

●指定緊急避難場所及び指定避難所の指定について

(1) 指定緊急避難場所一覧表

令和5年6月30日現在

No	指定緊急避難場所	住 所 地		面積 (㎡)	収容人員 (人)	電話番号	避難可能場所			
							地震時	水害時	土砂災害時	大工事
1	砺波市陸上競技場	砺波市	深江815	20,000	20,000	32-5240	○	×	—	○
2	砺波チューリップ公園	砺波市	花園町	54,981	54,981	33-7716	○	×	—	○
3	出町小学校グラウンド	砺波市	深江1-238	9,500	9,500	32-2069	○	×	—	×
4	出町中学校グラウンド	砺波市	表町18-29	15,044	15,044	33-2329	○	×	—	○
5	木舟公園	砺波市	表町229	1,820	1,820	33-1111	○	×	—	×
6	イオンモールとなみ (屋上駐車場)	砺波市	中神一丁目174番地	屋上:1554	684台	32-8550	○	○	—	×
7	庄西中学校グラウンド	砺波市	矢木525	24,159	24,159	32-2301	○	×	—	○
8	庄南小学校グラウンド	砺波市	中野1216	10,292	10,292	33-2466	○	×	—	○
9	砺波南部小学校グラウンド	砺波市	鹿島161	11,222	11,222	33-1373	○	×	—	○
10	五鹿屋公園	砺波市	五郎丸1119-1	3,600	3,600	33-1111	○	×	—	×
11	東野尻公園	砺波市	苗加4232-1	4,177	4,177	33-1111	○	×	—	×
12	鷹栖小学校グラウンド	砺波市	鷹栖490	12,896	12,896	32-2569	○	×	—	○
13	若林公園	砺波市	狐島188-1	6,249	6,249	33-1111	○	×	—	×
14	砺波北部小学校グラウンド	砺波市	林1104	12,862	12,862	32-2469	○	×	—	○
15	高波公園	砺波市	高波839	6,270	6,270	33-1111	○	×	—	×
16	油田ふれあい広場	砺波市	宮丸	4,600	4,600	32-6420	○	×	—	×
17	砺波東部小学校グラウンド	砺波市	千保250	20,975	20,975	32-2271	○	×	—	○
18	砺波総合運動公園	砺波市	柳瀬241	146,810	22,500	33-6889	○	×	—	○
19	太田公園	砺波市	太田1440	2,886	2,886	33-1111	○	×	—	×
20	庄東小学校グラウンド	砺波市	頼成566	16,657	16,657	37-0001	○	×	○	○
21	般若中学校グラウンド	砺波市	徳万100	14,711	14,711	37-0059	○	×	○	○
22	旧東般若公園	砺波市	東保708	2,760	2,760	33-1111	○	×	○	×
23	梅檀野公園	砺波市	宮森新159	2,908	2,908	37-0016	○	○	○	×
24	梅檀山農村集落センター	砺波市	井栗谷6552	850	850	37-1061	○	○	×	×
25	梅檀山公園	砺波市	井栗谷6663-3	6,690	6,690	33-1111	○	○	×	×
26	庄川小学校グラウンド	砺波市	庄川町金屋1748	6,500	6,500	82-0273	○	○	○	×
27	旧東山見保育所広場	砺波市	庄川町金屋1743	800	800	82-3230	○	○	○	×
28	庄川支所駐車場	砺波市	庄川町青島401	5,000	5,000	82-1901	○	×	○	×
29	庄川中学校グラウンド	砺波市	庄川町青島3938	15,000	15,000	82-0477	○	×	○	○
30	旧青島保育所広場	砺波市	庄川町青島3374-2	800	800	82-0239	○	×	○	×
31	雄神公園	砺波市	庄川町庄3650	5,400	5,400	33-1111	○	○	○	×
32	旧雄神保育所広場	砺波市	庄川町庄400	500	500	82-3107	○	○	×	×
33	弁財天公園	砺波市	庄川町庄地先	22,000	22,000	33-1111	○	×	○	○
34	旧種田保育所広場	砺波市	庄川町五ヶ436-2	400	400	82-0305	○	×	—	×
35	種田公園	砺波市	庄川町五ヶ439	8,900	8,900	33-1111	○	×	—	×

【表中の記号の説明等】

- ※ 「○」:適、「×」:不適、「△」:洪水時2階以上利用可能、「—」:想定なし(対象とする災害が想定されない地区)
- ※ 地震については、昭和56年以前の建物で耐震補強が行われていない建物は不適とします。
- ※ 水害については、庄川が大雨によって増水し、堤防が壊れた場合の浸水想定結果に基づき、浸水が予測されている場所は不適とします。
- ※ 土砂災害については、土砂災害警戒区域内にある場所については不適とします。
- ※ 大規模な火災については、主として地震火災が延焼拡大した場合を想定し、総面積が10,000㎡未満の場所については不適とします。
- ※ 収容可能人員=面積÷1.0㎡