

Sécurité Sanitaire des Aliments	Année des données de surveillance									
	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014
Réflexions autour de la surveillance épidémiologique des aliments									BE 77	
Guide d'aide à la définition des besoins en matière de surveillance épidémiologique dans le secteur de la sécurité sanitaire des aliments									BE 77	
Surveillance officielle des contaminants de la chaîne alimentaire					BE 93			BE 89		BE 77
<i>Trichinella</i>		BE 99			BE 93			BE 89		BE 77
POP									BE 89	BE 77
ETM					BE 93				BE 89	BE 77
Phycotoxines/coquillages							BE 89		BE 77	
Saisies abattoirs : Cytocercose								BE 89	BE 77	
Saisies abattoirs					BE 93					
Résidus de médicaments vétérinaires volailles et œufs									BE 77	
Résidus de médicaments vétérinaires dans la filière porcine								BE 89		
Résidus de pesticides dans les productions animales										BE 77
Résidus de pesticides dans le miel								BE 89		BE 77
Résidus de promoteurs de croissance								BE 89		BE 77
<i>E. coli</i> pathogène (STEC)		BE 99			BE 93			BE 89	BE 77	
<i>E. coli</i> résistantes C3G et carbapénèmes					BE 93					
Description dispositif de surveillance ABR 2021/27	BE 99									
Réseau <i>Salmonella</i>					BE 93			BE 89	BE 77	
<i>Salmonella</i> porc								BE 89	BE 77	
<i>Salmonella</i> volaille										BE 77
Base de données <i>Listeria</i>										BE 77
<i>Listéria</i>			BE 99							
Amines dans les poissons					BE 93				BE 77	
Données annuelles EFSA sur les zoonoses					BE 99				BE 89	BE 77
Gestion des Tiacs par DGAL									BE 77	
<i>Vibrios</i> pathogènes mollusques					BE 93					
<i>Campylobacter</i>	BE 99									