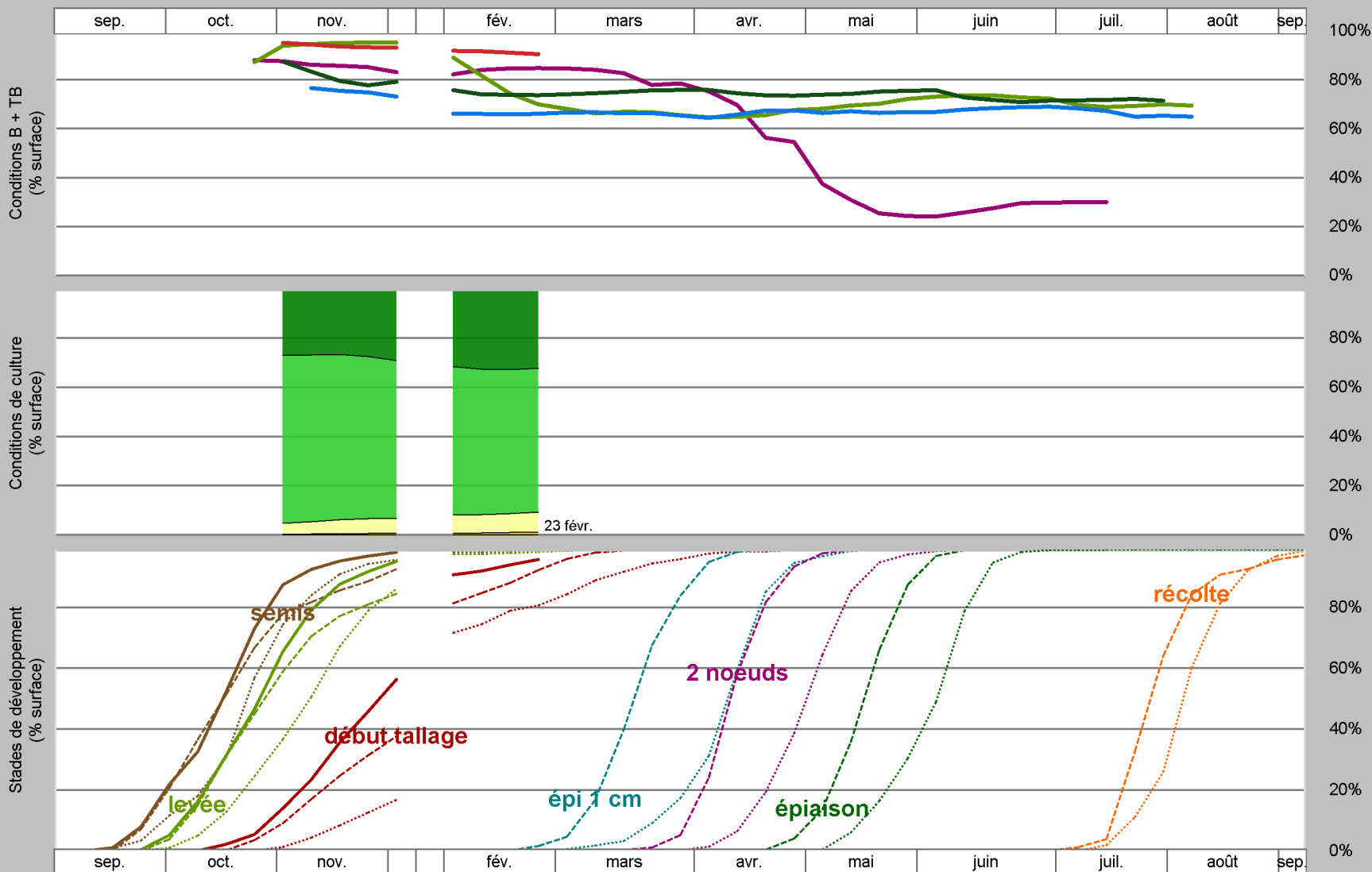
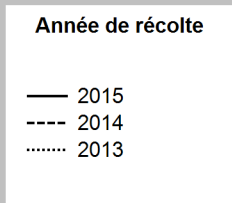
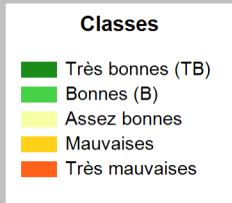
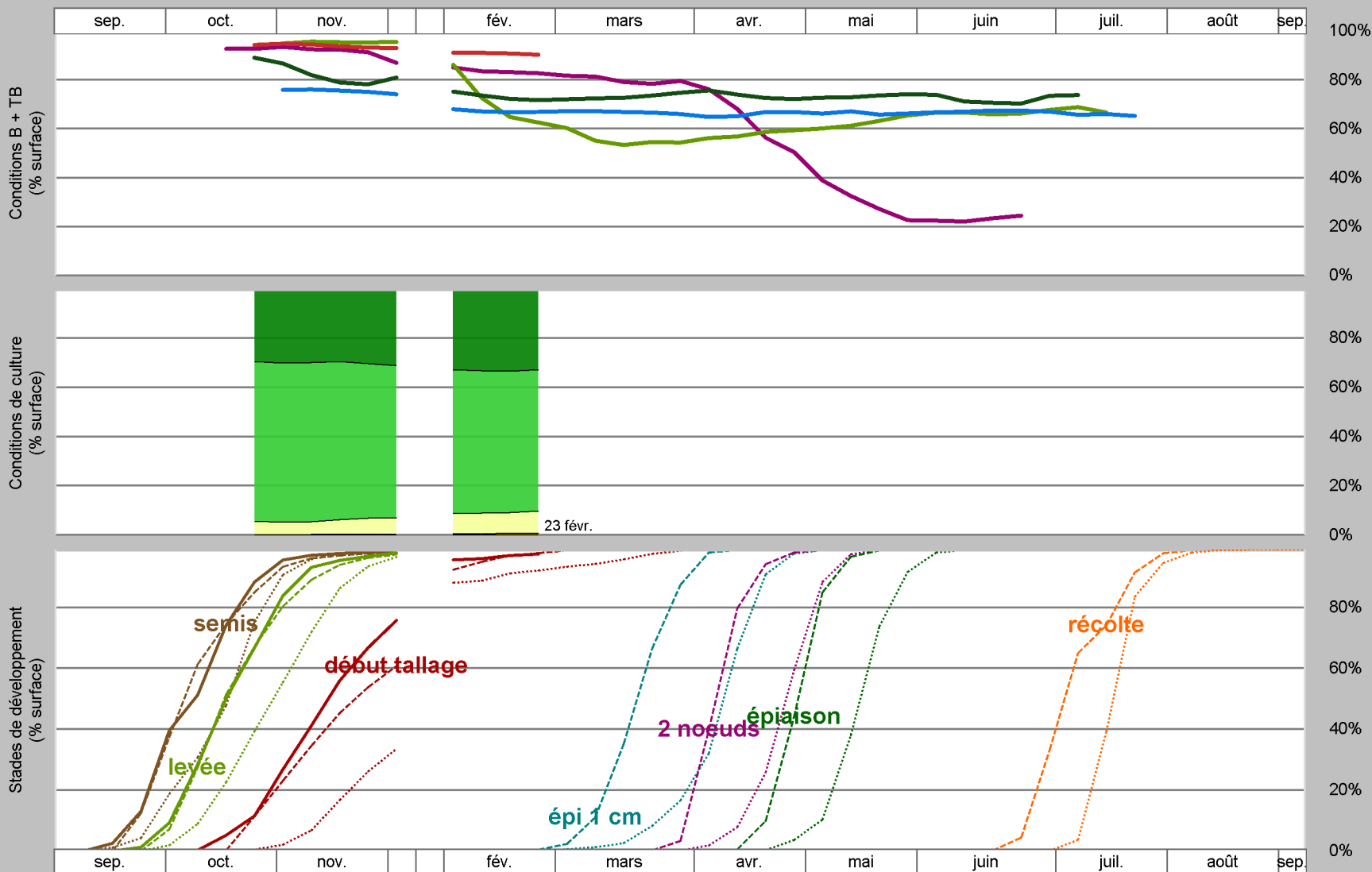
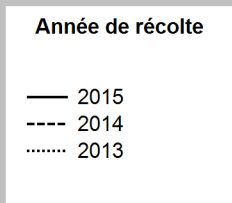
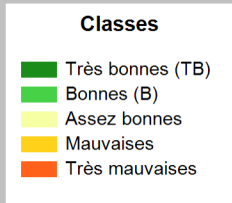


# Céré'Obs : France - Blé tendre - récolte 2015



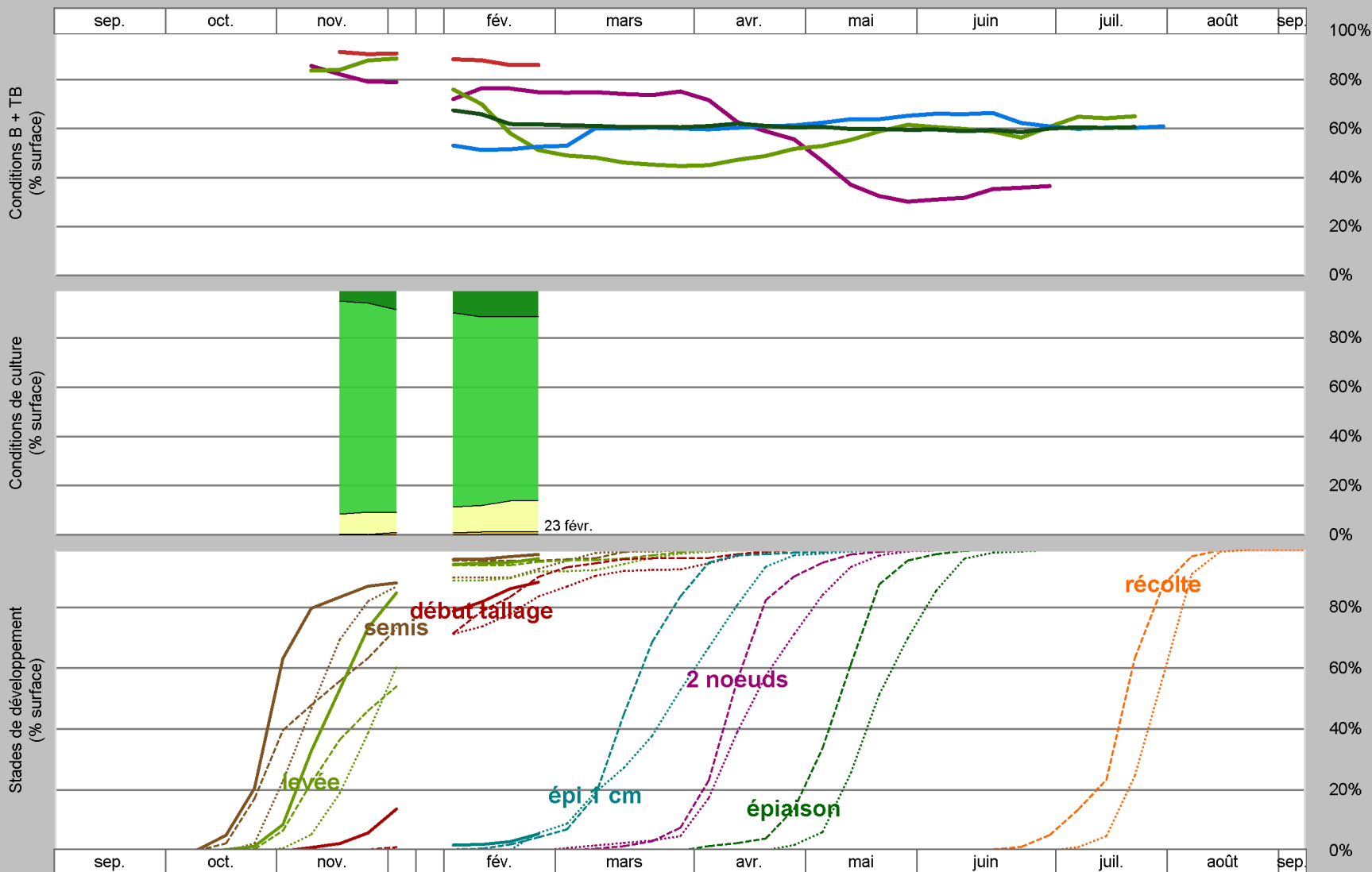
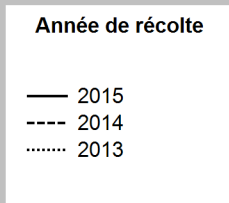
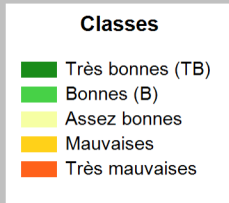
Semaine 8, du 17 au 23 février 2015 : le stade début tallage du blé tendre évolue de 95 % à 97 % en semaine 8 (93 % en semaine 8 en 2014), le stade épi 1 cm évolue en région PACA et Pays de la Loire et commence dans quelques régions. Les conditions de culture B+TB évoluent de 91 % à 90 % en semaine 8 (73 % en semaine 8 en 2014).

# Céré'Obs : France - Orge d'hiver - récolte 2015



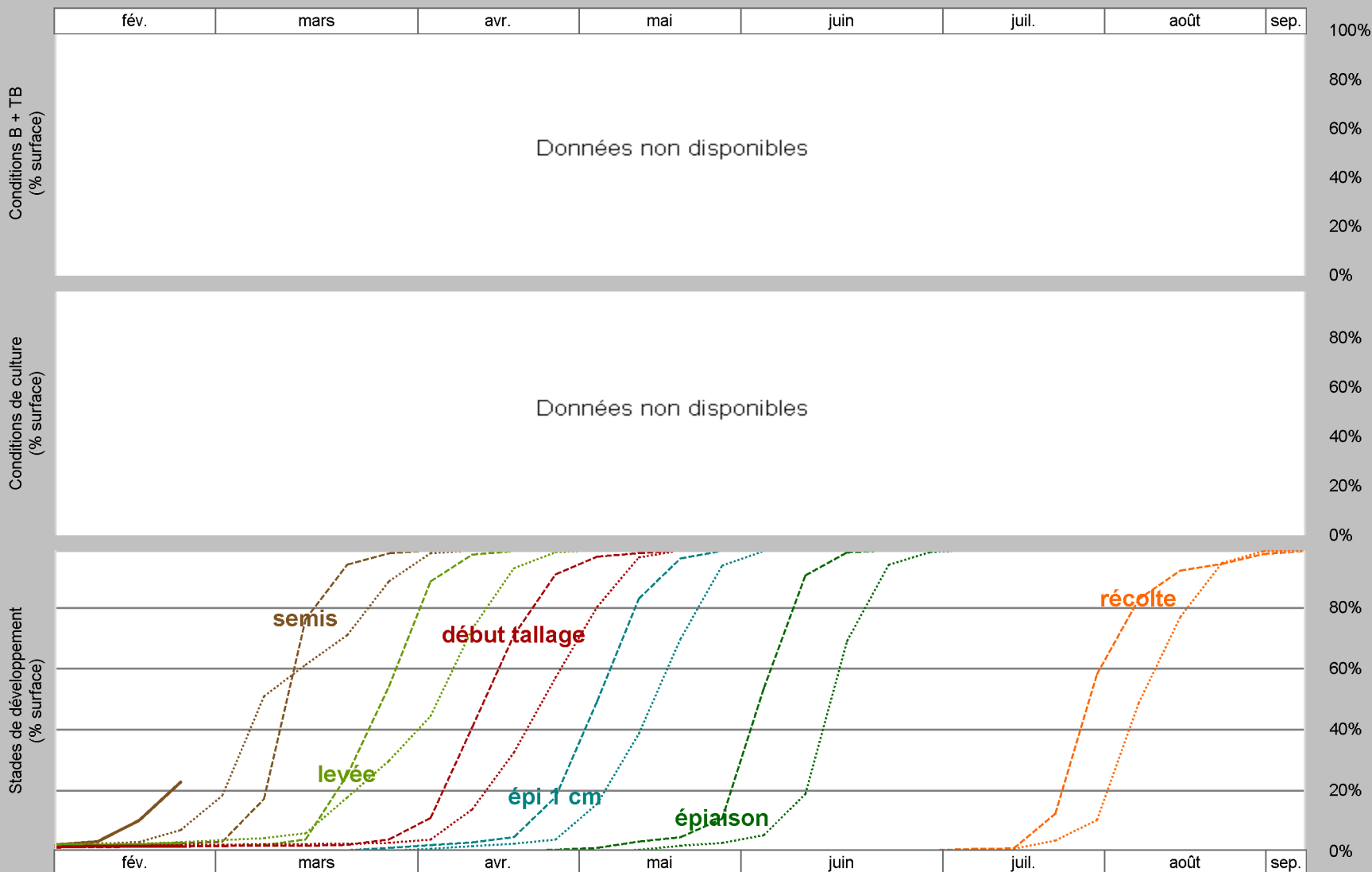
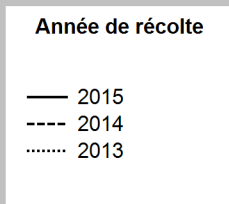
Semaine 08, du 17 au 23 février 2015 : le stade début tallage de l'orge d'hiver évolue de 98 % à 99 % en semaine 8 (99 % en semaine 8 en 2014), le stade épi 1 cm commence en Bourgogne et dans quelques régions. Les conditions de culture B+TB évoluent de 91 % à 90 % en semaine 8 (72 % en semaine 8 en 2014).

# Céré'Obs : France - Blé dur - récolte 2015



Semaine 08, du 17 au 23 février 2015 : le stade semis du blé dur est stable à 98 % en semaine 8 (96 % en semaine 8 en 2014), le stade levée évolue de 96 % à 97 % en semaine 8 (96 % en semaine 8 en 2014), le stade début tallage évolue de 87 % à 89 % en semaine 8 (91 % en semaine 8 en 2014) et le stade épi 1 cm évolue de 3 % à 6 % en semaine 8 (5 % en semaine 8 en 2014). Les conditions de culture B+TB sont stables à 86 % en semaine 8 (62 % en semaine 8 en 2014).

# Céré'Obs : France - Orge de printemps - récolte 2015



Semaine 08, du 17 au 23 février 2015 : le stade semis de l'orge de printemps évolue de 10 % à 23 % en semaine 8 (3 % en semaine 8 en 2014), le stade levée évolue de 2 % à 3 % en semaine 8 (2 % en semaine 8 en 2014), et le stade début tallage reste stable à 2 % en semaine 8 (2 % en semaine 8 en 2014).