届出書の記載例

① 伐採方法が皆伐であって、伐採後の造林の計画が人工造林の場合

伐採及び伐採後の造林の届出書

令和4年10月1日
○○市町村長 様
住 所 ○○市○○町1-2届出人 氏名 森林 太郎

次のとおり森林の立木を伐採したいので、森林法第 10 条の 8 第 1 項の規定により届け出ます。

本伐採は届出者である 森林太郎 が所有する立木を伐採するものです。

1 森林の所在場所

○○市 △△町 大字○○ 字△△ 地番 1234-1 番地, 1234-2 番地

- 2 伐採及び伐採後の造林の計画 別添の伐採計画書及び造林計画書のとおり
- 3 備考

○○国立公園普通地域

- 1 伐採する森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 伐採する者と伐採後の造林をする者とが異なり、これらの者が共同して提出する場合にあつては、当該伐採する者と当該伐採後の造林をする者が、伐採及び伐採後の造林の計画をそれぞれ作成した上で、連名で提出すること。
- 3 伐採及び伐採後の造林の計画は、森林の所在場所ごとに記載することとし、面積 は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。

住 所 $\bigcirc\bigcirc$ 市 $\bigcirc\bigcirc$ 町1-2-3 届出人 氏名 森林 太郎

1	伐採の計画	全ての地番の合計面積を記載する。 	
	伐 採 面 積	2.00ha (うち人工林2.00ha)	
	伐 採 方 法	主伐(皆伐)択伐) · 間伐	
	作業委託先	(有)○○林業	
	伐 採 樹 種	スギ	
	伐 採 齢	50	- 伐採の始期が届出日以降 30
	伐採の期間	令和4年11月15日 ~ 令和5年3月15日	∼90日であり、適正
	集材方法	(集材路・架線・その他 ()	
	集材路の場合 予定幅員・延長	幅員 3m ・ 延長 500m	

0	/出土
2	1 個 ろ

注意事項	

- 1 伐採率欄には、立木材積による伐採率を記載すること。
- 2 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞ まつ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して 記載すること。
- 3 伐採齢欄には、伐採する森林が異齢林の場合においては、伐採する立木のうち最も 多いものの年齢を記載し、最も年齢の低いものの年齢と最も年齢の高いものの年齢と を「(○~○)」のように記載すること。
- 4 伐採の期間が1年を超える場合においては、年次別に記載すること。

住 所 $\bigcirc\bigcirc$ 市 $\bigcirc\bigcirc$ 町1-2-3 届出人 氏名 森林 太郎

	後の造林の計画 木の方法別の造林面積等の計画		に係る伐採面積と一致しており、適正。	
造材	木面積(A+B+C+D)			2. 00ha
J	工造林による面積(A+B)			2.00ha
	植栽による面積(A)			2.00ha
	人工播種による面積 (B)			— ha
Э	- 民然更新による面積(C+D)			— ha
	ぼう芽更新による面積(C)			— ha
	天然更新補助作業の有無		地表処理・刈出し・植込 その他 ()	·なし
	天然下種更新による面積(D))		— ha
	天然更新補助作業の有無		地表処理・刈出し・植込	· かし

(2) 造林の方法別の造林の計画

但你少为位你少时间							
		造林の期間	造林樹種	樹種別の	樹種別の	作業	鳥獣害
		₩ 11 ·> /911A3		造林面積	植栽本数	委託先	対 策
	人工造林	令和5年4月1日	ヒノキ	1. 00ha	2,500本	 11.69 A	幼齢木保護
	(植栽・人工播種)	~ 令和5年5月31日	スギ	1. 00ha	2,500本	△△森林組合	具の設置
Ī	天 然 更 新	^	_				
	(ぼう芽更新・	_		戈採が終了した日で ら起算して2年以内		2 1 10 1 1 1 1	_
	天然下種更新)		_				
	5年後において						
	適確な更新が	_	_	- ha	- 本		_
	なされない場合						

(3)	伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途
2	肯考

- 1 造林面積欄には、伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその 用途を記載した場合を除き、主伐に係る伐採面積と一致するよう記載すること。
- 2 植栽による面積欄には、市町村森林整備計画において
 - ・植栽によらなければ適確な更新が困難な森林 又は
 - ・木材の生産機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林のうち特に効率 的な施業が可能な森林の区域内にあつて、植栽による更新を行う森林
 - として定められているものの伐採跡地の面積を下回らないよう記載すること。
- 3 造林樹種欄、樹種別の造林面積欄及び樹種別の植栽本数欄には、複数の樹種を造林 する場合には、造林する樹種ごとに複数の行に分けて記載すること。
- 4 5年後において適確な更新がなされない場合欄には、造林の方法を天然更新による場合(伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途を記載した場合であつて、伐採の終了した日から5年後において当該用途に供されていないときを含む。)における造林の期間、造林樹種、樹種別の造林面積、樹種別の植栽本数及び鳥獣害対策を記載すること。
- 5 鳥獣害対策欄には、防護柵の設置、幼齢木保護具の設置などの方法を記載すること。
- 6 伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途欄には、伐採 後5年以内において当該伐採跡地が森林以外の用途に供されることとなる場合にのみ 記載すること。

② 伐採方法が皆伐であって、伐採後の造林の計画が天然更新の場合

伐採及び伐採後の造林の届出書

,	○ →			令和4年9月	月 15 日	
(○○市町村長 様					伐採の始期の 30~90 日前 であり、適正。
	伐採する者と伐採後の造 林をする者が異なる場合	住 所届出人	氏名	○○市△△町字□□1 ○○林業 代表取締役 林野 次郎		伐採する者 (立木を買い 受けて伐採する者等)
	は、連名で届け出る。	住 所届出人	氏名	○○市○○町1-2- 森林 太郎	3	伐採後の造林をする者 (森林所有者)
す。	ていたおり森林の立木を伐採したいので、薬 では採は届出者のうち ○○林業 が所有。				届け出	ま
) 0 11/10	± 12411 /			またがる場合 記載する。
1	森林の所在場所					
	○○市 △△町 大字○○ 字△△ 地番 123	34-1 番地,	1234-	2 番地		
2	伐採及び伐採後の造林の計画 別添の伐採計画書及び造林計画書のとお	り				
3	備考					

- 1 伐採する森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 伐採する者と伐採後の造林をする者とが異なり、これらの者が共同して提出する場合にあつては、当該伐採する者と当該伐採後の造林をする者が、伐採及び伐採後の造林の計画をそれぞれ作成した上で、連名で提出すること。
- 3 伐採及び伐採後の造林の計画は、森林の所在場所ごとに記載することとし、面積 は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。

		住 所 ○○市△△町字□□1	2 3
		届出人 氏名 ○○林業	
		代表取締役 林野 次日	邬
1	伐採の計画		採の期間が1年を超える場合は、 欠別に記載する。
	伐 採 面 積	3.30ha (うち令和4年度 天然林2.20ha、令和5年度 天然林1.10ha)	
	伐 採 方 法	<u>主伐(皆伐)</u> 択伐) ・間伐	
	作業委託先	_	
	伐 採 樹 種	クヌギ、その他広葉樹	
	伐 採 齢	45 (35~50)	世界 (世界の 世界 10 世界 20 世界
	伐採の期間	令和4年11月1日 ~ 令和5年12月31日	~90日であり、適正
	集材方法	集材路・架線・その他 ()	
	集材路の場合 予定幅員・延長	幅員 3m ・ 延長 750m	
2	備考		

- 1 伐採率欄には、立木材積による伐採率を記載すること。
- 2 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞ まつ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して 記載すること。
- 3 伐採齢欄には、伐採する森林が異齢林の場合においては、伐採する立木のうち最も 多いものの年齢を記載し、最も年齢の低いものの年齢と最も年齢の高いものの年齢と を「(○~○)」のように記載すること。
- 4 伐採の期間が1年を超える場合においては、年次別に記載すること。

住 所 〇〇市〇〇町1-2-3 届出人 氏名 森林 太郎

	後の造林の計画 kの方法別の造林面積等の計画	に係る伐採面積と一致しており、適正。
造材	k面積(A+B+C+D)	3. 30ha
人	、工造林による面積(A+B)	— ha
	植栽による面積 (A)	- ha
	人工播種による面積 (B)	— ha
天	E然更新による面積(C+D)	3. 30ha
	ぼう芽更新による面積 (C)	2. 20ha
	天然更新補助作業の有無	地表処理・刈出し・植込み・ その他 (芽かき)・なし
	天然下種更新による面積 (D)	1. 10ha

伐採が終了した日を含む年度の翌年度の初日から起算 して5年を超えない期間となっているため、適正。

天然更新すべき立木の本数に面積を乗じて得た本数を記載する。 (例) 3,000 本/ha×3.30ha = 9,900 本 5年後において適確な更新が完了していない場合は、当該本数に足ら

・なし

ざる本数を植栽することとなる。

(2) 造林の方法別の造林の計画

天然更新補助作業の有無

	造林の期間	造林樹種	樹種別の 造林面積	樹種別の 植栽本数	作 業 委託先	鳥獣害 対 策	
人 工 造 林 (植栽 人工播種)	_		— ha	- 本	_	_	
天然更新	令和6年4月1日	クヌギ	2. 20ha			防護柵の	
天然下種更新)	令和11年3月31日	その他広葉樹	1. 10ha			設置	
5年後において 適確な更新が なされない場合	令和11年4月1日 ~ 令和12年3月31日	その他広葉樹	3. 30ha	9,900本		防護柵の 設置	

その他(

地表処理・刈出し・植込み・

伐捋	が終了した日を含む年度の翌年度の初日
から	起算して7年を超えない期間となってお
L1	かつ抽出が計画されているため 海正

_____ 木以外の用途に供されることとなる場合のその

5年後の天然更新の完了の見込みに関係なく天然更新を計画する全面積を記載する。

2	備	考

- 1 造林面積欄には、伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその 用途を記載した場合を除き、主伐に係る伐採面積と一致するよう記載すること。
- 2 植栽による面積欄には、市町村森林整備計画において
 - ・植栽によらなければ適確な更新が困難な森林 又は
 - ・木材の生産機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林のうち特に効率 的な施業が可能な森林の区域内にあつて、植栽による更新を行う森林
 - として定められているものの伐採跡地の面積を下回らないよう記載すること。
- 3 造林樹種欄、樹種別の造林面積欄及び樹種別の植栽本数欄には、複数の樹種を造林 する場合には、造林する樹種ごとに複数の行に分けて記載すること。
- 4 5年後において適確な更新がなされない場合欄には、造林の方法を天然更新による場合(伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途を記載した場合であつて、伐採の終了した日から5年後において当該用途に供されていないときを含む。)における造林の期間、造林樹種、樹種別の造林面積、樹種別の植栽本数及び鳥獣害対策を記載すること。
- 5 鳥獣害対策欄には、防護柵の設置、幼齢木保護具の設置などの方法を記載すること。
- 6 伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途欄には、伐採 後5年以内において当該伐採跡地が森林以外の用途に供されることとなる場合にのみ 記載すること。

③ 伐採方法が択伐であって、伐採後の造林の計画が天然更新の場合

伐採及び伐採後の造林の届出書

				令和4	年10月1	. 目
	○○市町村長 様	n				伐採の始期の 30~90
		住所		00市00	•	<mark>であり、適正。</mark>
		届出人	大名	森林 太郎		
? す。	欠のとおり森林の立木を伐採したいので、森林法領	第 10 条の	08第1	項の規定に、	より届け出	はま
	本伐採は届出者である 森林太郎 が所有する立った。	木を伐採っ	するもの		が複数地番に	511C10 0 22 C
1	森林の所在場所			は該当する	る地番を全て記	<mark>載する。</mark>
	○○市 △△町 大字○○ 字△△ 地番 1234-1 番埠	也,1234-	2 番地			
2	伐採及び伐採後の造林の計画 別添の伐採計画書及び造林計画書のとおり					
3	備考				1	

- 1 伐採する森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 伐採する者と伐採後の造林をする者とが異なり、これらの者が共同して提出する場合にあつては、当該伐採する者と当該伐採後の造林をする者が、伐採及び伐採後の造林の計画をそれぞれ作成した上で、連名で提出すること。
- 3 伐採及び伐採後の造林の計画は、森林の所在場所ごとに記載することとし、面積 は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。

		住 所 〇〇市〇〇町1 届出人 氏名 森林 太郎	-2 - 3
1	伐採の計画	全ての地番の合計面積を記載する。	市町村森林整備計画に定める立 木の伐採(主伐(択伐))の標準 的な方法に照らして適正な伐採
	伐 採 面 積	2. 00ha(人工林2. 00ha)	率となっているか?
	伐 採 方 法	主伐(皆伐·択伐)·間伐 伐採率 40%	
	作業委託先	○○森林組合	
	伐 採 樹 種	ヒノキ	
	伐 採 齢	60	世
	伐採の期間	令和4年11月1日 ~ 令和5年3月15日	~90 日であり、適正
	集材方法	集材路・架線・その他()	
	集 材 路 の 場 合 予定幅員・延長	幅員 m ・ 延長 m	
2	備考		

- 1 伐採率欄には、立木材積による伐採率を記載すること。
- 2 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞ まつ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して 記載すること。
- 3 伐採齢欄には、伐採する森林が異齢林の場合においては、伐採する立木のうち最も 多いものの年齢を記載し、最も年齢の低いものの年齢と最も年齢の高いものの年齢と を「(○~○)」のように記載すること。
- 4 伐採の期間が1年を超える場合においては、年次別に記載すること。

○○市○○町1-2-3 住 所 届出人 氏名 森林 太郎

	伐採後の造林の計画	主伐に係る伐採面積と一致しており、適正。
-	1人1木1友(7)1旦(木(7)) 計 四	

(1) 造林の方法別の造林面積等の計画

造林	面積(A+B+C+D)	2. 00ha
人	工造林による面積(A+B)	ha
1	植栽による面積 (A)	ha
	人工播種による面積 (B)	— ha
天统	然更新による面積 (C+D)	2.00ha
I	ぼう芽更新による面積 (C)	— ha
	天然更新補助作業の有無	地表処理・刈出し・植込み・ その他 ()・なし
3	天然下種更新による面積(D)	2. 00ha
	天然更新補助作業の有無	(地表処理・刈出し・植込み・ その他 ()・なし

伐採が終了した日を含む年度の翌年度の初日から起算 して5年を超えない期間となっているため、適正。

天然更新すべき立木の本数に面積を乗じて得た本数を記載する。 (例) 3,000 本/ha×2.00ha×0.4 = 2,400 本 5年後において適確な更新が完了していない場合は、当該本数に足ら ざる本数を植栽することとなる。

(2) 造林の方法別の造林の計画

	造林の期間	造林樹種	樹種別の	樹種別の	作業	鳥獣害
			造林面積	植栽本数	委託先	対策
大工造林 (植栽・大玉播種)		Ι	— ha	- 本		
天 然 更 新 (ぼう芽更新・ 天然下種更新)	令和5年4月1日 ~ 令和10年3月31日	その他広葉樹	2. 00ha			<u>防護柵</u>
5年後において 適確な更新が なされない場合	令和11年4月1日 ~ 令和13年3月31日	その他広葉樹	2. 00ha	2,400 本		防護柵

伐採が終了した日を含む年度の翌年度の初日
から起算して7年を超えない期間となってお
り、かつ植栽が計画されているため、適正。

の用途に供されることとなる場合のそ<mark>「5年後の天然更新の完了の見込みに関係な</mark>

く天然更新を計画する全面積を記載する。

2	備考

- 1 造林面積欄には、伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその 用途を記載した場合を除き、主伐に係る伐採面積と一致するよう記載すること。
- 2 植栽による面積欄には、市町村森林整備計画において
 - ・植栽によらなければ適確な更新が困難な森林 又は
 - ・木材の生産機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林のうち特に効率 的な施業が可能な森林の区域内にあつて、植栽による更新を行う森林
 - として定められているものの伐採跡地の面積を下回らないよう記載すること。
- 3 造林樹種欄、樹種別の造林面積欄及び樹種別の植栽本数欄には、複数の樹種を造林 する場合には、造林する樹種ごとに複数の行に分けて記載すること。
- 4 5年後において適確な更新がなされない場合欄には、造林の方法を天然更新による場合(伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途を記載した場合であつて、伐採の終了した日から5年後において当該用途に供されていないときを含む。)における造林の期間、造林樹種、樹種別の造林面積、樹種別の植栽本数及び鳥獣害対策を記載すること。
- 5 鳥獣害対策欄には、防護柵の設置、幼齢木保護具の設置などの方法を記載すること
- 6 伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途欄には、伐採 後5年以内において当該伐採跡地が森林以外の用途に供されることとなる場合にのみ 記載すること。

④ 伐採方法が間伐の場合

伐採及び伐採後の造林の届出書

住 所

○○市町村長 様

令和4年10月1日 ○ 市 ○ 町1-2 - 佐採の始期の30~90日前 であり、適正。 へ へ 森林組会

届出人 氏名 △△森林組合 組合長 森林 花子

次のとおり森林の立木を伐採したいので、森林法第 10 条の8第1項の規定により届け出ます。

本伐採は長期受委託契約に基づき 森林太郎 が所有する立木を伐採するものです。

1 森林の所在場所

伐採箇所が複数地番にまたがる場合 は該当する地番を全て記載する。

○○市 △△町 大字○○ 字△△ 地番 1234-1 番地, 1234-2 番地

- 2 伐採及び伐採後の造林の計画 別添の伐採計画書及び造林計画書のとおり
- 3 備考

- 1 伐採する森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 伐採する者と伐採後の造林をする者とが異なり、これらの者が共同して提出する場合にあつては、当該伐採する者と当該伐採後の造林をする者が、伐採及び伐採後の造林の計画をそれぞれ作成した上で、連名で提出すること。
- 3 伐採及び伐採後の造林の計画は、森林の所在場所ごとに記載することとし、面積 は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。

住 所 ○○市○○町1-2-3 届出人 氏名 △△森林組合 組合長 森林 花子

1	伐採の計画	全ての地番の台計面積を記載する。	
	伐 採 面 積	2. 00ha	位採齢及び市町村森林整備計 画に関める間伐の標準的な方
	伐 採 方 法	主伐(皆伐・択伐) (間伐) 伐採率 30%	法に照らして適正な伐採率と なっているか? (伐採後の造林が必要となる
	作業委託先	_	ような、過大な伐採率となっていないことを確認)
	伐 採 樹 種	ヒノキ	
	伐 採 齢	35	伐採の始期が届出日以降 30
	伐採の期間	令和4年11月15日 ~ 令和5年3月15日	~90日であり、適正
	集 材 方 法	集材路・架線・その他()	
	集材路の場合 予定幅員・延長	幅員 m・ 延長 m	

2 備考

森林作業道を活用して間伐木を搬出する。

- 1 伐採率欄には、立木材積による伐採率を記載すること。
- 2 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞ まつ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して 記載すること。
- 3 伐採齢欄には、伐採する森林が異齢林の場合においては、伐採する立木のうち最も 多いものの年齢を記載し、最も年齢の低いものの年齢と最も年齢の高いものの年齢と を「(○~○)」のように記載すること。
- 4 伐採の期間が1年を超える場合においては、年次別に記載すること。

(造林をする者の住所・氏名)

	10 15 14 - 20 11 - 31 -
1	伐採後の浩林の計画

(1) 造林の方法別の造林面積等の計画

~=	是你~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~				
造	材	で面積(A+B+C+D)			- ha
	人	、工造林による面積(A+B)			- ha
		植栽による面積(A)			— ha
		人工播種による面積 (B)		は更新を伴わない であるため、伐採後	— ha
	天	然更新による面積(C+D	の進	林の計画は不要	— ha
		ぼう芽更新による面積(C)			- ha
		天然更新補助作業の有無		地表処理・刈出し その他(・植込み・)・なし
		天然下種更新による面積(I))		- ha
		天然更新補助作業の有無		地表処理・刈出し その他(・植込み・)・なし

(2) 造林の方法別の造林の計画

	造林の期間	造林樹種	樹種別の 造林面積	樹種別の 植栽本数	作 業 委託先	鳥獣害 対 策
人 エ 造 林 (植栽・人工播種)						
天然更新(ぼう芽更新・天然下種更新)	_	-	— ha			_
5年後において 適確な更新が なされない場合	_	_	— ha	- 本		_

;	3)	伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途
2	僱	i 考

- 1 造林面積欄には、伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその 用途を記載した場合を除き、主伐に係る伐採面積と一致するよう記載すること。
- 2 植栽による面積欄には、市町村森林整備計画において
 - ・植栽によらなければ適確な更新が困難な森林 又は
 - ・木材の生産機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林のうち特に効率的な施業が可能な森林の区域内にあつて、植栽による更新を行う森林
 - として定められているものの伐採跡地の面積を下回らないよう記載すること。
- 3 造林樹種欄、樹種別の造林面積欄及び樹種別の植栽本数欄には、複数の樹種を造林 する場合には、造林する樹種ごとに複数の行に分けて記載すること。
- 4 5年後において適確な更新がなされない場合欄には、造林の方法を天然更新による場合(伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途を記載した場合であつて、伐採の終了した日から5年後において当該用途に供されていないときを含む。)における造林の期間、造林樹種、樹種別の造林面積、樹種別の植栽本数及び鳥獣害対策を記載すること。
- 5 鳥獣害対策欄には、防護柵の設置、幼齢木保護具の設置などの方法を記載すること。
- 6 伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途欄には、伐採 後5年以内において当該伐採跡地が森林以外の用途に供されることとなる場合にのみ 記載すること。

⑤ 伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合

伐採及び伐採後の造林の届出書

○○市町村長 様

令和4年10月1日 (位採の始期の30~90日前 であり、適正。

住 所 ○○市○○町1-2-3 届出人 氏名 森林 太郎

次のとおり森林の立木を伐採したいので、森林法第 10 条の8第1項の規定により届け出ます。

本伐採は届出者である 森林太郎 が所有する立木を伐採するものです。

1	森林の所在場所
	○○市 △△町 大字○○ 字△△ 地番 1234-1 番地
2	伐採及び伐採後の造林の計画 別添の伐採計画書及び造林計画書のとおり
3	備考

- 1 伐採する森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 伐採する者と伐採後の造林をする者とが異なり、これらの者が共同して提出する場合にあつては、当該伐採する者と当該伐採後の造林をする者が、伐採及び伐採後の造林の計画をそれぞれ作成した上で、連名で提出すること。
- 3 伐採及び伐採後の造林の計画は、森林の所在場所ごとに記載することとし、面積 は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。

伐採面積が1ha以下であり、適正。

住 所 $\bigcirc\bigcirc$ 市 $\bigcirc\bigcirc$ 町1-2-3 届出人 氏名 森林 太郎

1	伐採の計画		
	伐 採 面 積	0.50ha (人工林0.50ha)	
	伐 採 方 法	主伐(皆伐)択伐)・間伐 伐採率 100%	
	作業委託先	(有) □□林業	
	伐 採 樹 種	スギ	
	伐 採 齢	60	伐採の始期が届出日以降 30
	伐採の期間	令和4年11月15日 ~ 令和5年3月15日	<mark>~90 日であり、適正</mark>
	集材方法	集材路・架線・その他 ()	
	集材路の場合 予定幅員・延長	幅員 3 m ・ 延長 100 m	

Ω	/#= #
7.	備考

3/3.	~~	-	<u> </u>	-
注	一	=	E 1	
1 T.	-ES	=	+	·5

- 1 伐採率欄には、立木材積による伐採率を記載すること。
- 2 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞ まつ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して 記載すること。
- 3 伐採齢欄には、伐採する森林が異齢林の場合においては、伐採する立木のうち最も 多いものの年齢を記載し、最も年齢の低いものの年齢と最も年齢の高いものの年齢と を「(○~○)」のように記載すること。
- 4 伐採の期間が1年を超える場合においては、年次別に記載すること。

住 所 ○○市○○町1-2-3 届出人 氏名 森林 太郎

			,	шш/ Мл		v12	
	采後の造林の計画 造林の方法別の造林	面積等の計画				用途に供さ	いて森林以外の されることとなる 採後の造林の計画
近	造林面積 (A+B+C+D)				— ha	a	
					— h	a	
					— ha	a	
					— ha	a	
	天然更新による面積	積(C+D)			— ha	a	
	ぼう芽更新によ	る面積(C)			— ha	a	
	天然更新補助作業の有無		地表処 その他	理・刈出し・ (・植込み・)・なし		
	天然下種更新に	よる面積(D)			— ha	a	
	天然更新補助作業の有無		地表処 その他	理・刈出し・ (· 植込み・)・なし		
(2) 造	造林の方法別の造林 の	の計画	/ ため	後において森林以 、「5年後におい 外は記載不要。			
		造林の期間	造林樹種	樹種別の 造林面積	樹種別の 植栽本数	作 業 委託先	鳥獣害 対 策
	人 エ 造 林 (植栽・人工播種)	- ✓	_	— ha	- 本	-	_
	天 然 更 新 (ぼう芽更新・ 天然下種更新)	-	_	— ha			_
	5年後において 適確な更新が なされない場合	令和10年4月1日 ~ 令和11年3月31日	スギ	0. 50ha	1,500本		幼齢木保護 具の設置
(3) 化	戈採後において森林.	以外の用途に供	されること	となる場合の	その用途		プした日を含む年度 刀日から起算して5
ť	戈採後に宅地造成を	時期:令和	5年8月)		に供されて 時点から 2	<mark>: 日において(3)の用</mark> : いない場合には、そ 2 年以内に森林に復 i林の計画を記載する	
2 備者	考			の用途が森林以外 その用途及び時期で		(ただし、	5年以内に転用した 林の計画の履行は要

- 1 造林面積欄には、伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその 用途を記載した場合を除き、主伐に係る伐採面積と一致するよう記載すること。
- 2 植栽による面積欄には、市町村森林整備計画において
 - ・植栽によらなければ適確な更新が困難な森林 又は
 - ・木材の生産機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林のうち特に効率 的な施業が可能な森林の区域内にあつて、植栽による更新を行う森林
 - として定められているものの伐採跡地の面積を下回らないよう記載すること。
- 3 造林樹種欄、樹種別の造林面積欄及び樹種別の植栽本数欄には、複数の樹種を造林 する場合には、造林する樹種ごとに複数の行に分けて記載すること。
- 4 5年後において適確な更新がなされない場合欄には、造林の方法を天然更新による場合(伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途を記載した場合であつて、伐採の終了した日から5年後において当該用途に供されていないときを含む。)における造林の期間、造林樹種、樹種別の造林面積、樹種別の植栽本数及び鳥獣害対策を記載すること。
- 5 鳥獣害対策欄には、防護柵の設置、幼齢木保護具の設置などの方法を記載すること。
- 6 伐採後において森林以外の用途に供されることとなる場合のその用途欄には、伐採 後5年以内において当該伐採跡地が森林以外の用途に供されることとなる場合にのみ 記載すること。

報告書の記載例

① 伐採方法が皆伐の場合の伐採に係る森林の状況報告

伐採に係る森林の状況報告書

令和4年12月20日

複数地番にまたがる場合は、該 当する全ての地番を記載する。

○○市町村長 様

住 所 ○○市○町報告者 氏名 森林 太郎

伐採の期間の末日から 30 日以内であり、適正。

1 森林の所在場所

○○市 △△町 大字○○ 字△△ 地番1234-1番地、1234-2番地

2 伐採の実施状況

全ての地番の合計面積を記載する。

<u> </u>					
伐 採 面 積	2.00ha (うち人工林2.00ha)				
伐 採 方 法	造伐 ・ 択伐				
森林所有者(造林する者)の伐採跡地の 確認の有無 有・無					
作業委託先	(有) ○○林業				
伐 採 樹 種	スギ				
伐 採 齢	50				
伐採の期間	令和4年11月15日~令和4年12月10日				
集材方法	集材路・架線・その他()				
集材路の幅員・延長	幅員 3m ・ 延長 500m				

3 備考

- 1 報告に係る森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 森林の所在場所ごとに記載すること。
- 3 面積は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。
- 4 伐採率欄には、立木材積による伐採率を記載すること。
- 5 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞまつ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して記載すること。
- 6 伐採齢欄には、伐採した森林が異齢林の場合においては、伐採した立木のうち最も多い ものの年齢を記載し、最も年齢の低いものの年齢と最も年齢の高いものの年齢とを「(○ ~○) 」のように記載すること。

② 伐採方法が択伐の場合の伐採に係る森林の状況報告

伐採に係る森林の状況報告書

令和4年12月15日

○○市町村長 様

住 所 ○○市○町 報告者 氏名 森林 太郎

伐採の期間の末日から 30 日以内であり、適正。

令和4年9月15日に提出した伐採及び伐採後の造林の届出書に係る森林につき次のとおり伐 採を実施したので、森林法第10条の8第2項の規定により報告します。

1	森林の所在場所	複数地番にまたがる場合は、該当する全ての地番を記載する。
	〇〇市 △△町	大字○○ 字△△ 地番1234-1番地、1234-2番地
2	伐採の実施状況	全ての地番の合計面積を記載する。
	伐 採 面 積	2.00ha(うち人工林0.00ha、天然林2.00ha)
	伐 採 方 法	皆伐 · (択伐) 伐採率 40%
	森林所有者(造林する者)の伐採跡地の 確認の有無	有・ 無
	作業委託先	○○森林組合
	伐 採 樹 種	その他広葉樹
	伐 採 齢	50
	伐採の期間	令和4年10月1日~令和4年11月31日
	集材方法	集材路・架線・その他()

3 備考

注意事項

- 1 報告に係る森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 森林の所在場所ごとに記載すること。

集材路の幅員・延長

- 3 面積は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。
- 4 伐採率欄には、立木材積による伐採率を記載すること。
- 5 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞま つ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して記載す ること。

幅員

3 m

延長

400m

6 伐採齢欄には、伐採した森林が異齢林の場合においては、伐採した立木のうち最も多い ものの年齢を記載し、最も年齢の低いものの年齢と最も年齢の高いものの年齢とを「(○ ~○)」のように記載すること。

③ 伐採後に森林以外の用途に供されることとなる場合の伐採に係る森林の状況報告

伐採に係る森林の状況報告書

令和5年4月20日

○○市町村長 様

住 所 報告者 氏名 森林 太郎

令和5年2月1日に提出した伐採及び伐採後の造林の届出書に係る森林につき次のとおり伐 採を実施したので、森林法第10条の8第2項の規定により報告します。

1	森林の所在場所

 $\bigcirc\bigcirc$ 市 $\triangle\triangle$ 町 大字 $\bigcirc\bigcirc$ 字 $\triangle\triangle$ 地番1234-1番地

2 伐採の実施状況

伐採面積が 1ha 以下であり、適正。

	伐 採 面 積	0.50ha(うち人工林0.50ha、天然林0.00ha)				
	伐 採 方 法	(皆伐) ・ 択伐				
森林所有者(造林する者)の伐採跡地の 確認の有無 有・無						
	作業委託先	(有) □□林業				
	伐 採 樹 種	ヒノキ				
	伐 採 齢	50				
Ī	伐採の期間	令和5年3月12日~令和5年3月30日				
	集材方法	集材路・架線・その他 ()				
	集材路の幅員・延長	幅員 3m ・ 延長 100m				

3 備考

伐採後に宅地造成を予定(転用予定時期:令和6年2月)

注意事項

伐採後の用途が森林以外(転用)である場合、 の用途及び時期を記載する。

- 報告に係る森林の所在する市町村ごとに提出すること。 1
- 森林の所在場所ごとに記載すること。
- 面積は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。
- 4 伐採率欄には、立木材積による伐採率を記載すること。
- 5 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞま つ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して記載す ること。
- 6 伐採齢欄には、伐採した森林が異齢林の場合においては、伐採した立木のうち最も多い ものの年齢を記載し、最も年齢の低いものの年齢と最も年齢の高いものの年齢とを「(○ ~○) 」のように記載すること。

④ 造林方法が人工造林の場合の造林に係る森林の状況報告

伐採後の造林に係る森林の状況報告書

造林の期間の末日から 30 日以内であり、適正。

令和5年5月31日

○○市町村長 様

住 所 ○○市○○町1-2-4 報告者 氏名 森林 次郎 ←

令和4年10月1日に提出した伐採及び伐採後の造林の届出書に係る森林につき次のとおり伐採後の造林を実施したので、森林法第10条の8第2項の規定により報告します。

1 森林の所在場所

複数地番にまたがる場合は、該当する 全ての地番を記載する。

○○市 △△町 大字○○ 字△△ 地番1234-1番地、1234-2番地

2 伐採後の造林の実施状況

NAK O ZET O O O O O O O O O O O O O O O O O O O								
	造林の 方 法	造林の 期 間	造 樹 種	樹種別の 造林面積	樹種別の 造林本数	作 業 委託先	鳥獣害 対策	
r>vt. 11	人工造林 植栽 4月 令和	令和5年 4月1日	スギ	1. 00ha	2,500本		幼齢木保護	
人上造林		~ 令和5年 5月18日	ヒノキ	1. 00ha	2,500本	(有)○○林業	具の設置	
天然更新	_	_	<u> </u>	_	_			

3 備考

令和5年3月1日に森林太郎から相続(共有者:森林三郎ほか2名)

注意事項

相続等により届出書とは異なる森林所有者が提出す る場合、当該相続等に係る情報を記載する。

- 1 報告に係る森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 森林の所在場所ごとに記載すること。
- 3 造林の方法欄には、人工造林による場合には植栽又は人工播種の別を、天然更新による 場合にはぼう芽更新又は天然下種更新の別を記載すること。
- 4 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞまっ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して記載すること。
- 5 面積は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。
- 6 人工造林による場合において、複数の樹種を造林したときは、造林樹種、樹種別の造林 面積及び樹種別の造林本数欄には、造林した樹種ごとに複数の行に分けて記載すること。
- 7 天然更新による場合においては、造林樹種欄には代表的な樹種を、樹種別の造林面積欄には天然更新に係る区域全体の面積を記載すること。また、更新調査の結果又は造林地の写真その他の更新状況を明らかにする資料を添付する場合には、樹種別の造林本数欄には、「別添のとおり」と記載することができる。
- 8 鳥獣害対策欄には、防護柵の設置、幼齢木保護具の設置などの方法を記載すること。

⑤ 造林方法が天然更新の場合の造林に係る森林の状況報告

伐採後の造林に係る森林の状況報告書

造林の期間の末日から 30 日以内であり、適正。

令和10年7月10日

○○市町村長 様

住 所 ○○市○○町1-2-3 報告者 氏名 森林 太郎

令和5年10月1日に提出した伐採及び伐採後の造林の届出書に係る森林につき次のとおり伐採後の造林を実施したので、森林法第10条の8第2項の規定により報告します。

1 森林の所在場所

複数地番にまたがる場合は、該当する 全ての地番を記載する。

○○市 △△町 大字○○ 字△△ 地番1234-1番地、1234-2番地

2 伐採後の造林の実施状況

	造林の	造林の	造林	樹種別の	樹種別の	作業	鳥獣害	
	方 法	期間	樹種	造林面積	造林本数	委託先	対 策	
人工造林	_	_	_	_	_		1	
工然再新	天然更新 ぼう芽更 天然更新 新、天然 下種更新	令和5年 12月21日 ~	クヌギ 2.20ha 7,000本		防護柵の			
入然文材		令和10年 6月18日	その他 広葉樹	1. 10ha	別添の とおり		設置	

3 備考

複数の樹種を造林した場合は、樹種ごとに記載されているか。

- 1 報告に係る森林の所在する市町村ごとに提出すること。
- 2 森林の所在場所ごとに記載すること。
- 3 造林の方法欄には、人工造林による場合には植栽又は人工播種の別を、天然更新による 場合にはぼう芽更新又は天然下種更新の別を記載すること。
- 4 樹種は、すぎ、ひのき、まつ(あかまつ及びくろまつをいう。)、からまつ、えぞまつ、とどまつ、その他の針葉樹、ぶな、くぬぎ及びその他の広葉樹の別に区分して記載すること。
- 5 面積は、小数第2位まで記載し、第3位を四捨五入すること。
- 6 人工造林による場合において、複数の樹種を造林したときは、造林樹種、樹種別の造林面積及び樹種別の造林本数欄には、造林した樹種ごとに複数の行に分けて記載すること。
- 7 天然更新による場合においては、造林樹種欄には代表的な樹種を、樹種別の造林面積欄には天然更新に係る区域全体の面積を記載すること。また、更新調査の結果又は造林地の写真その他の更新状況を明らかにする資料を添付する場合には、樹種別の造林本数欄には、「別添のとおり」と記載することができる。
- 8 鳥獣害対策欄には、防護柵の設置、幼齢木保護具の設置などの方法を記載すること。