

日付	曜日	天気	時刻	備考	保護日数	放鳥後日数
8月25日	土	晴	8:34	ウズラー匹、ジャンボミルを入れる。完食。	50	1
			11:33	ハックボックス、オープン。すぐに関けた扉の縁に出る		
			11:39	ハックボックス上の止まり木に飛び乗る。 止まり木とハックボックスの端を飛びながら行ったり来たり。 ハックボックス後ろの電柱に別のトビがとまるが、何もせず、しばらくすると飛び去った。		
			12:19	保健所方面に飛ぶ		
			12:24	保健所の屋根にいるところを発見。		
			14:42	トビが飛んできたが、次郎を気にすることはなく飛び去る。次郎はトビを見ている。		
			13:03	保健所の屋根のアンテナに上がる。アンテナ上を左右に移動。		
			14:30	南の空にたくさんのトビが集まって、トビ柱ができていく(50羽以上)。		
			14:50	トビの大集団が旋回しながら次郎の上を通過。北へ移動していく。		
			16:10	西に向かって飛び立ち、何回か旋回をして実家の杉の木にとまる。 飛翔はしっかりできている。しかし、左右バランスの悪さが良く目立つ。 今後、しっかりと観察をしていく必要がある。 そのまま就寝		
			(動画)	https://youtu.be/PHW10BfkLeI		
19:00	観察終了。					
8月26日	日	晴	8:52	保健所のアンテナで確認	51	2
			9:01	実家の杉の木へ移動		
			9:30	杉の木の隣の枯れ松で発見		
			9:54	西に向かって飛び去る(戻ってくる影あり)		
			9:56	保健所の煙突で発見		
			9:58	保健所のアンテナに移動		
			10:10	観察中断		
			12:10	観察再開。見つけられず		
			12:20	ハックボックスの南の湖側の電柱で発見。		
			13:00	観察中断		
			14:15	観察再開		
			14:19	保健所敷地内の電線にて発見		
			14:24	保健所敷地内の電信柱に移動		
			14:48	電信柱より飛び立つ		
			15:09	ハックボックス南の建物で発見		
			15:33	一本松へ移動		
			18:00	観察一旦終了		
21:00	神社入り口付近の松で就寝か ・1日を通してよく飛翔しているが、昨日とおなじくアンバランスが目立つ。					
8月27日	月	晴	7:30	保健所北の電柱から工場へ飛翔	52	3
			12:30	琵琶湖汽船横で受信後、一本松で発見。		
			18:49	一本松上部		
8月28日	火	雨	7:30	保健所奥で強く受信。おそらく神社敷地内と思われるが一本松に姿はない。かなり遠くからも受信できるため、高いところにいるのは間違いない。	53	4
8月29日	水	晴	19:00	ボックスから約890m西側のチェーン着脱場奥の山高くにいる。	54	5
			7:35	昨日の就寝場所よりもまだ山側へいった様子。受信はできている。		
			12:40	日爪側からも強く受信。今津と新旭の間の山の屋根にいる様子。		
21:00	松陽台上のメガソーラー向かいの山の上にいる様子。					
8月30日	木	晴	7:30	松陽台上のメガソーラーのパネルの上で発見。こちらに気づいて付近の松の上部に飛ぶ。上に向かってよく飛んでいる。バランスも以前よりも良くなっているように見える。	55	6
			13:30	チェーン脱着所の山側で受信。		
			23:00	自衛隊基地敷地内の一番琵琶湖側で受信		

日付	曜日	天気	時刻	備考	保護日数	放鳥後日数
8月31日	金	晴	7:50	JRとバイパスの間で広く受信があるが特定はできず。飛んでいるのか発信元が移動している様子。	56	7
9月1日	土	晴	15:00	国道161号バイパス沿いの雑木林にて強力な受信を確認するが姿の確認できず。	57	8
			16:30	受信強度が下がり搜索。		
			16:44	ソーラーパネル付近の電柱に休む次郎を確認。		
			16:52	ソーラーパネルに飛ぶ		
9月2日	日	晴	22:48	ソーラーの中で受信	58	9
9月3日	月	晴	7:50	JRとバイパスの間で広く受信があるが特定はできず。飛んでいるのか発信元が移動している様子。ただし山側にいるときも受信可能と思われる。しかし、このときはソーラー付近では電波が弱い。	59	10
9月4日	火	台風	9:40	ソーラー付近で不安定に受信。湖岸側では受信できないため低いところにいるか。	60	11
9月5日	水	晴	7:30	ソーラーの中の北東あたりのソーラーパネルの上で発見。ただし、リング、翼の下垂は見えないため、電波状況による判断。	61	12
9月6日	木	晴	7:30	ソーラー付近ではいつもより電波が弱く、チェーン脱着所側の山付近にいるか？徐々に電波が消えていった。	62	13
9月7日	金	晴	7:30	ソーラー西側の山付近にいそう。八木を振っているうちに徐々に電波が弱くなる。	63	14
9月8日	土	曇	11:00	ハックボックス解体 ソーラー南側の山から聞こえるが姿は見えない。	64	15
9月9日	日	雨	11:00	ハックボックス撤去 ソーラー南側の山から聞こえる。最初は強かったが、後から弱くなった り、かすかな電波になってしまったりする。	65	16
9月10日	月	雨	21:00	ソーラーの北側奥の山から聞こえる。	66	17
9月11日	火	晴	7:20	ソーラーの北川の山あたりにいる。チェーン脱着所からは電波が弱い。 松陽台からの電波は強い。ソーラー南側の道路からは電波は弱くはないが、強くない。	67	18
9月12日	水			休み	68	19
9月13日	木			休み	69	20
9月14日	金			休み	70	21
9月15日	土			休み	71	22
9月16日	日	晴	19:00	ソーラーの山側、自衛隊との間ぐらいで受信。沖縄前からかりである。実際に個体を確認して、生存を確認すべき。	72	23
9月17日	月	曇	1:30	午前中から受信するものの、受信状況が変わるため個体を発見できず。ソーラーパネル前で定点を張り、受信状況を確認しながら搜索したところソーラーパネルの上で発見。地面に降りて探餌したり、奥のパネルに移動するなど移動は多くある。これが受信状況が変わる原因であったと思われる。とまっているときは左翼は落ちているものの、飛んでいるときには左右差はわからない。よく移動することから痛みもないものと思われる。	73	24
9月18日	火	晴		休み	74	25
9月19日	水	晴	21:00	バイパス側のソーラー奥の斜面と思われる。	75	26
9月20日	木	晴	22:00	バイパス側のソーラー奥の斜面と思われる。	76	27
9月21日	金	雨		ソーラー奥で受信	77	28
9月22日	土	晴		ソーラー上で撮影。下を歩いていて、しっかりと飛んでいる。	78	29
9月23日	日	晴	7:30	川村さん受信。ソーラー付近。	79	30
			12:00	トビが多すぎてわからない。飛んでいる様子。		
9月24日	月	晴	13:00	ソーラー付近で受信	80	31
9月25日	火	雨		休み	81	32
9月26日	水	雨	22:30	ソーラー付近でしっかり受信	82	33
9月27日	木	曇	17:20	ソーラーの手前チェーン脱着所に近い側で受信	83	34

日付	曜日	天気	時刻	備考	保護日数	放鳥後日数
9月28日	金	晴		休み	84	35
9月29日	土	台風	10:00	ソーラー付近	85	36
9月30日	日	晴	19:00	ソーラーの東側、バイパスと南側道路に近い木の高いところで就寝	86	37
10月1日	月	晴		ソーラーパネル付近	87	38
10月2日	火	晴		休み	88	39
10月3日	水	晴		ソーラーパネル付近	89	40
10月4日	木	晴	22:00	ソーラーとチェーン脱着所の間の高いところ。	90	41
10月5日	金	晴		ソーラー付近	91	42
10月6日	土	晴		ソーラー付近	92	43
10月7日	日	晴	22:30	チェーン脱着所付近	93	44
10月8日	月	晴	16:00	ソーラー付近	94	45
10月9日	火	晴	23:00	日爪側にわたっている。鉄塔の中腹あたり。ボックスから南西に1.3km	95	46
10月10日	水	雨	22:00	饗庭の交差点セブンイレブン向いの林の中	96	47
10月11日	木	雨		休み	97	48
10月12日	金	晴	22:00	受信なし	98	49
10月13日	土	晴		受信なし 昨日の朝にスノーステーションから饗庭の交差点までにトビが死んでいるのを発見されている。	99	50
10月14日	日	晴		受信なし	100	51
10月15日	月	晴	8:30	国土交通省堅田維持出張所にTEL。 調査の結果、金曜日にはその付近での回収はなかった。ただし、饗庭から太陽精機までの間ではあったが、リングはなかったと思うとのこと。	101	52
10月16日	火	晴	22:00	マキノ～堅田～朽木 受信なし	102	53
10月17日	水	晴	19:30	今津～安曇川 受信なし	103	54
10月18日	木	晴	24:00	今津～北小松 受信なし	104	55
10月19日	金	晴		受信なし	105	56
10月20日	土	晴		受信なし	106	57
10月21日	日	晴		受信なし	107	58
10月22日	月	晴		受信なし	108	59
10月23日	火	晴		受信なし	109	60
10月24日	水	晴	15:00	最後の場所、ソーラーなどで周波数をずらしながら受信を試みたものの受信なし	110	61
10月25日	木	晴		安曇川～今津 受信なし	111	62
10月26日	金	晴		安曇川～新旭 受信なし	112	63
10月27日	土	雨		安曇川～今津 受信なし	113	64
10月28日	日	晴		安曇川～大津京 受信なし	114	65
10月29日	月	晴		安曇川～新旭受信なし	115	66
10月30日	火	雨		大供の自衛隊側、新旭自衛隊上まで登るが受信なし。	116	67
10月31日	水	曇		受信なし	117	68
11月1日	木	晴		受信なし	118	69
11月2日	金	雨		受信なし	119	70
11月3日	土	晴		受信なし	120	71
11月4日	日	雨		今津⇄京都⇄草津受信なし	121	72
11月5日	月			本格的な搜索を中止。		
11月6日	火			以降受信できず。		

2018/8/25



2018/8/26



2018/8/27



2018/8/28



2018/8/29
～10/8



2018/10/9,10

