



**PRÉFET
DE L'ISÈRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Département de l'Isère

Le Recensement Agricole 2020

Superficies en céréales et oléo-protéagineux (COP) des exploitations agricoles par commune

Données du RA 2020, communes au 01/01/2023

La Surface Agricole Utilisée (SAU) est un indicateur statistique destiné à évaluer le territoire consacré à la production agricole.

Les superficies en céréales et oléo-protéagineux représentaient, en 2020, 89 121 hectares :

- Les céréales : Blé tendre, blé dur, orge, seigle, maïs, avoine ...
- Les oléo-protéagineux : colza, tournesol, soja ... - pois, féverole, lupin ...

Département de l'Isère

Surface Agricole Utilisée en 2020 : 240 339 ha
Superficies en céréales et oléo-protéagineux (COP) en 2020 : 89 121 ha
Part des superficies en COP dans la SAU totale en 2020 : 37.1%

Superficies en céréales et oléo-protéagineux (COP) des exploitations agricoles par commune (RA 2020)

- pas de production [45]
- moins de 20 ha [75]
- de 20 à 100 ha [126]
- de 100 à 500 ha [192]
- de 500 à 1 000 ha [40]
- plus de 1 000 ha [5]
- communes sans exploitation [29]
- Département de l'Isère
- EPCI au 01/01/2023
- Commune au 01/01/2023

Les données sont localisées à la commune où se situe le lieu principal de production de chaque exploitation.
Les chiffres d'une commune doivent donc être interprétés avec prudence, une exploitation pouvant exercer son activité sur plusieurs communes, ou plusieurs départements voire plusieurs régions.

0 2 4 6 8 10 km