写真番号⑦



写真 7-1(7) 過年度に移植した種のモニタリング状況(令和元年度)

写真番号®



写真 7-1(8) 過年度に移植した種のモニタリング状況(令和元年度)



撮影日:平成30年8月7日(火) 撮影位置:図7-1(1)(p.143)参照

写真 7-2(1) 移植地での除草等の管理状況(平成 30 年度)



撮影 日:令和元年8月8日(木) 撮影位置:図7-1(2)(p.144)参照

写真 7-2(2) 移植地での除草等の管理状況(令和元年度)

写真番号①



撮影 日: 平成 30 年 8 月 7 日(火) 撮影位置: 図 7-1(1)(p. 143)参照

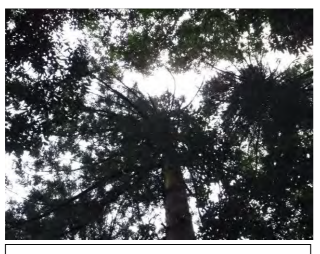
写真 7-3(1) 奥畑谷戸公園林縁部の状況(平成 30 年度)



撮影日:令和元年8月8日(木) 撮影位置:図7-1(2)(p.144)参照

写真 7-3(2) 奥畑谷戸公園林縁部の状況(令和元年度)

写真番号[3]



営巣木の状況 (営巣木A)



立入制限ロープの設置状況

撮影 日:平成 30 年 1 月 15 日(火) 撮影位置:図7-1(1)(p. 143)参照

写真 7-4(1) 営巣林整備状況(平成 30 年度)



営巣木の状況 (営巣木A)



立入制限ロープの設置状況

撮影 日:令和元年 12 月 24 日(火) 撮影位置:図7-1(2)(p. 144)参照

写真 7-4(2) 営巣林整備状況(令和元年度)

写真番号[5]



撮影 日: 平成 30 年 5 月 8 日(火) 撮影位置: 図 7-1(1)(p. 143)参照

写真 7-5(1) 奥畑谷戸公園内 (残留緑地) の状況(平成 30 年度)

写真番号16



撮影日:令和元年5月10日(火) 撮影位置:図7-1(2)(p.144)参照

写真 7-5(2) 奥畑谷戸公園内 (残留緑地) の状況(令和元年度)

写真番号⑪



巣箱(小型鳥類)設置状況



巣材の搬入を確認

撮影日:平成30年6月1日(金) 撮影位置:図7-1(1)(p.143)参照

写真 7-6(1) 巣箱の利用状況(小型鳥類)(平成 30 年度)

写真番号18



巣箱(小型鳥類)設置状況



抱卵しているシジュウカラを確認

撮影 日:令和元年5月10日(金) 撮影位置:図7-1(2) (p.144)参照

写真 7-6(2) 巣箱の利用状況(小型鳥類)(令和元年度)

写真番号19



巣箱(大型鳥類)設置状況

撮影日:平成31年1月15日(火) 撮影位置:図7-1(1)(p.143)参照



巣箱内の雛を確認(巣箱内を小型カメラにより1回短時間で観測し、繁殖に支障はなかった)

撮 影 日:平成30年5月12日(土)

写真 7-6(3) 巣箱の利用状況(大型鳥類)(平成 30 年度)



巣箱(大型鳥類)設置状況



巣箱内のチップ巣材、猛禽類羽毛を確認

撮影 日:令和元年 11 月 12 日(火) 撮影位置:図 7-1(2)(p. 144)参照

写真 7-6(4) 巣箱の利用状況(大型鳥類)(令和元年度)

写真番号20





仮設池の状況

仮設池で孵化した幼生

撮影 日:平成30年6月1日(金) 撮影位置:図7-1(1)(p.143)参照

写真 7-7(1) トウキョウサンショウウオの調査状況(平成 30 年度)

写真番号22



仮設池の状況



仮設池で孵化した幼生

撮影 日:令和元年5月31日(金) 撮影位置:図7-1(2)(p.144)参照

写真 7-7(2) トウキョウサンショウウオの調査状況(令和元年度)

写真番号23



撮影日:平成30年6月21日(木) 撮影位置:図7-1(1)(p.143)参照

写真 7-8(1) 残留緑地のエコスタックの状況(平成 30 年度)



撮 影 日:令和元年 12 月 18 日(水) 撮影位置:図 7-1(2)(p. 144)参照

写真 7-8(2) 残留緑地内のエコスタックの設置状況(令和元年度)



撮影 日:平成 30 年 9 月 18 日(火) 撮影位置:図 7-1(p. 143 参照)

写真 7-9(1) 街路への植栽状況 (樹種:モミジバフウ)(平成 30 年度)



撮影 日:令和元年9月6日(金) 撮影位置:図7-1(2)(p.144)参照

写真 7-7(2) 街路への植栽状況 (樹種:モミジバフウ)(令和元年度)