



รายงานลาดตระเวนเชิงคุณภาพในพื้นที่อนุรักษ์

**อุทยานแห่งชาติขุนแจ
Khan Chae National Park**

ประจำเดือน มกราคม 2565



รายงานผลการลาดตระเวน อุทยานแห่งชาติ ขุนแจ



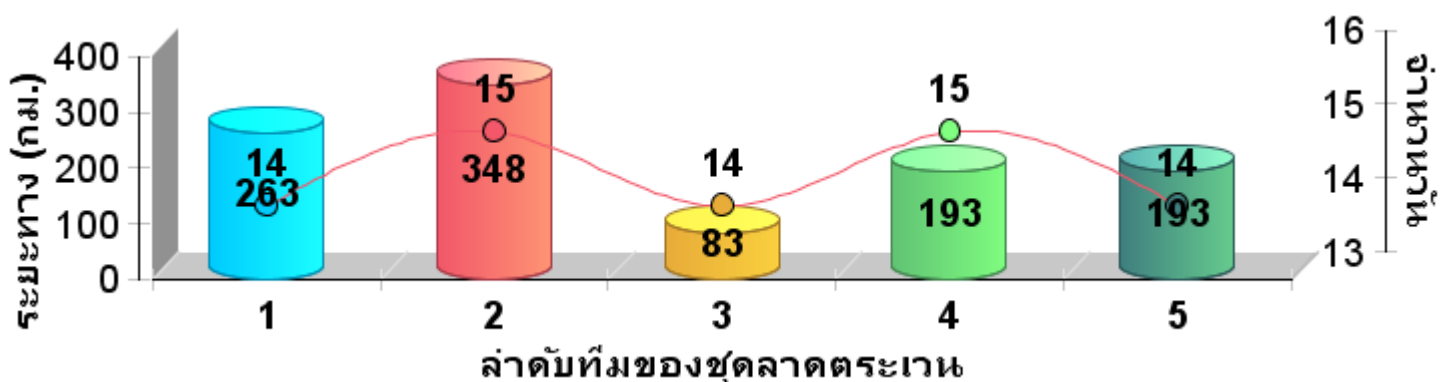
ประจำเดือน มกราคม 2565

จำนวนชุดลาดตระเวน 5 ชุด จำนวนครั้งในการลาดตระเวน 44 ครั้ง จำนวนวันในการลาดตระเวน 72 วัน

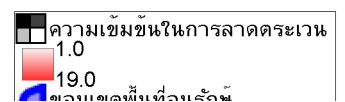
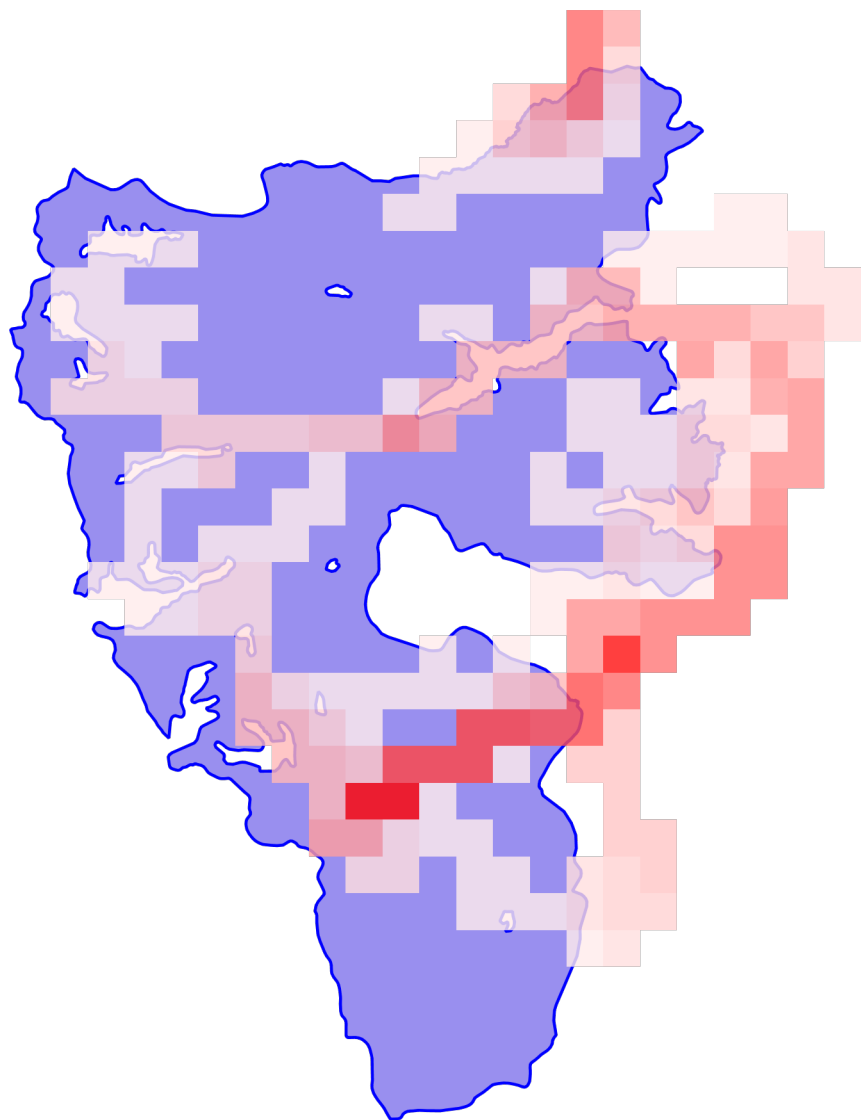
รวมระยะทางในการลาดตระเวนทั้งหมด 1,081.19 กิโลเมตร

ทีม ที่	ชื่อชุดลาด ตระเวน	ระหว่างวันที่	จำนวน ครั้ง	จำนวน วัน	ระยะทางการลาดตระเวน (กม.)			
					เดิน เท้า	รถยนต์	ทาง น้ำ	อากาศ
1	สายตรวจชุด 1		8	14	59	204	0	0
2	สายตรวจชุด 2		10	15	63	285	0	0
3	สายตรวจชุด 3		11	14	45	38	0	0
4	สายตรวจชุด 4		8	15	37	156	0	0
5	สายตรวจชุด 5		7	14	20	173	0	0
ผลรวม			44	72	225	857	0	0

กราฟแสดงจำนวนวัน และระยะทางในการลาดตระเวน



แผนที่แสดงความเข้มข้นของการลาด ตระเวน อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน มกราคม 2565

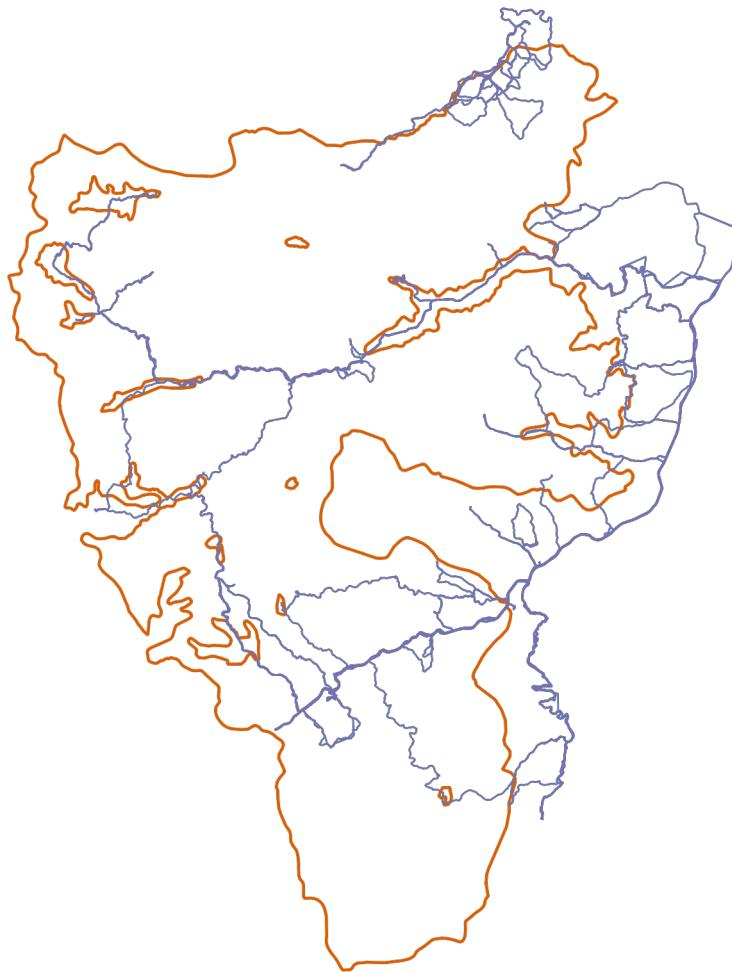


**แผนที่แสดงความเข้มข้นของการลาด
ตระเวน
อุทยานแห่งชาติขุนแจ
ประจำเดือน มกราคม 2565**





แผนที่แสดงเส้นทางการลาดตระเวน อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน มกราคม 2565



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



แผนที่แสดงการกระจายของสัตว์ป่า อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน มกราคม 2565



หมีป่า



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

ไก่ฟ้าหลังขาว



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

หมึกควาย



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

เต่าปูลู



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

หมาใน



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

ชะนี



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

อีเห็น



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

แก้ง

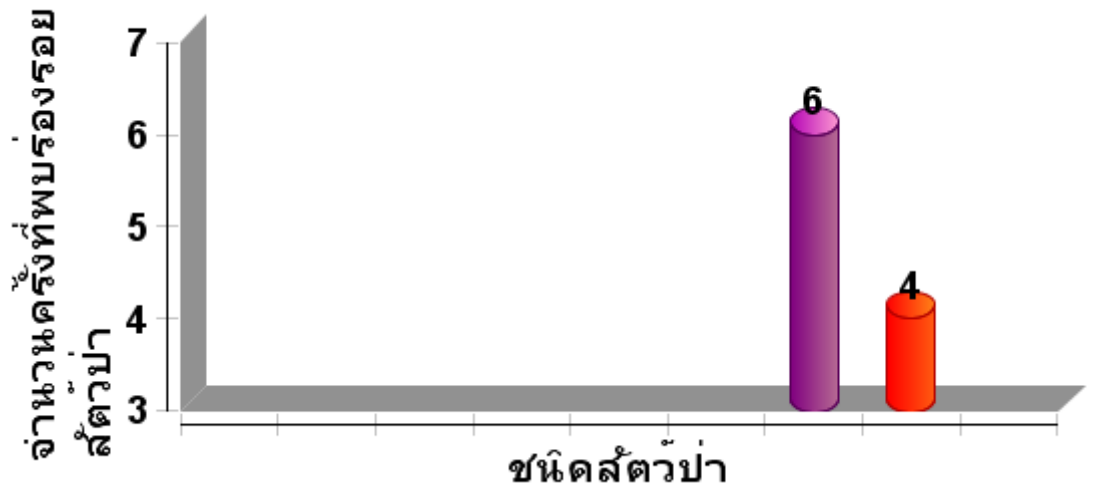


ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

แมวดาว



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์





ตารางสรุปการพบปัจจัยคุกคาม อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน มกราคม 2565



ปัจจัย คุกคาม	ชุดลาด ตระเวน	พิกัด X	พิกัด Y	รายละเอียดของปัจจัย คุกคาม	การ จัดการ	สถาน ที่
ทำไม้	สายตรวจชุด 1	546745	2106114	ปลอกกระสุนปืนลูกซอง ยี่ห้อ Floccht	ทำลาย	ใน พื้นที่
	สายตรวจชุด 2	538365	2116247	ปลอกกระสุนปืนลูกซอง ยี่ห้อไทอาร์ม	ทำลาย	ใน พื้นที่
	สายตรวจชุด 4	541168	2112448	ปลอกกระสุนปืนลูกซอง ยี่ห้อ SAKA	ทำลาย	ใน พื้นที่
		541539	2112478	ปลอกกระสุนปืนลูกซอง ยี่ห้อ SAKA	ทำลาย	ใน พื้นที่
		542744	2112785	ปลอกกระสุนปืนลูกซองยี่ห้อ SAKA	ทำลาย	ใน พื้นที่
		544476	2112475	ปลอกกระสุนปืนลูกซอง ยี่ห้อ SAKA	ทำลาย	ใน พื้นที่
ทำไม้	สายตรวจชุด 4	550396	2117888	ตัดไม้ประดู่	สังเกตการณ์	ใน พื้นที่



การกระจายของปัจจัยคุกคาม อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน มกราคม 2565



การบุกรุกแผ้วถาง

การล่า

การจับสัตว์น้ำ



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

การทำไม้

การเลี้ยงปศุสัตว์

อื่นๆ



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

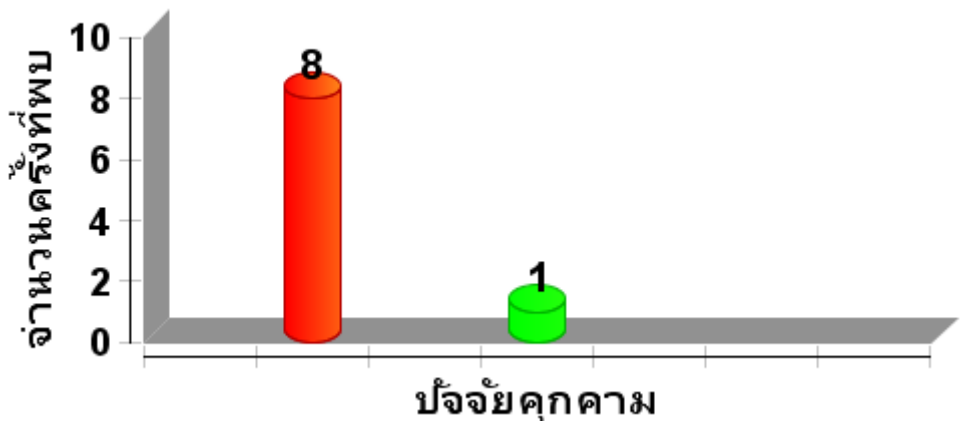
ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

การเก็บหาของป่า



ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์






แผนที่การกระจายของปัจจัยนิเวศ อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน มกราคม 2565



ต้นไทร/ไม้ผลที่เป็นอาหารสัตว์ป่า

โปงดิน/โปงน้ำ




 ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์


 ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

รังผึ้ง

แหล่งน้ำ/ตาน้ำ



 ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์

 ขอบเขตพื้นที่อนุรักษ์



ตารางสรุปการพบปัจจัยคุกคาม
อุทยานแห่งชาติขุนแจ
ประจำเดือน มกราคม 2565



ปัจจัย นิเวศ	พิกัด X	พิกัด Y	รายละเอียดปัจจัยนิเวศ	สถานะ
-----------------	---------	---------	-----------------------	-------

--	--	--	--	--



ประมวลภาพการลาดตระเวน
อุทยานแห่งชาติขุนแจ
ประจำเดือน มกราคม 2565



วันที่/ชุดลาด
ตระเวน/พิกัด

รายละเอียดภาพ

ภาพถ่าย



สรุปผลงานลาดตระเวน อุทยานแห่งชาติขุนแจ ประจำเดือน มกราคม 2565

สรุปผลการดำเนินงาน

จากผลการดำเนินงานข้างต้นสามารถสรุปผลได้ดังนี้

1. ในพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้งยังคงมีการคุกคามจากการลักลอบล่าสัตว์ป่าอยู่พื้นที่บริเวณแนวเขตฯฝั่งขวาที่ติดกับพื้นที่ชุมชน
2. ปัญหาการปล่อยสัตว์เลี้ยงเข้ามาในพื้นที่อนุรักษ์ บริเวณแนวกันชนปัจจุบันมีหนาแน่นมาก
3.
4.

ปัญหาและอุปสรรค

1. จำนวนเจ้าหน้าที่ในการลาดตระเวนมีจำนวนน้อยเมื่อเทียบกับขนาดพื้นที่
2. เนื่องจากช่วงนี้เป็นหน้าฝน ความชื้นสูงมากส่งผลให้อุปกรณ์ที่ใช้งานในภาคสนามเริ่มมีการชำรุด บางชุดเสียหายขณะปฏิบัติหน้าที่ อาทิเช่น GPS และกล้องถ่ายรูป เป็นต้น

ข้อเสนอแนะ

1. อยากรให้มีการเพิ่มจำนวนเจ้าหน้าที่ให้มากขึ้น
2. ตั้งจุดสกัดเพิ่มเติมในพื้นที่เสี่ยงต่อการลักลอบเข้ามากระทำผิด
3. เพิ่มความมั่นคงของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพนักงานจ้างเหมา

แผนการลาดตระเวนในเดือนต่อไป

1. เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ได้มีการประชุมวางแผนการเดินทางลาดตระเวนในพื้นที่เสี่ยง ในวันที่ 2 พฤศจิกายน 2564

(ลงชื่อ) ผู้จัดทำรายงาน
(นายวุฒิศาสตร์ ราชคม)

วันที่

(ลงชื่อ) ผู้จัดตรวจรายงาน
(นายจิรภัทร ชัยกิตติพร)

หัวหน้าอุทยานแห่งชาติขุนแจ

วันที่