

Annexe 3. Paramètres d'analyse de l'eau de boisson

Paramètres	Valeur maximale acceptable
Paramètres microbiologiques :	
Germes totaux à 22 °C (par ml)	100.000
Coliformes totaux (par 100 ml)	100
<i>E. coli</i> (dans 100 ml)	Absence
Entérocoques (dans 100 ml)	Absence
Paramètres physico-chimiques :	
pH	5,5 - 9,5
Nitrite (mg/l)	1
Nitrate (mg/l)	50

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 12 juin 2015 définissant les exigences minimales sectorielles pour l'élaboration des cahiers des charges pour la production de viande porcine de qualité différenciée.

Namur, le 12 juin 2015.

R. COLLIN
