

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	1,10	wert	0,46		
	8	6	9	1 14	D 3	7 5	16 12	13 15 10			-7,6%	0,86	7,5%	reaktionär		
	18,2	21,0	22,4	23,0	23,8	24,3	25,3	25,9	27,0	28,2	31,7	23,4	21,6	24,5	27,7	25,8
					a+ A-aoa+ A+ao	B+b-B-bo						24,4	24,6	24,8		
					b+Bo	C- Coc+c	C+					25,0	24,3	24,5		
					co	d+ Dod+do	D-					23,9	24,5	25,3		
					D+	e+ E- eoE+e	e-					25,9	24,4	23,5		
												24,1	24,8	25,0		
	8	6 9 1	D 3 14	7 5	12	10 16	13	15			-7,8%	0,88	7,8%	reaktionär		
	20,2	23,1	24,3	24,9	25,8	26,3	27,2	28,2	28,8	30,5	35,4	25,5	23,6	26,4	29,8	28,0
					a+	A+ aoAoA-	a-					26,9	26,8	26,2		
					b+	Bo boB-B+	b-					26,7	26,1	27,0		
						c+ coCoC-C+	c-					26,6	26,4	26,9		
					D+	dod+ Do	D-d					27,4	27,1	25,3		
						e+E- eoE+e	e-					26,2	26,9	26,6		
	8	9 6	1	D 14 7	5	10 13 12	16 15				-14,8%	0,94	14,9%	reaktionär		
	20,2	25,1	26,5	27,3	27,9	28,4	29,4	30,4	31,2	33,2	39,1	27,8	25,3	28,6	32,6	30,5
					a+A+	aoAoA-	a-					29,1	29,1	28,3		
						ioB+b+boB-						29,2	28,5	28,8		
						co Coc+C-C+	c-					28,8	28,6	29,2		
					D+	d+ doDo	D-d					29,9	29,1	27,2		
						E- e+E+eoe-	Eo					28,0	29,7	28,4		

k314 Sterblichkeit Alter (65-75)_m pro1000

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,99	wert	0,58		
	8 9	6 14	1	3 D 7	16 5	12 13	15 10				-6,7%	0,84	5,0%	reaktionär		
	9,0	10,8	11,4	11,6	12,1	12,4	13,0	13,5	14,0	14,9	15,9	12,2	10,9	12,5	14,4	13,5
					a+	A+aoAoA-	a-					12,7	12,6	12,5		
					b+	B+ Bob-	boB-					13,1	12,5	12,3		
					C-	co c+C+c	Co					12,0	13,1	12,7		
					d+	D+ Dod-do	D-					13,0	12,8	12,1		
					e+E-	eoE+ Eoe-	Eoe-					12,0	13,1	13,0		
	8	9 6 3	D 14	1 7	5 12	13 16 10	15				-8,5%	0,87	9,8%	reaktionär		
	9,5	11,6	12,2	13,0	13,3	13,6	13,9	14,2	14,9	15,5	18,1	12,9	11,9	13,6	15,3	14,2
					A+a+	A-ao	a-Ao					13,5	14,1	13,1		
					b+	BoB-	boB+	b-				13,5	13,5	13,7		
						coC-C+	c+c-	Co				13,3	13,9	13,5		
					D+	dod+ d-D-	Do					13,7	13,9	12,9		
						eo E- e+E+Eoe-	Eoe-					13,3	13,6	13,6		
	8	9	6 3 1	14 D 7	12 5	13 16	10 15				-14,7%	0,91	14,3%	reaktionär		
	9,9	12,5	13,3	13,8	14,2	14,9	15,2	15,8	16,5	17,2	18,8	14,1	12,9	14,7	16,9	15,6
					A+a+ao	Ao	A-a-					15,2	15,0	14,4		
					B-BoB-	b+	B+					14,6	14,7	15,2		
					coCoC+c+	C-c-						15,0	14,7	14,9		
					D+	d+do	D-	Dod-				15,0	15,2	14,2		
						E+e+eoe-	e-	Eo				14,8	15,3	14,4		

k315 Sterblichkeit Alter (65-75)_w pro1000

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,93	wert	0,56		
	8	6	D 9	3 14 7	5 13 12	1 10	15 16				-3,8%	0,84	3,8%	reaktionär		
	63,4	74,4	76,5	78,1	79,4	81,1	82,0	83,8	85,3	88,2	96,0	79,0	75,1	80,9	87,2	83,6
					A-a-	a+A+aoAo						80,5	81,5	81,3		
					b-B-Bo	b+bo	B+					80,6	80,6	82,0		
					co	C-Co	c+c-C+					79,7	80,1	83,4		
					D+	d+do	Do	d-D-				83,3	81,7	77,9		
						e+E-Eoeo	E+	e-				80,4	80,9	81,7		
	8	7	6 9 D	3 10 13	5 1	14	12 16	15			-7,3%	0,91	7,5%	reaktionär		
	61,0	77,6	79,5	80,8	82,5	84,5	85,5	87,2	88,7	91,3	103,2	82,1	77,7	84,3	90,5	86,7
					oA-a+A+Ao		a-					83,9	84,4	84,3		
					boBoB-b+	b-B+						83,9	83,5	85,2		
					coCoC-	C+c+c-						84,2	83,8	84,6		
					D+do	d+Do	d-	D-				85,9	84,4	81,4		
					e+ E+eoe-Eo	e-						84,2	84,3	83,1		
	8	6	9 7 5 D	3 1	10 14	13	16 12 15				-10,8%	0,94	11,0%	reaktionär		
	73,4	82,1	84,8	87,9	89,2	91,1	92,9	93,5	95,9	99,8	104,2	88,0	83,2	91,0	97,5	93,9
					a+	A+aoAo	A-	a-				92,1	90,3	89,5		
					boB-	b+Bo	B+	b-				89,1	90,3	92,5		
						C+coCoc-	c-	C-				93,1	89,5	89,3		
					d+	D+ Dod-	D-d					91,2	91,0	88,1		
					E+e+	eoEo	E-	e-				92,1	90,5	87,6		

N.N Sterblichkeit Alter (75+)_m pro1000

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,98	wert	0,46			
	8	13 14	6	D	5 7	16 9 3 15	12	10 1			-1,0%	0,67	1,8%	reaktionär			
	62,0	67,2	68,7	69,7	71,5	72,5	73,5	74,3	75,9	77,2	80,2	70,5	67,8	72,4	76,4	73,8	
					A-	aoa+ A+ao						71,1	72,8	72,7			
					Bob+b-	B-B+bo						72,5	71,7	72,5			
					C-	coCoc+	c-C+					71,3	72,0	73,3			
					D+d+	d- D-Dodo	D-DoD-					72,5	73,1	71,0			
					e+	EoE- E+eoe	e-					72,0	71,9	72,7			
	8	6	14 9 D 7	16 5 3	13 10 15	12 1					-5,1%	0,91	4,6%	reaktionär			
	62,8	66,7	68,5	70,2	72,3	73,1	74,9	75,7	76,6	78,8	86,7	70,8	67,8	73,3	78,1	74,8	
					ao	A-A+a-	Aoa+					72,6	73,5	72,9			
					bo	B-Bo	b-B+b+					72,7	72,9	73,4			
						CoC-co	c-c+C+					72,6	72,3	74,2			
					D+d+	do	d-DoD-					73,5	73,3	71,2			
					e+eoe	EoE+	E-e					73,4	72,3	72,3			
	8	6 9	7 D	3 14 5	10 16	13 1 15	12				-6,0%	0,90	6,4%	reaktionär			
	64,9	70,4	72,0	72,1	73,7	76,9	77,6	78,9	79,4	80,3	82,6	90,4	74,5	71,1	77,6	82,0	78,6
					a+A+ao	Aoa-						76,0	78,0	76,6			
					boBoB-	b+	b-B+					76,6	76,1	78,0			
					c-Coco	C-	C+c+					77,2	75,5	78,0			
					D+d+do	Do	d-D-					77,8	77,0	75,1			
					E+e+	eoE-	Eoe-					77,4	78,0	74,4			

N.N Sterblichkeit Alter (75+)_w pro1000