

➤ 太田川総合開発事業（測量・調査等）の進捗状況について

平素より国土交通行政にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。1～2月は1年の中で最も寒さが厳しい真冬の季節であり、降雪や積雪が多い時期です。最低気温が氷点下となる日も多く、日当たりの悪い斜面では残雪が凍結して足元が滑りやすくなるほか、給水ホースの凍結など、作業にも影響が生じます。

引き続き、事故のないよう安全に十分配慮しながら、現地調査を実施してまいります。



TOPICS

太田川上流域猛禽類調査（冬季）結果速報

太田川上流域の猛禽類調査では定点調査（主に田吹・上本郷・吉和郷・遊谷地区）を実施しています。クマタカの確認例数が最も多く、ノスリやハイタカ、ツミも確認されました。



クマタカ（成長）



クマタカ（幼鳥）



クマタカ（若鳥）

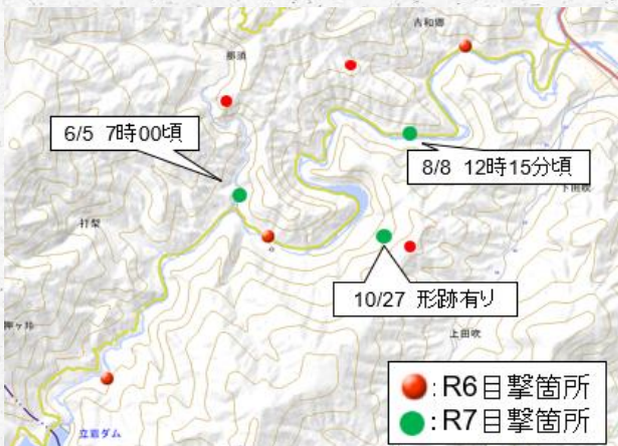


定点調査状況

TOPICS

安芸太田町ツキノワグマ目撃情報について

太田川上流域の環境調査で「ツキノワグマ」の生息が確認され、全国ではクマ被害ニュースが多く報道されているところです。安芸太田町月別目撃情報（12月末時点）では昨年の方が今年より目撃数が多い傾向でした。



ツキノワグマ（定点カメラ）



ツキノワグマ（定点カメラ）

令和7年度 安芸太田町月別目撃情報（12月末時点）

※ツキノワグマと疑われる目撃例や痕跡等を含みます。（単位：目撃例数）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
安芸太田町 (R06)	6	17	22	20	23	12	15	10	2
(R07)	6	11	13	7	3	2	11	10	4
昨年比	-	-6	-9	-13	-20	-10	-4	-	2

（出典）広島県野生鳥獣の保護管理ポータルサイト

安芸太田事業推進室

【業務時間】 10:00～16:00(平日)

お問い合わせはこちらまで
お気軽にご連絡ください！

☎0826-22-6771

