

山口県報

令和7年
9月26日
(金曜日)

目次

- 告示
保安林の指定(山口市) (森林整備課) 一
- 指定施業要件の変更予定保安林(萩市) (森林整備課) 一
- 公告
令和七年度家畜人工授精師養成講習会の開催(畜産振興課) 二



山口県告示第三百十六号

森林法(昭和二十六年法律第二百四十九号)第二十五条の二第一項の規定により、保安林を次のように指定する。

令和七年九月二十六日

山口県知事 村岡 嗣 政

- 一 保安林の所在場所
山口市阿東徳佐上字市ヶ迫一〇五〇六の一
- 二 指定の目的
水源の涵養
- 三 指定施業要件
 - (一) 立木の伐採の方法
 - 1 主伐に係る伐採種は、定めない。
 - 2 主伐として伐採をすることができる立木は、山口市森林整備計画で定める標準

伐期齢以上のものとする。

3 間伐に係る森林は、次のとおりとする。

- (二) 立木の伐採の限度並びに植栽の方法、期間及び樹種の
次のとおりとする。

(「次のとおり」は、省略し、その関係書類を山口県農林水産部森林整備課及び山口市農林水産部森林整備課に備え置いて縦覧に供する。)

山口県告示第三百十七号

森林法(昭和二十六年法律第二百四十九号)第三十三条の二第一項の規定により、保安林の指定施業要件を次のように変更する予定である。

令和七年九月二十六日

山口県知事 村岡 嗣 政

一 指定施業要件の変更予定に係る保安林の所在場所

萩市大字下小川字横滝西一八七の一、一八八、一三三二一、字横滝一九三、一九四、一〇〇八九から一〇〇九六まで、字平島一九五の一、一九五の二、一九六、一九七、一九八の一、一九八の二、一九九の一、二〇一、二〇二の五、二〇二の六、一〇〇九八、一〇一〇〇から一〇一〇四まで、字平島頭二〇三から二〇五まで、字アセリ奥二〇六から二〇八まで、二二二から二二六まで、二二三二四、二二八一四、字岩ノ本奥二二八から二三三まで、字岩ノ本二二四の一、二二五の一、二二八、二二九、二三〇の一、二三一、二三三、字横滝道下二三五の一、二三八の一、二四〇、字神田五三七八、一〇一二一、一〇一二三、字あせり一〇一〇五、一〇一〇七から一〇一一一まで、一〇一一三、字岩の本一〇一一四から一〇一一六まで、一〇一一九、一〇一二〇の一、字大浴一二三三二

二 保安林として指定された目的
土砂の流出の防備

三 変更後の指定施業要件

- (一) 立木の伐採の方法
 - 1 主伐に係る伐採種は、定めない。
 - 2 主伐として伐採をすることができる立木は、萩市森林整備計画で定める標準伐期齢以上のものとする。
 - 3 間伐に係る森林は、次のとおりとする。
- (二) 立木の伐採の限度並びに植栽の方法、期間及び樹種

次のとおりとする。
 (「次のとおり」は、省略し、その関係書類を山口県農林水産部森林整備課及び萩市農林水産部林政課に備え置いて縦覧に供する。)



(一八二) 令和七年度山口県家畜人工授精師養成講習会の開催
 家畜改良増殖法(昭和二十五年法律第二百九号) 第十六条第二項の規定により、令和七年度山口県家畜人工授精師養成講習会を次のとおり開催します。
 令和七年九月二十六日

山口県知事 村岡 嗣 政

- 一 講習会の種別
家畜人工授精に関する講習会
- 二 開催場所
防府市大字牟礼 山口県農林総合技術センター農林業担い手支援部
美祢市伊佐町河原 山口県農林総合技術センター畜産技術部
- 三 開催期間
令和七年十一月四日(火曜日)から同年十二月四日(木曜日)まで
- 四 受講者の定員
十五人
- 五 講習に係る家畜の種類
牛
- 六 講習科目

実習	学科		区 分
	専門科目	一般科目	
畜人の飼養管理 家畜の審査 生殖器解剖 発情鑑定 精液精子検査法 家畜人工授精及び家畜人工授精用精液の保存	生殖器解剖 繁殖生理	畜産概論 家畜の栄養 家畜の飼養管理 家畜の育種 関係法規	科 目
	工授精用精液の保存 精子生理 種付けの理論 家畜人工授精及び家畜人工授精用精液の保存		

七 受講申込書の提出期限

令和七年九月二十六日印刷 発行所 山口県庁
 令和七年九月二十六日発行 発行人 山口県知事

令和七年十月二十日(月曜日)

- 八 受講の手続
講習を受けようとする者は、受講申込書を住所地を管轄する家畜保健衛生所の長を経由して知事に提出すること。
- 九 受講者の決定
受講者を決定したときは、その旨を書面により本人に通知する。
- 十 受講手数料
一万九千二百四十円に相当する山口県収入証紙を受講申込書の所定の欄に貼ること。この収入証紙には、消印をしないこと。
- 十一 その他
この講習会の受講についての問合せは、山口市滝町一番一号 山口県農林水産部畜産振興課(電話〇八三一九三三三三四)又は最寄りの家畜保健衛生所にするこ