

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย เอ็น-พี-เค ในชุดดินต่างๆ (N-P₂O₅-K₂O กก./ไร่)

ข้าวไม่ไวแสง

ทั้งประเทศ

| ชุดดิน | | ต่ำมาก | ต่ำ | ปานกลาง | สูง | ผลผลิตที่คาดคะเน |
|---------------------|------|--------|-----|---------|-----|------------------|
| กันดั่ง (Kat) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 617.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | |
| กุลาร่องไห (Ki) | เอ็น | 8 | 4 | 4 | | 642.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 3 | 1 | 0 | |
| เกาะใหญ่ (Koy) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 702.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | |
| แกลง (KI) | เอ็น | 10 | 6 | 2 | | 851.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 3 | 2 | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | |
| ขอนแก่น (Kkn) | เอ็น | 13 | 8 | 6 | | 799.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 5 | 3 | 0 | |
| เขมราฐ (Kmr) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 770.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | |
| เขาย้อย (Kyo) | เอ็น | 10 | 8 | 6 | | 521.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | |
| คลองขุด (Kut) | เอ็น | 10 | 6 | 2 | | 1,011.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 3 | 1 | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | |
| โคกกระเทียม (Kk) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 871.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 6 | 2 | 0 | |
| โคกเคียน (Ko) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 702.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | |
| โคกสำโรง (Ksr) | เอ็น | 12 | 8 | 6 | | 626.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 3 | 2 | 0 | |

| | | | | | | | |
|--------------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| จะเข็งเทรา (Cc) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 983.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ชลบุรี (Cb) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 427.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 3 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|--------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ชะอำ (Ca) | เอ็น | 14 | 6 | 2 | | 598.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 6 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ช่องแค (Ck) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 847.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ชัยนาท (Cn) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 899.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 3 | 1 | | |
| | เค | | 6 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ชุมแสง (Cs) | เอ็น | 8 | 4 | 0 | | 871.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| เขียงราย (Cr) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 816.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|---|---|---|---|---------|---------|
| เข็รใหญ่ (Cyi) | เอ็น | 8 | 4 | 0 | | 1,068.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 6 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ไชยา (Cya) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 800.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 2 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ดอนเมือง (Dm) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 856.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 3 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| เดิมบาง (Db) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 973.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ตากใบ (Ta) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 910.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 6 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ต้นไทร (Ts) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 920.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ทรายขาว (Sak) | เอ็น | 10 | 8 | 6 | | 579.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ท่าขวาง (Tq) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 987.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 6 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ท่าตม (Tt) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 821.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|---|---|---|---|---------|---------|
| ท่าพล (Tn) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 1,001.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ท่าเรือ (Tr) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 824.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 7 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ท่าศาลา (Tsl) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 997.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----|----|---|---|-------|---------|
| ท่าอุเทน (Tu) | เอ็น | 12 | 10 | 6 | | 523.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ทุ่งค่าย (Tuk) | เอ็น | 10 | 8 | 6 | | 585.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ทุ่งสัมฤทธิ์ (Tsr) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 694.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|---|---|---|---|---------|---------|
| ธัญบุรี (Tan) | เอ็น | 8 | 4 | 0 | | 1,005.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 6 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| นครปฐม (Np) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 773.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|-----------------|
| นครพนม (Nn) | เอิ้น | 8 | 4 | 0 | | 1,024.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | |

| | | | | | | |
|--------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| น่าน (Na) | เอิ้น | 8 | 6 | 2 | | 898.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|-------------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| น้ำกระจาย (Ni) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 702.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| บางกอก (Bk) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 881.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | |

| | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|-----------------|
| บางเขน (Bn) | เอิ้น | 8 | 4 | 0 | | 1,000.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|-----------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| บางนารา (Ba) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 625.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 3 | 1 | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | |

| | | | | | | |
|-----------------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| บางน้ำเปรี้ยว (Bp) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 977.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 6 | 3 | 0 | |

| | | | | | | |
|-------------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| บางปะอิน (Bin) | เอิ้น | 8 | 4 | 0 | | 932.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 6 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----|---|---|---|---------------|
| บางละมุง (Blm) | เอิ้น | 10 | 8 | 6 | | 474.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 4 | 1 | 0 | |

| | | | | | | |
|--------------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| บางมูลนาก (Ban) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 911.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| บางเลน (Bl) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 816.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 7 | 3 | 0 | |

| | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|---------------|
| บางแพ (Bph) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 847.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 7 | 3 | 0 | |

| | | | | | | | |
|--------------------|------|---|---|---|---|---------|---------|
| บ้านโชนน์ (Bpo) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 1,000.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 6 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----|----|---|---|-------|---------|
| บ้านบึง (Bbg) | เอ็น | 12 | 10 | 8 | | 395.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 3 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| บ้านหมี (Bm) | เอ็น | 8 | 4 | 0 | | 930.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 7 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| บุรีรัมย์ (Br) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 825.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 7 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| บุณฑริก (Bt) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 607.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ปัตตานี (Pti) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 833.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ปากคม (Pkm) | เอ็น | 10 | 8 | 6 | | 531.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ปากท่อ (Pth) | เอ็น | 10 | 6 | 2 | | 916.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|---------|---------|
| ผักกาด (Pat) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 1,027.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|-------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| พล (Pho) | เอ็น | 13 | 8 | 3 | | 944.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| พะยอมงาม (Pym) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 617.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 3 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| พะวง (Paw) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 939.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| พัทลุง (Ptl) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 934.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| พาน (Ph) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 986.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| พานทอง (Ptg) | เอิ้น | 8 | 6 | 4 | | 567.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 3 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 3 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|-------|---|---|---|---|---------|---------|
| พิจิตร (Pic) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 1,042.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 3 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| พิมาย (Pm) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 953.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 6 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|-------|----|---|---|---|-------|---------|
| เพชรบุรี (Pb) | เอิ้น | 10 | 6 | 4 | | 791.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|--------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| เพ็ญ (Pn) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 764.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|-------|----|---|---|---|-------|---------|
| มโนรมย์ (Mn) | เอิ้น | 10 | 4 | 2 | | 877.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|-------|----|---|---|---|-------|---------|
| มหาโพธิ์ (Ma) | เอิ้น | 10 | 4 | 2 | | 754.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| มะขาม (Mak) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 561.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| มูโนะ (Mu) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 934.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 6 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| แม่ทะ (Mta) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 952.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| แม่สาย (Ms) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 881.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ย่านตาขาว (Yk) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 609.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ร้อยเอ็ด (Re) | เอ็น | 12 | 8 | 6 | | 911.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ระแงะ (Ra) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 811.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ระโนด (Ran) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 997.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 2 | 1 | 0 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| รังสิต (Rs) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 873.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 3 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ราชบุรี (Rb) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 912.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|--------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| เรณู (Rn) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 513.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ลพบุรีต่ำ (Lb-I) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 880.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 3 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| ละงู (Lgu) | เอ็น | 8 | 4 | 0 | | 941.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| ลำปาง (Lp) | เอ็น | 10 | 8 | 6 | | 664.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| วัลเปรียง (Wp) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 520.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 3 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|-------|----|---|---|---|---------|---------|
| วังตง (Wat) | เอิ้น | 10 | 6 | 4 | | 1,030.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| วัฒนา (Wa) | เอิ้น | 8 | 6 | 4 | | 948.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 6 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-------|----|---|---|---|-------|---------|
| วิเชียรบุรี (Wb) | เอิ้น | 10 | 6 | 4 | | 674.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|-------|----|---|---|---|-------|---------|
| วิสัย (Vi) | เอิ้น | 10 | 6 | 4 | | 659.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|-------|----|---|---|---|-------|---------|
| ศรีเทพ (Sri) | เอิ้น | 10 | 6 | 4 | | 606.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|---|---|---|---|---------|---------|
| ศรีสงคราม (Ss) | เอิ้น | 8 | 4 | 0 | | 1,011.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| สงขลา (Sng) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 712.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| สรรพยา (Sa) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 764.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 3 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| สมุทรปราการ (Sm) | เอิ้น | 8 | 4 | 0 | | 957.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|-------|---|---|---|---|---------|---------|
| สตูล (Stu) | เอิ้น | 8 | 4 | 0 | | 1,006.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| สะท้อน (Stn) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 579.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|-------|---|---|---|---|-------|---------|
| สระบุรี (Sb) | เอิ้น | 8 | 4 | 2 | | 929.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 3 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|-------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| สั้นทราย (Sai) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 566.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| สายบุรี (Bu) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 643.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|------|---|---|---|---|---------|---------|
| สิงห์บุรี (Sin) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 1,007.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| สีดา (Sda) | เอ็น | 11 | 8 | 6 | | 928.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 5 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| สีทัน (St) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 567.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 3 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| สุโขทัย (Skt) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 636.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 2 | 1 | 0 | | |
| | เค | | 1 | 1 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|---------|---------|
| สุโขทัย (Gk) | เอ็น | 8 | 4 | 0 | | 1,012.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| สุโขทัย (Pi) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 644.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 3 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | |
|--------------|------|---|---|---|---|-------|---------|
| เสนา (Se) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 911.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|----------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| หนองแก (Nk) | เอ็น | 10 | 8 | 6 | | 501.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | | |
| | เค | | 4 | 1 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|---------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| หนองบุญนาก (Nbn) | เอ็น | 11 | 8 | 6 | | 822.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 4 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 3 | 0 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----|---|---|---|-------|---------|
| หล่มเก่า (Lk) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 469.0 | กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | | |

| | | | | | | |
|-----------------|------|---|---|---|---|---------------|
| หล่มสัก (La) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 811.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|----------------|------|----|---|---|---|-----------------|
| หีนกอง (Hk) | เอ็น | 10 | 6 | 4 | | 1,025.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 4 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|---------------|------|---|---|---|---|---------------|
| หางดง (Hd) | เอ็น | 8 | 4 | 0 | | 754.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 4 | 2 | 1 | |

| | | | | | | |
|------------------|------|----|---|---|---|---------------|
| องครักษ์ (Ok) | เอ็น | 10 | 6 | 2 | | 865.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|-------------|------|----|----|---|---|---------------|
| อ้น (On) | เอ็น | 12 | 10 | 8 | | 513.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 3 | 1 | 0 | |

| | | | | | | |
|----------------|------|---|---|---|---|---------------|
| อยุธยา (Ay) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 953.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 6 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|--------------------|------|---|---|---|---|---------------|
| อุตรดิตถ์ (Utt) | เอ็น | 8 | 4 | 2 | | 989.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 5 | 4 | 2 | |
| | เค | | 5 | 2 | 0 | |

| | | | | | | |
|--------------|------|---|---|---|---|---------------|
| อุดร (Ud) | เอ็น | 8 | 6 | 4 | | 750.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 3 | 1 | 0 | |

| | | | | | | |
|--------------|------|----|---|---|---|---------------|
| อุบล (Ub) | เอ็น | 12 | 8 | 4 | | 575.0 กก./ไร่ |
| | พี | | 3 | 2 | 1 | |
| | เค | | 4 | 1 | 0 | |

คำแนะนำการใส่ปุ๋ย (กก./ไร่) ตามระดับธาตุอาหารในชุดดินต่างๆ

ข้าวไม่ไวแสง

| เอ็น-พี-เค | ปุ๋ยครั้งที่ 1 | | | | | | ปุ๋ยครั้งที่ 2 | |
|------------|----------------|-------|----------|-------|----------|-------|----------------|-------|
| | ปุ๋ยสูตร | อัตรา | ปุ๋ยสูตร | อัตรา | ปุ๋ยสูตร | อัตรา | ปุ๋ยสูตร | อัตรา |
| 1-0-1 | 0-0-60 | 2 | | | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 2 |
| 1-1-0 | | | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 2 |
| 1-1-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 2 |
| 1-1-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 2 |
| 1-1-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 2 |
| 1-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-2-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 5 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-2-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 5 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-2-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 5 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-3-0 | | | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-3-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-3-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-3-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-4-0 | | | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-4-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-4-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-5-0 | | | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-5-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 2 |
| 1-5-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 2 |
| 2-0-0 | | | | | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 3 |
| 2-0-2 | 0-0-60 | 4 | | | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 3 |
| 2-0-5 | 0-0-60 | 9 | | | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 3 |
| 2-1-0 | | | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 3 |
| 2-1-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 3 |
| 2-1-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 3 |
| 2-1-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 3 |
| 2-1-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 3 |
| 2-1-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 3 |
| 2-1-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 3 |
| 2-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 3 |
| 2-2-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 3 |
| 2-2-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 3 |
| 2-2-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 3 |
| 2-2-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 3 |
| 2-2-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 3 |
| 2-2-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 3 |
| 2-2-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 3 |
| 2-3-0 | | | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-3-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-3-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-3-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-3-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-3-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-3-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 7 | | | 46-0-0 | 3 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|----|---------|----|--------|---|--------|---|
| 2-4-0 | | | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-4-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-4-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-4-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-4-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-4-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-4-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-5-0 | | | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-5-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-5-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-5-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-5-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-5-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 3 |
| 2-5-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 3 |
| 3-1-0 | | | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 4 |
| 3-1-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 4 |
| 3-1-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 4 |
| 3-1-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 4 |
| 3-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 4 |
| 3-2-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 4 |
| 3-2-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 4 |
| 3-2-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 4 |
| 3-2-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 4 |
| 3-2-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 4 |
| 3-2-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 4 |
| 3-3-0 | | | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 4 |
| 3-3-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 4 |
| 3-3-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 4 |
| 3-3-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 4 |
| 3-3-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 4 |
| 3-3-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 4 |
| 3-4-0 | | | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-4-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-4-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-4-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-4-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-4-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-4-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 9 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-5-0 | | | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-5-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-5-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-5-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-5-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-5-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 4 |
| 3-5-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 11 | | | 46-0-0 | 4 |
| 4-0-0 | | | | | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 5 |
| 4-0-1 | 0-0-60 | 2 | | | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 5 |
| 4-0-2 | 0-0-60 | 4 | | | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 5 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|----|---------|----|--------|---|--------|---|
| 4-0-5 | 0-0-60 | 9 | | | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 5 |
| 4-1-0 | | | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 5 |
| 4-1-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 5 |
| 4-1-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 5 |
| 4-1-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 5 |
| 4-1-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 5 |
| 4-1-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 5 |
| 4-1-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 5 |
| 4-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 5 |
| 4-2-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 5 |
| 4-2-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 5 |
| 4-2-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 5 |
| 4-2-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 5 |
| 4-2-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 5 |
| 4-2-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 5 |
| 4-2-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 5 |
| 4-3-0 | | | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 5 |
| 4-3-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 5 |
| 4-3-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 5 |
| 4-3-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 5 |
| 4-3-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 5 |
| 4-3-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 5 |
| 4-3-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 2 | 46-0-0 | 5 |
| 4-4-0 | | | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-4-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-4-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-4-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-4-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-4-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-4-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-4-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-5-0 | | | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-5-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-5-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-5-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-5-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-5-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-5-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 4-5-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 1 | 46-0-0 | 5 |
| 6-1-0 | | | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 7 |
| 6-1-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 7 |
| 6-1-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 7 |
| 6-1-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 7 |
| 6-1-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 7 |
| 6-1-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 7 |
| 6-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 7 |
| 6-2-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 7 |
| 6-2-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 7 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|----|---------|----|--------|---|--------|---|
| 6-2-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 7 |
| 6-2-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 7 |
| 6-2-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 7 |
| 6-2-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 7 |
| 6-2-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 7 |
| 6-3-0 | | | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-3-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-3-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-3-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-3-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-3-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-4-0 | | | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-4-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-4-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-4-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-4-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-4-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-4-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-4-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 4 | 46-0-0 | 7 |
| 6-5-0 | | | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 7 |
| 6-5-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 7 |
| 6-5-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 7 |
| 6-5-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 7 |
| 6-5-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 7 |
| 6-5-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 7 |
| 6-5-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 3 | 46-0-0 | 7 |
| 8-0-0 | | | | | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 9 |
| 8-0-1 | 0-0-60 | 2 | | | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 9 |
| 8-0-2 | 0-0-60 | 4 | | | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 9 |
| 8-0-5 | 0-0-60 | 9 | | | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 9 |
| 8-1-0 | | | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 9 |
| 8-1-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 9 |
| 8-1-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 9 |
| 8-1-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 9 |
| 8-1-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 9 |
| 8-1-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 9 |
| 8-1-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 9 |
| 8-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-2-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-2-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-2-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-2-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-2-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-2-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-2-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-3-0 | | | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-3-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-3-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----|---------|----|--------|----|--------|----|
| 8-3-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-3-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-3-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-3-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 9 |
| 8-4-0 | | | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 9 |
| 8-4-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 9 |
| 8-4-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 9 |
| 8-4-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 9 |
| 8-4-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 9 |
| 8-4-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 9 |
| 8-4-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 9 |
| 8-4-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 6 | 46-0-0 | 9 |
| 8-5-0 | | | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 9 |
| 8-5-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 9 |
| 8-5-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 9 |
| 8-5-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 9 |
| 8-5-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 9 |
| 8-5-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 9 |
| 8-5-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 9 |
| 8-5-7 | 0-0-60 | 12 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 5 | 46-0-0 | 9 |
| 10-1-0 | | | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 11 |
| 10-1-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 11 |
| 10-1-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 11 |
| 10-1-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 11 |
| 10-1-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 11 |
| 10-1-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 11 |
| 10-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 10 | 46-0-0 | 11 |
| 10-2-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 10 | 46-0-0 | 11 |
| 10-2-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 10 | 46-0-0 | 11 |
| 10-2-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 10 | 46-0-0 | 11 |
| 10-2-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 10 | 46-0-0 | 11 |
| 10-2-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 10 | 46-0-0 | 11 |
| 10-3-0 | | | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 11 |
| 10-3-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 11 |
| 10-3-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 11 |
| 10-3-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 11 |
| 10-3-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 11 |
| 10-3-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 9 | 46-0-0 | 11 |
| 10-4-0 | | | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 11 |
| 10-4-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 11 |
| 10-4-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 11 |
| 10-4-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 11 |
| 10-4-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 8 | 46-0-0 | 11 |
| 10-5-0 | | | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 11 |
| 10-5-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 11 |
| 10-5-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 11 |
| 10-5-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 11 |
| 10-5-5 | 0-0-60 | 9 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 7 | 46-0-0 | 11 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----|---------|----|--------|----|--------|----|
| 12-1-0 | | | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 13 | 46-0-0 | 14 |
| 12-1-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 13 | 46-0-0 | 14 |
| 12-1-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 13 | 46-0-0 | 14 |
| 12-1-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 13 | 46-0-0 | 14 |
| 12-1-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 3 | 46-0-0 | 13 | 46-0-0 | 14 |
| 12-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 12 | 46-0-0 | 14 |
| 12-2-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 12 | 46-0-0 | 14 |
| 12-2-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 12 | 46-0-0 | 14 |
| 12-2-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 12 | 46-0-0 | 14 |
| 12-2-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 12 | 46-0-0 | 14 |
| 12-3-0 | | | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 14 |
| 12-3-1 | 0-0-60 | 2 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 14 |
| 12-3-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 14 |
| 12-3-3 | 0-0-60 | 5 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 14 |
| 12-3-4 | 0-0-60 | 7 | 18-46-0 | 7 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 14 |
| 14-2-0 | | | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 14 | 46-0-0 | 16 |
| 14-2-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 14 | 46-0-0 | 16 |
| 14-2-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 5 | 46-0-0 | 14 | 46-0-0 | 16 |
| 14-4-0 | | | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 12 | 46-0-0 | 16 |
| 14-4-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 12 | 46-0-0 | 16 |
| 14-4-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 9 | 46-0-0 | 12 | 46-0-0 | 16 |
| 14-5-0 | | | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 16 |
| 14-5-2 | 0-0-60 | 4 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 16 |
| 14-5-6 | 0-0-60 | 10 | 18-46-0 | 11 | 46-0-0 | 11 | 46-0-0 | 16 |