

# Le violon



**Grande famille :** Instruments à cordes

**Petite famille :** Cordes frottées

**Taille :** environ 60 cm

**Poids :** environ 500 g

**Matériaux :** bois (épicéa, érable, ébène, etc.), cordes (divers métaux, boyaux), crin de cheval

**Répertoire :** airs à danser (rondeaux, congos, bourrées, rigodons, etc.)

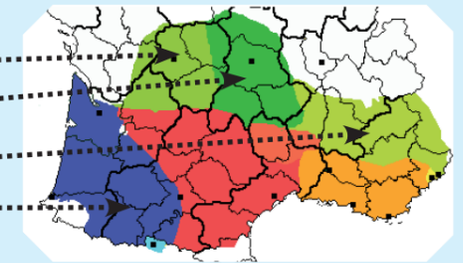
**Origine géographique :**

■ Limousin

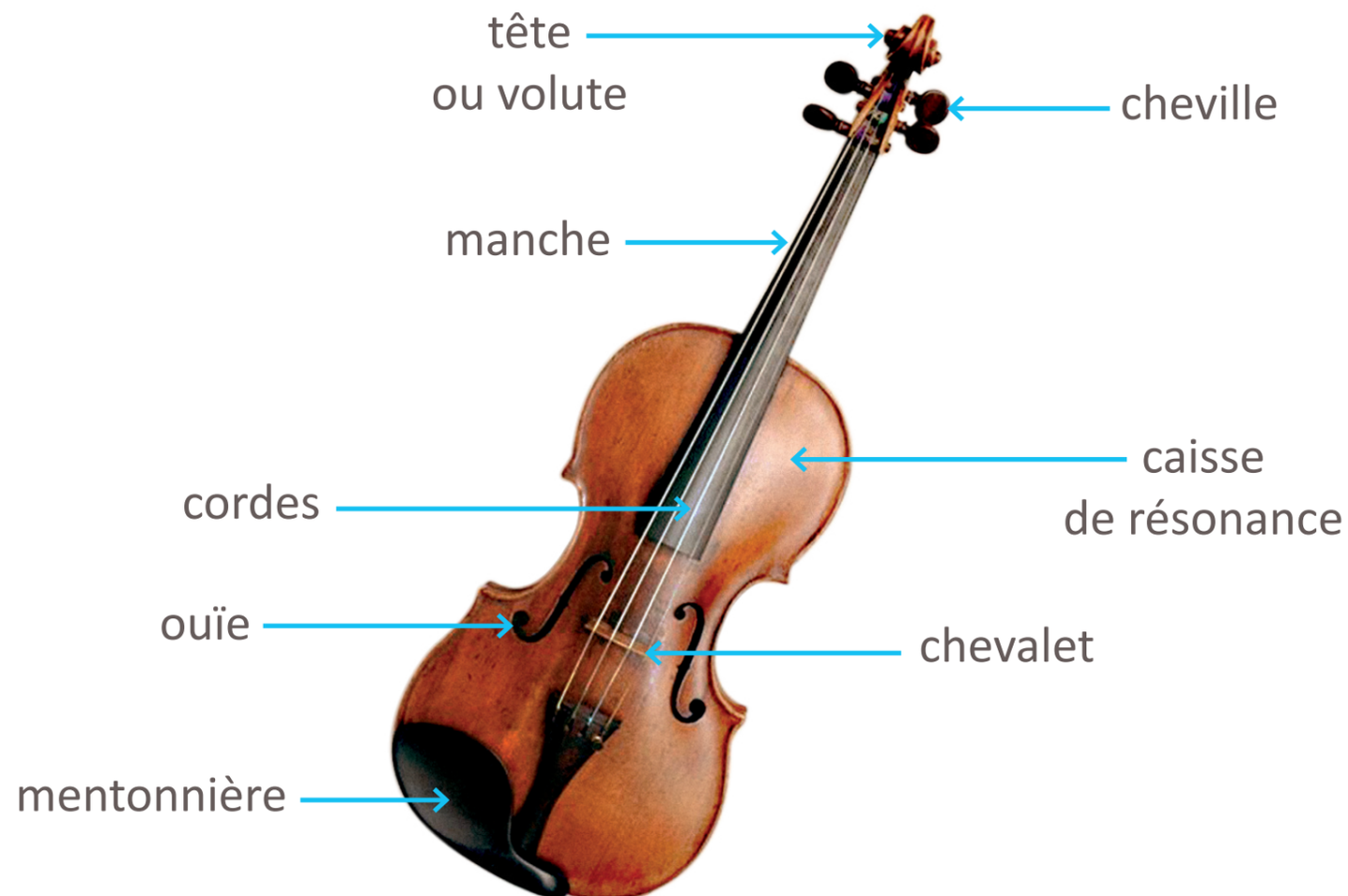
■ Auvergne

■ Dauphiné

■ Gascogne



## ORGANOLOGIE



## LEXIQUE

**Âme :** pièce cylindrique en bois placée verticalement sous le chevalet, à l'intérieur du violon. La vibration des cordes passe par l'âme qui fait à son tour vibrer la caisse de résonance.

**Archet :** baguette en bois sur laquelle sont tendus des crins de cheval qui, frottés sur les cordes, produisent le son.

**Chevalet :** petite pièce de bois sur laquelle reposent les quatre cordes.

**Chevilles :** mécanismes qui permettent de modifier la longueur des cordes, et ainsi d'accorder le violon.

**Ouïes :** découpes sur le violon en forme de « f ».

### Comment ça marche ?

Le musicien frotte les cordes avec l'archet pendant qu'il joue la mélodie au niveau du manche en actionnant les doigts de sa main gauche sur les cordes.



### Le savais-tu ?

La mèche de l'archet est enduite de colophane (résine de pin séchée) pour accrocher la corde. Sans elle, la mèche glisse et ne produit pas de son.

