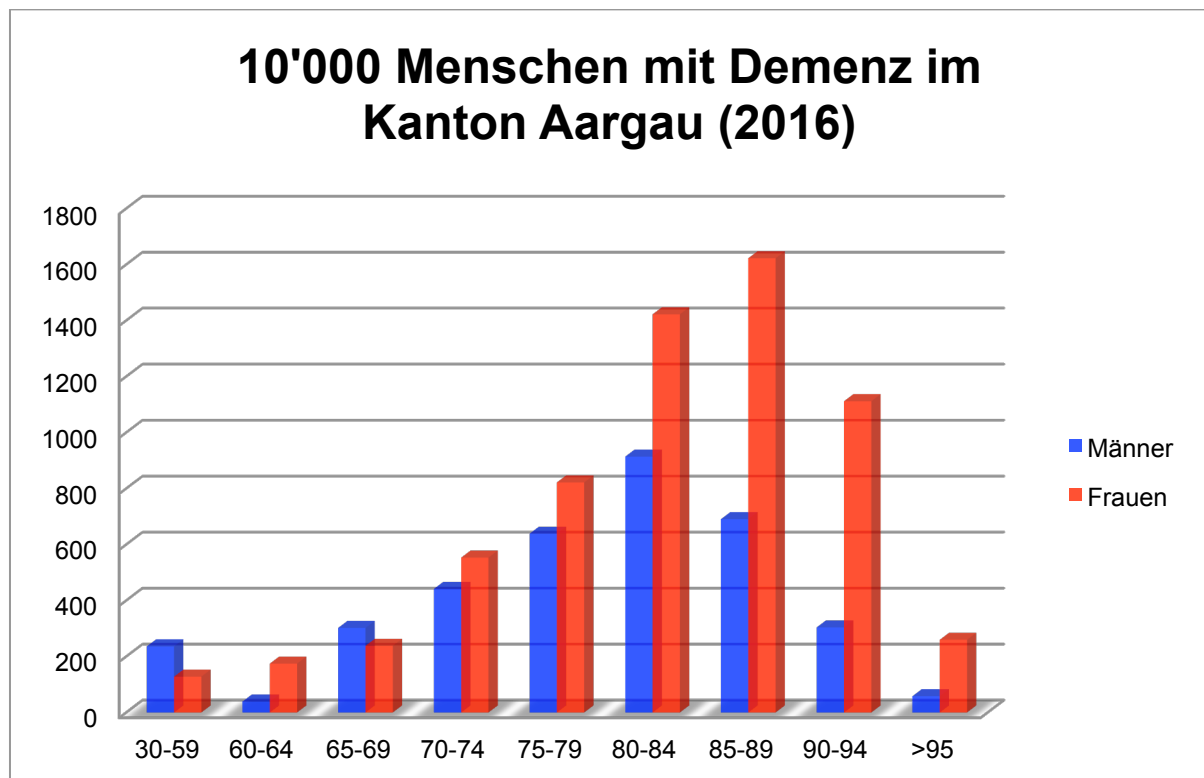


Prävalenz 2016 im Kanton Aargau

Neu: Prävalenz ALZ gemäss EuroCoDe (60+) / EURODEM (30-59)

Alter	Prävalenzraten		Ständige Wohnbevölkerung		Anzahl Menschen mit Demenz		
	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Total
30-59	0.16%	0.09%	147'470	142'411	236	128	364
60-64	0.2%	0.9%	19'474	19'394	39	175	213
65-69	1.8%	1.4%	16'783	17'003	302	238	540
70-74	3.2%	3.8%	13'788	14'560	441	553	994
75-79	7.0%	7.6%	9'122	10'814	639	822	1'460
80-84	14.5%	16.4%	6'303	8'672	914	1'422	2'336
85-89	20.9%	28.5%	3'304	5'693	691	1'623	2'313
90-94	29.2%	44.4%	1'041	2'504	304	1'112	1'416
>95	32.4%	48.8%	179	532	58	260	318
Total			217'464	221'583	3'623	6'332	9'955



Quellen

Bevölkerungsdaten: Ständige Wohnbevölkerung per 31.12.2015, Statpop, Bundesamt für Statistik

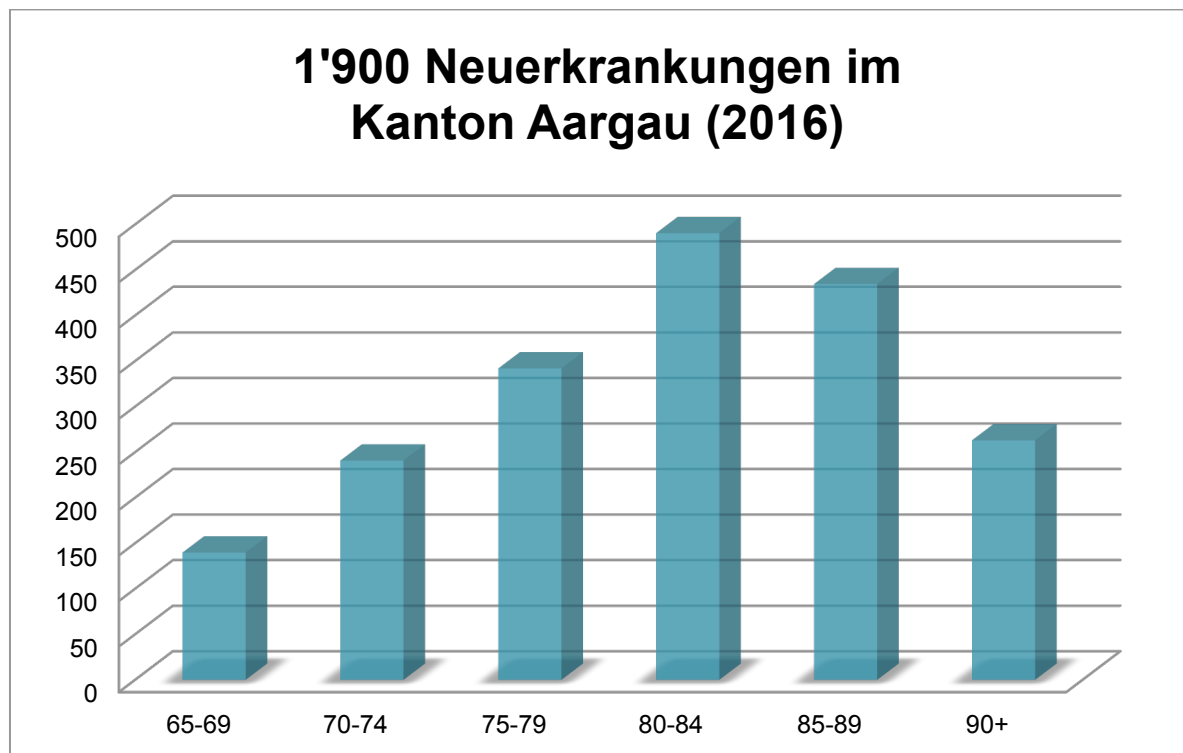
Prävalenzraten:

30-59: EURODEM, Hofman Albert et al. (1991), The Prevalence of Dementia in Europe: A Collaborative Study of 1980–1990 Findings. Eurodem Prevalence Research Group. In: International Journal of Epidemiology, Vol. 20., No. 3, S. 736-748

60+: EuroCoDe: Report of Workpackage 7 2006, Prevalence of Dementia in Europe

Inzidenz 2016 im Kanton Aargau

Alter	Inzidenzraten	Ständige Wohnbevölkerung	Davon bereits erkrankt	Risikopersonen	Anzahl Neuerkrankungen
30-64	k. A.	328'749	578	328'171	k. A.
65-69	0.4%	33'786	540	33'246	140
70-74	0.9%	28'348	994	27'354	241
75-79	1.9%	19'936	1'460	18'476	342
80-84	3.9%	14'975	2'336	12'639	490
85-89	6.5%	8'997	2'313	6'684	434
90+	10.4%	4'256	1'733	2'523	263
Total		439'047	9'955	429'092	1'910



Quellen

Bevölkerungsdaten: Ständige Wohnbevölkerung per 31.12.2015, Statpop, Bundesamt für Statistik

Inzidenzraten:

Bickel Horst (2002), Stand der Epidemiologie, in: Johannes F., Kurz Alexander (Hrsg.): Weissbuch Demenz, Stuttgart, S. 10-14.

Vergleich der Prävalenzraten

Prävalenzraten gemäss unterschiedlicher Quellen

Alter	ALZ neu ¹		ALZ bisher ²		ADI ³	
	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen
30-59	0.16%	0.09%			0.16%	0.09%
60-64	0.2%	0.9%			1.1%	2.0%
Mit						
30-64			0.067%	0.067%		
65-69	1.8%	1.4%	2.2%	1.1%	1.8%	3.2%
70-74	3.2%	3.8%	4.6%	3.9%	2.8%	5.2%
75-79	7.0%	7.6%	5.0%	6.7%	4.7%	8.7%
80-84	14.5%	16.4%	12.1%	13.5%	7.8%	14.6%
85-89	20.9%	28.5%	18.5%	22.8%	12.6%	23.7%
90+			31.9%	34.1%	23.7%	45.1%
90-94	29.2%	44.4%				
>95	32.4%	48.8%				

¹ 30-59 : EURODEM, Hofman Albert et al. (1991), The Prevalence of Dementia in Europe: A Collaborative Study of 1980–1990 Findings. Eurodem Prevalence Research Group. In: International Journal of Epidemiology, Vol. 20., No. 3, S. 736-748
60+ : EuroCoDe: Report of Workpackage 7 2006, Prevalence of Dementia in Europe

² 30-64: Harvey Richard J. et al. (1998), Young Onset Dementia: Epidemiology, clinical symptoms, family burden, support and outcome. The Dementia Research Group, Imperial College School of Medicine. London.

65+: EURODEM, Hofman Albert et al. (1991), The Prevalence of Dementia in Europe: A Collaborative Study of 1980–1990 Findings. Eurodem Prevalence Research Group. In: International Journal of Epidemiology, Vol. 20., No. 3, S. 736-748

³ 30-59 : EURODEM, Hofman Albert et al. (1991), The Prevalence of Dementia in Europe: A Collaborative Study of 1980–1990 Findings. Eurodem Prevalence Research Group. In: International Journal of Epidemiology, Vol. 20., No. 3, S. 736-748

60+ : Alzheimer's Disease International (2015), World Alzheimer Report 2015. The Global Impact of Dementia. An Analysis of Prevalence, Incidence, Cost and Trends

Aargau : Prävalenzberechnungen basierend auf den Bevölkerungszahlen 2015 (StatPop BfS)

Alter	ALZ neu		ALZ bisher		ADI	
	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen
30-59	236	128			236	128
60-64	39	175			214	388
30-64			112	108		
65-69	302	238	369	187	302	544
70-74	441	553	634	568	386	757
75-79	639	822	456	725	429	941
80-84	914	1'422	763	1'171	492	1'266
85-89	691	1'623	611	1'298	416	1'349
90+			389	1'035	289	1'369
90-94	304	1'112				
>95	58	260				
Total	3'623	6'332	3'335	5'092	2'764	6'743
TOTAL	9'955		8'426		9'507	

Aargau : Prognosen gemäss unterschiedlicher Quellen und Bevölkerungsszenarien⁴

Referenzszenario (AR-00-2015) : Anzahl Menschen mit Demenz							
Jahr	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045
ALZ neu	10'004	11'868	14'211	17'048	20'275	23'661	27'060
ALZ bisher	8'470	10'054	12'042	14'514	17'344	20'149	22'943
ADI	9'556	11'283	13'377	15'799	18'530	21'286	24'026

Hohes Szenario (BR-00-2015) : Anzahl Menschen mit Demenz							
Jahr	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045
ALZ neu	10'016	11'944	14'387	17'380	20'845	24'571	28'430
ALZ bisher	8'481	10'116	12'188	14'791	17'823	20'919	24'102
ADI	9'567	11'351	13'534	16'094	19'036	22'089	25'228

Tiefes Szenario (CR-00-2015) : Anzahl Menschen mit Demenz							
Jahr	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045
ALZ neu	9'992	11'792	14'020	16'674	19'638	22'641	25'574
ALZ bisher	8'461	9'992	11'884	14'201	16'805	19'284	21'681
ADI	9'546	11'216	13'208	15'471	17'971	20'391	22'727

⁴ <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/bevoelkerung/zukuenftige-entwicklung/kantonale-szenarien.html>