

伊豆沼・内沼周辺の鳥情報

年 / 月 / 日	種/羽数
2014/12/26	ガン類 57,575羽 ハクチョウ類 1,170羽 カモ類 2,221羽 合 計 60,966羽
2014/12/12	ガン類 107,316羽 ハクチョウ類 1,597羽 カモ類 1,253羽 合 計 110,316羽
2014/12/11	ダイサギ、アオサギ、マガン、オオヒシクイ、オオハクチョウ、コハクチョウ、マガモ、カルガモ、コガモ、オカヨシガモ、ヒドリガモ、オナガガモ、ハシビロガモ、ホシハジロ、キンクロハジロ、トビ、オオタカ、ノスリ、チュウヒ、コチョウゲンボウ、キジ、オオバン、キジバト、カワセミ、コゲラ、アカゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ヒヨドリ、モズ、ジョウビタキ、ツグミ、ウグイス、エナガ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、カシラダカ、アオジ、オオジュリン、カワラヒワ、ベニマシコ、シメ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計48種
2014/11/21	ダイサギ、アオサギ、マガン、オオヒシクイ、オオハクチョウ、コハクチョウ、マガモ、カルガモ、コガモ、オカヨシガモ、ヒドリガモ、オナガガモ、ハシビロガモ、ホシハジロ、キンクロハジロ、オジロワシ、ミサゴ、トビ、オオタカ、ノスリ、チュウヒ、コチョウゲンボウ、キジ、バン、オオバン、タゲリ、キジバト、カワセミ、コゲラ、アカゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ヒヨドリ、モズ、ジョウビタキ、ウグイス、エナガ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、カシラダカ、アオジ、オオジュリン、カワラヒワ、ベニマシコ、シメ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計52種
2014/11/21	ガン類 104,972羽 ハクチョウ類 3,086羽 カモ類 453羽 合 計 108,511羽
2014/11/5	ガン類 65,345羽 ハクチョウ類 1,437羽 カモ類 676羽 合 計 67,458羽

2014/10/31	<p>ガン類 50,584羽 ハクチョウ類 1,300羽 カモ類 1,310羽 合 計 53,194羽</p>
2014/10/17	<p>ゴイサギ、ダイサギ、アオサギ、マガン、オオヒシクイ、オオハクチョウ、コハクチョウ、マガモ、カルガモ、コガモ、オカヨシガモ、ヒドリガモ、オナガガモ、ハシビロガモ、ホシハジロ、キンクロハジロ、ミサゴ、トビ、オオタカ、ノスリ、チュウヒ、コチョウゲンボウ、キジ、バン、オオバン、ツルシギ、アジサシ、キジバト、カワセミ、コゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、エナガ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、カシラダカ、アオジ、カワラヒワ、シメ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計48種</p>
2014/10/9	<p>ガン類 37,306羽 ハクチョウ類 2羽 カモ類 230羽 合 計 37,538羽</p>
2014/9/30	<p>○ガン類 マガン およそ5,000羽 カリガネやシジュウカラガンも観察されています。 ○カモ類 コガモやオナガガモなどが多く見られるようになってきました。 ○その他 アマサギやチュウサギなどの夏鳥もまだ見られています。</p>
2014/9/15	<p>ゴイサギ、ダイサギ、チュウサギ、アマサギ、アオサギ、マガン、オオヒシクイ(残留)、オオハクチョウ(残留)、カルガモ、コガモ、トビ、ミサゴ、オオタカ、オオバン、キジ、キジバト、コゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ツバメ、ヒヨドリ、カワセミ、モズ、ウグイス、エナガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計35種</p>
2014/8/19	<p>ゴイサギ、ダイサギ、チュウサギ、アオサギ、マガン(残留)、オオヒシクイ(残留)、オオハクチョウ(残留)、カルガモ、コガモ、トビ、ミサゴ、オオタカ、オオバン、キジ、キジバト、コゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ツバメ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、オオヨシキリ、エナガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計35種</p>
2014/7/16	<p>ゴイサギ、ササゴイ、ダイサギ、チュウサギ、アマサギ、アオサギ、マガン(残留)、オオヒシクイ(残留)、オオハクチョウ(残留)、カルガモ、トビ、ミサゴ、オオタカ、キジ、キジバト、コゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ツバメ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、オオヨシキリ、ホトトギス、エナガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計35種</p>

2014/6/19	ダイサギ、チュウサギ、アマサギ、アオサギ、マガン(残留)、オオヒシクイ(残留)、オオハクチョウ(残留)、カルガモ、トビ、ミサゴ、オオタカ、キジ、ケリ、セイタカシギ、キジバト、コゲラ、アカゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ツバメ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、オオヨシキリ、ホトトギス、エナガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計36種
2014/5/16	ダイサギ、アオサギ、マガン(残留)、オオハクチョウ(残留)、カルガモ、コガモ、シマアジ、ハシビロガモ、ヒドリガモ、トビ、ミサゴ、ハヤブサ、オオタカ、キジ、オオバン、ケリ、セイタカシギ、キジバト、コゲラ、アカゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ツバメ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、エナガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計37種
2014/4/18	カンムリカイツブリ、ダイサギ、アオサギ、マガン、オオハクチョウ、マガモ、カルガモ、コガモ、オナガガモ、ヒドリガモ、ハシビロガモ、キンクロハジロ、カワアイサ、トビ、ミサゴ、ハヤブサ、オオタカ、チュウヒ、キジ、オオバン、ケリ、キジバト、コゲラ、アカゲラ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ツバメ、ツグミ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、エナガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、アオジ、カシラダカ、オオジュリン、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計45種
2014/3/20	ガン類 316羽 ハクチョウ類 8羽 カモ類 564羽 合計 888羽
2014/3/13	ガン類 9,042羽 ハクチョウ類 5羽 カモ類 4478羽 合計 13,525羽
2014/3/7	ガン類 11,887羽 ハクチョウ類 8羽 カモ類 2,617羽 合計 14,512羽
2014/3/7	カンムリカイツブリ、ダイサギ、アオサギ、マガン、オオハクチョウ、マガモ、カルガモ、コガモ、トモエガモ、オナガガモ、ヒドリガモ、ハシビロガモ、ホシハジロ、ミコアイサ、カワアイサ、トビ、ノスリ、ハヤブサ、オオタカ、チュウヒ、キジ、オオバン、キジバト、コゲラ、アカゲラ、アオゲラ、ジョウビタキ、タヒバリ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、エナガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、アオジ、カシラダカ、オオジュリン、ベニマシコ、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ミヤマガラス、ハシボソガラス、ハシブトガラス 計49種

2014/2/21	ガン類 46,489羽 ハクチョウ類 1,666羽 カモ類 2,224羽 合計 50,379羽
2014/2/7	ガン類 54,942羽 ハクチョウ類 1,736羽 カモ類 4,294羽 合計 60,972羽
2014/2/6	カンムリカイツブリ、ダイサギ、アオサギ、マガン、オオヒシクイ、オオハクチョウ、コハク チョウ、マガモ、カルガモ、コガモ、トモエガモ、オナガガモ、ヒドリガモ、オオヨシガモ、ヨ シガモ、ホシハジロ、キンクロハジロ、ミコアイサ、カワアイサ、オジロワシ、トビ、ノス リ、ハヤブサ、オオタカ、チュウヒ、キジ、オオバン、キジバト、コゲラ、アカゲラ、アオゲ ラ、ジョウビタキ、タヒバリ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、エ ナガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、アオジ、カシラダカ、オオジュ リン、ベニマシコ、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ミヤマガラス、ハシボソガラス、ハシブ ト ガラス 計54種
2014/1/10	ガン類 67,695羽 ハクチョウ類 1,104羽 カモ類 6,520羽 合計 75,319羽
2014/1/10	カンムリカイツブリ、ダイサギ、アオサギ、マガン、オオヒシクイ、オオハクチョウ、コハク チョウ、カワウ、マガモ、カルガモ、コガモ、トモエガモ、オナガガモ、ヒドリガモ、オカヨ シガモ、ヨシガモ、ホシハジロ、キンクロハジロ、ミコアイサ、カワアイサ、トビ、ノスリ、 ハヤブサ、オオタカ、チュウヒ、キジ、オオバン、キジバト、コゲラ、アカゲラ、アオゲラ、 ジョウビタキ、タヒバリ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、ヒヨドリ、モズ、ウグイス、エナ ガ、ヒバリ、ヤマガラ、シジュウカラ、メジロ、ホオジロ、アオジ、カシラダカ、オオジュ リン、ベニマシコ、カワラヒワ、スズメ、ムクドリ、ミヤマガラス、ハシボソガラス、ハシブ ト