

# 天塩川水系天塩川下流(本川・支川重ね図)洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



稚内市

1 説明文  
 (1) この図は、天塩川水系天塩川下流及び支川の洪水予報区域及び水位周知区域について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域(家屋倒壊等氾濫想定区域)を告示した図面です。  
 (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の天塩川及び支川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により天塩川及び支川の河岸の侵食等を予測したものです。  
 (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、天塩川及び支川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまでも目安であることに留意して下さい。  
 2 基本事項等  
 (1) 作成主体 国土交通省 北海道開発局 旭川開発建設部  
 国土交通省 北海道開発局 留萌開発建設部  
 (2) 公表年月日 下表のとおり  
 (3) 対象となる洪水予報河川及び水位周知河川 下表のとおり  
 (4) 算出の前提となる降雨 下表のとおり  
 (5) 関係市町村 天塩町 幌延町 豊富町 中川町  
 (6) 天塩川下流本川及び支川の家屋倒壊等氾濫想定区域を表示しています。  
 一部、天塩川上流の家屋倒壊等氾濫想定区域も表示しています。

■国土交通省 北海道開発局

洪水予報河川	実施区域	公表年月日	算出の前提となる降雨
天塩川水系 天塩川	左岸：中川郡中川町字大富13番1地先から海まで 右岸：中川郡中川町字歌内19番9地先から海まで	令和2年12月4日	天塩川流域の72時間総雨量 34.3mm(曇平)
天塩川水系 雄鷹内川	左岸：七穂沢の合流点から天塩川への合流点まで 右岸：七穂沢の合流点から天塩川への合流点まで	令和2年12月4日	雄鷹内川流域の48時間総雨量 49.8mm
天塩川水系 間寒別川	左岸：ヌブナイ川の合流点から天塩川への合流点まで 右岸：ヌブナイ川の合流点から天塩川への合流点まで	令和2年12月4日	間寒別川流域の48時間総雨量 46.5mm
水位周知河川	実施区域	公表年月日	算出の前提となる降雨
天塩川水系 間寒別川	左岸：北海道天塩郡穂積町字上間第六百三十七番地先の農道橋下流橋からヌブナイ川の合流点まで 右岸：北海道天塩郡穂積町字上間第六百三十七番地先の農道橋下流橋からヌブナイ川の合流点まで	令和2年12月4日	間寒別川流域の48時間総雨量 46.5mm



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- 市町村界
- 浸水想定区域の指定対象となる洪水予報河川
- 浸水想定区域の指定対象となる水位周知河川

