



รายงานลาดตระเวนเชิงคุณภาพในพื้นที่อนุรักษ์

อุทยานแห่งชาติขุนแจ

Khan Chae National Park

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓



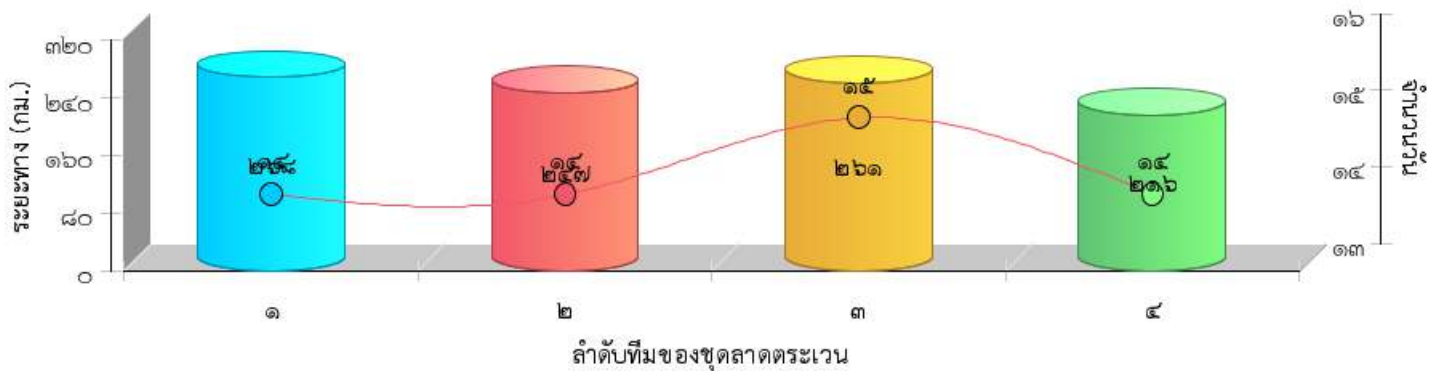
# รายงานผลการลาดตระเวน อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓



จำนวนชุดลาดตระเวน ๔ ชุด จำนวนครั้งในการลาดตระเวน ๓๙ ครั้ง จำนวนวันในการลาดตระเวน ๕๗ วัน  
รวมระยะทางในการลาดตระเวนทั้งหมด ๙๙๒.๖๒ กิโลเมตร

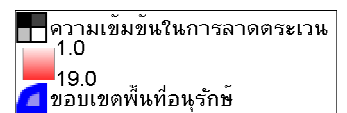
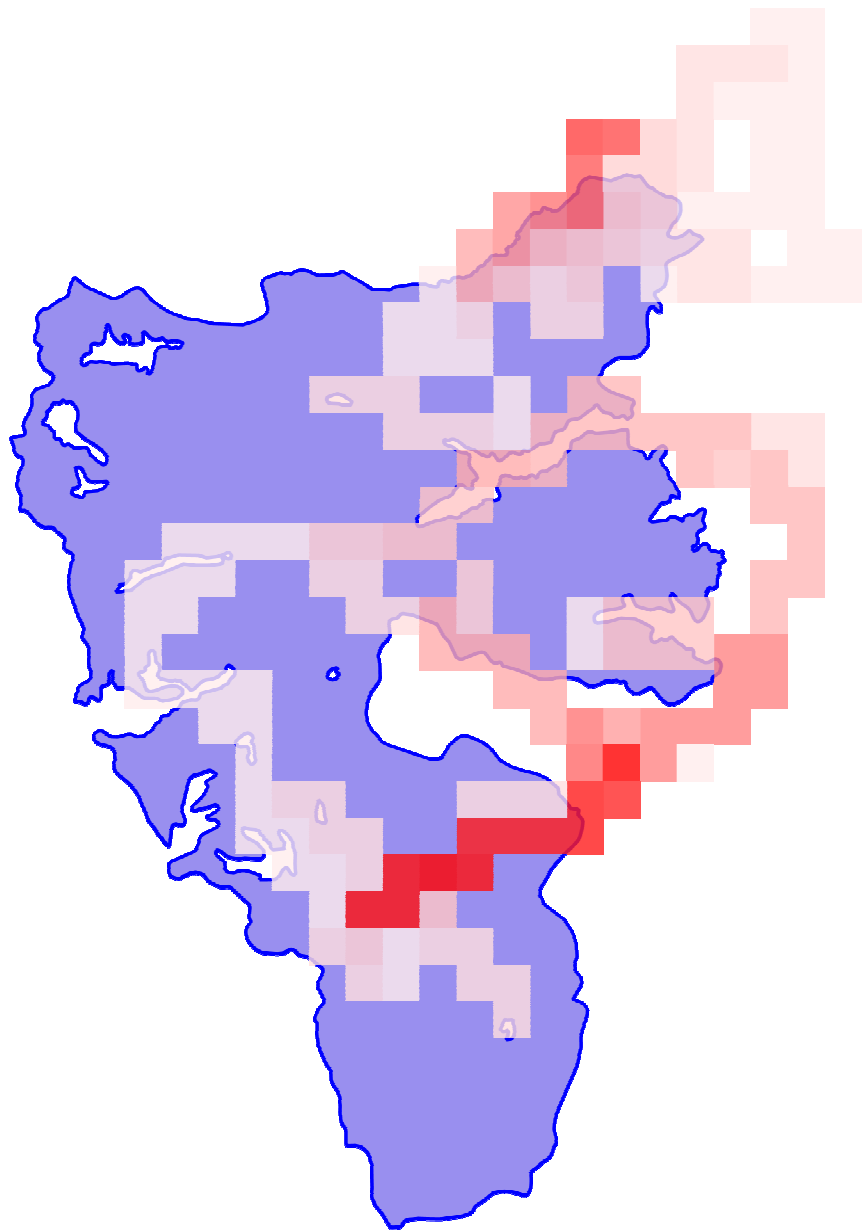
ทีมที่	ชื่อชุดลาดตระเวน	ระหว่างวันที่	จำนวนครั้ง	จำนวนวัน	ระยะทางการลาดตระเวน (กม.)			
					เดินเท้า	รถยนต์	ทางน้ำ	อากาศ
๑	สายตรวจชุด๑		๘	๑๔	๑๓๔	๑๓๕	๐	๐
๒	สายตรวจชุด๒		๘	๑๔	๖๐	๑๘๗	๐	๐
๓	สายตรวจชุด๓		๙	๑๕	๗๗	๑๘๔	๐	๐
๔	สายตรวจชุด๔		๑๔	๑๔	๑๔๒	๗๔	๐	๐
ผลรวม			๓๙	๕๗	๔๑๒	๕๘๑	๐	๐

กราฟแสดงจำนวนวัน และระยะทางในการลาดตระเวน



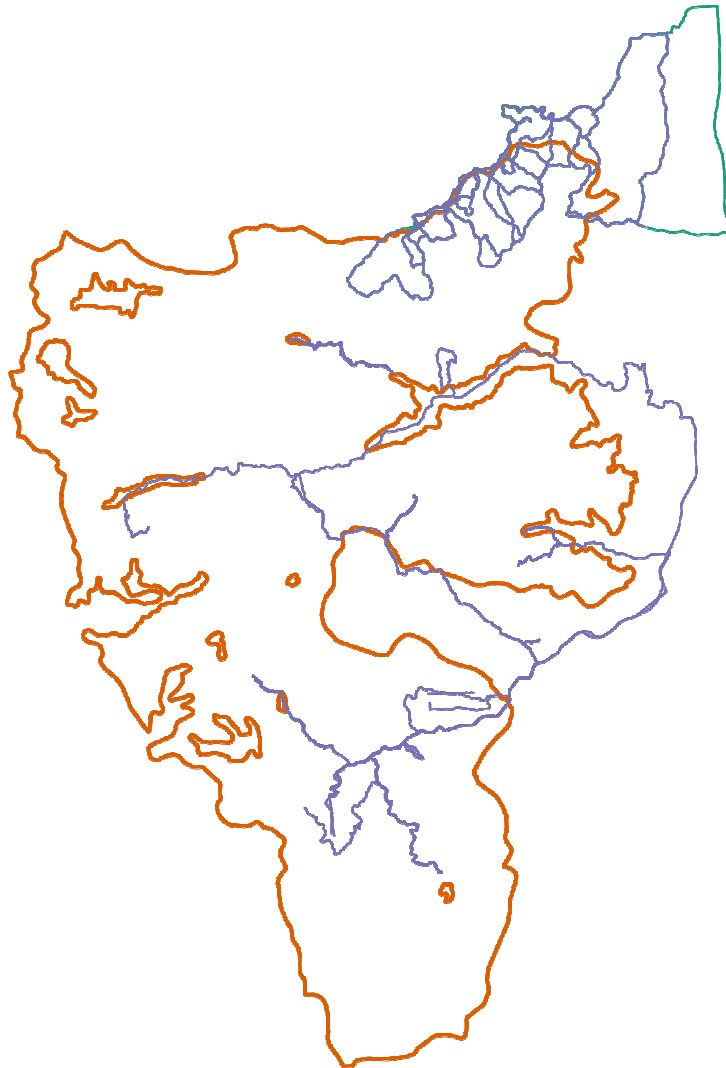


# แผนที่แสดงความเข้มข้นของการลาดตระเวน อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓





แผนที่แสดงเส้นทางการลาดตระเวน  
อุทยานแห่งชาติขุนแจ  
ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓



- เส้นทางการลาดตระเวน เดินเท้า
- เส้นทางการลาดตระเวน ทางน้ำ
- เส้นทางการลาดตระเวน รถยนต์
- เส้นทางการลาดตระเวน ทางอากาศ
- ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์



# แผนที่แสดงการกระจายของสัตว์ป่า

## อุทยานแห่งชาติขุนแจ

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓

### หมูป่า



■ การกระจายหมูป่า  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

### ไก่ฟ้าหลังขาว



■ ไก่ฟ้าหลังขาว  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

### หมีควาย



■ การกระจายหมีควาย  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

### เต่าปูลู



■ การกระจายเต่าปูลู  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

### หมาใน



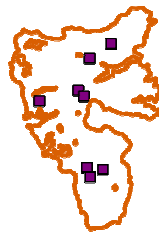
■ การกระจายหมาใน  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

### ชะนี



■ การกระจายชะนี  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

### อีเห็น



■ การกระจายอีเห็น  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

### แก้ง

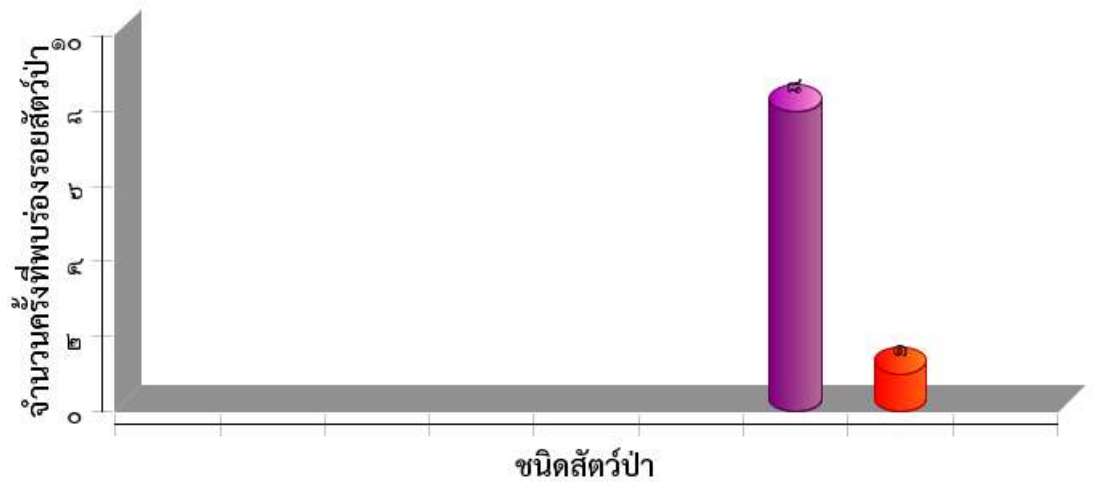


■ การกระจายแก้ง  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

### แมวดาว



■ การกระจายแมวดาว  
▣ ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์





ตารางสรุปการพบปัจจัยคุกคาม  
อุทยานแห่งชาติขุนแจ  
ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓

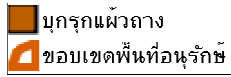
ปัจจัยคุกคาม	จุดลาดตระเวน	พิกัด X	พิกัด Y	รายละเอียดของปัจจัยคุกคาม	การจัดการ	สถานที่
--------------	--------------	---------	---------	---------------------------	-----------	---------

--	--	--	--	--	--	--

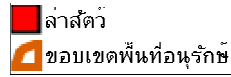


# การกระจายของปัจจัยคุกคาม อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓

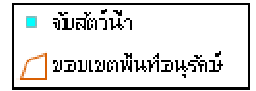
การบุกรุกแผ้วถาง



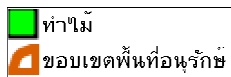
การล่า



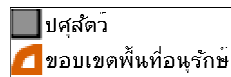
การจับสัตว์น้ำ



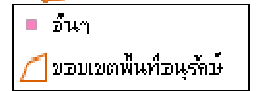
การทำไม้



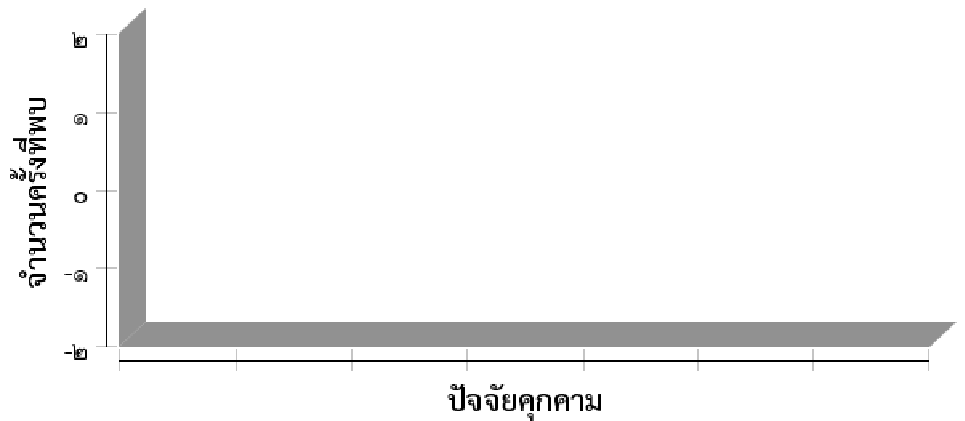
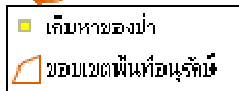
การเลี้ยงปศุสัตว์



อื่นๆ



การเก็บหาของป่า





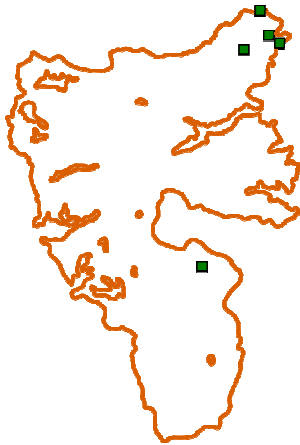
# แผนที่การกระจายของปัจจัยนิเวศ

## อุทยานแห่งชาติขุนแจ

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓

ต้นไทร/ไม้ผลที่เป็นอาหารสัตว์ป่า

โปงดิน/โป่งน้ำ



พืชอาหารสัตว์  
ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

โป่ง  
ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

รังผึ้ง

แหล่งน้ำ/ตาน้ำ



รังผึ้ง  
ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

แหล่งน้ำ  
ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์





# ตารางสรุปการพบปัจจัยคุกคาม

## อุทยานแห่งชาติขุนแจ

### ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓



ปัจจัยนิเวศ	พิกัด X	พิกัด Y	รายละเอียดปัจจัยนิเวศ	สถานะ
ต้นไม้	๕๓๕๖๔๐	๒๑๑๗๒๒๐		
	๕๔๐๘๖๗	๒๑๑๘๕๘๘	ระดับน้ำทะเล ๘๙๕	
	๕๔๐๘๙๑	๒๑๑๘๕๐๑	ระดับน้ำทะเล ๙๐๘	
	๕๔๑๗๖๘	๒๑๐๙๒๒๓	ระดับน้ำทะเล ๑๐๓๘	
	๕๔๑๙๑๙	๒๑๐๗๕๕๓	ระดับน้ำทะเล ๑๑๑๖ เมตร	
	๕๔๒๓๐๗	๒๑๒๕๒๓๘		
	๕๔๒๓๗๕	๒๑๒๕๑๑๘		
	๕๔๒๔๔๕	๒๑๒๔๙๘๘		
	๕๔๒๔๕๑	๒๑๒๕๓๕๘	ยาง	
	๕๔๒๕๒๐	๒๑๒๕๕๑๑		
	๕๔๓๗๔๘	๒๑๒๕๓๑๘		
	๕๔๔๒๒๕	๒๑๒๔๗๓๐		
	๕๔๔๒๕๓	๒๑๑๑๖๒๗	ระดับน้ำทะเล ๙๒๐	
	๕๔๔๒๒๕	๒๑๑๒๓๔๔	จำปีป่า สูงระดับน้ำทะเล ๙๒๐ เมตร	
	๕๔๔๕๖๒	๒๑๑๐๔๙๗	เปาตรง ไม่มีแมลงเจาะ ระดับน้ำทะเล ๙๐๙	
	๕๔๔๕๗๑	๒๑๒๖๔๘๒	ต้นยาง	
	๕๔๔๗๔๗	๒๑๒๖๖๑๒		
	๕๔๔๘๑๐	๒๑๑๒๓๔๐		
	๕๔๔๙๓๙	๒๑๒๖๓๗๘		
	๕๔๕๑๐๗	๒๑๒๖๔๘๖		
	๕๔๕๑๖๕	๒๑๒๖๔๗๖		
	๕๔๕๒๐๘	๒๑๒๒๔๘๗	ระดับน้ำทะเล ๘๐๓	
	๕๔๕๒๕๖	๒๑๒๓๐๗๗	ระดับน้ำทะเล ๘๙๐	
	๕๔๕๕๖๒	๒๑๒๖๙๙๕		
	๕๔๕๖๐๐	๒๑๒๒๙๓๓	ระดับน้ำทะเล ๘๓๐	
	๕๔๕๖๕๑	๒๑๒๖๕๙๘		
	๕๔๖๒๐๓	๒๑๒๗๓๗๐		
	๕๔๖๒๙๖	๒๑๑๒๒๔๕		
	๕๔๖๓๕๗	๒๑๒๘๓๙๒		
	๕๔๖๓๖๐	๒๑๒๘๐๙๑		
	๕๔๖๕๕๖	๒๑๒๖๕๐๔		
	๕๔๖๖๒๘	๒๑๒๖๕๔๙		
	๕๔๖๙๗๖	๒๑๒๕๙๔๕		
๕๔๗๑๔๘	๒๑๒๗๕๗๒			
๕๔๗๑๔๙	๒๑๒๗๕๓๖			
๕๔๗๔๓๘	๒๑๒๘๗๕๓			



# ตารางสรุปการพบปัจจัยคุกคาม

## อุทยานแห่งชาติขุนแจ

### ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓



ปัจจัยนิเวศ	พิกัด X	พิกัด Y	รายละเอียดปัจจัยนิเวศ	สถานะ
	๕๕๗๗๖๕	๒๑๑๗๓๗๖		
	๕๕๗๙๖๕	๒๑๒๙๑๘๖		
	๕๕๘๐๓๒	๒๑๒๘๔๗๒		
	๕๕๘๐๗๗	๒๑๒๙๕๒๙		
	๕๕๘๑๒๑	๒๑๒๘๓๗๖		
	๕๕๘๑๔๗	๒๑๒๙๕๕๗		
	๕๕๘๒๐๐	๒๑๒๙๑๐๒		
	๕๕๘๒๑๕	๒๑๒๙๕๗๖		
	๕๕๘๒๖๓	๒๑๒๘๓๖๐		
	๕๕๘๒๗๐	๒๑๒๘๓๐๑		
	๕๕๘๓๑๒	๒๑๒๘๙๒๘		
	๕๕๘๓๗๐	๒๑๒๘๔๗๔		
	๕๕๘๔๒๙	๒๑๒๙๖๕๗		
	๕๕๘๗๑๗	๒๑๒๘๗๔๘		
	๕๕๘๘๖๐	๒๑๑๗๐๐๖	สูงระดับน้ำทะเล ๗๔๓ โคลนตื้นเป็นโพรง	
	๕๕๙๑๒๖	๒๑๒๗๒๔๙		
	๕๕๙๑๘๔	๒๑๒๗๔๗๘	มีผลเต็มต้น	
	๕๕๙๒๔๘	๒๑๒๗๖๘๐		
	๕๕๙๔๖๓	๒๑๒๗๑๓๓		
	๕๕๙๔๗๕	๒๑๒๗๑๓๕		
	๕๕๙๕๗๐	๒๑๒๘๑๓๓		
	๕๕๙๘๐๒	๒๑๒๘๔๓๒		
	๕๕๙๘๑๘	๒๑๒๘๕๘๑		
	๕๕๙๙๘๔	๒๑๒๘๙๔๓		
พืชอาหารสัตว์	๕๕๙๘๒๓	๒๑๑๒๔๓๗		
	๕๕๙๕๙๑	๒๑๒๖๘๐๖	ติดกับต้นไม้อื่นไม่สามารถวัดขนาดได้	
	๕๕๘๖๕๔	๒๑๒๙๓๘๕		
	๕๕๙๒๒๕	๒๑๒๗๗๔๕		
	๕๕๙๙๖๐	๒๑๒๗๒๒๐		



ประมวลภาพการลาดตระเวน  
อุทยานแห่งชาติขุนแจ  
ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓



วันที่/ชุดลาดตระเวน/พิกัด	รายละเอียดภาพ	ภาพถ่าย



# สรุปผลงานลาดตระเวน อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓

## สรุปผลการดำเนินงาน

จากผลการดำเนินงานข้างต้นสามารถสรุปผลได้ดังนี้

๑. ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติขุนแจยังคงมีการล่าสัตว์
๒. พบร่องรอยการทำไม้ในพื้นที่
๓. พบร่องรอยขยะในพื้นที่ เกิดจากชาวบ้านเข้ามาเก็บหาของป่า

## ปัญหาและอุปสรรค

๑. จำนวนเจ้าหน้าที่ในการลาดตระเวนมีจำนวนน้อยเมื่อเทียบกับขนาดพื้นที่
๒. เนื่องจากช่วงนี้เป็นฤดูฝน ทำให้ลาดตระเวนยากลำบาก
๓. เจ้าหน้าที่ขาดความรู้ในการจำแนกพันธุ์ไม้/รอยเท้าสัตว์ป่า

## ข้อเสนอแนะ

๑. อยากให้มีการเพิ่มจำนวนเจ้าหน้าที่ให้มากขึ้น
๒. อยากให้มีการจัดอบรมจำแนกวิเคราะห์พันธุ์ไม้/รอยเท้าสัตว์ป่า
๓. เพิ่มความมั่นคงของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพนักงานจ้างเหมา

## แผนการลาดตระเวนในเดือนต่อไป

๑. เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ได้มีการประชุมวางแผนการเดินทางลาดตระเวนในพื้นที่เสี่ยง ในวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

(ลงชื่อ) ..... ผู้จัดทำรายงาน  
( นายอิสรา มาลารัตน์ )

วันที่ .....

(ลงชื่อ) ..... ผู้จัดตรวจรายงาน  
( นายจิรภัทร ชัยกิตติพร )

หัวหน้าอุทยานแห่งชาติขุนแจ

วันที่ .....