

第2避難所（令和4年3月現在）

No.	施設名	所在地	受入可能面積(m ²)	受入可能人員	階数	災害別使用区分			電話
						洪水	土砂災害	地震	
1	竹淵コミュニティセンター	八尾市竹淵東 4-3-2	1067	323	4 F	2 F 以上	○	○	06-6709-7522
2	大正コミュニティセンター	八尾市若林町 3-27	929	281	2 F	2 F 以上	○	○	948-6701
3	志紀コミュニティセンター	八尾市志紀町西 1-8-2	734	222	2 F	2 F 以上	○	○	949-8800
4	久宝寺コミュニティセンター	八尾市北久宝寺 2-1-1	593	179	2 F	2 F 以上	○	○	922-9967
5	曙川コミュニティセンター	八尾市八尾木 4-11	634	192	2 F	2 F 以上	○	○	993-9527
6	南高安コミュニティセンター	八尾市恩智中町 4-232	599	181	2 F	○	×	○	941-5630
7	緑ヶ丘コミュニティセンター	八尾市緑ヶ丘 1-2	400	121	2 F	2 F 以上	○	○	996-0225
8	高安コミュニティセンター	八尾市千塚 3-180-2	409	123	2 F	○	○	○	941-2541
9	龍華コミュニティセンター	八尾市南太子堂 2-1-45	3,472	1,052	3 F	2 F 以上	○	○	922-2719
10	山本コミュニティセンター	八尾市山本町 1-8-11	4,509	1,366	5 F	○	○	○	995-3888
11	桂人権コミュニティセンター	八尾市桂町 2-37	999	302	2 F	2 F 以上	○	○	922-1826
12	安中人権コミュニティセンター	八尾市安中町 8-5-30	907	274	2 F	○	○	○	922-1491
13	旧八尾幼稚園	八尾市本町 1-1-28	392	118	2 F	○	○	○	
14	旧久宝寺幼稚園	八尾市久宝寺 2-4-6	462	140	2 F	2 F 以上	○	○	
15	旧大正幼稚園	八尾市太田 3-183	267	80	2 F	×	○	○	
16	旧安中幼稚園	八尾市明美町 2-1-10	400	121	2 F	○	○	○	
17	旧南高安幼稚園	八尾市恩智北町 4-650	285	86	2 F	○	×	○	
18	旧高安幼稚園	八尾市大字大窪 1152	321	97	2 F	○	○	○	
19	旧北山本幼稚園	八尾市福万寺町 2-1	402	121	2 F	2 F 以上	○	○	
20	旧南山本幼稚園	八尾市山本町南 7-1-9	352	106	2 F	○	○	○	
21	旧長池幼稚園	八尾市長池町 2-52-2	387	117	2 F	2 F 以上	○	○	
22	大畑山青少年野外活動センター	八尾市恩智中町 4-55	1,137	344	1 F	○	×	○	
合 計			19,657	5,946					

- (注) 1 受入可能面積について、各コミュニティセンター及び大畑青少年屋外活動センターは延床面積、各幼稚園は主に教室等の面積を算定した。
2 受入可能人員について、面積 3.3 m²につき 1 人として算出。(面積当りで除した際に生じる小数点以下の数は、切り捨てるものとする。)
3 災害別使用区分とは、災害種別における避難所の使用について次の基準に基づき目安を示したものである。

- (1) 洪水：「大和川水系大和川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）」（平成 28 年 5 月公表：作成主体 国土交通省近畿地方整備局大和川河川事務所）及び「大阪府 洪水リスク表示図」（平成 31 年 3 月公表：作成主体 寝屋川水系改修工営所、平成 24 年 3 月公表：大阪府八尾土木事務所）を参照し、各施設の所在地から半径約 50m の範囲において浸水深が最大となる値をもとに算出したもの。
- (2) 土砂災害：大阪府指定の土砂災害警戒区域、土砂災害特別警戒区域内外にあるかどうかを使用可否の基準とする。
- (3) 地震：体育館が、新耐震基準（昭和 56 年 6 月 1 日に施行された改正建築基準法施行令に基づく耐震基準）により建設したもの、耐震診断の結果、新耐震基準と同等の耐震性を有するもの、又は耐震診断の結果を踏まえ、耐震改修したものかどうかを使用可否の基準とする。

4 災害別使用区分の表示説明

表示	意味
○	当該災害時に使用可能
×	当該災害時に使用不可能
● F 以上	洪水時に指定する階数以上が使用可能 浸水想定深 ・0.5m～2.0m 未満の区域：2 F 以上 ・2.0m～5.0m 未満の区域：3 F 以上 ・建物階数が足りない場合又は 5m 以上の区域：×