

ภาคผนวก ข.

แสดงการคาดคะเนประชากรเพิ่มในอนาคต

๑. อัตราการเกิด การตาย และการเพิ่มของประชากรระหว่างปี

ปี.ศ. ๑๙๖๐ - ๑๙๘๐ (พ.ศ. ๒๕๐๓ - ๒๕๒๓)

<u>การคาดคะเนตาม</u> <u>วิธีที่ ๑</u>	การเจริญพันธุ์คงที่	การตายลดลงปานกลาง		
	ระยะเวลา	อัตราการเกิดต่อประชากร ๑๐๐๐ คน	อัตราการตายต่อประชากร ๑๐๐๐ คน	อัตราการเพิ่มของประชากรต่อ ๑๐๐ คน
	(๑)	(๒)	(๓)	(๔)
๑๙๖๐-๖๕	๔๓.๕	๑๑.๕	๓.๓	
๑๙๖๕-๗๐	๔๓.๐	๑๐.๐	๓.๕	
๑๙๗๐-๗๕	๔๖.๖	๘.๓	๓.๕	
๑๙๗๕-๘๐	๔๒.๒	๗.๑	๓.๖	
<u>การคาดคะเนตาม</u> <u>วิธีที่ ๒</u>	การเจริญพันธุ์ลดลง	การตายลดลงปานกลาง		
๑๙๖๐-๖๕	๔๓.๕	๑๐.๕	๓.๓	
๑๙๖๕-๗๐	๔๐.๓	๘.๖	๓.๑	
๑๙๗๐-๗๕	๓๕.๗	๗.๕	๒.๘	
๑๙๗๕-๘๐	๓๒.๑	๖.๘	๒.๖	
<u>การคาดคะเนตาม</u> <u>วิธีที่ ๓</u>	การเจริญพันธุ์คงที่	การตายลดลงอย่างรวดเร็ว		
๑๙๖๐-๖๕	๔๓.๕	๑๑.๒	๓.๓	
๑๙๖๕-๗๐	๔๒.๘	๘.๐	๓.๕	
๑๙๗๐-๗๕	๔๒.๕	๖.๘	๓.๖	
๑๙๗๕-๘๐	๔๒.๓	๕.๘	๓.๗	
<u>การคาดคะเนตาม</u> <u>วิธีที่ ๔</u>	การเจริญพันธุ์ลดลง	การตายลดลงอย่างรวดเร็ว		
๑๙๖๐-๖๕	๔๓.๕	๑๑.๒	๓.๓	
๑๙๖๕-๗๐	๔๐.๒	๘.๐	๓.๓	
๑๙๗๐-๗๕	๓๕.๕	๖.๕	๒.๘	
๑๙๗๕-๘๐	๓๒.๕	๕.๖	๒.๗	

ที่มา : Halvor Gille and Tip chalothorn, The Demographic outlook of Thailand and Some Implication, Table 3

๒. จำนวนประชากรของประเทศไทยทั้งหมด คึกตามเพศและภูมิภาคย่อย : ๕ ปี ค.ศ. ๑๙๖๐-๑๙๘๐ (พ.ศ. ๒๕๐๓-๒๕๒๓)

(๒๕ เมษายน)

การวิเคราะห์ตามวิธีที่ ๑ การเจริญพันธุ์ การตายลดลงปานกลาง

กลุ่มอายุ	รวมเพศ					ชาย					หญิง				
	๑๙๖๐	๑๙๖๕	๑๙๗๐	๑๙๗๕	๑๙๘๐	๑๙๖๕	๑๙๗๐	๑๙๗๕	๑๙๘๐	๑๙๘๕	๑๙๖๐	๑๙๖๕	๑๙๗๐	๑๙๗๕	๑๙๘๐
๐-๔	๒๖๖๙๖๐	๓๑๖๙๖๐	๓๖๖๙๖๐	๔๑๖๙๖๐	๔๖๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๒๖๖๙๖๐	๓๖๖๙๖๐	๔๖๖๙๖๐	๕๖๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๒๖๖๙๖๐	๓๖๖๙๖๐	๔๖๖๙๖๐	๕๖๖๙๖๐
๕-๙	๑๙๖๙๖๐	๒๑๖๙๖๐	๒๓๖๙๖๐	๒๕๖๙๖๐	๒๗๖๙๖๐	๑๑๖๙๖๐	๑๓๖๙๖๐	๑๕๖๙๖๐	๑๗๖๙๖๐	๑๙๖๙๖๐	๑๑๖๙๖๐	๑๓๖๙๖๐	๑๕๖๙๖๐	๑๗๖๙๖๐	๑๙๖๙๖๐
๑๐-๑๔	๑๖๖๙๖๐	๑๘๖๙๖๐	๒๐๖๙๖๐	๒๒๖๙๖๐	๒๔๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๒๖๙๖๐	๑๔๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๑๘๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๒๖๙๖๐	๑๔๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๑๘๖๙๖๐
๑๕-๑๙	๑๓๖๙๖๐	๑๕๖๙๖๐	๑๗๖๙๖๐	๑๙๖๙๖๐	๒๑๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๒๖๙๖๐	๑๔๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๑๘๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๒๖๙๖๐	๑๔๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๑๘๖๙๖๐
๒๐-๒๔	๑๐๖๙๖๐	๑๒๖๙๖๐	๑๔๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๑๘๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๒๖๙๖๐	๑๔๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๑๘๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๒๖๙๖๐	๑๔๖๙๖๐	๑๖๖๙๖๐	๑๘๖๙๖๐
๒๕-๒๙	๗๖๙๖๐	๘๖๙๖๐	๙๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๑๖๙๖๐	๗๖๙๖๐	๘๖๙๖๐	๙๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๑๖๙๖๐	๗๖๙๖๐	๘๖๙๖๐	๙๖๙๖๐	๑๐๖๙๖๐	๑๑๖๙๖๐
๓๐-๓๔	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐	๗๖๙๖๐	๘๖๙๖๐	๙๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐	๗๖๙๖๐	๘๖๙๖๐	๙๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐	๗๖๙๖๐	๘๖๙๖๐	๙๖๙๖๐
๓๕-๓๙	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐	๗๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐	๗๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐	๗๖๙๖๐
๔๐-๔๔	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๖๖๙๖๐
๔๕-๔๙	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๕๖๙๖๐
๕๐-๕๔	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐
๕๕-๕๙	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐
๖๐-๖๔	๓๙๖๐	๕๙๖๐	๗๙๖๐	๙๙๖๐	๑๑๙๖๐	๓๙๖๐	๕๙๖๐	๗๙๖๐	๙๙๖๐	๑๑๙๖๐	๓๙๖๐	๕๙๖๐	๗๙๖๐	๙๙๖๐	๑๑๙๖๐
๖๕-๖๙	๒๙๖๐	๔๙๖๐	๖๙๖๐	๘๙๖๐	๑๐๙๖๐	๒๙๖๐	๔๙๖๐	๖๙๖๐	๘๙๖๐	๑๐๙๖๐	๒๙๖๐	๔๙๖๐	๖๙๖๐	๘๙๖๐	๑๐๙๖๐
๗๐-๗๔	๑๙๖๐	๒๙๖๐	๓๙๖๐	๔๙๖๐	๕๙๖๐	๑๙๖๐	๒๙๖๐	๓๙๖๐	๔๙๖๐	๕๙๖๐	๑๙๖๐	๒๙๖๐	๓๙๖๐	๔๙๖๐	๕๙๖๐
๗๕-๗๙	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๔๖๙๖๐
๘๐-๘๔	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐
๘๕-๘๙	๓๙๖๐	๕๙๖๐	๗๙๖๐	๙๙๖๐	๑๑๙๖๐	๓๙๖๐	๕๙๖๐	๗๙๖๐	๙๙๖๐	๑๑๙๖๐	๓๙๖๐	๕๙๖๐	๗๙๖๐	๙๙๖๐	๑๑๙๖๐
๙๐-๙๔	๒๙๖๐	๔๙๖๐	๖๙๖๐	๘๙๖๐	๑๐๙๖๐	๒๙๖๐	๔๙๖๐	๖๙๖๐	๘๙๖๐	๑๐๙๖๐	๒๙๖๐	๔๙๖๐	๖๙๖๐	๘๙๖๐	๑๐๙๖๐
๙๕-๙๙	๑๙๖๐	๒๙๖๐	๓๙๖๐	๔๙๖๐	๕๙๖๐	๑๙๖๐	๒๙๖๐	๓๙๖๐	๔๙๖๐	๕๙๖๐	๑๙๖๐	๒๙๖๐	๓๙๖๐	๔๙๖๐	๕๙๖๐
๑๐๐+	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐	๖๙๖๐	๑๐๙๖๐	๑๖๙๖๐	๒๖๙๖๐	๓๖๙๖๐

ที่มา : Gille and Chalothorn, The Demographic outlook of Thailand and Some Implication, projection I

๓. สรุปจำนวนประชากรเพิ่มของประเทศไทยระหว่างปี ค.ศ. ๑๙๖๐ - ๑๙๘๐

ปี	๑๙๖๐	๑๙๖๕	๑๙๗๐	๑๙๗๕	๑๙๘๐
คาดคะเนตามวิธีที่ ๑	๒๖,๕๕๐	๓๑,๓๗๓	๓๗,๕๓๗	๔๔,๕๗๕	๕๓,๒๕๑
คาดคะเนตามวิธีที่ ๒	๒๖,๕๕๐	๓๑,๓๗๓	๓๗,๐๖๕	๔๒,๖๐๒	๔๘,๕๐๘
คาดคะเนตามวิธีที่ ๓	๒๖,๕๕๐	๓๑,๘๐๑	๓๗,๘๖๑	๔๕,๒๔๒	๕๕,๓๓๕
คาดคะเนตามวิธีที่ ๔	๒๖,๕๕๐	๓๑,๘๐๑	๓๗,๓๘๑	๔๓,๒๑๒	๕๕,๕๕๕

ที่มา : Gille and Chalothorn, The Demographic outlook of Thailand and Some Implications, projection I-IV