



**ÉVOLUTION DE
L'OCCUPATION
DU SOL
RIVES DU RHÔNE
1990-2020**

**LES CHIFFRES
CLÉS**

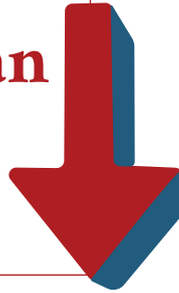
L'ARTIFICIALISATION

+30 %

Augmentation des espaces artificialisés entre 1990 (18 316,49 ha) et 2020 (23 778,17 ha), soit une augmentation de 5 462 ha

-137,3 ha/an

Baisse du rythme d'artificialisation annuel moyen entre 2015 et 2020 (99,3 ha/an) par rapport à la période 2009-2015 (236,6 ha/an)



74 %

Part de l'artificialisation qui s'est faite au détriment de l'agriculture depuis 1990

TRAJECTOIRE VERS LE ZAN*



1 679 ha

Surfaces artificialisées au cours des 10 dernières années (2010-2020)

840 ha

Surfaces maximum pouvant être artificialisées sur les 10 prochaines années pour réduire l'artificialisation de 50 %

-58 %

Diminution de l'artificialisation sur la période 2015-2020 (496,5 ha) par rapport à la période 2010-2015 (1 183,5 ha).
Une dynamique qui met le territoire sur la bonne voie pour atteindre les objectifs de réduction de l'artificialisation fixés dans la loi climat et résilience

À l'échelle nationale, entre 2010-2015 et 2015-2019, la consommation annuelle moyenne d'espaces agricoles, naturels et forestiers a baissé de 22,6 %.
Source : Portail de l'artificialisation du CEREMA. Attention, la méthodologie utilisée n'étant pas la même, la comparaison entre le SMRR et le niveau national est à prendre avec précaution.

*Zéro Artificialisation Nette

LES ESPACES À VOCATION D'HABITAT



50 à 75 %

Part que représente l'habitat dans l'artificialisation globale selon les périodes depuis 1990

-45 %

Baisse du rythme annuel moyen de l'artificialisation à vocation d'habitat entre 2015 et 2020 (62,7 ha/an) par rapport à la période 2009-2015 (113,9 ha/an)



24

Nombre de logements supplémentaires pour chaque hectare artificialisé à vocation d'habitat entre 2015 et 2020 contre seulement 14,7 entre 2009 et 2015. Cela est notamment lié à la mise en compatibilité des PLU avec le Scot

Part que représente l'habitat dans l'artificialisation entre 2009 et 2019 : 68 % à l'échelle française.

Source : Portail de l'artificialisation du CEREMA.

LES ESPACES À VOCATION ÉCONOMIQUE*

19 %

Part que représente l'économie dans les surfaces artificialisées du territoire en 2020

→ 36 %

Part que représente l'économie dans l'artificialisation globale entre 2015 et 2020, en augmentation constante depuis 1990-2000 où elle ne représentait que 16 %



36 ha/an

Rythme d'artificialisation annuel moyen dû à l'économie entre 2015 et 2020, en baisse par rapport à 2009-2015 (52,3 ha/an)

Part que représente l'économie dans l'artificialisation entre 2009 et 2019 : 26 % à l'échelle française.

Source : Portail de l'artificialisation du CEREMA.

*Artisanat, industrie, commerce, tertiaire, infrastructures portuaires et fluviales, exploitations agricoles, installations énergétiques, de traitement et d'alimentation urbaine

LES ESPACES AGRICOLES

À
RETENIR



-7 %

(6 745 ha)
Perte d'espaces agricoles
entre 1990 et 2020



Division du rythme
annuel moyen de la perte
d'espaces agricoles entre
2015 et 2020 (-22 ha/an)
par rapport à la période
2009-2015 (-175 ha/an)



50 %

Part du territoire
des Rives du Rhône
couvert par des
espaces agricoles
en 2020

90 %

Perte d'espaces agricoles entre
2015 et 2020 qui se font au profit
de l'artificialisation alors que 2/3
de la perte se faisait au profit des
espaces forestiers et naturels entre
1990 et 2000



+12 %

Progression des
surfaces plantées
de vigne entre 2015
et 2020 (59 % entre
2000 et 2020)



-25 %

Disparition des
surfaces plantées en
vergers et petits fruits
entre 2000 et 2020

+

2 EPCI

Le Pilat Rhodanien (+ 47,6 ha/
an) et le Val d'Ay (+ 11,8 ha/an)
ont vu leurs surfaces agricoles
progresser entre 2015 et 2020

0 à 20 % de pente

Les terrains plats et à faible pente (terrains facilement
mécanisables) sont ceux où les espaces agricoles
régressent depuis 1990. Au contraire, sur les terrains
pentus (> 20 %), les espaces agricoles progressent depuis
2009 avec une accélération sur la période 2015-2020
en lien notamment avec la progression de la vigne

LES ESPACES NATURELS ET FORESTIERS



+39,3 ha/an

Gain d'espaces forestiers entre 1990
et 2020. Toutefois les forêts ont reculé
de 66,4 ha/an entre 2015 et 2020



+3,5 ha/an

Gain d'espaces naturels
entre 1990 et 2020

34 %

Part du territoire
des Rives du
Rhône couvert par
des forêts en 2020



SYNDICAT MIXTE DES RIVES DU RHÔNE

Espace Saint-Germain, bâtiment L'Orion
30, Avenue Général Leclerc
38200 VIENNE

T. 04 74 48 64 71 / contact@scot-rivesdurhone.com

scot-rivesdurhone.com