

6 避難場所一覧 白石区



指定緊急避難場所 兼 指定避難所（基幹）

- ▶ 災害から身を守るために緊急的に避難する場所です。災害の種類ごとに指定しています。
- ▶ 災害の危険性がなくなるまで一定期間滞在などする指定避難所（基幹）を兼ねています。

令和4年9月1日時点

施設名・住所	土砂	洪水	施設名・住所	土砂	洪水	施設名・住所	土砂	洪水	施設名・住所	土砂	洪水
日章中学校	—	①	南郷小学校	—	①	幌東中学校	—	①	北白石小学校	—	③
東札幌4条5丁目1-1			本郷通4丁目南3-1			菊水6条3丁目2-51			北郷6条3丁目5-2		
東札幌小学校	—	×	白石中学校	—	①	幌東小学校	—	②	川北小学校	—	②
東札幌4条5丁目4-20			本郷通6丁目南1-1			菊水6条3丁目2-65			川北4条2丁目2-1		
札幌コンベンションセンター	—	①	白石小学校	—	①	東橋小学校	—	②	東川下小学校	—	②
東札幌6条1丁目1-1			本通1丁目北4-1			菊水8条1丁目3-25			川下4条3丁目1-1		
西白石小学校	—	②	東白石小学校	—	×	上白石小学校	—	②	北都中学校	—	②
中央3条5丁目2-22			平和通小学校	—	②	菊水小学校	—	②	川下749番地56		
南白石小学校	—	①	本通15丁目北3-1			米里小学校	—	③			
南郷通2丁目南6-35			大谷地小学校	—	①	米里1条3丁目8-1					
白石区体育館	—	①	北都小学校	—	①	米里中学校	—	③			
南郷通6丁目北1-1			本通18丁目南1-1			北郷3条11丁目7-1					
本郷小学校	—	①	柏丘中学校	—	①	北郷4条5丁目1-1			札幌白陵高校	—	③
南郷通10丁目南3-1			平和通8丁目北3-1						東米里2062番地10		
東白石中学校	—	②	本通小学校	—	①						
南郷通15丁目北4-1			北白石中学校	—	③						
			北郷6条3丁目5-1								

凡例	○ 対象災害で開設予定のある避難場所	① 全ての階に避難可能
	— 対象災害で開設予定のない避難場所	② 2階以上への避難が必要
	×	危険なため使用できない避難場所

● 指定避難所（地域）

- ▶ 指定避難所（基幹）を補完する施設であり、状況に応じて開設されます。

令和4年9月1日時点

施設名・住所	施設名・住所	施設名・住所	施設名・住所
栄通児童会館 栄通6丁目19-12	札幌白石高校 川北2261番地	白石駅前会館 平和通2丁目北3-61	北白石地区センター 北郷3条7丁目9-20
菊水やよい児童会館 菊水1条4丁目6-61	川北会館 川北2条2丁目7-10	白石共栄福祉会館 平和通7丁目南1-15	北郷児童会館 北郷4条5丁目1-1
菊水地区会館（菊水まちづくりセンター） 菊水7条2丁目2-20	白石中央福祉会館 中央1条5丁目4-36	旭町内会館 平和通10丁目北4-15	本郷会館 本郷通8丁目北1-21
札幌東高校 菊水9条3丁目1-5	東札幌まちづくりセンター 東札幌2条4丁目3-14	こころのリカバリー総合支援センター 平和通17丁目北1-13	白石会館（白石まちづくりセンター） 本通1丁目南2-32
菊水元町地区センター 菊水元町5条2丁目4-20	札幌市産業振興センター 東札幌5条1丁目1-1	大昌寺 北郷2362番地	乗善寺 本通2丁目南4-15
菊水元町南町内会館 菊水元町7条2丁目6-5	東米里福祉会館 東米里2157番地	みづば会館 本郷通10丁目北3-3	教照寺 本通5丁目南4-27
白菊会館（菊の里まちづくりセンター） 菊水元町8条1丁目11-1	南栄会館 南郷通6丁目南1-35	北部地区会館（北東白石まちづくりセンター） 北郷3条12丁目4-1	東白石会館（東白石まちづくりセンター） 本通13丁目南10-1
菊水上町会館 菊水上町4条1丁目135-2	南郷福祉会館 南郷通7丁目南4-4	北郷会館 北郷3条3丁目8-1	白石東地区センター 本通16丁目南4-27
東川下町内会東川下記念会館 川下3条5丁目3-25	白石区民センター 南郷通1丁目南8-1	北郷東会館 北郷3条6丁目8-27	白石東会館（白石東まちづくりセンター） 本通18丁目南2-6
ベルコ大谷地シティホール 本郷21丁目南1-60			

▶ 開設状況は「さっぽろ防災ポータル」や「札幌市防災アプリ そなえ」（P23を確認）で確認できます。

7 わが家の防災メモ

- 避難地図（P3～P16）を見て、自宅などの位置に○をつけ、**内水氾濫・洪水・土砂災害**の危険度を把握し、**避難の方法**を確認しましょう。
- きりとり線がありますので、すぐに見られるよう掲示しておくことができます。

1 内水氾濫避難地図 で、内水氾濫の危険度を把握しましょう。

A | 浸水の深さより居室が高い。

- ▶ チェック方法
自宅などは何色で着色されていますか？



※一般的な戸建住宅を想定したチェック方法です。
(1階の床の高さは地面から0.5m、2階の床の高さは地面から3.0mを想定)

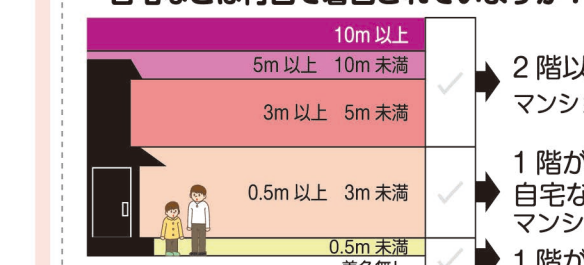
1階が浸水する可能性があります。
自宅などが2階建てであれば「はい」に✓
マンションなどの場合は、2階以上にお住まいであれば「はい」に✓

1階が浸水する可能性は低いので「いいえ」に✓

2 洪水避難地図 で、洪水の危険度を把握しましょう。

B | 浸水の深さより居室が高い。

- ▶ チェック方法
自宅などは何色で着色されていますか？



※一般的な戸建住宅を想定したチェック方法です。
(1階の床の高さは地面から0.5m、2階の床の高さは地面から3.0mを想定)

2階以上まで浸水する可能性があるので「いいえ」に✓
マンションなどの場合は3階以上にお住まいであれば「はい」となることがあります。

1階が浸水する可能性があります。
自宅などが2階建てであれば「はい」に✓
マンションなどの場合は、2階以上にお住まいであれば「はい」に✓

1階が浸水する可能性は低いので「はい」に✓

3 避難地図 で、土砂災害の危険度を把握しましょう。

D | 土砂災害警戒区域（）に入っていない。

4 避難の方法を確認しましょう。

- ▶ A～Dがすべて「はい」 ⇒ 在宅避難が可能です。
◎最低3日分の食料品・飲料水やランタン、乾電池などの備蓄品を用意しましょう。

- ▶ ひとつでも「いいえ」がある ⇒ 避難情報が出た場合や周辺が浸水するなどして身の危険を感じた場合は、速やかに安全な場所へ避難しましょう。

指定緊急避難場所 兼 指定避難所（基幹） 親戚・知人宅など

[施設名]

[住所]

[名前]

[TEL]

[住所]

◎すべて「はい」の場合でも、いざというときに備えて指定緊急避難場所などを記入しておきましょう。