

備え1 大雨の危険性と地域の危険箇所を知る

どのくらいの雨が降ると洪水の危険が高くなるのか？どこに避難したらよいのか？など自分が住んでいる地域の災害危険箇所や災害の状況に応じた避難経路を決めておくことが大切です。地域

の危険箇所や避難所は、「置戸町防災ガイドマップ」や町ホームページで確認できます。家族や地域の皆さんと防災について情報を共有し、もしものときに備えましょう。

○雨の降り方と災害の危険

やや強い雨 1時間に 10~20mm	強い雨 1時間に 20~30mm	激しい雨 1時間に 30~50mm	非常に激しい雨 1時間に 50~80mm	猛烈な雨 1時間に 80mm以上
長く続くときは注意が必要。	側溝や下水、小さな川があふれ、小規模のがけ崩れが始まる。	山崩れ・がけ崩れが起きやすくなり、危険地帯では避難の準備が必要。	マンホールから水が噴出する。土石流が起りやすく、多くの災害が発生する。	雨による大規模災害の発生するおそれ強く、厳重な警戒が必要。
要注意				危険

○常呂川の危険水位（置戸観測所）



※水位の高さは標高の高さで示しています。

○避難所一覧

避難所	建物		火災別の避難所指定				
	構造	階数	水害	土砂	地震	火災	その他
①旧秋田小学校	木造	2	●※	○	○	○	○
②秋田住民センター	木造	1	×	○	○	○	○
③旧境野小学校	木造	2	●※	○	○	○	○
④境野公民館	鉄骨・木造	1	○	○	○	○	○
⑤川南会館	木造	1	○	○	○	○	○
⑥常盤会館	木造	1	○	○	○	○	○
⑦置戸小学校	鉄筋コンクリート造	2	●※	○	○	○	○
⑧ファミリースポーツセンター	鉄筋コンクリート造	2	●※	○	○	○	○
⑨中央公民館	鉄筋コンクリート造	1	×	○	○	○	○
⑩コミュニティホールぼっぼ	鉄筋コンクリート造	2	●※	×	○	○	○
⑪置戸中学校	鉄筋コンクリート造	3	●※	○	○	○	○
⑫置戸高等学校	鉄筋コンクリート造	3	●※	○	○	○	○
⑬川向住民センター	木造	1	×	○	○	○	○
⑭拓殖住民センター	木造	1	×	○	○	○	○
⑮老人いこいの家	木造	1	○	○	○	○	○
⑯地域福祉センターほのか※	鉄筋コンクリート造	1	×	○	○	○	○
⑰拓実会館	木造	1	○	○	○	○	○
⑱勝山公民館	鉄筋コンクリート造	1	○	○	○	○	○
⑲安住中里会館	木造	1	○	○	○	○	○

●ハザードマップでは浸水想定区域内で避難所が2階以上である施設。水害時は2階以上に避難し、1階を使用しないこと。

※「地域福祉センターほのか」は福祉避難所に指定されています。