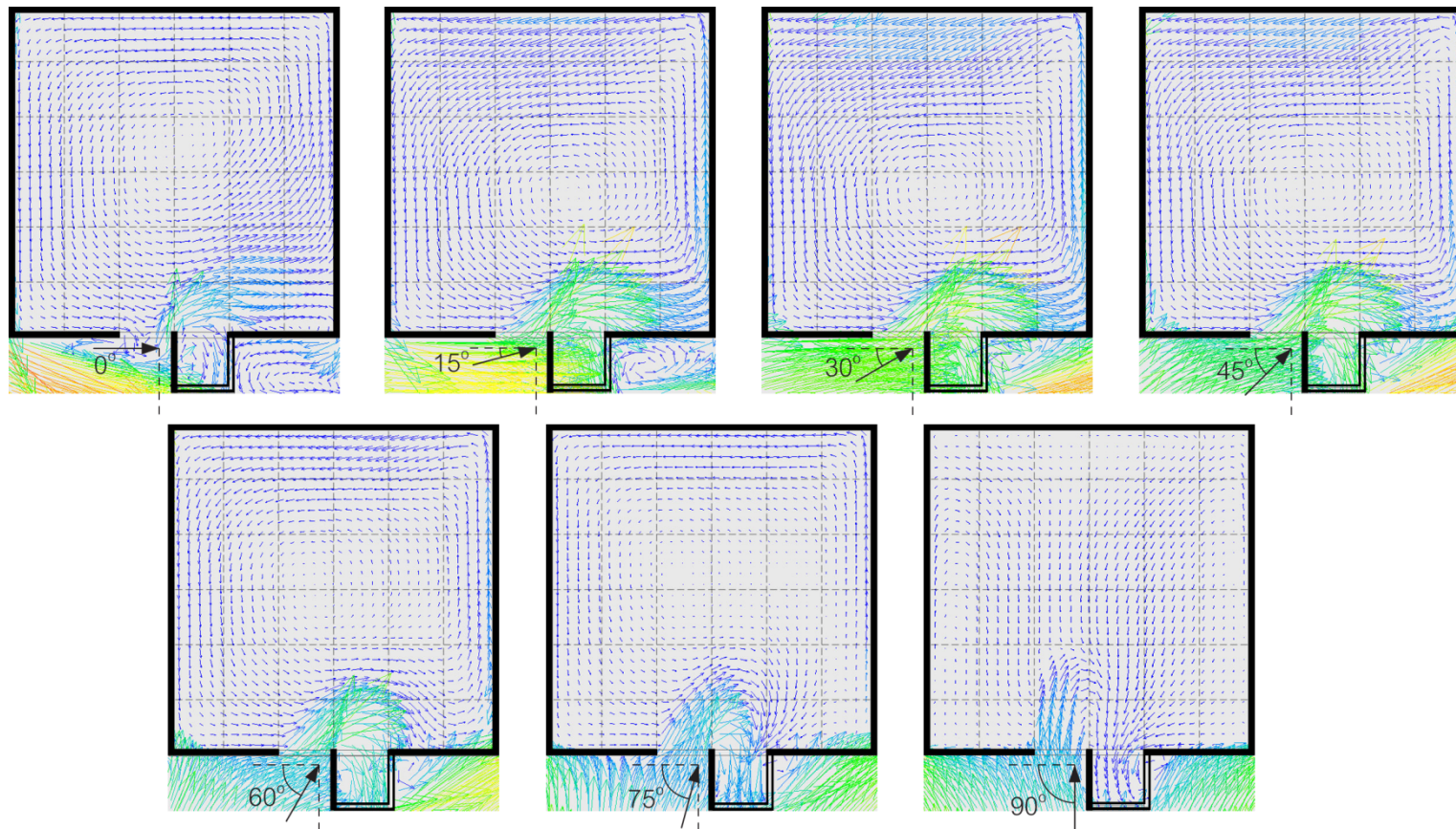


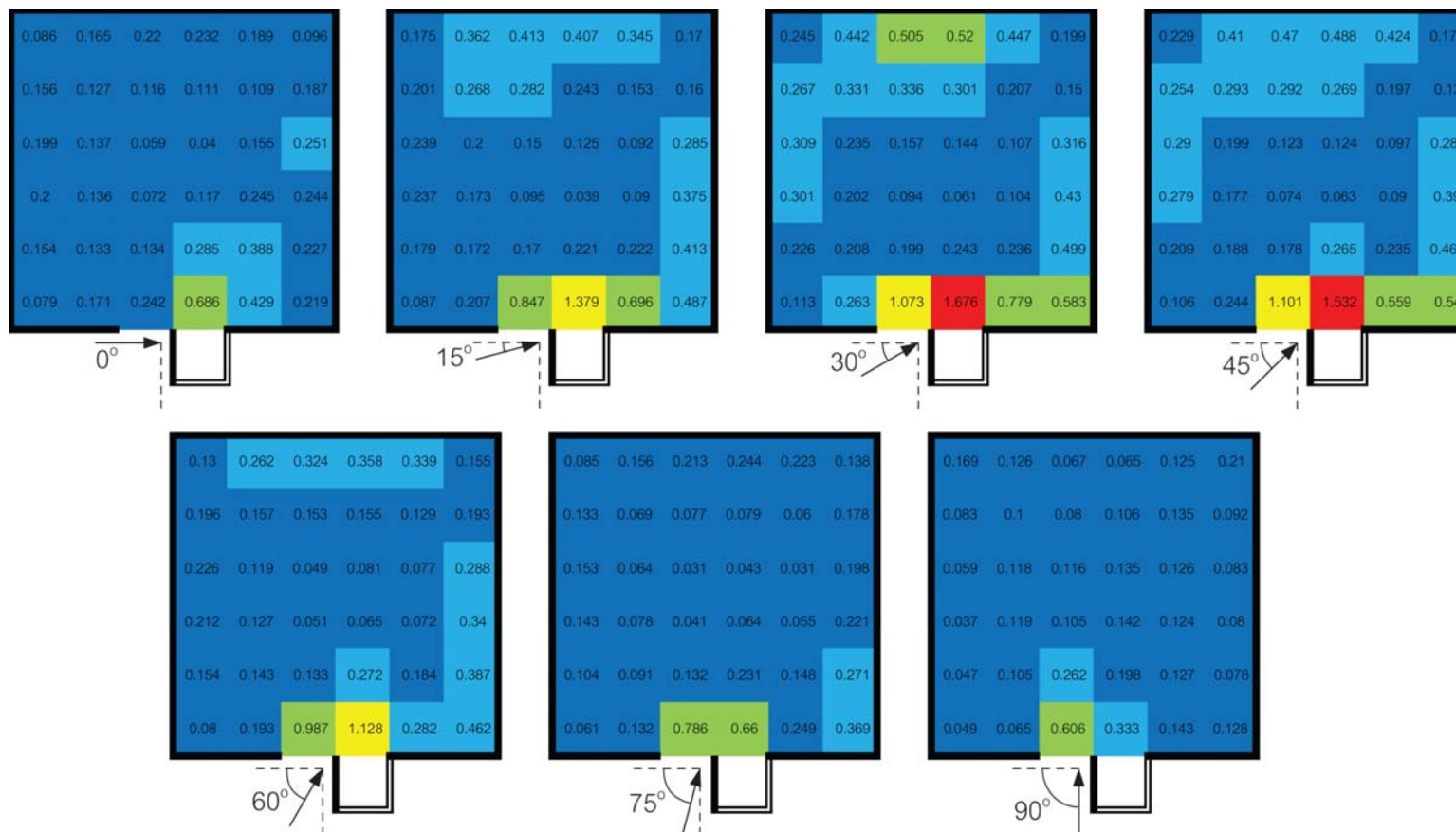
ภาพที่ 6.7

ลักษณะการไหลของลมในห้องทดลองกรณีผนังยื่นขนาดความกว้าง 0.1 เมตร ระยะห่างระหว่างช่องเปิด 0.1 เมตร
กรณีมีระเบียบที่บริเวณช่องเปิดด้านใต้ลม



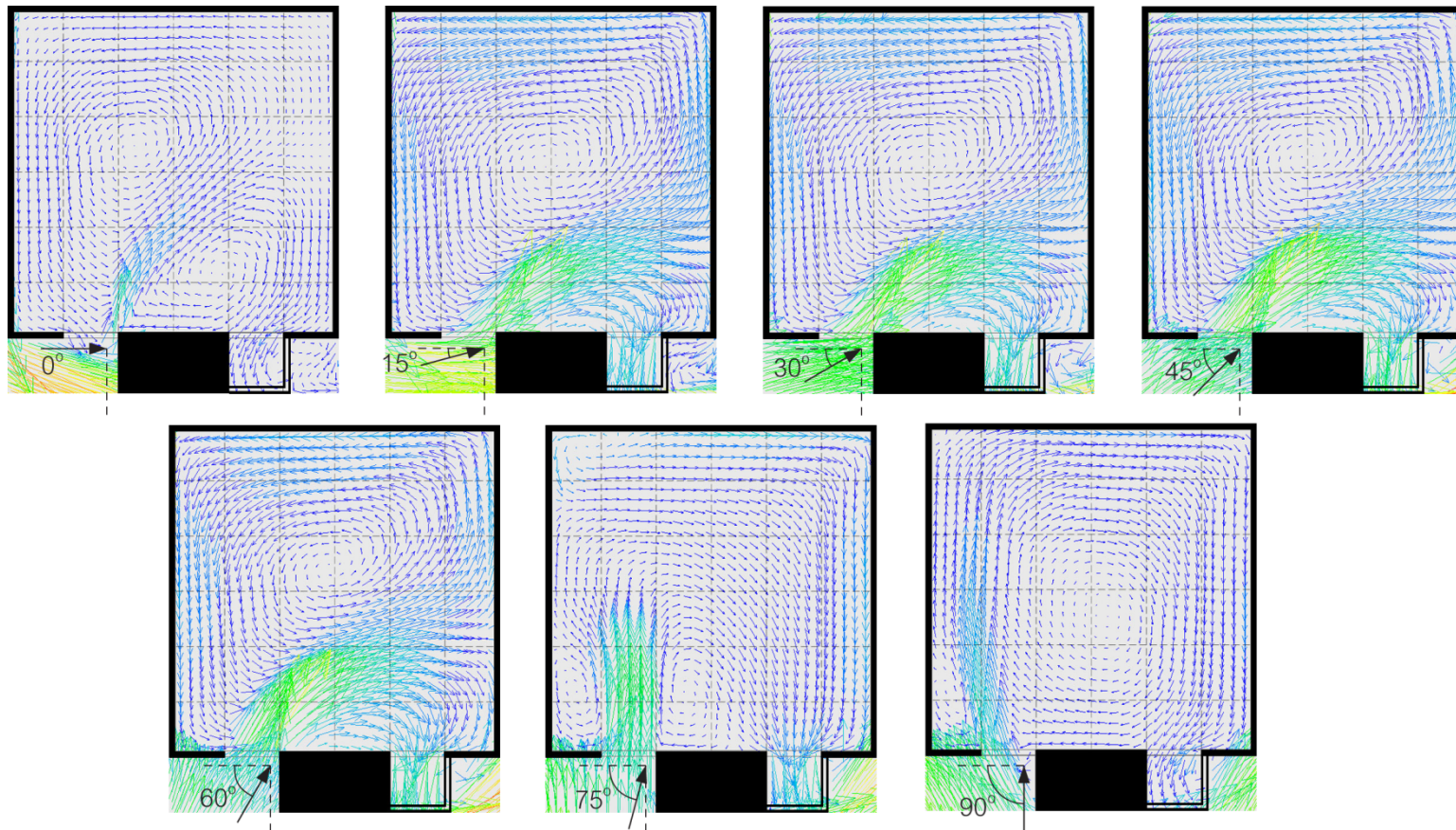
ภาพที่ 6.8

ค่าความเร็วลม (เมตรต่อวินาที) ในห้องทดลองกรณีผนังยื่นขนาดความกว้าง 0.1 เมตร ระยะห่างระหว่างช่องเปิด 0.1 เมตร
กรณีมีระเบียบที่บริเวณช่องเปิดด้านใต้ลม



ภาพที่ 6.9

ลักษณะการไหลของลมในห้องทดลองกรณีผนังยื่นขนาดความกว้าง 2 เมตร ระยะห่างระหว่างช่องเปิด 2 เมตร
กรณีมีระเบียบที่บริเวณช่องเปิดด้านใต้ลม



ภาพที่ 6.10

ค่าความเร็วลม (เมตรต่อวินาที) ในห้องทดลองกรณีผนังยื่นขนาดความกว้าง 2 เมตร ระยะห่างระหว่างช่องเปิด 2 เมตร
กรณีมีระเบียบที่บริเวณช่องเปิดด้านใต้ลม

