



TSM Treuhand GmbH

Laubeggstrasse 68
Postfach
3006 Bern
Telefon 058 101 80 00
info@tsmtreuhand.ch
www.tsmtreuhand.ch
www.dbmilch.ch

Statistiques mensuelles du marché du lait

date de publication: Berne, 11. November 2025

1 - Production / mise en valeur du lait

- 1.1 Production laitière mensuelle
- 1.2 Mise en valeur selon l'équivalent-lait
- 1.3 Mise en valeur selon l'équivalent-lait / année précédente (graphique)

2 - Fabrication de produits laitiers

- 2.1 Production fromagère mensuelle et cumulée
- 2.2 Production fromagère mensuelle et cumulée année précédente
- 2.3 Production fromagère (graphiques)
- 2.4 Production de lait de consommation / Production de beurre
- 2.5 Spécialités laitières
- 2.6 Poudre de lait et lait condensé

3 - Exportation

- 3.1 Exportations de fromage par produit/groupe de produits
- 3.2 Exportations de fromage par pays
- 3.3 Exportations de fromage par pays, mois de l'année précédente
- 3.4 Exportations de fromage par pays, cumulées
- 3.5 Exportations de fromage par pays, cumulées, année précédente
- 3.6 + 3.7 Total des exportations / sortes principales, 3 années (graphiques)
 - 3.8 Pourcentage des exportations par variété (graphiques)
 - 3.9 Exportations autres produits laitiers

4 - Importations de fromage

septembre 2025

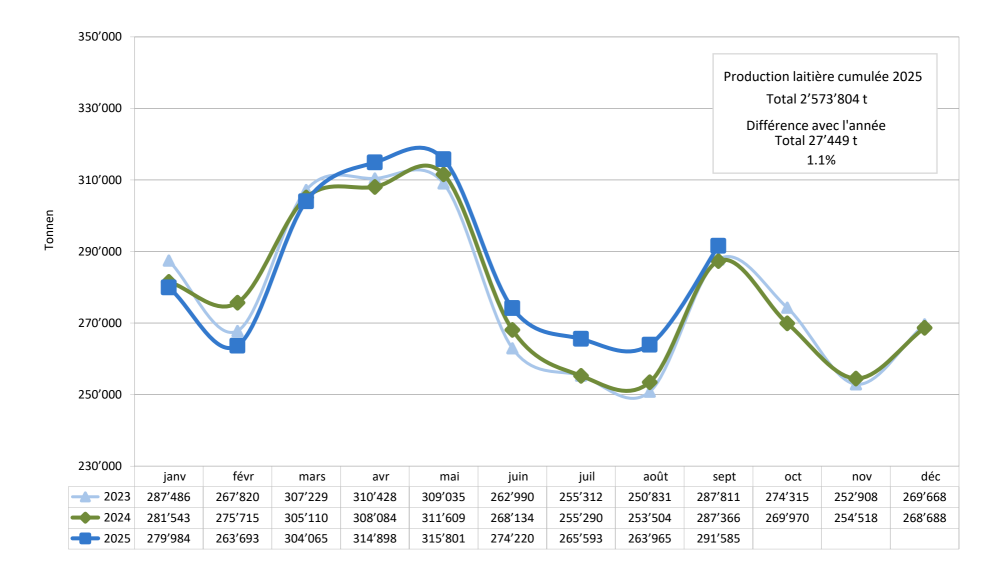
- 4.1 Importations de fromage par produit/groupe de produits
- 4.2 Importations de fromage par pays fournisseur
- 4.3 Importations de fromage par pays fournisseur, mois de l'année précédente
- 4.4 Importations cumulées de fromage par pays fournisseur
- 4.5 Importations cumulées de fromage par pays fournisseur, année précédente
- 4.6 + 4.7 Total des importations / par groupe de produits, 3 années (graphiques)
 - 4.8 Importations autres produits laitiers

5 - Contrôle du lait

- 5.1 Valeurs statistiques, Distribution nombre de germes / cellules / point de congélation
- 5.2 Evaluation de droit public: germes
- 5.3 Évaluation de droit public: cellules somatiques
- 5.4 Évaluation de droit public: substances inhibitrices
- 5.5 Evaluation de droit public: suspensions de livraison de lait
- 5.6 Évaluation de droit privé: germes
- 5.7 Evaluation de droit privé: cellules somatiques
- 5.8 Évaluation de droit privé: substances inhibitrices
- 5.9 Évaluation de droit privé: point de congélation
- 5.10 Évaluation de droit privé: déduction/supplément
- 5.11 + 5.12 Composition du lait par canton
 - 5.13 Contrôle du lait provenant d'autres mammifères (bufflonne, brebis, chèvre)



Production laitière mensuelle en 2025 (Lait de la zone franche et lait du Liechtenstein inclus)



11.11.2025 page 1 de 39



Mise en valeur du lait en équivalents-lait

| | Mise en vale | ur mensuelle | Différei rapport a mois de | u même | Mise en val | eur cumulée | Différence p la même p l'année pr | ériode de |
|---|----------------|----------------|----------------------------------|--------|--------------------|--------------------|---|-----------|
| Mise en valeur (t): | septembre 2024 | septembre 2025 | | (%) | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | | (%) |
| Fromage | 152'172 | 148'873 | -3'299 | -2.2 | 1'141'453 | 1'163'897 | 22'444 | 2.0 |
| Séré | 2′980 | 3′828 | 848 | 28.5 | 26′209 | 30'638 | 4'429 | 16.9 |
| Lait de consommation | 27′384 | 28'877 | 1'493 | 5.5 | 257'910 | 256′189 | -1'721 | -0.7 |
| Crème de consommation | 20'832 | 22'420 | 1'588 | 7.6 | 201'733 | 202'053 | 320 | 0.2 |
| Yogourt | 10'348 | 10'746 | 398 | 3.8 | 90'829 | 93'007 | 2'178 | 2.4 |
| Autres produits frais (y c. glaces comestib | 9'369 | 10'699 | 1'330 | 14.2 | 89'424 | 104'679 | 15'255 | 17.1 |
| Conserves de lait | 20'498 | 18'255 | -2'243 | -10.9 | 234'119 | 224'843 | -9'276 | -4.0 |
| Beurre | 34'564 | 39'022 | 4'458 | 12.9 | 409'950 | 399'927 | -10'023 | -2.4 |
| Autres mises en valeur | 9'219 | 8'865 | -354 | -3.8 | 94'728 | 98'571 | 3'843 | 4.1 |
| Total | 287'366 | 291'585 | 4'219 | 1.5 | 2'546'355 | 2'573'804 | 27'449 | 1.1 |

Un équivalent-lait correspond à la teneur en protéine et en matière grasse d'un kilo de lait (fraction protéique = 0.45 EL; fraction butyrique = 0.55 EL)

Exemple 1 kg lait entier past./UHT = 0,45 protéine + 0.55 matière grasse = 1.00 équivalent-lait

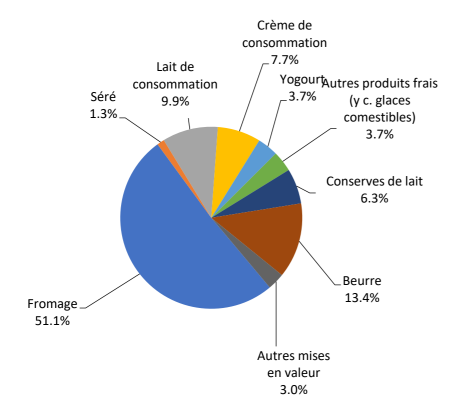
11.11.2025 page 2 de 39

¹ kg lait écrémé past./UHT = 0.45 protéine + 0.05 matière grasse = 0.50 équivalent-lait

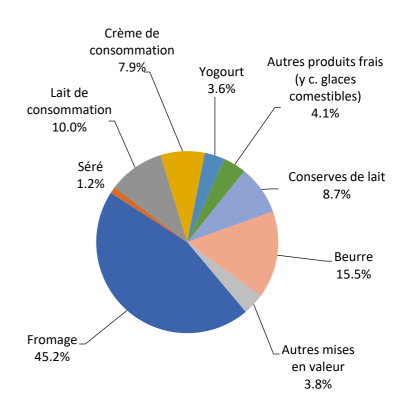
¹ kg crème entière past./UHT = 0.30 protéine + 4.80 matière grasse = 5.10 équivalents-lait



Mise en valeur du lait en équivalents-lait sept. 2025 Total 291'585 tonnes de lait



Mise en valeur du lait en équivalents-lait janv. - sept. 2025 Total 2'573'804 tonnes de lait



11.11.2025 page 3 de 39



Production fromagère 2025 cumulée avec comparaison année précédente

| | | | | | | | | | | | | | | mul | Diffé | érence |
|--|---------|----------|----------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|------|--------------|------|---------|--------------|-------------|---------------|
| (t) | janv. | févr. | mars | avril | mai | juin | juillet | août | sept. | oct. | nov. | déc. | 2024 | 2025 | période ann | ée précédente |
| | | | | | | | | | | | | | | | | (%) |
| Séré | 1'811 | 1′734 | 1′918 | 1'866 | 2′030 | 1′795 | 1′912 | 1′796 | 2'093 | | | | 15′312 | 16'955 | 1'643 | 10.7 |
| Mozzarella | 1'955 | 1'901 | 2′237 | 2′214 | 2′397 | 2'352 | 2'456 | 2′183 | 2′062 | | | | 19'232 | 19'757 | 525 | 2.7 |
| Mascarpone | 35 | 47 | 62 | 55 | 48 | 118 | 49 | 59 | 59 | | <u> </u> | | 425 | 532 | 107 | 25.2 |
| Autres fromages frais | 1′710 | 1'654 | 1′792 | 1'954 | 1'880 | 1′725 | 1'869 | 1'634 | 1′737 | | | | 13′061 | 15'955 | 2'894 | 22.2 |
| Total fromages frais | 5′511 | 5′336 | 6'009 | 6'089 | 6′355 | 5'990 | 6'286 | 5'672 | 5'951 | | | | 48'030 | 53'199 | 5′169 | 10.8 |
| Fromage à croûte fleurie, maigre, 1/4 gras | | <u> </u> | <u> </u> | | | | İ | l | 1 | | | | | <u> </u> | 0 | 0.0 |
| Fromage à croûte fleurie, 1/2 gras à gras | 58 | 62 | 61 | 55 | 61 | 54 | 63 | 57 | 64 | | | | 546 | 535 | -11 | -2.0 |
| Fromage à croûte fleurie, crème | 117 | 153 | 121 | 101 | 96 | 97 | 101 | 117 | 148 | | | | 1'037 | 1'051 | 14 | 1.4 |
| Bleu, fromage à pâte persillée | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 5 | | | | 29 | 26 | -3 | -10.3 |
| Tomme | 145 | 153 | 184 | 179 | 189 | 169 | 201 | 146 | 144 | | | | 1′501 | 1′510 | 9 | 0.6 |
| Vacherin Mont-d'Or AOP | 64 | 24 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | 106 | | | | 238 | 231 | -7 | -2.9 |
| Autres fromages à pâte molle, maigres, 1/4 gr | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | | | | 10 | 7 | -3 | -30.0 |
| Autres fromages à pâte molle, 1/2 gras à gras | 60 | 67 | 75 | 71 | 67 | 66 | 63 | 68 | 80 | | | | 640 | 617 | -23 | -3.6 |
| Autres fromages à pâte molle, crème | 24 | 23 | 27 | 23 | 20 | 18 | 25 | 18 | 21 | | <u> </u> | | 213 | 199 | -14 | -6.6 |
| Total fromage à pâte molle | 471 | 486 | 475 | 433 | 436 | 406 | 456 | 444 | 569 | | } | | 4'214 | 4'176 | -38 | -0.9 |
| Appenzeller® | 561 | 584 | 628 | 600 | 681 | 806 | 811 | 748 | 685 | | | | 6′308 | 6′104 | -204 | -3.2 |
| Tilsit | 232 | 152 | 183 | 205 | 221 | 166 | 187 | 217 | 207 | | | | 1'689 | 1′770 | 81 | 4.8 |
| Fromage du Valais / Raclette du Valais AOP | 219 | 209 | 239 | 229 | 237 | 157 | 98 | 82 | 408 | | <u> </u> | | 1'969 | 1'878 | -91 | -4.6 |
| Raclette Suisse | 1'136 | 979 | 1'243 | 1'403 | 1'462 | 1'492 | 1′763 | 1'639 | 1′736 | | | | 13'000 | 12'853 | -147 | -1.1 |
| Vacherin fribourgeois AOP | 178 | 156 | 179 | 130 | 177 | 237 | 327 | 326 | 355 | | ! ! | | 2'239 | 2'065 | -174 | -7.8 |
| Tête de Moine AOP | 231 | 193 | 191 | 214 | 245 | 269 | 296 | 301 | 292 | | <u> </u> | | 2'347 | 2'232 | -115 | -4.9 |
| Fromage du Jura | 63 | 81 | 85 | 65 | 40 | 21 | 20 | 36 | 222 | | ļ | | 420 | 433 | 13 | 3.1 |
| | 1 | 1 | 2 | 1 | 40 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | | 15 | 433 9 | -6 | -40.0 |
| Fromage des vignerons | | 47 | 49 | 49 | | | | | | | | | 590 | 546 | -6 -44 | |
| Mutschli | 51 0 | | - - | | 56 | 52 | 49 | 63 | 130 | | | | 2'009 | 1'687 | | -7.5 -16.0 |
| Fromage d'alpage à pâte mi-dure | 69 | 0 | 0 | 0 | 20 | 60 | 61 | 142 | 1'404 | | ļ | | 577 | 1 687 484 | -322 -93 | |
| Fromage de montagne des Grisons | | 61 | 71 | 68 | 78 | 49 | 32 | 21 | 35 | | ļ | | | <u> </u> | | -16.1 |
| Fromages de montagne | 205 | 184 | 216 | 241 | 222 | 166 | 139 | 140 | 148 | | <u> </u> | | 1′704 | 1'661 | -43 | -2.5 |
| St. Paulin Suisse | 27 | 32 | 18 | 31 | 24 | 21 | 24 | 28 | 28 | | | | 149 | 233 | 84 | 56.4 |
| Edam suisse | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | | <u> </u> | | 16 | 10 | -6 | -37.5 |
| Fromage affiné à froid | 39 | 36 | 11 | 14 | 8 | 18 | 11 | 15 | 29 | | ļ | | 100 | 181 | 81 | 81.0 |
| Fromage à pâte mi-dure persillée | 12 | 11 | 15 | 15 | 21 | 24 | 6 | 7 | 18 | | | | 135 | 129 | -6 | -4.4 |
| Fromage semi - préparé | 77 | 52 | 94 | 64 | 52 | 80 | 55 | 57 | 55 | | ļ | | 626 | 586 | -40 | -6.4 |
| Fromage industriel | 896 | 902 | 1′164 | 1′166 | 1′283 | 997 | 801 | 804 | 872 | | ļ | | 6′810 | 8'885 | 2'075 | 30.5 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, maigre, 1/4 | 74 | 74 | 59 | 54 | 52 | 45 | 57 | 57 | 69 | | <u> </u> | | 441 | 541 | 100 | 22.7 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, 1/2 gras à gr | 1′015 | 896 | 1′018 | 1′053 | 1′156 | 904 | 962 | 974 | 1′192 | | | | 8'426 | 9'170 | 744 | 8.8 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, crème | 761 | 640 | 645 | 773 | 665 | 584 | 616 | 547 | 643 | | <u> </u> | | 5'693 | 5′874 | 181 | 3.2 |
| Total fromage à pâte mi-dure | 5'847 | 5'292 | 6'111 | 6'376 | 6'703 | 6′149 | 6′316 | 6'206 | 8'331 | | | | 55'263 | 57′331 | 2'068 | 3.7 |
| Emmentaler AOP | 1′082 | 1'005 | 1'108 | 1′114 | 1′208 | 1'056 | 1′101 | 1′077 | 1′016 | | | | 9'374 | 9'767 | 393 | 4.2 |
| Switzerland Swiss | 529 | 467 | 534 | 494 | 363 | 362 | 358 | 218 | 175 | | <u> </u> | | 4′564 | 3′500 | -1'064 | -23.3 |
| Gruyère AOP | 2'484 | 2′345 | 2'761 | 3′063 | 3′140 | 2'693 | 2′500 | 2′378 | 2′320 | | | | 22'591 | 23'684 | 1'093 | 4.8 |
| Fromage d'alpage à pâte dure | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 36 | 41 | 184 | 808 | | | | 1'457 | 1'085 | -372 | -25.5 |
| Autres fromages à pâte dure, maigre, 1/4 gras | 301 | 222 | 239 | 301 | 245 | 127 | 234 | 135 | 208 | | | | 2'388 | 2'012 | -376 | -15.7 |
| Autres fromages à pâte dure, 1/2 gras à gras ' | 556 | 463 | 497 | 459 | 458 | 438 | 459 | 425 | 486 | | | | 4'077 | 4'241 | 164 | 4.0 |
| Autres fromages à pâte dure, crème | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 79 | 0 | -79 | -100.0 |
| Total fromage à pâte dure | 4'952 | 4'502 | 5′139 | 5'431 | 5'430 | 4'712 | 4'693 | 4'417 | 5'013 | | | | 44'530 | 44'289 | -241 | -0.5 |
| Sbrinz AOP | 114 | 122 | 144 | 149 | 157 | 123 | 92 | 102 | 88 | | | | 1′159 | 1'091 | -68 | -5.9 |
| Total fromage à pâte extra-dure | 114 | 122 | 144 | 149 | 157 | 123 | 92 | 102 | 88 | | | | 1'159 | 1'091 | -68 | -5.9 |
| Fromage pur chèvre | 46 | 55 | 76 | 98 | 103 | 90 | 82 | 77 | 129 | | | | 860 | 756 | -104 | -12.1 |
| Fromage pur brebis | 25 | 28 | 36 | 40 | 40 | 34 | 25 | 21 | 24 | | | | 291 | 273 | -18 | -6.2 |
| Fromage pur bufflonne | 8 | 10 | 16 | 17 | 21 | 26 | 33 | 17 | 14 | | | | 155 | 162 | 7 | 4.5 |
| Total produits spéciaux | 79 | 93 | 128 | 155 | 164 | 150 | 140 | 115 | 167 | | <u> </u> | | 1′306 | 1'191 | -115 | -8.8 |
| Total | 16'974 | 15'831 | 18'006 | 18'633 | 19'245 | 17'530 | 17'983 | 16'956 | 20'119 | | | | 154'502 | 161'277 | 6'775 | 4.4 |

^{*} y c. specialités locales

11.11.2025 page 4 de 39

^{**} y c. fromage industriel, specialités locales



Production fromagère 2024

| (t) | janv. | févr. | mars | avril | mai | juin | juillet | août | sept. | oct. | nov. | déc. | Cumul 2024 |
|--|-------|---------|-------|-------|--------------|---------|---------|-----------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| Séré | 1′718 | 1'582 | 1'784 | 1′738 | 1′829 | 1'624 | 1'639 | 1'734 | 1'664 | 1'646 | 1′571 | 1′705 | 20'234 |
| Mozzarella | 2'075 | 1′900 | 2'195 | 2'288 | 2'422 | 2'207 | 2′271 | 1'996 | 1'878 | 2'018 | 1′795 | 1'933 | 24'978 |
| Mascarpone | 43 | 45 | 62 | 50 | 49 | 47 | 44 | 44 | 41 | 39 | 49 | 80 | 593 |
| Autres produits frais | 1'347 | 1'267 | 1'491 | 1'553 | 1'559 | 1'346 | 1′514 | 1'535 | 1'449 | 1′566 | 1'488 | 1'425 | 17'540 |
| Total fromages frais | 5'183 | 4'794 | 5'532 | 5'629 | 5'859 | 5'224 | 5'468 | 5'309 | 5'032 | 5'269 | 4'903 | 5'143 | 63'345 |
| Fromage à croûte fleurie, maigre à 1/4 gras | | | | | | | | | | | | | |
| Fromage à croûte fleurie, 1/2 gras à gras | 63 | 61 | 57 | 61 | 61 | 52 | 64 | 64 | 63 | 70 | 56 | 55 | 727 |
| Fromage à croûte fleurie, crème | 124 | 124 | 121 | 108 | 115 | 93 | 113 | 110 | 129 | 181 | 140 | 117 | 1'475 |
| Bleu, fromage à pâte persillée | 2 | 3 | 2 | 1 | 6 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 37 |
| Tomme | 150 | 143 | 173 | 178 | 190 | 156 | 191 | 165 | 155 | 155 | 149 | 145 | 1′950 |
| Vacherin Mont-d'Or AOP | 58 | 27 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | 99 | 101 | 93 | 62 | 494 |
| Autres fromages à croûte fleurie, maigres à 1, | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| Autres fromages à croûte fleurie, 1/2 gras à g | 80 | 70 | 78 | 72 | 69 | 64 | 64 | 65 | 78 | 82 | 75 | 69 | 866 |
| Autres fromages à croûte fleurie, crème | 30 | 21 | 23 | 27 | 21 | 18 | 25 | 25 | 23 | 30 | 26 | 19 | 288 |
| Total fromage à pâte molle | 508 | 450 | 456 | 448 | 463 | 389 | 462 | 486 | 552 | 623 | 543 | 470 | 5'850 |
| Appenzeller® | 637 | 602 | 721 | 717 | 827 | 711 | 702 | 706 | 685 | 560 | 607 | 615 | 8'090 |
| Tilsiter | 248 | 190 | 196 | 212 | 159 | 179 | 155 | 174 | 176 | 215 | 173 | 195 | 2'272 |
| Fromage du Valais / Raclette du Valais AOP | 229 | 227 | 237 | 240 | 225 | 156 | 103 | 85 | 467 | 165 | 120 | 169 | 2'423 |
| | 1'262 | 993 | 1'239 | 1'350 | 1′602 | 1′507 | 1′826 | 1'498 | 1'723 | 1′760 | 1′345 | 1′125 | 17'230 |
| Raclette Suisse | | 158 | 168 | 196 | 247 | 295 | 325 | 320 | 345 | 320 | 263 | 193 | 3′015 |
| Vacherin fribourgeois AOP | 185 | | · | | | | | · | | | -p | | |
| Tête de Moine AOP | 240 | 215 | 171 | 222 | 297 38 | 292 | 305 | 313 33 | 292 | 275 | 237 | 243 | 3′102 |
| Fromage du Jura | 65 | 72 | 66 | 51 | | 36 | 34 | | 25 | 27 | 26 | 30 | 503 |
| Winzerkäse | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 19 |
| Mutschli | 50 | 53 | 54 | 48 | 59 | 52 | 56 | 69 | 149 | 71 | 63 | 55 | 779 |
| Fromage d'alpage à pâte mi-dure | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 63 | 60 | 143 | 1'725 | 108 | 32 | 0 | 2′149 |
| Fromage de montagne des Grisons | 94 | 86 | 89 | 83 | 88 | 60 | 35 | 13 | 29 | 37 | 48 | 52 | 714 |
| Fromages de montagne, à la coupe | 197 | 192 | 216 | 265 | 242 | 179 | 148 | 121 | 144 | 147 | 136 | 158 | 2′145 |
| St. Paulin Suisse | 15 | 13 | 16 | 15 | 18 | 14 | 20 | 17 | 21 | 29 | 21 | 13 | 212 |
| Edam suisse | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 21 |
| Fromage affiné à froid | 5 | 10 | 30 | 29 | 6 | 4 | 7 | 3 | 6 | 12 | 20 | 22 | 154 |
| Fromage à pâte mi-dure persillée | 11 | 12 | 14 | 14 | 24 | 23 | 10 | 9 | 18 | 18 | 13 | 16 | 182 |
| Fromage semi - préparé | 64 | 59 | 66 | 87 | 46 | 65 | 89 | 61 | 89 | 80 | 59 | 71 | 836 |
| Fromage industriel | 700 | 777 | 785 | 963 | 922 | 702 | 689 | 727 | 545 | 1'093 | 971 | 898 | 9'772 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, maigre à 1/4 | 71 | 47 | 45 | 70 | 62 | 15 | 43 | 30 | 58 | 58 | 58 | 83 | 640 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, 1/2 gras à gr | 934 | 876 | 977 | 1′025 | 980 | 889 | 867 | 876 | 1'002 | 1'014 | 940 | 907 | 11'287 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, crème | 651 | 643 | 672 | 688 | 682 | 606 | 617 | 575 | 559 | 700 | 629 | 671 | 7'693 |
| Total fromage à pâte mi-dure | 5'661 | 5'228 | 5'765 | 6'279 | 6'545 | 5'852 | 6'094 | 5'777 | 8'062 | 6'692 | 5'763 | 5'520 | 73'238 |
| Emmentaler AOP | 1'098 | 1'054 | 1'081 | 1′039 | 1′137 | 969 | 993 | 1′032 | 971 | 1'034 | 958 | 1′029 | 12′395 |
| Switzerland Swiss | 521 | 503 | 566 | 585 | 602 | 511 | 551 | 360 | 365 | 175 | 382 | 451 | 5′572 |
| Gruyère AOP | 2'429 | 2'383 | 2'661 | 2'969 | 2'958 | 2'435 | 2'205 | 2'155 | 2'396 | 2'556 | 2'498 | 2'666 | 30'311 |
| Fromage d'alpage à pâte dure | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 39 | 34 | 197 | 1'173 | 238 | 3 | 0 | 1'698 |
| Autres fromages à pâte dure, maigre à 1/4 gr | 235 | 226 | 350 | 334 | 301 | 245 | 261 | 213 | 223 | 276 | 209 | 286 | 3'159 |
| Autres fromages à pâte dure, 1/2 gras à gras | 525 | 481 | 514 | 475 | 467 | 386 | 443 | 364 | 422 | 493 | 478 | 492 | 5′540 |
| Autres fromages à pâte dure, crème | 11 | 4 | 10 | 16 | 11 | 6 | 9 | 7 | 5 | 2 | 4 | 0 | 85 |
| Total fromage à pâte dure | 4'819 | 4'651 | 5'182 | 5'418 | 5'490 | 4'591 | 4'496 | 4'328 | 5'555 | 4'774 | 4'532 | 4'924 | 58'760 |
| Sbrinz AOP | 133 | 142 | 155 | 156 | 155 | 133 | 91 | 92 | 102 | 133 | 119 | 139 | 1′550 |
| Total fromage à pâte extra-dure | 133 | 142 | 155 | 156 | 155 | 133 | 91 | 92 | 102 | 133 | 119 | 139 | 1′550 |
| Fromage pur chèvre | 56 | 66 | 94 | 107 | 113 | 94 | 87 | 85 | 158 | 83 | 53 | 47 | 1'043 |
| Fromage pur brebis | 28 | 32 | 39 | 43 | 43 | 32 | 27 | 21 | 26 | 20 | 24 | 21 | 356 |
| | 22 | 11 | 14 | 13 | 43 17 | 23 | 23 | 21 | 11 | 11 | 10 | 10 | 186 |
| Fromage nur huttlonne | | | | | | | | | | | | | |
| Fromage pur bufflonne Total produits spéciaux | 106 | 109 | 147 | 163 | 173 | 149 | 137 | 127 | 195 | 114 | 87 | 78 | 1′585 |

^{*} y c. specialités locales

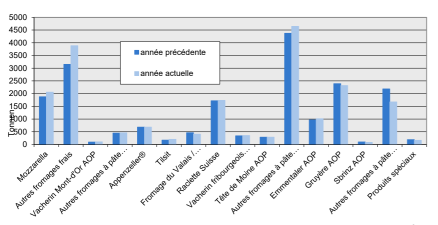
11.11.2025 page 5 de 39

^{**} y c. fromage industriel, specialités locales

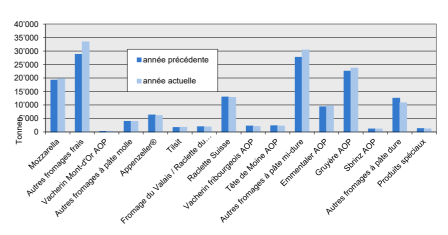


Production fromagère

septembre 2025 en comparaison avec le même mois de l'année précédente

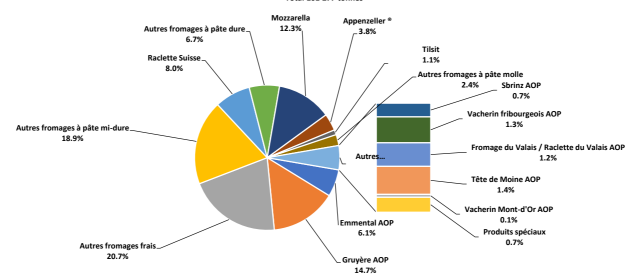


Cumulée par rapport à la même période de l'année précédente janvier - septembre 2025



janvier - septembre 2025

Total 161'277 tonnes



11.11.2025 page 6 de 39



Production de lait de consommation

| | Production n | nensuelle | Différence pa au même l'année pré | mois de | Production | n cumulée | Différence par la même pé l'année pré | riode de |
|--|-------------------|---------------|---|---------|--------------------|--------------------|---|----------|
| Variété de lait (t) | septembre 2024 se | eptembre 2025 | | | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | | |
| | | | | (%) | | | | (%) |
| Lait cru | 340 | 349 | 9 | 2.6 | 3′313 | 3'369 | 56 | 1.7 |
| Lait past. enrichi en matière grasse | 2 | 0 | -2 | -100.0 | 23 | 0 | -23 | -100.0 |
| Lait UHT enrichi en matière grasse | 23 | 6 | -17 | -73.9 | 238 | 132 | -106 | -44.5 |
| Lait entier past. | 2'903 | 3'197 | 294 | 10.1 | 26'926 | 27'760 | 834 | 3.1 |
| Lait entier UHT | 1'151 | 1′310 | 159 | 13.8 | 10'664 | 10'818 | 154 | 1.4 |
| Lait entier standardisé pasteurisé, 3.5% | 6 2'784 | 2′736 | -48 | -1.7 | 26′180 | 24'949 | -1'231 | -4.7 |
| Lait entier standardisé UHT, 3.5% | 9'998 | 12'211 | 2'213 | 22.1 | 105'251 | 105'879 | 628 | 0.6 |
| Lait partiellement écrémé past. | 3'990 | 4'079 | 89 | 2.2 | 37′219 | 36'967 | -252 | -0.7 |
| Lait partiellement écrémé UHT | 9'774 | 8'600 | -1'174 | -12.0 | 83'023 | 78'184 | -4'839 | -5.8 |
| Lait écrémé past. | 297 | 145 | -152 | -51.2 | 2'651 | 2'636 | -15 | -0.6 |
| Lait écrémé UHT | 544 | 652 | 108 | 19.9 | 4'967 | 5'723 | 756 | 15.2 |
| Total lait de consommation | 31'806 | 33'285 | 1'479 | 4.7 | 300'455 | 296'417 | -4'038 | -1.3 |

Production de beurre *

| | Production | n mensuelle | au mêm | par rapport e mois de orécédente | Production | on cumulée | la même p | ar rapport à période de récédente |
|----------------------------|----------------|---------------|--------|--|--------------------|--------------------|-----------|---|
| (t) | septembre 2024 | septembre 202 | 25 | | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | | |
| (3) | | | | (%) | | | | (%) |
| Total production de beurre | 2′740 | 3'148 | 408 | 14.9 | 33'616 | 33'128 | -488 | -1.5 |

^{*} Les données contiennent les quantités des produits fini de l'ensemble des types de beurre ainsi que de tous les producteurs de beurre en Suisse.

11.11.2025 page 7 de 39



Production de spécialités laitières

Crème de consommation

| | Production | n mensuelle | même moi | ar rapport au s de l'année édente | Productio | n cumulée | Différence p la même p l'année pr | ériode de |
|-----------------------------|----------------|----------------|----------|---|-----------------|-----------------|---|-----------|
| (t) | septembre 2024 | septembre 2025 | | | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | | |
| | | | | (%) | | | | (%) |
| Crème double | 74 | 86 | 12 | 16.2 | 630 | 640 | 10 | 1.6 |
| Crème entière 35% | 2'675 | 2'845 | 170 | 6.4 | 25′164 | 25'224 | 60 | 0.2 |
| Demi-crème | 939 | 1'055 | 116 | 12.4 | 9'871 | 9'889 | 18 | 0.2 |
| Crème à café | 1'228 | 1′385 | 157 | 12.8 | 11'862 | 11'415 | -447 | -3.8 |
| Total crème de consommation | 4'916 | 5'371 | 455 | 9.3 | 47'527 | 47'168 | -359 | -0.8 |

Autres spécialités laitières

| | Production | n mensuelle | même moi | ar rapport au s de l'année dente | Productio | n cumulée | - | ar rapport à période de récédente |
|---------------------------------------|----------------|----------------|----------|--|-----------------|-----------------|-------|---|
| (t) | septembre 2024 | septembre 2025 | | (%) | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | | (%) |
| Lait acidulé | 34 | 34 | 0 | 0.0 | 388 | 332 | -56 | -14.4 |
| Crème acidulée | 330 | 408 | 78 | 23.6 | 3'085 | 3'190 | 105 | 3.4 |
| Desserts (crèmes, flans,coupes, etc.) | 993 | 1'048 | 55 | 5.5 | 9'103 | 8'948 | -155 | -1.7 |
| Boissons lactées | 8'664 | 8'952 | 288 | 3.3 | 78'179 | 79'871 | 1'692 | 2.2 |
| Yogourt | 12'211 | 12'971 | 760 | 6.2 | 112'878 | 113'875 | 997 | 0.9 |
| Kéfir | 25 | 15 | -10 | -40.0 | 197 | 183 | -14 | -7.1 |
| Glaces comestibles | 1'860 | 1'473 | -387 | -20.8 | 16'402 | 18'375 | 1'973 | 12.0 |
| Total autres spécialités | 24'117 | 24'901 | 784 | 3.3 | 220'232 | 224'774 | 4'542 | 2.1 |

11.11.2025 page 8 de 39



Production de poudre de lait et de lait condensé

| • | Production | mensuelle | Différence par même mois o précéd | de l'année | Productio | n cumulée | Différence pa la même pê l'année pré | ériode de |
|---|----------------|----------------|---|------------|-----------------|-----------------|--|-----------|
| (t) | septembre 2024 | septembre 2025 | | (%) | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | | (%) |
| Poudre de lait entier | 1'131 | 742 | -389 | -34.4 | 8′983 | 9'028 | 45 | 0.5 |
| Poudre de lait partiellement écrémé | 234 | 425 | 191 | 81.6 | 4′031 | 4'264 | 233 | 5.8 |
| Poudre de lait enrichie et poudre de crème | 40 | 17 | -23 | -57.5 | 373 | 244 | -129 | -34.6 |
| Poudre de lait écrémé | 775 | 1′308 | 533 | 68.8 | 19'404 | 17'456 | -1'948 | -10.0 |
| Poudre de babeurre | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 120 | 150 | 30 | 25.0 |
| Poudre de petit-lait | 137 | 52 | -85 | -62.0 | 1'209 | 1'155 | -54 | -4.5 |
| Lait condensé | 202 | 233 | 31 | 15.3 | 1'560 | 1'610 | 50 | 3.2 |
| Total de poudre de lait et de lait condensé | 2'519 | 2'777 | 258 | 10.2 | 35'680 | 33'907 | -1′773 | -5.0 |

11.11.2025 page 9 de 39



Exportations de fromage par produit/groupe de produit

| | Exportation | s mensuelles | Différences par rap | port au même mois | Exportation | ns cumulées | Différence par ra | pport à la même |
|--|----------------|----------------|---------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| Variété / catégorie (t) | septembre 2024 | septembre 2025 | de l'année | précédente (%) | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | période de l'anı | née précédente (%) |
| Mascarpone, Ricotta Romana | 14.4 | 30.7 | 16.3 | 112.7 | 92.0 | 248.2 | 156.2 | 169.8 |
| Mozzarella | 86.9 | 75.1 | -11.8 | -13.6 | 665.9 | 775.6 | 109.8 | 16.5 |
| Autres fromages frais / séré | 990.6 | 1′215.7 | 225.1 | 22.7 | 8'947.9 | 10'491.4 | 1'543.6 | 17.3 |
| Total fromages frais / séré | 1'091.9 | 1′321.5 | 229.6 | 21.0 | 9'705.7 | 11'515.3 | 1'809.5 | 18.6 |
| Vacherin Mont-d'Or AOP | | 9.2 | 7.3 | 373.8 | 71.8 | 27.4 | -44.4 | -61.9 |
| Autres fromages à pâte molle | 39.9 | 41.2 | 1.4 | 3.4 | 269.5 | 272.1 | 2.6 | 1.0 |
| Total fromages à pâte molle | 41.8 | 50.5 | 8.6 | 20.7 | 341.3 | 299.5 | -41.8 | -12.3 |
| Appenzeller® | 359.4 | 369.6 | 10.2 | 2.8 | 2'885.0 | 2'874.6 | -10.3 | -0.4 |
| Raclette | 448.6 | 348.9 | -99.7 | -22.2 | 1'209.4 | 943.9 | -265.5 | -22.0 |
| Vacherin Fribourgeois AOP | 38.4 | 40.4 | 2.0 | 5.1 | 240.6 | 191.7 | -48.9 | -20.3 |
| Tête de Moine AOP | 136.3 | 146.5 | 10.2 | 7.5 | 1'027.5 | 1'071.5 | 43.9 | 4.3 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, < 45% MG/E | 279.0 | 495.8 | 216.8 | 77.7 | 4'003.9 | 4'988.9 | 985.0 | 24.6 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, gras | 534.2 | 565.4 | 31.2 | 5.8 | 4'339.9 | 4'232.9 | -106.9 | -2.5 |
| Autres fromages à pâte mi-dure, ≥ 55% MG/E | 227.6 | 213.4 | -14.2 | -6.2 | 1'802.7 | 1'829.9 | 27.2 | 1.5 |
| Total fromages à pâte mi-dure | 2'023.5 | 2'179.9 | 156.4 | 7.7 | 15'509.0 | 16'133.5 | 624.5 | 4.0 |
| Emmentaler AOP | 833.8 | 719.8 | -114.0 | -13.7 | 5'871.2 | 5′706.3 | -164.8 | -2.8 |
| Gruyère AOP | 1'053.7 | 1'247.4 | 193.6 | 18.4 | 9'085.5 | 8'345.0 | -740.5 | -8.2 |
| Sbrinz AOP | 13.9 | 18.4 | 4.6 | 32.9 | 41.8 | 106.2 | 64.5 | 154.2 |
| Switzerland Swiss | 160.4 | 183.4 | 23.0 | 14.3 | 2'746.6 | 2'492.0 | -254.6 | -9.3 |
| Autres fromages à pâte dure, < 45% MG/ES | 555.3 | 529.1 | -26.2 | -4.7 | 4'611.4 | 5'082.6 | 471.2 | 10.2 |
| Autres fromages à pâte dure, gras | 222.6 | 169.2 | -53.5 | -24.0 | 1′532.5 | 1'455.6 | -76.9 | -5.0 |
| Autres fromages à pâte dure, ≥ 55% MG/ES | 11.0 | 10.5 | -0.6 | -5.0 | 88.1 | 53.5 | -34.6 | -39.2 |
| Total fromages à pâte dure | 2'850.8 | 2'877.7 | 27.0 | 0.9 | 23'977.0 | 23'241.2 | -735.9 | -3.1 |
| Fromages fondu | 50.2 | 58.7 | 8.5 | 16.9 | 522.1 | 519.0 | -3.1 | -0.6 |
| Autres fromages | 191.2 | 245.3 | 54.2 | 28.3 | 2'200.3 | 2'181.2 | -19.1 | -0.9 |
| Fondue prête à l'emploi | 419.7 | 697.9 | 278.2 | 66.3 | 1'846.9 | 2'018.1 | 171.2 | 9.3 |
| Total | 6'669.2 | 7'431.6 | 762.5 | 11.4 | 54'102.4 | 55'907.9 | 1'805.5 | 3.3 |

Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 10 de 39

^{*}A partir de janvier 2025, l'exportation de Tilsiter est listée dans la catégorie des autres fromages à pâte mi-dure, gras.



Exportations par pays septembre 2025

| (t) | Mascarpone, Ricotta Romana | Mozzarella | Autres fromages frais / séré | Total fromages frais / séré | Vacherin Mont-d'Or AOP | Autres fromages à pâte molle | Total fromages à pâte molle | Appenzeller® | Raclette | Vacherin Fribourgeois AOP | Tête de Moine AOP | Autres fromages à pâte mi-dure, < 45% MG/ES | Autres fromages à pâte mi-dure, gras | Autres fromages à pâte mi-dure, ≥ 55% MG/ES | Total fromages à pâte mi-dure | Emmentaler AOP | Gruyère AOP | Sbrinz AOP | Switzerland Swiss | Autres fromages à pâte dure, < 45% MG/ES | Autres fromages à pâte dure, gras | Autres fromages à pâte dure, ≥ 55% MG/ES | Total fromages à pâte dure | Fromage fondu | Autres fromages | Fondue prête à l'emploi | Total |
|----------------------|----------------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------|----------|---------------------------|-------------------|---|--------------------------------------|---|-------------------------------|----------------|-------------|------------|-------------------|--|-----------------------------------|--|----------------------------|---------------|-----------------|-------------------------|-------|
| Allemagne | 31 | 73 | 1′017 | 1'121 | 0 | 23 | 23 | 272 | 183 | 4 | 47 | 245 | 501 | 117 | 1′370 | 129 | 229 | 0 | 0 | | 65 | 2 | 425 | 0 | 180 | 324 | 3'445 |
| France | | | 4 | 4 | 8 | 7 | 15 | 58 | 24 | 31 | 41 | 3 | 26 | 49 | 233 | 70 | 111 | 1 | 1 | 90 | 24 | 0 | 296 | 1 | 32 | 24 | 605 |
| Italie | | | 100 | 100 | | | | 1 | 5 | 0 | 3 | 222 | 0 | 2 | 232 | 377 | 20 | 16 | 36 | 421 | 36 | 0 | 905 | 45 | 2 | 4 | 1′289 |
| BeNeLux | | | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 10 | 18 | 3 | 6 | 0 | 7 | 16 | 61 | 52 | 70 | | 0 | | 7 | 2 | 130 | 8 | 0 | 97 | 300 |
| Grande-Bretagne | | 0 | 19 | 19 | 0 | 1 | 1 | 0 | 8 | 0 | 0 | | 4 | 5 | 18 | 6 | 90 | | | | 6 | 2 | 104 | | 2 | 22 | 166 |
| Espagne/Portugal | | | 7 | 7 | | | | 3 | 1 | 0 | 12 | 6 | 0 | | 22 | 6 | 11 | 0 | | 19 | 1 | | 37 | | | 13 | 79 |
| Autres pays d'Europe | | 1 | 9 | 10 | | 7 | 7 | 11 | 34 | 0 | 14 | 20 | 16 | 7 | 103 | 11 | 75 | 1 | 13 | 0 | 20 | 2 | 122 | | 4 | 23 | 269 |
| Total Europe | 31 | 75 | 1′158 | 1'264 | 9 | 38 | 47 | 355 | 272 | 39 | 124 | 496 | 556 | 196 | 2′038 | 650 | 605 | 18 | 50 | 529 | 159 | 8 | 2'020 | 55 | 221 | 509 | 6′153 |
| Canada | | | | | | 0 | 0 | 1 | 18 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 23 | 4 | 42 | | 1 | | 1 | | 48 | 3 | | 25 | 99 |
| USA | | | | | 0 | 0 | 0 | 12 | 47 | 1 | 19 | | 5 | 7 | 91 | 57 | 530 | 0 | 127 | | 4 | 2 | 721 | | 8 | 134 | 954 |
| Autres pays | | 1 | 57 | 58 | 0 | 3 | 3 | 1 | 13 | 0 | 2 | | 3 | 8 | 28 | 8 | 70 | 0 | 6 | | 5 | 0 | 89 | 0 | 17 | 30 | 226 |
| Total autres pays | | 1 | 57 | 58 | 0 | 3 | 4 | 14 | 77 | 2 | 22 | | 9 | 17 | 142 | 70 | 642 | 0 | 133 | | 10 | 2 | 858 | 3 | 25 | 189 | 1′279 |
| Total | 31 | 75 | 1′216 | 1'321 | 9 | 41 | 50 | 370 | 349 | 40 | 146 | 496 | 565 | 213 | 2′180 | 720 | 1'247 | 18 | 183 | 529 | 169 | 10 | 2'878 | 59 | 245 | 698 | 7'432 |

^{*} Pour des raisons de protection de données, celles concernant les exportations de variétés ne comportant qu'un ou deux exportateurs ne sont pas ventilées par pays, mais rassemblées sous la rubrique "autres pays d'Europe" ou "Canada ou USA / autres pays"
Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 11 de 39



Exportations par pays septembre 2024

| (t) | Mascarpone, Ricotta Romana | Mozzarella | Autres fromages frais / séré | Total fromages frais / séré | Vacherin Mont-d'Or AOP | Autres fromages à pâte molle | Total fromages à pâte molle | Appenzeller* | Raclette | Vacherin Fribourgeois AOP | Tête de Moine AOP | Autres fromages à pâte mi-dure, < 45% MG/ES | Autres fromages à pâte mi-dure, gras | Autres fromages à pâte mi-dure, ≥ 55% MG/ES | Total fromages à pâte mi-dure | Emmentaler AOP | Gruyère AOP | Sbrinz AOP | Switzerland Swiss | Autres fromages à pâte dure, < 45% MG/ES | Autres fromages à pâte dure, gras | Autres fromages à pâte dure, ≥ 55% MG/ES | Total fromages à pâte dure | Fromage fondu | Autres fromages | Fondue prête à l'emploi | Total |
|----------------------|----------------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------|----------|---------------------------|-------------------|---|--------------------------------------|---|-------------------------------|----------------|-------------|------------|-------------------|--|-----------------------------------|--|----------------------------|---------------|-----------------|-------------------------|-------|
| Allemagne | 14 | 67 | 880 | 961 | 0 | 25 | 25 | 247 | 312 | 5 | 61 | 229 | 440 | 123 | 1'416 | 155 | 252 | 1 | | 22 | 106 | 1 | 537 | 1 | 124 | 213 | 3′277 |
| France | | 0 | 2 | 2 | 1 | 7 | 8 | 65 | 22 | 28 | 40 | 9 | 35 | 48 | 247 | 79 | 128 | 1 | 0 | 68 | 20 | 1 | 297 | 1 | 26 | 14 | 596 |
| Italie | | | 58 | 58 | | | | 2 | 3 | 0 | 1 | 40 | 0 | 3 | 49 | 410 | 18 | 11 | 6 | 420 | 25 | 2 | 891 | 39 | | 5 | 1′043 |
| BeNeLux | | | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 15 | 11 | 1 | 3 | 0 | 9 | 15 | 55 | 37 | 50 | | | 0 | 2 | | 89 | 4 | 1 | 81 | 232 |
| Grande-Bretagne | | | 22 | 22 | | 1 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | | 3 | 2 | 11 | 4 | 69 | | | | 5 | 1 | 78 | | 3 | 6 | 120 |
| Espagne/Portugal | | | 0 | 0 | | | | 2 | 0 | 0 | 8 | | 0 | 0 | 10 | 5 | 14 | 0 | | 43 | 1 | | 62 | 1 | | 7 | 80 |
| Autres pays d'Europe | | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 7 | 36 | 0 | 12 | | 27 | 26 | 107 | 9 | 58 | 1 | 15 | 2 | 30 | 7 | 121 | 0 | 5 | 18 | 254 |
| Total Europe | 14 | 68 | 964 | 1'046 | 1 | 35 | 36 | 339 | 389 | 35 | 124 | 277 | 515 | 217 | 1'896 | 698 | 588 | 13 | 22 | 555 | 188 | 11 | 2'077 | 46 | 160 | 343 | 5'603 |
| Canada | | _ | | | 0 | 0 | 0 | 2 | 18 | 2 | 1 | | 3 | 3 | 29 | 35 | 30 | | 3 | | 11 | | 79 | 4 | | 36 | 149 |
| USA | | | | | 1 | 1 | 2 | 18 | 28 | 1 | 10 | 1 | 13 | 7 | 78 | 77 | 358 | 0 | 136 | | 22 | | 593 | 0 | 9 | 18 | 700 |
| Autres pays | | 19 | 26 | 46 | | 4 | 4 | 1 | 13 | 0 | 2 | | 4 | 1 | 20 | 24 | 77 | 0 | 0 | | 1 | 0 | 102 | | 22 | 23 | 217 |
| Total autres pays | | 19 | 26 | 46 | 1 | 5 | 6 | 21 | 60 | 3 | 12 | 1 | 20 | 11 | 127 | 135 | 465 | 0 | 139 | | 34 | 0 | 774 | 4 | 31 | 77 | 1′066 |
| Total | 14 | 87 | 991 | 1'092 | 2 | 40 | 42 | 359 | 449 | 38 | 136 | 279 | 534 | 228 | 2'024 | 834 | 1'054 | 14 | 160 | 555 | 223 | 11 | 2'851 | 50 | 191 | 420 | 6'669 |

^{*} Pour des raisons de protection de données, celles concernant les exportations de variétés ne comportant qu'un ou deux exportateurs ne sont pas ventilées par pays, mais rassemblées sous la rubrique "autres pays d'Europe" ou "Canada ou USA / autres pays"
Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 12 de 39



Exportations par pays janv. - sept. 2025

| (t) | Mascarpone, Ricotta Romana | Mozzarella | Autres fromages frais / séré | Total fromages frais / séré | Vacherin Mont-d'Or AOP | Autres fromages à pâte molle | Total fromages à pâte molle | Appenzeller® | Raclette | Vacherin Fribourgeois AOP | Tête de Moine AOP | Autres fromages à pâte mi-dure, < 45% MG/ES | Autres fromages à pâte mi-dure, gras | Autres fromages à pâte mi-dure, ≥ 55% MG/ES | Total fromages à pâte mi-dure | Emmentaler AOP | Gruyère AOP | Sbrinz AOP | Switzerland Swiss | Autres fromages à pâte dure, < 45% MG/ES | Autres fromages à pâte dure, gras | Autres fromages à pâte dure, ≥ 55% MG/ES | Total fromages à pâte dure | Fromage fondu | Autres fromages | Fondue prête à l'emploi | Total |
|----------------------|----------------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------|----------|---------------------------|-------------------|---|--------------------------------------|---|-------------------------------|----------------|-------------|------------|-------------------|--|-----------------------------------|--|----------------------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------|
| Allemagne | 246 | 607 | 8'850 | 9'704 | 0 | 155 | 155 | 2′249 | 334 | 22 | 405 | 3′185 | 3′525 | 1′149 | 10'869 | 1′203 | 1′918 | 9 | 0 | 2 | 534 | 18 | 3'685 | 7 | 1'696 | 431 | 26′547 |
| France | 0 | 0 | 27 | 27 | 25 | 59 | 84 | 357 | 98 | 150 | 369 | 84 | 217 | 305 | 1'580 | 379 | 846 | 5 | 3 | 667 | 195 | 2 | 2'097 | 14 | 168 | 64 | 4′035 |
| Italie | | | 746 | 746 | | 0 | 0 | 8 | 21 | 0 | 12 | 1'435 | 67 | 25 | 1'568 | 2′908 | 141 | 85 | 349 | 4′081 | 161 | 4 | 7'729 | 409 | 15 | 41 | 10′508 |
| BeNeLux | | 0 | 91 | 91 | 0 | 1 | 1 | 65 | 73 | 10 | 28 | 15 | 69 | 167 | 427 | 442 | 508 | | 4 | 42 | 79 | 2 | 1′076 | 47 | 16 | 420 | 2′077 |
| Grande-Bretagne | | 17 | 237 | 254 | 0 | 7 | 8 | 1 | 61 | 1 | 2 | | 31 | 31 | 127 | 29 | 628 | | | | 47 | 9 | 713 | | 9 | 63 | 1′173 |
| Espagne/Portugal | | | 27 | 27 | | | | 24 | 2 | 0 | 68 | 52 | 2 | 1 | 150 | 43 | 119 | 1 | | 279 | 11 | | 453 | 2 | 0 | 83 | 715 |
| Autres pays d'Europe | 2 | 26 | 134 | 162 | 0 | 22 | 22 | 88 | 78 | 1 | 119 | 219 | 173 | 95 | 774 | 82 | 535 | 6 | 95 | 7 | 199 | 11 | 935 | 1 | 49 | 92 | 2′034 |
| Total Europe | 248 | 651 | 10′112 | 11'011 | 26 | 243 | 269 | 2′793 | 668 | 185 | 1′005 | 4'989 | 4′083 | 1′772 | 15'495 | 5′087 | 4'695 | 105 | 450 | 5′077 | 1′227 | 47 | 16'688 | 480 | 1′953 | 1'193 | 47'089 |
| Canada | | | | | 0 | 0 | 1 | 25 | 50 | 4 | 4 | | 13 | 18 | 114 | 268 | 591 | | 175 | | 24 | 1 | 1'060 | 36 | | 341 | 1′551 |
| USA | | | | | 0 | 7 | 8 | 45 | 135 | 2 | 47 | 0 | 112 | 27 | 369 | 215 | 2'472 | 1 | 1'822 | 0 | 119 | 3 | 4'632 | 2 | 23 | 250 | 5′283 |
| Autres pays | | 125 | 379 | 504 | 0 | 21 | 22 | 12 | 90 | 0 | 16 | | 25 | 12 | 157 | 137 | 586 | 1 | 44 | 5 | 86 | 3 | 862 | 2 | 206 | 233 | 1′985 |
| Total autres pays | | 125 | 379 | 504 | 1 | 29 | 30 | 82 | 276 | 6 | 67 | 0 | 150 | 58 | 639 | 620 | 3'650 | 1 | 2'042 | 5 | 229 | 7 | 6′554 | 39 | 228 | 825 | 8'819 |
| Total | 248 | 776 | 10'491 | 11′515 | 27 | 272 | 299 | 2'875 | 944 | 192 | 1′071 | 4'989 | 4′233 | 1′830 | 16'134 | 5'706 | 8′345 | 106 | 2'492 | 5′083 | 1'456 | 53 | 23'241 | 519 | 2′181 | 2′018 | 55′908 |

^{*} Pour des raisons de protection de données, celles concernant les exportations de variétés ne comportant qu'un ou deux exportateurs ne sont pas ventilées par pays, mais rassemblées sous la rubrique "autres pays d'Europe" ou "Canada ou USA / autres pays"
Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 13 de 39



Exportations par pays janv. - sept. 2024

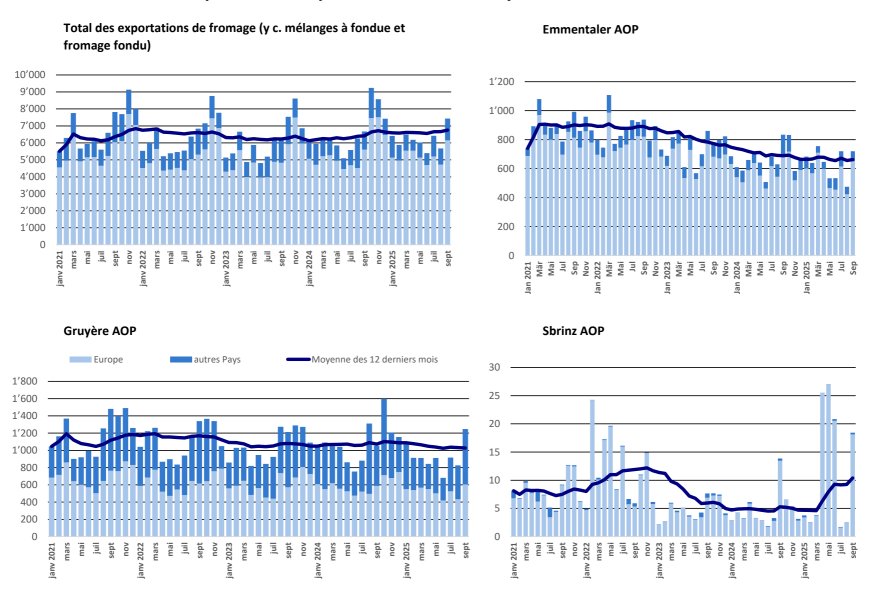
| (t) | Mascarpone, Ricotta Romana | Mozzarella | Autres fromages frais / séré | Total fromages frais / séré | Vacherin Mont-d'Or AOP | Autres fromages à pâte molle | Total fromages à pâte molle | Appenzeller* | Raclette | Vacherin Fribourgeois AOP | Tête de Moine AOP | Autres fromages à pâte mi-dure, < 45% MG/ES | Autres fromages à pâte mi-dure, gras | Autres fromages à pâte mi-dure, ≥ 55% MG/ES | Total fromages à pâte mi-dure | Emmentaler AOP | Gruyère AOP | Sbrinz AOP | Switzerland Swiss | Autres fromages à pâte dure, < 45% MG/ES | Autres fromages à pâte dure, gras | Autres fromages à pâte dure, ≥ 55% MG/ES | Total fromages à pâte dure | Fromage fondu | Autres fromages | Fondue prête à l'emploi | Total |
|----------------------|----------------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------|----------|---------------------------|-------------------|---|--------------------------------------|---|-------------------------------|----------------|-------------|------------|-------------------|--|-----------------------------------|--|----------------------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------|
| Allemagne | 92 | 548 | 7′506 | 8'146 | 0 | 141 | 142 | 2′223 | 551 | 25 | 437 | 3′267 | 3'644 | 1′001 | 11'147 | 1′316 | 2′252 | 3 | 3 | 49 | 619 | 13 | 4'255 | 7 | 1'738 | 334 | 25'768 |
| France | 0 | 0 | 14 | 15 | 15 | 64 | 78 | 383 | 84 | 151 | 303 | 46 | 166 | 290 | 1'423 | 382 | 844 | 6 | 0 | 749 | 128 | 5 | 2'115 | 11 | 180 | 73 | 3'894 |
| Italie | | | 694 | 694 | | 0 | 0 | 12 | 18 | 0 | 9 | 586 | 47 | 22 | 695 | 2′959 | 174 | 26 | 225 | 3'416 | 221 | 47 | 7'067 | 421 | 13 | 32 | 8'921 |
| BeNeLux | | | 143 | 143 | 0 | 1 | 1 | 74 | 55 | 51 | 37 | 0 | 43 | 137 | 396 | 344 | 452 | 0 | 8 | 1 | 31 | 0 | 836 | 50 | 29 | 445 | 1′900 |
| Grande-Bretagne | | 37 | 248 | 285 | 0 | 5 | 5 | 2 | 51 | 1 | 2 | | 20 | 27 | 103 | 23 | 647 | 0 | 0 | | 43 | 5 | 718 | 0 | 11 | 40 | 1'161 |
| Espagne/Portugal | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 20 | 3 | 0 | 60 | 36 | 0 | 0 | 120 | 43 | 128 | 0 | | 362 | 14 | | 548 | 2 | 1 | 93 | 766 |
| Autres pays d'Europe | 0 | 19 | 67 | 86 | 55 | 16 | 71 | 74 | 88 | 1 | 115 | 62 | 283 | 268 | 892 | 81 | 444 | 4 | 88 | 14 | 213 | 16 | 860 | 1 | 64 | 86 | 2'060 |
| Total Europe | 92 | 603 | 8'673 | 9'368 | 70 | 229 | 299 | 2′788 | 850 | 230 | 963 | 3'999 | 4'203 | 1′744 | 14'777 | 5′147 | 4'942 | 40 | 324 | 4'591 | 1′269 | 85 | 16'398 | 490 | 2′035 | 1′103 | 44'470 |
| Canada | | | | | 1 | 0 | 1 | 12 | 61 | 6 | 3 | | 14 | 18 | 113 | 269 | 572 | | 179 | | 33 | 1 | 1′054 | 28 | 0 | 267 | 1'463 |
| USA | | | | | 1 | 8 | 9 | 73 | 203 | 4 | 40 | 4 | 87 | 30 | 441 | 294 | 2′955 | 1 | 2′210 | 0 | 158 | 1 | 5′620 | 1 | 41 | 263 | 6′374 |
| Autres pays | | 62 | 275 | 337 | 0 | 33 | 33 | 12 | 95 | 1 | 21 | 1 | 37 | 10 | 178 | 160 | 617 | 1 | 34 | 20 | 72 | 2 | 905 | 3 | 124 | 214 | 1'794 |
| Total autres pays | | 62 | 275 | 337 | 2 | 41 | 42 | 97 | 359 | 10 | 65 | 5 | 137 | 59 | 732 | 724 | 4'144 | 2 | 2'423 | 20 | 264 | 4 | 7'579 | 32 | 165 | 744 | 9'632 |
| Total | 92 | 666 | 8'948 | 9'706 | 72 | 270 | 341 | 2'885 | 1′209 | 241 | 1'028 | 4'004 | 4'340 | 1'803 | 15'509 | 5'871 | 9'086 | 42 | 2'747 | 4'611 | 1′532 | 88 | 23'977 | 522 | 2′200 | 1'847 | 54'102 |

^{*} Pour des raisons de protection de données, celles concernant les exportations de variétés ne comportant qu'un ou deux exportateurs ne sont pas ventilées par pays, mais rassemblées sous la rubrique "autres pays d'Europe" ou "Canada ou USA / autres pays" Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 14 de 39



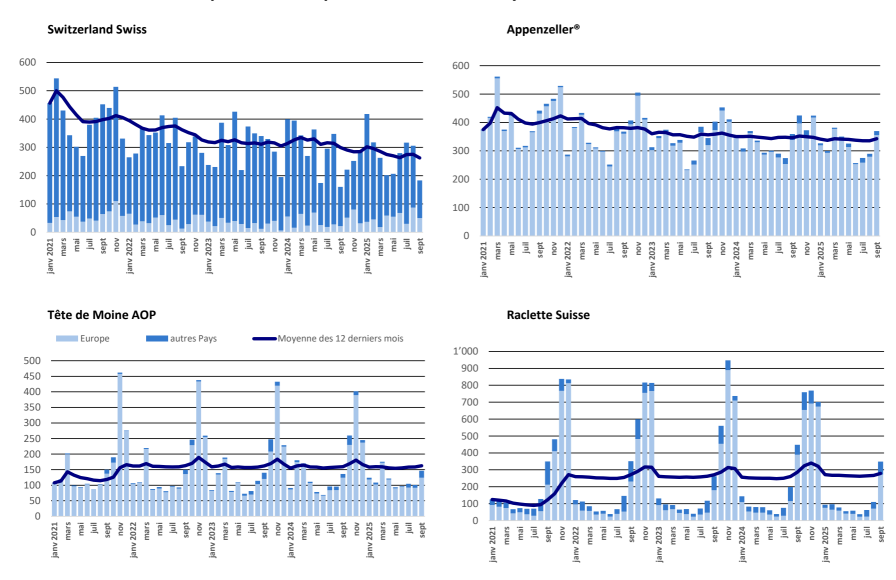
Exportations depuis 2021 - Valeur moyenne des 12 derniers mois



11.11.2025 page 15 de 39



Exportations depuis 2021 - Valeur moyenne des 12 derniers mois

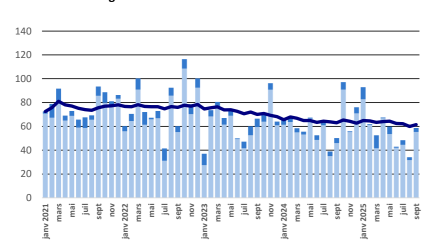


11.11.2025 page 16 de 39

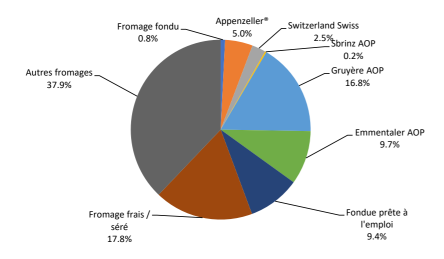


Exportations depuis 2021 - Valeur moyenne des 12 derniers mois

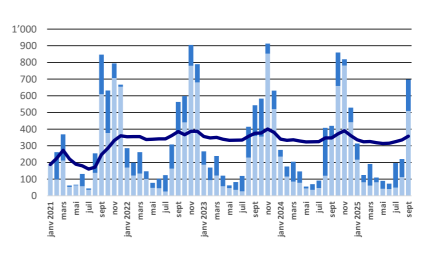
Fromage fondu



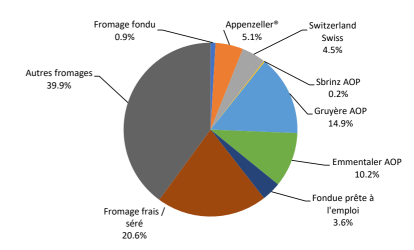
Exportations de fromage par variété en sept. 2025 Total 7'432 tonnes



Fondue prête à l'emploi



Exportations de fromage par variété en janv. - sept. 2025 Total 55'908 tonnes



11.11.2025 page 17 de 39

Exportations autres produits laitiers

| | Exportation | s mensuelles | Différences p | ar rapport au | Exportatio | ns cumulées | Différence pa | ar rapport à la |
|---|----------------|----------------|---------------|---------------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------------|
| Produits laitiers (t) | septembre 2024 | septembre 2025 | même moi | s de l'année (%) | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | même pério | de de l'année (%) |
| Lait écrémé | 15.7 | 9.3 | -6.4 | -40.6 | 147.8 | 126.0 | -21.8 | -14.8 |
| Lait | 48.9 | 21.4 | -27.5 | -56.2 | 514.1 | 457.6 | -56.5 | -11.0 |
| Lait > 6% MG | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 33.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | -38.1 |
| Crème | 111.7 | 92.2 | -19.4 | -17.4 | 1'040.3 | 2'901.9 | 1'861.6 | 178.9 |
| Poudre de lait écrémé | 1'713.6 | 7.8 | -1'705.8 | -99.5 | 9'326.0 | 5'261.0 | -4'065.0 | -43.6 |
| Poudre de lait | 0.3 | 0.1 | -0.2 | -60.8 | 2.1 | 5.4 | 3.2 | 152.9 |
| Poudre de crème | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 0.4 | 512.3 |
| Lait concentré | 0.0 | | 0.0 | -100.0 | 2.7 | 0.9 | -1.8 | -66.3 |
| Crème concentrée | 20.1 | 0.1 | -20.0 | -99.5 | 125.0 | 116.7 | -8.3 | -6.6 |
| Yogourt | 309.0 | 344.6 | 35.6 | 11.5 | 3'407.7 | 2'988.5 | -419.2 | -12.3 |
| Autres produits frais | 4.9 | 1.4 | -3.6 | -72.1 | 30.7 | 25.6 | -5.0 | -16.4 |
| Petit-lait Petit-lait | 1'698.1 | 2'037.2 | 339.1 | 20.0 | 21'638.3 | 19'974.8 | -1'663.6 | -7.7 |
| Poudre de petit-lait | 10.0 | 72.0 | 62.0 | 618.9 | 802.6 | 431.8 | -370.8 | -46.2 |
| Petit-lait concentré | 0.0 | | 0.0 | -100.0 | 0.1 | 21.7 | 21.6 | 41619.2 |
| Beurre (sans beurre déshydraté) | 0.0 | | 0.0 | -100.0 | 0.1 | 500.2 | 500.1 | 337885.1 |
| Pâte à tartiner laitières | 0.0 | | 0.0 | -100.0 | 0.2 | 208.6 | 208.4 | 134479.4 |
| Autres matières grasses provenant du lait | 0.0 | 13.2 | 13.2 | 31366.7 | 4.8 | 49.2 | 44.4 | 922.3 |
| Caséines | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -79.5 | 2.8 | 1.6 | -1.2 | -43.0 |
| Lactalbumine | 83.3 | 80.8 | -2.6 | -3.1 | 357.0 | 393.5 | 36.5 | 10.2 |
| Autres albumines | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.2 | 0.6 | 0.4 | 196.2 |

Chapitres 04 et 35 du tarif des douanes suisses (sans fromages, chapitre 0406, et sans produits agricoles transformés, chapitres 15 à 22)

Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 18 de 39



Importations de fromage par produit/groupe de produit

| | Exportation | s mensuelles | Différences par rapp | ort au même mois de | Exportation | ns cumulées | Différence par rappo | rt à la même période |
|---|----------------|----------------|----------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------------------|----------------------|
| Fromages / Catégorie (t) | septembre 2024 | septembre 2025 | l'année p | récédente | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | de l'année _l | précédente |
| | Septembre 2024 | septembre 2023 | | (%) | junv sept. 2024 | junv sept. 2025 | | (%) |
| Mascarpone, Ricotta Romana | 97.1 | 87.9 | -9.1 | -9.4 | 1'039.3 | 948.6 | -90.7 | -8.7 |
| Mozzarella | 264.9 | 279.0 | 14.1 | 5.3 | 3'481.0 | 2'974.5 | -506.5 | -14.5 |
| Autres fromages frais / séré | 2'353.8 | 2′554.7 | 200.9 | 8.5 | 22'166.1 | 23'496.1 | 1'330.0 | 6.0 |
| Total fromages frais / séré | 2'715.7 | 2'921.7 | 205.9 | 7.6 | 26'686.4 | 27'419.2 | 732.8 | 2.7 |
| Danablu, Gorgonzola, Roquefort | 25.2 | 25.9 | 0.7 | 2.9 | 272.1 | 222.5 | -49.5 | -18.2 |
| Fromage à croûte fleurie | 112.5 | 114.5 | 2.0 | 1.8 | 997.4 | 1'060.4 | 63.0 | 6.3 |
| Brie, Camembert, Italico | 195.8 | 145.6 | -50.2 | -25.7 | 1'850.6 | 1'693.7 | -156.9 | -8.5 |
| Autres fromages à pâte molle | 714.6 | 663.9 | -50.7 | -7.1 | 7′143.5 | 7'627.5 | 484.0 | 6.8 |
| Total fromages à pâte molle | 1'048.1 | 949.9 | -98.2 | -9.4 | 10'263.5 | 10'604.1 | 340.6 | 3.3 |
| Fromage à pâte mi-dure persillée | 5.7 | 8.1 | 2.4 | 42.6 | 58.6 | 33.0 | -25.6 | -43.7 |
| Caciocavallo, Fontina, Brà, etc. | 14.3 | 25.7 | 11.4 | 79.4 | 224.4 | 192.3 | -32.1 | -14.3 |
| Tilsiter | 15.2 | 15.1 | -0.1 | -0.6 | 92.6 | 77.3 | -15.3 | -16.5 |
| Autres fromages à pâte mi-dure | 923.4 | 1'155.9 | 232.4 | 25.2 | 8'670.3 | 9'264.7 | 594.3 | 6.9 |
| Fromages à pâte mi-dure râpé, en poudre | 105.6 | 102.2 | -3.4 | -3.3 | 1'059.2 | 1'038.2 | -20.9 | -2.0 |
| Total fromages à pâte mi-dure | 1'064.2 | 1'306.9 | 242.7 | 22.8 | 10'105.1 | 10'605.5 | 500.4 | 5.0 |
| Fromage aux herbes (Schabziger) | 0.9 | 1.6 | 0.7 | 82.8 | 11.2 | 14.3 | 3.2 | 28.3 |
| Fromage à pâte dure persillée | 0.9 | 1.0 | 0.1 | 16.6 | 8.3 | 8.9 | 0.6 | 7.6 |
| Caciocavallo, Fontina, Brà, etc. | 13.8 | 13.4 | -0.4 | -2.6 | 164.6 | 143.4 | -21.2 | -12.9 |
| Emmentaler AOP | 0.5 | 1.8 | 1.3 | 235.4 | 19.5 | 70.0 | 50.5 | 259.1 |
| Autres fromages à pâte dure | 402.0 | 466.7 | 64.7 | 16.1 | 4'386.7 | 4'226.4 | -160.3 | -3.7 |
| Fromages à pâte dure râpé, en poudre | 49.2 | 101.4 | 52.2 | 106.2 | 422.9 | 629.5 | 206.6 | 48.9 |
| Total fromages à pâte dure | 467.2 | 585.9 | 118.7 | 25.4 | 5'013.1 | 5'092.5 | 79.4 | 1.6 |
| Grana/Parmigiano | 446.1 | 463.0 | 16.9 | 3.8 | 3'892.1 | 3'989.9 | 97.8 | 2.5 |
| Total fromages à pâte extra-dure | 446.1 | 463.0 | 16.9 | 3.8 | 3'892.1 | 3'989.9 | 97.8 | 2.5 |
| Fromage fondu | 332.4 | 406.7 | 74.3 | 22.4 | 3'274.6 | 3'330.3 | 55.7 | 1.7 |
| Total variétés de fromages | 6'073.7 | 6'634.1 | 560.4 | 9.2 | 59'234.9 | 61'041.6 | 1'806.6 | 3.0 |

Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 19 de 39



septembre 2025

| (t) | _{Int} ast | Arbone, icoti | de de la de | stronge tra | s lsete korageska | a street and a str | a Rodrie fort. Reine Rodrie Ro | addition of the state of the st | tromage a f | ate rolle at he roll | age a pate dut | ge triidue Total |
|------------------------|--------------------|---------------|---|-------------|----------------------|--|--|--|-------------|----------------------|----------------|------------------|
| Allemagne | 0.1 | 10.0 | 733.3 | 744.2 | | 37.0 | 120.0 | 100.4 | 0.0 | 320.2 | 201.5 | 1 032.1 |
| France | 0.0 | 9.1 | 301.6 | 310.7 | 11.7 | 107.4 | 288.6 | 407.8 | | 295.3 | 84.6 | 1′098.3 |
| Italie | 85.4 | 240.5 | 891.9 | 1′217.7 | 14.2 | 1.9 | 164.4 | 180.5 | 1.6 | 911.6 | 7.3 | 2′318.6 |
| Pays-Bas | | | 176.9 | 176.9 | | | | | | 17.9 | 0.0 | 194.8 |
| Belgique | | | 29.5 | 29.5 | | | 8.8 | 8.8 | | 266.6 | 0.0 | 304.9 |
| Luxembourg | | | | | | | | | | | | |
| Autriche | | | 15.8 | 15.8 | | 0.6 | 5.4 | 6.0 | | 89.2 | 48.4 | 159.4 |
| Grande-Bretagne | | 17.3 | 0.0 | 17.3 | | | 0.1 | 0.1 | | 102.4 | | 119.7 |
| Danemark | | | 144.7 | 144.7 | | | 39.4 | 39.4 | | 11.0 | 2.9 | 198.0 |
| Norvège | | | 0.1 | 0.1 | | | | | | 0.0 | | 0.1 |
| Suède | | | 0.0 | 0.0 | | | | | | 0.2 | 0.0 | 0.2 |
| Portugal | 2.3 | 1.0 | 0.7 | 4.0 | | | 1.8 | 1.8 | | 45.2 | 0.2 | 51.2 |
| Espagne | | 0.6 | 1.4 | 2.0 | | | 0.2 | 0.2 | | 13.4 | | 15.7 |
| Grèce | | | 2.7 | 2.7 | | | 123.6 | 123.6 | | 20.5 | | 146.7 |
| Autres pays d'Europe | 0.1 | 0.0 | 255.7 | 255.9 | | | 15.4 | 15.4 | | 60.5 | 2.0 | 333.8 |
| Total europe | 87.9 | 279.0 | 2'554.5 | 2'921.5 | 25.9 | 147.7 | 776.3 | 949.9 | 1.6 | 2'353.9 | 406.7 | 6′633.6 |
| Canada | | | | | | | | | | | | |
| USA | | | 0.2 | 0.2 | | | 0.0 | 0.0 | | 0.3 | | 0.5 |
| Autres pays d'Amérique | | | | | | | | | | | | |
| Amérique latine | | | | | | | | | | | | |
| Afrique | | | | | | | | | | | | |
| Asie | | | | | | | | | | 0.0 | | 0.0 |
| Australie | | | | | | | | | | | | |
| Autres pays | | | | | | | | | | 0.0 | | 0.0 |
| Total autres pays | | | 0.2 | 0.2 | | | 0.0 | 0.0 | | 0.3 | | 0.5 |
| Total | 87.9 | 279.0 | 2'554.7 | 2'921.7 | 25.9 | 147.7 | 776.3 | 949.9 | 1.6 | 2'354.2 | 406.7 | 6′634.1 |

Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 20 de 39



septembre 2024

| (t) | _{tr} tas ^t | Andre iteats | Appropriate Autre | Stronge Stra | s late late training to the late late late late late late late lat | 3 serie and Brief | a Roduetor Recorder R | Sphothod Septomage 3 to Total | de rolle kordse de | ate notice at the state of the | age a date du | Total |
|------------------------|--------------------------------|--------------|-------------------|--------------|--|-------------------|--|-------------------------------|-----------------------|---|---------------|---------|
| Allemagne | 0.0 | 26.4 | 625.8 | 652.3 | 0.0 | 20.2 | 161.7 | 182.0 | 0.0 | 415.6 | 196.4 | 1'446.3 |
| France | 0.0 | 5.7 | 264.9 | 270.6 | 12.5 | 173.5 | 311.5 | 497.5 | 0.0 | 175.9 | 63.7 | 1′007.7 |
| Italie | 96.8 | 228.7 | 843.6 | 1'169.0 | 12.6 | 2.5 | 160.3 | 175.4 | 0.8 | 850.5 | 7.8 | 2′203.5 |
| Pays-Bas | | 0.0 | 193.7 | 193.7 | | | | | | 0.2 | | 193.9 |
| Belgique | | | 9.2 | 9.2 | | 0.0 | 8.5 | 8.5 | | 243.0 | 0.1 | 260.7 |
| Luxembourg | | | | | | | | | | 0.0 | | 0.0 |
| Autriche | | 0.8 | 13.6 | 14.3 | | 1.1 | 4.5 | 5.6 | | 70.8 | 58.6 | 149.3 |
| Grande-Bretagne | | | 0.0 | 0.0 | | | | | 0.0 | 76.5 | 0.4 | 76.9 |
| Danemark | | | 169.6 | 169.6 | | | 19.0 | 19.0 | | 37.4 | 5.1 | 231.1 |
| Norvège | | | 0.1 | 0.1 | | | | | | | | 0.1 |
| Suède | | | 0.0 | 0.0 | | | 0.0 | 0.0 | | 0.2 | 0.0 | 0.2 |
| Portugal | 0.3 | 3.3 | 1.3 | 4.9 | | | 1.1 | 1.1 | | 54.8 | 0.3 | 61.1 |
| Espagne | | | 1.3 | 1.3 | | | 5.0 | 5.0 | | 8.5 | | 14.8 |
| Grèce | | | 2.0 | 2.0 | | | 151.1 | 151.1 | | 5.4 | | 158.4 |
| Autres pays d'Europe | | 0.0 | 228.6 | 228.6 | | | 3.0 | 3.0 | | 38.0 | 0.1 | 269.7 |
| Total europe | 97.1 | 264.9 | 2'353.8 | 2'715.7 | 25.2 | 197.3 | 825.6 | 1'048.1 | 0.9 | 1'976.6 | 332.4 | 6′073.7 |
| Canada | | | | | | | | | | | | |
| USA | | | | | | | | | | 0.0 | | 0.0 |
| Autres pays d'Amérique | | | | | | | | | | | | |
| Amérique latine | | | | | | | | | | | | |
| Afrique | | | | | | | | | | | | |
| Asie | | | | | | | | | | 0.0 | | 0.0 |
| Australie | | | | | · | | | | | | | |
| Autres pays | | | | | · | | | | | | | |
| Total autres pays | | | | | | | | | | 0.0 | | 0.0 |
| Total | 97.1 | 264.9 | 2′353.8 | 2′715.7 | 25.2 | 197.3 | 825.6 | 1'048.1 | 0.9 | 1'976.6 | 332.4 | 6′073.7 |

Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 21 de 39



janv. - sept. 2025

| (t) | nro ⁴ | attore iteats | Address Autre | Storage frais | serie Dani | and Consorted Street | a Rodre dor. | Stornage's Page | ronale rock | e rolle la | sage 3 date dure | Total |
|------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|------------|----------------------|--------------|-----------------|-------------|--|------------------|----------|
| Allemagne | 5.3 | 112.0 | 6'839.9 | 6'957.2 | 0.1 | 266.4 | 1'754.5 | 2'021.0 | 2.6 | 4'346.1 | 2'078.6 | 15′405.5 |
| France | 0.4 | 75.4 | 2'473.6 | 2'549.4 | 101.2 | 1'405.1 | 2'759.2 | 4'265.4 | | 1'837.9 | 756.3 | 9'409.1 |
| Italie | 930.4 | 2'506.0 | 8'494.2 | 11'930.7 | 121.2 | 24.3 | 1'812.8 | 1'958.3 | 11.3 | 7'892.1 | 81.0 | 21'873.4 |
| Pays-Bas | | 26.3 | 1'420.3 | 1'446.6 | | | | | | 21.1 | 0.2 | 1'467.9 |
| Belgique | | 110.1 | 287.2 | 397.3 | | 4.2 | 138.6 | 142.9 | 0.2 | 2'371.7 | 0.3 | 2′912.3 |
| Luxembourg | | | | | | | | | | 7.8 | | 7.8 |
| Autriche | | 2.2 | 136.1 | 138.4 | | 7.3 | 69.5 | 76.8 | | 676.1 | 388.8 | 1′280.1 |
| Grande-Bretagne | | 115.5 | 8.8 | 124.3 | | | 1.4 | 1.4 | | 1'006.0 | 0.0 | 1′131.7 |
| Danemark | | 5.0 | 1'438.0 | 1'443.1 | | | 453.6 | 453.6 | | 95.5 | 17.2 | 2'009.4 |
| Norvège | | | 1.5 | 1.5 | | | | | | 0.0 | 0.0 | 1.5 |
| Suède | | | 0.4 | 0.4 | | | 0.0 | 0.0 | | 4.0 | 0.1 | 4.6 |
| Portugal | 12.2 | 15.8 | 9.2 | 37.2 | | | 12.4 | 12.4 | | 334.4 | 1.5 | 385.6 |
| Espagne | 0.0 | 5.9 | 14.2 | 20.2 | | 0.6 | 2.8 | 3.4 | | 147.1 | 0.0 | 170.6 |
| Grèce | | 0.1 | 42.4 | 42.5 | | | 1'551.4 | 1'551.4 | 0.1 | 108.1 | | 1′702.1 |
| Autres pays d'Europe | 0.2 | 0.1 | 2'329.8 | 2'330.1 | | 0.0 | 117.4 | 117.4 | | 824.3 | 6.3 | 3′278.1 |
| Total europe | 948.6 | 2'974.5 | 23'495.7 | 27'418.8 | 222.5 | 1'707.9 | 8'673.7 | 10'604.0 | 14.3 | 19'672.2 | 3'330.3 | 61'039.7 |
| Canada | | | | | | | | | | | | |
| USA | | | 0.2 | 0.2 | | | 0.0 | 0.0 | | 1.2 | 0.0 | 1.5 |
| Autres pays d'Amérique | | | 0.2 | 0.2 | | | | | | 0.0 | | 0.3 |
| Amérique latine | | | | | | | | | | | | |
| Afrique | | | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 |
| Asie | | | 0.0 | 0.0 | | | | | | 0.1 | | 0.1 |
| Australie | | | | | | | | | | | | |
| Autres pays | | | | | | | 0.1 | 0.1 | | 0.0 | | 0.1 |
| Total autres pays | | | 0.4 | 0.4 | | 0.0 | 0.1 | 0.1 | | 1.4 | 0.0 | 1.9 |
| Total | 948.6 | 2'974.5 | 23'496.1 | 27'419.2 | 222.5 | 1'707.9 | 8'673.8 | 10'604.1 | 14.3 | 19'673.6 | 3'330.3 | 61'041.6 |

Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 22 de 39



janv. - sept. 2024

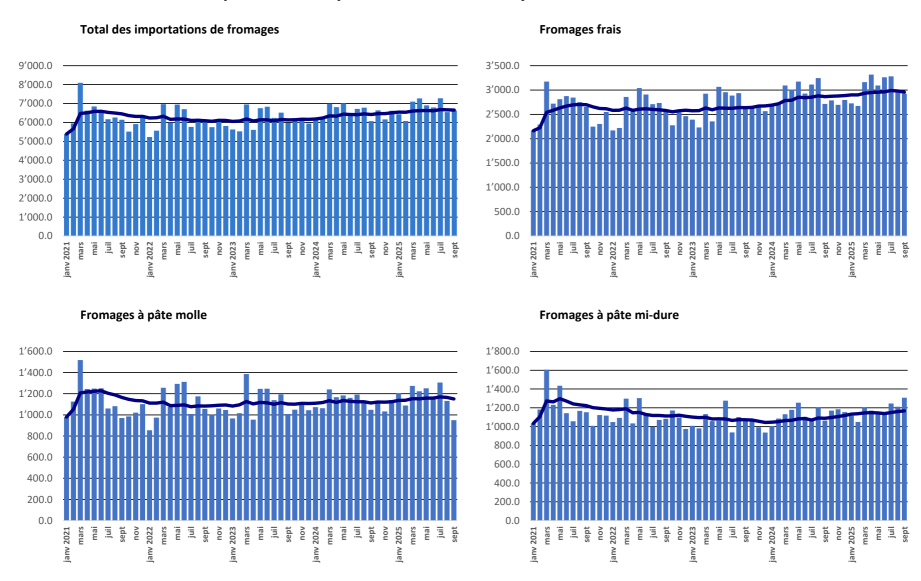
| (t) | _{Mas} s | and The state of t | Actual Autre | Stronge trate | serie State | du Corgonal Brief | a Rotte day | Stronge San | e rolle krore | se rolle de la | age a diste dure | Total |
|------------------------|------------------|--|--------------|---------------|-------------|-------------------|-------------|-------------|---------------|--|------------------|----------|
| Allemagne | 12.0 | 424.7 | 6'057.4 | 6'494.1 | 0.1 | 223.4 | 1'613.9 | 1'837.5 | 5.7 | 4'409.7 | 1'949.6 | 14'696.7 |
| France | 0.3 | 51.5 | 2'531.0 | 2'582.8 | 95.4 | 1'595.9 | 2'815.7 | 4'507.1 | 0.0 | 1'721.7 | 707.1 | 9'518.6 |
| Italie | 1'019.2 | 2'638.3 | 8'119.5 | 11'776.9 | 176.4 | 32.1 | 1'651.6 | 1'860.1 | 5.3 | 7'682.8 | 81.2 | 21'406.3 |
| Pays-Bas | | 139.5 | 1'642.5 | 1'782.0 | | | 10.1 | 10.1 | | 6.1 | 0.1 | 1′798.3 |
| Belgique | | 96.7 | 161.7 | 258.4 | | 5.0 | 152.9 | 157.9 | 0.0 | 2'075.4 | 2.4 | 2'494.1 |
| Luxembourg | | | | | | | | | | 0.0 | | 0.0 |
| Autriche | 0.5 | 7.1 | 194.6 | 202.1 | | 8.7 | 49.4 | 58.1 | | 599.7 | 456.5 | 1′316.4 |
| Grande-Bretagne | | | 12.0 | 12.0 | | | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 950.1 | 6.6 | 968.9 |
| Danemark | | 88.1 | 1'431.3 | 1'519.4 | 0.1 | | 358.4 | 358.4 | | 348.9 | 25.0 | 2′251.7 |
| Norvège | | | 1.2 | 1.2 | | | 0.0 | 0.0 | | 0.2 | 0.0 | 1.4 |
| Suède | | | 0.2 | 0.2 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 1.1 | 0.1 | 1.4 |
| Portugal | 7.4 | 21.3 | 12.3 | 41.0 | | | 8.1 | 8.1 | | 418.3 | 10.8 | 478.2 |
| Espagne | | | 19.5 | 19.5 | | | 6.6 | 6.6 | 0.0 | 106.8 | 0.0 | 132.9 |
| Grèce | | 13.4 | 23.9 | 37.3 | | | 1'373.3 | 1'373.3 | 0.0 | 49.5 | 0.0 | 1'460.1 |
| Autres pays d'Europe | | 0.3 | 1'959.1 | 1'959.4 | | 0.0 | 86.1 | 86.1 | 0.0 | 628.0 | 35.4 | 2′708.9 |
| Total europe | 1'039.3 | 3'481.0 | 22'166.1 | 26'686.3 | 272.1 | 1'865.2 | 8'126.3 | 10'263.5 | 11.2 | 18'998.2 | 3'274.6 | 59'233.9 |
| Canada | | | | | | | | | | 0.1 | | 0.1 |
| USA | | | | | | | | | | 0.6 | | 0.6 |
| Autres pays d'Amérique | | | | | | | | | | | | |
| Amérique latine | | | | | | | | | | 0.1 | | 0.1 |
| Afrique | | | | | | | | | | | | |
| Asie | | | | | | | | | | 0.1 | | 0.1 |
| Australie | | | | | | | | | | | | |
| Autres pays | | 0.1 | | 0.1 | | | | | | 0.1 | 0.0 | 0.1 |
| Total autres pays | | 0.1 | | 0.1 | | | | | | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| Total | 1'039.3 | 3'481.0 | 22'166.1 | 26'686.4 | 272.1 | 1'865.2 | 8'126.3 | 10'263.5 | 11.2 | 18'999.2 | 3'274.6 | 59'234.9 |

Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 23 de 39



Importations depuis 2021 - Valeur moyenne des 12 derniers mois

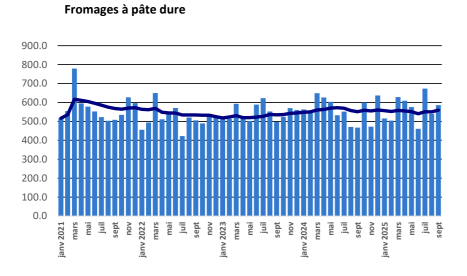


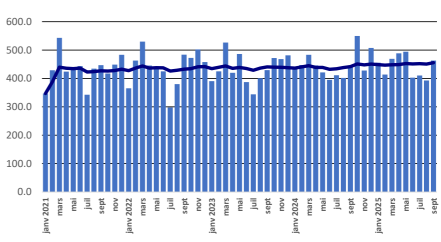
11.11.2025 page 24 de 39



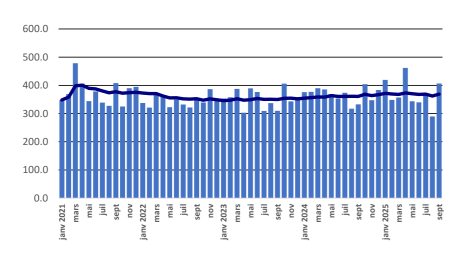
Importations depuis 2021 - Valeur moyenne des 12 derniers mois

importations depuis 2022 Valear moyenile des 22 deriners mois





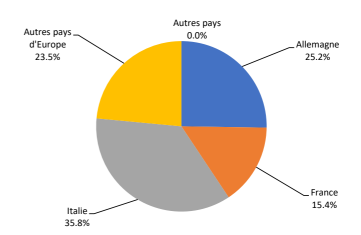
Fromage fondu



Importations de fromage par pays fournisseur, janvier - septembre 2025

Total 61'042 tonnes

Fromages à pâte extra-dure



11.11.2025 page 25 de 39



Importations autres produits laitiers

| | Exportations | s mensuelles | Différences p | ar rapport au | Exportation | ns cumulées | Différence pa | r rapport à la |
|---|----------------|----------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|
| Produits laitiers (t) | contombre 2024 | contombro 2025 | même moi | s de l'année | ianu sont 2024 | iamu sant 2025 | même périod | e de l'année |
| | septembre 2024 | septembre 2025 | | (%) | janv sept. 2024 | janv sept. 2025 | | (%) |
| Lait écrémé | 326.4 | 392.7 | 66.3 | 20.3 | 2'152.2 | 2′116.6 | -35.7 | -1.7 |
| Lait | 2′521.7 | 2'042.5 | -479.2 | -19.0 | 24'088.4 | 19'835.3 | -4'253.0 | -17.7 |
| Lait > 6% MG | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 132.3 | 0.7 | 0.5 | -0.2 | -23.4 |
| Crème | 94.3 | 34.6 | -59.7 | -63.3 | 868.8 | 769.7 | -99.1 | -11.4 |
| Poudre de lait écrémé | 103.0 | 80.4 | -22.6 | -22.0 | 524.2 | 608.6 | 84.4 | 16.1 |
| Poudre de lait | 470.4 | 170.3 | -300.2 | -63.8 | 3'607.0 | 2'745.5 | -861.4 | -23.9 |
| Poudre de crème | 43.8 | 5.0 | -38.7 | -88.5 | 296.3 | 179.3 | -117.0 | -39.5 |
| Lait concentré | 69.1 | 68.9 | -0.2 | -0.3 | 351.3 | 385.4 | 34.1 | 9.7 |
| Crème concentrée | 54.8 | 106.9 | 52.1 | 95.2 | 730.8 | 670.1 | -60.7 | -8.3 |
| Yogourt | 751.1 | 717.8 | -33.3 | -4.4 | 6'774.8 | 6'551.8 | -223.0 | -3.3 |
| Autres produits frais | 12.1 | 26.8 | 14.7 | 121.8 | 103.1 | 132.4 | 29.4 | 28.5 |
| Petit-lait | 552.0 | 501.4 | -50.5 | -9.2 | 5'103.7 | 4'688.9 | -414.8 | -8.1 |
| Poudre de petit-lait | 1.3 | 1.8 | 0.6 | 43.4 | 32.3 | 25.7 | -6.6 | -20.5 |
| Petit-lait concentré | 0.7 | 0.1 | -0.7 | -92.5 | 1.5 | 0.9 | -0.6 | -41.7 |
| Beurre (sans beurre anhydré) | 2.0 | 64.7 | 62.7 | 3155.3 | 231.6 | 371.0 | 139.4 | 60.2 |
| Pâte à tartiner laitières | 0.0 | | 0.0 | -100.0 | 1.4 | 0.5 | -0.9 | -67.2 |
| Autres matières grasses provenant du lait | 128.3 | 53.9 | -74.5 | -58.0 | 1'252.3 | 906.4 | -345.9 | -27.6 |
| Caséines | 2.3 | 42.4 | 40.1 | 1774.7 | 437.8 | 219.9 | -217.9 | -49.8 |
| Lactalbumine | 392.8 | 136.1 | -256.7 | -65.4 | 2'938.7 | 1'320.4 | -1'618.3 | -55.1 |
| Autres albumines | 2.4 | 0.6 | -1.8 | -74.2 | 11.8 | 6.2 | -5.5 | -47.0 |

Source: Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF

11.11.2025 page 26 de 39



Analyse du lait (lait de vache)

Valeurs statistiques [sur la base de tous les résultats individuels*]

septembre 2025

90%-quantile 95%-quantile

| | | • | ,, | · | | | | |
|----------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Germes | Nombre d'échantillons | 1'000 germes/ml |
| | 29'585 | 12 | 228 | 1 | 2 | 5 | 11 | 18 |
| | | | | | | | | |
| Cellules somatiques | Nombre d'échantillons | 1'000 cellules/ml |
| | 29'534 | 144 | 107 | 41 | 52 | 117 | 262 | 326 |
| | | | | | | | | |
| Point de congélation | Nombre d'échantillons | °c |
| İ | 29'684 | -0.523 | 0.005 | -0.530 | -0.529 | -0.523 | -0.517 | -0.515 |

Moyenne Écart type 5%- quantile 10%-quantile

* Ont été pris en compte tous les échantillons, pour lesquels le critère d'analyse considéré a été analysé. Suisse, sans France (lait de zone franche) et sans lait la Principauté du Liechtenstein.

Répartition "nombre de germes" / Indications en 1'000 germes / ml de tous les résultats individuels*

septembre 2025

| De - à | 1 - 4 | 5 - 6 | 7 - 8 | 9 - 10 | 11 - 29 | 30 - 79 | 80 - 99 | 100 - 299 | 300 - 599 | 600 - 999 | 1'000 - 2'999 | >= 3'000 | Total résultats individuels |
|--------|--------|-------|-------|--------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|--------------------------------|
| Nombre | 14'431 | 6'759 | 3'505 | 1'593 | 2'502 | 549 | 46 | 125 | 37 | 14 | 15 | 9 | 29'585 |
| % | 48.78 | 22.85 | 11.85 | 5.38 | 8.46 | 1.86 | 0.16 | 0.42 | 0.13 | 0.05 | 0.05 | 0.03 | 100 |

Médian

Répartition "nombre de cellules" / Indications en 1'000 cellules / ml de tous les résultats individuels*

septembre 2025

| De - à | 1 - 49 | 50 - 100 | 101 - 149 | 150 - 199 | 200 - 249 | 250 - 299 | 300 - 349 | 350 - 399 | 400 - 599 | 600 - 799 | 800 - 999 | >= 1'000 | Total résultats individuels |
|--------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|--------------------------------|
| Nombre | 2'585 | 9'362 | 7'087 | 4'481 | 2'633 | 1'449 | 784 | 423 | 571 | 112 | 26 | 21 | 29'534 |
| % | 8.75 | 31.70 | 24.00 | 15.17 | 8.92 | 4.91 | 2.65 | 1.43 | 1.93 | 0.38 | 0.09 | 0.07 | 100 |

Répartition "point de congélation" / Indications en °C de tous les résultats individuels*

septembre 2025

| | De - à | >= -0.540 | -0.5390.536 | -0.5350.532 | -0.5310.528 | -0.5270.524 | -0.5230.520 | -0.5190.517 | -0.5160.512 | -0.5110.508 | -0.5070.504 | -0.5030.500 | >= -0.499 | Total résultats individuels |
|---|--------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|--------------------------------|
| I | Nombre | 21 | 95 | 724 | 3'624 | 9'090 | 9'947 | 3'821 | 1'748 | 317 | 133 | 55 | 109 | 29'684 |
| | % | 0.07 | 0.32 | 2.44 | 12.21 | 30.62 | 33.51 | 12.87 | 5.89 | 1.07 | 0.45 | 0.19 | 0.37 | 100 |

Sources: Suisselab SA Zollikofen, TSM Fiduciaire Sàrl Berne

11.11.2025 page 27 de 39



| | | | | 5 | ept. 2025 | | | | | | | | | | |
|--------|------------------------------------|-----------|------------|---------|-------------------|------|------------|---------|-------------|---------|--|--|--|--|--|
| Canton | Germes [Nombre d'exploitations] | | | | | | | | | | | | | | |
| | Aucune con | testation | 1ère conte | station | 2ème contestation | | 3ème conte | station | Total évalu | tations | | | | | |
| | G-0 | % | G-1C/4M | % | G-2C/4M | % | G-3C/4M | % | G-Total | % | | | | | |
| AG | 527 | 99.81 | 1 | 0.19 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 528 | 10 | | | | | |
| Al | 248 | 99.60 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 0.40 | 249 | 1 | | | | | |
| AR | 376 | 99.47 | 2 | 0.53 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 378 | 1 | | | | | |
| BE | 4'056 | 99.31 | 24 | 0.59 | 4 | 0.10 | 0 | 0.00 | 4'084 | 1 | | | | | |
| BS/BL | 214 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 214 | 1 | | | | | |
| FR | 1'163 | 99.74 | 3 | 0.26 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1'166 | 1 | | | | | |
| GE | 3 | 75.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 25.00 | 4 | 1 | | | | | |
| GL | 140 | 98.59 | 2 | 1.41 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 142 | 1 | | | | | |
| GR | 367 | 97.61 | 8 | 2.13 | 1 | 0.27 | 0 | 0.00 | 376 | 1 | | | | | |
| JU | 345 | 99.71 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 0.29 | 346 | 1 | | | | | |
| LU | 1'661 | 99.52 | 7 | 0.42 | 1 | 0.06 | 0 | 0.00 | 1'669 | 1 | | | | | |
| NE | 299 | 99.01 | 2 | 0.66 | 0 | 0.00 | 1 | 0.33 | 302 | 1 | | | | | |
| NW | 220 | 99.55 | 1 | 0.45 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 221 | 1 | | | | | |
| OW | 376 | 99.73 | 1 | 0.27 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 377 | 1 | | | | | |
| SG | 1′730 | 99.71 | 4 | 0.23 | 1 | 0.06 | 0 | 0.00 | 1′735 | 1 | | | | | |
| SH | 51 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 51 | 1 | | | | | |
| SO | 346 | 99.43 | 2 | 0.57 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 348 | 1 | | | | | |
| SZ | 531 | 99.81 | 1 | 0.19 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 532 | 1 | | | | | |
| TG | 782 | 99.62 | 3 | 0.38 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 785 | 1 | | | | | |
| TI | 35 | 89.74 | 4 | 10.26 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 39 | 1 | | | | | |
| UR | 161 | 97.58 | 4 | 2.42 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 165 | 1 | | | | | |
| VD | 577 | 99.14 | 4 | 0.69 | 1 | 0.17 | 0 | 0.00 | 582 | 1 | | | | | |
| VS | 182 | 98.38 | 2 | 1.08 | 0 | 0.00 | 1 | 0.54 | 185 | 1 | | | | | |
| ZG | 199 | 99.50 | 1 | 0.50 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 200 | 1 | | | | | |
| ZH | 727 | 99.86 | 1 | 0.14 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 728 | 1 | | | | | |
| Total | 15'316 | 99.42 | 77 | 0.50 | 8 | 0.05 | 5 | 0.03 | 15'406 | 1 | | | | | |
| F* | 39 | 95.12 | 2 | 4.88 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 41 | 1 | | | | | |
| FL** | 37 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 37 | 1 | | | | | |
| Total | 15'392 | 99.41 | 79 | 0.51 | 8 | 0.05 | 5 | 0.03 | 15'484 | 1 | | | | | |

Légende:

| G-0 | Nombre d'exploitations sans contestation de la charge en germes au niveau du résultat mensuel* |
|---------|--|
| | dans le mois d'analyse, cà-d. résultat mensuel <80'000 germes/ml |
| G-1C/4M | Nombre d'exploitations avec la 1ère contestation de la charge en germes en 4 mois |
| G-2C/4M | Nombre d'exploitations avec la 2ème contestation de la charge en germes en 4 mois |
| G-3C/4M | Nombre d'exploitations avec la 3ème contestation de la charge en germes en 4 mois |
| G-Total | Nombre total d'exploitations évaluées quant à la charge en germes |

^{*} Résultat mensuel = moyenne géométrique des résultas d'analyses du premier et du deuxième échantillon d'un mois. N'y a-t-il exceptionnellement qu'un seul résultat, celui-ci compte comme résultat mensuel.

* F Échantillons provenant de la France (zone franche)

** FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein

11.11.2025 page 28 de 39



| | Lait cru suisse: évaluation de droit public des résultats du contrôle du lait (lait de vache) sept. 2025 | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|----------|-------------------|------|-----------|----------|------------|-------------------|---------|----------|--------------------|-----|--|--|
| Canton | Cellules somatiques (Nombre d'exploitations) | | | | | | | | | | | | | |
| | Aucune cont | estation | 1ère contestation | | 2ème cont | estation | 3ème conte | 3ème contestation | | estation | Total évalutations | | | |
| | C-0 | % | C-1C/5M | % | C-2C/5M | % | C-3C/5M | % | C-4C/5M | % | C-Total | % | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 499 | 95.23 | 15 | 2.86 | 7 | 1.34 | 2 | 0.38 | 1 | 0.19 | 524 | 100 | | |
| Al | 239 | 95.98 | 5 | 2.01 | 4 | 1.61 | 1 | 0.40 | 0 | 0.00 | 249 | 100 | | |
| AR | 371 | 98.15 | 6 | 1.59 | 0 | 0.00 | 1 | 0.26 | 0 | 0.00 | 378 | 100 | | |
| BE | 4011 | 98.28 | 48 | 1.18 | 17 | 0.42 | 5 | 0.12 | 0 | 0.00 | 4'081 | 100 | | |
| BS/BL | 211 | 98.60 | 3 | 1.40 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 214 | 100 | | |
| FR | 1147 | 98.45 | 14 | 1.20 | 3 | 0.26 | 1 | 0.09 | 0 | 0.00 | 1'165 | 100 | | |
| GE | 4 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100 | | |
| GL | 139 | 97.89 | 3 | 2.11 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 142 | 100 | | |
| GR | 361 | 94.26 | 17 | 4.44 | 5 | 1.31 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 383 | 100 | | |
| JU | 343 | 99.13 | 3 | 0.87 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 346 | 100 | | |
| LU | 1642 | 98.32 | 18 | 1.08 | 3 | 0.18 | 6 | 0.36 | 1 | 0.06 | 1'670 | 100 | | |
| NE | 294 | 97.35 | 3 | 0.99 | 3 | 0.99 | 2 | 0.66 | 0 | 0.00 | 302 | 100 | | |
| NW | 214 | 97.27 | 4 | 1.82 | 2 | 0.91 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 220 | 100 | | |
| OW | 363 | 96.54 | 8 | 2.13 | 1 | 0.27 | 1 | 0.27 | 3 | 0.80 | 376 | 100 | | |
| SG | 1703 | 98.27 | 14 | 0.81 | 9 | 0.52 | 1 | 0.06 | 6 | 0.35 | 1'733 | 100 | | |
| SH | 49 | 96.08 | 1 | 1.96 | 0 | 0.00 | 1 | 1.96 | 0 | 0.00 | 51 | 100 | | |
| SO | 342 | 97.99 | 3 | 0.86 | 3 | 0.86 | 1 | 0.29 | 0 | 0.00 | 349 | 100 | | |
| SZ | 522 | 98.12 | 6 | 1.13 | 1 | 0.19 | 0 | 0.00 | 3 | 0.56 | 532 | 100 | | |
| TG | 770 | 98.09 | 9 | 1.15 | 4 | 0.51 | 2 | 0.25 | 0 | 0.00 | 785 | 100 | | |
| TI | 34 | 89.47 | 2 | 5.26 | 2 | 5.26 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 38 | 100 | | |
| UR | 160 | 96.39 | 3 | 1.81 | 2 | 1.20 | 1 | 0.60 | 0 | 0.00 | 166 | 100 | | |
| VD | 570 | 98.28 | 7 | 1.21 | 2 | 0.34 | 1 | 0.17 | 0 | 0.00 | 580 | 100 | | |
| VS | 182 | 95.79 | 6 | 3.16 | 2 | 1.05 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 190 | 100 | | |
| ZG | 196 | 98.00 | 2 | 1.00 | 2 | 1.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 200 | 100 | | |
| ZH | 719 | 98.76 | 8 | 1.10 | 0 | 0.00 | 1 | 0.14 | 0 | 0.00 | 728 | 100 | | |
| Total | 15'085 | 97.92 | 208 | 1.35 | 72 | 0.47 | 27 | 0.18 | 14 | 0 | 15'406 | 100 | | |
| <u> </u> | | | | | | | | | | | | | | |
| F* | 36 | 87.80 | 2 | 4.88 | 0 | 0.00 | 3 | 7.32 | 0 | 0.00 | 41 | 100 | | |
| FL** | 35 | 94.59 | 2 | 5.41 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 37 | 100 | | |
| Total | 15'156 | 97.88 | 212 | 1.37 | 72 | 0.46 | 30 | 0.19 | 14 | 0.09 | 15'484 | 100 | | |

Légende:

| C-0 | Nombre d'exploitations sans contestation de la charge en cellules au niveau du résultat mensuel* dans le mois d'analyse, cà-d. résultat mensuel <350'000 cellules somatiques/ml |
|---------|---|
| C-1C/5M | Nombre d'exploitations avec la 1ère contestation de la charge en cellules en 5 mois |
| C-2C/5M | Nombre d'exploitations avec la 2ème contestation de la charge en cellules en 5 mois |
| C-3C/5M | Nombre d'exploitations avec la 3ème contestation de la charge en cellules en 5 mois |
| C-4C/5M | Nombre d'exploitations avec la 4ème contestation de la charge en cellules en 5 mois |
| C-Total | Nombre total d'exploitations évaluées quant à la charge en cellules |

* Résultat mensuel = moyenne géométrique des résultas d'analyses du premier et du deuxième échantillon d'un mois. N'y a-t-il exceptionnellement qu'un seul résultat, celui-ci compte comme résultat mensuel.

* F Échantillons provenant de la France (zone franche)

** FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein

11.11.2025 page 29 de 39



| Lait | Lait cru suisse: évaluation de droit public des résultats du contrôle du lait (lait de vache) sept. 2025 | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|--------|-----------------------|------------------|-------------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Canton | Substances inhibitrices (Nombre d'exploitations) | | | | | | | | | | | | | |
| Canton | Pas de détection de inhibitrice | | Détection de substanc | ces inhibitrices | Total évalu | ıtations | | | | | | | | |
| | S.i0 | % | S.i1 | % | S.iTotal | % | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 528 | 99.81 | 1 | 0.19 | 529 | 100 | | | | | | | | |
| Al | 249 | 100.00 | 0 | 0.00 | 249 | 100 | | | | | | | | |
| AR | 380 | 100.00 | 0 | 0.00 | 380 | 100 | | | | | | | | |
| BE | 4′087 | 99.90 | 4 | 0.10 | 4′091 | 100 | | | | | | | | |
| BS/BL | 214 | 100.00 | 0 | 0.00 | 214 | 100 | | | | | | | | |
| FR | 1′163 | 99.91 | 1 | 0.09 | 1′164 | 100 | | | | | | | | |
| GE | 4 | 100.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100 | | | | | | | | |
| GL | 142 | 100.00 | 0 | 0.00 | 142 | 100 | | | | | | | | |
| GR | 385 | 100.00 | 0 | 0.00 | 385 | 100 | | | | | | | | |
| JU | 346 | 100.00 | 0 | 0.00 | 346 | 100 | | | | | | | | |
| LU | 1'670 | 99.82 | 3 | 0.18 | 1'673 | 100 | | | | | | | | |
| NE | 301 | 99.67 | 1 | 0.33 | 302 | 100 | | | | | | | | |
| NW | 221 | 100.00 | 0 | 0.00 | 221 | 100 | | | | | | | | |
| OW | 377 | 99.74 | 1 | 0.26 | 378 | 100 | | | | | | | | |
| SG | 1'739 | 99.94 | 1 | 0.06 | 1'740 | 100 | | | | | | | | |
| SH | 51 | 100.00 | 0 | 0.00 | 51 | 100 | | | | | | | | |
| SO | 349 | 100.00 | 0 | 0.00 | 349 | 100 | | | | | | | | |
| SZ | 533 | 100.00 | 0 | 0.00 | 533 | 100 | | | | | | | | |
| TG | 785 | 99.75 | 2 | 0.25 | 787 | 100 | | | | | | | | |
| TI | 40 | 100.00 | 0 | 0.00 | 40 | 100 | | | | | | | | |
| UR | 166 | 100.00 | 0 | 0.00 | 166 | 100 | | | | | | | | |
| VD | 584 | 100.00 | 0 | 0.00 | 584 | 100 | | | | | | | | |
| VS | 194 | 99.49 | 1 | 0.51 | 195 | 100 | | | | | | | | |
| ZG | 200 | 100.00 | 0 | 0.00 | 200 | 100 | | | | | | | | |
| ZH | 728 | 99.73 | 2 | 0.27 | 730 | 100 | | | | | | | | |
| Total | 15′436 | 99.89 | 17 | 0.11 | 15'453 | 100 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| F* | 41 | 100.00 | 0 | 0.00 | 41 | 100 | | | | | | | | |
| FL** | 37 | 100.00 | 0 | 0.00 | 37 | 100 | | | | | | | | |
| Total | 15'514 | 99.89 | 17 | 0.11 | 15'531 | 100 | | | | | | | | |

Légende:

| S.i0 | Nombre d'exploitations avec détection de substances inhibitrices dans le mois analysé |
|----------|---|
| S.i1 | Nombre d'exploitations sans détection de substances inhibitrices dans le mois analysé |
| S.iTotal | Nombre total d'exploitations évaluées quant à la détection de substances inhibitrices |

* F Échantillons provenant de la France (zone franche)

11.11.2025 page 30 de 39

^{**} FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein



| | Lait cru suisse: évaluation de droit public des résultats du contrôle du lait (lait de vache) sept. 2025 | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|--------|--------------|-------|--------------|--------|-------------|-------------|------------------|-----|--|--|--|--|
| Canton | Suspensions de livraison de lait (Nombre d'exploitations) | | | | | | | | | | | | | |
| | Germe | - | Cellules som | • | Substances i | | Suspensions | successives | Total supensions | | | | | |
| | Sp-G | % | Sp-C | % | Sp-S.i. | % | Sp-Succ. | % | Sp-Total | % | | | | |
| AG | 0 | 0.00 | 1 | 50.00 | 1 | 50.00 | 0 | 0.00 | 2 | 100 | | | | |
| AG | 1 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 100 | | | | |
| AR | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| BE | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100 | | | | |
| BS/BL | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| FR | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 100.00 | 0 | 0.00 | 1 | 100 | | | | |
| GE | 1 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 100 | | | | |
| GL | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| GR | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| JU | 1 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 100 | | | | |
| LU | 0 | 0.00 | 1 | 25.00 | 3 | 75.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100 | | | | |
| NE | 1 | 50.00 | 0 | 0.00 | 1 | 50.00 | 0 | 0.00 | 2 | 100 | | | | |
| NW | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| ow | 0 | 0.00 | 3 | 75.00 | 1 | 25.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100 | | | | |
| SG | 0 | 0.00 | 6 | 85.71 | 1 | 14.29 | 0 | 0.00 | 7 | 100 | | | | |
| SH | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| SO | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| SZ | 0 | 0.00 | 3 | 75.00 | 0 | 0.00 | 1 | 25.00 | 4 | 100 | | | | |
| TG | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 2 | 100.00 | 0 | 0.00 | 2 | 100 | | | | |
| TI | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| UR | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| VD | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| VS | 1 | 50.00 | 0 | 0.00 | 1 | 50.00 | 0 | 0.00 | 2 | 100 | | | | |
| ZG | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 100 | | | | |
| ZH | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 2 | 100.00 | 0 | 0.00 | 2 | 100 | | | | |
| Total | 5 | 13.51 | 14 | 37.84 | 17 | 45.95 | 1 | 2.70 | 37 | 100 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| F* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 100 | 1 | 100 | | | | |
| FL** | 0 | 12.16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | | | | |
| Total | 5 | 13.16 | 14 | 36.84 | 17 | 44.74 | 2 | 5.26 | 38 | 100 | | | | |

Légende:

| Sp-G | Nombre de suspensions dues à 3 contestations en matière de germes |
|----------|--|
| | sur une durée de 4 mois |
| Sp-C | Nombre de suspensions dues à 4 contestations en matière de cellules somatiques |
| | sur une durée de 5 mois |
| Sp-S.i. | Nombre de suspensions due à la mise en évidence de substances inhibitrices |
| Sp-Succ. | Nombre de suspensions successives dans le cadre de suspensions antérieures |
| Sp-Total | Total nombre de suspensions de livraison de lait |

* F Échantillons provenant de la France (zone franche)

** FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein

11.11.2025 page 31 de 39



| | Lait cru suisse: évaluation de droit privé des résultats du contrôle du lait (lait de vache) | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|----------|-------------|-------|-------------|---------|------------|----------|------------|----------|-------------|---------|------------|----------|-------------|----------|
| | sept. 2025 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Canton | Germes (Nombre d'exploitations) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Canton | Δ. | ucune co | ntestation* | | 1ère contes | tation* | 2ème conte | station* | 3ème conte | station* | 4ème contes | tation* | 5ème conte | station* | Total évalu | tations* |
| | G-0≤10 | % | G-0>10 | % | G-1C/5M | % | G-2C/5M | % | G-3C/5M | % | G-4C/5M | % | G-5C/5M | % | G-Total | % |
| | | | | | | | | | | | , | | | | | |
| AG | 403 | 76.33 | 121 | 22.92 | 3 | 0.57 | 1 | 0.19 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 528 | 100 |
| Al | 200 | 80.32 | 47 | 18.88 | 1 | 0.40 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 0.40 | 249 | 100 |
| AR | 329 | 87.04 | 44 | 11.64 | 0 | 0.00 | 5 | 1.32 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 378 | 100 |
| BE | 3'415 | 83.62 | 601 | 14.72 | 35 | 0.86 | 24 | 0.59 | 3 | 0.07 | 4 | 0.10 | 2 | 0.05 | 4'084 | 100 |
| BS/BL | 162 | 75.70 | 46 | 21.50 | 5 | 2.34 | 0 | 0.00 | 1 | 0.47 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 214 | 100 |
| FR | 970 | 83.26 | 187 | 16.05 | 5 | 0.43 | 3 | 0.26 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1'165 | 100 |
| GE | 1 | 25.00 | 2 | 50.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 25.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| GL | 132 | 92.96 | 8 | 5.63 | 1 | 0.70 | 1 | 0.70 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 142 | 100 |
| GR | 300 | 79.79 | 64 | 17.02 | 5 | 1.33 | 5 | 1.33 | 2 | 0.53 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| JU | 272 | 78.61 | 70 | 20.23 | 2 | 0.58 | 1 | 0.29 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 0.29 | 346 | 100 |
| LU | 1'388 | 83.16 | 262 | 15.70 | 7 | 0.42 | 8 | 0.48 | 3 | 0.18 | 1 | 0.06 | 0 | 0.00 | 1'669 | 100 |
| NE | 233 | 77.41 | 60 | 19.93 | 7 | 2.33 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 0.33 | 0 | 0.00 | 301 | 100 |
| NW | 189 | 85.52 | 28 | 12.67 | 2 | 0.90 | 2 | 0.90 | 0 | 0.00 | - | 0.00 | 0 | 0.00 | 221 | 100 |
| OW | 318 | 84.35 | 55 | 14.59 | 1 | 0.27 | 2 | 0.53 | 0 | 0.00 | 1 | 0.27 | 0 | 0.00 | _ | 100 |
| SG | 1'515 | 87.27 | 198 | 11.41 | 13 | 0.75 | 9 | 0.52 | 1 | 0.06 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1′736 | 100 |
| SH | 42 | 82.35 | 9 | 17.65 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 51 | 100 |
| SO | 272 | 78.16 | 66 | 18.97 | 7 | 2.01 | 2 | 0.57 | 1 | 0.29 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| SZ | 434 | 81.43 | 89 | 16.70 | 6 | 1.13 | 4 | 0.75 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| TG | 681 | 86.75 | 90 | 11.46 | 8 | 1.02 | 3 | 0.38 | 1 | 0.13 | 1 | 0.13 | 1 | 0.13 | | 100 |
| TI | 28 | 71.79 | 7 | 17.95 | 1 | 2.56 | 3 | 7.69 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| UR | 140 | 84.85 | 20 | 12.12 | 3 | 1.82 | 2 | 1.21 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| VD | 472 | 81.10 | 102 | 17.53 | 6 | 1.03 | 0 | 0.00 | 1 | 0.17 | 0 | 0.00 | 1 | 0.17 | 582 | 100 |
| VS | 152 | 82.16 | 27 | 14.59 | 4 | 2.16 | 1 | 0.54 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 0.54 | | 100 |
| ZG | 161 | 80.50 | 38 | 19.00 | 1 | 0.50 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| ZH | 595 | 81.73 | 130 | 17.86 | 1 | 0.14 | 1 | 0.14 | 1 | 0.14 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| Total | 12'804 | 83.11 | 2'371 | 15.39 | 124 | 0.80 | 77 | 0.50 | 14 | 0.09 | 9 | 0.06 | 7 | 0.05 | 15'406 | 100 |
| l . | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F* | 22 | 53.66 | 14 | 34.15 | 3 | 7.32 | 1 | 2.44 | 1 | 2.44 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| FL** | 24 | 64.86 | 12 | 32.43 | 0 | 0.00 | 1 | 2.70 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | | 100 |
| Total | 12'850 | 82.99 | 2'397 | 15.48 | 127 | 0.82 | 79 | 0.51 | 15 | 0.10 | 9 | 0.06 | 7 | 0.05 | 15'484 | 100 |

Légende:

| G-0≤10 | Nombre d'exploitations sans contestation privée de la charge en germes dans |
|---------|---|
| | le mois d'analyse; le plus mauvais résultat du premier et dernier échantillon |
| | dans le mois d'analyse avait une valeur ≤ 10'000 germes/ml |
| G-0>10 | Nombre d'exploitations sans contestation privée de la charge en germes dans |
| | le mois d'analyse; le plus mauvais résultat du premier et dernier échantillon |
| | dans le mois d'analyse avait une valeur >10'000 et ≤ 79'000 germes/ml |
| G-1C/5M | Nombre d'exploitations avec la 1ère contestation de la charge en germes en 5 mois |
| G-2C/5M | Nombre d'exploitations avec la 2ème contestation de la charge en germes en 5 mois |
| G-3C/5M | Nombre d'exploitations avec la 3ème contestation de la charge en germes en 5 mois |
| G-4C/5M | Nombre d'exploitations avec la 4ème contestation de la charge en germes en 5 mois |
| G-5C/5M | Nombre d'exploitations avec la 5ème contestation et plus de la charge en germes en 5 mois |
| G-Total | Nombre total d'exploitations évaluées quant à la charge en germes |

^{*} Évaluations et contestations selon la convention (PSL, AILS, Fromarte) du 15.12.2015 sur les modalités des contrats d'achat de lait

11.11.2025 page 32 de 39

^{*} F Échantillons provenant de la France (zone franche)

^{**} FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein



| | Lait cru suisse: évaluation de droit privé des résultats du contrôle du lait (lait de vache) sept. 2025 | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|-------|-------------|--------|-------------|---------|------------|----------|------------|----------|-------------|---------|------------|----------|-------------|----------|
| Canton | Cellules somatiques (Nombre d'exploitations) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Aucune con | | ntestation* | | 1ère contes | tation* | 2ème conte | station* | 3ème conte | station* | 4ème contes | tation* | 5ème conte | station* | Total évalu | tations* |
| | Z-0≤100 | % | C-0>100 | % | C-1C/5M | % | C-2C/5M | % | C-3C/5M | % | C-4C/5M | % | C-5C/5M | % | C-Total | % |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 83 | 15.78 | 375 | 71.29 | 33 | 6.27 | 21 | 3.99 | 9 | 1.71 | 5 | 0.95 | 0 | 0.00 | 526 | 100 |
| Al | 59 | 23.69 | 169 | 67.87 | 13 | 5.22 | 5 | 2.01 | 0 | 0.00 | 3 | 1.20 | 0 | 0.00 | 249 | 100 |
| AR | 110 | 29.10 | 244 | 64.55 | 17 | 4.50 | 4 | 1.06 | 2 | 0.53 | 1 | 0.26 | 0 | 0.00 | 378 | 100 |
| BE | 1'565 | 38.34 | 2'255 | 55.24 | 143 | 3.50 | 72 | 1.76 | 29 | 0.71 | 14 | 0.34 | 4 | 0.10 | 4'082 | 100 |
| BS/BL | 62 | 28.97 | 138 | 64.49 | 7 | 3.27 | 5 | 2.34 | 2 | 0.93 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 214 | 100 |
| FR | 392 | 33.68 | 707 | 60.74 | 32 | 2.75 | 19 | 1.63 | 8 | 0.69 | 5 | 0.43 | 1 | 0.09 | 1'164 | 100 |
| GE | | - | 4 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100 |
| GL | 42 | 29.58 | 92 | 64.79 | 7 | 4.93 | 0 | 0.00 | 1 | 0.70 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 142 | 100 |
| GR | 104 | 27.23 | 245 | 64.14 | 21 | 5.50 | 10 | 2.62 | 2 | 0.52 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 382 | 100 |
| JU | 104 | 30.06 | 227 | 65.61 | 8 | 2.31 | 3 | 0.87 | 1 | 0.29 | 3 | 0.87 | 0 | 0.00 | 346 | 100 |
| LU | 479 | 28.68 | 1'095 | 65.57 | 56 | 3.35 | 27 | 1.62 | 8 | 0.48 | 5 | 0.30 | 0 | 0.00 | 1'670 | 100 |
| NE | 103 | 34.22 | 175 | 58.14 | 10 | 3.32 | 8 | 2.66 | 5 | 1.66 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 301 | 100 |
| NW | 79 | 35.91 | 122 | 55.45 | 14 | 6.36 | 4 | 1.82 | 0 | 0.00 | 1 | 0.45 | 0 | 0.00 | 220 | 100 |
| OW | 107 | 28.46 | 246 | 65.43 | 17 | 4.52 | 3 | 0.80 | 1 | 0.27 | 1 | 0.27 | 1 | 0.27 | 376 | 100 |
| SG | 455 | 26.24 | 1'151 | 66.38 | 64 | 3.69 | 40 | 2.31 | 12 | 0.69 | 8 | 0.46 | 4 | 0.23 | 1'734 | 100 |
| SH | 5 | 9.80 | 39 | 76.47 | 4 | 7.84 | 2 | 3.92 | 0 | 0.00 | 1 | 1.96 | 0 | 0.00 | 51 | 100 |
| SO | 87 | 24.93 | 235 | 67.34 | 14 | 4.01 | 7 | 2.01 | 2 | 0.57 | 4 | 1.15 | 0 | 0.00 | 349 | 100 |
| SZ | 163 | 30.58 | 334 | 62.66 | 21 | 3.94 | 8 | 1.50 | 2 | 0.38 | 3 | 0.56 | 2 | 0.38 | 533 | 100 |
| TG | 126 | 16.05 | 609 | 77.58 | 21 | 2.68 | 15 | 1.91 | 10 | 1.27 | 4 | 0.51 | 0 | 0.00 | 785 | 100 |
| TI | 1 | 2.63 | 32 | 84.21 | 2 | 5.26 | 3 | 7.89 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 38 | 100 |
| UR | 66 | 39.76 | 89 | 53.61 | 7 | 4.22 | 4 | 2.41 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 166 | 100 |
| VD | 159 | 27.41 | 382 | 65.86 | 24 | 4.14 | 9 | 1.55 | 4 | 0.69 | 1 | 0.17 | 1 | 0.17 | 580 | 100 |
| VS | 63 | 33.16 | 116 | 61.05 | 7 | 3.68 | 3 | 1.58 | 1 | 0.53 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 190 | 100 |
| ZG | 48 | 24.00 | 141 | 70.50 | 5 | 2.50 | 5 | 2.50 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 1 | 0.50 | 200 | 100 |
| ZH | 108 | 14.84 | 574 | 78.85 | 22 | 3.02 | 18 | 2.47 | 5 | 0.69 | 0 | 0.00 | 1 | 0.14 | 728 | 100 |
| Total | 4'570 | 29.66 | 9'796 | 63.58 | 569 | 3.69 | 295 | 1.91 | 104 | 0.67 | 59 | 0.38 | 15 | 0 | 15'408 | 100 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F* | 4 | 9.76 | 30 | 73.17 | 1 | 2.44 | 1 | 2.44 | 4 | 9.76 | 0 | 0.00 | 1 | 2.44 | 41 | 100 |
| FL** | 7 | 18.92 | 27 | 72.97 | 2 | 5.41 | 1 | 2.70 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 37 | 100 |
| Total | 4'581 | 29.58 | 9'853 | 63.63 | 572 | 3.69 | 297 | 1.92 | 108 | 0.70 | 59 | 0.38 | 16 | 0.10 | 15'486 | 100 |

Légende:

| C-0≤100 | Nombre d'exploitations sans contestation privée de la charge en cellules somatiques dans |
|---------|--|
| | le mois d'analyse; le plus mauvais résultat du premier et dernier échantillon |
| | dans le mois d'analyse avait une valeur ≤ 100'000 cellules somatiques/ml |
| C-0>100 | Nombre d'exploitations sans contestation privée de la charge en cellules somatiques dans |
| | le mois d'analyse; le plus mauvais résultat du premier et dernier échantillon |
| | dans le mois d'analyse avait une valeur >100'000 et ≤ 349'000 cellules somatiques/ml |
| C-1C/5M | Nombre d'exploitations avec la 1ère contestation de la charge en cellules somatiques en 5 mois |
| C-2C/5M | Nombre d'exploitations avec la 2ème contestation de la charge en cellules somatiques en 5 mois |
| C-3C/5M | Nombre d'exploitations avec la 3ème contestation de la charge en cellules somatiques en 5 mois |
| C-4C/5M | Nombre d'exploitations avec la 4ème contestation de la charge en cellules somatiques en 5 mois |
| C-5C/5M | Nombre d'exploitations avec la 5ème contestation de la charge en cellules somatiques en 5 mois |
| C-Total | Nombre total d'exploitations évaluées quant à la charge en cellules somatiques |

^{*} Évaluations et contestations selon la convention (PSL, AILS, Fromarte) du 15.12.2015 sur les modalités des contrats d'achat de lait

- * F Échantillons provenant de la France (zone franche)
- ** FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein

11.11.2025 page 33 de 39



| Lait | Lait cru suisse: évaluation de droit privé des résultats du contrôle du lait (lait de vache) sept. 2025 | | | | | | | | | |
|----------|--|------------------|-------------|---------------------------|-------------------------------|---------|--------------|------------------|--|--|
| Canton | | | (| Substances (Nombre d'e | inhibitrices xploitations) | | | | | |
| Canton | Pas de cont | estation* | 1ère contes | tation* | 2ème contes | tation* | Total évalu | ations* | | |
| | S.i0 | % | S.i1C/12M | % | S.i2C/12M | % | S.iTotal | % | | |
| | | | | | | | | | | |
| AG | 528 | 99.81 | 1 | 0.19 | 0 | 0.00 | 529 | 100.00 | | |
| Al | 249 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 249 | 100.00 | | |
| AR | 380 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 380 | 100.00 | | |
| BE | 4′087 | 99.90 | 4 | 0.10 | 0 | 0.00 | 4'091 | 100.00 | | |
| BS/BL | 214 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 214 | 100.00 | | |
| FR | 1′163 | 99.91 | 1 | 0.09 | 0 | 0.00 | 1′164 | 100.00 | | |
| GE | 4 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100.00 | | |
| GL GR | 142 385 | 100.00 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 142 385 | 100.00 100.00 | | |
| | | | | | _ | 0.00 | | | | |
| JU LU | 346 1'670 | 100.00 | 0 3 | 0.00 | 0 | 0.00 | 346 1'673 | 100.00 | | |
| NE NE | 301 | 99.82 99.67 | 1 | 0.18 0.33 | 0 | 0.00 | 302 | 100.00 100.00 | | |
| NW | 221 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 221 | 100.00 | | |
| OW | 377 | 99.74 | 1 | 0.00 | 0 | 0.00 | 378 | 100.00 | | |
| SG | 1′739 | 99.94 | 1 | 0.26 | 0 | 0.00 | 1′740 | 100.00 | | |
| SH | 51 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 51 | 100.00 | | |
| SO | 349 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 349 | 100.00 | | |
| SZ | 533 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 533 | 100.00 | | |
| TG | 785 | 99.75 | 2 | 0.00 | 0 | 0.00 | 787 | 100.00 | | |
| TI | 40 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 40 | 100.00 | | |
| UR | 166 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 166 | 100.00 | | |
| VD | 584 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 584 | 100.00 | | |
| VS | 194 | 99.49 | 1 | 0.51 | 0 | 0.00 | 195 | 100.00 | | |
| ZG | 200 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 200 | 100.00 | | |
| ZH | 728 | 99.73 | 1 | 0.14 | 1 | 0.14 | 730 | 100.00 | | |
| Total | 15'436 | 99.89 | 16 | 0.10 | 1 | 0.01 | 15'453 | 100.00 | | |
| | | | | | | | | | | |
| F* | 41 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 41 | 100.00 | | |
| FL** | 37 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 37 | 100.00 | | |
| Total | 15'514 | 99.89 | 16 | 0.10 | 1 | 0.01 | 15'531 | 100.00 | | |

Légende:

| S.i0 | Nombre d'exploitations sans détection de substances inhibitrices dans les échantillons du mois d'analyse |
|-----------|---|
| | (pas de contestation privée) |
| S.i1C/12M | Nombre d'exploitations avec la 1ère contestation privée en 12 mois à cause de détection de substances inhibtrices |
| S.i2C/12M | Nombre d'exploitations avec la 2ème contestation privée en 12 mois à cause de détection de substances inhibtrices |
| S.iTotal | Nombre total d'exploitations évaluées quant à la détection de substances inhibitrices |

^{*} Évaluations et contestations selon la convention (PSL, AlLS, Fromarte) du 15.12.2015 sur les modalités des contrats d'achat de lait

* F Échantillons provenant de la France (zone franche)

** FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein

11.11.2025 page 34 de 39



| Lait | cru suisse: é | valuation (| | é des résu sept. 2025 | | rôle du la | it (lait de vac | he) | | |
|--------|---------------|----------------|------------------------|----------------------------|------------------------|------------|-----------------|---------------------|--|--|
| | | | (1 | Point de co Nombre d'ex | - | | | | | |
| Canton | Pas de contes | station* | Contesta sans sanct | | Contesta avec sanct | | Total évalut | Total évalutations* | | |
| | PG-0 | % | PG-C | % | PG-CS | % | PG-Total | % | | |
| AG | 504 | 95.45 | 13 | 2.46 | 11 | 2.08 | 528 | 100 | | |
| Al | 231 | 92.77 | 8 | 3.21 | 10 | 4.02 | 249 | 100 | | |
| AR | 359 | 94.47 | 3 | 0.79 | 18 | 4.74 | 380 | 100 | | |
| BE | 3′822 | 93.56 | 145 | 3.55 | 118 | 2.89 | 4'085 | 100 | | |
| BS/BL | 198 | 92.52 | 13 | 6.07 | 3 | 1.40 | 214 | 100 | | |
| FR | 1'079 | 92.62 | 47 | 4.03 | 39 | 3.35 | 1′165 | 100 | | |
| GE | 4 | 100.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 4 | 100 | | |
| GL | 132 | 92.96 | 5 | 3.52 | 5 | 3.52 | 142 | 100 | | |
| GR | 324 | 84.16 | 31 | 8.05 | 30 | 7.79 | 385 | 100 | | |
| JU | 316 | 91.33 | 16 | 4.62 | 14 | 4.05 | 346 | 100 | | |
| LU | 1'565 | 93.71 | 47 | 2.81 | 58 | 3.47 | 1'670 | 100 | | |
| NE | 271 | 90.03 | 19 | 6.31 | 11 | 3.65 | 301 | 100 | | |
| NW | 205 | 93.18 | 8 | 3.64 | 7 | 3.18 | 220 | 100 | | |
| OW | 359 | 95.23 | 11 | 2.92 | 7 | 1.86 | 377 | 100 | | |
| SG | 1'634 | 94.02 | 46 | 2.65 | 58 | 3.34 | 1′738 | 100 | | |
| SH | 44 | 86.27 | 4 | 7.84 | 3 | 5.88 | 51 | 100 | | |
| SO | 326 | 93.41 | 9 | 2.58 | 14 | 4.01 | 349 | 100 | | |
| SZ | 508 | 95.31 | 14 | 2.63 | 11 | 2.06 | 533 | 100 | | |
| TG | 737 | 93.89 | 29 | 3.69 | 19 | 2.42 | 785 | 100 | | |
| TI | 30 | 75.00 | 2 | 5.00 | 8 | 20.00 | 40 | 100 | | |
| UR | 155 | 93.37 | 3 | 1.81 | 8 | 4.82 | 166 | 100 | | |
| VD | 520 | 89.19 | 33 | 5.66 | 30 | 5.15 | 583 | 100 | | |
| VS | 163 | 84.46 | 14 | 7.25 | 16 | 8.29 | 193 | 100 | | |
| ZG | 191 | 95.50 | 8 | 4.00 | 1 | 0.50 | 200 | 100 | | |
| ZH | 699 | 96.02 | 21 | 2.88 | 8 | 1.10 | 728 | 100 | | |
| Total | 14′376 | 93.16 | 549 | 3.56 | 507 | 3.29 | 15'432 | 100 | | |
| F* | 20 | 02.60 | 3 | 4 00 | 4 | 2.44 | 41 | 100 | | |
| FL** | 38 34 | 92.68 91.89 | 2 0 | 4.88 0.00 | 1 | 8.11 | 41 37 | 100 100 | | |
| Total | 14'448 | 93.15 | 551 | 3.55 | 511 | 3.29 | 15'510 | 100 | | |

Q75 plus 4m°C: -0.515

valeur statistique calculée sur la base des valeurs supérieures des deux échantillons par mois et exploitation.

Légende:

| PG-0 | Nombre d'exploitations sans contestation privée du point de congélation dans le premier |
|-------|--|
| | du mois d'analyse, résultat ≤ -0.520 °C |
| PG-C | Nombre d'exploitations avec contestation privée du point de congélation, sans sanctions, |
| | et dernier échantillon résultat entre > - 0.520 °C et < -0.516 °C |
| PG-CS | Nombre d'exploitations avec contestation privée du point de congélation, avec sanction, |
| | résultat ≥ -0.516 °C |

PG-Total Nombre total d'exploitations évaluées quant au point de congélation

* Évaluations et contestations selon la convention (PSL, AILS, Fromarte) du 15.12.2015 sur les modalités des contrats d'achat de lait. À partir du 01.11.2020 sous considération des valeurs d'adaptations pour le critère « point de congélation »

- * F Échantillons provenant de la France (zone franche)
- ** FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein

11.11.2025 page 35 de 39



| | Lait cru suisse: déductions et suppléments de droit privé* (lait de vache) | | | | | | | | | | |
|--------|--|-------|--------|----------------------------|-----------|-------|--------|-----|--|--|--|
| | sept. 2025 | | | | | | | | | | |
| Canton | | | | Déduction/s (Nombre d'e | • • | | | | | | |
| | Supplément | % | ± 0 | % | Déduction | % | Total | % | | | |
| AG | 72 | 13.64 | 383 | 72.54 | 73 | 13.83 | 528 | 100 | | | |
| Al | 46 | 18.47 | 181 | 72.69 | 22 | 8.84 | 249 | 100 | | | |
| AR | 100 | 26.32 | 252 | 66.32 | 28 | 7.37 | 380 | 100 | | | |
| BE | 1'350 | 32.90 | 2'436 | 59.37 | 317 | 7.73 | 4'103 | 100 | | | |
| BS/BL | 48 | 22.43 | 146 | 68.22 | 20 | 9.35 | 214 | 100 | | | |
| FR | 335 | 28.73 | 759 | 65.09 | 72 | 6.17 | 1'166 | 100 | | | |
| GE | 0 | 0.00 | 3 | 75.00 | 1 | 25.00 | 4 | 100 | | | |
| GL | 36 | 25.17 | 97 | 67.83 | 10 | 6.99 | 143 | 100 | | | |
| GR | 79 | 20.47 | 264 | 68.39 | 43 | 11.14 | 386 | 100 | | | |
| JU | 86 | 24.86 | 241 | 69.65 | 19 | 5.49 | 346 | 100 | | | |
| LU | 415 | 24.85 | 1′139 | 68.20 | 116 | 6.95 | 1'670 | 100 | | | |
| NE | 82 | 27.24 | 190 | 63.12 | 29 | 9.63 | 301 | 100 | | | |
| NW | 73 | 33.03 | 126 | 57.01 | 22 | 9.95 | 221 | 100 | | | |
| OW | 94 | 24.80 | 257 | 67.81 | 28 | 7.39 | 379 | 100 | | | |
| SG | 403 | 23.16 | 1′189 | 68.33 | 148 | 8.51 | 1'740 | 100 | | | |
| SH | 4 | 7.84 | 40 | 78.43 | 7 | 13.73 | 51 | 100 | | | |
| SO | 79 | 22.64 | 237 | 67.91 | 33 | 9.46 | 349 | 100 | | | |
| SZ | 137 | 25.70 | 351 | 65.85 | 45 | 8.44 | 533 | 100 | | | |
| TG | 113 | 14.39 | 612 | 77.96 | 60 | 7.64 | 785 | 100 | | | |
| TI | 0 | 0.00 | 33 | 82.50 | 7 | 17.50 | 40 | 100 | | | |
| UR | 54 | 32.53 | 96 | 57.83 | 16 | 9.64 | 166 | 100 | | | |
| VD | 124 | 21.23 | 412 | 70.55 | 48 | 8.22 | 584 | 100 | | | |
| VS | 47 | 23.98 | 134 | 68.37 | 15 | 7.65 | 196 | 100 | | | |
| ZG | 44 | 22.00 | 144 | 72.00 | 12 | 6.00 | 200 | 100 | | | |
| ZH | 89 | 12.23 | 588 | 80.77 | 51 | 7.01 | 728 | 100 | | | |
| Total | 3′910 | 25.29 | 10'310 | 66.68 | 1′242 | 8.03 | 15'462 | 100 | | | |
| | | _ | | | | | | | | | |
| F* | 3 | 7.32 | 28 | 68.29 | 10 | 24.39 | 41 | 100 | | | |
| FL** | 7 | 18.92 | 26 | 70.27 | 4/256 | 10.81 | 37 | 100 | | | |
| Total | 3′920 | 25.23 | 10'364 | 66.69 | 1'256 | 8.08 | 15'540 | 100 | | | |

Legende:

Supplément Exigences de bases remplies pour l'octroi du supplément de 0.5 centimes, sans prise en considération

des exigences spécifiques pour le lait de non-ensilage (nombre d'exploitations)

 $\pm\,0$ Nombre d'exploitations sans droit au supplément et sans déduction dans le mois analysé

Déduction Nombre total des exploitations évaluées dans le mois analysé

Total Nombre total des exploitations avec déduction dans le mois analysé

* F Échantillons provenant de la France (zone franche)

** FL Échantillons provenant de la Principauté du Liechtenstein

11.11.2025 page 36 de 39

^{*} Évaluations et contestations selon la convention (PSL, AILS, Fromarte) du 15.12.2015 sur les modalités des contrats d'achat de lait. À partir du 01.11.2020 sous considération des valeurs d'adaptations pour le critère « point de congélation »



Composition du lait de vache par canton (page 1 : d'Argovie à Schaffhouse)

| | | janv. | févr | mars | avril | mai | juin | juil. | août | sept. | oct. | nov. | déc. | Moyenne |
|------------------------------|----------------|-------|------|------|-------|------|------|-------|------|-------|----------|-------------|--|---------|
| Canton | Composants | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg |
| Argovie | Matière grasse | 44.3 | 44.0 | 43.7 | 42.5 | 41.7 | 41.0 | 40.8 | 41.4 | 42.1 | <u> </u> | <i>0,</i> 0 | <u> </u> | 42.4 |
| | Protéine | 34.8 | 34.5 | 34.2 | 33.8 | 33.8 | 33.3 | 33.2 | 33.8 | 34.3 | | | <u> </u> | 34.0 |
| | Total | 79.1 | 78.5 | 77.9 | 76.3 | 75.5 | 74.3 | 74.0 | 75.2 | 76.4 | | | 1 | 76.4 |
| Appenzell Rhodes-Extérieures | Matière grasse | 42.1 | 41.8 | 41.7 | 41.5 | 40.9 | 40.5 | 39.9 | 40.0 | 40.1 | | | | 40.9 |
| | Protéine | 35.1 | 35.0 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.3 | 33.8 | 34.3 | 34.7 | | | ! | 34.6 |
| | Total | 77.2 | 76.8 | 76.4 | 76.2 | 75.6 | 74.8 | 73.7 | 74.3 | 74.8 | | | | 75.5 |
| Appenzell Rhodes-Intérieures | Matière grasse | 42.5 | 42.6 | 42.5 | 42.2 | 41.8 | 41.6 | 41.1 | 40.7 | 40.6 | | | | 41.7 |
| | Protéine | 35.0 | 35.1 | 34.9 | 35.0 | 34.9 | 34.7 | 34.2 | 34.6 | 35.0 | | | † | 34.8 |
| | Total | 77.5 | 77.7 | 77.4 | 77.2 | 76.7 | 76.3 | 75.3 | 75.3 | 75.6 | | | | 76.6 |
| Bâle-Campagne | Matière grasse | 44.2 | 44.1 | 43.0 | 42.0 | 41.1 | 40.6 | 40.6 | 41.4 | 41.9 | | | 1 | 42.1 |
| | Protéine | 34.2 | 34.0 | 33.2 | 33.2 | 33.1 | 32.9 | 32.8 | 33.3 | 33.8 | | | <u> </u> | 33.4 |
| | Total | 78.4 | 78.1 | 76.2 | 75.2 | 74.2 | 73.5 | 73.4 | 74.7 | 75.7 | | | İ | 75.5 |
| Berne | Matière grasse | 43.1 | 42.6 | 42.1 | 41.2 | 41.1 | 41.0 | 41.0 | 41.1 | 41.8 | | | | 41.7 |
| | Protéine | 33.8 | 33.5 | 33.1 | 33.6 | 33.7 | 33.1 | 32.7 | 33.0 | 33.9 | | | † | 33.4 |
| | Total | 76.9 | 76.1 | 75.2 | 74.8 | 74.8 | 74.1 | 73.7 | 74.1 | 75.7 | | | | 75.0 |
| Fribourg | Matière grasse | 41.8 | 41.0 | 40.5 | 39.2 | 39.5 | 39.4 | 39.8 | 40.1 | 40.4 | | | | 40.2 |
| | Protéine | 33.7 | 33.4 | 33.0 | 33.6 | 33.7 | 32.9 | 32.8 | 33.1 | 34.2 | | | 1 | 33.4 |
| | Total | 75.5 | 74.4 | 73.5 | 72.8 | 73.2 | 72.3 | 72.6 | 73.2 | 74.6 | | | | 73.6 |
| Genève | Matière grasse | 42.2 | 42.7 | 41.8 | 41.0 | 41.1 | 38.4 | 39.4 | 40.7 | 41.8 | | | | 41.0 |
| | Protéine | 36.2 | 35.9 | 34.5 | 35.1 | 34.8 | 34.1 | 33.4 | 34.5 | 35.2 | | | | 34.8 |
| | Total | 78.3 | 78.6 | 76.3 | 76.1 | 75.9 | 72.4 | 72.8 | 75.2 | 77.0 | | | | 75.8 |
| Glaris | Matière grasse | 40.4 | 39.9 | 39.9 | 39.9 | 40.1 | 41.0 | 41.4 | 40.3 | 40.1 | | | | 40.3 |
| | Protéine | 32.9 | 33.0 | 33.0 | 33.4 | 33.8 | 33.3 | 32.8 | 33.1 | 33.8 | | | | 33.2 |
| | Total | 73.3 | 72.9 | 72.9 | 73.3 | 73.8 | 74.3 | 74.2 | 73.4 | 73.9 | | | | 73.6 |
| Grisons | Matière grasse | 39.5 | 39.2 | 39.5 | 39.6 | 39.6 | 40.2 | 40.0 | 39.5 | 39.1 | | | | 39.6 |
| | Protéine | 32.4 | 32.5 | 32.7 | 33.0 | 33.4 | 33.7 | 33.4 | 33.5 | 34.2 | | | | 33.2 |
| | Total | 71.9 | 71.7 | 72.2 | 72.6 | 73.0 | 73.9 | 73.4 | 73.0 | 73.3 | | | | 72.8 |
| Jura | Matière grasse | 41.7 | 41.1 | 41.0 | 40.6 | 39.4 | 39.1 | 39.3 | 39.5 | 40.3 | | | | 40.2 |
| | Protéine | 33.7 | 33.6 | 33.3 | 33.4 | 33.7 | 32.9 | 32.9 | 33.4 | 34.1 | | | | 33.4 |
| | Total | 75.4 | 74.7 | 74.3 | 74.0 | 73.1 | 72.0 | 72.2 | 72.9 | 74.4 | | | | 73.7 |
| Lucerne | Matière grasse | 43.4 | 42.8 | 42.4 | 41.5 | 41.2 | 40.8 | 40.7 | 41.0 | 41.5 | | | | 41.7 |
| | Protéine | 35.0 | 34.6 | 34.3 | 34.3 | 34.3 | 33.7 | 33.3 | 33.6 | 34.3 | | | | 34.2 |
| | Total | 78.4 | 77.4 | 76.7 | 75.8 | 75.5 | 74.5 | 74.0 | 74.6 | 75.8 | | <u></u> | <u> </u> | 75.9 |
| Neuchâtel | Matière grasse | 40.8 | 40.2 | 39.8 | 39.6 | 38.9 | 38.8 | 38.9 | 39.5 | 40.1 | | | <u> </u> | 39.6 |
| | Protéine | 33.2 | 33.1 | 33.0 | 33.0 | 33.8 | 33.0 | 32.7 | 33.3 | 34.6 | | | <u> </u> | 33.3 |
| | Total | 74.0 | 73.3 | 72.8 | 72.6 | 72.7 | 71.8 | 71.6 | 72.8 | 74.7 | | | | 72.9 |
| Nidwald | Matière grasse | 42.0 | 41.6 | 41.4 | 40.6 | 40.5 | 40.4 | 40.2 | 39.9 | 40.1 | ļ | ļ | <u>.</u> | 40.7 |
| | Protéine | 35.0 | 34.6 | 34.6 | 34.1 | 34.0 | 33.4 | 32.9 | 33.2 | 33.9 | | | <u> </u> | 34.0 |
| | Total | 77.0 | 76.2 | 76.0 | 74.7 | 74.5 | 73.8 | 73.1 | 73.1 | 74.0 | | | ļ | 74.7 |
| Obwald | Matière grasse | 41.8 | 41.4 | 41.3 | 40.7 | 40.7 | 41.1 | 40.5 | 40.3 | 40.0 | ļ | <u></u> | <u>į </u> | 40.9 |
| | Protéine | 34.5 | 34.1 | 34.2 | 34.2 | 34.2 | 33.9 | 33.5 | 33.5 | 34.1 | | | į | 34.0 |
| | Total | 76.3 | 75.5 | 75.5 | 74.9 | 74.9 | 75.0 | 74.0 | 73.8 | 74.1 | | | | 74.9 |
| Schaffhouse | Matière grasse | 44.8 | 43.7 | 43.1 | 42.5 | 41.5 | 40.8 | 41.7 | 42.4 | 42.5 | ļ | ļ | <u> </u> | 42.5 |
| | Protéine | 34.6 | 34.0 | 33.9 | 33.9 | 33.3 | 33.1 | 32.7 | 33.2 | 33.9 | | | ļl. | 33.6 |
| | Total | 79.4 | 77.7 | 77.0 | 76.4 | 74.8 | 73.9 | 74.4 | 75.6 | 76.4 | | | | 76.2 |

Sources: Suisselab SA Zollikofen, TSM Fiduciaire Sàrl Berne

Les données déterminées sont issues de tous les prélèvements (échantillonnage automatique ou manuel), effectués dans le cadre du contrôle de qualité du lait (valeur médiane).

11.11.2025 page 37 de 39



Composition du lait de vache par canton (page 2 : de Schwyz à Zurich)

| | | janv. | févr | mars | avril | mai | juin | juil. | août | sept. | oct. | nov. | déc. | Moyenne |
|---|-----------------|---------------------|---------------------|--------------|--------------|------|--------------|--------------|--------------|---------------------|-------|--|--------------|---------------------|
| Canton | Composants | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg |
| Schwyz | Matière grasse | 42.2 | 41.8 | 41.5 | 40.9 | 40.3 | 40.1 | 40.0 | 40.0 | 40.3 | 87.18 | 8/ "8 | 87.18 | 40.8 |
| JC114V Y Z | Protéine | 34.9 | 34.6 | 34.3 | 34.2 | 34.0 | 33.8 | 33.5 | 33.8 | 34.3 | | ļ | <u> </u> | 34.2 |
| | Total | 77.1 | 76.4 | 75.8 | 75.1 | 74.3 | 73.9 | 73.5 | 73.8 | 74.6 | | ļ | i | 74.9 |
| alouro. | Matière grasse | 44.3 | 43.9 | 43.4 | 42.2 | 41.6 | 40.8 | 40.8 | 40.9 | 41.7 | | <u> </u> | <u>:</u> | 42.2 |
| Soleure | Protéine | 44.3 34.5 | 43.9 34.2 | 43.4 33.8 | 42.2 33.6 | 33.6 | 40.8 33.0 | 40.8 33.1 | 40.9 33.4 | 41.7 34.0 | | | ļ | 33.7 |
| | Total | 34.5 78.8 | 34.2 78.1 | 77.2 | 75.8 | 75.2 | 73.8 | 73.1 | 74.3 | 34.0 75.7 | | | <u> </u> | 33.7 75.9 |
| | | | | | | į | ; | i | Ļ | | | ļ | ļ | |
| aint-Gall | Matière grasse | 42.4 | 42.1 | 41.7 | 41.3 | 41.0 | 40.4 | 40.4 | 40.4 | 40.5 | | ļ | ļ | 41.1 |
| | Protéine | 35.1 | 34.9 | 34.6 | 34.7 | 34.5 | 34.0 | 33.6 | 33.9 | 34.5 | | | <u> </u> | 34.4 |
| | Total | 77.5 | 77.0 | 76.3 | 76.0 | 75.5 | 74.4 | 74.0 | 74.3 | 75.0 | | | | 75.6 |
| essin | Matière grasse | 40.2 | 40.0 | 39.9 | 39.6 | 39.4 | 39.8 | 38.3 | 39.2 | 41.2 | | ļ | ļļ | 39.7 |
| | Protéine | 33.1 | 33.2 | 33.0 | 32.8 | 33.2 | 32.9 | 31.9 | 32.2 | 34.9 | | | | 33.0 |
| | Total | 73.3 | 73.2 | 72.8 | 72.4 | 72.6 | 72.7 | 70.2 | 71.4 | 76.1 | | | | 72.7 |
| hurgovie | Matière grasse | 43.3 | 42.7 | 42.4 | 41.4 | 41.1 | 40.3 | 40.7 | 40.8 | 41.2 | | <u> </u> | <u> </u> | 41.5 |
| | Protéine | 35.3 | 34.9 | 34.6 | 34.8 | 34.5 | 33.9 | 33.6 | 33.9 | 34.6 | | <u>.</u> | <u> </u> | 34.5 |
| | Total | 78.6 | 77.6 | 77.0 | 76.2 | 75.6 | 74.2 | 74.3 | 74.7 | 75.8 | | | <u> </u> | 76.0 |
| ri | Matière grasse | 41.3 | 40.8 | 40.9 | 40.6 | 40.6 | 41.1 | 42.2 | 41.1 | 40.2 | | | <u>I</u> | 41.0 |
| | Protéine | 33.8 | 33.7 | 33.9 | 34.2 | 34.5 | 34.5 | 33.6 | 33.9 | 34.5 | | | | 34.1 |
| | Total | 75.1 | 74.5 | 74.8 | 74.8 | 75.1 | 75.6 | 75.8 | 74.9 | 74.7 | | | | 75.0 |
| aud | Matière grasse | 40.9 | 40.3 | 39.5 | 38.9 | 38.7 | 38.7 | 38.8 | 39.1 | 40.0 | | | | 39.4 |
| | Protéine | 33.8 | 33.5 | 33.1 | 33.6 | 33.6 | 33.1 | 32.6 | 32.9 | 34.4 | | | | 33.4 |
| | Total | 74.7 | 73.8 | 72.6 | 72.5 | 72.3 | 71.8 | 71.4 | 72.0 | 74.4 | | | | 72.8 |
| Valais | Matière grasse | 37.6 | 37.4 | 37.9 | 37.9 | 38.8 | 39.6 | 40.6 | 41.3 | 40.0 | | ······································ | | 39.0 |
| | Protéine | 32.1 | 32.3 | 32.6 | 32.7 | 33.3 | 33.3 | 32.6 | 33.0 | 34.3 | | <u></u> | <u> </u> | 32.9 |
| | Total | 69.7 | 69.7 | 70.5 | 70.6 | 72.1 | 72.9 | 73.2 | 74.3 | 74.3 | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | 71.9 |
| oug | Matière grasse | 42.5 | 41.8 | 41.7 | 41.2 | 40.4 | 40.3 | 40.2 | 40.3 | 41.1 | | | | 41.1 |
| 0 | Protéine | 34.9 | 34.5 | 34.2 | 33.8 | 33.7 | 33.4 | 33.3 | 33.9 | 34.4 | | † | <u> </u> | 34.0 |
| | Total | 77.4 | 76.3 | 75.9 | 75.0 | 74.1 | 73.7 | 73.5 | 74.2 | 75.5 | | <u> </u> | İ | 75.1 |
| urich | Matière grasse | 43.4 | 42.9 | 42.9 | 42.0 | 41.1 | 40.6 | 40.7 | 40.8 | 41.6 | | | <u> </u> | 41.8 |
| uncn | Protéine | 34.8 | 34.4 | 34.2 | 34.1 | 34.0 | 33.6 | 33.5 | 33.9 | 34.4 | | | <u> </u> | 34.1 |
| | Total | 78.2 | 77.3 | 77.1 | 76.1 | 75.1 | 74.2 | 74.2 | 74.7 | 76.0 | | | | 75.9 |
| • | | | | | | | | | • | | | | | |
| /loyenne | Matière grasse | 42.6 | 42.1 | 41.7 | 41.0 | 40.7 | 40.4 | 40.5 | 40.6 | 41.1 | | ļ | ļ | 41.2 |
| uisse | Protéine | 34.3 | 34.0 | 33.7 | 33.9 | 34.0 | 33.4 | 33.1 | 33.4 | 34.2 | | | ļ <u>.</u> ļ | 33.8 |
| | Total | 76.9 | 76.1 | 75.4 | 74.9 | 74.7 | 73.8 | 73.6 | 74.0 | 75.3 | | | | 75.0 |
| loyenne Suisse | Matière grasse | 42.8 | 41.8 | 41.7 | 41.3 | 40.6 | 40.6 | 40.3 | 39.9 | 40.7 | 41.5 | 42.0 | 42.8 | 41.3 |
| nnée pécédente | Protéine - · | 34.2 | 33.5 | 33.6 | 33.5 | 33.5 | 32.9 | 32.6 | 32.7 | 33.8 | 34.5 | 34.8 | 34.7 | 33.7 |
| | Total | 77.0 | 75.3 | 75.3 | 74.8 | 74.1 | 73.5 | 72.9 | 72.6 | 74.5 | 76.0 | 76.8 | 77.5 | 75.0 |
| rance | Matière grasse | 41.7 | 41.0 | 40.4 | 39.2 | 38.4 | 38.0 | 37.8 | 39.2 | 40.0 | | ļ | <u> </u> | 39.5 |
| one franche) | Protéine | 35.3 | 35.2 | 34.4 | 34.7 | 34.3 | 33.7 | 33.4 | 34.0 | 35.0 | | <u>.</u> | <u> </u> | 34.4 |
| | Total | 76.9 | 76.2 | 74.8 | 73.9 | 72.7 | 71.7 | 71.2 | 73.2 | 75.0 | | | | 73.9 |
| rincipauté du | Matière grasse | 44.1 | 43.5 | 42.9 | 41.6 | 41.1 | 40.6 | 40.8 | 40.5 | 40.6 | | | | 41.7 |
| echtenstein | Protéine | 34.7 | 34.3 | 33.8 | 33.5 | 33.1 | 33.4 | 32.9 | 33.0 | 33.7 | | | | 33.6 |
| | Total | 78.8 | 77.8 | 76.7 | 75.1 | 74.2 | 74.0 | 73.7 | 73.5 | 74.3 | | | | 75.3 |
| loyenne | Matière grasse | 42.6 | 42.1 | 41.7 | 41.0 | 40.7 | 40.4 | 40.5 | 40.6 | 41.1 | | 1 | | 41.2 |
| otal | Protéine | 34.3 | 34.0 | 33.7 | 33.9 | 34.0 | 33.4 | 33.1 | 33.4 | 34.2 | | ······································ | <u> </u> | 33.8 |
| | Total | 76.9 | 76.1 | 75.4 | 74.9 | 74.7 | 73.8 | 73.6 | 74.0 | 75.3 | | | | 75.0 |
| loyenne Suisse | Matière grasse | 42.8 | 41.8 | 41.7 | 41.3 | 40.6 | 40.6 | 40.3 | 39.9 | 40.7 | 41.5 | 42.0 | 42.8 | 41.3 |
| nnée pécédente | Protéine | 34.2 | 33.5 | 33.6 | 33.5 | 33.5 | 32.9 | 32.6 | 32.7 | 33.8 | 34.5 | 34.8 | 34.7 | 33.7 |
| inice peceuente | Total | 77.0 | 75.3 | 75.3 | 74.8 | 74.1 | 73.5 | 72.9 | 72.6 | 74.5 | 76.0 | 76.8 | 77.5 | 75.0 |

Sources: Suisselab SA Zollikofen, TSM Fiduciaire Sàrl Berne

Les données déterminées sont issues de tous les prélèvements (échantillonnage automatique ou manuel), effectués dans le cadre du contrôle de qualité du lait (valeur médiane).

11.11.2025 page 38 de 39



Contrôle du lait provenant d'autres mammifères (bufflonne, brebis, chèvre)

Valeurs statistiques [sur la base de tous les résultats individuels*]

septembre 2025

| | | Moyenne | Écart type | 5%- quantile | 10%-quantile | Médian | 90%-quantile | 95%-quantile |
|--------|----------------|-----------|------------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| | Nombre | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 |
| Germes | d'échantillons | germes/ml | germes/ml | germes/ml | germes/ml | germes/ml | germes/ml | germes/ml |
| | 368 | 91 | 421 | 4 | 6 | 18 | 125 | 293 |

Répartition "nombre de germes" / Indications en 1'000 germes / ml de tous les résultats individuels*

septembre 2025

| De - à | 1-9 | 10 - 49 | 50 - 99 | 100 - 199 | 200 - 299 | 300 - 399 | 400 - 499 | 500 - 999 | 1'000 - 1'499 | 1'500 - 1'999 | 2'000 - 2'999 | >= 3'000 | Total résultats individuels |
|--------|-------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|---------------|----------|--------------------------------|
| Nombre | 105 | 200 | 21 | 15 | 9 | 3 | 5 | 6 | 0 | 1 | 0 | 3 | 368 |
| % | 28.53 | 54.35 | 5.71 | 4.08 | 2.45 | 0.82 | 1.36 | 1.63 | 0.00 | 0.27 | 0.00 | 0.82 | 100 |

Substances inhibitrices de tous les résultats individuels*

septembre 2025

| | Nombre | % |
|------------------------------|--------|--------|
| Sans détection de substances | | |
| inhibitrices | 392 | 100.00 |
| Avec détection de substances | | |
| inhibitrices | 0 | 0.00 |
| Total évaluations | 392 | 100.00 |

^{*} Ont été pris en compte tous les échantillons, pour lesquels le critère d'analyse considéré a été analysé. Suisse, sans France (lait de zone franche) et sans lait la Principauté du Liechtenstein.

Sources: Suisselab SA Zollikofen, TSM Fiduciaire Sàrl Berne

11.11.2025 page 39 de 39