

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

๑. ด้านกายภาพ

๑.๑ ที่ตั้งของหมู่บ้านหรือตำบล

เทศบาลตำบลบ้านค้อ ตั้งอยู่ที่บ้านโคกป่ากุง หมู่ที่ ๒ ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู ระยะทางห่างจากอำเภอประมาณ ๖ ก.ม. ห่างจากตัวจังหวัดประมาณ ๔๓ ก.ม. มีพื้นที่ จำนวน ๖๕ ตารางกิโลเมตร หรือคิดเป็นเนื้อที่ จำนวน ๔๐,๖๒๕ ไร่

ที่อยู่อาศัย ๓,๕๓๗ ไร่ แหล่งน้ำ ๔,๘๑๒ ไร่ ป่าไม้ ๑๒,๕๕๐ ไร่ ปลูกข้าว ๑๕,๒๒๔ ไร่ ปลูกพืชผัก ๔๐๐ ไร่ ปลูกไม้ผล ๔๕๒ ไร่ ปลูกมันสำปะหลัง ๕๓๘ ไร่ ปลูกยูคาลิปตัส ๓๕ ไร่ ปลูกยางพารา ๓๐๐ ไร่ โดยมีอาณาเขตติดกับพื้นที่ตำบลต่างๆ ดังนี้

- ทิศเหนือ ติดต่อกับเขตตำบลกุดตุ้ม อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู
- ทิศใต้ ติดกับอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น
- ทิศตะวันออก ติดเทือกเขาภูเก้า - ภูพานคำ
- ทิศตะวันตก ติดต่อกับเขตเทศบาลตำบลโนนสัง อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู

๑.๒ ลักษณะภูมิประเทศ

เป็นที่ราบสูง ความสูงของภูมิประเทศระหว่าง ๑๘๐ - ๕๒๐ เมตรจากระดับน้ำทะเลปานกลาง มีเทือกเขาสูงเป็นแนวยาวอยู่ด้านทิศตะวันออกของตำบล เรียกว่า “ภูพานคำ” ซึ่งเป็นเขตอุทยานแห่งชาติภูเก้า - ภูพานคำ ลาดต่ำลงมาทางทิศตะวันตกจนถึงลำห้วยโสมเป็นเขตแบ่งตำบล และทิศใต้เป็นที่ราบลุ่มเขื่อนอุบลรัตน์ มีปริมาณน้ำขึ้นลงตามฤดูกาล ในฤดูแล้งสามารถปลูกพืชฤดูแล้งในพื้นที่เขื่อนได้

ลักษณะภูมิอากาศ

ลักษณะภูมิอากาศแบ่งออกเป็น ๓ ฤดู เช่นเดียวกับจังหวัดอื่นๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ ฤดูร้อน ฤดูฝน ฤดูหนาว สภาพอากาศโดยทั่วไปขึ้นอยู่กับมรสุมที่พัดผ่านประจำปีจัดอยู่ในประเภทภูมิอากาศแบบพื้นเมืองร้อนเฉพาะฤดู กล่าวคือ จะมีฝนตกเฉพาะฤดูฝน สลับกับช่วง แห้งแล้งในฤดูหนาวและร้อน ตำบลบ้านค้อมีอากาศบริสุทธิ์อยู่ทั่วไป เนื่องจากไม่มีโรงงาน อุตสาหกรรมที่ก่อมลพิษ และไม่มีปัญหาการจราจร บรรยากาศเหมาะสำหรับการพักผ่อนทั้งระยะสั้น และระยะยาว

๑.๓ ลักษณะของดิน

ลักษณะของดินในดินชั้นบนเป็นดินร่วนปนทรายหน้าดินค่อนข้างตื้น ชั้นล่างยังคงเป็นดินเหนียว ดินลูกรัง มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็ว

กลุ่มดิน,ความเหมาะสมของดิน

ประกอบด้วยกลุ่มดิน ๗ กลุ่มดิน ได้แก่ กลุ่มดิน ๑๗ , ๑๘ , ๒๕ , ๓๕ , ๔๐ , ๔๙ และ ๖๒ ซึ่งแต่ละกลุ่มดินมีลักษณะและคุณสมบัติ ดังนี้

กลุ่มดินที่ ๑๗ เป็นกลุ่มดินที่มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วน ดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายหรือดินร่วนเหนียวมีสีน้ำตาลอ่อนถึงสีเทา พบจุดประพวงสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดงปะปน บางแห่งอาจพบศิลาแลงอ่อนหรือก้อนสารเคมีสะสมพวกเหล็กและแมงกานีสในดินชั้นล่าง เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ พบบริเวณพื้นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินสีมาก ส่วนใหญ่ระบายน้ำค่อนข้างเร็ว ความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

กลุ่มดินที่ ๑๘ เป็นกลุ่มดินที่มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินเหนียวหรือเหนียวปนทราย มีสีเทาพบจุดประสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดงปะปน เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ พบบริเวณพื้นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินลึก ส่วนใหญ่ระบายน้ำเร็ว ความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๖.๐ - ๗.๕

กลุ่มดินที่ ๒๕ เป็นกลุ่มดินที่มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินเหนียวหรือดินร่วนปนดินเหนียวที่มีกรวดและลูกรังปะปนเป็นปริมาณมาก มีน้ำตาลอ่อนถึงสีเทา และพบจุดประสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงปะปน ใต้ชั้นดินลูกรังอาจพบชั้นดินเหนียวที่มีศิลาแลงอ่อนปะปน เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ พบบริเวณพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินตื้น ส่วนใหญ่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็ว ความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

กลุ่มดินที่ ๓๕ เป็นกลุ่มดินที่มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดงปะปน เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือเกิดจากการสลายตัวของหินเนื้อหยาบ พบบริเวณพื้นที่ตอนที่มีลักษณะเป็นลูกคลื่นจนถึงที่ลาดเชิงเขา เป็นดินลึก มีการระบายน้ำดี ความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

กลุ่มดินที่ ๔๐ เป็นกลุ่มดินที่มีเนื้อดินเป็นพวกดินร่วนปนทราย สีดินเป็นสีน้ำตาลอ่อน สีเหลืองหรือสีแดง บางแห่งอาจพบจุดประสีในดินชั้นล่าง เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือเกิดจากการสลายตัวของหินเนื้อหยาบ พบบริเวณพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบจนถึงพื้นที่ลาดเชิงเขา เป็นดินลึก มีการระบายน้ำดี ความเป็นกรดเป็นด่าง ประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

กลุ่มดินที่ ๔๙ เป็นกลุ่มดินที่มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ดินล่างเป็นดินเหนียวปนลูกรังหรือเศษหินทราย สีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ใต้ลงไปเป็นดินเหนียวสีเทา มีจุดประสีน้ำตาล สีแดง และศิลาแลงอ่อนปะปนอยู่ด้วยเป็นจำนวนมาก อาจพบชั้นหินทรายหรือหินดินดานที่ปะทุพังสลายตัวในชั้นถัดไป พบบริเวณพื้นที่ตอนที่มีลักษณะเป็นลูกคลื่น เป็นดินตื้นถึงตื้นมาก มีการระบายดีปานกลาง

กลุ่มดินที่ ๖๒ เป็นกลุ่มดินที่ประกอบด้วยพื้นที่ภูเขาและเทือกเขาซึ่งมีความลาดชันมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ ดินที่พบในบริเวณดังกล่าวมีทั้งดินลึกและดินตื้น ลักษณะของดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติแตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดของหินต้นกำเนิดในบริเวณนั้น

๑.๔ ลักษณะของไม้และป่าไม้

พื้นที่ป่าไม้ที่สำคัญของเป็นพื้นที่ในเขตอุทยานแห่งชาติภูเก้า-ภูพานคำ มีพื้นที่ประมาณ 12,590 ไร่ คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ของพื้นที่ทั้งหมด 33.19 เปอร์เซ็นต์ เป็นป่าไม้เบญจพรรณ

๒. ด้านการเมืองการปกครอง

๒.๑ เขตการปกครอง

เทศบาลตำบลบ้านค้อ ประกอบด้วยจำนวนหมู่บ้าน ๑๐ หมู่บ้าน อยู่ในเขตเทศบาลตำบลบ้านค้อ ทั้งหมด ได้แก่

หมู่ที่ ๑ บ้านค้อ	จำนวน ๑๑๗ หลังคาเรือน
หมู่ที่ ๒ บ้านโคกป่ากุง	จำนวน ๑๘๑ หลังคาเรือน
หมู่ที่ ๓ บ้านหนองงูเห่า	จำนวน ๗๐ หลังคาเรือน

หมู่ที่ ๔ บ้านกุดฉิม	จำนวน ๑๐๐ หลังคาเรือน
หมู่ที่ ๕ บ้านหนองทุ่ม	จำนวน ๒๑๖ หลังคาเรือน
หมู่ที่ ๖ บ้านท่าศิลา	จำนวน ๑๒๖ หลังคาเรือน
หมู่ที่ ๗ บ้านหนองนกเขียน	จำนวน ๑๓๔ หลังคาเรือน
หมู่ที่ ๘ บ้านกุดแห่	จำนวน ๖๘ หลังคาเรือน
หมู่ที่ ๙ บ้านโพธิ์ชัย	จำนวน ๙๕ หลังคาเรือน
หมู่ที่ ๑๐ บ้านศรีวิไล	จำนวน ๑๓๑ หลังคาเรือน

๒.๒ การเลือกตั้ง

การเลือกตั้งผู้บริหารและสมาชิกสภาเทศบาล ตามพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ.๒๕๖๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึงปัจจุบัน (ฉบับที่ ๑๒ พ.ศ.๒๕๕๖) สภาเทศบาลตำบล ประกอบด้วยสมาชิก ๑๒ คน (ส.ท.) ซึ่งมาจากการเลือกตั้งโดยตรงของประชาชนตามกฎหมายว่าด้วยการเลือกตั้งสมาชิกสภาท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่น มีจำนวน ๑๐ หมู่บ้าน หากมีการเลือกตั้งในครั้งหน้า จะมีผู้บริหารท้องถิ่น (นายกเทศมนตรี) จำนวน ๑ คน จะมีการเลือกตั้งสมาชิกสภาเทศบาลตำบล เขตละ ๖ คน ๒ เขต รวมเป็น ๑๒ คน

๓. ประชากร

๓.๑ ข้อมูลเกี่ยวกับประชากร

ประชากรทั้งสิ้น จำนวน ๕,๒๕๓ คน แยกเป็นชาย ๒,๕๙๑ คน หญิง ๒,๖๖๒ คน มีความหนาแน่นเฉลี่ย ๘๐.๘๑ คนต่อตารางกิโลเมตร (ข้อมูล ณ เดือนกันยายน ๒๕๕๙)

หมู่ที่	หมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือน	ประชากร		รวม (คน)
			ชาย (คน)	หญิง (คน)	
๑	บ้านค้อ	๑๑๗	๒๔๐	๒๖๕	๕๐๕
๒	บ้านโคกป่ากุง	๑๘๑	๓๓๙	๓๔๕	๖๘๔
๓	บ้านหนองงูเหลือม	๗๐	๑๔๓	๑๕๑	๒๙๔
๔	บ้านกุดฉิม	๑๐๐	๒๔๔	๒๕๐	๔๙๔
๕	บ้านหนองทุ่ม	๒๑๖	๔๗๖	๔๖๘	๙๔๔
๖	บ้านท่าศิลา	๑๒๖	๒๓๐	๒๓๑	๔๖๑
๗	บ้านหนองนกเขียน	๑๓๔	๒๘๙	๓๔๖	๖๓๕
๘	บ้านกุดแห่	๖๘	๑๕๔	๑๕๐	๓๐๔
๙	บ้านโพธิ์ชัย	๙๕	๒๑๒	๒๑๔	๔๒๖
๑๐	บ้านศรีวิไล	๑๓๑	๒๖๔	๒๔๒	๕๐๖
รวม		๑,๒๓๘	๒,๕๙๑	๒,๖๖๒	๕,๒๕๓

๓.๒ ช่วงอายุและจำนวนประชากร

แยกตามช่วงอายุ	หญิง	ชาย	หมายเหตุ
จำนวนประชากรเยาวชน	๖๖๕	๓๓๖	ต่ำกว่า ๑๘ ปี
จำนวนประชากร	๑,๖๑๙	๑,๙๕๕	อายุ ๑๘-๖๐ ปี
จำนวนประชากรผู้สูงอายุ	๓๗๘	๓๐๐	อายุมากกว่า ๖๐ ปี
รวม	๒,๖๖๒	๒,๕๙๑	ทั้งสิ้น ๕,๒๕๓ คน

๔. สภาพสังคม

๔.๑ การศึกษา

- โรงเรียนประถมศึกษา ๕ แห่ง ได้แก่
 ๑. โรงเรียนบ้านท่าศิลา จำนวนนักเรียนประมาณ ๔๒ คน
 ๒. โรงเรียนบ้านหนองนกเขียน จำนวนนักเรียนประมาณ ๕๒ คน
 ๓. โรงเรียนบ้านแห่ จำนวนนักเรียนประมาณ ๙ คน
 ๔. โรงเรียนบ้านกุดฉิม จำนวนนักเรียนประมาณ ๗๖ คน
 ๕. โรงเรียนบ้านหนองพุ่ม จำนวนนักเรียนประมาณ ๕๒ คน
- โรงเรียนขยายโอกาส ๑ แห่ง ได้แก่
 ๑. โรงเรียนบ้านค้อ จำนวนนักเรียนประมาณ ๔๐ คน
- โรงเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กก่อนวัยเรียน ๕ แห่ง ได้แก่
 ๑. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดสุวรรณมงคล จำนวนนักเรียนประมาณ ๔๔ คน
 ๒. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านโคกป่ากุง จำนวนนักเรียนประมาณ ๒๐ คน
 ๓. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านกุดฉิม-ศรีวิไล จำนวนนักเรียนประมาณ ๒๖ คน
 ๔. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดนันทวิชัย จำนวนนักเรียนประมาณ ๓๐ คน
 ๕. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านท่าศิลา จำนวนนักเรียนประมาณ ๒๑ คน

๔.๒ สาธารณสุข

- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านค้อ ๒ แห่ง
- ศูนย์สาธารณสุขมูลฐานชุมชน ๑๐ แห่ง

๔.๓ อาชญากรรม

เทศบาลไม่มีเหตุอาชญากรรมเกิดขึ้น แต่มีเหตุการณ์ลักขโมยทรัพย์สินประชาชน ซึ่งเทศบาลก็ได้ดำเนินการป้องกันการเกิดเหตุดังกล่าวตามอำนาจหน้าที่และงบประมาณที่มีอยู่อย่างจำกัด คือ การติดตั้งกล้องวงจรปิดในจุดที่เป็นที่สาธารณะ ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบทางร่วมทางแยก รวมทั้งได้ตั้งจุดตรวจ จุดสกัด จุดบริการ ในช่วงเทศกาลที่มีวันหยุดหลายวันเพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน แต่ปัญหาที่พบเป็นประจำคือการทะเลาะวิวาทของกลุ่มวัยรุ่นโดยเฉพาะในสถานที่จัดงานดนตรี งานมหรสพ เป็นปัญหาที่ชุมชนได้รับผลกระทบเป็นอย่างมาก การแก้ไขปัญหา คือการแจ้งเตือนให้ผู้ปกครองดูแลบุตรหลานของตน ประชาสัมพันธ์ให้ทราบถึงผลกระทบ ผลเสียหาย และโทษที่ได้รับจากการเกิดเหตุทะเลาะวิวาท การขอความร่วมมือไปยังผู้นำ การขอกำลังจาก ตำรวจ ผู้นำ อปพร. เพื่อระงับเหตุไม่ให้เกิดความรุนแรง แต่จะไม่ให้เกิดขึ้นเลยยังเป็นปัญหาที่ปัจจุบันไม่สามารถที่จะแก้ไขได้ ทั้งที่มีการร่วมมือกันหลายฝ่าย เป็นเรื่อง ที่ทางเทศบาลจะต้องหาวิธีที่จะแก้ไขปัญหาให้กับประชาชนต่อไปตามอำนาจหน้าที่ที่สามารถดำเนินการได้

๔.๔ ยาเสพติด

เทศบาลตำบลบ้านค้อ เล็งเห็นความสำคัญของปัญหา ยาเสพติด โดยเฉพาะปัญหา ยาเสพติดที่อาจจะเกิดกับกลุ่มเสี่ยง เช่น เด็กและเยาวชน ดังนั้นจึงได้จัดโครงการหลายโครงการที่เป็นการป้องกันปัญหา ยาเสพติดตลอดจนรณรงค์ ประชาสัมพันธ์ ฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับภัยของยาเสพติดให้แก่เด็กและเยาวชน

๔.๕ การสังคมสงเคราะห์

เทศบาลได้ดำเนินการด้านสังคมสงเคราะห์ ดังนี้

๑. ดำเนินการจ่ายเบี้ยยังชีพให้กับผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ป่วยเอดส์
๒. รับลงทะเบียนและประสานโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด
๓. ประสานการทำบัตรผู้พิการ

๕. ระบบบริการพื้นฐาน

๕.๑ การคมนาคมขนส่ง

มีถนนลาดยางแอสฟัลท์ ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก และถนนลูกรัง

หมู่ที่	จำนวนสาย ทางรวม (สาย)	ถนนลาดยาง แอสฟัลท์ (สาย)	ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก (สาย)	ถนนลูกรัง (สาย)	ทางล้าลอง (สาย)
๑	๗	๒	๔	๑	-
๒	๑๖	๒	๙	๕	-
๓	๗	-	๕	๒	-
๔	๑๓	๔	๘	๑	-
๕	๑๗	๕	๔	๘	-
๖	๖	-	๖	-	-
๗	๑๑	๑	๕	๕	-
๘	๖	๑	๕	-	-
๙	๑๒	๒	๘	๒	-
๑๐	๑๐	๑	๘	๑	-
รวม	๑๐๕	๑๘	๖๒	๒๕	-
ถนนเชื่อมระหว่างตำบล		๒	-	-	-
ถนนในการรับผิดชอบของ หน่วยงานอื่น		-	-	-	-

ถนนสายสำคัญ ๒ สาย คือ

๑. ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๒๑๔๖ หนองบัวลำภู – เชื้อนอุบลรัตน์ เป็นถนนที่เชื่อมต่อระหว่างอำเภออุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น กับ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู

๒. ทางหลวงชนบท หมายเลข นก ๔๐๑๓ เป็นถนนที่เชื่อมต่อระหว่างบ้านโคกป่ากุง ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง กับ บ้านหัวขัว ตำบลกุดตุ้ม อำเภอโนนสัง

รถยนต์โดยสารประจำทาง มี ๓ สาย คือ

สายที่ ๑ สายโนนสัง – กรุงเทพมหานคร วิ่งจากเทศบาลตำบลโนนสัง สิ้นสุดระยะทางที่ กรุงเทพมหานคร โดยบริษัทขนส่ง ๙๙๙

สายที่ ๒ สายหนองบัวลำภู – ขอนแก่น วิ่งจากหนองบัวลำภู สิ้นสุดระยะทางที่จังหวัด
ขอนแก่นโดยวิ่งผ่านอำเภอโนนสัง

สายที่ ๓ สายโนนสัง – ระยอง วิ่งจากโนนสัง สิ้นสุดระยะทางที่จังหวัด ระยอง โดย
บริษัท ๔๐๗ พัฒนา

๕.๒ การไฟฟ้า

มีระบบไฟฟ้าครบทุกหมู่บ้าน จำนวน ๑,๒๓๘ คริวเรือน

๕.๓ การประปา

๑. ระบบประปาจากการประปาส่วนภูมิภาคจำนวน ๓ หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ ๑,๒ และหมู่ที่ ๙ และจะขยายให้ครบทุกหมู่บ้านในอนาคต
๒. ระบบประปาหมู่บ้านซึ่งใช้น้ำจากสระน้ำภายในหมู่บ้าน จำนวน ๗ หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ ๓,๔,๕,๖,๗,๘ และหมู่ ๑๐

๕.๔ โทรศัพท์

- ปัจจุบันทุกหมู่บ้าน ใช้โทรศัพท์เคลื่อนที่เป็นส่วนใหญ่
- โทรศัพท์สาธารณะ จำนวน - แห่ง
- ระบบเสียงตามสายอัตโนมัติ จำนวน ๑๐ จุด

๕.๕ ไปรษณีย์หรือการสื่อสารหรือการขนส่ง และวัสดุ ครุภัณฑ์

ที่ทำการไปรษณีย์ที่ใกล้ที่สุด ได้แก่ ไปรษณีย์อำเภอโนนสัง ตั้งอยู่ที่ อำเภอโนนสัง จังหวัด
หนองบัวลำภู ห่างจากตำบลบ้านค้อ ประมาณ ๗ กิโลเมตร

๖ ระบบเศรษฐกิจ

๖.๑ การเกษตร

ประชากรส่วนใหญ่ประมาณร้อยละ ๙๐ ประกอบอาชีพทำการเกษตรกรรม ได้แก่ ทำนา ไร่
อ้อย มันสำปะหลัง ข้าวโพด ถั่วเหลือง ผลไม้ ประมงน้ำจืด เลี้ยงสัตว์ จักสาน และทอผ้าไหม

การผลิตพืช

๑) ทำนาปลูกข้าว ร้อยละ ๙๐ ของพื้นที่ทำการเกษตร แต่ก่อนเกษตรกรจะใช้พันธุ์ข้าว
พื้นเมือง ในการปลูก และเมื่อทางราชการส่งเสริมการปลูกข้าวพันธุ์ดีเรียกว่าพันธุ์ส่งเสริม พันธุ์ข้าวเจ้า ได้แก่
พันธุ์ข้าวหอมมะลิ, กข.๑๕ โดยเฉพาะพันธุ์ข้าวหอมมะลิเป็นที่ต้องการของตลาด พันธุ์ข้าวเหนียว ได้แก่ พันธุ์
กข.๖ ในการปลูกข้าวนาปี ซึ่งตำบลบ้านค้อมีศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชน(ข้าวเหนียว กข.๖) สามารถ
ผลิตพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีกระจายแก่เกษตรกรรายอื่นในตำบลได้ปีละ ๑,๐๐๐ ไร่ มีขบวนการโรงเรียนเกษตรกรข้าว
เกษตรกรในกลุ่มให้มีความรู้อย่างแท้จริงและกระจายความรู้แก่เกษตรกรรายอื่นๆต่อไป แต่ปัญหาในการปลูก
ข้าวนาปีมีอยู่บ้าง คือ ฝนแล้งหรือฝนทิ้งช่วง และปัญหาาราคาคงต่ำ ส่วนในการปลูกข้าวนาปรัง จะใช้พันธุ์ข้าว
ชัยนาท ๑ , กข.๑๐ โดยเฉพาะพันธุ์ชัยนาท๑ จะมีปัญหาไม่ต้านทานต่อโรค/แมลง และเมื่อนำไปหุงเมล็ดข้าว
ความแข็งไม่นุ่มเหมือนข้าวหอมมะลิ, ปัญหาข้าวมีความชื้นสูงเนื่องจากในการเก็บเกี่ยวจะมีฝนตกเกษตรกรเก็บ
เกี่ยวแล้วจะรีบขายทำให้พ่อค้าในราคาต่ำ

พื้นที่ปลูกข้าวเหนียวประมาณ ๑๑,๒๐๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๕ ของพื้นที่ปลูกข้าวทั้งตำบล
ผลผลิตเฉลี่ย ๔๒๐ กก./ไร่ ผลผลิตรวม ๔,๗๐๐ ตัน

พื้นที่ปลูกข้าวเจ้าประมาณ ๔,๐๒๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๕ ของพื้นที่ปลูกข้าวทั้งตำบล
ผลผลิตเฉลี่ย ๔๐๘ กก./ไร่ ผลผลิตรวม ๑,๖๐๐ ตัน

พื้นที่ปลูกข้าวนาปรังประมาณ ๖๗๕ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๔๙๐ กก./ไร่ ผลผลิตรวม ๓๓๐ ตัน

๒) ทำสวนปลูกผัก ร้อยละ ๕ ของพื้นที่ทำการเกษตร ไม่มีเกษตรกรที่ปลูกผักเป็นการค้าอย่าง
เดียว มีแต่เกษตรกรทำนาปลูกข้าวและปลูกผักควบคู่กันเพื่อจำหน่ายตลาดในอำเภอและอำเภอใกล้เคียงได้แก่
แตงร้าน,หอมแบ่ง,ข้าวโพดรับประทานฝักสด และพืชผักกินใบต่างๆ และทางราชการได้ส่งเสริมการรวมกลุ่ม
ปลูกผักปลอดสารพิษขึ้น แต่ก็มีปัญหาด้านการตลาดและราคา

๓) ไม้ผลไม่ยืนต้น ร้อยละ ๘ ของพื้นที่การเกษตร แต่ลักษณะการปลูกไม้ผลเป็นการแบบ
ไร่นาสวนผสมตามไร่ปลาย มีรายที่ปลูกเป็นแปลงอยู่เพียงเล็กน้อย ส่วนไม้ยืนต้น ได้แก่ ยูคาลิปตัส มีพื้นที่
ประมาณ ๒๑๕ ไร่ เพื่อส่งโรงงานกระดาษในเขตอำเภอบุหลordia

๖.๒ การประมง

ด้านการประมงนั้น ยังไม่มีเกษตรกรเลี้ยงปลาเพื่อจำหน่ายมีแต่เพียงเพื่อบริโภคในครัวเรือน
เท่านั้น เนื่องจากตำบลบ้านค้อมีพื้นที่ติดเขื่อนอุบลรัตน์เกษตรกรทำการประมงโดยการจับปลาตามธรรมชาติ
ในเขื่อนมาจำหน่าย และเป็นที่ต้องการของตลาดและราคาสูงกว่าปลาที่เลี้ยงเอง และมีกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร
ทำการแปรรูปปลาเพื่อจำหน่ายซึ่งเป็นสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์เป็นที่ต้องการของตลาดเป็นอย่างดี
สามารถจำหน่ายได้ดี แต่เนื่องจากเกษตรกรยังขาดความรู้อย่างแท้จริงและขาดเงินทุน

แต่ปัจจุบันปลาในเขื่อนเริ่มหายากหรือจับได้เป็นบางช่วงเท่านั้น ทำให้ปลาในตลาดอำเภอโนนสังยัง
ขาดแคลนอยู่ และมีการนำปลาเลี้ยงในกระชังจากที่อื่นมาจำหน่าย ดังนั้น ธุรกิจในการเลี้ยงปลาเพื่อจำหน่าย
ยังเป็นอาชีพที่น่าสนใจอยู่ต่อไป

๖.๓ การปศุสัตว์

ตำบลบ้านค้อเป็นตำบลที่เหมาะสมในการเลี้ยงสัตว์เนื่องจากมีพื้นที่ทุ่งหญ้าตามธรรมชาติอยู่
มากและตลอดปี ในช่วงฤดูฝนมีพื้นที่หญ้าตามภูเขา และส่วนในฤดูแล้งจะมีพื้นที่บริเวณอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบล
รัตน์ ซึ่งมีเกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อประมาณ ๑๖๔ ราย และเลี้ยงกระบือประมาณ ๗๖ ราย ส่วนการเลี้ยงสัตว์ปีก
มีการเลี้ยงเกือบทุกครัวเรือนเป็นการเลี้ยงเพื่อบริโภคและจำหน่ายบ้าง

โคเนื้อ เป็นสัตว์เศรษฐกิจที่น่าสนใจ สามารถทำรายได้ให้เกษตรกรได้ดี ซึ่งแต่ก่อนจะเลี้ยง
โคพื้นเมืองทำให้ได้ราคาต่ำ ควรมีการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อพันธุ์ดีที่ตลาดต้องการ และพื้นที่มีความ
เหมาะสมในการจัดทำแปลงหญ้าอาหารสัตว์ ต้องมีการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตอย่างถูกวิธี

๖.๔ การบริการ

๑. หน่วยธุรกิจ ในเขตเทศบาลตำบลบ้านค้อ ได้แก่

- | | |
|------------------------|--------|
| - สถานีบริการน้ำมัน | ๒ แห่ง |
| - ปั๊มหลอดแก้วมือหมุน | ๔ แห่ง |
| - ตู้จำหน่ายหยอดเหรียญ | ๙ แห่ง |
| - ตลาดสด | ๑ แห่ง |
| - โรงสี | ๔ แห่ง |
| - โรงแรม/รีสอร์ท | ๑ แห่ง |

- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ๒ แห่ง
- ที่ทำการตำรวจชุมชน ๑ แห่ง
- ๒. ร้านบริการทำผม เสริมสวย ๓ แห่ง

๖.๕ การท่องเที่ยว

๑. อุทยานแห่งชาติภูเก้าภูพานคำ ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๖ บ้านท่าศิลา ตำบลบ้านค้อ อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู

๒. สถานที่ตั้งติดกับอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ สามารถมองเห็นทิวทัศน์ที่สวยงามของภูเก้า - ภูพานคำ น้ำเขื่อนอุบลรัตน์ เรือท่องเที่ยว ซึ่งเป็นจุดเด่น ที่สามารถปรับปรุงเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศนี้ได้ สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยว ชมทัศนียภาพที่สวยงาม เพิ่มรายได้ให้กับคนในชุมชนได้

๖.๖ อุตสาหกรรม

ตำบลบ้านค้อ ไม่มีอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ในพื้นที่ มีเพียงอุตสาหกรรมขนาดเล็ก เช่น โรงน้ำแข็ง และอุตสาหกรรมในครัวเรือน เช่น โรงสีข้าว

๖.๗ การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพ

การพาณิชย์

- สถานีบริการน้ำมัน ๒ แห่ง
- ปุ่มหลอดแก้วมือหมุน ๔ แห่ง
- ตู้จำหน่ายหยอดเหรียญ ๙ แห่ง
- ตลาดสด ๑ แห่ง
- โรงแรม/รีสอร์ท ๑ แห่ง

กลุ่มอาชีพ

- กลุ่มสินค้าจักสาน ๒ กลุ่ม
- กลุ่มผลิตภัณฑ์จากปลา ๑ กลุ่ม
- กลุ่มไยบวบ ๑ กลุ่ม
- กลุ่มดอกไม้ประดิษฐ์ ๑ กลุ่ม
- กลุ่มปุ๋ยชีวภาพ ๒ กลุ่ม
- กลุ่มสานตะกร้าเอนกประสงค์ ๑ กลุ่ม
- กลุ่มกระเป๋าทอเสื่อกก ๑ กลุ่ม
- กลุ่มหมวกคาวบอย ๑ กลุ่ม
- กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงโคตำบลบ้านค้อ ๑ กลุ่ม
- กลุ่มเพาะเห็ดฟาง ๑ กลุ่ม

๖.๘ แรงงาน

เนื่องจากในเขตพื้นที่ตำบลบ้านค้อไม่มีโรงงานอุตสาหกรรม ดังนั้นแรงงานในวัยทำงานส่วนใหญ่จึงออกไปหางานทำในโรงงานอุตสาหกรรมต่างจังหวัด หรือไปเป็นแรงงานที่ต่างประเทศ ปัญหาแรงงานย้ายถิ่นนี้ เทศบาลตำบลบ้านค้อได้เล็งเห็นความสำคัญและหาวิธีทางแก้ปัญหา โดยการให้ความรู้ พัฒนา สนับสนุนและส่งเสริมการประกอบอาชีพ กลุ่มอาชีพ เพื่อสร้างงานให้เกิดขึ้นภายในตำบล เพื่อให้แรงงานท้องถิ่นที่ไปทำงานยังต่างจังหวัดหรือต่างประเทศเหล่านั้นคืนถิ่น กลับมาทำงานและพัฒนาบ้านเกิดต่อไป

๗ เศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)

๗.๑ ข้อมูลพื้นฐานของหมู่บ้าน

- มีจำนวน ๑๐ หมู่บ้าน ดังนี้

หมู่ที่	หมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือน	ประชากร		พื้นที่(ไร่)
			ชาย (คน)	หญิง (คน)	
๑	บ้านค้อ	๑๑๗	๒๔๐	๒๖๕	๔,๙๑๕
๒	บ้านโคกป่ากุง	๑๘๑	๓๓๙	๓๔๕	๔,๔๒๓
๓	บ้านหนองงูเหลือม	๗๐	๑๔๓	๑๕๑	๒,๗๘๙
๔	บ้านกุดฉิม	๑๐๐	๒๔๔	๒๕๐	๒,๖๕๒
๕	บ้านหนองทุ่ม	๒๑๖	๔๗๖	๔๖๘	๕,๔๕๕
๖	บ้านท่าศิลา	๑๒๖	๒๓๐	๒๓๑	๔,๓๓๓
๗	บ้านหนองนกเขียน	๑๓๔	๒๘๙	๓๔๖	๔,๓๖๘
๘	บ้านกุดแห่	๖๘	๑๕๔	๑๕๐	๒,๑๖๗
๙	บ้านโพธิ์ชัย	๙๕	๒๑๒	๒๑๔	๓,๐๓๙
๑๐	บ้านศรีวิไล	๑๓๑	๒๖๔	๒๔๒	๓,๗๘๗
รวม		๑,๒๓๘	๒,๕๙๑	๒,๖๖๒	๓๗,๙๒๘

๗.๒ ข้อมูลด้านการเกษตร

การประกอบอาชีพการเกษตร ของตำบลบ้านค้อ เกษตรกรส่วนใหญ่มีความรู้ ความชำนาญ และประสบการณ์ในการทำนาปลูกข้าว ซึ่งมีการทำนาปีและบางส่วนปลูกข้าวนาปรัง และอาชีพเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ โค กระบือ ฯลฯ เกษตรกรส่วนใหญ่ทำนาข้าวและเลี้ยงสัตว์ด้วย และมีบางส่วนเลี้ยงสัตว์อย่างเดียว ส่วนการปลูกไม้ผลไม้ยืนต้นมีในปริมาณน้อยจะปลูกในรูปไร่นาสวนผสมมากกว่า นอกจากนี้ยังมีเกษตรกรประกอบอาชีพจับปลาในเขื่อนอุบลรัตน์เพื่อจำหน่ายผสมกับการทำการเกษตรอย่างอื่น และมีบางรายมีอาชีพจับปลาขายอย่างเดียว

เทคโนโลยีการผลิต

- การใช้ปุ๋ย เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยเคมีในปริมาณที่สูงมากประมาณ ๓๐ - ๕๐ ก.ก./ไร่ และใช้อย่างไม่ถูกต้อง ทำให้เป็นอันตรายต่อผู้ผลิต ผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม แต่ปัจจุบันการรณรงค์การทำเกษตรแบบอินทรีย์ไม่ว่าจะเป็นนโยบายระดับชาติ หรือนโยบายของจังหวัด ซึ่งในเขตตำบลบ้านค้อมีการเกิดกลุ่มเกษตรอินทรีย์ขึ้นมากมาย เกษตรกรเริ่มหันมาสนใจในการทำเกษตรที่ปลอดภัยมากยิ่งขึ้นแต่อย่างไรก็ตาม ยังมีเกษตรกรจำนวนมากที่มีความคิดไม่เห็นด้วยจำเป็นต้องมีการประชาสัมพันธ์/ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรเข้าใจอย่างจริงจัง

- การไถนา แต่ก่อนใช้ควายไถ แต่ปัจจุบันนี้เกษตรกรใช้รถไถเดินตาม ตำบลบ้านค้อมีรถไถเดินตามเป็นของตนเอง จำนวน ๓๖๑ คัน และเกษตรกรรายอื่นที่ไม่มีรถไถเดินตามจะจ้างรถไถจำนวน ๔๖๒ ราย โดยจ้างครั้งละประมาณ ๒๕๐-๕๕๐ บาท/ไร่ ทำให้ต้นทุนการผลิตสูง และดินที่ได้รับมูลสัตว์เพื่อปรับปรุงบำรุงดินก็หายไปด้วย ทำให้ต้องการปุ๋ยบำรุงในปริมาณที่สูงขึ้นจากเดิม

๗.๓ ข้อมูลด้านแหล่งน้ำการเกษตร

ตำบลบ้านค้อขาดแคลนแหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่และขนาดกลาง เนื่องจากมีสภาพพื้นที่เป็นเนิน ที่ราบสูง มีแหล่งน้ำในพื้นที่ ดังนี้

- อ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ โดยมีสถานีสูบน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้า ๑ สถานี การใช้ประโยชน์ สำหรับปลูกข้าวนาปี นาปรัง พืชผัก และพืชฤดูแล้ง ตลอดจนเป็นแหล่งเลี้ยงสัตว์ที่สำคัญ โดยเฉพาะ โค- กระบือ และเป็นแหล่งสร้างรายได้ของชุมชนที่อยู่อาศัยบริเวณเขื่อนฯ โดยการจับสัตว์น้ำในเขื่อนเพื่อจำหน่ายและแปรรูปจำหน่าย มีจำนวนครัวเรือนประมาณ ๑๑๒ ครัวเรือน มีรายได้เฉลี่ยประมาณ ๑๐,๐๐๐- ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี

- ลำห้วยโสม มีต้นกำเนิดจากภูเก้า ไหลผ่านตำบลบ้านถิ่น ตำบลกุดตุ้ม ตำบลบ้านค้อ ลงสู่เขื่อนอุบลรัตน์ การใช้ประโยชน์ ปลูกข้าวนาปี ปลูกพืชผัก เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งน้ำขนาดเล็ก ห้วยต้น น้ำไม่ขังตลอดทั้งปี ก่อให้เกิดภัยแล้งซ้ำซากเป็นประจำทุกปี มีความยาวประมาณ ๒๑ กิโลเมตร

- ลำห้วยโสกรัง หมู่ ๗ และ หมู่ ๘ เป็นแหล่งน้ำขนาดเล็ก ห้วยต้นน้ำไม่ขังตลอดทั้งปี ก่อให้เกิดภัยแล้งซ้ำซากเป็นประจำทุกปี

- ลำห้วยค้อ มีต้นกำเนิดจากภูพานคำ ไหลผ่านบ้านค้อ บ้านหนองงูเห่า บ้านโพธิ์ชัย ลงสู่เขื่อนอุบลรัตน์ การใช้ประโยชน์ ปลูกข้าวนาปี ปลูกพืชผัก เลี้ยงสัตว์ ตลอดจนใช้อุปโภคบริโภค

- ลำห้วยตุม ต่อจากโสกรัง หมู่ ๗ และ หมู่ ๘ เป็นแหล่งน้ำขนาดเล็ก ห้วยต้นน้ำไม่ขังตลอดทั้งปี ก่อให้เกิดภัยแล้งซ้ำซากเป็นประจำทุกปี

- ลำห้วยพรานโหด กั้นระหว่างเขตตำบลบ้านค้อกับตำบลปางคู

- คลองชลประทานขนาดเล็ก จ่ายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ ซึ่งอยู่ทางทิศใต้ของตำบลบ้านค้อ

- หนองน้ำหรือสระสาธารณะ จำนวน ๒๔ สระ ใช้ประโยชน์ในการอุปโภคบริโภคในชุมชน และปลูกพืชผัก
- สถานีสูบน้ำ หมู่ที่ ๕ และ หมู่ ๖
- บ่อบาดาลสาธารณะที่ใช้งานได้ จำนวน ๒๕ บ่อ
- บ่อบาดาลส่วนบุคคลที่ใช้งานได้ จำนวน ๑๒ บ่อ

หมู่ที่ ๑

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรดระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร	มาก		✓		✓	๒๐ %
<input type="checkbox"/> ๓. คลอง						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง	มาก		✓		✓	๑๐ %
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง						
<input type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ						
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ	มาก		✓		✓	๑๐ %
<input type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน			✓			
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๒

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร			✓		✓	๓๐ %
<input type="checkbox"/> ๓. คลอง						
<input type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง						
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ			✓			
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ					✓	๔๕ %
<input type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๓

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร	๑		✓	✓		๖๐ %
<input type="checkbox"/> ๓. คลอง						
<input type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง						
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง						
<input type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ						
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ	๔		✓	✓		๖๕ %
<input type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๔

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร			✓			
<input checked="" type="checkbox"/> ๓. คลอง			✓			
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง			✓			
<input checked="" type="checkbox"/> ๕. น้ำตก			✓			
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input checked="" type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง			✓			
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ			✓			
<input checked="" type="checkbox"/> ๓. ฝาย			✓			
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ			✓			
<input checked="" type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน			✓			
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๕

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร			✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/> ๓. คลอง			✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง			✓		✓	
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ			✓		✓	
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ			✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน			✓		✓	
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๖

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ						
<input type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร						
<input checked="" type="checkbox"/> ๓. คลอง	มาก		✓		✓	๒๐ %
<input type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง						
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ	มาก		✓			๙๐ %
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input type="checkbox"/> ๔. สระ						
<input type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๗

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร			✓		✓	๔๐ %
<input type="checkbox"/> ๓. คลอง						
<input type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง						
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง						
<input type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ						
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ			✓			
<input type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๘

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร			✓		✓	
<input type="checkbox"/> ๓. คลอง			✓		✓	
<input type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง						
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง						
<input type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ						
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ			✓		✓	
<input type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๙

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ			✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร			✓		✓	๕๐ %
<input type="checkbox"/> ๓. คลอง						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง			✓		✓	
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง						
<input type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ						
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ			✓		✓	๙๐ %
<input type="checkbox"/> ๕. คลองชลประทาน						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

หมู่ที่ ๑๐

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝน ที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๓.๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๓.๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
<input checked="" type="checkbox"/> ๑. แม่น้ำ		✓				
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. ห้วย/ลำธาร			✓		✓	๕๐ %
<input checked="" type="checkbox"/> ๓. คลอง			✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. หนองน้ำ/บึง			✓			๕๐ %
<input type="checkbox"/> ๕. น้ำตก						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						
๓.๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
<input checked="" type="checkbox"/> ๑. แก้มลิง			✓			
<input checked="" type="checkbox"/> ๒. อ่างเก็บน้ำ		✓				
<input type="checkbox"/> ๓. ฝาย						
<input checked="" type="checkbox"/> ๔. สระ						
<input type="checkbox"/> ๕. คลอง ชลประทาน						
<input type="checkbox"/> ๖. อื่นๆ(โปรดระบุ) ๖.๑) ๖.๒) ๖.๓)						

๗.๔ ข้อมูลด้านแหล่งน้ำกิน น้ำใช้ (หรือน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค)

- ประปาหมู่บ้าน (ของเทศบาลตำบลบ้านค้อ) มีทุกหมู่บ้าน
- ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค) มี ๓ หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ ๑,๒,๙
- บ่อบาดาล ๒๕ บ่อ (สาธารณะ) ๑๒ บ่อ (ส่วนบุคคล)

หมู่ที่ ๑

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓			
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ	✓					
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓		✓	
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)						
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ	✓					
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๒

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓			๓๕%
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ						
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)						
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)						
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ						
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๓

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓			๗๐ %
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ						
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓			๖๐ %
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)						
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ		✓				
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๔

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓			
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ			✓			
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)	✓					
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)	✓					
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ			✓			
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๕

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ						
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ						
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)		✓		✓		
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)						
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ						
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๖

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓			๓๐ %
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ						
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓			๓๐ %
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)						
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ						
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๗

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓			๓๐ %
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ						
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)						
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)						
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ						
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๘

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓			๓๐ %
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ			✓			๓๐ %
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)						
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)						
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ						
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๙

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ	✓		✓		✓	๙๐ %
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ	✓		✓		✓	๑๐๐ %
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓		✓	
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)	✓					
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ						
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)หนองโสกมูก.....			✓			
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

หมู่ที่ ๑๐

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ						
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ			✓		✓	
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓		✓	
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)						
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ			✓			
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)						
๔.๖.๑)						
๔.๖.๒)						
๔.๖.๓)						

๘ ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม

๘.๑ การนับถือศาสนา

- ประชาชนส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ โดยมีข้อมูลศาสนสถาน ดังนี้
 - ๑. วัด จำนวน ๗ แห่ง ได้แก่ วัดสุวรรณมงคล(หมู่ที่ ๑) วัดศรีวงษ์ราชภูร์บำรุง(หมู่ที่ ๓) วัดบัวระพา(หมู่ที่ ๔) วัดนันทวิชัย(หมู่ที่ ๕) วัดทวินิคม(หมู่ที่ ๖) วัดโนนสมบุรณ์(หมู่ที่ ๗) วัดชบาวัน(หมู่ที่ ๑๐)
 - ๒. สำนักสงฆ์ จำนวน ๓ แห่ง ได้แก่ วัดเทพสถิตพานทอง(หมู่ที่ ๒) วัดป่าบ้านกุดแห่(หมู่ที่ ๘) วัดป่าพิบูลย์โพธิ์ชัย(หมู่ที่ ๙)

๘.๒ ประเพณีและงานประจำปี

ประเพณีท้องถิ่นที่สำคัญได้แก่

- | | |
|-----------------------------|--------------------------|
| ๑. ประเพณีขึ้นปีใหม่ | เดือน มกราคม |
| ๒. ประเพณีบุญข้าวจี | เดือน กุมภาพันธ์ |
| ๓. ประเพณีบุญมหาชาติ | เดือน มีนาคม |
| ๔. ประเพณีสงกรานต์ | เดือน เมษายน |
| ๕. ประเพณีบุญบั้งไฟ | เดือน พฤษภาคม - มิถุนายน |
| ๖. ประเพณีบุญเข้าพรรษา | เดือน กรกฎาคม |
| ๗. ประเพณีบุญข้าวประดับดิน | เดือน สิงหาคม |
| ๘. ประเพณีบุญข้าวสาก | เดือน กันยายน |
| ๙. ประเพณีบุญออกพรรษา | เดือน ตุลาคม |
| ๑๐. ประเพณีบุญกฐิน,ลอยกระทง | เดือน พฤศจิกายน |

ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภาษาถิ่น

ภูมิปัญญาท้องถิ่น ประชาชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านค้อได้อนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น ได้แก่ วิธีการจับปลาธรรมชาติ วิธีการทำเครื่องจักสารใช้สำหรับในครัวเรือ วิธีการเลี้ยงไหมและการทอผ้าไหม วิธีการทอเสื่อจากต้นกก วิธีการรักษาผู้ป่วยแบบพื้นบ้าน วิธีการแกะสลัก ดนตรีพื้นบ้าน

ภาษาถิ่น คือ ภาษาอีสาน

๘.๓ สินค้าพื้นเมืองและของที่ระลึก

สินค้าพื้นเมืองและของที่ระลึกที่โดดเด่น คือ กลุ่มอาชีพผลิตภัณฑจากปลา หมู่ที่ ๖ ผลิตปลาสาม ปลาแห้งออกจำหน่ายทั้งในตำบลบ้านค้อและบริเวณถนนมิตรภาพ (ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒) พร้อมพัฒนาต่อยอดในรูปแบบต่างๆ

๙ ทรัพยากรธรรมชาติ

๙.๑ น้ำ

แหล่งน้ำธรรมชาติ

ลำห้วย ๔ สาย ได้แก่

- ลำห้วยโสม มีต้นกำเนิดจากภูเก้า ไหลผ่านตำบลบ้านถิ่น ตำบล กุดตุ้ม ตำบลบ้านค้อ ลงสู่เขื่อนอุบลรัตน์ การใช้ประโยชน์ ปลูกข้าวนาปี ปลูกพืชผัก เลี้ยง สัตว์ เป็นแหล่งน้ำขนาดเล็ก ห้วยต้น น้ำไม่ขังตลอดทั้งปี ก่อให้เกิดภัยแล้งซ้ำซากเป็น ประจำทุกปี มีความยาวประมาณ ๒๑ กิโลเมตร
- ลำห้วยโสมรัง หมู่ ๗ และ หมู่ ๘ เป็นแหล่งน้ำขนาดเล็ก ห้วยต้น น้ำไม่ขังตลอดทั้งปี ก่อให้เกิดภัยแล้งซ้ำซากเป็นประจำทุกปี
- ลำห้วยค้อ มีต้นกำเนิดจากภูพานคำ ไหลผ่านบ้านค้อ บ้านหนองงู เหลื่อม บ้านโพธิ์ชัย ลงสู่เขื่อนอุบลรัตน์ การใช้ประโยชน์ ปลูกข้าวนาปี ปลูกพืชผัก เลี้ยงสัตว์ ตลอดจนถึงอุปโภคบริโภค
- ลำห้วยตูม ต่อจากโสมรัง หมู่ ๗ และ หมู่ ๘ เป็นแหล่งน้ำขนาด เล็ก ห้วยต้น น้ำไม่ขังตลอดทั้งปี ก่อให้เกิดภัยแล้งซ้ำซากเป็นประจำทุกปี

แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น

บ่อน้ำต้น	ทุกหมู่บ้าน
ระบบประปาหมู่บ้าน	๑๐ แห่ง
คลองชลประทาน (คอนกรีต)	๔ สาย

๙.๒ ป่าไม้

พื้นที่ป่าไม้ที่สำคัญของเป็นพื้นที่ในเขตอุทยานแห่งชาติภูเก้า-ภูพานคำ มีพื้นที่ประมาณ ๑๒,๕๙๐ ไร่ คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ของพื้นที่ทั้งหมด ๓๓.๑๙ เปอร์เซ็นต์ เป็นป่าไม้เบญจพรรณ

๙.๓ ภูเขา

- ภูพานคำ เป็นส่วนหนึ่งของเทือกเขาภูพาน ตอนบนมีทัศนียภาพที่ สวยงามของทะเลสาบเหนือเขื่อนอุบลรัตน์ เรียงตัวตามแนวทิศตะวันออกเฉียงเหนือ - ตะวันตกเฉียงใต้ บริเวณทิศตะวันตกเฉียงใต้ของเทือกเขาเป็นแอ่งที่ราบต่ำลุ่มน้ำพอง ซึ่งเป็นหุบเขาขนาดใหญ่ เมื่อมีการสร้างเขื่อนอุบลรัตน์ พื้นที่ดังกล่าวนี้กลายเป็น ทะเลสาบ ซึ่งเป็นพื้นที่อุทยานแห่งชาติ มีเนื้อที่ประมาณครึ่งหนึ่งของส่วนภูพานคำ สภาพป่าเป็นป่าเต็งรังและป่าเบญจพรรณซึ่งขึ้นอยู่ในพื้นดินปนหิน นักท่องเที่ยวมักจะ พักแรมโดยเต็นท์ หรือที่บ้านพักของอุทยานฯ หรือที่ศาลาพักแรมของกรม ประชาสงเคราะห์ บริเวณทะเลสาบท้ายเขื่อนอุบลรัตน์ ภูพานคำนี้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ ปลาและเป็นแหล่งตกปลาที่มีชื่อเสียงของจังหวัดด้วย

๙.๔ คุณภาพของทรัพยากรธรรมชาติ

ด้วยเทศบาลตำบลบ้านค้อ มีเทือกเขาสูงเป็นแนวยาวอยู่ด้านทิศตะวันออกของตำบล เรียกว่า “ภูพานคำ” ซึ่งเป็นเขตอุทยานแห่งชาติภูเก้า - ภูพานคำ ลาดต่ำลงมาทางทิศตะวันตกจนถึงลำห้วยโสมเป็นเขตแบ่งตำบล และทิศใต้เป็นที่ราบลุ่มเขื่อนอุบลรัตน์ มีปริมาณน้ำขึ้นลงตามฤดูกาล ในฤดูแล้งสามารถปลูกพืชฤดูแล้งในพื้นที่เขื่อนได้ ประกอบกับในพื้นที่เขตการปกครองไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมจึงทำให้ทรัพยากรธรรมชาติ ไม่ว่าจะเป็น ดิน น้ำ ต้นไม้ อากาศ สะอาดปราศจากมลพิษไม่ว่าจะเป็นทางอากาศ หรือทางเสียง ทำให้ตำบลบ้านค้อเป็นเมืองที่น่าอยู่สมดังวิสัยทัศน์ ที่ว่า “ดินแดนแห่งความสุข”