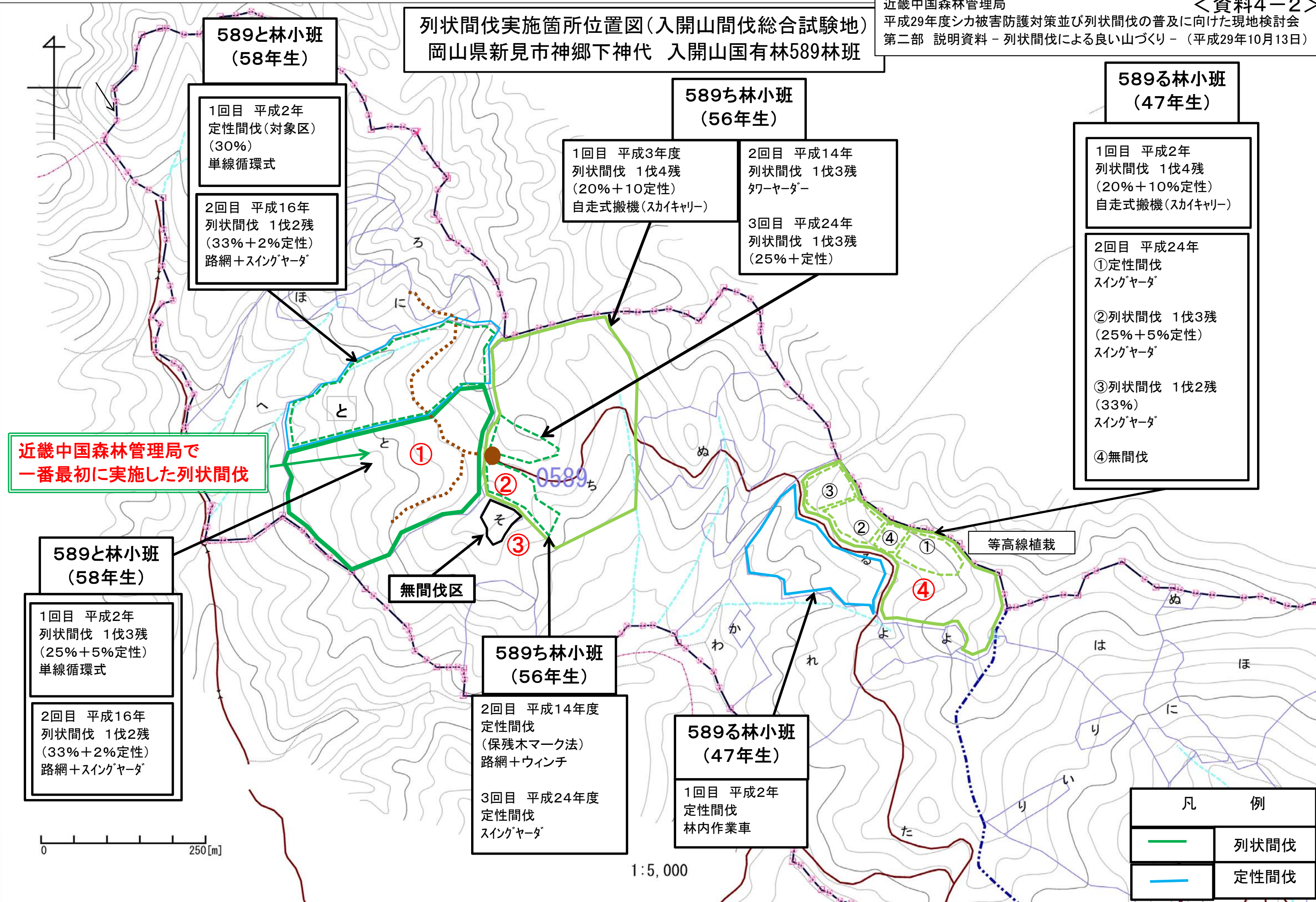


列状間伐実施箇所位置図(入開山間伐総合試験地)  
 岡山県新見市神郷下神代 入開山国有林589林班



**589と林小班 (58年生)**

1回目 平成2年  
 定性間伐(対象区)  
 (30%)  
 単線循環式

2回目 平成16年  
 列状間伐 1伐2残  
 (33%+2%定性)  
 路網+スイングヤーダ

**589ち林小班 (56年生)**

1回目 平成3年度  
 列状間伐 1伐4残  
 (20%+10%定性)  
 自走式搬機(スカイキャリアー)

2回目 平成14年  
 列状間伐 1伐3残  
 タワーヤーダ  
 3回目 平成24年  
 列状間伐 1伐3残  
 (25%+定性)

**589る林小班 (47年生)**

1回目 平成2年  
 列状間伐 1伐4残  
 (20%+10%定性)  
 自走式搬機(スカイキャリアー)

2回目 平成24年  
 ①定性間伐  
 スイングヤーダ  
 ②列状間伐 1伐3残  
 (25%+5%定性)  
 スイングヤーダ  
 ③列状間伐 1伐2残  
 (33%)  
 スイングヤーダ  
 ④無間伐

近畿中国森林管理局で  
 一番最初に実施した列状間伐

**589と林小班 (58年生)**

1回目 平成2年  
 列状間伐 1伐3残  
 (25%+5%定性)  
 単線循環式

2回目 平成16年  
 列状間伐 1伐2残  
 (33%+2%定性)  
 路網+スイングヤーダ

無間伐区

**589ち林小班 (56年生)**

2回目 平成14年度  
 定性間伐  
 (保残木マーク法)  
 路網+ウィンチ  
 3回目 平成24年度  
 定性間伐  
 スイングヤーダ

**589る林小班 (47年生)**

1回目 平成2年  
 定性間伐  
 林内作業車

等高線植栽

凡 例	
<span style="color: green;">—</span>	列状間伐
<span style="color: blue;">—</span>	定性間伐

0 250[m]

1:5,000