

防災のしおり・洪水ハザードマップが改訂されました！

村は、災害への日頃からの備えや各種防災の情報を記載した『防災のしおり』と避難場所や浸水想定区域、土石流危険渓流等を記載したハザードマップを全面改訂し、4月、皆さまに配布いたしました。

いざという時のために、最新の防災情報をご確認ください！

『防災のしおり（保存版）』

占冠村で起こりうる災害への備えについて、防災情報が記載されておりますので、大切に保存してください。

ページ数	タイトル	内容
P2～3	避難準備	日頃からの非常持出品の準備、備蓄品（最低3日分の備蓄、家族構成に合わせた備蓄や循環備蓄）、占冠村防災情報メールへの登録のお知らせ、家族で防災について確認することの重要性等を記載しております。
P4～5	避難情報	避難情報（警戒レベル1～5段階）、防災気象情報、安全に避難するための心得等を記載しております。
P6～7	風水害・土砂災害	風水害（台風・大雨・洪水等）への備え、土砂災害への注意（前兆現象）等を記載しております。
P8～9	雪害・火災	暴風雪災害への備え、火災が発生したときの対応等について記載しております。
P10～12	地震	地震発生時の対応、地震への備え、占冠村の地震被害想定（北海道の想定）について記載しております。
P13	停電	停電への備えや対応等について記載しております。
P14～15	災害時要配慮者のために	災害が発生したときに、避難行動や避難所生活において配慮が必要な方（災害時要配慮者）への対応について記載しております。
P16～17	困ったときの応急手当	傷病者を救うための適切な応急手当について、その状況に応じた手当の方法を記載しております。
P18	自主防災組織とは	自主防災組織の必要性、役割・活動等について記載しております。

『占冠村洪水ハザードマップ』

北海道が公表した洪水浸水想定区域図を基に、『占冠村洪水ハザードマップ』を作成いたしました。

（北海道公表URL https://www.constr-dept-hokkaido.jp/ks/ikb/iji/shinsui/index2.html?area_kk5）

このハザードマップは、水防法第14条第1項に規定する『想定し得る最大規模の降雨により河川が氾濫した場合』の浸水想定区域等が記載されておりますので、ご家庭で避難所までの避難経路を確認し、いざという時にあわてずに避難できるよう、日頃から備えておきましょう。なお、『洪水ハザードマップ』については、各地区での住民懇談会、防災訓練（9月下旬開催予定）等の機会にご説明させていただく予定です。

情報	内容
浸水区域・浸水深	想定最大規模の降雨により、浸水想定区域及び浸水する深さを予測したものを浅い（黄色）⇒深い（オレンジ）で示しております。
氾濫流により家屋倒壊等の危険がある区域	氾濫流によって家屋の倒壊や流出の被害が発生すると想定される区域を『赤線』で示しております。（中央・占冠地区、トママ地区のみ表示）
洪水によって河岸が侵食される危険がある区域	洪水により河岸が侵食されることが想定される区域を『薄緑線』で示しております。（中央・占冠地区、トママ地区のみ表示）
浸水継続時間が1日～2週間未満の区域	洪水による浸水が継続する時間が1日～2週間となる区域を『青斜線』で示しております。（中央・占冠地区、トママ地区のみ表示）
避難所	村内の指定避難所を『緑色●』『紫色●』で示しております。
避難方向	最寄りの指定避難所への避難方向を『緑色』『紫色』の矢印で示しております。
避難区域	指定避難所への避難区域を『緑色破線』『紫色破線』で示しております。ただし、外出時等は最寄りの指定避難所に避難してください。
土石流危険渓流	大雨等で土石流が発生する危険がある区域を示しております。土石流の流域を『茶斜線』、氾濫区域を『茶枠マス目』で示しております。

新入職員等のご紹介

転入異動

教職員人事

※（ ）内は前任校。敬称略。

占冠中央小学校



校長
井上 隆一
（鷹栖町立北野小学校）



教諭（期限付）
奥野 真衣
（新採用）

トママ学校



教頭
須藤 和宏
（上富良野町立上富良野中学校）



教諭
村上 唯
（美瑛町立美瑛小学校）

占冠村職員人事

※（ ）内は担当名。敬称略。



職員
安藤 未来
（総務課総務担当兼防災担当兼交通安全・防犯担当）



職員（道派遣）
大谷 耕也
（企画商工課地域振興対策室）



職員
川添 貴弘
（住民課後期高齢者医療担当兼国保医療担当兼保健予防担当）



職員
清水 大夢
（トママ保育所）



職員
谷口 海斗
（富良野広域連合富良野消防署占冠支署消防係）



転出異動

占冠中央小学校 ※（ ）内は後任校。敬称略。

校長 森野 憲仁（退職）

教諭 高須賀 優大（中標津町立計根別学園）

トママ学校

教頭 児玉 賢一（旭川市立東光中学校）

教諭 菊池 麗唯（割愛退職）

令和元年度 鷓川水系水質調査結果

村では、鷓川水系の河川環境を守るため水質調査を行い、状況把握に努めています。

令和元年度のBOD調査結果は次のとおりです。

令和元年度 BOD調査結果	【mg/L】		
	カリフリ川	青巖橋下流	基準値
令和元年5月29日	0.8	<0.5	≤1
令和元年10月2日	<0.5	<0.5	≤1

※いずれも基準値1を下回っています。
※BOD（Biochemical oxygen demandの略）とは生物化学的酸素要求量と呼ばれる水中の汚染を表す指標の一つで、この数値が大きければ水質が汚濁していることを表します。