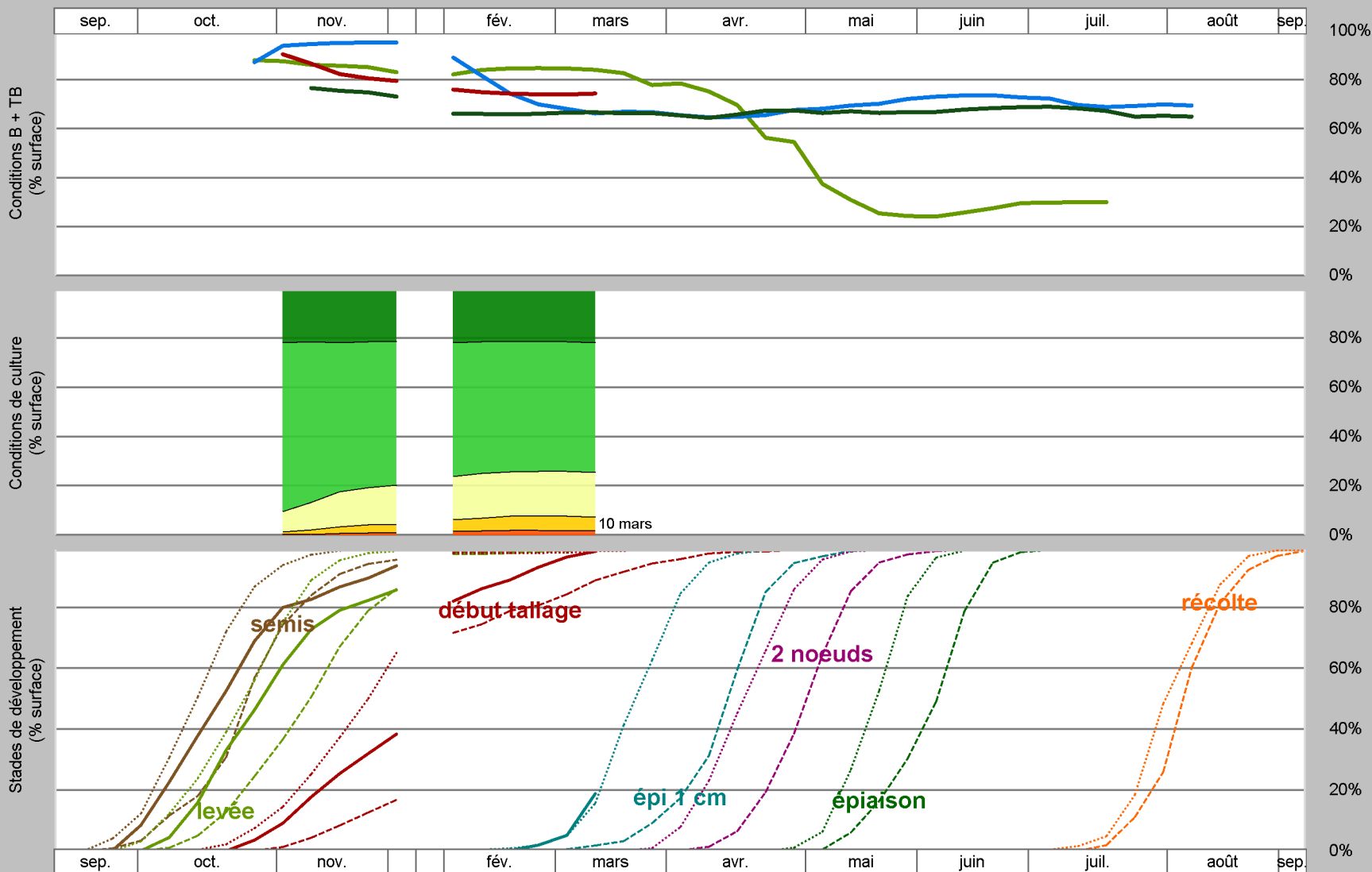
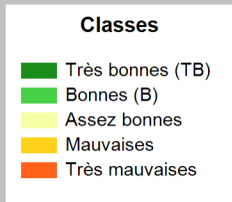
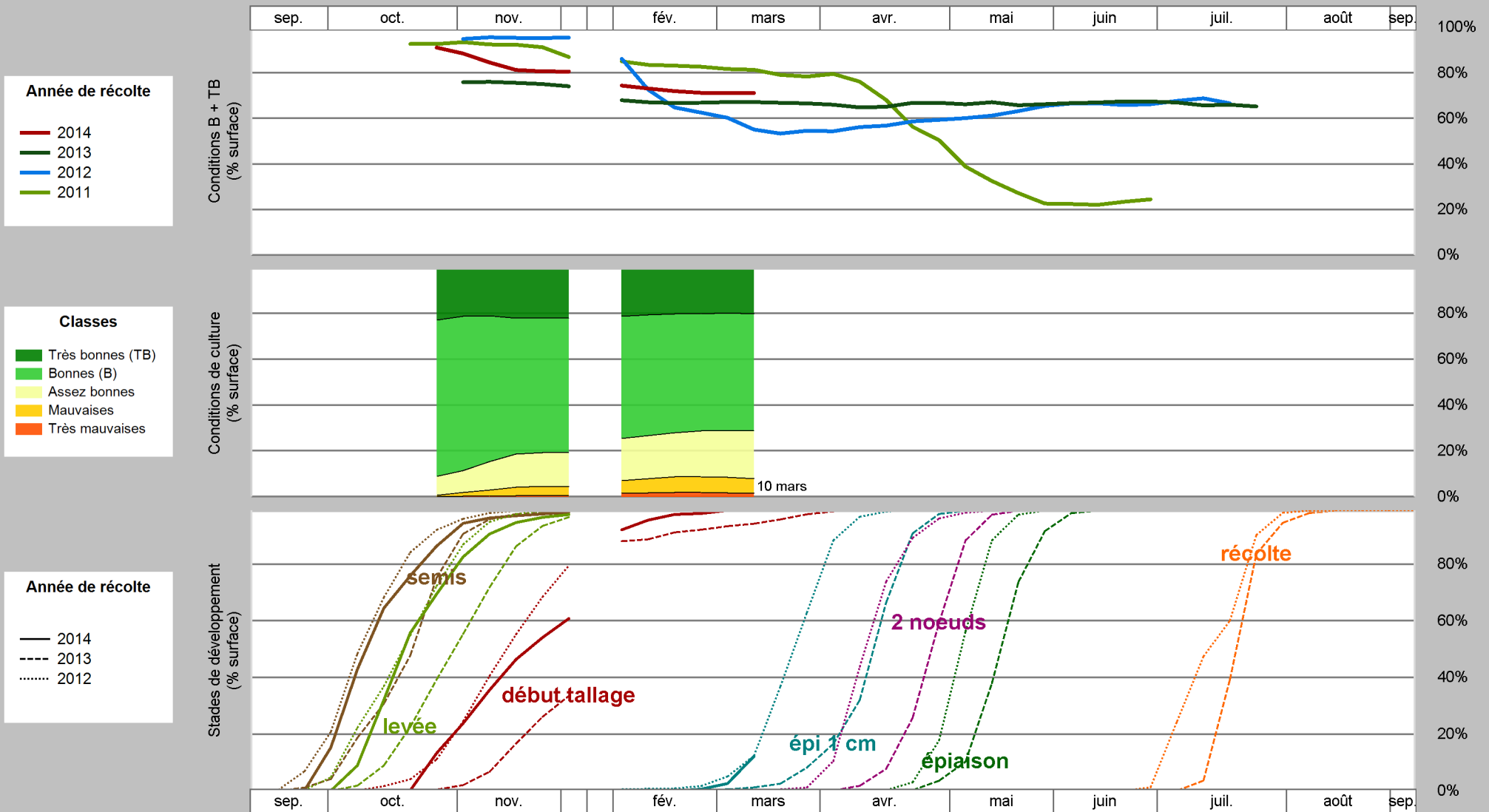


Céré'Obs : France - Blé tendre - récolte 2014



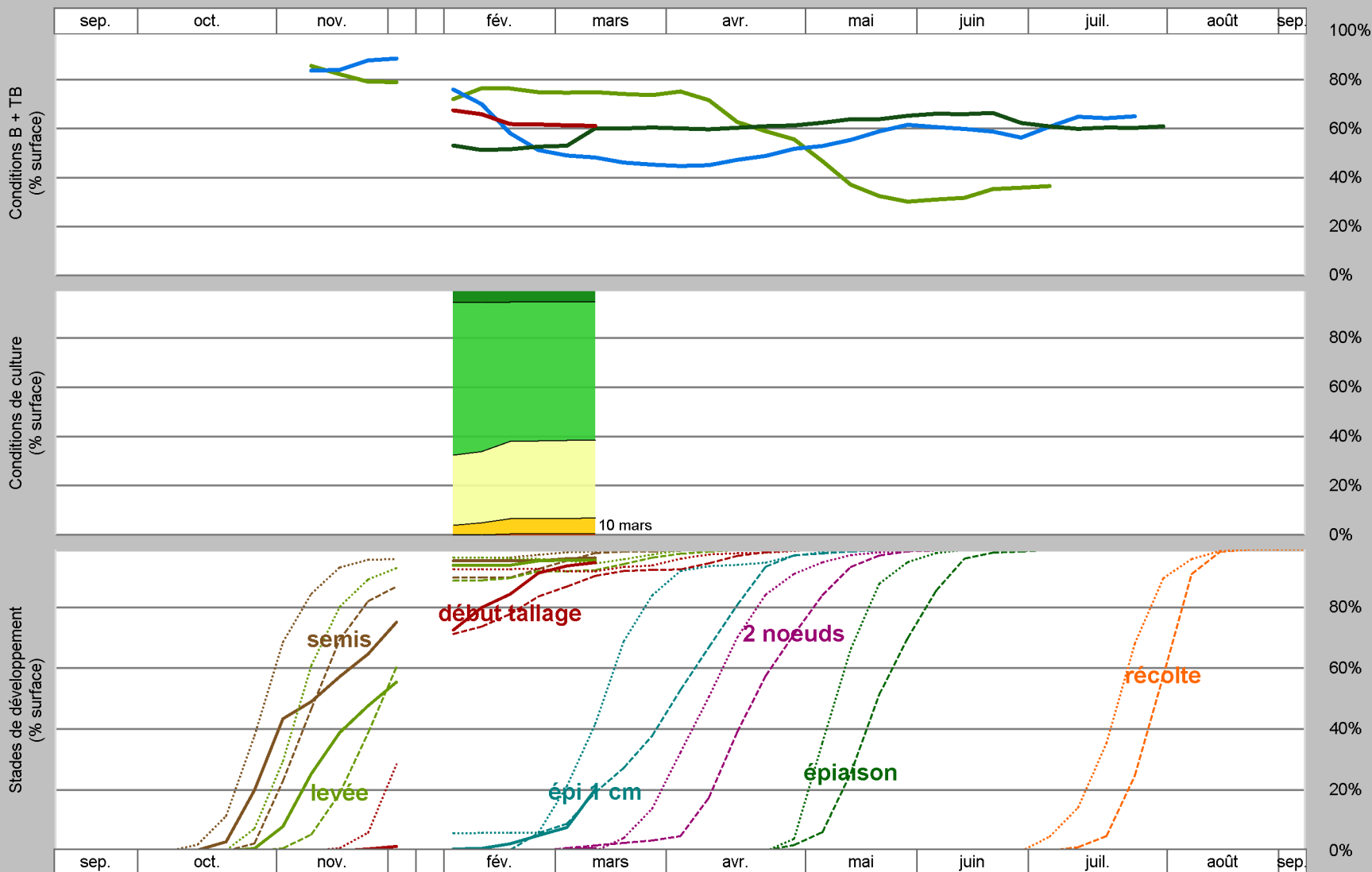
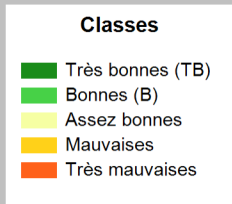
Semaine 10, du 04 au 10 mars 2014 : le stade début tallage du blé tendre évolue de 98 % en semaine 9 à 99 % en semaine 10 (90 % en semaine 10 en 2013), le stade épi 1 cm évolue de 5 % en semaine 9 à 19 % en semaine 10 (2 % en semaine 10 en 2013). Les conditions de culture évoluent de 74 % en semaine 9 à 75 % en semaine 10 pour la somme des classes bonnes et très bonnes (67 % en semaine 10 en 2013).

Céré'Obs : France - Orge d'hiver - récolte 2014



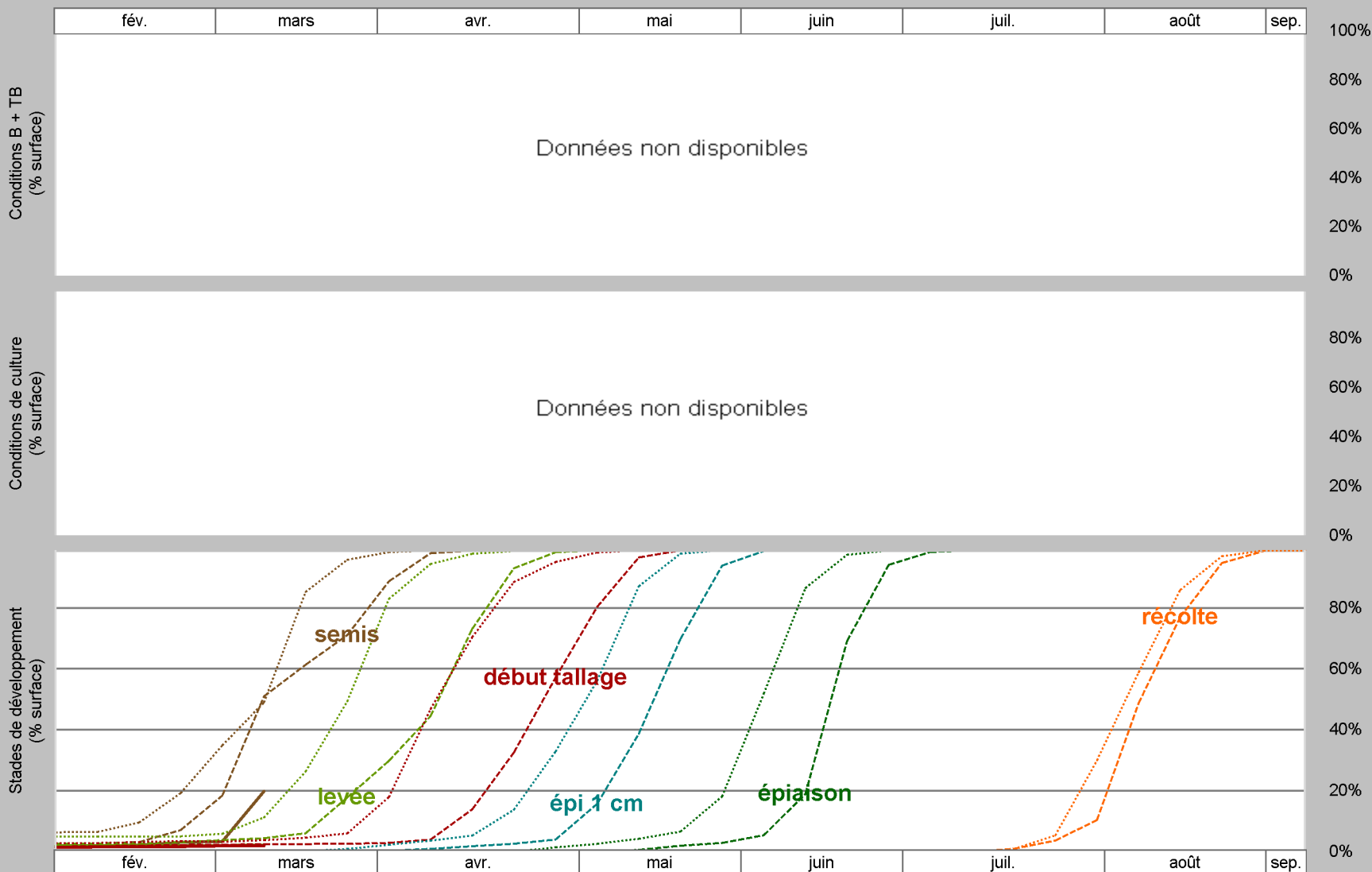
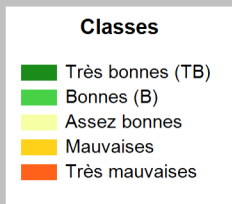
Semaine 10, du 04 au 10 mars 2014 : le stade épi 1 cm de l'orge d'hiver évolue de 3 % en semaine 9 à 12 % en semaine 10 (1 % en semaine 10 en 2013). Les conditions de culture sont stables à 71 % en semaine 10 pour la somme des classes bonnes et très bonnes (67 % en semaine 10 en 2013).

Céré'Obs : France - Blé dur - récolte 2014



Semaine 10, du 04 au 10 mars 2014 : le stade semis du blé dur est stable à 97 % en semaine 10 (99 % en semaine 10 en 2013), le stade levée est stable à 97 % en semaine 10 (93 % en semaine 10 en 2013), le stade début tallage évolue de 95 % en semaine 9 à 96 % en semaine 10 (91 % en semaine 10 en 2013), le stade épi 1 cm, de 8 % en semaine 9 à 20 % en semaine 10 (19 % en semaine 10 en 2013), et le stade deux nœuds est stable à 1 % en semaine 10 (2 % en semaine 10 en 2013). Les conditions de culture sont stables à 61 % en semaine 10 pour la somme des classes bonnes et très bonnes (60 % en semaine 10 en 2013).

Céré'Obs : France - Orge de printemps - récolte 2014



Semaine 10, du 04 au 10 mars 2014 : le stade semis de l'orge de printemps évolue de 3 % en semaine 9 à 20 % en semaine 10 (52 % en semaine 10 en 2013), le stade levée est stable à 2 % en semaine 10 (5 % en semaine 10 en 2013), et le stade début tallage est stable à 2 % en semaine 10 (3 % en semaine 10 en 2013).