

小平中央公園鳥類調査報告書

2015年1月25日

井の頭バードリサーチ 高野丈

調査実施日時：2015年1月17日（土曜日）

天候：晴れ

調査員：どんぐりの会、井の頭バードリサーチ（担当指導員：高野丈、大出水幹男、堀文子）

調査地：小平中央公園および玉川上水

調査方法：スポットセンサス

調査定点：うさぎ橋、どんぐり林上水側、どんぐり林奥側、津田塾大遊歩道、津田塾大南側玉川上水

1. 全観察種（12種）

留鳥（一部漂鳥）：キジバト、コゲラ、シジュウカラ、ハシブトガラス、ヒヨドリ、メジロ、ムクドリ、カルガモ、オナガ

冬鳥：アカゲラ、モズ、ヤマガラ

2. 種ごとの出現率

コゲラ	31	22.0%
ヒヨドリ	26	18.4%
シジュウカラ	19	13.5%
ムクドリ	11	7.8%
カルガモ	10	7.1%
ハシブトガラス	9	6.4%
モズ	9	6.4%
アカゲラ	8	5.7%
メジロ	6	4.3%
ヤマガラ	5	3.5%
オナガ	4	2.8%
キジバト	3	2.1%

※太字は冬鳥

3. 調査結果について

調査定点 5 カ所の内、3 カ所でアカゲラを確認（本調査では初記録）。留鳥ではないアカゲラは本調査以前、秋から継続的に確認されており、当地で越冬していることが明確になった。調査時に確認した冬鳥はほかにモズとヤマガラの 2 種。