

Tarieven van 30/04/2024 verwijzend naar de prospectus 01/03/2021

Woonkrediet met vaste rentevoet

Formules met maandelijkse aflossingen	Basisrentevoet (min)		Maandelijkse aflossing Maandelijkse last (per schijf € 25.000)	Basisrentevoet (max)		Maandelijkse aflossing Maandelijkse last (per schijf € 25.000)
	Maandelijkse rentevoet	Overeenkomstige jaarlijkse rentevoet		Maandelijkse rentevoet	Overeenkomstige jaarlijkse rentevoet	
Vaste rentevoet 5 jaar	0.23%	2.85%	€ 447.15	0.28%	3.39%	€ 452.99
Vaste rentevoet 6 jaar	0.24%	2.9%	€ 378.3	0.28%	3.44%	€ 384.18
Vaste rentevoet 7 jaar	0.24%	2.92%	€ 329	0.28%	3.46%	€ 334.93
Vaste rentevoet 8 jaar	0.24%	2.92%	€ 291.9	0.28%	3.46%	€ 297.88
Vaste rentevoet 9 jaar	0.24%	2.93%	€ 263.18	0.28%	3.47%	€ 269.21
Vaste rentevoet 10 jaar	0.24%	2.93%	€ 240.15	0.28%	3.47%	€ 246.23
Vaste rentevoet 11 jaar	0.24%	2.94%	€ 221.45	0.29%	3.48%	€ 227.58
Vaste rentevoet 12 jaar	0.24%	2.95%	€ 205.9	0.29%	3.49%	€ 212.09
Vaste rentevoet 13 jaar	0.24%	2.95%	€ 192.68	0.29%	3.49%	€ 198.92
Vaste rentevoet 14 jaar	0.24%	2.96%	€ 181.48	0.29%	3.5%	€ 187.78
Vaste rentevoet 15 jaar	0.24%	2.97%	€ 171.81	0.29%	3.51%	€ 178.17
Vaste rentevoet 16 jaar	0.25%	2.98%	€ 163.38	0.29%	3.52%	€ 169.8
Vaste rentevoet 17 jaar	0.25%	2.99%	€ 155.98	0.29%	3.53%	€ 162.45
Vaste rentevoet 18 jaar	0.25%	3%	€ 149.43	0.29%	3.54%	€ 155.96
Vaste rentevoet 19 jaar	0.25%	3.01%	€ 143.6	0.29%	3.55%	€ 150.19
Vaste rentevoet 20 jaar	0.25%	3.02%	€ 138.39	0.29%	3.56%	€ 145.03
Vaste rentevoet 21 jaar	0.25%	3.03%	€ 133.69	0.29%	3.57%	€ 140.4
Vaste rentevoet 22 jaar	0.25%	3.04%	€ 129.45	0.29%	3.58%	€ 136.22
Vaste rentevoet 23 jaar	0.25%	3.05%	€ 125.61	0.29%	3.59%	€ 132.43
Vaste rentevoet 24 jaar	0.25%	3.06%	€ 122.11	0.3%	3.6%	€ 128.99
Vaste rentevoet 25 jaar	0.25%	3.08%	€ 119.04	0.3%	3.62%	€ 125.98

Overbruggingskrediet

	Basisrentevoet		Maandelijke aflossing Maandelijke last (per schijf € 25.000)
	Maandelijke rentevoet	Overeenkomstige jaarlijkse rentevoet	
Maximum 12 maanden	0.49%	6 %	€ 121.69

Diverse kosten

Dossierkosten - Nieuw dossier	€ 0	
Dossierkosten - 2de offerte	€ 0	
Wederbeleggingsvergoeding	3 maanden interest op het vervroegd terugbetaald	
Vergoeding voor terbeschikkingstelling van de gelden (reserveringsprovisie)	Tijdens maand 1 - 6 :	0% per maand
	Tijdens maand 7 - 12 :	0.12% per maand
	Tijdens maand 13 - 24 :	0.17% per maand
kosten hypotheekoverdracht	€ 0	
Omschakeling overbruggingskrediet / Desolidarisatie kredietnemer / Verandering van kredietnemer / Omschakeling mandaat naar hypotheek (excl. notaris kosten)	€ 0	
Kosten van de schatting	€ 250	
Gedeeltelijke handlichting / Rangafstand	€ 0	
Vrijgave van een roerende waarborg	€ 0	
Wijziging van een roerende waarborg / administratieve kosten (ingrijpende wijziging)	€ 0	
Fiscaal attest (duplicaat)	€ 10	

Tarificatie parameters

Op basis van de LTV*, DTAI** en NAI***, wordt een reductie van de interest voet berekend****. Hieronder kan u deze reducties vinden bij elke drempel. De verschillende LTV and NAI waarden komen overeen met volgende waarden:

Doel van de lening	Beschrijving
Keyhome voor startende koper	"Startende koper" is te begrijpen als "startende kredietnemer van hypothecaire lening" en betekent een kredietnemer aan wie nog geen hypothecaire lening is verstrekt. Indien er meerdere kredietnemers zijn en één van hen heeft eerder een hypothecaire lening onderschreven, dan wordt geen van deze kredietnemers als "startende koper" beschouwd. De status "startende koper" blijft behouden voor leningen die de renovatie van hetzelfde pand of de bouw van een pand op een eerder aangekochte bouwgrond financieren als "startende koper" binnen een periode van 5 jaar na het aangaan van de eerste lening.
Keyhome voor eigen bewoning	Een "hypothecaire lening voor eigen bewoning" is de som van alle hypothecaire leningen die door de kredietnemer wordt gebruikt voor de verwerving, renovatie of bouw van een onroerend goed waar de kredietnemer zelf in zal gaan wonen of als tweede verblijf zal gebruiken, en waarvoor geen huurinkomsten worden verkregen.
Keyhome voor een opbrengsteigendom	Een hypothecaire lening voor een opbrengsteigendom is de som van alle hypothecaire leningen die door de kredietnemer wordt gebruikt voor de verwerving, renovatie of bouw van een opbrengsteigendom.
Keyhome ter herfinanciering	Een hypothecaire lening ter herfinanciering van een hypothecaire lening aangegaan bij een andere financiële instelling in België. Deze te herfinancieren leningen hebben als doel de verwerving, renovatie of bouw van een onroerend goed in België.

LTV	Waarde	NAI	1 ontleener (in €)	2 ontleners (in €)
1	0-50%	1	0-1100	0-1400
2	50-65%	2	1100-1400	1400-1900
3	65-80%	3	1400-1700	1900-2200
4	80-90%	4	1700-2000	2200-2500
5	90-95%	5	2000-2350	2500-3000
6	95-100%	6	2350-2750	3000-3500
7	100-∞%	7	2750-∞	3500-∞

*LTV is de lening-naar-waarde ratio. Bijvoorbeeld, het kopen van een huis van € 200 000 gecombineerd met een lening van € 180 000 resulteert in een LTV van 90%.

**DTAI is de schuld over beschikbare inkomsten. Het is de verhouding van de totale schuld over het totale inkomen. De totale schuld wordt berekend als de som van de kredietkosten, huurkosten en alimentatiekosten. Het totale inkomen wordt berekend als de som van uw maandelijkse netto inkomen, 80% van eventuele huurinkomsten en vervangingsinkomen.

***NAI is het netto beschikbare inkomen. Het is het totale inkomen min de totale schuld. De totale schuld en het totale inkomen worden op dezelfde manier berekend als de DTAI.

****Parameters die niet door Keytrade Bank worden geaccepteerd, zijn aangeduid met 'x' in de matrix.

Voorbeeld

In het geval van 1 ontleener met een jaarlijkse rentevoet van 3,31% voor 20 jaar en dat hij een LTV heeft van 85%, een DTAI van 37% en een NAI van 1.500 €, zou hij een jaarlijkse rentevoet krijgen van 2,85% rekening houdend met de vermindering van 0,46% (zie matrix hieronder).

Keyhome voor startende koper

5 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

6 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

6 jaar

LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

7 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44

7 jaar

7 jaar							
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

8 jaar

8 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47

8 jaar

LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

9 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

10 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23

10 jaar

LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

11 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54

11 jaar

LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

12 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

12 jaar

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

13 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

14 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54

14 jaar

LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

15 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

15 jaar

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

16 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51

16 jaar

LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

17 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

18 jaar

DTAI [0-35]

18 jaar

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

19 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54

19 jaar

LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

20 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11
DTAI [45-50]							

20 jaar

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

21 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

22 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

23 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54

23 jaar

LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1						0.45	0.47
LTV 2						0.43	0.45
LTV 3							0.41
LTV 4							0.3

24 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.37	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5			0.13	0.2	0.21	0.22	0.23
LTV 6			0.09	0.17	0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.46	0.49	0.51	0.53
LTV 5			0.05	0.12	0.14	0.15	0.21
LTV 6				0.1	0.12	0.13	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.44	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.29	0.38	0.4	0.42	0.44
LTV 5				0	0.09	0.11	0.13
LTV 6					0.07	0.09	0.11

25 jaar

LTV 4

0.3

Keyhome voor eigen bewoning

5 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

6 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54

6 jaar

6 jaar							
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

7 jaar

7 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

7 jaar

7 jaar							
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

8 jaar

8 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

9 jaar

9 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54

9 jaar

LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

10 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

11 jaar

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

12 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

13 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

13 jaar

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

14 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44

14 jaar

LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

15 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

16 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

17 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53

17 jaar

LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

18 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51

18 jaar

LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

19 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

20 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54

20 jaar

LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

21 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54

21 jaar

LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

22 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

22 jaar

LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

23 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

24 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

24 jaar

LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

25 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.49	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.48	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.38	0.47	0.52	0.52	0.53	0.54
LTV 5				0.21	0.21	0.22	0.23
LTV 6					0.2	0.2	0.22

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.45	0.48	0.53	0.53	0.54	0.54
LTV 3		0.45	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 4			0.38	0.47	0.49	0.51	0.53
LTV 5				0.14	0.14	0.16	0.21
LTV 6					0.12	0.14	0.2

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.43	0.49	0.51	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.42	0.47	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4			0.3	0.38	0.39	0.42	0.44
LTV 5				0.03	0.03	0.11	0.13
LTV 6						0.09	0.11

25 jaar

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1					0.47	0.5	0.52
LTV 2					0.46	0.49	0.51
LTV 3					0.45	0.48	0.5
LTV 4						0.37	0.4
LTV 5							0.03

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.47
LTV 2							0.46

Keyhome voor een opbrengsteigendom

5 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

6 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33

6 jaar

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

7 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

8 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39

DTAI [35-40]

9 jaar

LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

10 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

11 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53

11 jaar							
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

12 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

13 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54

13 jaar

13 jaar							
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

14 jaar

14 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							

14 jaar

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

15 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

16 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

16 jaar

DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33

DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3

DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

17 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39

DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36

DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33

DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3

DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

18 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54

18 jaar

LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

19 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5

19 jaar

LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

20 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

21 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36

21 jaar

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

22 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

23 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							

23 jaar

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

24 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52

24 jaar

LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

25 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.52	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.51	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.5	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 4					0.35	0.37	0.39
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.45	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.44	0.48	0.53	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.43	0.47	0.51	0.53	0.54	0.54
LTV 4					0.3	0.33	0.36
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.47	0.5	0.52	0.53	0.54
LTV 2		0.41	0.45	0.49	0.51	0.52	0.53
LTV 3		0.4	0.43	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 4						0.3	0.33
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1			0.38	0.43	0.46	0.48	0.52
LTV 2				0.4	0.45	0.49	0.51
LTV 3					0.43	0.48	0.5
LTV 4							0.3
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.43
LTV 2							0.4
LTV 3							0.35

6 jaar

6 jaar							
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

7 jaar

7 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

8 jaar

8 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52

8 jaar

LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

9 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

10 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54

10 jaar

LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

11 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

12 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53

12 jaar

LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

13 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

14 jaar

DTAI [0-35]							
-------------	--	--	--	--	--	--	--

15 jaar

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

16 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

17 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38

17 jaar

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

18 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

19 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52

DTAI [40-45]

19 jaar

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

20 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

21 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

21 jaar

21 jaar							
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

22 jaar

22 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

23 jaar

23 jaar							
DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54

23 jaar

LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

24 jaar

DTAI [0-35]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19
DTAI [35-40]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52
DTAI [40-45]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38
DTAI [45-50]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49
DTAI [50-60]							
	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

25 jaar

DTAI [0-35]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.47	0.5	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 2		0.47	0.49	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 3		0.46	0.48	0.54	0.54	0.54	0.54
LTV 4		0.36	0.43	0.51	0.52	0.52	0.53
LTV 5						0.17	0.19

DTAI [35-40]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.44	0.48	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 2		0.43	0.47	0.52	0.53	0.53	0.54
LTV 3		0.42	0.46	0.5	0.52	0.52	0.54
LTV 4		0.29	0.37	0.45	0.47	0.47	0.52

DTAI [40-45]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1		0.42	0.45	0.48	0.5	0.51	0.52
LTV 2		0.42	0.45	0.48	0.49	0.5	0.51
LTV 3		0.41	0.43	0.45	0.48	0.49	0.5
LTV 4						0.38	0.38

DTAI [45-50]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7
LTV 1							0.51
LTV 2							0.5
LTV 3							0.49

DTAI [50-60]

	NAI 1	NAI 2	NAI 3	NAI 4	NAI 5	NAI 6	NAI 7

Keytrade Bank, Belgian branch of Arkéa Direct Bank SA (France)
 Boulevard du Souverain 100 - 1170 Bruxelles - BE 0879 257 191
 Insurance intermediary authorized to practice in Belgium (ORIAS 07008441)
 T +32 2 679 90 00 - F +32 2 679 90 01 - info@keytradebank.com - keytradebank.be