Demografisches Gemeindeprofil

der Gemeinde

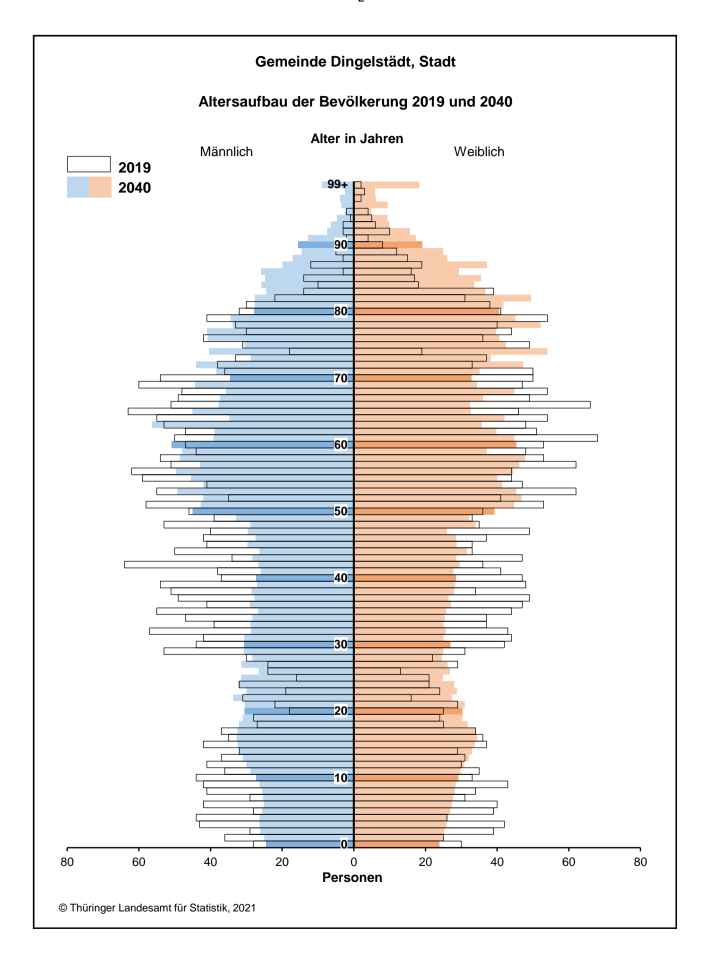
Dingelstädt, Stadt

im Landkreis Eichsfeld

(Gemeindenummer: 16061118)

Ergebnisse der 1. Gemeindebevölkerungsvorausberechnung

Grafik	Altersaufbau der Bevolkerung 2019 und 2040	Seite 2
Tabelle	Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2019 bis 2040	Seite 3
Tabelle	Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht	Seite 4



Gemeinde Dingelstädt, Stadt Ausgewählte Altersgruppen und wichtige Quotienten der Bevölkerungsstruktur 2019 bis 2040

		Bevölkeru					
Jahr			Alter von bis unte	er Jahren	Jugend-	Alten-	Gesamt-
	insgesamt	0 - 20	20 - 65	65 und mehr	quotient 1)	quotient 2)	quotient 3)
	Personen		Prozent	I			
2019 (IST)	6 887	20,1	54,5	25,4	36,9	46,6	83,5
Voraussicht	liche Entwicklung						
2020	6 880	20,3	53,7	26,0	37,9	48,5	86,3
2021	6 860	20,5	53,0	26,5	38,8	50,1	88,8
2022	6 840	20,6	52,5	26,9	39,1	51,3	90,4
2023	6 820	20,6	51,8	27,6	39,8	53,2	93,0
2024	6 790	20,6	51,4	28,0	40,0	54,4	94,4
2025	6 760	20,7	51,0	28,3	40,6	55,4	96,0
2026	6 730	20,7	50,5	28,7	41,0	56,9	97,9
2027	6 700	20,7	50,0	29,3	41,3	58,5	99,8
2028	6 660	20,6	49,7	29,7	41,4	59,8	101,2
2029	6 620	20,4	49,5	30,1	41,3	60,8	102,1
2030	6 580	20,1	49,6	30,3	40,6	61,1	101,7
2031	6 530	20,0	49,2	30,8	40,6	62,6	103,2
2032	6 490	19,9	49,2	30,8	40,5	62,6	103,1
2033	6 440	19,7	49,0	31,3	40,1	63,8	103,9
2034	6 390	19,6	49,1	31,4	39,9	64,0	103,8
2035	6 350	19,4	49,3	31,4	39,3	63,7	103,0
2036	6 300	19,1	49,4	31,5	38,7	63,9	102,5
2037	6 250	18,9	49,3	31,7	38,4	64,3	102,7
2038	6 210	18,9	49,4	31,8	38,2	64,3	102,5
2039	6 170	18,8	49,5	31,7	38,0	64,2	102,2
2040	6 120	18,8	49,4	31,8	38,0	64,5	102,5

¹⁾ Jugendquotient: Personen im Alter bis unter 20 Jahren je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

Gebietsstand: 31.12.2020

Bitte beachten:

Alle vorausberechneten Einwohnerzahlen der Jahre 2020 bis 2040 wurden auf ein Vielfaches von 10 gerundet. Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

Die vorgelegten Bevölkerungsvorausberechnungen sind als Modellrechnungen zu verstehen, die die demografische Entwicklung unter bestimmten Annahmen zu den Geburten, Sterbefällen und Wanderungen in die Zukunft fortschreiben. Die Annahmen beruhen überwiegend auf einer Analyse der bisherigen Bevölkerungsentwicklung vor allem im Zeitraum 2017 bis 2019. Vorausberechnungen dürfen also nicht als exakte Vorhersagen missverstanden werden. Sie zeigen aber, wie sich eine Bevölkerung unter bestimmten, aus heutiger Sicht plausiblen Annahmen entwickeln würde.

Das Thüringer Landesamt für Statistik (TLS) weist zudem explizit darauf hin, dass die konkrete Anwendung und Beurteilung der Daten dem Nutzer überlassen bleibt. Vor Ort sind die spezifischen Faktoren (z. B. zukünftig erhöhte Zuzüge durch Ausweisung von Wohnbauflächen, Betriebsansiedlungen oder verstärkte Fortzüge durch fehlende Infrastruktur oder Arbeitsplätze), die einen zusätzlichen Einfluss auf die Bevölkerungsentwicklung haben können, besser bekannt. Diese über die demografische Entwicklung hinausgehenden Faktoren finden bei den Vorausberechnungen für alle Gemeinden Thüringens im TLS keine Berücksichtigung.

²⁾ Altenquotient: Personen im Alter von 65 Jahren und älter je 100 der 20- bis unter 65-Jährigen

³⁾ Gesamtquotient: Summe aus Jugend- und Altenquotient

Gemeinde Dingelstädt, Stadt Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen und Geschlecht

Bevölkerung am 31.12. im Alter von bis unter Jahren											
Jahr	0 - 3	3 - 6	6 - 10	10 - 15	15 - 18	18 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45
						Personer					
insgesamt											
2019 (IST)	187	222	302	348	221	104	237	263	432	472	427
Voraussich											
2020 2021	180 170	220	290	380	210	120	230	240	430	450	450 450
2022	170	220 200	280 310	400 400	210 200	130 130	240 250	230 230	410 360	440 440	450 450
2023	160	190	300	410	220	120	260	230	320	440	460
2024	160	190	300	410	230	120	270	240	280	420	470
2025	150	180	290	400	250	130	270	240	260	420	460
2026	150	170	270	410	260	130	270	240	250	400	450
2027 2028	150	170	260	420	250	140	270	240	250	360	440
2029	150 150	170 160	250 240	400 400	250 240	150 150	280 280	250 250	250 260	320 290	440 430
2030	150	160	240	390	250	140	300	250	260	270	420
2031	150	160	230	370	250	140	300	260	260	260	400
2032	140	160	230	360	260	150	300	260	260	260	370
2033	140	160	220	350	250	140	310	260	260	270	340
2034	140	160	220	340	240	150	310	260	270	270	310
2035 2036	140	160	220	330	230	150	310	270	270	270	280
2037	150 150	160 160	220 220	320 320	220 210	140 140	310 320	270 270	270 270	270 270	280 270
2038	150	160	220	310	210	130	310	280	270	270	280
2039	150	160	210	310	200	130	310	270	270	280	280
2040	150	160	210	300	200	130	300	280	280	270	280
•											
2010 (IST)		445	454	400		ınlich	400	4.47	000	050	000
2019 (IST) Voraussich		115	154	190	114	55	122	147	229	250	223
2020	90	120	140	210	110	60	120	130	230	240	230
2021	90	110	140	210	110	70	120	120	220	230	240
2022	80	100	150	210	110	70	130	120	190	230	220
2023	80	100	140	220	120	70	130	120	170	220	220
2024	80	90	150	200	130	60	140	120	150	210	240
2025 2026	80	90	140	200	130	70	140	120	140	210	230
2020	80	90	130	210	140	70 70	150	120	130	200	220
2028	80 70	80 80	130 120	210 200	130 130	70 80	150 150	120 130	130 130	180 170	220 210
2029	70	80	120	200	120	80	150	130	130	150	200
2030	70	80	110	190	130	70	160	130	130	140	200
2031	70	80	110	180	130	70	170	140	130	130	200
2032	70	80	110	180	130	70	160	140	130	140	180
2033	70	80	110	170	120	70	170	140	140	140	160
2034 2035	70	80	110	170	110	80	160	140	140	140	150
2036	70 70	80 80	100 100	160 160	110 110	70 70	160 160	150 150	140 140	130 140	140 130
2037	70	80	100	150	110	70 70	160	150	140	140	140
2038	70	80	100	150	100	70	160	150	140	140	130
2039	80	80	100	150	100	60	160	150	140	140	140
2040	80	80	100	150	100	60	160	150	150	140	130
					woi	blich					
2019 (IST)	94	107	148	158	107	49	115	116	203	222	204
Voraussich			140	100	107	40	110	110	200		204
2020	80	110	150	180	100	50	120	110	200	210	220
2021	90	110	140	180	100	60	110	110	190	220	210
2022	80	100	160	190	90	60	120	100	170	210	230
2023 2024	80	90	160	200	100	60	120	110	150	210	240
2025	80 80	90 90	150 150	200 190	110 120	50 60	130 130	110 120	130 120	210 210	240 230
2026	80	90	140	200	120	60	130	110	120	190	230
2027	70	80	130	210	120	60	120	120	110	180	230
2028	70	80	130	200	120	70	130	120	120	160	230
2029	70	80	130	200	130	70	130	120	120	140	220
2030	70	80	120	200	120	60	140	120	120	130	220
2031	70	80	120	190	130	70	140	120	120	130	210
2032	70	80	120	180	130	80	140	120	130	120	190
2033 2034	70 70	80	120	180	130	70 70	140	120	130	130	170 150
2034	70 70	80 80	120 110	170 170	120 110	70 80	150 140	120 120	130 130	130 130	150 140
2036	70 70	80	110	160	110	70	150	120	130	130	140
2037	70	80	110	160	110	70	150	120	130	140	140
2038	70	80	110	160	110	70	150	130	130	130	140
2039	70	80	110	160	100	60	150	130	130	140	140
2040	70	80	110	150	100	60	150	130	130	140	150

Noch: Gemeinde Dingelstädt, Stadt Noch: Entwicklung der Bevölkerung 2019 bis 2040 nach Altersgruppen

Section Sect		Bevölkerung am 31.12. im Alter von bis unter Jahren									Bevölkerung
	Jahr	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 u. m.	insgesamt
2019 (15T)							Personen	l			
2020			474 icklung	521	526	533	368	400	275	173	6 887
2021				510	510	530	430	330	320	180	6 880
2023		410	430	520	510	530	450	320	320	200	
20024											
2005											
2026											
2027											
2028	2027										
2030	2028	470			470						6 660
2031											
2032											
2033											
2034											
2005	2034										
2037 390 460 450 400 400 420 420 350 390 6 250											
2038 350 450 450 400 380 420 410 350 410 6 210											
2039 3320 440 460 410 370 410 410 340 430 6 170	2037										
2040 300 440 450 430 380 390 400 340 440 6 120											
2019 (IST)											
Voraussichtliche Entwicklung		000	440	400	400			400	040	440	0 120
Voraussichtliche Entwicklung 2020 230 230 260 240 260 210 150 130 50 3 430 2021 210 230 260 240 260 220 140 140 60 3 420 2022 240 240 250 240 260 230 140 140 60 3 420 2022 240 240 250 240 250 240 130 140 80 3 380 2024 230 220 230 260 230 240 150 130 90 3 360 2024 230 220 230 250 220 240 180 110 100 3 340 2026 250 220 240 180 110 110 3 320 2025 220 240 230 230 230 250 220 240 180 110 110 3 320 2026 240 240 220 230 2	0040 (107)	0.45	005	070	050			477	400		0.440
2020				270	252	2/1	1/9	1//	108	50	3 449
2021				260	240	260	210	150	120	50	2 420
2022											
2023	2022										
2025		230	230	240	250	250				80	3 380
2026											
2027 230 240 220 220 220 220 230 190 110 110 110 3 300 2028 240 240 220 230 230 230 200 100 110 120 3 270 2029 250 240 210 220 240 210 200 110 120 3 250 2030 240 240 220 220 220 230 200 200 130 110 3 230 2031 230 250 210 220 230 200 200 140 120 3 250 2031 230 250 210 220 230 200 200 140 120 3 250 2032 230 240 230 250 270 220 230 200 200 140 120 3 320 2032 230 240 230 240 230 220 220 200 190 140 120 3 3 180 2033 220 240 230 270 270 190 150 150 130 3 150 2034 220 250 230 200 200 210 170 150 140 3 180 2035 210 240 230 210 210 210 190 150 150 130 3 150 2034 220 250 230 200 200 210 170 150 140 3 180 2035 210 230 200 200 210 170 150 140 3 180 2036 210 230 240 200 200 210 170 150 140 3 180 2036 230 230 230 220 210 200 170 150 140 3 080 2037 190 230 230 220 210 200 170 150 140 3 080 2038 180 230 230 220 210 200 180 150 150 3 0350 2038 180 230 230 220 210 200 180 150 150 3 050 2038 180 230 230 220 210 200 180 150 160 3 030 2039 160 220 240 220 190 190 180 150 160 3 030 2040 150 150 220 230 220 200 190 180 150 160 3 030 2040 150 150 220 230 220 200 190 180 180 140 160 3 010 2040 150 220 230 220 200 190 180 180 140 160 3 010 2040 150 220 240 220 190 190 180 180 140 160 3 010 2040 150 220 250 250 270 260 230 180 190 140 3 440 2022 190 200 250 270 260 230 180 190 140 3 440 2022 190 200 250 270 260 230 180 190 140 3 440 2024 210 180 230 250 270 260 230 180 190 140 3 440 2024 210 180 230 250 270 260 230 180 190 140 3 440 2024 210 180 230 250 270 250 170 180 170 180 3 440 2024 210 180 230 250 270 250 170 180 170 150 3 340 2026 230 180 190 190 240 260 270 250 170 180 170 150 3 340 2026 230 180 210 250 270 250 170 180 170 3 340 2026 230 180 210 250 270 250 170 180 170 3 340 2027 230 180 210 250 270 250 170 180 170 3 340 2026 230 180 210 230 230 230 230 280 250 270 250 170 180 170 210 3 340 2027 230 190 190 180 230 250 270 250 170 180 170 20 3 340 2027 230 180 190 190 230 230 280 250 270 250 170 180 170 210 3 390 2029 240 200 180 230 250 270 250 170 180 170 210 3 390 203 230 230 180 180 240 250 250 230 180 210 3 390 200 230 3 30											
2028											
2029											
2030											
2032											
2033											
2034											
2035											
2036											
2037											
2038	2037										
No.		180	230		220				150	160	3 030
Voraussichtliche Entwicklung											
2019 (IST)	2040	150	220	230	220	200	190	180	130	170	2 990
2019 (IST)						wei	hlich				
Voraussichtliche Entwicklung 2020 190 220 250 270 270 210 180 190 120 3 440 2021 200 200 260 270 260 230 180 190 140 3 440 2022 190 200 230 280 270 240 160 190 150 3 440 2023 190 190 240 260 270 250 170 180 170 3 440 2024 210 180 230 250 270 250 170 180 170 3 440 2024 210 180 230 250 270 250 170 190 180 3 430 2025 230 180 210 250 270 260 190 150 200 3 420 2026 220 200 190 250 270 250 210 150 210 3 410 2027 230 190 190 230 280 250 220 140 210 3 490 2028 240 190 180 240 260 260 230 150 210 3 390 2029 240 200 180 230 250 260 230 150 220 3 370 2030 230 220 180 210 250 260 230 150 220 3 370 2030 230 220 180 210 250 260 230 150 220 3 370 2030 230 220 180 210 250 260 230 150 220 3 350 2031 240 210 190 190 250 260 230 180 210 3 350 2032 230 230 180 190 230 270 230 180 210 3 330 2032 230 230 180 190 230 270 230 190 210 3 310 2033 230 230 230 180 190 230 270 230 190 210 3 310 2033 230 230 230 180 180 240 250 230 200 220 3 290 2034 230 230 200 180 230 240 240 190 220 3 270 2035 220 220 210 180 220 240 240 290 240 3 200 2037 200 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 180 230 230 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 180 230 230 200 240 3 200 2038 180 220 220 280 180 180 230 230 200 240 3 200 240 240 3 200 2038 180 220 220 280 180 180 230 230 200 260 3 180 2039 160 220 220 180 180 220 220 210 260 3 160 3 160 200 220 220 230 3 160			239	251	274			223	167	123	3 438
2021 200 200 260 270 260 230 180 190 140 3 440 2022 190 200 230 280 270 240 160 190 150 3 440 2023 190 190 240 260 270 250 170 180 170 3 440 2024 210 180 230 250 270 250 170 190 180 3 430 2025 230 180 210 250 270 250 170 190 180 3 430 2026 230 180 210 250 270 250 190 150 200 3 420 2026 220 200 190 250 270 250 210 150 210 3 410 2027 230 190 190 230 280 250 220 140 210 3 340 <td< td=""><td>Voraussich</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	Voraussich										
2022 190 200 230 280 270 240 160 190 150 3 440 2023 190 190 240 260 270 250 170 180 170 3 440 2024 210 180 230 250 270 250 170 190 180 3 430 2025 230 180 210 250 270 260 190 150 200 3 420 2026 220 200 190 250 270 250 210 150 210 3 410 2027 230 190 190 250 270 250 210 150 210 3 410 2027 230 190 190 230 280 250 220 140 210 3 400 2028 240 190 180 230 250 260 230 150 210 3 370 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
2023 190 190 240 260 270 250 170 180 170 3 440 2024 210 180 230 250 270 250 170 190 180 3 430 2025 230 180 210 250 270 260 190 150 200 3 420 2026 220 200 190 250 270 250 210 150 200 3 410 2026 220 200 190 250 270 250 210 150 210 3 410 2027 230 190 190 230 280 250 220 140 210 3 400 2028 240 190 180 240 260 260 230 150 210 3 370 2039 240 200 180 230 250 260 230 150 220 3 370 <td< td=""><td>2021</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	2021										
2024 210 180 230 250 270 250 170 190 180 3 430 2025 230 180 210 250 270 260 190 150 200 3 420 2026 220 200 190 250 270 250 210 150 210 3 410 2027 230 190 190 230 280 250 220 140 210 3 410 2028 240 190 180 240 260 260 230 150 210 3 390 2029 240 200 180 230 250 260 230 150 220 3 370 2030 230 220 180 210 250 260 230 170 210 3 350 2031 240 210 190 190 250 260 230 180 210 3 330 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
2025 230 180 210 250 270 260 190 150 200 3 420 2026 220 200 190 250 270 250 210 150 210 3 410 2027 230 190 190 230 280 250 220 140 210 3 400 2028 240 190 180 240 260 260 230 150 210 3 390 2029 240 200 180 230 250 260 230 150 220 3 370 2030 230 220 180 210 250 260 230 170 210 3 350 2031 240 210 190 190 250 260 230 170 210 3 330 2031 240 210 190 190 250 260 230 180 210 3 330 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
2026 220 200 190 250 270 250 210 150 210 3 410 2027 230 190 190 230 280 250 220 140 210 3 400 2028 240 190 180 240 260 260 230 150 210 3 390 2029 240 200 180 230 250 260 230 150 220 3 370 2030 230 220 180 210 250 260 230 170 210 3 350 2031 240 210 190 190 250 260 230 170 210 3 330 2031 240 210 190 190 250 260 230 180 210 3 330 2032 230 230 180 190 250 260 230 180 210 3 310 <td< td=""><td>2025</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	2025										
2028 240 190 180 240 260 260 230 150 210 3 390 2029 240 200 180 230 250 260 230 150 220 3 370 2030 230 220 180 210 250 260 230 170 210 3 350 2031 240 210 190 190 250 260 230 180 210 3 330 2032 230 230 180 190 230 270 230 190 210 3 310 2032 230 230 180 180 240 250 230 190 210 3 310 2033 230 230 180 180 240 250 230 200 220 3 290 2034 230 230 200 180 230 240 240 190 220 3 270 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
2029 240 200 180 230 250 260 230 150 220 3 370 2030 230 220 180 210 250 260 230 170 210 3 350 2031 240 210 190 190 250 260 230 180 210 3 330 2032 230 230 180 190 230 270 230 190 210 3 310 2033 230 230 180 180 240 250 230 200 220 3 290 2034 230 230 200 180 230 240 240 190 220 3 270 2035 220 220 210 180 230 240 240 190 220 3 270 2035 220 220 210 180 220 240 230 200 230 3 250 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
2030 230 220 180 210 250 260 230 170 210 3 350 2031 240 210 190 190 250 260 230 180 210 3 330 2032 230 230 180 190 230 270 230 190 210 3 310 2033 230 230 180 180 240 250 230 200 220 3 290 2034 230 230 200 180 230 240 240 190 220 3 270 2035 220 220 210 180 230 240 240 190 220 3 270 2036 210 230 200 190 190 240 240 200 240 3 220 2037 200 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 <td< td=""><td>2028</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	2028										
2031 240 210 190 190 250 260 230 180 210 3 330 2032 230 230 180 190 230 270 230 190 210 3 310 2033 230 230 180 180 240 250 230 200 220 3 290 2034 230 230 200 180 230 240 240 190 220 3 270 2035 220 220 210 180 220 240 230 200 230 3 250 2036 210 230 200 190 190 240 240 200 240 3 220 2037 200 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 180 230 230 200 260 3 180 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
2032 230 230 180 190 230 270 230 190 210 3 310 2033 230 230 180 180 240 250 230 200 220 3 290 2034 230 230 200 180 230 240 240 190 220 3 270 2035 220 220 210 180 220 240 230 200 230 3 250 2036 210 230 200 190 190 240 240 200 240 3 220 2037 200 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 180 230 230 200 260 3 180 2039 160 220 220 190 180 220 220 210 260 3 160											
2033 230 230 180 180 240 250 230 200 220 3 290 2034 230 230 200 180 230 240 240 190 220 3 270 2035 220 220 210 180 220 240 230 200 230 3 250 2036 210 230 200 190 190 240 240 200 240 3 220 2037 200 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 180 230 230 200 260 3 180 2039 160 220 220 190 180 220 220 210 260 3 160											
2034 230 230 200 180 230 240 240 190 220 3 270 2035 220 220 210 180 220 240 230 200 230 3 250 2036 210 230 200 190 190 240 240 200 240 3 220 2037 200 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 180 230 230 200 260 3 180 2039 160 220 220 190 180 220 220 210 260 3 160	2033										
2036 210 230 200 190 190 240 240 200 240 3 220 2037 200 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 180 230 230 200 260 3 180 2039 160 220 220 190 180 220 220 210 260 3 160		230	230	200	180	230	240	240	190	220	3 270
2037 200 220 220 180 200 220 250 200 240 3 200 2038 180 220 220 180 180 230 230 200 260 3 180 2039 160 220 220 190 180 220 220 210 260 3 160											
2038 180 220 220 180 180 230 230 200 260 3 180 2039 160 220 220 190 180 220 220 210 260 3 160											
2039 160 220 220 190 180 220 220 210 260 3 160											