

| | 月 | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 | 順 |
|----|----------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|----|
| | 調査日数 | | 37 | 50 | 46 | 45 | 41 | 40 | 35 | 34 | 35 | 25 | 29 | 40 | 457 | |
| 1 | ハシボソガラス | カラス科 | 29 | 41 | 35 | 41 | 36 | 30 | 21 | 18 | 25 | 23 | 23 | 31 | 353 | 3 |
| 2 | ハシブトガラス | カラス科 | 3 | 9 | 2 | 3 | 1 | 1 | 5 | 2 | | 1 | 6 | 5 | 38 | 27 |
| 3 | スズメ | スズメ科 | 5 | 7 | 23 | 27 | 29 | 29 | 28 | 9 | 3 | 7 | 9 | 5 | 181 | 9 |
| 4 | ニューナイスズメ | スズメ科 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | 2 | 55 |
| 5 | ヒヨドリ | ヒヨドリ科 | 36 | 47 | 38 | 44 | 39 | 38 | 28 | 17 | 24 | 23 | 29 | 36 | 399 | 1 |
| 6 | ホオジロ | ホオジロ科 | 23 | 39 | 41 | 40 | 40 | 37 | 35 | 27 | 22 | 21 | 22 | 22 | 369 | 2 |
| 7 | ミヤマホオジロ | ホオジロ科 | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | 55 |
| 8 | アオジ | ホオジロ科 | 15 | 27 | 22 | 18 | 2 | | | | | | | 6 | 90 | 20 |
| 9 | カワラヒワ | アトリ科 | 18 | 30 | 43 | 40 | 28 | 35 | 22 | 3 | | 2 | 16 | 17 | 254 | 4 |
| 10 | イカル | アトリ科 | 2 | 15 | 21 | 16 | 3 | 3 | 2 | | | 1 | 15 | 18 | 96 | 19 |
| 11 | アトリ | アトリ科 | 5 | 3 | 2 | 3 | | | | | | | | 2 | 15 | 39 |
| 12 | マヒワ | アトリ科 | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 58 |
| 13 | シメ | アトリ科 | | 1 | | 2 | | | | | | | | | 3 | 50 |
| 14 | ハクセキレイ | セキレイ科 | 12 | 18 | 16 | 31 | 24 | 24 | 27 | 20 | 23 | 21 | 16 | 19 | 251 | 5 |
| 15 | セグロセキレイ | セキレイ科 | 2 | 6 | 2 | 5 | 7 | 3 | 9 | 3 | 11 | 5 | 1 | 4 | 58 | 25 |
| 16 | キセキレイ | セキレイ科 | 7 | 1 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 2 | 3 | | 6 | 37 | 29 |
| 17 | ビンズイ | セキレイ科 | 4 | 3 | 1 | 3 | | | | | | | 1 | 3 | 15 | 39 |
| 18 | エナガ | エナガ科 | 20 | 29 | 22 | 20 | 15 | 4 | 6 | 5 | 9 | 14 | 16 | 21 | 181 | 9 |
| 19 | シジュウカラ | シジュウカラ科 | 18 | 35 | 28 | 23 | 12 | 14 | 5 | 4 | 9 | 13 | 16 | 29 | 206 | 7 |
| 20 | ヤマガラ | シジュウカラ科 | 14 | 28 | 28 | 13 | 3 | 4 | 2 | 4 | 16 | 13 | 19 | 24 | 168 | 11 |
| 21 | メジロ | メジロ科 | 29 | 34 | 17 | 23 | 19 | 17 | 15 | 11 | 16 | 7 | 12 | 25 | 225 | 6 |
| 22 | センダイムシクイ | ムシクイ科 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 58 |
| 23 | キジバト | ハト科 | 20 | 24 | 14 | 17 | 11 | 15 | 10 | 15 | 22 | 11 | 13 | 17 | 189 | 8 |
| 24 | ツバメ | ツバメ科 | | | 1 | 16 | 29 | 28 | 30 | 14 | | | | | 118 | 15 |
| 25 | コシアカツバメ | ツバメ科 | | | | 1 | | 1 | 11 | 10 | 5 | 1 | 1 | | 30 | 30 |
| 26 | イワツバメ | ツバメ科 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 58 |
| 27 | カワセミ | カワセミ科 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | | 3 | 3 | 25 | 34 |
| 28 | モズ | モズ科 | 14 | 18 | 7 | 2 | 2 | | 1 | | 4 | 22 | 17 | 15 | 102 | 18 |
| 29 | ツグミ | ヒタキ科 | 8 | 28 | 25 | 16 | | | | | | | 3 | 9 | 89 | 21 |
| 30 | シロハラ | ヒタキ科 | 11 | 30 | 22 | 20 | | | | | | | | 2 | 85 | 23 |
| 31 | マミチャジナイ | ヒタキ科 | | | | 3 | | | | | | | | | 3 | 50 |
| 32 | トラツグミ | ヒタキ科 | 6 | 4 | | | | | | | | | | 1 | 11 | 42 |
| 33 | ジョウビタキ | ヒタキ科 | 25 | 36 | 30 | | | | | | | 4 | 12 | 18 | 125 | 13 |
| 34 | ルリビタキ | ヒタキ科 | 8 | 13 | 6 | | | | | | | | | 1 | 28 | 31 |
| 35 | エゾビタキ | ヒタキ科 | | | | | | | | | | 2 | | | 2 | 55 |
| 36 | コサメビタキ | ヒタキ科 | | | | 2 | | | | | | 1 | | | 3 | 50 |
| 37 | キビタキ | ヒタキ科 | | | | 1 | 2 | 1 | 2 | | | | | | 6 | 44 |
| 38 | イソヒヨドリ | ヒタキ科 | | 1 | | | | 1 | | | 5 | | 2 | | 9 | 43 |
| 39 | ウグイス | ウグイス科 | 7 | 11 | 6 | 1 | | 1 | | | 1 | | 6 | 6 | 39 | 26 |
| 40 | ヒバリ | ヒバリ科 | | 1 | | | 3 | 2 | | | | | | | 6 | 44 |
| 41 | ソウシチョウ | ソウシチョウ科 | | 2 | | 1 | | | | | | | | | 3 | 50 |
| 42 | コゲラ | キツツキ科 | 14 | 22 | 15 | 8 | 6 | 6 | 3 | 3 | 8 | 4 | 12 | 13 | 114 | 16 |
| 43 | ホトギス | カッコウ科 | | | | | 3 | 1 | | | | | | | 4 | 49 |
| 44 | トビ | タカ科 | 9 | 16 | 16 | 19 | 18 | 19 | 13 | 7 | 6 | 4 | 5 | 6 | 138 | 12 |
| 45 | ミサゴ | タカ科 | 1 | 2 | 1 | | | | | | | | | 1 | 5 | 47 |
| 46 | ノスリ | タカ科 | | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | | 3 | 50 |
| 47 | ハイタカ | タカ科 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 58 |
| 48 | カワウ | ウ科 | 16 | 15 | 6 | 8 | 3 | 6 | 11 | 3 | 1 | 1 | 7 | 12 | 89 | 21 |
| 49 | アオサギ | サギ科 | 15 | 17 | 15 | 7 | 5 | 8 | 12 | 12 | 9 | 4 | 8 | 10 | 122 | 14 |
| 50 | ダイサギ | サギ科 | 6 | 9 | 1 | 2 | 3 | 16 | 9 | 11 | 4 | 1 | 3 | 2 | 67 | 24 |
| 51 | カルガモ | カモ科 | 3 | 13 | 11 | 2 | 4 | 1 | | | | | 2 | 2 | 38 | 27 |
| 52 | マガモ | カモ科 | 5 | 9 | 5 | | | | | | | | 2 | 5 | 26 | 32 |
| 53 | コガモ | カモ科 | 5 | 6 | 2 | 1 | | | | | | | 2 | 7 | 23 | 35 |
| 54 | オナガガモ | カモ科 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 58 |
| 55 | ヒドリガモ | カモ科 | 1 | 4 | 11 | 4 | | | | | | | | 1 | 21 | 36 |
| 56 | ヨシガモ | カモ科 | 1 | 3 | | 2 | | | | | | | | | 6 | 44 |
| 57 | オカヨシガモ | カモ科 | | 2 | 3 | | | | | | | | | | 5 | 47 |
| 58 | ハシビロガモ | カモ科 | 7 | 6 | | | | | | | | | 2 | 5 | 20 | 37 |
| 59 | ホシハジロ | カモ科 | 5 | 10 | 10 | 1 | | | | | | | | | 26 | 32 |
| 60 | キンクロハジロ | カモ科 | | 7 | 6 | | | | | | | | | 4 | 17 | 38 |
| 61 | カイツブリ | カイツブリ科 | 14 | 25 | 19 | 8 | 2 | 3 | 6 | 7 | 3 | 5 | 12 | 7 | 111 | 17 |
| 62 | オオバン | クイナ科 | 4 | 6 | 2 | | | | | | | | | | 12 | 41 |
| | 計(種) | | 450 | 719 | 580 | 500 | 357 | 352 | 319 | 209 | 231 | 215 | 315 | 421 | 4668 | |
| | 一日平均(種) | | 12.2 | 14.4 | 12.6 | 11.1 | 8.7 | 8.8 | 9.1 | 6.1 | 6.6 | 8.6 | 10.9 | 10.5 | 10.2 | |