ハザードリスクの確認マニュアル (京都市 Web版ハザードマップ版)

令和4年7月

1 事前準備

- (1) 担当されている方の身体的状況を確認し、要介護や障害支援区分を確認する。
- (2)要介護3以上や障害支援区分4以上の方がいれば、その方の住所のリストを作成する。(※ 個別避難計画は、要介護や障害支援区分の高い方から順に作成します。)

2 京都市 Web版ハザードマップの活用

(1) 京都市 Web版ハザードマップを検索

G <mark>oogle</mark>	京都市 W e b 版ハザードマップ ① X 🌷 🤇
	Q すべて 回 ニュース Q 地図 国画像 Ø ショッピング ! もっと見る ソール
	前 875,000 件 (0.42 秒) https://www.bousai.city.kyotolg.jp 、 、 * 京都市Web版/(ザードマップ 京都市Web版/(ザードマップ 水吉, 土砂浜) 20 かできます。災害ごとに重ねられる防災情報は以下のとおりです。 このページに 2 回アクセスしています。前回のアクセス、22/06/29
	https://www.bousai.city.kyoto.lgjp> calegory * 水害ハザードマップ 京都市防災ポータルサイト 水害ハザードマップ 水香ハザートマップとは、洪水予報河川及び水位周知河川の河川管理者が 作成した洪水浸水想定区域図に、指定戦急運難場所やその他洪水時の適切な…
	https://www.bousal.city.kyoto.lg.jp > categony * ハザードマップ 京都市防災ポータルサイト 水害ハザートマップとは、洪水予報河川及び水位周知河川の河川管理者が作成した洪水浸水想 定区域回に、指定認急避難場所やその他状水時の適切な避難を確保するために必要な… 土砂災害ハザードマップ 水害ハザードマップ 地震ハザードマップ 含まれない、Web 含めて検索.Web

- ① : Google 等で「京都市 Web版ハザードマップ」と検索
- ② :検索で出た「京都市 Web版ハザードマップ」をクリック

(2) 京都市Web版ハザードマップのトップページの操作

N9-F895	自然災害 発生まで	自然災害 発生後	過去の災害	自然災害 資料集	その他の危機	リンク集
R在位置 <u>木一人</u> >八1	ƒードマップ ⇒ 水害八ザード	<u>₹⊎Ź→<u>N</u>ザード⋜⊎Ź</u>		1 Call and		
京都市Web)	返八ザードマップ					
21年8月26日] ID:1	46			ソーシャルち	ナイトへのリンクは別ウィンドウで開き	tā (9.222) 🔽
京都市Web版八	ザードマップ					
く害,土砂災害及び き苦ごとに重ねられる	地震の防災情報を地図 防災情報は以下のとおり	に重ねて,閲覧するこ です。	とができます。			
National States State	ドマップトップページはこち	<u>57</u> .				
水害 河川ごとの浸水深,	家屋倒壞(氾濫流),	家屋倒壊 (河岸漫)	1) ,浸水継続時間			
土砂災害 土砂災害警戒区域	, 土砂災害特別警戒 ⊵	(域				
地震 断層ごとの震度階 その他						
災害時協力井戸位	置,雨量計位置等					
「記の利用条件を確	認いただき, 同意のうえ,	御利用ください。		1. 1. 1. 1. 1.		
京都市Web版八ザ	- ドマップ利用条件					
入 <u>利用条件(PDF</u>	<u>形式, 201 17KB)</u>					
Veb版水害ハザ-	-ドマップについて					

③ : トップページを下にスクロールし、「Web版水害ハザードマップはこちらです。」を クリック。



(3) 京都市Web版ハザードマップ上での操作

(3) ハザードリスクの確認(土砂災害)



(ここでは、例として京都市役所の所在地を入力)

⑥ :上部の土砂災害をクリックし、調べたい住所地のハザードリスクを確認

(4) ハザードリスクの確認(浸水深)



- ⑦ :上部の浸水深をクリックし、表示される河川をそれぞれクリックする。
 (上記は、鴨川・高野川を選択した画面)
- ⑧ :右側にあるハザードリスクの種類を調べたい住所地のハザードリスクの色を比較して、 ハザードリスクを判定。

(上記であれば、0.5m~3m未満の区域となる。)