

แบบฟอร์มที่ ๑ ข้อมูลพื้นฐานสำคัญของจังหวัด

รายการข้อมูลพื้นฐานสำคัญของจังหวัด

๑. ข้อมูลด้านกายภาพของกรุงเทพมหานคร

๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง

กรุงเทพมหานคร เป็นเมืองหลวงของประเทศและที่เป็นศูนย์กลางความเจริญทุกด้าน กรุงเทพมหานครตั้งอยู่ในบริเวณภาคกลางตอนล่างของประเทศไทย บริเวณละติจูดที่ ๑๓.๔๕ องศาเหนือ ลองจิจูด ๑๐๐.๒๘ องศาตะวันออก มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๑,๕๖๘.๗๔ ตารางกิโลเมตร

๒) เนื้อที่

เขต	ขนาดพื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ
๑) เขตพระนคร	๕.๕๓๖	๐.๓๕๓
๒) เขตดุสิต	๑๐.๖๖๕	๐.๖๘
๓) เขตหนองจอก	๒๓๖.๒๖๑	๑๕.๐๖๑
๔) เขตบางรัก	๕.๕๓๖	๐.๓๕๓
๕) เขตบางเขน	๔๒.๑๒๓	๒.๖๘๕
๖) เขตบางกะปิ	๒๘.๕๒๓	๑.๘๑๘
๗) เขตปทุมวัน	๘.๓๖๙	๐.๕๓๓
๘) เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย	๑.๙๓๑	๐.๑๒๓
๙) เขตพระโขนง	๑๓.๙๘๖	๐.๘๙๒
๑๐) เขตมีนบุรี	๖๓.๖๔๕	๔.๐๕๗
๑๑) เขตลาดกระบัง	๑๒๓.๘๕๙	๗.๘๙๕
๑๒) เขตยานนาวา	๑๖.๖๖๒	๑.๐๖๒
๑๓) เขตสัมพันธวงศ์	๑.๔๑๖	๐.๐๙
๑๔) เขตพญาไท	๙.๕๙๕	๐.๖๑๒
๑๕) เขตธนบุรี	๘.๕๕๑	๐.๕๕๕
๑๖) เขตบางกอกใหญ่	๖.๑๘	๐.๓๙๔
๑๗) เขตห้วยขวาง	๑๕.๐๓๓	๐.๙๕๘
๑๘) เขตคลองสาน	๖.๐๕๑	๐.๓๘๖
๑๙) เขตตลิ่งชัน	๒๙.๔๗๙	๑.๘๗๙
๒๐) เขตบางกอกน้อย	๑๑.๙๔๔	๐.๗๖๑
๒๑) เขตบางขุนเทียน	๑๒๐.๖๘๗	๗.๖๙๓
๒๒) เขตภาษีเจริญ	๑๗.๘๓๔	๑.๑๓๗

๒) เนื้อที่ (ต่อ)

เขต	ขนาด ตร.กม.	ร้อยละ
๒๓) เขตบางคอแหลม	๑๐.๙๒๑	๐.๖๙๖
๒๔) เขตประเวศ	๕๒.๔๙	๓.๓๔๖
๒๕) เขตคลองเตย	๑๒.๙๙๔	๐.๘๒๘
๒๖) เขตสวนหลวง	๒๓.๖๗๘	๑.๕๐๙
๒๗) เขตจอมทอง	๒๖.๒๖๕	๑.๖๗๔
๒๘) เขตดอนเมือง	๓๖.๘๐๓	๒.๓๔๖
๒๙) เขตราชเทวี	๗.๑๒๖	๐.๔๕๔
๓๐) เขตลาดพร้าว	๒๑.๘๕๗	๑.๓๙๓
๓๑) เขตวัฒนา	๑๒.๕๖๕	๐.๘๐๑
๓๒) เขตบางแค	๔๔.๔๕๖	๒.๘๓๔
๓๓) เขตหลักสี่	๒๒.๘๔๑	๑.๔๕๖
๓๔) เขตสายไหม	๔๔.๖๑๕	๒.๘๔๔
๓๕) เขตคันนายาว	๒๕.๙๘	๑.๖๕๖
๓๖) เขตสะพานสูง	๒๘.๑๒๔	๑.๗๙๓
๓๗) เขตวังทองหลาง	๑๙.๕๖๕	๑.๒๔๗
๓๘) เขตคลองสามวา	๑๑๐.๖๘๖	๗.๐๕๖
๓๙) เขตบางนา	๑๘.๗๘๙	๑.๑๙๘
๔๐) เขตทวีวัฒนา	๕๐.๒๑๙	๓.๒๐๑
๔๑) เขตทุ่งครุ	๓๐.๗๔๑	๑.๙๖๐
๔๒) เขตบางบอน	๓๔.๗๔๕	๒.๒๑๕
๔๓) เขตหนองแขม	๓๕.๘๒๕	๒.๒๘๔
๔๔) เขตราชบุรีบูรณะ	๑๕.๗๘๒	๑.๐๐๖
๔๕) เขตบางพลัด	๑๑.๓๖	๐.๗๒๔
๔๖) เขตบึงกุ่ม	๒๔.๓๑๑	๑.๕๕๕
๔๗) เขตจตุจักร	๓๒.๙๐๘	๒.๐๙๘
๔๘) เขตดินแดง	๘.๓๕๔	๐.๕๓๓
๔๙) เขตบางซื่อ	๑๑.๕๔๕	๐.๗๓๖
๕๐) เขตสาทร	๙.๓๒๖	๐.๕๙๔

ที่มา : สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร (๒๕๕๔)

๓) อาณาเขต (แผนที่)



อาณาเขตติดต่อ ทิศเหนือ	ติดต่อกับจังหวัดนนทบุรีและจังหวัดปทุมธานี
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับจังหวัดฉะเชิงเทรา
ทิศใต้	ติดต่อกับจังหวัดสมุทรปราการและอ่าวไทย
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับจังหวัดสมุทรสาครและจังหวัดนครปฐม

๑.๒ สภาพพื้นที่ ลักษณะภูมิประเทศ ลักษณะดินของกรุงเทพมหานคร

ลักษณะภูมิประเทศของกรุงเทพมหานครเป็นที่ราบลุ่ม มีระดับความสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางประมาณ ๑.๕๐-๒ เมตร โดยมีความลาดเอียงของระดับพื้นดินจากทิศเหนือ จะค่อยๆ ลาดเอียงสู่อ่าวไทยทางทิศใต้ และเฉพาะลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่างจะอยู่สูงกว่าระดับน้ำทะเลไม่เกิน ๑.๕๐ เมตร ตั้งอยู่บนพื้นที่ซึ่งในทางภูมิศาสตร์เรียกว่าบริเวณดินดอนสามเหลี่ยมปากแม่น้ำ ซึ่งเกิดจากตะกอนน้ำพา (Alluvium) โดยเป็นส่วนหนึ่งของที่ราบลุ่มภาคกลางตอนล่างของประเทศไทย (The Lower General Plain of Thailand) เป็นพื้นที่อุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การเพาะปลูกข้าวและพืชประเภทต่างๆ

๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติของกรุงเทพมหานคร

กรุงเทพมหานครมีแม่น้ำสำคัญ คือ แม่น้ำเจ้าพระยาไหลผ่าน ทำให้แบ่งเมืองออกเป็น ๒ ฝั่ง คือฝั่งพระนครและฝั่งธนบุรี (เดิมฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเป็นที่ตั้งของกรุงธนบุรี ซึ่งต่อมาภายหลังได้รวมเข้าเป็นส่วนหนึ่งของกรุงเทพมหานคร) มีคลองหลักที่เชื่อมต่อกับแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งคลองของกรุงเทพฯ มีมากถึง ๑,๑๖๕ สาย ความยาวประมาณ ๒,๒๘๔ กิโลเมตร เป็นแหล่งผลิตน้ำประปาเพื่อใช้อุปโภคบริโภคของประชาชน และประกอบอาชีพเกษตรกรรมของเกษตรกร

๑.๔ ลักษณะภูมิอากาศ ฤดูกาล

อุณหภูมิ กรุงเทพมหานครนั้นมีภูมิอากาศแบบร้อนชื้น โดยอยู่ภายใต้อิทธิพลของลมมรสุม ๒ ชนิด ได้แก่ ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ และลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งก่อให้เกิดฤดูกาลที่แตกต่างกัน ๓ ฤดู ได้แก่

ฤดูร้อน ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ - เดือนเมษายน

ฤดูฝน ระหว่างเดือนพฤษภาคม - เดือนตุลาคม

ฤดูหนาว ระหว่างเดือนพฤศจิกายน - เดือนมกราคม

อุณหภูมิทั้ง ๓ ฤดูจะแตกต่างกัน แต่ค่าเฉลี่ยจากการวัด ณ สถานีตรวจอากาศ กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๔๕ จะอยู่ที่ ๒๙.๒ องศาเซลเซียส โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดคือ ๓๘ องศาเซลเซียส และต่ำสุดเท่ากับ ๑๙.๒ องศาเซลเซียส

ความชื้นสัมพัทธ์ ความชื้นสัมพัทธ์ของกรุงเทพมหานครจะมีค่าสูงเกือบตลอดปี เนื่องจากกรุงเทพมหานครตั้งอยู่ใกล้อ่าวไทย ซึ่งมีไอน้ำพัดเข้าถึงสม่ำเสมอ ซึ่งจากการวัด ณ ปี พ.ศ. ๒๕๔๕ เช่นกัน ความชื้นสัมพัทธ์ของกรุงเทพมหานครจะมีค่าเฉลี่ยร้อยละ ๗๓

ทัศนวิสัย ทัศนวิสัยของกรุงเทพมหานครเมื่อเวลา ๐๗.๐๐ น. จะมีค่าเฉลี่ยอยู่ระหว่าง ๔.๖-๘.๐ กิโลเมตร ปริมาณฝน ค่าเฉลี่ยปริมาณน้ำฝน ณ สถานีตรวจอากาศกรุงเทพมหานคร ณ ปี พ.ศ. ๒๕๔๕ คือ ๑,๘๗๘.๓ มิลลิเมตร และมีค่าเฉลี่ยจำนวนวันที่ฝนตกปีละ ๑๔๖ วัน

๑.๕ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ

ทรัพยากรน้ำแหล่งน้ำผิวดิน กรุงเทพมหานครอุดมไปด้วยน้ำผิวดิน ได้แก่ น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำต่างๆ ตลอดจนลำคลองที่แยกสาขาไปจากแม่น้ำจำนวนมาก แต่ปัจจุบัน เริ่มมีความไม่สมดุล ของความต้องการใช้น้ำ และปริมาณน้ำที่เก็บ เกิดปัญหาด้านการระบายน้ำ ได้แก่ ปัญหาน้ำท่วม น้ำขัง อันเนื่องจากขาดการบริหารจัดการ น้ำที่ดีแหล่งน้ำใต้ดิน

ชั้นน้ำใต้ดินบริเวณกรุงเทพมหานครและปริมณฑล สามารถแบ่งได้เป็น ๘ ชั้นตลอดความลึก ๕๕๐ เมตร โดยการใช้ส่วนใหญ่สูบจากชั้นใต้ดิน สถิติการสำรวจเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๒๕ พบว่ากรุงเทพมหานคร และจังหวัดใกล้เคียง มีการสูบน้ำบาดาล มาใช้ถึงประมาณ ๑.๔ ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งการสูบน้ำใต้ดินที่มีจำนวนเพิ่มขึ้นอย่างมากนี้ ทำให้เกิดผลกระทบ ต่อสภาพแวดล้อม เช่น การรุกรานของน้ำเค็ม การลดลงของปริมาณน้ำใต้ดิน การเปลี่ยนแปลงของ คุณภาพน้ำใต้ดิน และผลกระทบที่สำคัญ คือ แผ่นดินทรุดตัว ซึ่งจากการศึกษาวิจัยเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๒๑ พบว่ากรุงเทพมหานคร มีการทรุดตัวมาก ด้านตะวันออกของเมือง ได้แก่บริเวณลาดพร้าว หัวหมาก พระโขนง บางนา ในอัตราการทรุดตัวปีละมากกว่า ๑๐ เซนติเมตร บริเวณตอนกลางของเมืองมีอัตราทรุดตัวปีละ

๕-๑๐ เซนติเมตร และด้านตะวันตกจะมีอัตราการทรุดตัวน้อยกว่า ๕ เซนติเมตร โดยบริเวณต่ำสุดของพื้นดิน กรุงเทพมหานคร คือ บริเวณมหาวิทยาลัยรามคำแหง ซึ่งจากการสำรวจ ของกรมแผนที่ทหารเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๒๕ พบว่าหมุดหลักฐานของบริเวณดังกล่าวอยู่ต่ำกว่าระดับน้ำทะเลปานกลาง ๔ เซนติเมตร แต่หลังจากมีมาตรการควบคุมการสูบน้ำบาดาลในปี พ.ศ. ๒๕๒๖ เป็นต้นมา ระดับน้ำบาดาลของกรุงเทพมหานครในบริเวณต่างๆ ได้เพิ่มสูงขึ้น ทำให้อัตราการทรุดตัวของพื้นดินลดลง โดยผลการศึกษาสำรวจครั้งล่าสุด ของสำนักนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๔๔ รายงานว่า สถานการณ์โดยรวมของแผ่นดินทรุด ในเขตกรุงเทพมหานครดีขึ้น กล่าวคือ อัตราการ ทรุดตัวอยู่ที่ประมาณปีละ ๑ เซนติเมตร ยกเว้น เขตดอนเมืองที่มีอัตราการทรุดตัวอยู่ระหว่าง ๓-๕ เซนติเมตรต่อปี และเขตหนองจอกมีอัตราการทรุดตัวอยู่ระหว่าง ๒-๓ เซนติเมตรต่อปี ส่วนปริมณฑลรอบกรุงเทพมหานคร ได้แก่ จังหวัดนนทบุรี จังหวัดสมุทรปราการ และจังหวัดสมุทรสาคร มีอัตราการทรุดตัวอยู่ระหว่าง ๒-๕ เซนติเมตรต่อปี โดยสถิติการใช้น้ำบาดาลของ กรุงเทพมหานครในปี พ.ศ. ๒๕๔๔ มีจำนวน ๕๖๗.๙๓๕ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

ทรัพยากรดิน จากการศึกษาเกี่ยวกับเรื่องดินของผู้เชี่ยวชาญระบุว่า ชนิดของดินในเขตกรุงเทพมหานคร ได้แก่ ดินเหนียวกรุงเทพ (Bangkok Clays) ซึ่งพบอยู่ตามบริเวณที่ราบดินดอนสามเหลี่ยมลุ่มน้ำเจ้าพระยา แม่งลอง บางปะกง และสาขาอื่นๆ ของแม่น้ำเจ้าพระยาเหมาะในการปลูกข้าวนาดำ หากยกท้องร่องสูงก็จะใช้ทำสวนผัก สวนผลไม้ได้ดี นับเป็นดินที่อุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การเกษตร

ทรัพยากรพืชพันธุ์ไม้ กรุงเทพมหานครนั้นตั้งอยู่บนพื้นที่ราบลุ่มริมน้ำเจ้าพระยา ซึ่งอยู่ห่างจากปากแม่น้ำที่ไหลลงสู่อ่าวไทยประมาณ ๓๐ กิโลเมตร พื้นที่ส่วนใหญ่ บริเวณชานเมือง จะเป็นพื้นที่เหมาะ แก่การเพาะปลูกข้าว มีการปลูกผัก ผลไม้ และทำสวนประเภทต่างๆ ในพื้นที่ด้านใน และสำหรับด้านใต้นั้น เป็นพื้นที่ป่าชายเลนเหมาะแก่ การทำประมงชายฝั่ง ประเภทเลี้ยงกุ้ง หอย ปู ปลา

๒. ข้อมูลด้านการปกครองของกรุงเทพมหานคร

๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

เขต	ขนาดพื้นที่ (ตร.กม.)	จำนวน	
		แขวง	ชุมชน
๑) เขตพระนคร	๕.๕๓๖	๑๒	๒๑
๒) เขตดุสิต	๑๐.๖๖๕	๕	๔๕
๓) เขตหนองจอก	๒๓๖.๒๖๑	๘	๘๗
๔) เขตบางรัก	๕.๕๓๖	๕	๑๖
๕) เขตบางเขน	๔๒.๑๒๓	๒	๗๔
๖) เขตบางกะปิ	๒๘.๕๒๓	๒	๒๘
๗) เขตปทุมวัน	๘.๓๖๙	๔	๑๖
๘) เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย	๑.๙๓๑	๕	๑๕
๙) เขตพระโขนง	๑๓.๙๘๖	๑	๔๕
๑๐) เขตมีนบุรี	๖๓.๖๔๕	๒	๖๒
๑๑) เขตลาดกระบัง	๑๒๓.๘๕๙	๖	๖๑
๑๒) เขตยานนาวา	๑๖.๖๖๒	๒	๒๒
๑๓) เขตสัมพันธวงศ์	๑.๔๑๖	๒	๑๙
๑๔) เขตพญาไท	๙.๕๙๕	๑	๒๙
๑๕) เขตธนบุรี	๘.๕๕๑	๗	๔๕
๑๖) เขตบางกอกใหญ่	๖.๑๘	๒	๓๔
๑๗) เขตห้วยขวาง	๑๕.๐๓๓	๓	๒๕
๑๘) เขตคลองสาน	๖.๐๕๑	๔	๔๔
๑๙) เขตตลิ่งชัน	๒๙.๔๗๙	๖	๔๓
๒๐) เขตบางกอกน้อย	๑๑.๙๔๔	๕	๔๓
๒๑) เขตบางขุนเทียน	๑๒๐.๖๘๗	๒	๔๙
๒๒) เขตภาษีเจริญ	๑๗.๘๓๔	๗	๕๔
๒๓) เขตบางคอแหลม	๑๐.๙๒๑	๓	๒๙
๒๔) เขตประเวศ	๕๒.๔๙	๓	๔๑
๒๕) เขตคลองเตย	๑๒.๙๙๔	๓	๔๑
๒๖) เขตสวนหลวง	๒๓.๖๗๘	๑	๔๖
๒๗) เขตจอมทอง	๒๖.๒๖๕	๔	๕๓
๒๘) เขตดอนเมือง	๓๖.๘๐๓	๓	๘๑
๒๙) เขตราชเทวี	๗.๑๒๖	๔	๒๕
๓๐) เขตลาดพร้าว	๒๑.๘๕๗	๒	๓๒

๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง (ต่อ)

เขต	ขนาดพื้นที่ (ตร.กม.)	จำนวน	
		แขวง	ชุมชน
๓๑) เขตวัฒนา	๑๒.๕๖๕	๓	๑๗
๓๒) เขตบางแค	๔๔.๔๕๖	๔	๔๗
๓๓) เขตหลักสี่	๒๒.๘๔๑	๒	๗๓
๓๔) เขตสายไหม	๔๔.๖๑๕	๓	๖๙
๓๕) เขตคันนายาว	๒๕.๙๘	๒	๔๐
๓๖) เขตสะพานสูง	๒๘.๑๒๔	๑	๒๘
๓๗) เขตวังทองหลาง	๑๙.๕๖๕	๔	๒๐
๓๘) เขตคลองสามวา	๑๑๐.๖๘๖	๕	๗๓
๓๙) เขตบางนา	๑๘.๗๘๙	๑	๔๐
๔๐) เขตทวีวัฒนา	๕๐.๒๑๙	๒	๑๓
๔๑) เขตทุ่งครุ	๓๐.๗๔๑	๒	๓๐
๔๒) เขตบางบอน	๓๔.๗๔๕	๑	๑๑
๔๓) เขตหนองแขม	๓๕.๘๒๕	๒	๗๑
๔๔) เขตราษฎร์บูรณะ	๑๕.๗๘๒	๒	๒๘
๔๕) เขตบางพลัด	๑๑.๓๖	๔	๔๖
๔๖) เขตบึงกุ่ม	๒๔.๓๑๑	๓	๓๙
๔๗) เขตจตุจักร	๓๒.๙๐๘	๕	๔๑
๔๘) เขตดินแดง	๘.๓๕๔	๑	๒๒
๔๙) เขตบางซื่อ	๑๑.๕๔๕	๒	๕๐
๕๐) เขตสาทร	๙.๓๒๖	๓	๒๕
รวม	๑,๕๖๘.๗๔	๑๖๘	๒,๐๐๘

ที่มา : สำนักพัฒนาสังคม (เดือนสิงหาคม ๒๕๕๔)

๒.๒ ข้อมูลประชากรและครัวเรือนเกษตร

เขต	จำนวนครัวเรือนประชากร ^๑	จำนวนครัวเรือนนอกภาคเกษตร	จำนวนครัวเรือนภาคเกษตร ^๒	
			จำนวนครัวเรือนเกษตร	สัดส่วนต่อจำนวนครัวเรือนประชากร
๑) เขตพระนคร	๑๘,๔๖๘	๑๘,๔๖๘	-	-
๒) เขตดุสิต	๓๑,๗๕๑	๓๑,๗๕๑	-	-
๓) เขตหนองจอก	๕๒,๐๒๖	๔๙,๓๐๗	๒,๗๑๙	๑ : ๑๘.๑๓
๔) เขตบางรัก	๒๖,๓๙๘	๒๖,๓๙๘	-	-
๕) เขตบางเขน	๙๒,๖๒๗	๙๒,๕๑๔	๑๑๓	๑ : ๘๑๘.๗๐
๖) เขตบางกะปิ	๙๐,๗๕๔	๙๐,๖๙๔	๖๐	๑ : ๑,๕๑๑.๕๗
๗) เขตปทุมวัน	๒๖,๕๑๓	๒๖,๕๑๓	-	-
๘) เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย	๑๙,๓๓๔	๑๙,๓๓๔	-	-
๙) เขตพระโขนง	๔๐,๘๕๔	๔๐,๘๕๔	-	-
๑๐) เขตมีนบุรี	๕๐,๗๓๗	๔๙,๖๕๐	๑,๐๘๗	๑ : ๔๕.๖๗
๑๑) เขตลาดกระบัง	๗๒,๐๔๑	๗๑,๐๐๐	๑,๐๔๑	๑ : ๖๘.๒๐
๑๒) เขตยานนาวา	๔๒,๘๔๗	๔๒,๘๔๗	-	-
๑๓) เขตสัมพันธวงศ์	๑๓,๒๖๗	๑๓,๒๖๗	-	-
๑๔) เขตพญาไท	๓๖,๐๓๓	๓๖,๐๓๓	-	-
๑๕) เขตธนบุรี	๔๖,๔๔๗	๔๖,๔๔๗	-	-
๑๖) เขตบางกอกใหญ่	๒๖,๔๘๔	๒๖,๔๘๔	-	-
๑๗) เขตห้วยขวาง	๕๒,๑๖๔	๕๒,๑๖๔	-	-
๑๘) เขตคลองสาน	๓๕,๑๒๗	๓๕,๑๒๗	-	-
๑๙) เขตตลิ่งชัน	๓๗,๔๔๕	๓๖,๗๘๑	๖๖๔	๑ : ๕๕.๓๙
๒๐) เขตบางกอกน้อย	๔๕,๙๔๙	๔๕,๙๔๙	-	-
๒๑) เขตบางขุนเทียน	๗๒,๔๓๔	๗๑,๓๘๗	๑,๐๔๗	๑ : ๖๘.๑๘
๒๒) เขตภาษีเจริญ	๔๖,๙๑๗	๔๖,๖๙๖	๒๒๑	๑ : ๒๑๑.๒๙
๒๓) เขตบางคอแหลม	๓๖,๓๑๒	๓๖,๓๑๒	-	-
๒๔) เขตประเวศ	๗๐,๐๖๙	๖๙,๘๘๑	๑๘๘	๑ : ๓๗๑.๗๑
๒๕) เขตคลองเตย	๕๗,๘๗๒	๕๗,๘๗๒	-	-
๒๖) เขตสวนหลวง	๕๓,๙๙๒	๕๓,๙๓๑	๖๑	๑ : ๘๘๔.๑๑
๒๗) เขตจอมทอง	๕๙,๓๕๐	๕๙,๒๐๑	๑๔๙	๑ : ๓๙๗.๓๒
๒๘) เขตดอนเมือง	๖๕,๐๐๐	๖๔,๙๖๐	๔๐	๑ : ๑,๖๒๔
๒๙) เขตราชเทวี	๓๙,๑๘๓	๓๙,๑๘๓	-	-

๒.๒ ข้อมูลประชากรและครัวเรือนเกษตร (ต่อ)

เขต	จำนวน ครัวเรือน ประชากร ^๑	จำนวน ครัวเรือนนอก ภาคเกษตร	จำนวนครัวเรือนภาคเกษตร ^๒	
			จำนวนครัวเรือน เกษตร	สัดส่วนต่อจำนวน ครัวเรือนประชากร
๓๐) เขตลาดพร้าว	๕๐,๒๖๕	๕๐,๒๓๒	๓๓	๑ : ๑,๕๒๒.๑๘
๓๑) เขตวัฒนา	๕๖,๕๓๐	๕๖,๕๓๐	-	-
๓๒) เขตบางแค	๗๗,๔๑๐	๗๖,๕๗๕	๘๓๕	๑ : ๙๑.๗๐
๓๓) เขตหลักสี่	๔๖,๒๖๓	๔๖,๒๒๘	๓๕	๑ : ๑,๓๒๐.๘
๓๔) เขตสายไหม	๘๖,๓๑๑	๘๖,๐๙๙	๒๑๒	๑ : ๔๐๖.๑๘
๓๕) เขตคันนายาว	๓๕,๒๑๑	๓๕,๐๘๙	๑๒๒	๑ : ๒๘๗.๖๑
๓๖) เขตสะพานสูง	๓๑,๓๒๔	๓๑,๑๖๙	๑๕๕	๑ : ๒๐๑.๑
๓๗) เขตวังทองหลาง	๕๕,๕๒๐	๕๕,๔๙๗	๒๓	๑ : ๒,๔๑๒.๙๑
๓๘) เขตคลองสามวา	๖๔,๕๙๔	๖๓,๒๕๔	๑,๓๔๐	๑ : ๔๗.๒๐
๓๙) เขตบางนา	๕๑,๗๒๖	๕๑,๗๒๖	-	-
๔๐) เขตทวีวัฒนา	๓๐,๐๔๐	๒๙,๐๓๓	๑,๐๐๗	๑ : ๒๘.๘๓
๔๑) เขตทุ่งครุ	๔๖,๒๑๒	๔๖,๐๙๗	๑๑๕	๑ : ๔๐๐.๘๔
๔๒) เขตบางบอน	๔๕,๗๕๘	๔๕,๒๒๒	๕๓๖	๑ : ๘๔.๓๗
๔๓) เขตหนองแขม	๕๔,๔๘๕	๕๔,๐๙๐	๓๙๕	๑ : ๑๓๖.๙๔
๔๔) เขตราชวัตรบูรณะ	๓๕,๔๖๐	๓๕,๔๒๑	๓๙	๑ : ๙๐๘.๒๓
๔๕) เขตบางพลัด	๔๕,๓๒๗	๔๕,๓๒๗	-	-
๔๖) เขตบึงกุ่ม	๖๔,๒๘๑	๖๔,๒๕๒	๒๙	๑ : ๒,๒๒๕.๕๙
๔๗) เขตจตุจักร	๙๐,๔๑๑	๙๐,๔๑๑	-	-
๔๘) เขตดินแดง	๕๒,๔๒๖	๕๒,๔๒๖	-	-
๔๙) เขตบางซื่อ	๔๖,๐๑๙	๔๖,๐๑๙	-	-
๕๐) เขตสาทร	๓๕,๗๑๑	๓๕,๗๑๑	-	-
รวม	๒,๔๕๙,๖๗๙	๒,๔๔๗,๓๔๒	๑๒,๓๓๗	๑ : ๑๙๘.๓๗

ที่มา : ^{๑/} สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร (๒๕๕๔)

^{๒/} สำนักงานเกษตรกรุงเทพมหานคร (๒๕๕๕)

๓. ข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๓.๑ การคมนาคมขนส่ง (ทางบก (รถยนต์ รถไฟ) ทางน้ำ ทางอากาศ)

การคมนาคมภายในกรุงเทพมหานคร

การจราจรในกรุงเทพมหานคร เดิมทีกรุงเทพมหานครใช้การสัญจรทางน้ำเป็นหลัก โดยมีคลองมากจนได้ฉายาว่า เวนิชตะวันออก แต่ปัจจุบันบางแห่งได้มีการถมคลองเพื่อที่อยู่อาศัย การคมนาคมจึงเน้นหนักไปทางบก กรุงเทพมหานคร ได้ชื่อว่าเป็นเมืองที่การจราจรติดขัดเป็นอันดับต้น ๆ ของโลกได้มีการแก้ไขปัญหาการจราจรมากมาย เช่น การสร้างทางด่วน หรือรถไฟฟ้า ขึ้น การคมนาคมในกรุงเทพฯ สามารถเดินทางได้หลายวิธี เช่น การนั่งรถโดยสารประจำทาง (รถเมล์) แท็กซี่ รถจักรยานยนต์รับจ้าง การเดินทางโดยรถไฟ

การเดินทางโดยรถประจำทาง จะมีหลายสายเพื่อเป็นการบริการประชาชน รวมทั้งรถเมล์ฟรี สำหรับรถโดยสารประจำทางจะเริ่มต้นที่ ๘ บาท สำหรับรถพัดลมของ ขสมก. และ ๑๑ บาทสำหรับรถปรับอากาศ และ ๑๒ บาทสำหรับรถโดยสารปรับอากาศแบบยูโร ๒

การนั่งรถแท็กซี่ ค่าโดยสารจะเริ่มต้นที่ ๓๕ บาท ในระยะ ๒ กิโลเมตรแรก กิโลเมตรต่อไปจะราคา ๔.๕๐ บาท ไปจนถึง ๑๐ กิโลเมตรแรก จากนั้น ๒๐ กิโลเมตรขึ้นไป จะคิดกิโลเมตรละ ๕.๕๐ บาท

สำหรับมอเตอร์ไซด์รับจ้าง ราคาจะไม่แน่นอนแล้วแต่จุดที่จอด (วิน) โดยจะสังเกตได้จาก เสื้อกั๊กสีส้มของผู้ขับขี่

กรุงเทพมหานคร เป็นจุดเริ่มต้นของถนนหลักของประเทศไทย ได้แก่

- ถนนพหลโยธิน (ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑ สายเหนือ)
- ถนนสุขุมวิท (ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ สายตะวันออก)
- ถนนเพชรเกษม (ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ สายใต้)

การเดินทางด้วยรถไฟ มีสถานีรถไฟต้นทาง ๓ แห่ง คือ

๑. สถานีรถไฟกรุงเทพ (สถานีรถไฟหัวลำโพง) สำหรับเดินทางไปยังภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนล่าง

๒. สถานีรถไฟธนบุรี (สถานีรถไฟบางกอกน้อย) สำหรับเดินทางไปยังภาคใต้ตอนบนและภาคตะวันตก

๓. สถานีรถไฟวงเวียนใหญ่ สำหรับเดินทางเลียบปากอ่าวไทยไปยังปากน้ำท่าจีนและปากน้ำแม่กลอง

การคมนาคมระหว่างกรุงเทพมหานครและจังหวัดอื่นๆ

รถโดยสารประจำทางหรือรถโดยสารประจำทางปรับอากาศ สำหรับเดินทางไปยังจังหวัดต่างๆ ในประเทศไทย โดยมีสถานีหลักอยู่ที่

- สถานีขนส่งผู้โดยสารกรุงเทพ (จตุจักร) (หรือที่เรียกกันติดปากว่า หมอชิตใหม่ หรือ หมอชิต ๒) สำหรับเดินทางขึ้นเหนือ ไปภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง (รวมทั้งภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ในบางเส้นทาง)

- สถานีขนส่งผู้โดยสารกรุงเทพ (เอกรมย์) สำหรับเดินทางไปภาคตะวันออก

- สถานีขนส่งผู้โดยสารกรุงเทพ (ถนนบรมราชชนนี) สำหรับเดินทางลงใต้ ไปภาคใต้ และภาคตะวันตก

การเดินทางทางอากาศ

การเดินทางทางอากาศ ในอดีตได้ใช้สนามบินดอนเมือง (ท่าอากาศยานกรุงเทพ) ซึ่งได้เปิดใช้มาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๔๕๗ ต่อมาได้มีการก่อสร้างท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ (อยู่ในพื้นที่ของจังหวัดสมุทรปราการ) ซึ่งได้เปิดใช้มาตั้งแต่วันที่ ๒๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๙ เวลา ๐๓.๐๐ น.

ในปัจจุบัน สนามบินดอนเมืองเป็นสนามบินสำหรับเที่ยวบินภายในประเทศ และเที่ยวบินระหว่างประเทศของสายการบิน Low Cost และมีท่าอากาศยานสุวรรณภูมิสำหรับเที่ยวบินต่างประเทศและเที่ยวบินในประเทศบางส่วน

๓.๒ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทานของจังหวัด

พื้นที่ทั้งหมดของกรุงเทพมหานคร เป็นพื้นที่ในเขตชลประทาน ที่ได้รับน้ำในการเพาะปลูกตลอดปี มีการควบคุมและบริหารจัดการน้ำด้วยระบบชลประทาน ได้แก่ ประตูลำน้ำ คลองระบายน้ำ คันคูที่มีระบบส่งและระบายน้ำ เพื่อการเก็บกักน้ำ การทน้ำ การส่งน้ำ การระบายน้ำ หรือการควบคุมน้ำหลาก น้ำเค็ม

๔. ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของกรุงเทพมหานคร

๔.๑ สภาพทางเศรษฐกิจโดยทั่วไป

กรุงเทพมหานครมีการพัฒนาจนเป็นฐานเศรษฐกิจหลักของประเทศ ทั้งการเป็นศูนย์บริหารทางเศรษฐกิจ การเมือง และวัฒนธรรม ตลอดทั้งการติดต่อกับนานาชาติมาโดยตลอด จนพัฒนาเป็นศูนย์กลางด้านเศรษฐกิจ และการค้า การบริการของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ถูกจัดลำดับให้เป็นมหานครที่มีขนาดใหญ่อันดับที่ ๑๕ ของโลก อีกทั้งยังเป็นศูนย์กลางทางการเงินนานาชาติที่ใหญ่ที่สุดในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ส่งผลให้กรุงเทพฯ และปริมณฑลมีบทบาทหรือสัดส่วนในการผลิตถึงร้อยละ ๕๑ ของผลผลิตรวมของประเทศ และในอนาคตจะเป็นศูนย์กลางการส่งเสริมเศรษฐกิจการค้าของประเทศให้สามารถเปิดเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจนานาชาติ

กรุงเทพมหานคร มีอัตราการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง จากข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมตั้งแต่ปี ๒๕๔๖-๒๕๕๓ โดยในปี ๒๕๕๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมกรุงเทพมหานครเท่ากับ ๓,๑๔๒,๐๓๑.๐๐ ล้านบาท โดยสาขาที่มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมสูงสุดคือ การขายส่ง/ปลีก เท่ากับ ๗๕๔,๓๘๙.๐๐ ล้านบาทและสาขาที่ผลิตภัณฑ์มวลรวมน้อยที่สุดคือ สาขาการทำเหมืองแร่ ๐.๐๐ ล้านบาท โดยมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมกรุงเทพมหานครเพิ่มขึ้นจากปีก่อน ๒๐๖,๙๘๖ ล้านบาท คิดเป็นอัตราการเพิ่มขึ้น ๗.๐๕ เปอร์เซ็นต์เทียบกับผลิตภัณฑ์มวลรวมปีก่อน โดยสาขาการก่อสร้าง เป็นสาขาที่มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมกรุงเทพมหานครเพิ่มขึ้นมากที่สุด เท่ากับ ๑๐,๑๑๐ ล้านบาท รองลงมาคือ สาขาการให้บริการด้านชุมชน สังคมและบริการส่วนบุคคล และสาขาบริการด้านอาหาริมทรัพย์ การให้เช่าและบริการทางธุรกิจ ในขณะที่เดียวกัน สาขาที่มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมลดลงคือ สาขาเกษตรกรรม สาขาการประมง โดยมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมกรุงเทพมหานคร ลดลงจากปีก่อน ๙๗ ล้านบาท และ๑๖ ล้านบาท ตามลำดับ

๔.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของกรุงเทพมหานคร (GPP) ๑๖ สาขา

สาขา	ล้านบาท			อัตราการเติบโต (ร้อยละ)		
	ปี ๒๕๕๑	ปี ๒๕๕๒	ปี ๒๕๕๓	ปี ๒๕๕๑	ปี ๒๕๕๒	ปี ๒๕๕๓
ภาคเกษตร	๒,๔๑๗	๒,๔๒๗	๒,๓๐๙	๑๖.๕๕	๐.๔๑	-๔.๘๖
- เกษตรกรรม การล่าสัตว์และป่าไม้	๒,๐๗๘	๒,๐๐๐	๑,๙๐๓	๒๔.๗๓	-๓.๗๕	-๔.๘๕
- การประมง	๓๓๙	๔๒๗	๔๐๖	-๑๖.๙๑	๒๕.๙๖	-๔.๙๒
นอกภาคเกษตร	๒,๙๔๒,๕๔๕	๒,๙๓๒,๖๑๘	๓,๑๓๙,๗๒๑	๔.๒๖	-๐.๓๔	๗.๐๖
- การทำเหมืองแร่และถ่านหิน	๐	๐	๐	๐	๐	๐
- อุตสาหกรรม	๔๒๗,๒๖๑	๔๒๓,๓๔๕	๔๕๐,๒๓๖	-๓.๒๐	-๐.๙๒	๖.๓๕
- การไฟฟ้า แก๊ส และการประปา	๓๘,๓๓๓	๔๓,๘๗๗	๔๖,๖๙๐	-๖.๓๑	๑๔.๔๖	๖.๔๑
- การก่อสร้าง	๗๖,๕๓๖	๖๗,๒๔๘	๗๗,๓๕๘	๕.๓๒	-๑๒.๑๔	๑๕.๐๓
- การขายส่ง การขายปลีก						
การซ่อมแซมยานยนต์ ของใช้	๖๘๑,๗๓๗	๖๘๖,๑๘๓	๗๕๔,๓๘๙	๕.๘๖	๐.๖๕	๙.๙๔
- โรงแรมและภัตตาคาร	๑๗๒,๘๗๐	๑๖๗,๗๒๒	๑๗๑,๘๘๕	๙.๙๗	-๒.๙๘	๒.๔๘
- การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้าและการ						
คมนาคม	๓๔๖,๑๓๕	๓๔๙,๓๕๑	๓๖๓,๖๓๒	๒.๖๑	๐.๙๓	๔.๐๙
- ตัวกลางทางการเงิน	๓๒๕,๖๗๖	๓๓๖,๑๐๕	๓๔๙,๗๒๓	๖.๙๙	๓.๒๐	๔.๐๕
- บริการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้						
เช่าและบริการทางธุรกิจ	๓๗๒,๗๙๙	๓๔๔,๕๖๕	๓๘๙,๖๗๖	๒.๙๖	-๗.๕๗	๑๓.๐๙
- การบริหารราชการและการป้องกัน						
ประเทศ รวมทั้งการประกันสังคมภาค						
บังคับ	๒๙๑,๒๘๖	๓๐๘,๗๑๙	๓๑๕,๑๑๒	๑๓.๔๙	๕.๙๘	๒.๐๗
- การศึกษา	๕๐,๓๙๔	๕๗,๗๓๙	๕๘,๕๙๖	๔.๘๔	๑๔.๕๘	๑.๔๘
- การบริการด้านสุขภาพและสังคม	๔๑,๙๒๓	๓๗,๓๗๑	๓๖,๙๖๓	๐.๔๖	-๑๐.๘๖	-๑.๐๙
- การให้บริการด้านชุมชน สังคมและ						
บริการส่วนบุคคล	๑๑๓,๔๖๕	๑๐๖,๕๐๕	๑๒๑,๖๑๓	๑.๘๙	-๖.๑๓	๑๔.๑๙
- ลูกจ้างในครัวเรือนส่วนบุคคล	๔,๑๒๙	๓,๘๘๘	๓,๘๕๐	-๑๐.๐๐	-๕.๘๔	-๐.๙๘
ผลิตภัณฑ์มวลรวมกรุงเทพมหานคร	๒,๙๔๔,๙๖๒	๒,๙๓๕,๐๔๕	๓,๑๔๒,๐๓๑	๔.๒๗	-๐.๓๔	๗.๐๕

๔.๓ สภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านพืช) ที่สำคัญของกรุงเทพมหานคร

ปีการผลิต ๒๕๕๔	ข้าว	กล้วยไม้	มะม่วง	มะพร้าว	พืชผัก
พื้นที่ปลูก (ไร่)	๑๒๒,๙๗๘	๒,๙๓๗	๒,๘๐๕	๑,๙๙๔	๕,๑๗๒
ผลผลิต (ตัน)	๑๒๑,๖๔๕	๕,๐๓๙	๓,๑๘๖.๔	๒,๒๑๐	๑๙,๓๘๔
ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่ต่อปี)	๗๗๐	๒,๓๑๘	๑,๓๔๓	๑,๑๙๐	๗,๑๗๕
ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	๑๑,๐๕๓	๕๐,๐๐๐	๑๘,๐๐๐	๗,๕๐๐	๑๐,๓๔๕
มูลค่าผลผลิตตามราคาที่เกษตรกรขายได้ (ล้านบาท)	๑๓๔๔.๕	๒๕๑.๙๕	๕๗.๓๔	๒๐.๔	๒๐๗.๖
ค่าใช้จ่าย (ล้านบาท)	๕๙๓.๙	๒๒๘.๒	๒๘.๐๔	๖.๑	๗๙.๖
มูลค่าสุทธิ (ล้านบาท)	๗๕๐.๖	๒๓.๗๕	๒๙.๓	๑๔.๓	๑๒๘

แบบฟอร์มที่ ๒ ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตระดับเขต
กรุงเทพมหานคร
สินค้า ข้าว

เขต	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (กก.)		ข้อมูลการผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)				แหล่งน้ำ (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)	
			รวมทั้งปี	เฉลี่ย/ไร่	ต้นทุนเฉลี่ย ต่อไร่ (บาท)	ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกร ขายได้ (บาท/ตัน)	เหมาะสม	ไม่ค่อย เหมาะสม	ไม่ เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
บางขุน เทียน	1	14	3,750	749	7,490	12,000	100	-	-	-	100	-
ทุ่งครุ	3	42	31,458	749	7,490	12,000	100	-	-	-	100	-
บางบอน	5	44	32,956	749	7,490	12,000	100	-	-	-	100	-
หนองจอก	2,459	68,135	64,092,200	900	4,500	12,000	100	-	-	-	100	-
คลองสาม วา	804	24,623	21,437,000	900	4,500	11,000	100	-	-	-	100	-
มีนบุรี	141	5,395	3,405,600	900	4,500	11,000	100	-	-	-	100	-
บางเขน	39	777	1,398,600	900	4,500	11,000	100	-	-	-	100	-
สายไหม	131	2,229	2,580,000	900	4,500	11,000	100	-	-	-	100	-

ห้วยขวาง	1	6	4,200	700	4,500	11,000	-	-	-	✓	100	-
ดินแดง	2	21	14,700	700	4,500	11,000	-	-	-	✓	100	-
ลาดกระบัง	503	19,569	26,426,000	725	3,800	11,000	-	-	-	✓	100	-
คันนายาว	7	473	246,180	720	3,800	12,000	-	-	-	✓	100	-
บึงกุ่ม	4	17	11,900	700	3,800	10,000	-	-	-	✓	100	-
คลองเตย	8	30	21,000	700	3,800	10,000	-	-	-	✓	100	-
สะพานสูง	9	671	413,040	720	3,800	10,000	-	-	-	✓	100	-
ประเวศ	1	30	93,720	710	3,800	10,000	-	-	-	✓	100	-
ทวีวัฒนา	36	853	1,364,800	800	5,000	11,000	100	-	-	-	100	-
บางแค	2	46	64,400	700	5,000	11,000	100	-	-	-	100	-
ภาษีเจริญ	1	3	4,200	700	5,000	11,000	100	-	-	-	100	-
รวม	4,157	122,978	121,645,704	770	4,830	11,053	-	-	-	-	100	-

แบบฟอร์มที่ ๒ ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตระดับเขต

กรุงเทพมหานคร

สินค้า กล้วยไม้

เขต	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (กก.)		ข้อมูลการผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)				แหล่งน้ำ (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)	
			รวมทั้งปี	เฉลี่ย/ไร่	ต้นทุนเฉลี่ย ต่อไร่ (บาท)	ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกร ขายได้ (บาท/ตัน)	เหมาะสม	ไม่ค่อย เหมาะสม	ไม่ เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
ตลิ่งชัน	38	145	432,000	3,000	105,000	50,000	-	30	70	-	100	-
บางขุน เทียน	2	9	27,000	3,000	105,000	50,000	-	30	70	-	100	-
บางบอน	27	160	480,000	3,000	105,000	50,000	-	30	70	-	100	-
จอมทอง	15	50	150,000	3,000	105,000	50,000	-	30	70	-	100	-
ทุ่งครุ	12	35	105,000	3,000	105,000	50,000	-	30	70	-	100	-
ราษฎร์ บูรณะ	1	2	6,000	3,000	105,000	50,000	-	30	70	-	100	-
หนองจอก	1	10	50,000	1,500	45,000	50,000	100	-	-	-	100	-
หนองแขม	120	575	862500	1,500	45,000	50,000	100	-	-	-	100	-

ภาษีเจริญ	8	51	76500	1,500	45,000	50,000	100	-	-	-	100	-
บางแค	117	756	1134000	1,500	45,000	50,000	100	-	-	-	100	-
ทวีวัฒนา	135	1,144	1716000	1,500	45,000	50,000	100	-	-	-	100	-
รวม	476	2,937	5,039,000	2,318	77,727.27	50,000	-	-	-	-	100	-

แบบฟอร์มที่ ๒ ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตระดับเขต

กรุงเทพมหานคร

สินค้า มะม่วง

เขต	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต		ข้อมูลการผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)				แหล่งน้ำ (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)	
			(กก.)		ต้นทุนเฉลี่ย ต่อไร่ (บาท)	ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกร ขายได้ (บาท/ตัน)	เหมาะสม	ไม่ค่อย เหมาะสม	ไม่ เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
			รวมทั้งปี	เฉลี่ย/ไร่								
ตลิ่งชัน	135	134	209,000	1,560	15,600	25,000	100	-	-	-	100	-
บางขุน เทียน	25	138	215,000	1,560	15,600	25,000	100	-	-	-	100	-
บางบอน	151	463	650,000	1,560	15,600	25,000	100	-	-	-	100	-
จอมทอง	59	179	279,000	1,560	15,600	25,000	100	-	-	-	100	-

ทุ่งครุ	30	112	175,000	1,560	15,600	25,000	100	-	-	-	100	-
ราษฎร์ บูรณะ	12	134	209,000	1,560	15,600	25,000	100	-	-	-	100	-
หนองจอก	418	593	339,700	700	5,200	12,000	100	-	-	-	100	-
คลองสาม วา	221	182	127,400	700	5,200	12,000	100	-	-	-	100	-
มีนบุรี	71	54	37,800	700	5,200	12,000	100	-	-	-	100	-
ลาดกระบัง	245	504.06	554,000	1,500	5,200	12,000	100	-	-	-	100	-
คันนายาว	8	14.1	21,000	1,500	5,200	12,000	100	-	-	-	100	-
สะพานสูง	14	71.05	106,500	1,500	5,200	12,000	100	-	-	-	100	-
ประเวศ	45	226.3	263,000	1,500	5,200	12,000	100	-	-	-	100	-
รวม	1,434	2,805	3,186,400	1,343	10,000	18,000	100	-	-	-	100	-

แบบฟอร์มที่ ๒ ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตระดับเขต
กรุงเทพมหานคร
สินค้า มะพร้าว

เขต	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (กก)		ข้อมูลการผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)				แหล่งน้ำ (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)		
			รวมทั้งปี	เฉลี่ย/ไร่	ต้นทุนเฉลี่ย ต่อไร่ (บาท)	ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกร ขายได้ (บาท/ตัน)	เหมาะสม	ไม่ค่อย เหมาะสม	ไม่ เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน	
ตลิ่งชัน	66	43	46,000	1,080	3,240.50	10,000	100					100	
บางขุน เทียน	72	451	487,000	1,080	3,240.50	10,000	100					100	
บางบอน	115	425	459,000	1,080	3,240.50	10,000	100					100	
จอมทอง	92	357	386,000	1,080	3,240.50	10,000	100					100	
ทุ่งครุ	42	170	184,000	1,080	3,240.50	10,000	100					100	
ราษฎร์ บูรณะ	31	289	312,000	1,080	3,240.50	10,000	100					100	
หนองจอก	148	255	319,400	1,300	1,900	5,000	100					100	

คลองสาม วา	9	14	16,800	1,300	1,900	5,000	100				100	
---------------	---	----	--------	-------	-------	-------	-----	--	--	--	-----	--

แบบฟอร์มที่ ๒ ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตระดับเขต

กรุงเทพมหานคร

สินค้า พืชผัก

เขต	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (ตัน)		ข้อมูลการผลิตต่อปี		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)				แหล่งน้ำ (ร้อยละของพื้นที่ปลูก)	
			รวมทั้งปี	เฉลี่ย (กก./ ไร่)	ต้นทุนเฉลี่ย ต่อไร่ (บาท)	ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกร ขายได้ (บาท/ตัน)	เหมาะสม	ไม่ค่อย เหมาะสม	ไม่ เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
ตลิ่งชัน	223	528	7,603	14,400	79,202	11,000	100	-	-	-	100	-
บางขุน เทียน	35	92	1,325	14,400	79,202	11,000	100	-	-	-	100	-
บางบอน	47	160	2,304	14,400	79,202	11,000	100	-	-	-	100	-
จอมทอง	25	134	1,930	14,400	79,202	11,000	100	-	-	-	100	-
ทุ่งครุ	12	43	619	14,400	79,202	11,000	100	-	-	-	100	-
ราษฎร์ บูรณะ	6	2	29	14,400	79,202	11,000	100	-	-	-	100	-

ดอนเมือง	1	1				10,000	100	-	-	-	100	-
หนองจอก	5	136	6.75	5,625	25,000	10,000	100	-	-	-	100	-
มีนบุรี		8				10,000	100	-	-	-	100	-
สายไหม		28				10,000	100	-	-	-	100	-
คลองสาม วา		74				10,000	100	-	-	-	100	-
บางเขน		15				10,000	100	-	-	-	100	-
หลักสี่		17				10,000	100	-	-	-	100	-
หนองแขม	40	249	220.5	885		11,000	100	-	-	-	100	-
ภาษีเจริญ	41	175	126.5			11,000	100	-	-	-	100	-
บางแค	292	1,117	1,456			11,000	100	-	-	-	100	-
ทวีวัฒนา	841	2,223	3,865			11,000	100	-	-	-	100	-

ลาดกระบ้ง		47				10,000	100	-	-	-	100	-
บึงกุ่ม		32				10,000	100	-	-	-	100	-
สวนหลวง		43				10,000	100	-	-	-	100	-
สะพานสูง		11				10,000	100	-	-	-	100	-
คันนายาว		10				10,000	100	-	-	-	100	-
บางกะปิ		5				10,000	100	-	-	-	100	-
ลาดพร้าว		5				10,000	100	-	-	-	100	-
ประเวศ		2				10,000	100	-	-	-	100	-
วังทองกลาง		1				10,000	100	-	-	-	100	-
พระโขนง		1				10,000	100	-	-	-	100	-
บางกอกใหญ่		11				10,000	100	-	-	-	100	-
บางพลัด		2				10,000	100	-	-	-	100	-

รวม	1,568	5,172	19,485	7,175		10,345	100	-	-	-	100	-
-----	-------	-------	--------	-------	--	--------	-----	---	---	---	-----	---

แบบฟอร์มที่ ๓ ข้อมูลแหล่งแปรรูป ตลาดกระจายสินค้า และข้อมูลสำคัญระดับจังหวัด

จังหวัด กรุงเทพมหานคร

สินค้า ข้าว

แหล่งแปรรูปที่สำคัญ (แห่ง/ระบุ) (๘)	ตลาดกระจายสินค้า (๙)		ข้อมูลอื่น ๆ ที่สำคัญ (๑๐)	สรุปสภาพปัญหาที่สำคัญ/ จุดเด่น/จุดด้อย (๑๑)
	ในจังหวัด (ระบุ)	นอกจังหวัด (ระบุ)		
๗ แห่ง ๑. มหานครธัญกิจ จำกัด ๒. ห้างหุ้นส่วนอัครวัฒนกิจ ๓. เกียรติรุ่งเรืองธัญกิจ ๔. สุทธิธิดาค้าขาว ๕. บจก.พิมานวรกิจ	-	-	แหล่งเงินทุนได้จาก ๑. ธกส. ๒. สหกรณ์การเกษตร ๓. เงินกู้นอกระบบ (โรงสี)	<u>จุดเด่น</u> ๑. ชาวนาส่วนใหญ่ได้รับการอบรมความรู้จากหน่วยงานราชการด้านการทำนาที่ทันสมัย ถูกต้อง และเหมาะสม ๒. ได้รับความช่วยเหลือจากนโยบายของรัฐบาล เช่น โครงการรับจำนำข้าว, โครงการประกันรายได้

<p>๖. เกษตรโชคชัยการเกษตร</p> <p>๗. โรงสีข้าวชุมชน</p> <p>แขวงสามวาตะวันออก</p>				<p><u>จุดด้อย</u></p> <p>๑. ผลผลิตไม่ได้คุณภาพตามที่ตลาดต้องการทำให้ถูกกดราคาจากโรงสี</p> <p>๒. ต้นทุนการผลิตสูง เนื่องจากปัจจัยการผลิตมีราคาแพง และจากการใช้สารเคมีในปริมาณที่สูงเกินมาตรฐาน</p>
---	--	--	--	---

แบบฟอร์มที่ ๓ ข้อมูลแหล่งแปรรูป ตลาดกระจายสินค้า และข้อมูลสำคัญระดับจังหวัด

จังหวัด กรุงเทพมหานคร

สินค้า กล้วยไม้

แหล่งแปรรูปที่สำคัญ (แห่ง/ระบุ) (๘)	ตลาดกระจายสินค้า (๙)		ข้อมูลอื่น ๆ ที่สำคัญ (๑๐)	สรุปสภาพปัญหาที่สำคัญ/ จุดเด่น/จุดด้อย (๑๑)
	ในจังหวัด (ระบุ)	นอกจังหวัด (ระบุ)		
-	- ปากคลองตลาด - บริษัทส่งออกกล้วยไม้ - ตลาดท้องถิ่น	- ตลาดไท - ตลาดสี่มุมเมือง	- แหล่งเงินทุนได้จาก ๑. ชกส. ๒. เงินกู้นอกระบบ - มีการรวมกลุ่มผู้ปลูกเลี้ยง กล้วยไม้ ซึ่งมีเครือข่ายเชื่อม ทั้งภายในกรุงเทพมหานคร และต่างจังหวัด	<u>จุดเด่น</u> ๑. เกษตรกรมีความรู้และมี ประสบการณ์ในการปลูกเลี้ยงมา ยาวนาน ๒. ผลผลิตมีคุณภาพดี เป็นที่ ต้องการของตลาด ส่งผลให้มีราคาสูง ๓. ที่ตั้งมีการคมนาคมที่สะดวก ทำ ให้สามารถรักษาคุณภาพของผลผลิต ได้ และลดต้นทุนด้านการขนส่ง

				<p><u>จุดด้อย</u></p> <p>๑. สภาพสังคมเมืองทำให้พื้นที่การปลูกเลี้ยงไม้ลดลง เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ย้ายไปดำเนินการในต่างจังหวัด</p> <p>๒. เกษตรกรประสบปัญหาด้านต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น เนื่องจากการป้องกันกำจัดศัตรูพืช และโรคแมลงที่มีการระบาดเพิ่มมากขึ้น</p>
--	--	--	--	---

แบบฟอร์มที่ ๓ ข้อมูลแหล่งแปรรูป ตลาดกระจายสินค้า และข้อมูลสำคัญระดับจังหวัด

จังหวัด กรุงเทพมหานคร

สินค้า มะม่วง

แหล่งแปรรูปที่สำคัญ (แห่ง/ระบุ) (๘)	ตลาดกระจายสินค้า (๙)		ข้อมูลอื่น ๆ ที่สำคัญ (๑๐)	สรุปสภาพปัญหาที่สำคัญ/ จุดเด่น/จุดด้อย (๑๑)
	ในจังหวัด (ระบุ)	นอกจังหวัด (ระบุ)		
-	- ตลาดท้องถิ่น - บริษัทส่งออกมะม่วง	- ตลาดไท - ตลาดสี่มุมเมือง	-	จุดเด่น ๑. มีสภาพแวดล้อมเหมาะแก่การปลูกมะม่วง ๒. มีระบบคมนาคมขนส่งที่สะดวก และใกล้จุดกระจายสินค้า ๓. เกษตรกรผู้ผลิตมะม่วงในเชิงพาณิชย์มีความรู้ความชำนาญในการปลูกและดูแลรักษา มีผลผลิตที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

				<p><u>จุดด้อย</u></p> <p>๑. เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกเพื่อบริโภคในครัวเรือน หรือขายในตลาดท้องถิ่น จึงให้ความสำคัญกับการดูแลรักษาน้อย ผลผลิตมีคุณภาพต่ำ</p> <p>๒. ปัญหาเรื่องโรคและแมลงศัตรูพืช ที่ทำให้ผลผลิตไม่เป็นไปตามความต้องการของตลาด</p>
--	--	--	--	---