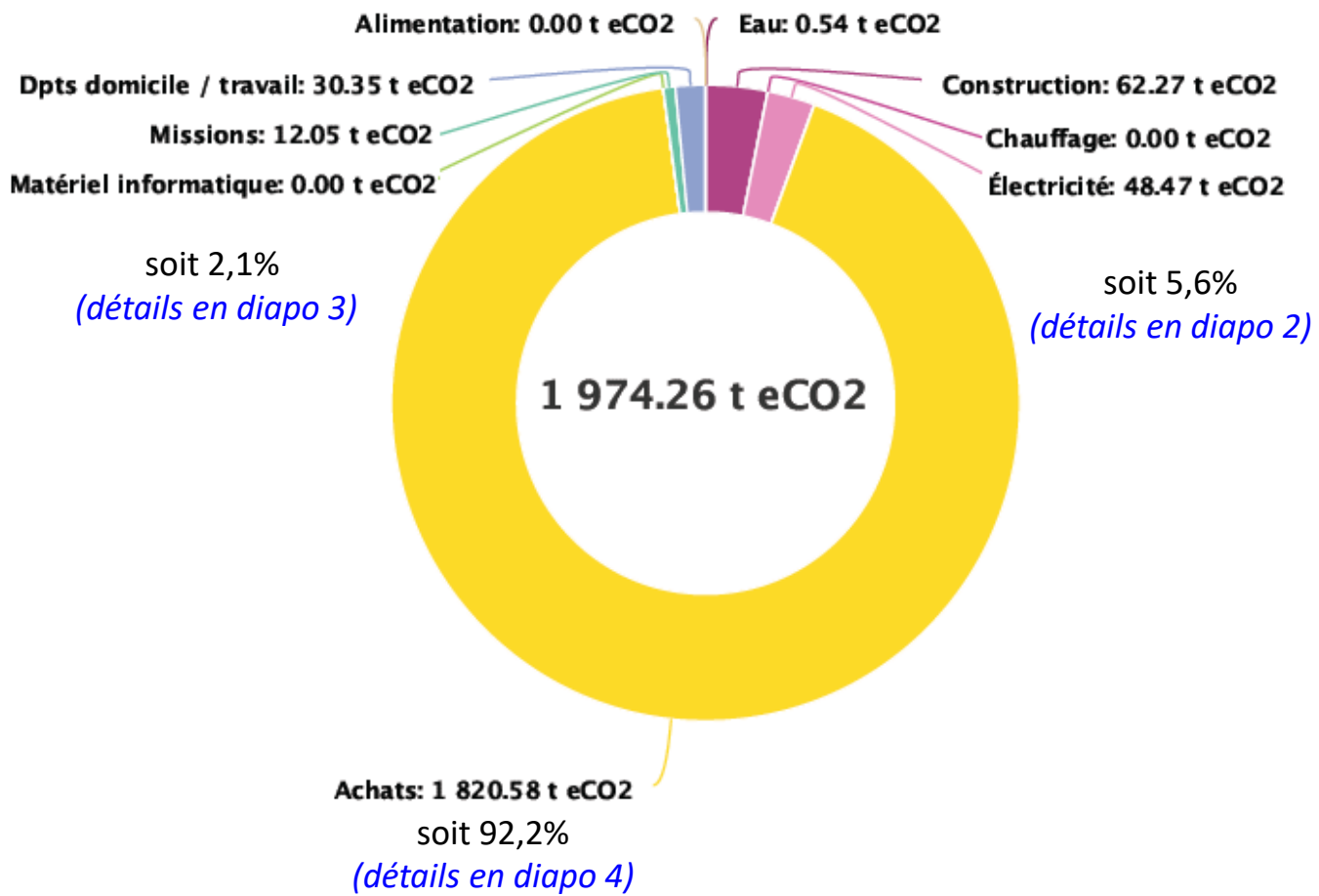


Bilan 2022 de l'empreinte carbone du CRI pour la transition écologique et sociétale

bilan effectué à l'aide de l'outil Labos 1point5

<https://apps.labos1point5.org/>

Vue globale:



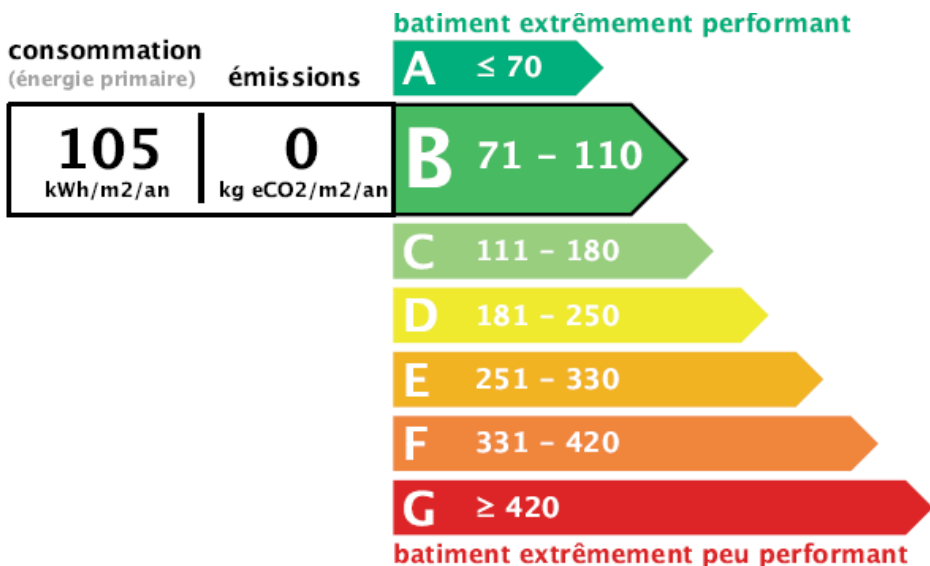
Consommations sur Bichat (surface occupée par le CRI):

Chauffage (CPCU)	Surface (m² SUB)	KW/H PCI
étage -4	245 m²	25 651
étage 2	393 m²	41 085
étage 3	2017 m²	210 993
étage 4	1059 m²	110 779
étage 5	1114 m²	116 561
étage 6	413 m²	43 216
Bichat / UMR1149 CRI	5241 m²	548285

Electricité	Surface (m² SUB)	KW/H
étage -4	245 m²	43 606
étage 2	393 m²	69 844
étage 3	2017 m²	358 685
étage 4	1059 m²	188 323
étage 5	1114 m²	198 153
étage 6	413 m²	73 467
Bichat / UMR1149 CRI	5241 m²	932078

Eau	Surface (m² SUB)	m3
étage -4	245 m²	191
étage 2	393 m²	305
étage 3	2017 m²	1 569
étage 4	1059 m²	824
étage 5	1114 m²	867
étage 6	413 m²	321
Bichat / UMR1149 CRI	5241 m²	4077

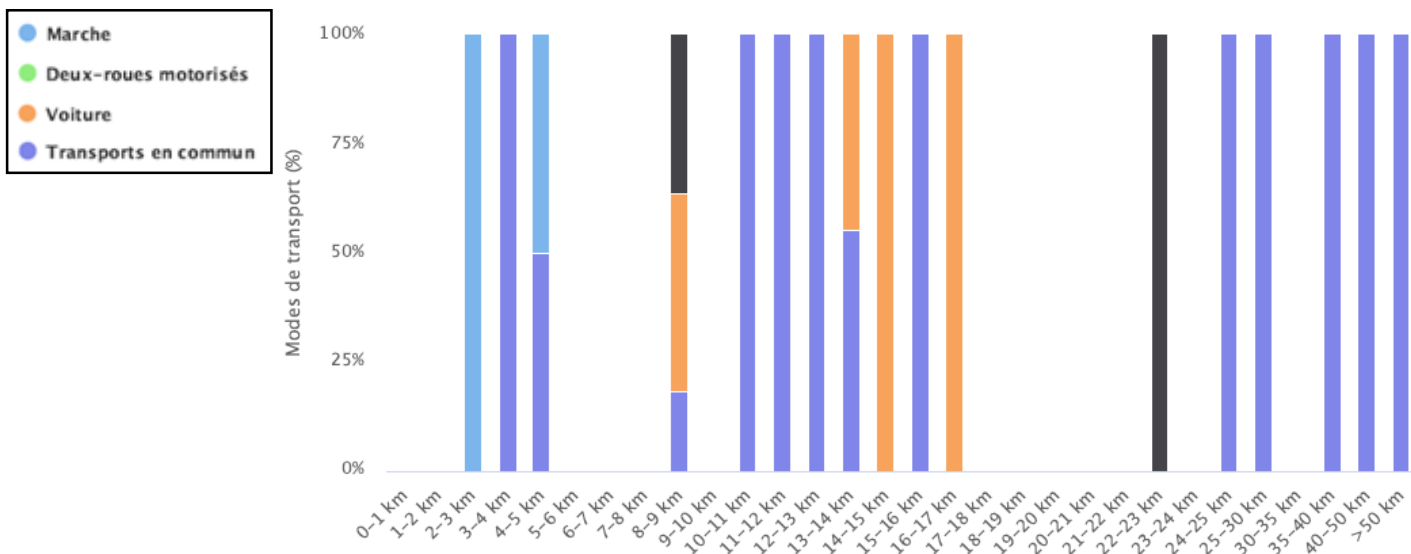
Empreinte carbone Batiment (surface de Bichat occupée par le CRI):



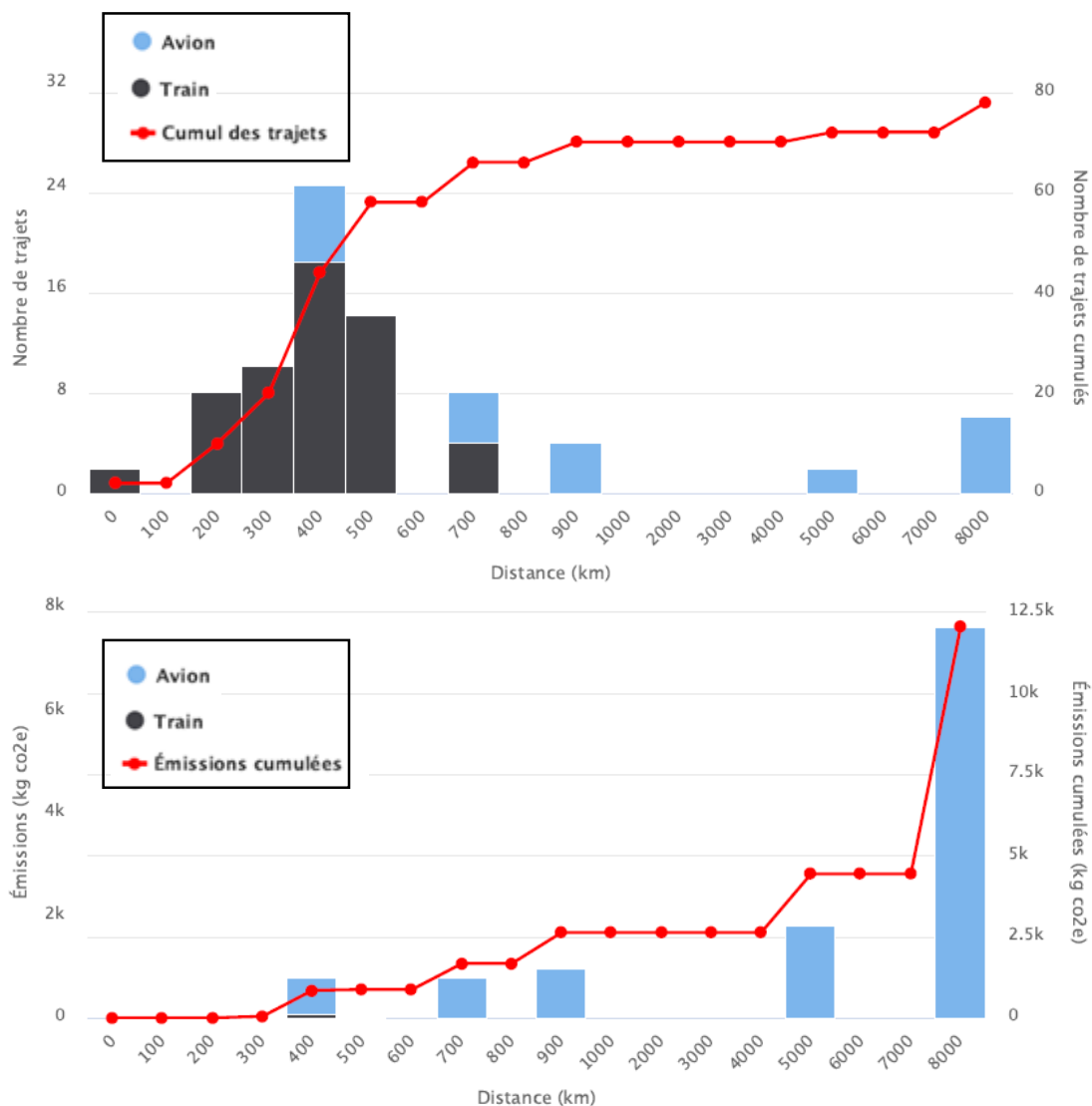
Empreinte carbone des trajets domicile/travail

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:

