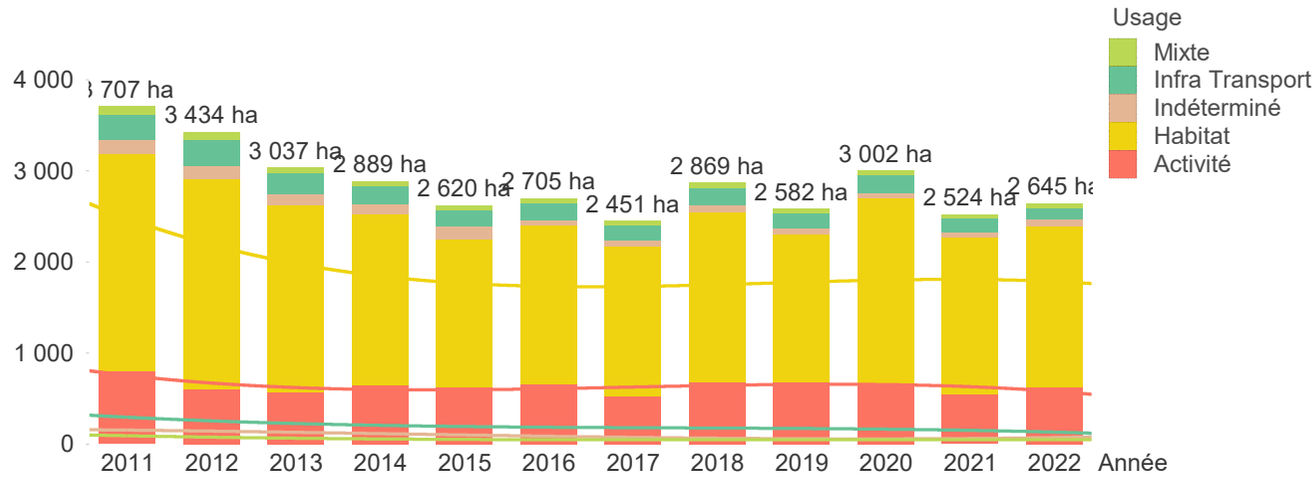


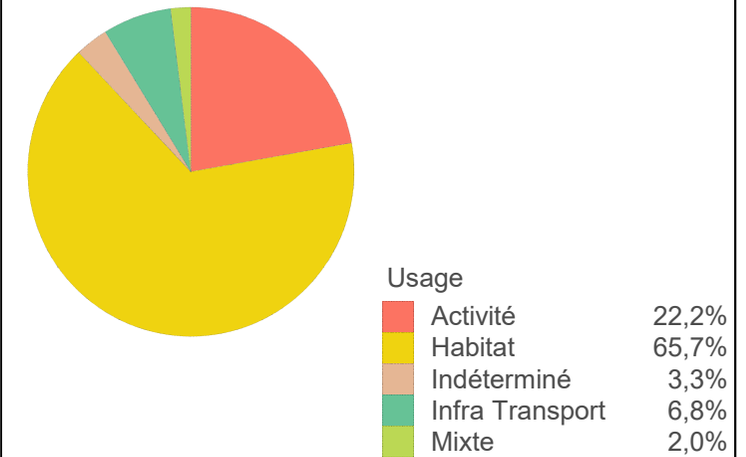
Région

Auvergne-Rhône-Alpes

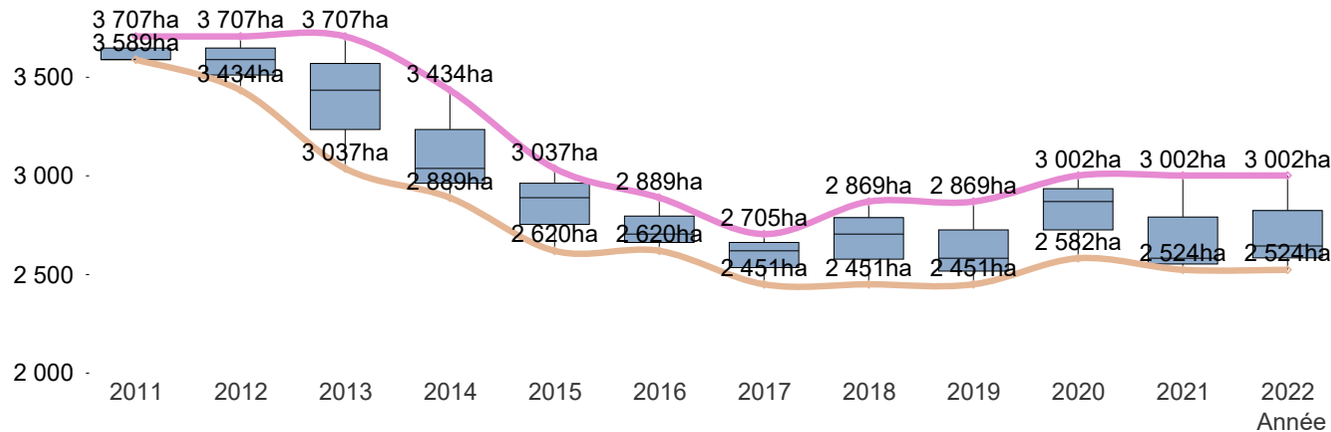
Evolution de la consommation ENAF en ha



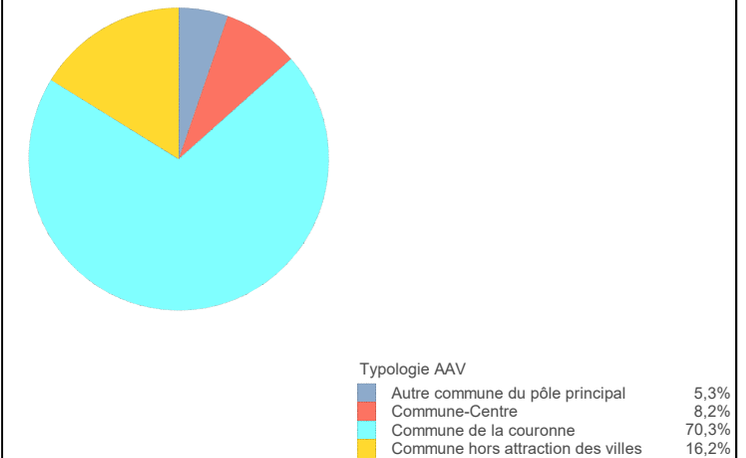
ENAF selon l'usage



Tendance sur 3 ans du flux ENAF en ha



ENAF selon l'attraction des Villes



Région

Auvergne-Rhône-Alpes

Indicateurs clefs sur la période de référence 2011-2020

Période	2011-2015	2016-2020	Total
ENAF	16 248 ha	13 939 ha	30 187 ha
ENAF destinée à l'habitat	10 246ha	8 923ha	19 168ha
ENAF destinée à l'activité	3 252ha	3 221ha	6 473ha
nb nveaux ménages	192 374	185 376	377 750
nb nveaux emplois	62 829	60 381	123 210
nb logt créés	248 723	232 768	481 491
...dont appartement	55,2%	57,3%	56,2%
...dont maison	44,8%	42,7%	43,8%
nb rs créés	10 546	10 112	20 658
Efficacité ENAF/ménage	533 m ² /ménage	481 m ² /ménage	507 m²/ménage
Efficacité ENAF/lgt	412m ² /lgt	383m ² /lgt	398m²/lgt
nb résid secondaire (ff)	9,3%	9,0%	9,2%
nb résid secondaire (in...)	12,8%	12,9%	12,8%

Consommation ENAF selon le niveau de densité

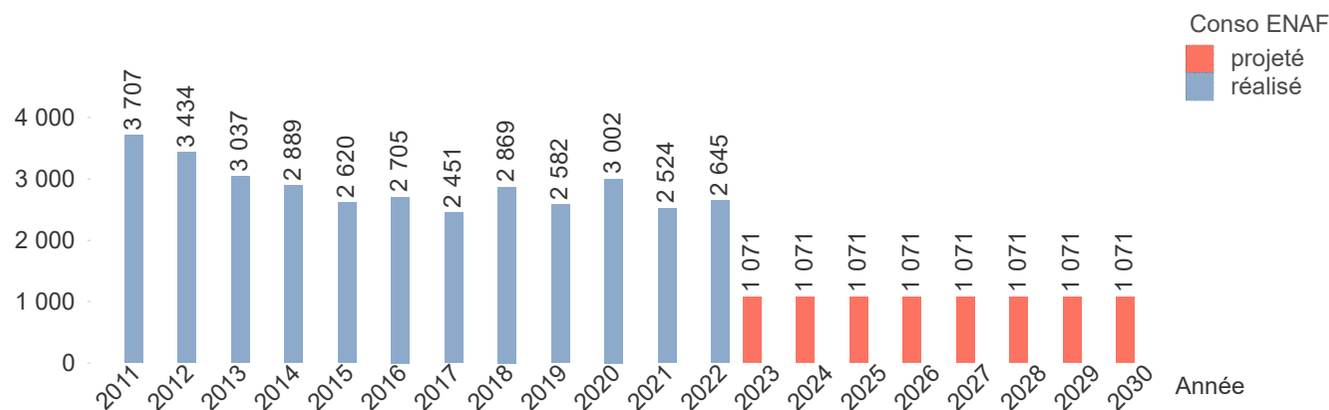
Niveau de densité	nb com	Surface couverte	ENAF Habitat	% ENAF	Enaf par ménage	Enaf par logt
	4027	100%	19 168ha	100,00%	507 m²/ménage	398m²/lgt
Commune densément peuplée	75	1%	573ha	2,99%	53 m ² /ménage	46m ² /lgt
Commune de densité intermédiaire	539	10%	5 169ha	26,97%	388 m ² /ménage	278m ² /lgt
Bourgs ruraux	617	15%	4 356ha	22,72%	712 m ² /ménage	558m ² /lgt
Rural à habitat dispersé	1813	44%	7 479ha	39,02%	1 074 m ² /ménage	890m ² /lgt
Rural à habitat très dispersé	983	29%	1 592ha	8,30%	3 348 m ² /ménage	1 760m ² /lgt

Région

• Auvergne-Rhône-Alpes

Projection à 2031 avec un objectif réduction de 54,5%

Evolution de la consommation ENAF en ha et projection à 2031



Objectif de réduction à 2031



nom_dep	Conso ENAF [2011-2020]	Tendance [2011-2020]	Part régionale de la conso ENAF	Obj conso [2021-2030] (réduction de 54.5%)	Réalisé 2021-2022	Restant 2023-2030	Restant annualisé
Total	30 187 ha	-14,22%	100,0%	13 735ha	5 169 ha	8 566 ha	1 071 ha
Cantal	967 ha	-38,40%	2,6%	440ha	138 ha	302 ha	38 ha
Haute-Loire	1 373 ha	-38,97%	3,7%	625ha	319 ha	306 ha	38 ha
Loire	2 312 ha	-24,58%	7,1%	1 052ha	643 ha	409 ha	51 ha
Savoie	1 661 ha	-7,88%	5,7%	756ha	325 ha	431 ha	54 ha
Drôme	2 307 ha	7,28%	8,6%	1 050ha	589 ha	460 ha	58 ha
Ardèche	1 842 ha	23,60%	7,3%	838ha	307 ha	531 ha	66 ha
Rhône	2 652 ha	-32,12%	7,7%	1 207ha	329 ha	877 ha	110 ha
Haute-Savoie	3 083 ha	-11,63%	10,4%	1 403ha	508 ha	895 ha	112 ha
Allier	3 022 ha	-17,91%	9,8%	1 375ha	388 ha	988 ha	123 ha
Puy-de-Dôme	3 036 ha	-35,37%	8,6%	1 382ha	335 ha	1 047 ha	131 ha
Ain	3 622 ha	-5,43%	12,6%	1 648ha	506 ha	1 142 ha	143 ha
Isère	4 309 ha	5,59%	15,9%	1 961ha	782 ha	1 179 ha	147 ha

Région

• Auvergne-Rhône-Alpes

Sources des données :

- Les objectifs de sobriété foncière sont définis à partir du millésime 2021 des données nationales de consommation ENAF. Le millésime 2021 est le millésime de référence pour la définition des objectifs nationaux, pour le dimensionnement des projets d'envergures nationale et européenne.
- Le suivi de la consommation ENAF est établi à partir du dernier millésime publié sur <https://artificialisation.developpement-durable.gouv.fr/mesurer-la-consommation-despaces>

Méthode de calcul des objectifs à 2031 :

- l'objectif de consommation ENAF a 2031 est obtenu par une réduction de 54,5%. Ce ratio prend en compte les surfaces réservées aux projets d'envergures nationale et européenne (PENE). Il s'agit d'une enveloppe nationale mutualisée).
- les objectifs de consommation ENAF départementaux ne sont pas territorialisés. Le ratio de 54.5% est appliqué.