



# ピアノ復活 ミニコンサート 無料

■日時 11月3日(火・文化の日)  
午前11時～11時40分  
■会場 南股地区センター 体育館  
■内容 調律、復活したピアノのお披露目のミニコンサートです。  
出演者は地元の演奏者です。お楽しみに。

※コロナウイルス対策のために  
マスク着用をお願いします。  
入場の際は、消毒、検温、名簿の協力をお願いします。  
座席数を50席程度にしますので、お早めにご来場ください。



## 南股地区センターのピアノ調律しました!練習出来ます!

地域の方から『ピアノを使用したい』との相談があり、長年体育館に置いてあったピアノを調律しました。皆さんで利用していただけたらと思ひまして、写真のように外観もクリーニングしてもらい、ピカピカになりました。利用する際には、事前に連絡をお願いします。

◇問い合わせ先 南股地区センター ☎52-3644



## 故五十嵐寅男さん追悼写真展開催

期 日 11月24日(火)～12月24日(木)

開館時間 平日 9時～17時

内 容 8月に逝去された五十嵐寅男さんの追悼写真展  
昨年展示しなかった作品を中心に展示します。

### ■ 故五十嵐寅男氏を偲ぶ会

■日時 12月6日(日)午前9時30分～

五十嵐さんのそば粉で、そば打ちをして、食べて、語りしたいと思います。  
☆詳しくは後でお知らせします。



## 『アナと雪の女王2』 無料上映会

期日 11月14日(土) 午前9時30分～11時半

会場 南股地区センター (座席数15ぐらい)

主催 南股地区振興会 (要予約)

内容 なぜ、エルサに不思議な力は与えられたのか??。  
すべての謎が明かされ、姉妹の物語はついに完結へ!!

注:本ミニ上映会は、著作権法38条1項による無料上映会

※コロナウイルス対策のためにマスク着用をお願いします。  
なお入場の際は、消毒、検温の協力をお願いします。  
座席数を普段の半分、15席にしますので、要予約になります。  
電話 52-3644 南股地区センター



# 南股地区振興会だより第142号

～ご近所の力「自助、近所(助)、公助」～

■編集発行 南股地区振興会 ■Eメール minamimata00@yahoo.co.jp 令和2年10月22日(木)  
■連絡先 〒029-4483 奥州市衣川沼野38-9 南股地区センター内 ☎0197-52-3644 FAX兼

## 第2回ワークショップ(意見交換会)開催

10月11日(日)南股地区センター会議室にて第2回ワークショップ(意見交換会)が開かれました。第1回とアンケート結果をもとに、皆さんの意見を出し合い、どうしたら良いのか考えていこうと、話し合いました。

最初から、難しく考えてもまとまらないので頭を抱えていましたが、身近なことから意見を言い、それをどうしたら実現出来るか?とサポートいただき、意見をまとめ各テーブルごとに発表していただきました。



『買物支援等の交通対策』等々の地域課題の他に、南股に若い人を呼ぶために...

- ・『オタクの味方・南股』を掲げて
  - ・南股で、応援上映をしよう!
  - ・ネット配信の整備をしよう!!
- 等が出されました。

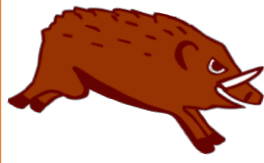
(応援上映とは、スクリーンの登場人物を、声を出して応援して盛り上げる映画鑑賞のイベント)

■これまでの内容は、衣川の4振興会で持ち寄り検討し、衣川全体の提言の中に、反映されます。



→はじけた後の赤い実  
●地域の方からいただいた、『ツルウメモドキ』  
生け花やリースに使われます。  
←はじける前の緑色の実←





# イノシシ対策特集

## ■イノシシの性質

- 1.イノシシは昼夜無関係に活動します。
- 2.イノシシの食べ物は、植物の根、芋。栗、カキ、タケノコ。カブトムシ、コガネムシ等の甲虫類の幼虫。(箱罌の寄せ餌は圧潰トウモロコシ、米ぬか等)

## 3.対策

- ・守る対策→電気柵、防獣ネット設置、見回り。
- ・住みにくくする対策→餌になるものをなくす。寝床の藪をなくす。
- ・捕獲する対策→猟友会と協力した罌設置と管理。  
(猟友会任せにするのではなく、サポーター講習を受けて協力して行う)

## ■電気柵

1. 電気柵は、本体、電線、アース線、太陽電池、バッテリーで構成されています。

2. イノシシ対策では、電線は、地面から20センチの高さに、1段目、その上も20センチ間隔で2段目を張ります。間隔が20センチより広いと、中に侵入されます。ちなみに、日本シカの場合は、2段では飛び越えられるので、4段又は5段必要です。(電気は「パルス電流」という間欠的に高電圧の微弱電流です。触るとバチッときます。)

地面から20センチの高さが、イノシシの顔、鼻面に当たるようになっていて、鼻痛〜と、ビックリして逃げます。痛い思いをすると学習して電気柵を避けるようになります。

3. 管理で大切なのが、雑草が伸びて電線に触れると漏電して電圧が下がり効果が落ちるので、除草剤散布など雑草対策が必要です。

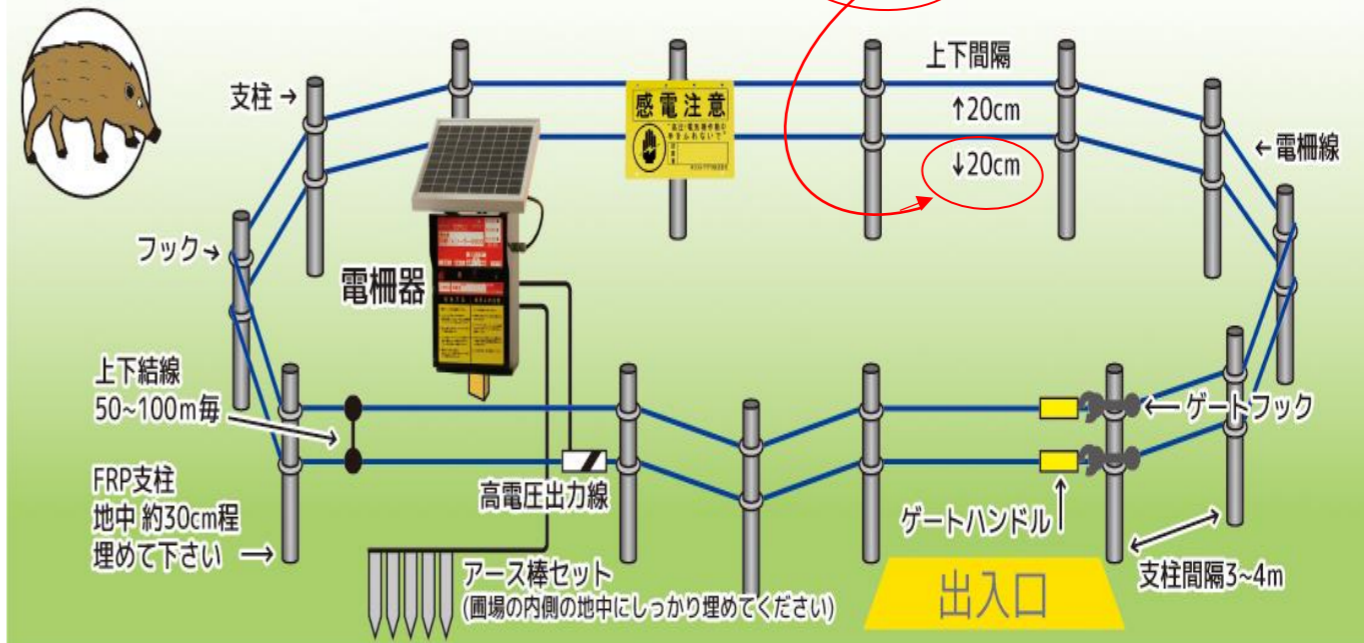
4. 設置したら電源は絶対に切ってはダメです。なぜなら、電気を切っている時に、柵を抜けることを学習すると、電気を入れても侵入するようになるからです。

光、匂い、音等の対策は、一時は警戒しますが、すぐに学習して、それらを見做して活動しますので、効果はないと思ってください。



## 設置例 イノシシ対策2段張り

鼻が非常に敏感で、鼻の高さに柵線を張るのがポイントです。



地区センターのグラウンドでイノシシが掘り返した土でむき出しになっている箇所が、この他にも、数ヶ所あります。



10月2日衣川嚙味地内で捕獲したメスのイノシシです。体長120センチ