

Communiqué de presse du 27 octobre 2021

## 4 sur 5 portent des lunettes ou des lentilles de contact

*Olten / Octobre 2021 - Selon une étude à long terme d'OPTIQUESUISSE, la proportion de personnes ayant des aides visuelles dans la population suisse a continué à augmenter. L'Association d'optométrie et d'optique collecte des données sur l'état de la bonne vision en Suisse tous les quatre ans depuis 1977. Alors qu'en 2017, un sur quatre vivait sans aide visuelle, en 2021, quatre répondants sur cinq âgés de 15 à 74 ans portent déjà des lunettes ou des lentilles de contact.*

L'augmentation du nombre de personnes portant des aides visuelles a diverses causes. D'une part, l'évolution démographique y contribue. Plus la population moyenne est âgée, plus les aides visuelles sont portées, car l'acuité visuelle diminue naturellement avec l'âge. Les exigences élevées de notre monde fortement orienté visuellement font également des ravages : une légère amétropie qui était à peine perceptible dans le passé, est désormais un facteur perturbateur dans le travail informatique constant. Elle est corrigée en conséquence.

### Une vision optimale est requise dès le plus jeune âge

En ce qui concerne les enfants et les adolescents, on y regarde de nos jours de plus près et les corrections optiques se font plus tôt qu'il y a vingt ans. Si, en 2001, 55% des 16-24 ans interrogés déclaraient ne pas porter d'aides visuelles, vingt ans plus tard ce chiffre n'est plus que de 30%. Les exigences accrues susmentionnées en matière de perception visuelle jouent un rôle central, en particulier justement dans les écoles et les formations. Il n'existe pas encore d'études suisses concluantes sur une augmentation effective de l'amétropie - en particulier de la myopie. Pour un développement sain de l'œil, il est essentiel que les enfants soient actifs en plein air, chaque jour.

### Port de lentilles de contact populaire

Plus de la moitié des répondants (55%) ne portent que des lunettes, un bon quart porte des lentilles de contact, le plus souvent en alternance avec des lunettes. Près de 3% n'ont pas besoin de porter d'aide visuelle grâce à la correction chirurgicale de la vue. Des lentilles de contact modernes et confortables, ainsi que des soins professionnels sûrs garantis en Suisse, donnent à cette forme de correction un essor soutenu.

---

*Pour d'autres questions, nous sommes volontiers à votre disposition:*

*Dominic Ramspeck, Office d'information d'OPTIQUESUISSE, Tél. 044 261 03 51 / [info@optiquesuisse.ch](mailto:info@optiquesuisse.ch)*

Sondage auprès des consommateurs sur le comportement visuel 2021  
(OPTIQUESUISSE / GfK)

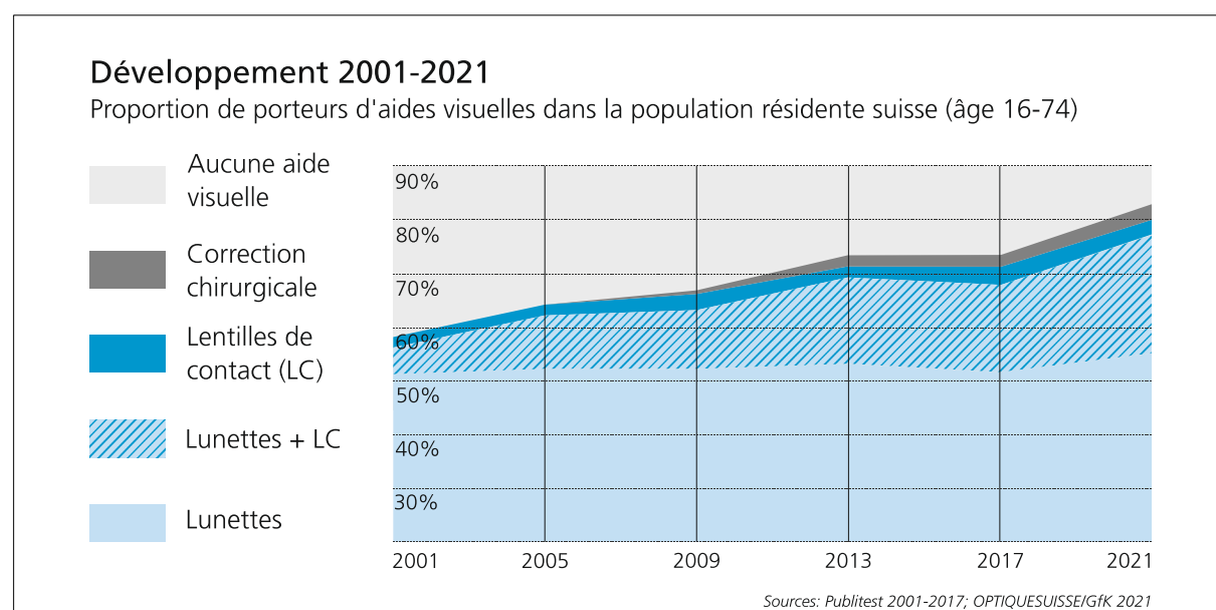
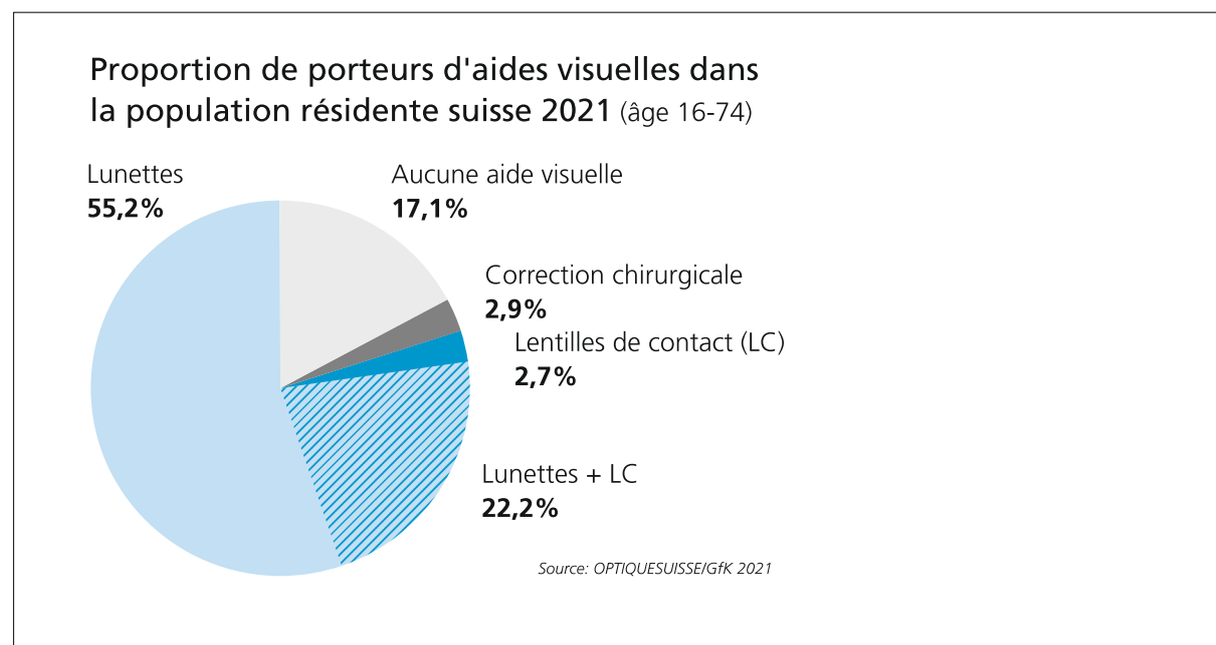


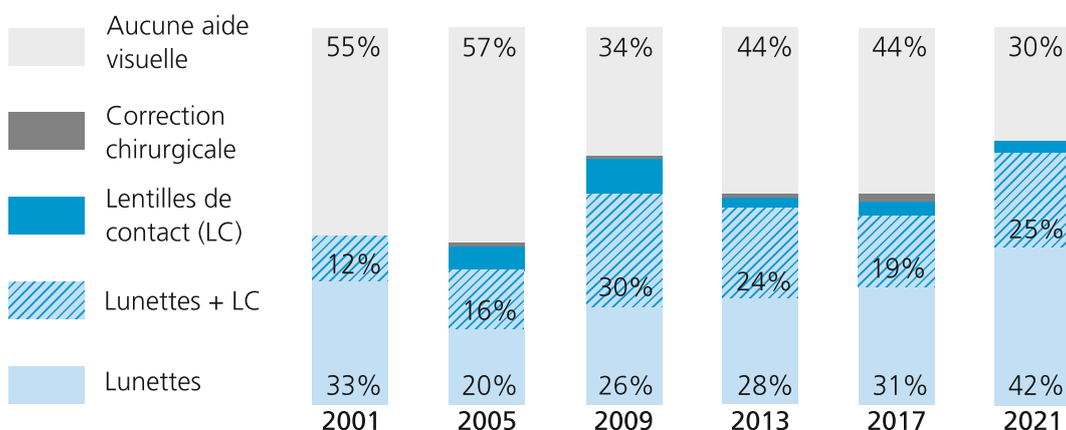
Tableau: Proportion de porteurs d'aides visuelles dans la population suisse (âges 16-74)

	2021	2017	2013	2009	2005	2001
Lunettes	55,2 %	51,4 %	53,4 %	53,7 %	51,8 %	51 %
Lunettes + Lentilles de c.	22,2 %	16,3 %	16,0 %	16,1 %	9,9 %	5 %
Lentilles de contact	2,7 %	3,4 %	2,4 %	4,7 %	2,4 %	2 %
Correction chirurgicale*	2,9 %	2,2 %	2,0 %	0,8 %	1,2 %	-
Aucune aide visuelle	17,1 %	26,7 %	26,2 %	24,7 %	34,8 %	42 %

\* Proportion de répondants qui déclarent ne pas avoir besoin de lunettes ou de lentilles de contact après une correction chirurgicale de la vue.

## Groupe d'âge 16-24 ans

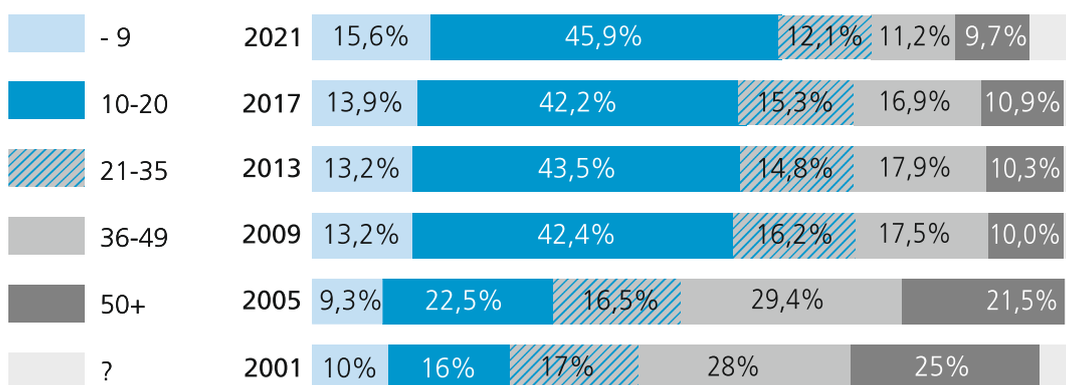
Développement 2001-2021



Sources: Publitest 2001-2017; OPTIQUESUISSE/GfK 2021

## Âge auquel la première aide visuelle a été prescrite

«A quel âge avez-vous reçu vos premières lunettes?»



Sources: Publitest 2001-2017; OPTIQUESUISSE/GfK 2021

Tableau: Groupe d'âge 16-24 ans

	2021	2017	2013	2009	2005	2001
Lunettes	42 %	31 %	28 %	26 %	20 %	33 %
Lunettes + LC	25 %	19 %	24 %	30 %	16 %	12 %
Lentilles de contact LC	3 %	4 %	3 %	9 %	6 %	-
Correction chirurgicale	0 %	2 %	1 %	1 %	1 %	-
Aucune aide visuelle	30 %	44 %	44 %	34 %	57 %	55 %

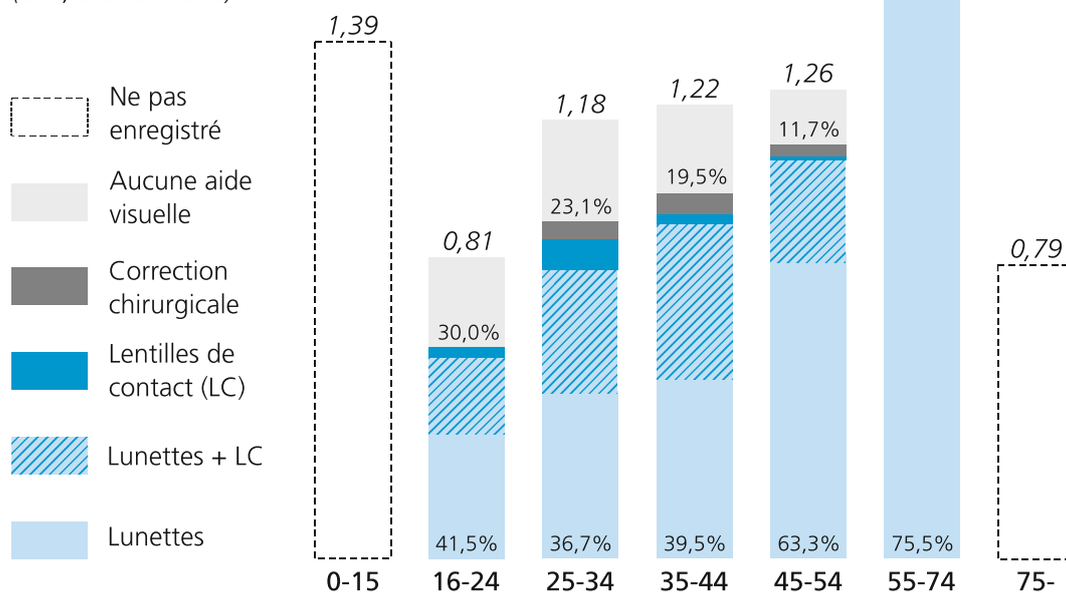
Tableau: Âge auquel la première aide visuelle a été prescrite

	2021	2017	2013	2009	2005	2001
Jusqu'à 9 ans	15,6 %	13,9 %	13,2 %	13,2 %	9,3 %	10 %
10-20 ans	45,9 %	42,2 %	43,3 %	42,4 %	22,5 %	16 %
21-35 ans	12,1 %	15,3 %	14,8 %	16,2 %	16,5 %	17 %
36-49 ans	11,2 %	16,9 %	17,9 %	17,5 %	29,4 %	28 %
50+ ans	9,7 %	10,9 %	10,3 %	10,0 %	21,5 %	25 %
Non précisé	5,5 %	0,8 %	0,5 %	0,8 %	0,7 %	4 %

## Porteurs d'aides visuelles selon classes d'âge

Proportions de la population résidente suisse

La hauteur des colonnes est conforme au nombre de personnes des classes d'âge respectives. Total 8,67 mios. de personnes (OFS, état en 2020)



Sources: OPTIQUESUISSE/GfK 2021, Office fédéral de la statistique OFS

Tableau: Porteurs d'aides visuelles selon classes d'âge

Âge	Population (mios.)	Lunettes		Lent. de contact		LC + Lunettes		Corr. chirurgicale		Aucune aide vis.	
		%	Population (mios.)	%	Population (mios.)	%	Population (mios.)	%	Population (mios.)	%	Population (mios.)
16-24	0,81	41,5	0,34	3,3	0,03	25,2	0,20	0,0	0,00	30,0	0,24
25-34	1,18	37,6	0,44	7,0	0,08	28,0	0,33	4,3	0,05	23,1	0,28
35-44	1,22	39,5	0,47	2,1	0,03	34,2	0,42	4,7	0,06	19,5	0,24
45-54	1,26	63,3	0,79	0,5	0,01	21,9	0,28	2,6	0,03	11,7	0,15
55-74	2,02	75,5	1,53	1,6	0,03	10,1	0,20	2,3	0,05	10,5	0,21
<b>Total</b>	<b>6,49</b>		<b>3,57</b>		<b>0,18</b>		<b>1,43</b>		<b>0,19</b>		<b>1,12</b>
0-15	1,39	Dans les tranches d'âge « jusqu'à 15 ans » et « plus de 75 ans », qui ne sont pas couvertes par l'enquête, on peut s'attendre à un million de personnes supplémentaires avec des aides visuelles.									
75-	0,79										
Total	8,67										

Population résidente Suisse en 2020 selon l'Office fédéral de la statistique OFS

L'enquête sur le comportement visuel en Suisse a été réalisée par GfK Switzerland AG. Du 09.09. jusqu'au 20.09.2021 1002 personnes en Suisse alémanique et romande âgées de 16 à 74 ans ont été interrogées.

Tous les graphiques et tableaux (excel) peuvent être téléchargés sur [www.optiquesuisse.ch/contact/presse](http://www.optiquesuisse.ch/contact/presse)