**京都府域　カエデの紅葉調査シート（2016年秋）**

一斉調査（2016年11月13日・11月20日・11月27日・12月4日・12月11日）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 観測者氏名 | 　 | 天気 | 晴れ、曇り、雨、その他 |
| 観測者の連絡先電話，FAX番号，メールアドレスなど | Tel: |
| 観測日時 | 　年　　　　月　　　日　 | 　時　　　分 |
| 観測地点・番地まで記入または公園名・学校名など・緯度経度が分かれば記入 | 住所 |  |
| 緯度 | 経度 |
| 観測場所の特徴・その他：詳細に記入 | 家の近く | 公園 | 学校 | 山 | 川辺 | 道路沿い | その他 |
| その他 | 　 |
| カエデの紅葉・落葉の割合 | まだ紅葉していない | 紅葉（50％） | 紅葉 ★（80％） | 紅葉（100％） | 落葉（80％）落葉の割合 |
| 上記以外の紅葉の割合 | ％ |
| 上記以外の落葉の割合 | ％ |
| カエデの種類・その他種類が分かれば記入 | イロハカエデ（イロハモミジ） | ヤマモミジ | トウカエデ |
| その他 |  |
| * 調査した感想や調査についての意見などお気づきの点をご記入下さい。
 |  |

1. この一斉調査日にご都合がつかない場合は、11月1日〜12月16日までの間のいつでも調査できる日で行ってみて下さい。
2. 樹種を判断できない場合、また紅葉の程度を判断できない場合は写真を添付下さい。
3. 紅葉日は、対象とする樹木を全体として眺めたときに、大部分の葉（80％）が紅色系統の色に変わった最初の日をいいます。
4. 落葉日は、対象とする樹木を全体として眺めた時に、約80％の葉が落葉した最初の日です。

この調査シートをコピーしてお使い下さい。

調査後、京都府地球温暖化防止活動推進センター（Fax:075-803-1130、E-mail: sanka@kcfca.or.jp）へ送付して下さい（郵送・FAXも可）。