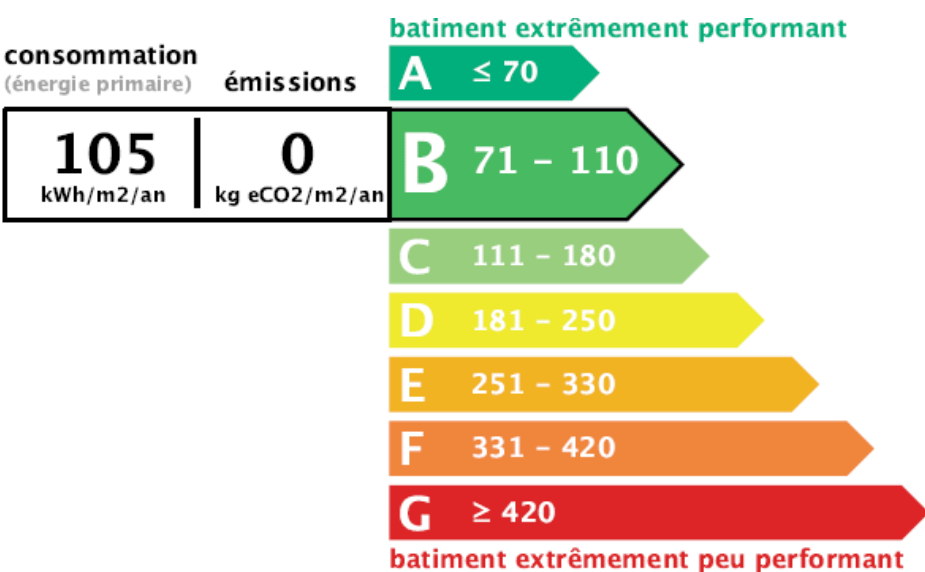
## Consommations sur Bichat (surface occupée par le CRI):

Chauffage (CPCU)	Surface (m <sup>2</sup> SUB)	KW/H PCI
étage -4	245 m <sup>2</sup>	25 651
étage 2	393 m <sup>2</sup>	41 085
étage 3	2017 m <sup>2</sup>	210 993
étage 4	1059 m <sup>2</sup>	110 779
étage 5	1114 m <sup>2</sup>	116 561
étage 6	413 m <sup>2</sup>	43 216
<b>Bichat / UMR1149 CRI</b>	<b>5241 m<sup>2</sup></b>	<b>548285</b>

Electricité	Surface (m <sup>2</sup> SUB)	KW/H
étage -4	245 m <sup>2</sup>	43 606
étage 2	393 m <sup>2</sup>	69 844
étage 3	2017 m <sup>2</sup>	358 685
étage 4	1059 m <sup>2</sup>	188 323
étage 5	1114 m <sup>2</sup>	198 153
étage 6	413 m <sup>2</sup>	73 467
<b>Bichat / UMR1149 CRI</b>	<b>5241 m<sup>2</sup></b>	<b>932078</b>

Eau	Surface (m <sup>2</sup> SUB)	m3
étage -4	245 m <sup>2</sup>	191
étage 2	393 m <sup>2</sup>	305
étage 3	2017 m <sup>2</sup>	1 569
étage 4	1059 m <sup>2</sup>	824
étage 5	1114 m <sup>2</sup>	867
étage 6	413 m <sup>2</sup>	321
<b>Bichat / UMR1149 CRI</b>	<b>5241 m<sup>2</sup></b>	<b>4077</b>

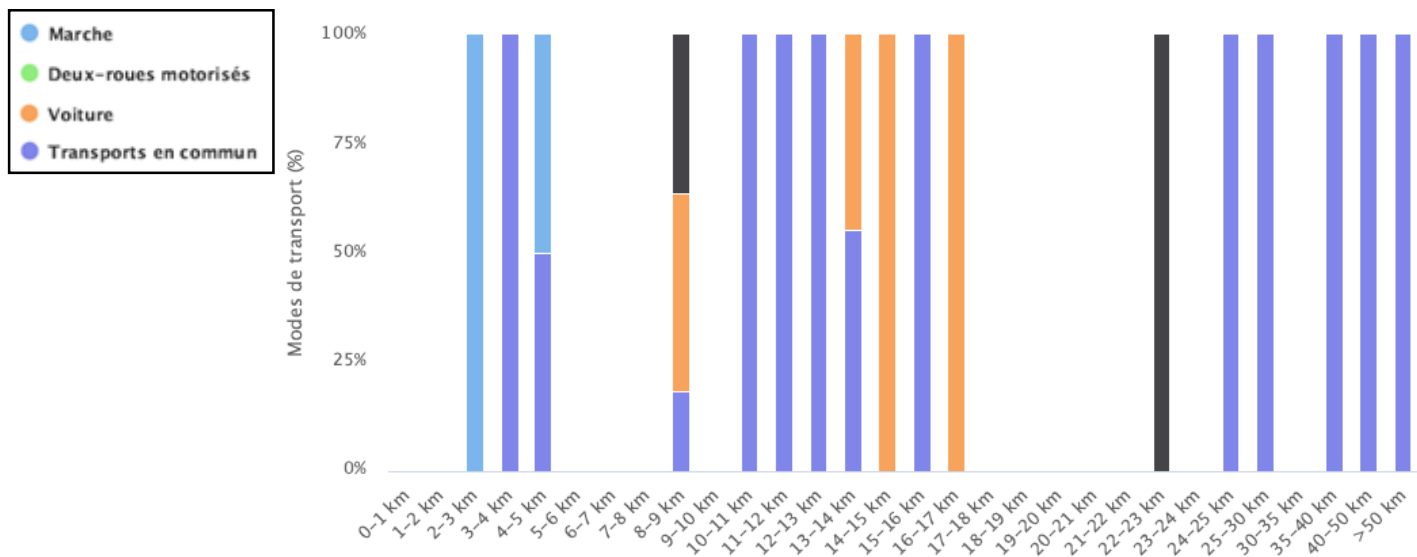
## Empreinte carbone Batiment (surface de Bichat occupée par le CRI):



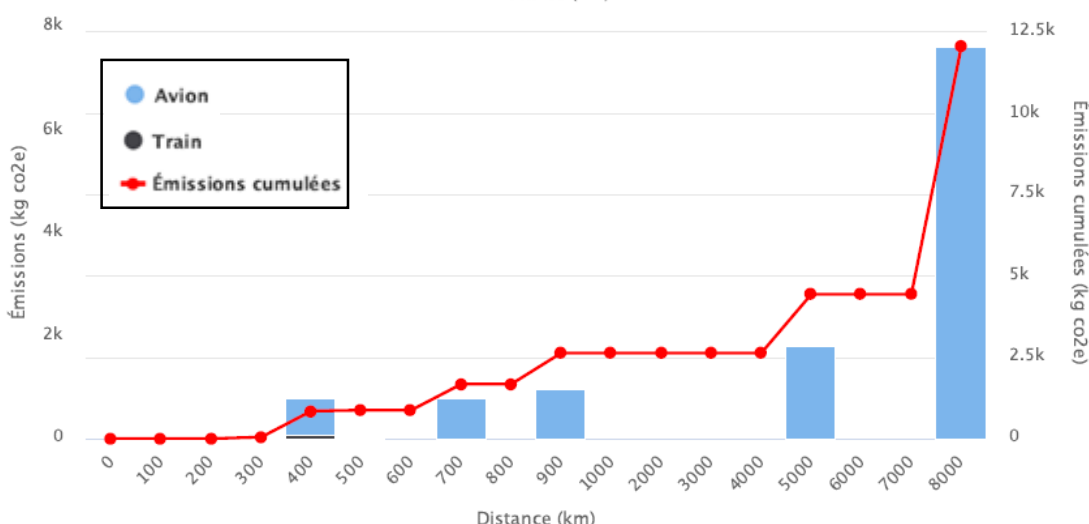
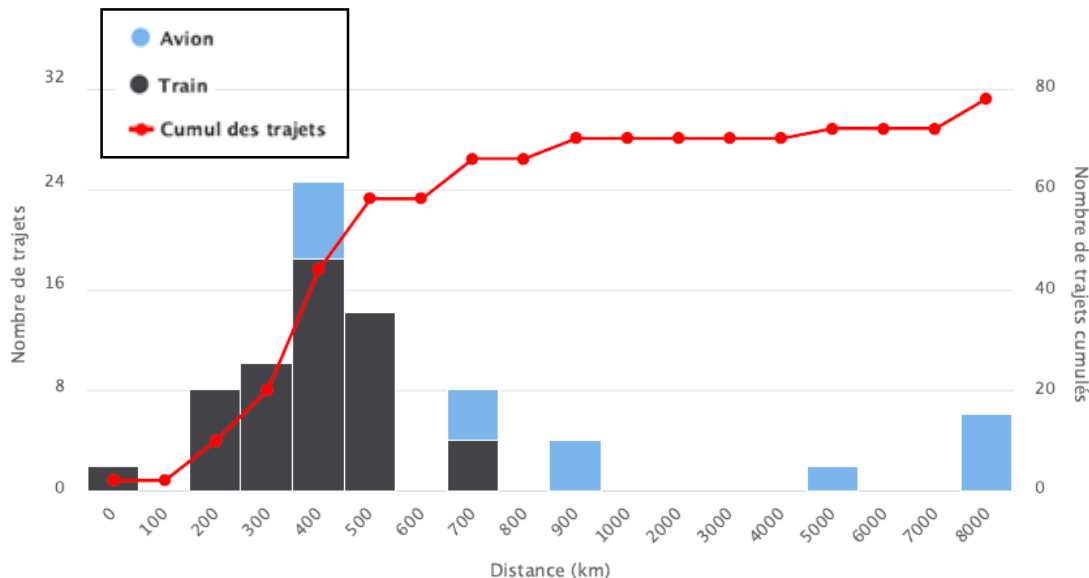
# Empreinte carbone des trajets domicile/travail

effectué avec l'aide du simulateur: <https://apps.labos1point5.org/commutes-simulator>

(nota: participation au sondage pour 2022 = 10% du personnel)



# Empreinte carbone des trajets missions (congrès et autres déplacements)



## Empreinte carbone liés aux achats du CRI:

