

# 土砂災害・洪水 ハザードマップ

避難所(建物)			
No.	施設名	避難場所	電話番号
1	矢掛小学校	矢掛3000-1	82-0042
2	矢掛中学校	矢掛2957	82-0142
3	美川 岡山県立矢掛高等学校	矢掛1776-2	82-0045
4	旧岡山県立矢掛商業高等学校	矢掛2552	82-0511
5	矢掛町農村環境改善センター	矢掛3016-1	82-0848
6	老人福祉センター	矢掛3012-1	83-1170
7	矢掛保育園	矢掛3027-4	83-3576
8	美川 美川小学校	下高末2686	82-0836
9	美川生活改善センター	下高末2926	83-3255
10	三谷小学校	東三成1423	82-0223
11	三谷コミュニティセンター	横谷1890	83-1700
12	三谷保育園	横谷676-1	82-0806
13	山田小学校	里山田2430	83-0681
14	山田会館	南山田7-2	83-0123
15	山田幼稚園	南山田13-2	83-0682
16	川面幼稚園	西川面1376-8	82-1474
17	川面小学校	西川面1380-1	82-0576
18	川面 B&G海洋センター	西川面1307-3	83-1100
19	鶴江会館	西川面1364-1	82-1707
20	中川保育園	本堀1634	82-3301
21	中川小学校	本堀1637	82-3302
22	中川町民会館	本堀1718-2	83-1299
23	こども会館	小田4212	84-8409
24	小田保育園	小田4212-5	84-8604
25	小田小学校	小田4212-1	84-8427

避難地(広場)			
No.	施設名	避難場所	電話番号
1	矢掛小学校(校庭)	矢掛3000-1	82-0042
2	矢掛中学校(校庭)	矢掛2957	82-0142
3	美川 岡山県立矢掛高等学校(校庭)	矢掛1776-2	82-0045
4	旧岡山県立矢掛商業高等学校(校庭)	矢掛2552	82-0511
5	矢掛町総合運動公園	矢掛342	82-3311
6	美川 美川小学校(校庭)	下高末2686	82-0836
7	三谷小学校(校庭)	東三成1423	82-0223
8	三谷コミュニティセンター(広場)	横谷1890	83-1700
9	山田 山田小学校(校庭)	里山田2430	83-0681
10	川面 川面小学校(校庭)	西川面1380-1	82-0576
11	川面 B&G海洋センター(多目的運動公園)	西川面1307-3	83-1100
12	中川 中川小学校(校庭)	本堀1637	82-3302
13	小田小学校(校庭)	小田4212-1	84-8427
14	小田 小田球場	小田1355-15(有)	-2770

一時避難所			
No.	施設名	避難場所	所在地
1	江木公会堂	矢掛1091-1	矢掛
2	下小林公会堂	小林447-1	矢掛
3	美川 上高末多目的集会所	上高末2571	美川
4	行部多目的集施設	東三成2895-3	美川
5	高田・長谷・西迫集会所	横谷995	三谷
6	宇嶺公会堂	南山田1883	山田
7	南原公会堂	南山田1211	山田
8	江本公会堂	中1468-1	山田
9	里川面集会所	西川面403-1	川面
10	東川面公会堂	東川面770	川面
11	浅海 日妻公民館	浅海2277	川面
12	江良 郷下集会所	江良892-5	川面
13	山ノ上公会堂	小田2513-1	中川
14	熊林田公会堂	小田4384	中川
15	中田公会堂	小田5047	中川
16	あすなろ会館	小田6657	小田

AED設置施設		
施設名	所在地	備数
矢掛中学校	矢掛2957	1
矢掛小学校	矢掛3000-1	1
美川小学校	下高末2686	1
三谷小学校	東三成1423	1
山田小学校	里山田2430	1
川面小学校	西川面1380-1	1
中川小学校	本堀1637	1
小田小学校	小田4212-1	1
矢掛町総合運動公園	矢掛342	2
B&G海洋センター	西川面1307-3	2
健康管理センター	矢掛2977-1	1

**凡例**

- 矢掛小学校(校庭) 避難地(広場)
- 矢掛小学校 避難所(建物)
- ヘリポート適地
- 井原消防署 矢掛出張所
- 消防器庫
- 一時避難所
- 地震、土砂災害時避難経路
- 浸水時避難経路

**土石流**

- 警戒区域
- 特別警戒区域

**急傾斜地の崩壊**

- 警戒区域

**土石流危険渓流**

- 渓流
- 保全対象区域

**急傾斜地崩壊危険箇所**

- 急傾斜地崩壊危険箇所

**土砂災害発生箇所**

- かけ崩れ

**浸水した場合に想定される水深(ランク別)**

- 0~0.5m未満の区域
- 0.5~1.0m未満の区域
- 1.0~2.0m未満の区域
- 2.0~5.0m未満の区域
- 5.0m以上の区域

