

○トビ12記録



2019年(令和元年度)


日付	曜日	天候	エサ	量(g)	BW(g)	治療・リハ	備考
文取時情報 報 (2019年 12日12 日)	木				-	インピング	2019/12/19に、新旭のバイパスにおいて、回収。レントゲンにより右翼尺骨近位の関節付近で骨折を確認。救護医がインピングで固定。
12月31日	火				-	確認	軋轢音あり。 再度固定し直す。
2月1日	土				-		夜より放鳥sで預かり。
2月2日	日		ムネ肉		-	足革装着 伸展運動 羽ばたかせ	羽ばたかせてみると左右差は大きくある。 しかし、他動的伸展運動をゆっくりと続けるとしばらくしてから、かなり開くようになった。 左右差は正常側(左翼)の145度に対し、患部側(右翼)140度であり、大きく左右差がないことを確認。当初は、二頭筋の腱部分にどう影響を及ぼすか心配であったが問題ない様子。 また、入院中の羽の破損もほぼないため、即座にリハビリを開始することができる。 フードをかぶせることで管理していく。
2月3日	月		ハツレバー			伸展運動 羽ばたかせ	右翼は伸びにくい。 肘関節の外側から翼膜縁までの幅に少し距離がある。(右翼5.5cm、左翼5.0cm)仮骨形成による可能性もあるが、事実角度等にも若干の差がある。
2月4日	火		ムネ肉	98		伸展運動 羽ばたかせ	
2月5日	水		ムネ肉	100		伸展運動 羽ばたかせ	
2月6日	木		ムネ肉	102		伸展運動 羽ばたかせ	
2月7日	金		ムネ肉	104		伸展運動 羽ばたかせ	
2月8日	土		ムネ肉	100		伸展運動 羽ばたかせ ラインフライト	夜も外で飼育を開始。 テストフライトを行ったが、あまり飛ぶことができない。 腕に据えた時の感じや羽ばたき音は悪くない。 夜に消炎剤(オンシオール)を投与。
2月9日	日		ささみ	102		ラインフライト	昨日と違いよく飛んでいる。20m以上も優に飛べる。下がったところから浮くこともできる。ただし、だんだん右に曲がり、正面の壁を避けられずにあたったりする。 飛べるようになったのは消炎剤の影響もあるかもしれないが、天候やフライト方法によるかもしれない。 右に曲がることは、右の患部側の可動域が少し制限されているため、左の翼がよく空気をかけるため、右に曲がっていくものと思われる。またその補正の仕方がまだわかっていないので、そのままぶつかってしまうものと思われる。 ※消炎鎮痛剤
2月10日	月		ムネ肉	100		羽ばたかせ	
2月11日	火		ムネ肉 ウズラ	110		ラインフライト	2日前よりうまくコントロールして飛んでいる。向かい風の場合は、特に地面からでも高く舞い上がることができる。放鳥できる可能性が高い。 消炎鎮痛剤1/4

2月12日	水		ムネ肉 ウズラ	110		羽ばたかせ	消炎鎮痛剤1/4
2月13日	木		ムネ肉 ウズラ	100		羽ばたかせ	消炎鎮痛剤1/4
2月14日	金		ウズラ	60		-	消炎鎮痛剤1/4
2月15日	土		ウズラ ムネ肉	90		羽ばたかせ ラインフライト	レントゲン、フライト。仮骨形成は十分できている。 フライトも良い。 消炎鎮痛剤1/4
							
2月16日	日		ウズラ ムネ肉	100		羽ばたかせ	消炎鎮痛剤1/4
2月17日	月		ハタハタ メギス ムネ肉	100		羽ばたかせ	
2月18日	火		ウズラ ムネ肉	100		羽ばたかせ	
2月19日	水		ウズラ ムネ肉	108		羽ばたかせ ラインフライト	
2月20日	木		ウズラ、	85		-	
2月21日	金		ウズラ ムネ肉	100	1000	ラインフライト	コントロールし、しっかり飛んでいる。
2月22日	土		ウズラ ムネ肉	100		ラインフライト	コントロールし、しっかり飛んでいる。
2月23日	日		ウズラ ムネ肉	90		羽ばたかせ	
2月24日	月	晴	ウズラ	99		放鳥	発信器(142MHz帯)とカラーリング(赤:H15)を装着し、15:20保護場所付近の土手から放鳥。段ボールの蓋を開けると即座に飛び立ち、対岸(左岸約200m)の竹藪にはいる。しばらくカラスたちが騒いでいたが、15分ほどでおちつく。しっかりと飛んでいる。トビやカラスが近くにモビングに来たがアクシデントはなし。17:05同じ竹藪で発見。そのまま就寝となった。
							
2月25日	火	晴/雨					23:00 放鳥場所付近の右岸で受信

2月26日	水	曇/雨				7:00 昨晚と同じ場所で受信するが姿見えず。 12:00 同じ場所で受信。河川の木の前で発見。こちらと目が合い、対岸に飛ぶ。初日と同じ竹藪へ移動。トビのペアが追いかけて近くを飛ぶが、すぐに離れていく。飛翔は少し硬く見えるが、問題なし。
2月27日	木	雪/雨				7:00 右岸の昨日朝と同じ竹藪。搜索すると、竹藪上部から上空に飛び出る。帆翔を確認。しっかり飛び、移動していき電波も弱まる。ただし、受信範囲にはいる。 22:00 右岸の就寝竹藪にいそう。(もしかしたら左岸側の対面の竹藪。)
2月28日	金	晴				7:00 左岸の竹藪
2月29日	土	雨				12:45 左岸竹藪パイパス側の下の倒木にとまっている。飛んで逃げて竹藪の上へ。 13:30 右岸竹藪パイパス側の木の上で発見。
3月1日	日	晴				15:00 左岸竹藪の下のほうにとまっている。近づくと逃げて奥の木の上の高いところへ
3月2日	月	晴				7:15 左岸の竹藪 12:30 約400m上流右岸竹藪(下のほう) 16:30 右岸竹藪から100m下流の木の上。他のトビのモビングにあっている。飛び立ち真上を帆翔して右岸竹藪の中へ。
					動画	https://www.youtube.com/watch?v=3S4F8v-unhk
3月3日	火	雨				12:30 左岸の竹藪付近の木の上。真下に肉を置いてトレイルカメラを設置。(カラスが食べた) 17:40 対岸右岸の竹藪 23:40 左岸竹藪で就寝
3月4日	水	雨				8:10 左岸の竹藪下付近 12:20 朝と同じところ。地面にいた。飛んで木の上へ。飛翔が少しアンバランスに感じる。雨で羽が濡れているため心配。 17:45 昼と同じ枝にいる。
3月5日	木	あられ				7:00 左岸の竹藪からパイパスを越えた河川敷の上を帆翔し、電柱の上に。しばらくしてから他のトビがモビングに来て飛び立つ。上空で二羽がからみながら飛翔し、竹藪の上部へととまる。 12:10 鳥居楼付近を広く受信。電波が動くため飛んでいるようにも思えるが、姿は確認できなかった。 19:40 リバーサイドと川島の間あたりの竹藪にいる。放鳥場所を中心に各方向に行動範囲が広がってきてい

3月6日	金	曇				<p>7:00 昨晚の場所から少し移動し、リバーサイド内の放鳥ズリハビリ施設からかなり近いところの電柱の上にいる。右翼翼端がよく落ちているのがわかる。モビングに来るトビやカラスはない。風に乗って昨晚のねぐらの方向へ飛ぶ。</p> <p>12:30 鴨川南側集落の中の小さな竹藪の中の木にいる。高さ5mほど。</p> <p>21:00 鴨川横集落の竹藪の中の高さ1.2m程の低いところにいる。逃げて、屋根上へ。滑って再度飛ぶ。</p> <p>23:30 鴨川南の堤防竹藪の中から受信</p>
	 					
3月7日	土	晴			 <p>7:30 鴨川の河原に降りている。1時間ほど観察するも動かず。空腹や体調不良を考え、捕獲に向かう。飛んで逃げて河原の中の木の上へ。</p> <p>餌を投げる。食べに降りる。しばらくすると他のトビが奪いにくる。食べたかどうかは不明。その後、ハタハタを投げると持って逃げる。その後、しばらくするとかえってくる。一応餌を置き立ち去る。</p> <p>16:00 同じところの木の上にいる。</p>	
3月8日	日	雨			 <p>9:00 鴨川横の集落の竹藪(川側)にいる。少し高め。こちらから逃げて、屋根の上へ。</p> <p>14:00 同竹藪の一番東の道路側へ。餌を投げておき、帰る。食べたかどうかは不明。</p>	
3月9日	月	晴			<p>7:00 鴨川横の屋根のテレビ八木アンテナの上にいる。桑原から(約2.8km)からも受信。餌だけ投げておき、帰る。</p> <p>12:10 いない。鶴川ファームマートまで行き、そこから饗庭の交差点までバイパスで戻り、旧道を走って、市役所へ。受信なし。</p> <p>20:30 新旭の教習所横の安曇川堤防の高い木で受</p>	
3月10日	火	雨			 <p>7:10 昨晚と同じ場所で発見。他のトビも近くに1羽いる。右翼もさほど落ちていない。</p> <p>17:45 安曇川常安橋南側の工事現場で他の多くのトビと一緒に地面で探餌をしている。何を食べているのかは不明。他のトビよりも濡れているのが気になるが飛んでいる。</p> <p>18:00 不安もあり少し餌を投げてみよう、餌を買い戻ってきたときには、常安橋南側の竹藪に戻っていた。(昨日のねぐらとほぼ同じ)</p>	

3月11日	水	雨				7:05 昨日夕方いた工事現場の地面に一羽でいる。空腹と思ひ餌を投げるが、どこからか他のトビがきて奪っていく。雨でかなり濡れているが、飛んで逃げることにはできる。 12:40 昨日のねぐら側(常安橋北側)の竹藪にいる様子。電波から。 17:45 常安橋南側の工事現場の木の上にいる。近くにいくと飛んで、そのまま綺麗にねぐらの常安橋北側竹藪に入る。ひとつとびで、多く羽ばたくわけではなく帆翔で綺麗に入っていく。
3月12日	木	晴				7:20 昨日のねぐら付近から受信。 12:20 川と河原の間で多くのトビと採餌していた様子。しばらくすると飛び立ってねぐら側の木の枝へ。集団の真ん中には大きな魚の遺体がある。 17:45 ねぐら側から受信。姿は見えぬ。
3月13日	金	晴			動画	7:00 昨日のねぐら付近から受信。 12:20 常安橋北側堤防の桜。いつもの竹藪より少し上流あたりにいる。そこから飛び立ち上空へ上がる。上流(下古賀と新旭井ノ口の境界あたりで強く受信) 21:00 常安橋北側の堤防で就寝。最初にこの場所に来たときのねぐら。 https://www.youtube.com/watch?v=EownCcJxp0
3月14日	土	晴				7:00 昨日のねぐらあたりから受信 13:00 安曇川大橋新庄側の桜にいる。 21:00 鳥居楼付近で強く受信。
3月15日	日	晴/雨				7:00 安曇川大橋新庄側の電柱にいる。 19:00 新庄トヨペット横の竹藪で就寝。
3月16日	月	雪				8:15 新庄トヨペット付近でおそらく安曇川堤防から受信。 12:10 新庄付近で広く受信する。場所の特定まではしない。 23:00 常安橋南側の竹藪にいる。受信範囲的に少し上にいる様子。
3月17日	火	晴				19:30 常安橋南側の墓地より線路側にいる様子。広く受信。昨日よりも少し線路側にいる様子。
3月18日	水	晴				10:30 安曇川大橋付近でアッテネーターなしでかすかに受信している。 22:00 広瀬橋南側少し上流に位置している。放鳥場所および保護地からは、約5km上流にあたる。昨晚ねぐらにしていた場所からは、約3.7kmにあたる。
3月19日	木	晴				25:00 五十川区の山にいる。北船木で受信したため、受信距離は約6km。高いところにいるため電波がよく飛んだと思われる。
3月20日	金	晴				26:00 安曇川南流下流の新北川橋100m上流の左岸竹藪にいる。
3月21日	土	晴				24:00 安曇川下流の北流と南流の別れ口の竹藪にいる。

3月22日	日	晴					7:20 安曇川南流下流にある北船木漁業組合の上の 木に集団でいる。多すぎてどれかがわからない。
3月23日	月	晴/雨					7:00 昨日の場所には受信がない。 25:00 南船木最終処分場横あたりの安曇川右岸竹藪 で就寝
3月24日	火	晴					21:00 昨日の就寝場所のほぼ近くで就寝。
3月25日	水	晴					12:10 リバーサイドからバイパスを抜けたところ付近 で強く受信。 13:00 市役所からもしっかり受信している 22:00 JA新旭北カントリー裏の林で就寝 昼間は安曇川から移動していたのかもしれない。
3月26日	木	晴					12:50 新安曇川大橋、安曇川大橋、新庄どこからも受 信できている。 22:15 五十川団地横神社の大國主神社馬場道で受 追跡せず。家～役所は受信なし。
3月27日	金	雨					26:00 針江の湖岸付近で就寝。湖畔の郷自治会
3月28日	土	晴					24:00 安曇川北流の下流にある北側橋少し上流左岸 の竹藪
3月30日	月	曇					19:23 安曇川北流の下流にある北側橋少し上流左岸 の竹藪。ただし昨晚よりはほんの少し上流。やなの横 あたり。
3月31日	火	曇					21:00 昨日の就寝場所のほぼ近くで就寝。ただし、それ よりも下流。
4月1日	水	雨					20:00 安曇川北流やなの横の竹藪。 風がかなり強く、気温が低い。
4月2日	木	雨					22:16 安曇川北流やなの少し上流の左岸竹藪
4月3日	金	晴					17:42 安曇川南流やなの左岸付近で群れている
4月4日	土	晴					20:52 安曇川北流で南流と北流が分かれてすぐの左 岸付近にいる。周波数がわずかにずれているが、高い ところにいそう。
4月5日	日	晴					18:00 安曇川下流には群れがそのままいるが受信な し。市内を探すが受信なし。電池寿命かと思われる。
4月6日	月	晴					再度搜索するが受信なし。
							追跡終了

