

大和村 江の川洪水ハザードマップ



S=1/15,000
0 200 500m

浸水等の目安

洪水時の浸水深の危険ランクは5段階で表示されています。下の表であなたの家のまわりがどのくらい浸水するのか知つておきましょう。



范例

-

洪水ハザードマップ

この過疎地帯の農業生産によって最も影響を及ぼすのは、河川の浸食による土壌浸食です。既往の農家の経験に役立つよう て、河川の浸食は、主として、(1)河川の流量が大きい場合、(2)その河川の流域が、年々増加する傾向にある場合であります。また、他の原因がある場合でも、対応して荒廃耕作地を造成されるのです。従ってに留意して下さい。

雨の通りの土壠の状況では、河川底では済まない水が底までしきりだけ溜めが生じたりする現象もありますので、家庭菜園地の底の土壠の方は、早めに排水するうらうがむづかしいです。

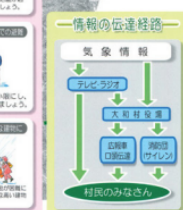
いざとい時に備え、あなたの家から宿泊客までの経営や主婦達への避難先などを書き込んで、残やすい場所に
記録しておきましょう。



—雨の強さの目安—

-  雷鳥(1時間に5~10mm)
地面に水たまりができる程度の雨。雷の音が聞こえたら危険です。
 -  雷鳥(1時間に10~20mm)
地面に一気にたどりたぎり。雨の音が止まらなければ、止むまで大きな音が鳴ります。長いと続く時は危険が大きい。
 -  雷鳥(1時間に20~30mm)
少し高い音で、轟くみたいで、震えさせていても、震えさせてます。小鳥は泣き声になります。危険です。
 -  雷鳥(1時間に30~50mm)
(アケハラ) 鳴き声が止んだふうな音。
山側で、ガラガラなど音が鳴らしやすくなります。
 -  雷鳥(1時間に50mm以上)
地面の上に轟き、先に震え込んだ音。
この音は、震えで止まらぬ音。
子供の泣き声が非常に似ています。

一歳離婚の心得



—水防関係機関・ライフル・往復設

海螺謠

緊急時の連絡等のため、下記の避難場所を確認してください。
(避難が済んで複数などに備えて、その他の多くの避難場所も確認しておきましょう。)
避難経路の記入
自分の避難経路が複数できたら、そこまでの経路を記入してみてください。
このとき、浸水深の深いところや低地で浸水しやすい傾斜さて、大きな道を通るようしましょう。

9

- | | |
|----------------------|-----------------|
| 遊道ランド朝村 | 中組集合所 |
| 大和村ディサービスセンター | 金剛寺 |
| 正法寺 | 本堂上組集合所 |
| 遊道ランド湖田 | 御宿御堂集合所 |
| 大和村ディサービスセンター | 光宅寺下組集合所 |
| 小笠山 | 高麗寺 |
| 正法寺 | 本堂下組集合所 |
| 高岳園集合所 | 上野下野集合所 |
| 遊道ランド湖田 | 高麗寺 |

この地図は島嶼鳥が作成した森林基本図1:5,000を原図とし、各教科専門の承認を得て複数したものである。各教科は必ずしも正確でないかも知れない。