潟 東 中学校区周辺 この津波ハザードマップは、潟東中学校区周辺の津波到達・浸水開始時間 凡例 新潟県津波浸水想定(H29年度) 東日本大震災の 教訓をふまえ により4つの地域に区分し色分け表示したものです。赤色の「沿岸・沿川地域 ると、想定以上の 災害が起こる せり上がり地帯 (緊急避難地域)」は、津波襲来までに時間的余裕のない地域です。黄色の 沿岸•沿川地域(発災~30分未満) 避難者受け入れ地域 「河川遡上地域(早期避難地域)」は、早期に避難することが必要な地域で 低平地浸水地域 (120分~約7日後) 可能性が有りま す。 河川遡上地域 (30~120分未満) 4つの地域区分図 す。青色の「低平地浸水地域(長期湛水地域)」は、一度浸水すると自然に排 薄緑の地域につ いても、津波の ● 津波発生時に避難可能な指定避難所 ◎区役所・出張所・連絡所 丫消防署・出張所 ◎警察署・交番・駐在所 水されにくく、浸水状況が長く続くことが想定される地域です。薄緑の「避難 (津波が到達する時間別) 危険性について 日頃から十分 者受け入れ地域」は、津波による浸水の影響は想定されていませんが、浸水 ----中学校区境界線 ------- 行政区境界線 -------- 主要な道路 が想定される地域からの避難者を受け入れ、避難生活を支える等の支援が な関心を持ち、 いざとなれば、 ※せり上がり地帯とは、『せり上がり』が10cm以上発生する範囲を示したものです。この地帯では、「より高く」「より威力をもった」津波が襲いかかることが想定されます。 期待される地域です。白囲みの「せり上がり」地帯は、より「強い勢い」の津波 大きな揺れを感じたら津波に注意!! ご自身の判断で行 動してください。 なお『せり上がり』地帯がたとえ狭くても、津波の威力は大きいので、より速やかな避難行動が不可欠です。 が襲来するため、地震発生後すぐに避難行動を開始してください。 大津波・津波警報が発令されたらすぐに避難!! ■ 西川中学校 方出張所(〇 ● 潟東中学校 ・津波浸水想定図も合わせてご確認ください