



Liste des laboratoires nationaux de référence pour la Suisse

(état au 28.01.2025)

Domaine	Organisation responsable	Contact
Laboratoire de référence pour la détection et les analyses relatives aux zoonoses (salmonelles)	Institut de sécurité alimentaire et d'hygiène (ILS) Université de Zürich Winterthurerstrasse 272 CH-8057 Zürich UZH - Institute for Food Safety and Hygiene	Roger Stephan +41 44 635 86 51 stephanr@fsafety.uzh.ch
Laboratoire de référence pour les virus transmissibles par les aliments	Institut fédéral de Métrologie Laboratoire d'analyses biologiques et références Campus Liebefeld Schwarzenburgstrasse 165 3003 Berne-Köniz Suisse Laboratoire de référence pour les virus d'origine alimentaire (metas.ch)	+41 58 387 01 11 NRL-Viren@metas.ch
Laboratoire de référence pour <i>Listeria monocytogenes</i>	Agroscope Schwarzenburgstrasse 161 CH-3003 Berne Agroscope - une bonne alimentation, un environnement sain (admin.ch)	Elisabet Marti Serrano +41 58 481 01 19 elisabet.martiserrano@agroscope.admin.ch
Laboratoire de référence pour les staphylocoques à coagulase positive, y compris le <i>Staphylococcus aureus</i>	Agroscope Schwarzenburgstrasse 161 CH-3003 Berne Agroscope - une bonne alimentation, un environnement sain (admin.ch)	Hans Ulrich Graber +41 58 465 57 38 hansulrich.graber@agroscope.admin.ch
Laboratoire pour <i>Escherichia coli</i> , y compris <i>E. coli</i> vérotoxigène (VTEC)	Agroscope Schwarzenburgstrasse 161 CH-3003 Berne Agroscope - une bonne alimentation, un environnement sain (admin.ch)	Jörg Hummerjohann +41 58 463 82 56 joerg.hummerjohann@agroscope.admin.ch
Laboratoire de référence pour <i>Campylobacter</i>	Institut de sécurité alimentaire et d'hygiène (ILS) Université de Zürich Winterthurerstrasse 272 CH-8057 Zürich http://www.ils.uzh.ch/de.html	Roger Stephan +41 44 635 86 51 stephanr@fsafety.uzh.ch



Laboratoire de référence pour la résistance aux antibiotiques dans les denrées alimentaires	Université de Berne Faculté Vetsuisse Institut de bactériologie vétérinaire Centre pour les zoonoses, les maladies bactériennes des animaux et la résistance antimicrobienne (ZOBA) Länggassstrasse 122 Postfach 3001 Berne http://www.vbi.unibe.ch/content	Gudrun Overesch +41 31 684 24 38 gudrun.overesch@vetsuisse.unibe.ch
Laboratoires de référence pour les résidus de médicaments vétérinaires et de contaminants dans les denrées alimentaires d'origine animale	Laboratoire cantonal de Zürich Fehrenstrasse15 Postfach CH-8032 Zürich Nationales Referenzlabor Kanton Zürich (zh.ch)	Robin Kämpf +41 43 244 71 00 info@kl.zh.ch
Laboratoire de référence pour les organismes génétiquement modifiés (OGM) dans les denrées alimentaires	Institut fédéral de Métrologie Laboratoire d'analyses biologiques et références Campus Liebefeld Schwarzenburgstrasse 165 3003 Berne-Köniz Suisse Laboratoire de référence pour les organismes génétiquement modifiés dans les denrées alimentaires (metas.ch)	+41 58 387 01 11 NRL-GVO@metas.ch
Laboratoire de référence pour les matériaux destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires	Laboratoire cantonal de Zürich Fehrenstrasse 15 Postfach CH-8032 Zürich Nationales Referenzlabor Kanton Zürich (zh.ch)	Maurus Biedermann +41 43 244 71 00 fcm@kl.zh.ch
Laboratoire de référence pour les résidus de pesticides dans les denrées alimentaires	Laboratoire cantonal de Zürich Fehrenstrasse15 Postfach CH-8032 Zürich Nationales Referenzlabor Kanton Zürich (zh.ch)	Andreas Schürmann +41 43 244 71 00 info@kl.zh.ch
Laboratoire de référence pour les éléments chimiques et les composés nitrés dans les denrées alimentaires	Institut fédéral de métrologie METAS Laboratoire Références chimiques et biologiques Lindenweg 50 CH-3003 Berne-Wabern Laboratoire de référence pour éléments chimiques (metas.ch)	Silvia Mallia +41 58 387 01 11 NRL-MN@metas.ch

Laboratoire de référence pour les mycotoxines et les toxines végétales dans les denrées alimentaires	Laboratoire cantonal de Berne Muesmattstrasse 19 3012 Berne Laboratoire cantonal (be.ch)	Frederike Stöth +41 31 633 11 11 info.kl@be.ch
Laboratoire de référence pour les contaminants issus de procédés de transformation dans les denrées alimentaires	Institut fédéral de métrologie METAS Laboratoire de référence pour les HAP Lindenweg 50 CH-3003 Berne-Wabern Laboratoire de référence pour les HAP (metas.ch)	Simon Lobsiger +41 58 387 01 11 NRL-PC@metas.ch
Laboratoire pour les polluants organiques persistants (POP) dans les denrées alimentaires	Laboratoire cantonal de Berne Muesmattstrasse 19 3012 Berne Laboratoire cantonal (be.ch)	Daniel Kull +41 31 633 11 11 info.kl@be.ch