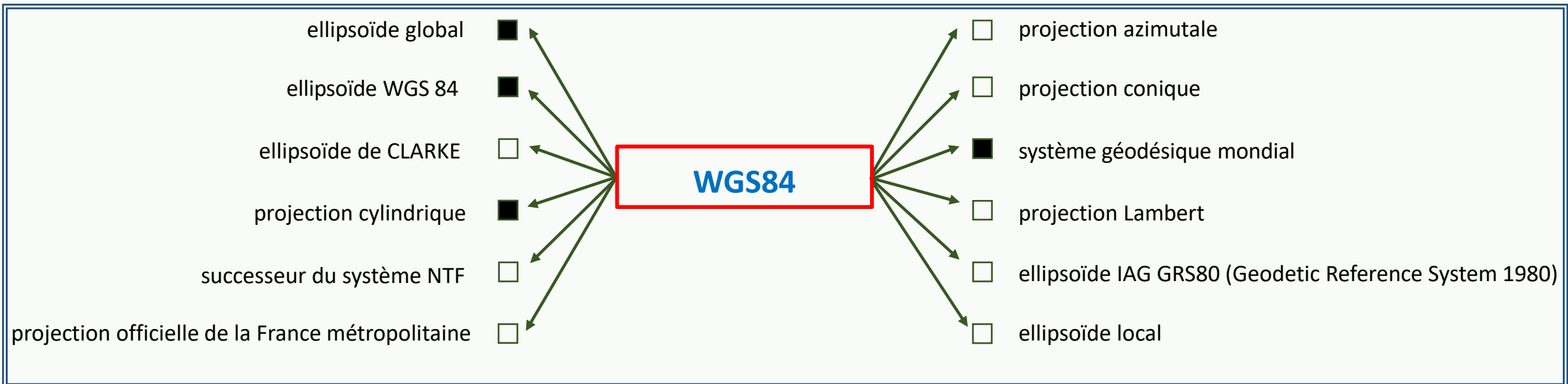
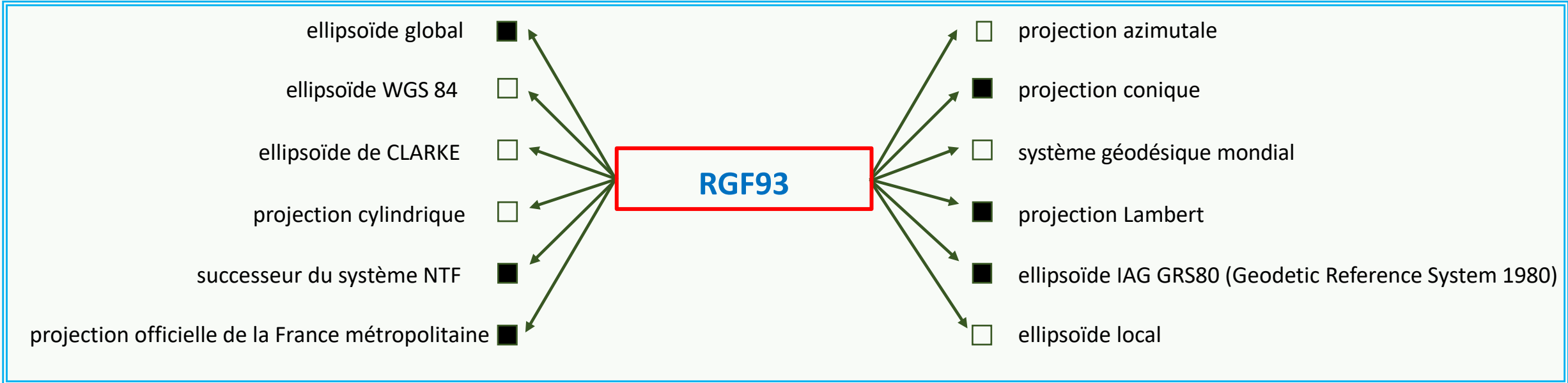


Cochez les éléments qui correspondent à chaque système géodésique



**Rappel :**

**RGF 93**

Système de coordonnées RGF93- Lambert 93 (projection conique)

Système géodésique basé sur l'ellipsoïde de référence IAF GRS80

Méridien origine Greenwich

Unité angulaire : degré, minute, seconde.

**WGS84**

Système géodésique mondial basé sur l'ellipsoïde de référence WGS84

Méridien origine Greenwich

Projection courante associée (cylindrique) : UTM

Ce système géodésique mondial est utilisé par le système de positionnement par satellite GPS