

ID ^{注1)}	152105	公開レベル ^{注1)}	C	保管形式 ^{注1)}		保管場所 ^{注1)}		前回ID	
-------------------	--------	----------------------	---	---------------------	--	---------------------	--	------	--

報告書名称 /調査名称	青森県ニホンジカ監視用自動撮影カメラ設置	発行年月/報告年月	
		2016年	3月
		資料形式 ^{注2)}	—

調査機関	青森県	委託機関	
------	-----	------	--

調査開始年	2015年	9月	調査期間	2015年	9月	～	2016年	3月
-------	-------	----	------	-------	----	---	-------	----

調査頻度 ^{注2)}	毎年	—	調査時期 ^{注2)}	通年	—	—
---------------------	----	---	---------------------	----	---	---

ヒアリング計画	2012年3月 策定	区分 ^{注2)}	ⅡB	大区分 ^{注2)}	2	小区分 ^{注2)}	(3)
---------	------------	-------------------	----	--------------------	---	--------------------	-----

調査箇所・範囲 ^{注3)}	調査手法
------------------------	------

<input type="checkbox"/> 核心地域 <input type="checkbox"/> 緩衝地域 <input checked="" type="checkbox"/> 周辺地域 <input checked="" type="checkbox"/> GPS等の位置データあり	<p>■目的 青森県に生息するニホンジカの分布及び本県に生息するシカの生息状況を把握する。</p> <p>■調査対象種 ニホンジカ</p> <p>■自動撮影カメラ設置箇所 東青地域：10台、中南地域：12台、三八地域：37台、西北地域：7台、上北地域：10台、下北地域9台 計85台</p> <p>■調査期間 平成27年9月～平成28年3月31日</p> <p>■使用機器 BMC SG560K-8mHD</p> <p>■集計方法 県が県内の市町村、森林管理署、青森県産業技術センター林業研究所及び地域県民局にカメラを貸し付けし、設置及びデータ回収の協力をお願いした。</p>
--	--



※周辺地域における調査箇所は備考欄に示す。

結果概要（スペースに収まるように入力してください）

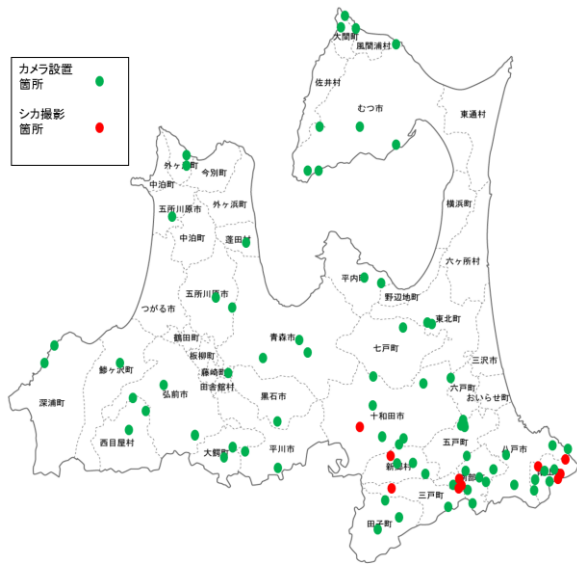
設置した85台の自動撮影カメラ中、三戸町の3台、南部町の1台、階上町の4台、新郷村の1台、十和田市の1台に計206カットにニホンジカが撮影された。
撮影されたニホンジカの頭数は、個体の識別が困難であることからカウントしていない。

問い合わせ	青森県環境生活部自然保護課 〒030-8570 青森県青森市長島1-1-1 TEL 017-734-9257 FAX 017-734-8072 ≪原本（データ）の帰属について≫
-------	---

注1) 「ID」「公開レベル」「保管形式」「保管場所」については記入しないこと。
 注2) ドロップダウンリストから該当する項目を選択すること。
 注3) 該当する項目の口をクリックし、チェックを入れる。

備考

自動撮影カメラ設置及び撮影箇所



市町村名	設置機関	設置番号	撮影枚数	設置期間
三戸町	三戸町	2	54	H27.10.22~H27.12.1
三戸町	三戸町	3	120	H27.9.29~H27.12.2
三戸町	三戸町	5	5	H27.10.13~H27.12.1
南部町	南部町	2	3	H27.10.26~H27.12.8
階上町	階上町	2	1	H27.10.16~H27.12.9
階上町	階上町	4	2	H27.10.16~H27.12.9
階上町	階上町	6	1	H27.10.16~H27.12.9
階上町	階上町	10	2	H27.10.16~H27.12.9
新郷村	新郷村	2	16	H27.10.16~H27.12.9
十和田市	三八上北森林管理署	4	2	
計	10台		206	



三戸町(H27.11.29)



新郷村(H27.10.19)



三戸町(H27.11.16)



階上町(H27.11.15)