

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 1 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における本年度の環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
本年度実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 1 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

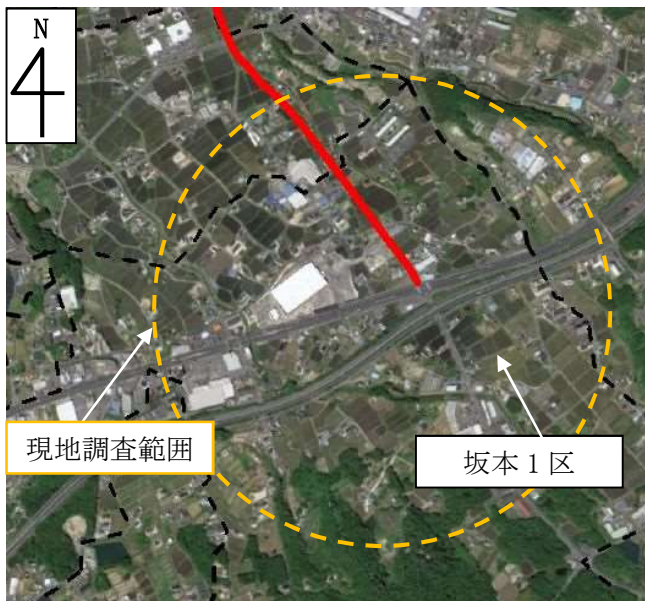
鳥類調査：令和元年 5～8 月 及び令和 2 年 2～3 月 各月 2～3 日程度

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

◇水文調査

令和元年 5 月～令和 2 年 3 月の月 1 回程度

●調査範囲



●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。
- ・水文調査：当地域の地下水位や川、溜め池などから流れる水の量を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査



水文調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 2 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における本年度の環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
本年度実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 2 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

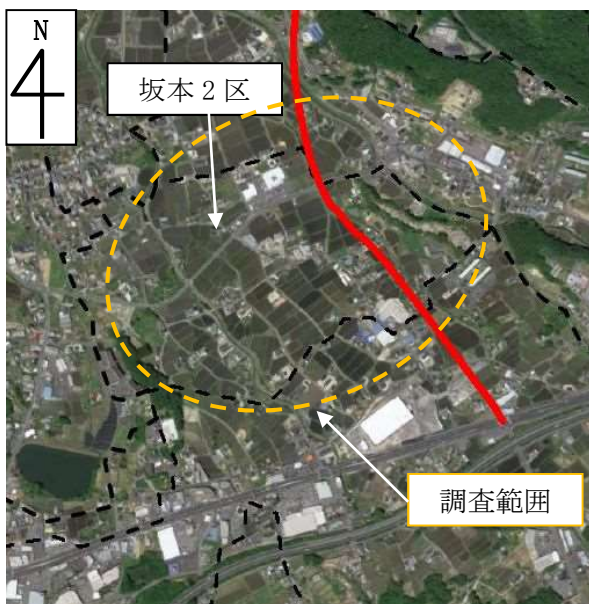
鳥類調査：令和元年 5～8 月 及び令和 2 年 2～3 月 各月 2～3 日程度

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

◇水文調査

令和元年 5 月～令和 2 年 3 月の月 1 回程度

●調査範囲



— — : 地区割り (概略)
— — : 濃飛横断自動車道 道路の概略位置

●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。
- ・水文調査：当地域の地下水位や川、溜め池などから流れる水の量を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査



水文調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 5 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における本年度の環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
本年度実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 5 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

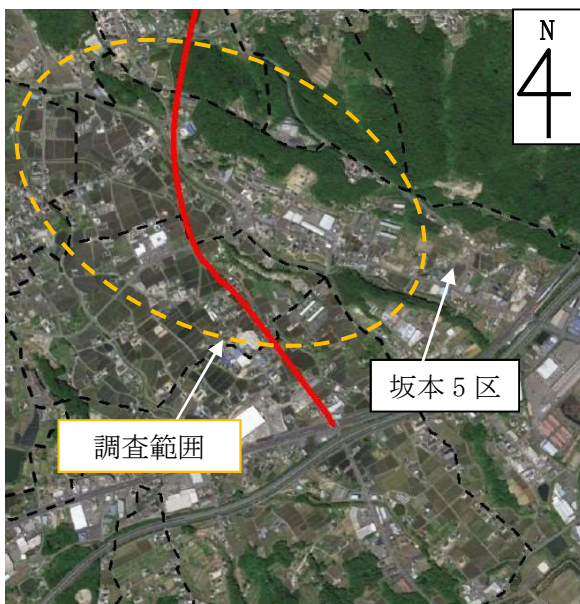
鳥類調査：令和元年 5～8 月 及び令和 2 年 2～3 月 各月 2～3 日程度

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

◇水文調査

令和元年 5 月～令和 2 年 3 月の月 1 回程度

●調査範囲



--- : 地区割り（概略）
— : 濃飛横断自動車道 道路の概略位置

●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

（内線 235、236）

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。
- ・水文調査：当地域の地下水位や川、溜め池などから流れる水の量を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査



水文調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 10 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
当地区で実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 10 区の調査予定は以下のとおりです。

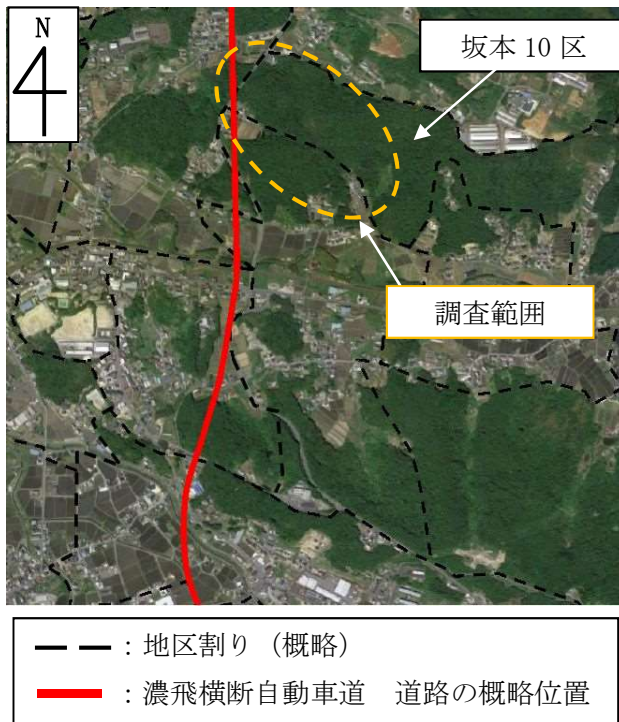
◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

鳥類調査：令和元年 5～8 月 及び令和 2 年 2～3 月 各月 2～3 日程度

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

●調査範囲



●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 11-2 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
当地区で実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 11-2 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

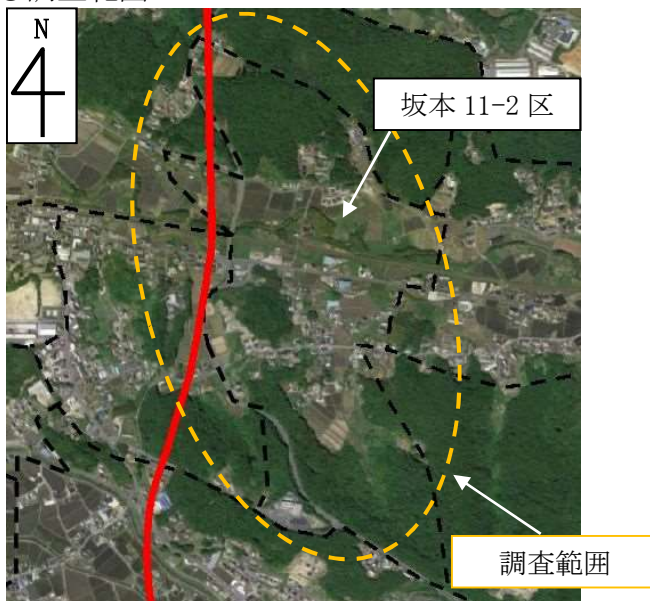
鳥類調査：令和元年 5～8 月 及び令和 2 年 2～3 月 各月 2～3 日程度

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

◇水文調査

令和元年 5 月～令和 2 年 3 月の月 1 回程度

●調査範囲



●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

— — : 地区割り (概略)
— — : 濃飛横断自動車道 道路の概略位置

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。
- ・水文調査：当地域の地下水位や川、溜め池などから流れる水の量を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査



水文調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 12-1 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
当地区で実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 12-1 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

鳥類調査：令和元年 5～8 月 及び令和 2 年 2～3 月 各月 2～3 日程度

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

◇水文調査

令和元年 5 月～令和 2 年 3 月の月 1 回程度

●調査範囲



— — : 地区割り (概略)
— : 濃飛横断自動車道 道路の概略位置

●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。
- ・水文調査：当地域の地下水位や川、溜め池などから流れる水の量を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査



水文調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 12-3 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
当地区で実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 12-3 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

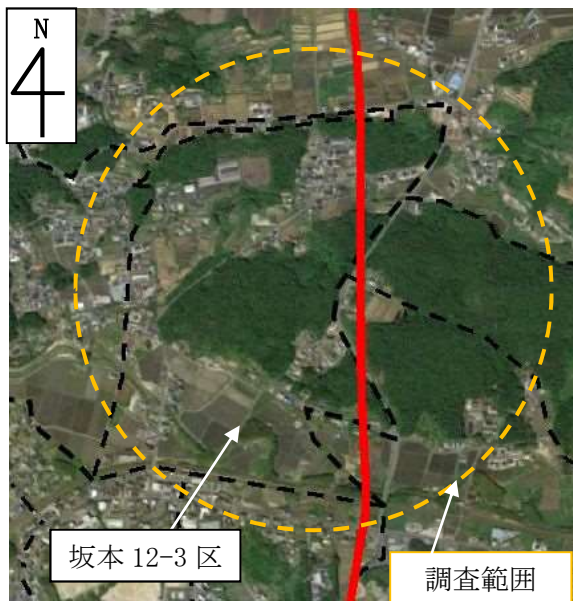
鳥類調査：令和元年 5～8 月 及び令和 2 年 2～3 月 各月 2～3 日程度

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

◇水文調査

令和元年 5 月～令和 2 年 3 月の月 1 回程度

●調査範囲



— — : 地区割り（概略）
— — : 濃飛横断自動車道 道路の概略位置

●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

（内線 235、236）

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。
- ・水文調査：当地域の地下水位や川、溜め池などから流れる水の量を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査



水文調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 12-4 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
当地区で実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 12-4 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

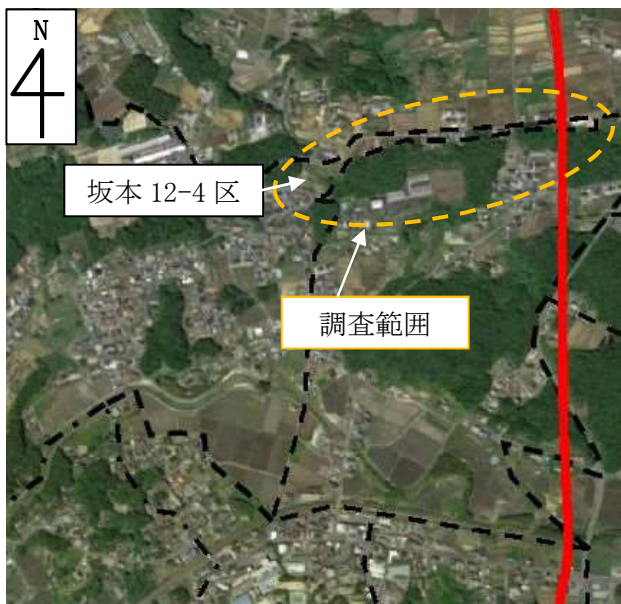
鳥類調査：令和元年 5～8 月 及び令和 2 年 2～3 月 各月 2～3 日程度

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

◇水文調査

令和元年 5 月～令和 2 年 3 月の月 1 回程度

●調査範囲



●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・ 作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・ 作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・ 現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・ 現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・ 鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・ 植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。
- ・ 水文調査：当地域の地下水位や川、溜め池などから流れる水の量を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査



水文調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 15 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

当地区で実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願いたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 15 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

鳥類調査：平成 31 年 4 月～令和元年 8 月 及び令和 2 年 2～3 月

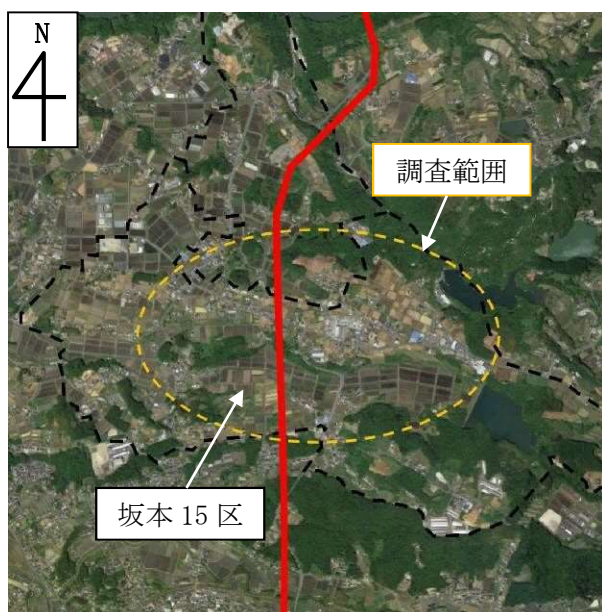
各月 2～3 日程度（鳥類調査は平成 31 年 3 月から継続して実施）

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

◇水文調査

令和元年 5 月～令和 2 年 3 月の月 1 回程度

●調査範囲



●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。
- ・水文調査：当地域の地下水位や川、溜め池などから流れる水の量を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査



水文調査

平成 31 年 4 月 吉日

坂本 16 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
当地区で実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、坂本 16 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

鳥類調査：平成 31 年 4 月～令和元年 8 月 及び令和 2 年 2～3 月

各月 2～3 日程度（鳥類調査は平成 31 年 3 月から継続して実施）

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

●調査範囲



●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査

平成 31 年 4 月 吉日

駒場 23 区住民の皆様へ

岐阜県 恵那土木事務所 濃飛横断自動車道建設課長

濃飛横断自動車道（中津川工区）
【当地区における本年度の環境調査について】

春暖の候、地域の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
また、日頃から、岐阜県の道路行政につきましてご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
本年度実施する環境調査の日程及び調査内容についてお知らせいたします。
調査にあたり作業員が現地に立ち入りますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願
いいたします。

記

●調査項目・調査期間

本年度の環境調査における、駒場 23 区の調査予定は以下のとおりです。

◇自然環境調査

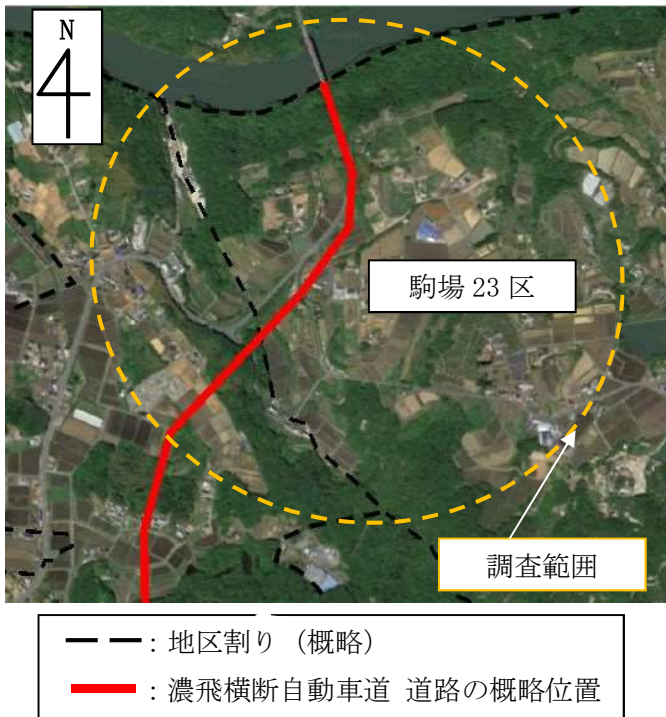
現地踏査：令和元年 5 月上旬～中旬 1～2 日程度

鳥類調査：平成 31 年 4 月～令和元年 8 月 及び令和 2 年 2～3 月

各月 2～3 日程度（鳥類調査は平成 31 年 3 月から継続して実施）

植物調査：令和元年 6～10 月頃 各月 2～3 日程度

●調査範囲



●調査に関するお問い合わせ先

○発注者

岐阜県恵那土木事務所

濃飛横断自動車道建設課 黒木、山田

電話：0573-26-1111

(内線 235、236)

○調査実施会社

大日コンサルタント株式会社

河川・地域環境部 松見、塚本

電話：058-271-2659

●調査に関するお願い等

- ・作業者は身分証明書を携帯し、腕章を着用します。
- ・作業において、地域住民・通行者及び一般車両等の第三者の安全確保に注意し事故防止に努めます。
- ・現地確認作業では、皆様の土地に立ち入らせていただく（山林や耕作地の畦など）ことがありますのでご了承ください。

●調査内容

- ・現地踏査：徒歩により、調査範囲の環境を確認します。
- ・鳥類調査：当地域にみられる鳥類の環境を確認します。
- ・植物調査：徒歩により、当地域の植物の生育環境を確認します。

●作業の状況（例）



鳥類調査



植物調査