

11月は児童虐待防止推進月間

児童虐待は社会全体で解決すべき問題です

虐待を防止するため、令和2年4月から親権者などによる体罰が法律で禁止されました。家庭内で「しつけ」を名目に行われる体罰が虐待につながっています。また、子どもが虐待されている家庭内ではDV（配偶者などからの暴力）が起きているケースも少なくありません。問題を早期に発見し、暴力から子どもの「生命」を守りましょう。

身近な相談窓口

- 長野県児童虐待・DV24時間ホットライン ☎026-219-2413
- 長野県中央児童相談所 ☎026-238-8010
- 坂城町子育て支援センター ☎82-2291
- 教育文化課子ども支援室 ☎82-3111（内線253）直通75-6209

児童虐待とは…？

- 身体的虐待 … 殴る、蹴る、叩く、投げ落とす、激しく揺さぶる、やけどを負わせる、溺れさせる、家の外に締めだす など
- 性的虐待 … 子どもへの性的行為、性的行為を見せる、ポルノグラフィの被写体にする など
- ネグレクト … 乳幼児を家に残して外出する、食事を与えない、ひどく不潔なままにする、自動車の中に放置する、重い病気になっても病院に連れて行かない、他の人が子どもに暴力を振るうことなどを放置する など
- 心理的虐待 … 言葉により脅かす、無視する、きょうだい間で差別的な扱いをする、子どもの目の前で家族に対して暴力をふるう（DV） など

子どもや保護者のこんなサインを見落としていませんか？

■子どもについて

- いつも子どもの泣き叫ぶ声や保護者の怒鳴り声がある
- 不自然な傷や打撲の痕がある
- 落ち着きがなく乱暴である
- 衣類やからだがついつも汚れている
- 夜遅くまで一人で家の外にいる
- 表情が乏しい、活気がない

■保護者について

- 地域などと交流が少なく孤立している
- 小さい子どもを家に置いたまま外出している
- 子育てに関して拒否的・無関心である、強い不安や悩みを抱えている
- 子どものけがについて不自然な説明をする

絶対に車内放置をしないで！

■子どもを自動車内などに残していかない

子ども（乳幼児）は体温調節機能が未熟なこともあり、自動車内など内部の気温があがりやすい環境では、短時間でも熱中症の危険性が高まります。「眠っているから」「少しだけ」と、子どもを自動車などに乗せたままその場を離れると思わぬ事故につながり大変危険です。

自分で身を守ることができない子どもを守るのは大人の役割です。十分な心配りを忘れないようにしましょう。

里親支援事業「フォスターホーム」募集

さまざまな事情により、家族と暮らすことのできない子どもたちが、家庭の中で暮らせるようフォスターホーム（養育里親）を募集しています。0歳から2歳児の赤ちゃんを短期間（数日～数か月程度）ご自宅に迎え入れて子育てをする里親について、また、乳児に限らず子どもを預かっていただける方は下記までご連絡ください。

■対象地域：坂城町・上田市・佐久市・小諸市・東御市・立科町・長和町・青木村

◎問い合わせ先 うえだみなみ乳児院上田原事務所 ☎0268-28-1192

◎問い合わせ先
教育文化課子ども支援室
☎82-3111（内線253）
直通75-6209

農業用廃プラスチックの適正処理についてのお願い

ながの農協では年2回(6月と12月)、組合員の皆さんを対象に、農協が窓口となり、処理業者による「農業用廃プラスチック」(農業生産で発生する農薬の容器やビニールハウスなどのプラスチック類)の回収・処理を実施しています。

近年、その処理過程のなかで、農業用廃プラスチックの分別が不十分であったり、金属などの異物混入により、破砕機が破損するなど、地域によっては今後の処理業務自体に支障が生じかねない状態となっています。

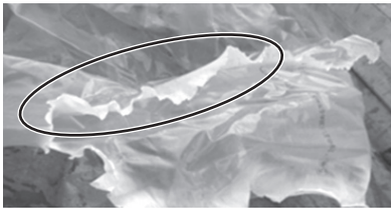
下記の注意点を ご確認いただき、今後も継続した処理業務のためご協力をお願いします。

■分別の注意点

- ①種類ごと分別し梱包する。(肥料袋を梱包用に使用しない)
- ②農ビ(塩ビ)と、農ポリ(農PO・ノーポリ)は「別々に梱包」する。
- ③フィルム関係と硬質物(金属類)を一緒に梱包しない。『異物混入防止』



農ビ(塩ビ)と農ポリの見分け方

確認方法	農ビ(塩ビ)	農ポリ(農PO・ノーポリ)
印字を見る	おおむね1m間隔で、 農ビ の統一マークが青字で印字	おおむね1m間隔で、 農PO ノーポリ の統一マークが印字 印字の無いものが多い
引き裂く	・伸びる(素材がやわらかい) ・切り口が透明できれい 	・伸びにくい(素材がやや固い) ・切り口が波を打ち、白くなる 

◎問い合わせ先 商工農林課農業振興係 ☎82-3111(内線152) 直通75-6207

調査結果

測定調査時期	空中散布			無人ヘリ散布
	苜屋原	上平	中之条	苜屋原
散布前日	日中			
散布当日	散布中			
	散布直後			
散布翌日	日中			
	早朝			
散布2日後	日中			
散布4日後	日中			

※調査した4地点32検体すべてが、国の基準である濃度假値(60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)を下回る定量下限値(0.05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)未満でした。

※空中散布及び無人ヘリ散布の実施内容や調査結果について、詳しくは下記までお問い合わせください。

◎問い合わせ先 商工農林課農林整備係 ☎82-3111(内線155)直通75-6207

松くい虫 防除対策

空中散布・無人ヘリ散布における安全確認調査(気中濃度)結果

町では、松くい虫防除対策の一環として6月24日(水)に空中散布及び無人ヘリ散布(1回目)を、7月15日(水)に無人ヘリ散布(2回目)を実施しました。

散布周辺地域の気中の農薬成分を測定するため、町内4箇所(安全確認調査(気中濃度)を行い、その調査結果は左表のとおりです。

調査農薬成分
チアクロプリド(薬剤名:エ
コワン3フロアブル)

調査箇所
・空中散布(1箇所あたり8回)
苜屋原公民館
上平区民会館
さかき千曲川バラ公園(中之条)
無人ヘリ散布(8回)
苜屋原区内町道

測定方法
航空防除農薬環境影響評価検討会報告書(平成9年12月、環境庁水質保全局)に準じる。