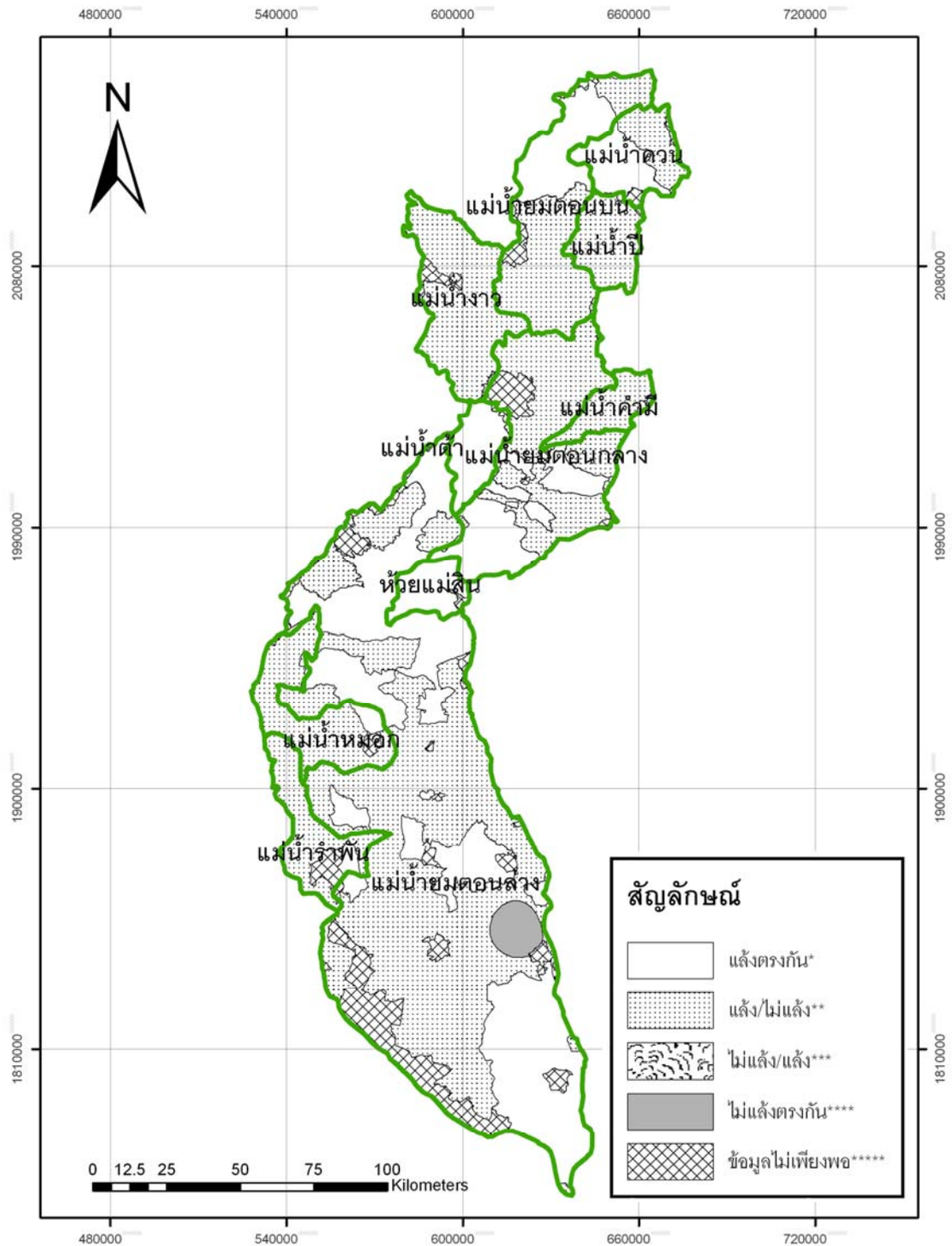


ผนวก จ

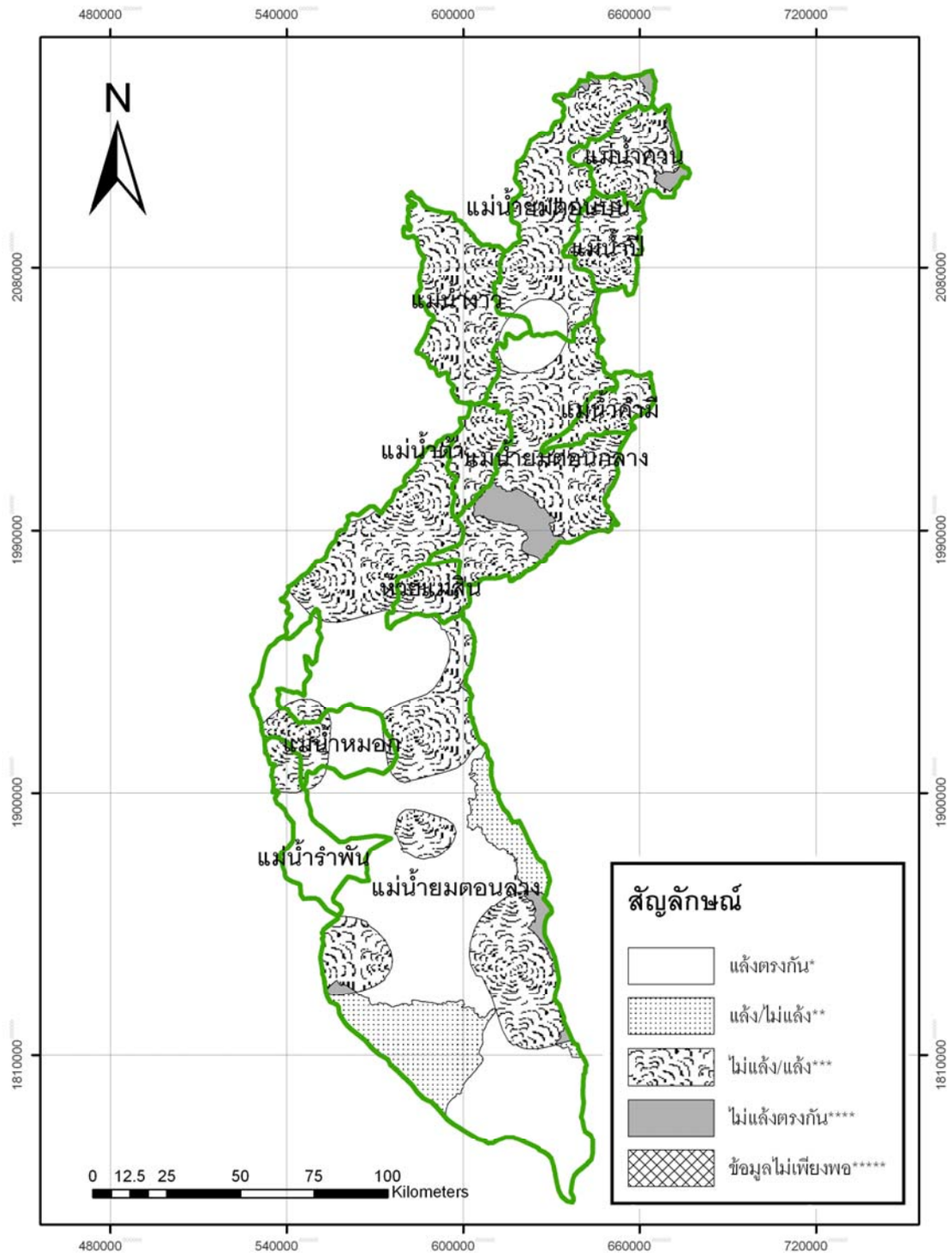
ความถูกต้องของผลการคำนวณด้วยดัชนีบ่งชี้ภัยแล้ง
เปรียบเทียบกับรายงานภัยแล้ง

คำชี้แจง

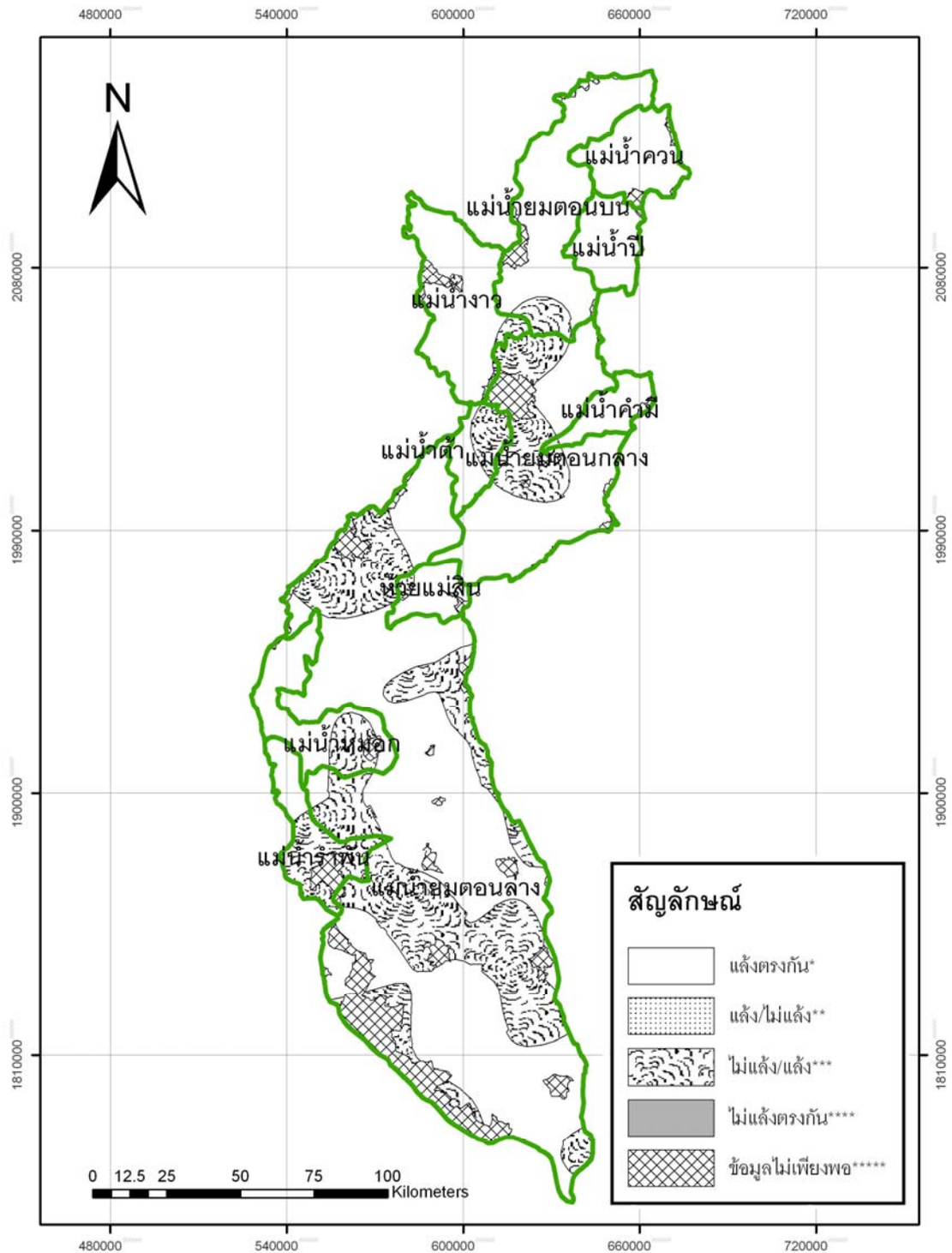
- แล้งตรงกัน^{*} หมายถึง ผลการวิเคราะห์ เป็นแล้ง และรายงานภัยแล้ง เป็นแล้ง
- แล้ง/ไม่แล้ง^{**} หมายถึง ผลการวิเคราะห์ เป็นแล้ง แต่รายงานภัยแล้ง เป็นไม่แล้ง
- ไม่แล้ง/แล้ง^{***} หมายถึง ผลการวิเคราะห์ เป็นไม่แล้ง แต่รายงานภัยแล้ง เป็นแล้ง
- ไม่แล้งตรงกัน^{****} หมายถึง ผลการวิเคราะห์ เป็นไม่แล้ง และรายงานภัยแล้ง เป็นไม่แล้ง



ภาพที่ ๑.5 การคำนวณด้วยวิธี Average โดยใช้ปริมาณน้ำฝนรายปี
ปี พ.ศ.2546 สอดคล้องกับรายงานภัยแล้ง 35.7%

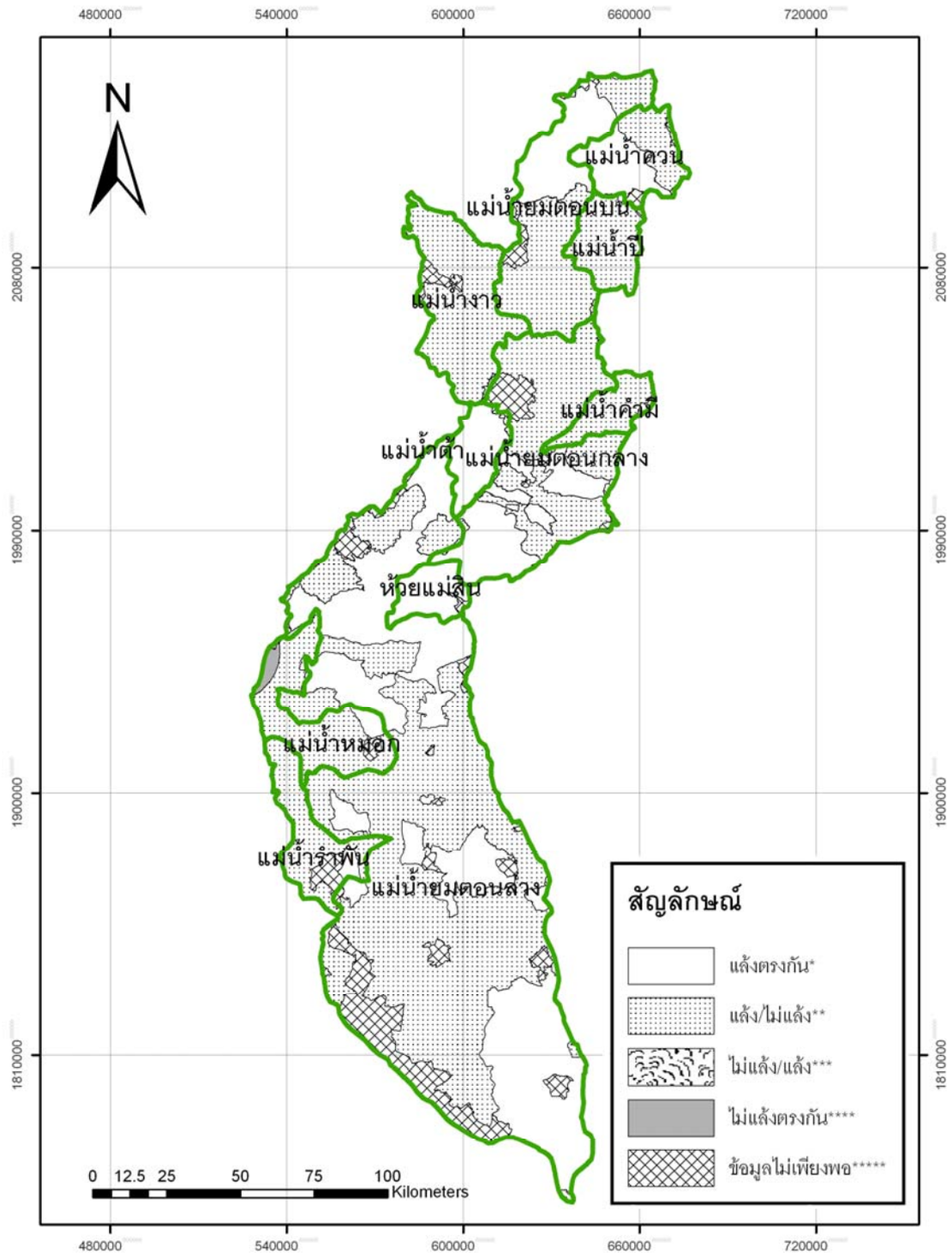


ภาพที่ ๑.๖ การคำนวณด้วยวิธี Average โดยใช้ปริมาณน้ำฝนรายปี
ปี พ.ศ.2548 สอดคล้องกับรายงานภัยแล้ง 37.1%



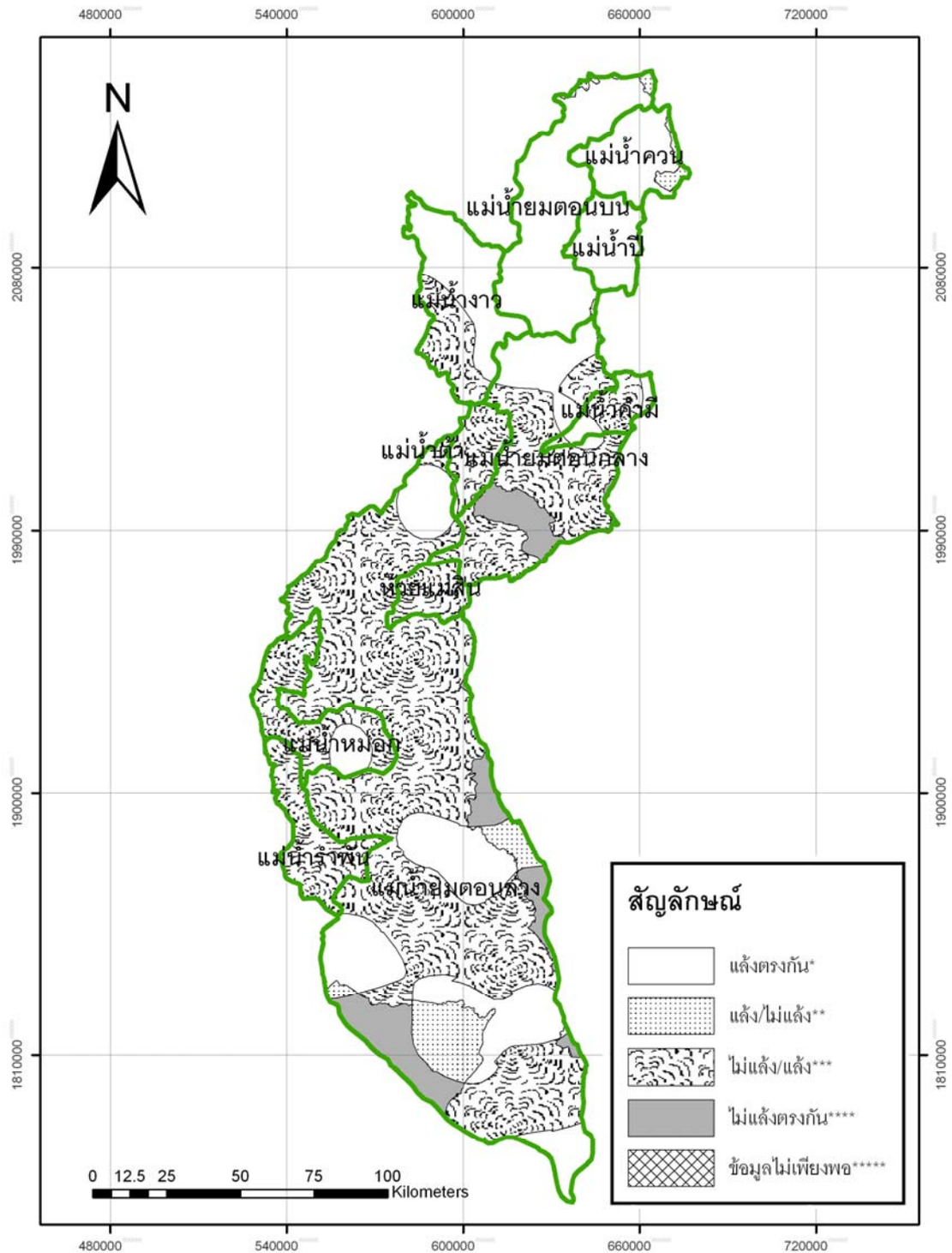
ภาพที่ ๑.๘ การคำนวณด้วยวิธี Average โดยใช้ปริมาณน้ำฝนรายฤดูกาล (พ.ย.-เม.ย.)

ปี พ.ศ.๒๕๔๑ สอดคล้องกับรายงานภัยแล้ง ๗๒.๑%



ภาพที่ ๑.11 การคำนวณด้วยวิธี Average โดยใช้ปริมาณน้ำฝนรายฤดูกาล (พ.ย.-เม.ย.)

ปี พ.ศ.2546 สอดคล้องกับรายงานภัยแล้ง 34.8%



ภาพที่ ๑.12 การคำนวณด้วยวิธี Average โดยใช้ปริมาณน้ำฝนรายฤดูกาล (พ.ย.-เม.ย.)

ปี พ.ศ.2548 สอดคล้องกับรายงานภัยแล้ง 39.6%