

(別記様式第1号)

計画作成年度	令和8年度
計画主体	奥出雲町

奥出雲町鳥獣被害防止計画

<連絡先>

担当部署名：奥出雲町 農業振興課

所在地：島根県仁多郡奥出雲町横田 1037 番地（横田庁舎）

電話番号：0854-52-2679

F A X 番号：0854-52-2677

メールアドレス：noushin@town.okuizumo.shimane.jp

- (注) 1 共同で作成する場合は、すべての計画主体を掲げるとともに、代表となる計画主体には（代表）と記入する。
- 2 被害防止計画の作成に当たっては、別添留意事項を参照の上、記入等すること。

1. 対象鳥獣の種類、被害防止計画の期間及び対象地域

対象鳥獣	ニホンザル、ニホンジカ、イノシシ、タヌキ、アナグマ、ヌートリア、キツネ、ノウサギ、アライグマ、ハクビシン、ツキノワグマ、カラス、サギ類、ドバト・キジバト、カワウ
計画期間	令和8年度～令和10年度
対象地域	島根県奥出雲町全域

(注) 1 計画期間は、3年程度とする。

2 対象地域は、単独で又は共同で被害防止計画作成する全ての市町村名を記入する。

2. 鳥獣による農林水産業等に係る被害の防止に関する基本的な方針

(1) 被害の現状 (令和6年度)

鳥獣の種類	被害の現状	
	品目	被害数値
ニホンザル	果樹、野菜	0.8a 26千円
イノシシ	水稲	254a 3,609千円

(注) 主な鳥獣による被害品目、被害金額、被害面積（被害面積については、水産業に係る被害を除く。）等を記入する。

(2) 被害の傾向

ニホンザル 主に鴨倉、三沢、河内、馬馳、佐白地内に生息しており、家庭菜園等で栽培されている野菜類への食害がみられ、年間を通して被害が発生している。
ニホンジカ 被害の実態は把握できていないが、狩猟関係者により目撃されており、生息域の拡大、農作物や植林木への被害が懸念される。
イノシシ 町の全域に生息しており、これまでは山林に隣接した農地を中心に水稲及び野菜類の食害及び田畑の掘り起こしが発生していたが、近年は市街地付近の農地へ出没し、農作物被害が発生している。
タヌキ 町の広範囲に生息しており、主に家庭菜園等で栽培されている野菜類への食害がみられ、年間を通して被害が発生している。
アナグマ 町の広範囲に生息しており、主に家庭菜園等で栽培されている野菜類への食害がみられ、年間を通して被害が発生している。
ヌートリア 近年、川・池等水辺に近い地域の水稲を中心に、田植え時期から分けつ期に被害が発生している。

キツネ	町の広範囲に生息しており、被害の実態は把握できていないが、農作物への被害が懸念される。
ノウサギ	被害の実態は把握できていないが、農作物や植林木への被害が懸念される。
アライグマ	被害の実態は把握できていないが、平成30年に小馬木地域で1頭、令和6年に竹崎地域で1頭の捕獲があり、隣接する雲南市、近隣の飯南町、松江市で生息が確認されていることから、今後、生息域の拡大や農作物被害の発生が懸念される。
ハクビシン	被害の実態は把握できていないが、農作物や植林木への被害が懸念される。
ツキノワグマ	町の広範囲に生息しており、山林及び隣接した田畑に出没し、果樹（ブドウ・柿）や野菜（トウモロコシ）に被害が発生している。また、養蜂施設にも被害が発生している。
カラス	町の広範囲に生息しており、主に野菜の食害がみられ、山間部の農作物はもとより、市街地の家庭菜園への被害が多発しており、被害は増加傾向にある。 また、近年は牧場・牛舎付近に多数飛来し、畜産分野での被害が懸念されている。
サギ類	主に河川付近で生息し、漁業に対する被害がみられる。また、春先に水稻の苗の踏み倒しが発生している。
カワウ	主に河川付近で生息し、漁業に対する被害がみられる。また、繁殖地（コロニー）付近での糞害による樹木等の枯死も懸念される。

- (注) 1 近年の被害の傾向（生息状況、被害の発生時期、被害の発生場所、被害地域の増減傾向等）等について記入する。
2 被害状況がわかるようなデータ及び地図等があれば添付する。

(3) 被害の軽減目標

鳥獣の種類	現状値（令和6年度）	目標値（令和10年度）
サル	26千円・0.8ha	18千円・0.6ha
イノシシ	3,609千円・254ha	2,526千円・178ha

- (注) 1 被害金額、被害面積等の現状値及び計画期間の最終年度における目標値を記入する。
2 複数の指標を目標として設定することも可能。

(4) 従来講じてきた被害防止対策

	従来講じてきた被害防止対策	課題
捕獲等に関する取組	<p>① 地区（旧村）単位で捕獲班を9班編成し、有害鳥獣捕獲に取り組んでいる。班長会を開催し、有害鳥獣に係る情報提供及び情報交換等を実施している。</p> <p>② 有害鳥獣による農作物被害防止のため、イノシシ等の対象鳥獣に対し捕獲報償金を交付している。</p> <p>③ 有害鳥獣を捕獲するために、捕獲班員が設置するくくりわな、箱わな、わな用発信機を購入した際に、購入金額の1/2を補助している（補助額上限有り）。</p> <p>④ 捕獲対象者が狩猟免許を取得するために要した狩猟免許申請手数料及び狩猟免許試験事前講習会受講料を補助している。</p>	<p>① 捕獲班員は増加傾向にあるが、高齢化等により組織力の低下が懸念されている。また、班員の多くが他に仕事をしているため、即時の対応が困難である。</p> <p>また、ニホンザルによる農作物被害やニホンジカの出没が増加しており、防護柵等の被害対策に併せて、県、近隣市町と連携し捕獲を推進する必要がある。</p>
防護柵の設置等に関する取組	<p>① 農作物被害の低減の為、鳥獣被害防止総合対策交付金を活用し、地元農家組織にワイヤーメッシュや電気柵を貸与している。</p> <p>② ニホンザルによる農作物被害がある地域へ大型檻の設置を行った(2基)。</p>	<p>① 積雪地帯のため、ワイヤーメッシュの湾曲による防護柵の破損が生じるなど、維持管理に課題が残る。</p> <p>また、大部分が集落等での共同設置であるが、高齢化等により今後の防護柵の維持管理の継続についても課題である。</p> <p>② 捕獲実績が乏しく、運用方法を検討する必要がある。</p>
生息環境管理その他の取り組み	<p>① 緩衝帯の設置、放任果樹の除去、被害防止技術等について、必要に応じ周知を実施している。</p> <p>② 追払い用火火の講習会を開催し、地域ぐるみの対策を推進している。</p>	<p>① 緩衝帯設置のための草刈りや放任果樹の除去については、高齢化によって十分な実施が困難になってきている。</p> <p>② 集落住民の減少や高齢化により地域ぐるみの追払い活動が困難になりつつある。</p>

(注) 1 計画対象地域における、直近3ヶ年程度に講じた被害防止対策と課題について記入

- する。
- 2 「捕獲等に関する取組」については、捕獲体制の整備、捕獲機材の導入、捕獲鳥獣の処理方法等について記入する。
 - 3 「防護柵の設置等に関する取組」については、侵入防止柵の設置・管理、追上げ・追払い活動等について記入する。
 - 4 「生息環境管理その他の取組」については、緩衝帯の設置、放任果樹の除去、鳥獣の習性、被害防止技術等に関する知識の普及等について記入する。

(5) 今後の取組方針

○被害対策の推進

- ・ 交付金等を活用し、防護柵設置を行い、「地域ぐるみの鳥獣被害対策」を重点的に進め、被害金額の減少を図る。
- ・ 有害鳥獣対策の知識を深めるために、農業従事者に対して、有効な防除方法に関する講習会等を開催し、啓発活動を行う。

○被害対策の人材育成

- ・ 地域が主体となって被害対策を推進するために、被害対策に関する研修会等を開催し、知識や技術の向上を図って、鳥獣被害を防止するリーダーや鳥獣被害対策実施隊員の育成を行う。

○有害捕獲の推進

- ・ 防護柵の設置と並行し、個体数調整を含む有害捕獲を推進して、被害の低減を図る。
- ・ 適正捕獲に有効なICTの活用について検討する。
- ・ 近年、被害及び出没が増加傾向にあるニホンザル・ニホンジカについて、島根県、近隣市町との広域連携により、情報データ収集や有効な対策方法の検証を行っていく。

○捕獲の担い手確保

- ・ 広報誌やホームページ等を活用して、各自治会や集落に対し、狩猟免許の新規取得や狩猟免許所持者の捕獲班加入を周知する。
- ・ 捕獲実施者の技術向上のため、島根県の協力のもと研修会や指導・助言を行う。

(注) 被害の現状、従来講じてきた被害防止対策等を踏まえ、被害軽減目標を達成するために必要な被害防止対策の取組方針について記入する。(ICT(情報通信技術)機器やGIS(地理情報システム)の活用等、対策の推進に資する技術の活用方針を含む。)

3. 対象鳥獣の捕獲等に関する事項

(1) 対象鳥獣の捕獲体制

奥出雲町有害鳥獣捕獲等実施要領に基づき、総括班長と各地区班長を中心とした有害鳥獣捕獲班を編成し、対象鳥獣の捕獲を実施する。

また、有害鳥獣捕獲班員のうち、奥出雲町鳥獣被害対策実施隊の設置に関する条例に基づき任命された鳥獣被害対策実施隊員は、住民から鳥獣被害の相談があった場合等にその調査、対策指導、対象鳥獣の捕獲等を実施する。

- (注) 1 鳥獣被害対策実施隊のうち対象鳥獣捕獲員の指名又は任命、狩猟者団体への委託等による対象鳥獣の捕獲体制を記入するとともに、捕獲に関わる者のそれぞれの取組内容や役割について記入する。
- 2 対象鳥獣捕獲員を指名又は任命する場合は、その構成等が分かる資料があれば添付する。
- 3 捕獲等を推進する上で、被害防止計画に基づく対象鳥獣の捕獲等に従事している者にライフル銃を所持させる必要がある場合には、そのことについて記入する。

(2) その他捕獲に関する取組

年度	対象鳥獣	取組内容
令和8年度 ～ 令和10年度	全対象鳥獣	<ul style="list-style-type: none"> ・捕獲班の体制強化の取組として、狩猟免許事前講習会の案内や、その他講習会の参加呼びかけを行う。 ・国交付金を活用した捕獲機材の貸与事業や、奥出雲町有害鳥獣捕獲器導入事業による捕獲機材購入に対する補助事業を行って、捕獲体制の充実を図る。 ・イノシシ等防護柵の設置に併せて捕獲を図る。 ・農業従事者を主な対象として、効果的な防除対策の講習会を実施する。

(注) 捕獲機材の導入、鳥獣を捕獲する担い手の育成・確保等について記入する。

(3) 対象鳥獣の捕獲計画

捕獲計画数等の設定の考え方
<p>①ニホンザル</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：1頭、令和5年度：2頭、令和6年度：4頭)</p>
<p>②ニホンジカ</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：60頭、令和5年度：77頭、令和6年度：93頭)</p>
<p>③イノシシ</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：921頭、令和5年度：1280頭、令和6年度：841頭)</p>

<p>④タヌキ</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：316頭、令和5年度：306頭、令和6年度：237頭)</p>
<p>⑤アナグマ</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：110頭、令和5年度：92頭、令和6年度：108頭)</p>
<p>⑥ヌートリア</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：3頭、令和5年度：9頭、令和6年度：13頭)</p>
<p>⑦キツネ</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：1頭、令和5年度：2頭、令和6年度：1頭)</p>
<p>⑧ノウサギ</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：0頭、令和5年度：0頭、令和6年度：1頭)</p>
<p>⑨アライグマ</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：0頭、令和5年度：0頭、令和6年度：1頭)</p>
<p>⑩ハクビシン</p> <p>捕獲実績は無いが、農作物被害が発生した場合は捕獲を実施する。</p>
<p>⑪ツキノワグマ</p> <p>県の第二種特定鳥獣管理計画に基づき対応するため、捕獲目標は設定しない。</p>
<p>⑫カラス</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：460頭、令和5年度：1244頭、令和6年度：920頭)</p>
<p>⑬サギ類</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：112頭、令和5年度：94頭、令和6年度：36頭)</p>
<p>⑭ドバト・キジバト</p> <p>捕獲実績は無いが、農作物被害が発生した場合は捕獲を実施する。</p>
<p>⑮カワウ</p> <p>過去の捕獲実績を参考に設定。</p> <p>(令和4年度：1頭、令和5年度：7頭、令和6年度：2頭)</p>

(注) 近年の対象鳥獣の捕獲実績、生息状況等を踏まえ、捕獲計画数等の設定の考え方について記入する。

対象鳥獣	捕獲計画数等		
	令和8年度	令和9年度	令和10年度
ニホンザル	50頭	50頭	50頭
ニホンジカ	200頭	200頭	200頭
イノシシ	1,000頭	1,000頭	1,000頭
タヌキ	400頭	400頭	400頭
アナグマ	200頭	200頭	200頭
ヌートリア	50頭	50頭	50頭
キツネ	10頭	10頭	10頭
ノウサギ	10頭	10頭	10頭
アライグマ	10頭	10頭	10頭
ハクビシン	10頭	10頭	10頭
ツキノワグマ	—	—	—
カラス	1,000羽	1,000羽	1,000羽
サギ類	200羽	200羽	200羽
ドバト・キジバト	10羽	10羽	10羽
カワウ	10羽	10羽	10羽

(注) 対象鳥獣の捕獲計画数、個体数密度等を記入する。

捕獲等の取組内容
<p>年間を通した数の調整捕獲及び有害鳥獣捕獲を実施する。特に被害の大きいイノシシ、近年出没が増加傾向にあるニホンジカについては、鳥獣被害防止総合対策交付金事業を活用し、積極的な捕獲を実施する。</p> <p>また、ニホンザルについては、出没や被害が増加傾向にあるが捕獲が進んでいないことから、鳥獣被害防止総合対策交付金事業を活用した捕獲機材の導入や、GPS首輪を活用した群れの行動範囲及び特性の把握を行い捕獲圧を強化する。</p>

(注) 1 わな等の捕獲手段、捕獲の実施予定時期、捕獲予定場所等について記入する。

2 捕獲等の実施予定場所を記した図面等を作成している場合は添付する。

ライフル銃による捕獲等を実施する必要性及びその取組内容
該当なし

(注) 被害防止計画に基づく対象鳥獣の捕獲等に従事している者にライフル銃を所持させて

捕獲等を行う場合には、その必要性及び当該被害防止計画に基づく対象鳥獣の捕獲等に
従事している者による捕獲手段、捕獲の実施予定時期、捕獲予定場所等について記入す
る。

(4) 許可権限委譲事項

対象地域	対象鳥獣
該当無し	該当無し

- (注) 1 都道府県知事から市町村長に対する有害鳥獣捕獲等の許可権限の委譲を希望する場
合は、捕獲許可権限の委譲を希望する対象鳥獣の種類を記入する（鳥獣による農林水
産業等に係る被害の防止のための特別措置に関する法律（平成 19 年法律第 134 号。
以下「法」という。）第 4 条第 3 項）。
- 2 対象地域については、複数市町村が捕獲許可権限の委譲を希望する場合は、該当す
る全ての市町村名を記入する。

4. 防護柵の設置に関する事項

(1) 侵入防止柵の整備計画

対象鳥獣	整備内容		
	令和 8 年度	令和 9 年度	令和 10 年度
イノシシ、シカ	ワイヤーメッシュ柵 3,000m 電気柵 30,000m	ワイヤーメッシュ柵 3,000m 電気柵 30,000m	ワイヤーメッシュ柵 3,000m 電気柵 30,000m

- (注) 1 設置する柵の種類、設置規模等について記入する。
2 侵入防止柵の設置予定場所を記した図面等を作成している場合は添付する。

(2) 侵入防止柵の管理等に関する取組

対象鳥獣	取組内容		
	令和 8 年度	令和 9 年度	令和 10 年度
全対象鳥獣	防護柵の適正な設置及 び管理の啓発。 定期見回り、除草の実施 。	防護柵の適正な設置及 び管理の啓発。 定期見回り、除草の実施 。	防護柵の適正な設置及 び管理の啓発。 定期見回り、除草の実施 。

- (注) 侵入防止柵の管理、追上げ・追払い活動等に関する取組等について記
入する。

5. 生息環境管理その他被害防止施策に関する事項

年度	対象鳥獣	取組内容
令和8年度	全対象鳥獣	緩衝帯の設置、放任果樹の除去、被害防止に関する知識の普及等を実施する。
令和9年度	全対象鳥獣	緩衝帯の設置、放任果樹の除去、被害防止に関する知識の普及等を実施する。
令和10年度	全対象鳥獣	緩衝帯の設置、放任果樹の除去、被害防止に関する知識の普及等を実施する。

(注) 緩衝帯の設置、里地里山の整備、放任果樹の除去、被害防止に関する知識の普及等について記入する。

6. 対象鳥獣による住民の生命、身体又は財産に係る被害が生じ、又は生じるおそれがある場合の対処に関する事項

(1) 関係機関等の役割

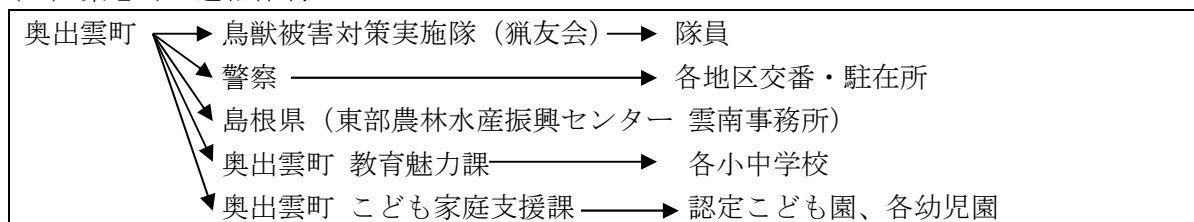
関係機関等の名称	役割
奥出雲町	被害の恐れがある地域への広報周知、実施隊への連絡・依頼
奥出雲町鳥獣被害対策実施隊	町からの依頼により、被害の恐れのある鳥獣の捕獲
雲南警察署	住民の安全確保、警察官職務執行法に基づく対応等
島根県東部農林水産振興センター 雲南事務所	有害捕獲許可（ツキノワグマ）、被害対応等に関する指導・助言、麻酔の使用
奥出雲町教育委員会	児童・生徒・学生の登下校時の注意喚起
奥出雲町子ども家庭支援課	認定子ども園、各幼稚園への注意喚起

(注) 1 関係機関等には、都道府県、警察、市町村、鳥獣被害対策実施隊、猟友会等の名称を記入する。

2 役割欄には、緊急時又は平常時において、各関係機関等が果たすべき役割を記入する。

3 対象鳥獣による住民の生命、身体又は財産に係る被害が生じ、又は生じるおそれがある場合の対処に関して、規程等を作成している場合は添付する。

(2) 緊急時の連絡体制



(注) 緊急時の各関係機関等の連絡体制及び連絡方法等をフロー図等により記入する。

7. 捕獲等をした対象鳥獣の処理に関する事項

捕獲した有害鳥獣は、捕獲者によって環境に配慮し、適切に埋設処理等を行う。
また、コルゲート管による処理の簡略化を検討する。

(注) 適切な処理施設での焼却、捕獲等をした現場での埋設等、捕獲等をした鳥獣の処理方法について記入する。

8. 捕獲等をした対象鳥獣の食品・ペットフード・皮革としての利用等その有効な利用に関する事項

(1) 捕獲等をした鳥獣の利用方法

食品	現状：実施していない。 目標：特産品化等の利活用について検討する。
ペットフード	現状：実施していない。 目標：特産品化等の利活用について検討する。
皮革	現状：実施していない。 目標：特産品化等の利活用について検討する。
その他 (油脂、骨製品、角製品、動物園等でのと体給餌、学研究等)	現状：実施していない。 目標：特産品化等の利活用について検討する。

(注) 利用方法ごとに、現状及び目標を記入する。

(2) 処理加工施設の取組

該当なし

(注) 処理加工施設を整備する場合は、年間処理計画頭数、運営体制、食品等としての安全性の確保に関する取組等について記入する。

(3) 捕獲等をした対象鳥獣の有効利用のための人材育成の取組

近隣市町と捕獲個体受入れ処理の広域連携協定締結の検討の中で、捕獲個体の有効利用について学び、町内に当該目的を望む人材があれば、育成に動き出す。

(注) 処理加工に携わる者の資質の向上や、捕獲から搬入までの衛生管理の知識を有する者の育成の取組等について記入する。

9. 被害防止施策の実施体制に関する事項

(1) 被害防止対策協議会に関する事項

被害防止対策協議会の名称	奥出雲町有害鳥獣被害対策協議会
構成機関の名称	役割
奥出雲町農業委員会	農業全般の情報発信及び有害鳥獣関連情報の提供を行う。

奥出雲町自治会長会連合会	地域住民からの農業全般の情報発信及び有害鳥獣関連情報の提供を行う。
出雲広域農業共済組合雲南事務所	農業被害の情報提供及び被害防止対策の普及啓発を行う。
島根県鳥獣保護管理員	鳥獣保護に関する情報及び有害鳥獣関連情報の提供を行う。
仁多郡猟友会	有害鳥獣の駆除及び鳥獣の専門知識、捕獲体制に関する助言を行う。
奥出雲町有害鳥獣捕獲班	有害鳥獣の捕獲及び有害鳥獣関連情報の提供を行う。
奥出雲町農業振興課	事務局を担当し、協議会の運営に関する連絡調整を行う。

- (注) 1 関係機関等で構成する被害防止対策協議会を設置している場合は、その名称を記入するとともに、構成機関欄には、当該協議会を構成する関係機関等の名称を記入する。
2 役割欄には、各構成機関等が果たすべき役割を記入する。

(2) 関係機関に関する事項

関係機関の名称	役割
島根県（東部農林水産振興センター雲南事務所） （中山間地域研究センター）	農林作物被害防止に係る指導及び有害鳥獣関連の情報提供

- (注) 1 関係機関欄には、対策協議会の構成機関以外の関係機関等の名称を記入する。
2 役割欄には、各関係機関等が果たすべき役割を記入する。
3 被害防止対策協議会及びその他の関係機関からなる連携体制が分かる体制図等があれば添付する。

(3) 鳥獣被害対策実施隊に関する事項

<p>奥出雲町鳥獣被害対策実施隊は、仁多郡猟友会に所属し、対象鳥獣の捕獲等に積極的に取り組む意思がある者で組織する。隊員数は160名程度。</p> <p>被害の恐れがある鳥獣が出没した際には、町から依頼を受け、捕獲等の対応を行う。</p>

- (注) 1 被害状況を勘察し、鳥獣被害対策実施隊を設置する必要があると認める場合は、その設置に関して設置に向けた基本的な方針や検討の状況、設置予定時期等について記入する。
2 鳥獣被害対策実施隊を設置している場合は、鳥獣被害対策実施隊が行う被害防止施策、その規模、構成、農林漁業者や農林漁業団体職員、地域住民等の多様な人材の活用策等を記入するとともに、実施体制がわかる体制図等があれば添付する。

(4) その他被害防止施策の実施体制に関する事項

奥出雲町有害鳥獣被害対策協議会が中心となり、地域住民に対する啓発活動に取り組む。
また、自治会等と連携し被害対策体制を構築する。

(注) 将来的な被害防止対策の実施体制の維持・強化の方針その他被害防止施策の実施体制に関する事項（地域の被害対策を企画・立案する者の育成・確保や現場で対策を実施する者の知識・技術の向上等の被害対策に関する人材育成の取組を含む。）について記入する。

10. その他被害防止施策の実施に関し必要な事項

中山間地域等直接支払事業や多面的機能支払交付金事業などと連携し、集落単位での効果的な被害防止対策を実施する。

(注) 近隣市町村と連携した広域的な被害防止対策等その他被害防止施策の実施に関し必要な事項について記入する。