**ประเด็นการตรวจติดตาม**

**การตรวจราชการแบบบูรณาการเพื่อมุ่งผลสัมฤทธิ์**

**“การเพิ่มประสิทธิภาพการลดปัญหาน้ำท่วม”**

**🞏 รอบที่ ๑ (ระหว่างวันที่ ๑ ตุลาคม – 31 ธันวาคม 2561)**

**🞏 รอบที่ 2 (ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม – 31 มีนาคม 2562)**

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**ผู้ให้ข้อมูล** ผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ

**คำชี้แจง** ขอให้จัดทำผลการดำเนินงานตามประเด็นการตรวจติดตามเสนอคณะผู้ตรวจราชการก่อนวันที่มาตรวจราชการ

**ประเด็นการตรวจติดตาม**

1. ความพร้อมของระบบคลอง/ลำรางสาธารณะ (กรอกรายละเอียดตามตารางที่ ๑)
2. ความพร้อมของระบบท่อระบายน้ำ (กรอกรายละเอียดตามตารางที่ ๒)
3. ความพร้อมของระบบอาคารบังคับน้ำ

๓.๑ จำนวนอาคารบังคับน้ำ จำนวน......................แห่ง

๓.๒ มีสภาพดีพร้อมใช้งาน จำนวน......................แห่ง

๓.๓ อยู่ระหว่างการปรับปรุงซ่อมแซม จำนวน......................แห่ง

 (การปรับปรุงซ่อมแซม หมายถึง การปรับปรุงหรือซ่อมแซมให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

 ไม่หมายรวมถึงการบำรุงรักษาประจำปี)

 ⭘ ทัน ⭘ ไม่ทันต่อการใช้งานก่อนเริ่มฤดูฝน (พ.ค.) สาเหตุเพราะ ..................................................

1. การเตรียมความพร้อมของเครื่องสูบน้ำ (กรอกรายละเอียดตามตารางที่ 3)
2. การแก้ไขปัญหาจุดเสี่ยงน้ำท่วม (กรอกรายละเอียดตามตารางที่ 4)

(จุดเสี่ยงน้ำท่วม” หมายถึง พื้นที่เสี่ยงต่อน้ำท่วมเมื่อฝนตกปานกลางถึงหนัก (รับความเข้มข้นฝนได้ไม่เกิน 60 มม./ชม. แล้วเกิดน้ำท่วมขัง))

1. การป้องกันจุดเฝ้าระวังน้ำท่วม (กรอกรายละเอียดตามตารางที่ 5)

(จุดเฝ้าระวัง หมายถึง พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดน้ำท่วมเมื่อฝนตกหนักถึงหนักมาก (ความเข้มข้นฝนมากกว่า 60 มม./ชม. แล้วเกิดน้ำท่วมขัง) หรือบริเวณที่มีปัญหาอุปสรรคเกี่ยวกับระบบระบายน้ำ เช่น งานก่อสร้าง)

1. ความพร้อมของหน่วยปฏิบัติการเร่งด่วนแก้ไขปัญหาน้ำท่วม (หน่วย BEST)

๗.๑ ด้านคน ⭘ พร้อม ⭘ ไม่พร้อม สาเหตุเพราะ ..........................................................

๗.๒ ด้านวัสดุ/อุปกรณ์ ⭘ พร้อม ⭘ ไม่พร้อม สาเหตุเพราะ ..........................................................

 ๘. การจัดทำแผนปฏิบัติการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วม

⭘ มี (แนบแผนฯ) ⭘ ไม่มี สาเหตุเพราะ .................................................................................................

**ตาราง 1** (รอบที่ 1) สนน.

แผนงานการเตรียมความพร้อมของระบบคู คลอง

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | หัวข้อ | ความยาว (เมตร) | รายละเอียดแผนงาน (สรุป) | กำหนดแล้วเสร็จ |
| 1 | คู/คลอง ในความรับผิดชอบ จำนวน..............คู/คลอง |  | x | x |
| 2 | แผนงานดูแลรักษาคู คลอง/เปิดทางน้ำไหล ประจำปี 2562 (ดำเนินการเอง)  |  |  |  |
| 2.1 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| 2.2 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| รวม.....................คู/คลอง |  |  |  |
| 3 | แผนงานจ้างเหมาขุดลอกคู คลอง ประจำปี 2562 |  |  |  |
| 3.1 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| 3.2 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| รวม.....................คู/คลอง |  |  |  |
| 4 | แผนงานดูแลรักษาคู คลอง ภายหลังการดำเนินกิจรรมจิตอาสา “เราทำความดีด้วยหัวใจ” ประจำปี 2562 |  |  |  |
| 4.1 คลองที่ดำเนินการไปแล้วในปี 2561  |  |  |  |
|  4.1.1 คลอง ............................................................ |  |  |  |
|  4.1.2 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| รวม.....................คู/คลอง |  |  |  |
| 4.2 คลองที่ดำเนินการใหม่เพิ่มเติมในปี 2562 |  |  |  |
|  4.2.1 คลอง ............................................................ |  |  |  |
|  4.2.2 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| รวม.....................คู/คลอง |  |  |  |
| 5 | แผนการเก็บขยะวัชพืช เปิดทางน้ำไหล ประจำปี 2562 รวมจำนวน........................คู/คลอง |  |  |  |

**ปัญหา/อุปสรรค**....................................................................................................................................................................................................................................................

......................................................................................................................................................................................................................................................

**ข้อเสนอแนะ** ......................................................................................................................................................................................................................................................

 ......................................................................................................................................................................................................................................................

หมายเหตุ : x หมายถึง ไม่ต้องรายงาน

**ตาราง 1** (รอบที่ 2) สนน.

ผลการดำเนินงานตามแผนการเตรียมความพร้อมของระบบคู คลอง

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | หัวข้อ | ความยาว (เมตร) | ผลการดำเนินงาน | ปัญหา/อุปสรรค |
| 1 | คู/คลอง ในความรับผิดชอบ จำนวน..............คู/คลอง |  | x | x |
| 2 | ผลการดูแลรักษาคู คลอง/เปิดทางน้ำไหล ประจำปี 2562 (ดำเนินการเอง)  |  |  |  |
| 2.1 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| 2.2 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| รวม.....................คู/คลอง |  |  |  |
| 3 | ผลการจ้างเหมาขุดลอกคู คลอง ประจำปี 2562 |  |  |  |
| 3.1 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| 3.2 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| รวม.....................คู/คลอง |  |  |  |
| 4 | ผลการดูแลรักษาคู คลอง ภายหลังการดำเนินกิจรรมจิตอาสา “เราทำความดีด้วยหัวใจ” ประจำปี 2562 |  |  |  |
| 4.1 คลองที่ดำเนินการไปแล้วในปี 2561  |  |  |  |
|  4.1.1 คลอง ............................................................ |  |  |  |
|  4.1.2 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| รวม.....................คู/คลอง |  |  |  |
| 4.2 คลองที่ดำเนินการใหม่เพิ่มเติมในปี 2562 |  |  |  |
|  4.2.1 คลอง ............................................................ |  |  |  |
|  4.2.2 คลอง ............................................................ |  |  |  |
| รวม.....................คู/คลอง |  |  |  |
| 4 | ผลการเก็บขยะวัชพืช เปิดทางน้ำไหล ประจำปี 2562 รวมจำนวน........................คู/คลอง |  |  |  |
| 5 | สรุปภาพรวมความพร้อมของคู คลอง ในการรองรับและระบายน้ำฝน | x | x | x |
| 5.1 มีความพร้อม จำนวน....................คู/คลอง |  | x |  |
| 5.2 ที่ยังขาดความพร้อม จำนวน.................คู/คลอง |  | x |  |

**ปัญหา/อุปสรรคในภาพรวม**........................................................................................................................................................................................................................................................................

**ข้อเสนอแนะ** .............................................................................................................................................................................................................................................................................................

หมายเหตุ : x หมายถึง ไม่ต้องรายงาน

**ตาราง 2** (รอบที่ 1) สนน.

แผนงานการเตรียมความพร้อมของระบบท่อระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | หัวข้อ | ความยาว (เมตร) | รายละเอียดแผนงาน (สรุป) | กำหนดแล้วเสร็จ |
| 1 | ความยาวท่อระบายน้ำในความรับผิดชอบ จำนวน..................ถนน |  | x | x |
| 2 | แผนงานล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ประจำปี 2562 (ดำเนินการเอง)  |  |  |  |
| 2.1 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| 2.2 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| 2.3 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| รวม.............................ถนน |  |  |  |
| 3 | แผนงานจ้างเหมาทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ประจำปี 2562 |  |  |  |
| 3.1 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| 3.2 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| 3.3 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| รวม.............................ถนน |  |  |  |
| 4 | คงเหลือท่อระบายน้ำที่ไม่มีการดำเนินการจำนวน..................ถนน |  | x | x |

**ปัญหา/อุปสรรค**....................................................................................................................................................................................................................................................

......................................................................................................................................................................................................................................................

**ข้อเสนอแนะ** ......................................................................................................................................................................................................................................................

 ......................................................................................................................................................................................................................................................

หมายเหตุ : x หมายถึง ไม่ต้องรายงาน

**ตาราง 2** (รอบที่ 2) สนน.

ผลการดำเนินงานตามแผนการเตรียมความพร้อมของท่อระบายน้ำ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | หัวข้อ | ความยาว (เมตร) | ผลการดำเนินงานตามแผน | ปัญหา/อุปสรรค |
| 1 | ความยาวท่อระบายน้ำในความรับผิดชอบ จำนวน..................ถนน |  | x | x |
| 2 | ผลงานล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ประจำปี 2562 (ดำเนินการเอง)  |  |  |  |
| 2.1 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| 2.2 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| 2.3 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| รวม.............................ถนน |  |  |  |
| 3 | ผลงานจ้างเหมาทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ประจำปี 2562 |  |  |  |
| 3.1 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| 3.2 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| 3.3 ถนน.................................................................... |  |  |  |
| รวม.............................ถนน |  |  |  |
| 4 | คงเหลือท่อระบายน้ำที่ไม่มีการดำเนินการจำนวน..................ถนน |  | x | x |
| 5 | สรุปภาพรวมความพร้อมของท่อระบายน้ำในปัจจุบัน | x | x | x |
| 5.1 มีความพร้อม |  | x | x |
| 5.2 ยังขาดความพร้อม |  | x | x |

**ปัญหา/อุปสรรคในภาพรวม**.................................................................................................................................................................................................................................

**ข้อเสนอแนะ**..........................................................................................................................................................................................................................................................

หมายเหตุ : x หมายถึง ไม่ต้องรายงาน

**ตาราง 3** (รอบที่ 1) สนน.

การเตรียมความพร้อมของเครื่องสูบน้ำ

ส่วนที่ 1 ความพร้อมของเครื่องสูบน้ำ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | ประเด็น | จำนวนเครื่องสูบน้ำ | หมายเหตุ |
| 1 | เครื่องสูบน้ำในความรับผิดชอบ |  |  |
| 2 | มีสภาพดีพร้อมใช้งาน |  |  |
| 3 | อยู่ระหว่างการซ่อม |  |  |
| 4 | อยู่ระหว่างรอยุบสภาพ/จำหน่าย |  |  |

หมายเหตุ การซ่อม หมายถึง ซ่อมบำรุงจากที่ไม่สามารถใช้งานได้ให้กลับมาใช้งานได้ปกติ ไม่รวมถึงการบำรุงรักษาประจำปี

ส่วนที่ 2 การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำให้กับสำนักงานเขต

 1) สำนักงานเขตที่ขอสนับสนุน จำนวน ................................. สำนักงานเขต รวมจำนวนเครื่องสูบน้ำ............................เครื่อง

 ประกอบด้วย (ระบุสำนักงานเขต) ........................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................

 2) สำนักงานเขตที่ไม่ขอสนับสนุน จำนวน ................................. สำนักงานเขต

 ประกอบด้วย (ระบุสำนักงานเขต) ........................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................

 3) ดำเนินการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ

 ⭘ เพียงพอ ⭘ ไม่เพียงพอ เนื่องจาก...........................................................................................................................................................................................

**ปัญหา/อุปสรรค**....................................................................................................................................................................................................................................................

......................................................................................................................................................................................................................................................

**ข้อเสนอแนะ** ......................................................................................................................................................................................................................................................

 ......................................................................................................................................................................................................................................................

**ตาราง 3** (รอบที่ 2) สนน.

การเตรียมความพร้อมของเครื่องสูบน้ำ

ส่วนที่ 1 ความพร้อมของเครื่องสูบน้ำ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | ประเด็น | จำนวนเครื่องสูบน้ำ | หมายเหตุ |
| 1 | เครื่องสูบน้ำในความรับผิดชอบ |  |  |
| 2 | มีสภาพดีพร้อมใช้งาน |  |  |
| 3 | อยู่ระหว่างการซ่อม |  |  |
| 4 | อยู่ระหว่างรอยุบสภาพ/จำหน่าย |  |  |

หมายเหตุ : การซ่อม หมายถึง ซ่อมบำรุงจากที่ไม่สามารถใช้งานได้ให้กลับมาใช้งานได้ปกติ ไม่รวมถึงการบำรุงรักษาประจำปี

ส่วนที่ 2 การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำให้กับสำนักงานเขต

 1) สำนักงานเขตที่ขอสนับสนุน จำนวน ................................. สำนักงานเขต รวมจำนวนเครื่องสูบน้ำ............................เครื่อง

 ประกอบด้วย (ระบุสำนักงานเขต) ........................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................

 2) สำนักงานเขตที่ไม่ขอสนับสนุน จำนวน ................................. สำนักงานเขต

 ประกอบด้วย (ระบุสำนักงานเขต) ........................................................................................................................................................................................................

...............................................................................................................................................................................................................................................................

 3) ดำเนินการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ

 ⭘ แล้วเสร็จ จำนวน ..............สำนักงานเขต จำนวนเครื่องสูบน้ำ............................เครื่อง

 ประกอบด้วย (ระบุสำนักงานเขต) ..................................................................................................................................................................................................

⭘ ไม่แล้วเสร็จ จำนวน ..............สำนักงานเขต จำนวนเครื่องสูบน้ำ............................เครื่อง

 ประกอบด้วย (ระบุสำนักงานเขต) ..................................................................................................................................................................................................

**ปัญหา/อุปสรรค**....................................................................................................................................................................................................................................................

**ข้อเสนอแนะ** ......................................................................................................................................................................................................................................................

**ตาราง 4** (รอบที่ 1) สนน.

การสำรวจและแก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม

1. ในพื้นที่เขตมีจุดเสี่ยงน้ำท่วมทั้งหมด จำนวน ................................. จุด

2. ผลการดำเนินงานในปี 2561 จำนวน ................................. จุด

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | จุดเสี่ยงน้ำท่วม | ผลการดำเนินงาน | ความคืบหน้าปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน | ปัญหา/อุปสรรค |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

3. การดำเนินงานในปี 2562 ได้รับงบประมาณ ปี 2562 จำนวน ...............จุด โครงการต่อเนื่อง จำนวน ...............จุด

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | จุดเสี่ยงน้ำท่วม | รายละเอียดแผนดำเนินงานในปี 2562 | ปัจจัยที่ต้องดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด | กำหนดแล้วเสร็จ |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

หมายเหตุ : 1. จุดเสี่ยงน้ำท่วม หมายถึง พื้นที่เสี่ยงต่อน้ำท่วมเมื่อฝนตกปานกลางถึงหนัก (รับความเข้มข้นฝนได้ไม่เกิน 60 มม./ชม. แล้วเกิดน้ำท่วมขัง)

 2. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน หมายถึง การที่จะแก้ไขจุดเสี่ยง/จุดเฝ้าระวัง จำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานอื่นใดในการแก้ไขปัญหาอื่นร่วมด้วยที่จะทำให้

 การแก้ไขจุดเสี่ยง/จุดเฝ้าระวังได้สำเร็จมีรายละเอียดเป็นอย่างไร

**ตาราง 4** (รอบที่ 2) สนน.

ผลการดำเนินการแก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ประจำปี 2562

ได้รับงบประมาณ ปี 2562 จำนวน ...............จุด โครงการต่อเนื่อง จำนวน ...............จุด

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | จุดเสี่ยงน้ำท่วม | ผลการดำเนินงาน  | ความคืบหน้าปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน | ปัญหา/อุปสรรค |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

**ปัญหา/อุปสรรคในภาพรวม**.................................................................................................................................................................................................................................

.............................................................................................................................................................................................................................................................................

**ข้อเสนอแนะ**..........................................................................................................................................................................................................................................................

.............................................................................................................................................................................................................................................................................

หมายเหตุ : 1. จุดเสี่ยงน้ำท่วม หมายถึง พื้นที่เสี่ยงต่อน้ำท่วมเมื่อฝนตกปานกลางถึงหนัก (รับความเข้มข้นฝนได้ไม่เกิน 60 มม./ชม. แล้วเกิดน้ำท่วมขัง)

 2. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน หมายถึง การที่จะแก้ไขจุดเสี่ยง/จุดเฝ้าระวัง จำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานอื่นใดในการแก้ไขปัญหาอื่นร่วมด้วยที่จะทำให้

 การแก้ไขจุดเสี่ยง/จุดเฝ้าระวังได้สำเร็จมีรายละเอียดเป็นอย่างไร

**ตาราง 5** (รอบที่ 1) สนน.

การสำรวจและเตรียมความพร้อมป้องกันจุดเฝ้าระวังน้ำท่วม

1. ในพื้นที่เขตมีจุดเฝ้าระวังน้ำท่วม จำนวน ................................. จุด

2. ผลการดำเนินงานในปี 2561 จำนวน ................................. จุด

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | จุดเฝ้าระวัง | ผลการดำเนินงาน | ความคืบหน้าปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน | ปัญหา/อุปสรรค |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

3. การดำเนินงานในปี 2562 จำนวน ................................. จุด

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | จุดเฝ้าระวัง | แผนดำเนินงานในปี 2562 | ปัจจัยที่ต้องดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด | กำหนดแล้วเสร็จ |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

หมายเหตุ : 1. จุดเฝ้าระวัง หมายถึง พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดน้ำท่วมเมื่อฝนตกหนักถึงหนักมาก (ความเข้มข้นฝนมากกว่า 60 มม./ชม. แล้วเกิดน้ำท่วมขัง) หรือบริเวณที่มีปัญหาอุปสรรค

 เกี่ยวกับระบบระบายน้ำ เช่น งานก่อสร้าง)

 2. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน หมายถึง การที่จะแก้ไขจุดเสี่ยง/จุดเฝ้าระวัง จำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานอื่นใดในการแก้ไขปัญหาอื่นร่วมด้วยที่จะทำให้

 การแก้ไขจุดเสี่ยง/จุดเฝ้าระวังได้สำเร็จมีรายละเอียดเป็นอย่างไร

**ตาราง 5** (รอบที่ 2) สนน.

ผลการดำเนินงานเตรียมความพร้อมป้องกันจุดเฝ้าระวังน้ำท่วม ประจำปี 2562

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | จุดเฝ้าระวัง | ผลการดำเนินงาน  | ความคืบหน้าปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน | ปัญหา/อุปสรรค |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | เขต......................................... |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

**ปัญหา/อุปสรรคในภาพรวม**.................................................................................................................................................................................................................................

.............................................................................................................................................................................................................................................................................

**ข้อเสนอแนะ**..........................................................................................................................................................................................................................................................

.............................................................................................................................................................................................................................................................................

หมายเหตุ : 1. จุดเฝ้าระวัง หมายถึง พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดน้ำท่วมเมื่อฝนตกหนักถึงหนักมาก (ความเข้มข้นฝนมากกว่า 60 มม./ชม. แล้วเกิดน้ำท่วมขัง) หรือบริเวณที่มีปัญหาอุปสรรค

 เกี่ยวกับระบบระบายน้ำ เช่น งานก่อสร้าง)

 2. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน หมายถึง การที่จะแก้ไขจุดเสี่ยง/จุดเฝ้าระวัง จำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานอื่นใดในการแก้ไขปัญหาอื่นร่วมด้วยที่จะทำให้

 การแก้ไขจุดเสี่ยง/จุดเฝ้าระวังได้สำเร็จมีรายละเอียดเป็นอย่างไร