

木島平村避難勧告等の判断基準
及び伝達マニュアル

水害・土砂災害編

平成26年12月修正
(平成24年 3月策定)
木 島 平 村

【目次】

1	避難情報の意味合い	2
2	水害編	3
3	土砂災害編	5
4	避難勧告等の伝達内容	7

[災害情報の入手先]

長野県公式ホームページ（災害情報）

<http://www.pref.nagano.lg.jp/bosai/kurashi/shobo/saigai/oshirase.html>

千曲川河川事務所ホームページ

<http://www.hrr.mlit.go.jp/chikuma/>

川の防災情報（国土交通省）

<http://www.river.go.jp/>

長野県砂防情報ステーション（雨量及び土砂災害情報）

<http://133.105.11.45/index.html>

長野県河川水位情報

<http://kasenbousai.pref.nagano.lg.jp/>

長野地方気象台ホームページ

<http://www.jma-net.go.jp/nagano/>

[助言を求める機関]

長野県危機管理部 電話：026-235-7184

長野県建設部砂防課 電話：026-235-7316

長野県北信地方事務所 電話：0269-23-0214

長野県北信建設事務所 電話：0269-23-0793

長野地方気象台 電話：026-232-2738

1 避難情報の意味合い

「避難行動」は、数分から数時間後に起こるかもしれない自然災害から「命を守るための行動」です。

避難勧告等の対象とする避難行動については、これまで避難所と呼称されてきた場所に移動することのみではなく、次のすべての行動を「避難行動」とします。

- ① 指定避難所への移動
- ② (自宅等から移動しての) 安全な場所への移動 (公園、親戚や友人の家等)
- ③ 建物内の安全な場所での退避

	発令時の状況	住民に求める行動
避難準備情報	<ul style="list-style-type: none"> ・ 要配慮者等、特に避難行動に時間を要する者が避難行動を開始しなければならない段階であり、人的被害の発生する可能性が高まった状況 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 要配慮者等、特に避難行動に時間を要する者は、計画された避難場所への避難行動を開始 (避難支援者は支援行動を開始) ・ 上記以外の者は、家族等との連絡、非常持出品の用意、テレビやラジオ等で災害情報を収集するなど避難準備を開始
避難勧告	<ul style="list-style-type: none"> ・ 通常の避難行動ができる者が避難行動を開始しなければならない段階であり、人的被害の発生する可能性が明らかに高まった状況 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 要配慮者等は避難を完了する ・ 通常の避難行動ができる者は、計画された避難所等への避難行動を開始
避難指示	<ul style="list-style-type: none"> ・ 前兆現象の発生や、現在の切迫した状況から、人的被害の発生する危険性が非常に高いと判断させた状況 ・ 人的被害の発生した状況 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 避難勧告等の発令後で避難中の住民は、確実な避難行動をただちに完了 ・ 未だ避難していない対象住民は、直ちに避難行動に移り、そのいとまがない場合は生命を守る最低限の行動をとる

◎ 発令方法

災害警戒本部又は災害対策本部で協議し、本部長である村長が決定し、発令。伝達方法は、屋外放送スピーカー、ふう太ネット (自主放送及び音声告知端末)、エリアメール、SNS、広報車等による。

2 水害編

(1) 水害避難勧告等の発令判断基準

本村一級河川の樽川、馬曲川、大川においては、水位観測所が設置されていないため、明確な判断基準がむずかしい状況となっている。しかしながら、過去数回に及ぶ千曲川の逆流による内水被害が発生していることから、水害の判断については、千曲川立ヶ花観測所及び大雨特別警報・大雨警報の発表を基準に、気象予測、雨量予測、河川巡視等による水位情報等を総合的に判断し発令判断基準とする。

(2) 具体的な判断基準

発令の区分	発 令 基 準
避難準備情報	<ul style="list-style-type: none"> ・大雨警報（R 3 = 7 0(注)）発表後も、引き続き降雨が予想され、河川の著しい増水が確認されたとき。 ・また、千曲川立ヶ花水位観測所の水位がはん濫危険水位（8.80 m）を大きく超え、9.60mを超えると予想される時。かつ樽川、馬曲川の警戒水位を超えると予想される時。 <p>【避難が必要な状況が夜間・早朝となる場合】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大雨注意報や降水短時間予報により、深夜・早朝に避難が必要となることが想定される場合。 ・降雨を伴う台風が夜間から明け方に接近、通過し、多量の降雨が予想される場合。
避難勧告	<ul style="list-style-type: none"> ・大雨警報（R 3 = 7 0）発表後も、同じ状態で降雨が続き、当該の河川ではん濫の恐れがあるとき。 ・また、千曲川立ヶ花水位観測所の水位が 9.60mを超えて、中央橋付近で水位が堤防高に達するとき。かつ樽川、馬曲川においても水位が堤防高に達する恐れがあるとき。 ・異常な漏水が発見されたとき。 <p>【避難が必要な状況が夜間・早朝となる場合】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・判断する時点（夕刻）で、千曲川立ヶ花水位観測所の水位がはん濫危険水位（8.80m）を超え、かつ樽川、馬曲川の警戒水位を超えた状態で、気象情報、降水短時間予報で、上流にさらに多量の降雨が予想される場合。 ・樽川、馬曲川の警戒水位を超えた状態で、降雨を伴う台風が夜間から明け方に接近、通過し、多量の降雨が予想される場合。
避難指示	<ul style="list-style-type: none"> ・大雨警報（R 3 = 7 0）発表後も、同じ状態で降雨が続き、当該の河川で堤防決壊等の恐れがあるとき。 ・また、千曲川立ヶ花水位観測所の水位が堤防高を越えて溢水するとき。かつ樽川、馬曲川においても水位が堤防高を越えて溢水するとき。

(注) (R 3 = 7 0 …… 3時間雨量 70 mm以上 本村の大雨警報雨量基準のこと)

(3) 発令対象地域

地区	字
中村・小見	下中村、宮ノ北、宮ノ東、バンジャウメン、トヨツメ 澤田、村下、荒神堂、古町
栄町	平塚
和栗	寺久保、原、岩下、坂下
市之割	樽川端、中川原、川島、荒川
大町	小田井、倉澤
中町	久保田

参考：各河川の危険箇所における状況

(木島平村防災計画)

河川名	区域	延長(m)	警戒水位(m)
樽川	糠千	2,000	1.5
	山口橋～平和橋	800	2.0
	平和橋～大橋	700	2.0
	大橋～新橋	1,200	3.0
	樽川橋上流	500	3.0
	樽川橋下流	1,300	3.0
	小見橋下流	900	3.0
大川	三和橋下流	500	2.0
馬曲川	戸立橋～平沢橋	1,400	1.5
	平沢橋～千石橋	900	1.5
	千石橋～馬曲川橋	1,100	1.5
	馬曲川橋～大沢橋	600	2.0
	大沢橋～向田橋	1,800	2.0
	向田橋下流	900	2.0

3 土砂災害編

(1) 土砂災害避難勧告等の発令判断基準

村の周囲を山に囲まれており、急傾斜地を多く保有する本村にとっては、土砂災害の発生する危険性は極めて高い状況にあります。また、平成21年1月現在の調査を基に土砂災害警戒区域に68か所（急傾斜地の崩壊32か所、土石流36か所）が指定されており、村内いたるところでの土砂災害が想定されます。

このため集中豪雨等による大雨警戒情報をもとに、村職員や消防団員の巡視情報や地元住民等からの通報、気象予測、雨量予測等の周辺情報を総合的に判断し、次のとおり発令判断基準を設けます。

(2) 避難勧告等を判断する情報

- ① 大雨注意報
- ② 大雨警報（土砂災害）
- ③ 土砂災害警戒情報
- ④ 記録的短時間大雨情報
- ⑤ 大雨特別警報（土砂災害）
- ⑥ 土砂災害警戒判定メッシュ情報
- ⑦ 県が提供する土砂災害危険度をより詳しく示した情報

(3) 発令対象地域

当該の災害発生予測箇所における「土砂災害特別警戒区域」、「土砂災害警戒区域」及び前兆現象が確認された区域や被害の拡大が予想される区域

(4) 土砂災害警戒区域指定状況（平成21年1月 時点）

自然現象の種類	土砂災害 特別警戒区域 (レッドゾーン)	特別警戒区域 建物数 民家・公共的施設	警戒区域 建物数 民家・公共的施設
土石流	36か所	17戸	347戸
急傾斜地の崩壊	32か所	20戸	52戸
地滑り	未調査	未調査	未調査

※ 土石流、急傾斜地の崩壊とも特別警戒区域と警戒区域は重複しています。

※ 土石流の警戒区域建物数は、複数区間への重複戸数は省いてあります。

(5) 警戒区域及び特別警戒区域の人家戸数等一覧表（土石流）

区域の名称	特別警戒区域	特別警戒区域人家	警戒区域人家戸数（※）	特別警戒区域人家戸数（※）
長光寺沢 1	○		20	
長光寺沢 2	○		21 (20)	
和栗沢 1	○		32 (19)	
和栗沢 2	○		30 (30)	
内山北沢 1	○		47	
内山北沢 2	○		47 (47)	
内山北沢 3	○		47 (47)	
内山北沢 4	○		47 (47)	
内山北沢 5	○		47 (47)	
稲荷沢 1	○		11	
稲荷沢 2	○		13 (11)	
内山北沢 6	○		45 (45)	
大洞	○		1	
南洞 1	○		3	
南洞 2	○		4 (3)	
板入沢	○	有	26	1
猿ヶ沢	○		48 (27)	
戸立沢	○	有	45 (2)	1
上千石沢	○		51 (14)	
三ノ沢	○	有	57 (55)	10
大沢	○		3 (2)	
日向林ノ沢	○	有	20 (4)	1
北部谷沢	○		4	
南部谷沢	○		41 (3)	
小樽川 1	○		32 (30)	
小樽川 2	○		30 (30)	
千ノ平沢 1	○		3	
千ノ平沢 2	○		4 (3)	
坂口ノ沢	○	有	8	1
山岸沢 1	○			
山岸沢 2	○		4	
キチガ沢 1	○			
キチガ沢 2	○			
キチガ沢 3	○			
高社北沢	○	有	41	3
合計	35	6	832戸 (486戸)	17戸

(※) 警戒区域・特別警戒区域人家戸数には、公共的建物を含んでいます。

警戒区域人家戸数欄の（ ）は、他の溪流による土石流警戒区域と重複している戸数。

(6) 警戒区域及び特別警戒区域の人家戸数等一覧表（急傾斜地の崩壊）

区域の名称	特別警戒区域	特別警戒区域人家	警戒区域人家戸数（※）	特別警戒区域人家戸数（※）
御殿	○		3	
稲荷 2	○	有	1	1
稲荷	○	有	3	1
内山 2	○		1	
内山 1	○	有		1
内山奥	○		1	
内山 3	○		1	
平沢向	○			
平沢北	○			
馬曲温泉 5	○		1	
馬曲温泉 4	○	有	3	1
馬曲	○		6	
馬曲温泉 3	○	有		1
馬曲温泉 2	○	有		1
平沢上	○			
平沢東	○	有	5	1
平沢	○		5	
道珍	○	有	3	3
上千石 3	○		2	
上千石 2	○	有		1
上千石	○		1	
千石	○		1	
山口	○			
部谷沢	○			
部谷沢 2	○			
坂口	○	有	4	1
千ノ平向	○			
千ノ平	○	有	3	3
糠塚奥	○		1	
浦山	○	有	1	2
糠塚	○	有	6	2
糠塚 3	○	有		1
合計	3 2	1 4	5 1	2 0

(※) 警戒区域・特別警戒区域人家戸数には、公共的建物を含んでいます。

出展：土砂災害防止法基礎調査資料

(7) 具体的な判断基準

	判 断 基 準
避難準備情報	1 : 大雨警報（土砂災害）が発表され、かつ、土砂災害警戒判定メッシュ情報で大雨警報の土壌雨量指数基準を超過した場合 2 : 数時間後に避難経路等の事前通行規制等の基準値に達することが予想される場合 3 : 大雨注意報が発表され、当該注意報の中で、夜間～翌日早朝に大雨警報（土砂災害）に切り替える可能性が言及されている場合。 4 : 強い降雨を伴う台風が、夜間から明け方に接近・通過することが予想される場合
避難勧告	1 : 土砂災害警戒情報が発表された場合 2 : 大雨警報（土砂災害）が発表され、かつ土砂災害警戒メッシュ情報の予測値で土砂災害警戒情報の判定基準を超過し、さらに降雨が継続する見込みである場合 3 : 大雨警報（土砂災害）が発表されている状況で、記録的短時間大雨情報が発表された場合 4 : 土砂災害の前兆現象（湧き水・湧水の濁り、溪流の水量の変化等）が発見された場合
避難指示	1 : 土砂災害警戒情報が発表され、かつ、土砂災害警戒情報を補足する情報で、土砂災害警戒情報の基準を実況で超過した場合 2 : 土砂災害警戒情報が発表されており、さらに記録的短時間大雨情報が発表された場合 3 : 土砂災害が発生した場合 4 : 山鳴り、流木の流出の発生が確認された場合 5 : 避難勧告等による立ち退き避難が十分でなく、再度、立ち退き避難を住民に促す必要がある場合

【土砂災害警戒情報】

大雨注意報、大雨警報に続いて長野県と長野地方気象台が共同により降雨量と土壌雨量指数から判断し、スネークライン図において2時間以内に雨量状況曲線が土砂災害発生危険基準線を越え、土砂災害の恐れがあるときに発表されるもの。

参考：土砂災害の前兆現象について

	土石流	崖崩れ	地滑り
2～3 時間前	<ul style="list-style-type: none"> ・流水の異常な濁り 	<ul style="list-style-type: none"> ・湧水量の増加 ・表面流の発生 	<ul style="list-style-type: none"> ・井戸水の濁り ・湧水の枯渇 ・湧水量の増加
1～2 時間前	<ul style="list-style-type: none"> ・渓流内で転石の音 ・流木の発生 	<ul style="list-style-type: none"> ・小石がばらばら落下 ・新たな湧水の発生 ・湧水の濁り 	<ul style="list-style-type: none"> ・池や沼の水嵩の急変 ・亀裂、段差の発生、拡大 ・落石、小崩落の発生 ・斜面のはらみだし ・構造物のはらみだし、クラック ・根の切れる音 ・樹木の傾き
直前	<ul style="list-style-type: none"> ・土臭いにおい ・地鳴り ・流水の急激な濁り ・渓流水位の激減 	<ul style="list-style-type: none"> ・湧水の停止 ・湧水の噴き出し ・亀裂の発生 ・斜面のはらみだし ・小石がぼろぼろ落下 ・地鳴り 	<ul style="list-style-type: none"> ・地鳴り、山鳴り ・地面の震動

4 避難勧告等の伝達内容

【水害の伝文例】

<p>1 避難準備情報（自主避難要請、要援護者避難）の伝達文（例）</p> <ul style="list-style-type: none">■ 緊急方法、緊急放送、避難準備情報発令。■ こちらは木島平村災害警戒本部・木島平村災害対策本部です。■ <u>〇〇川の水位が避難判断水位に到達したため</u>、〇〇時〇〇分に〇〇地区に〇〇川に関する<u>避難準備情報</u>を発令しました。■ 〇〇地区の方は気象情報を注視し、心配な場合、危険だと思ふ場合は、迷わず避難してください。■ お年寄り、障害のある方、小さい子供を連れの方など、避難に時間のかかる人は、直ちに<u>（避難所の施設名）</u>へ避難してください。避難に助けが必要な方は、支援者と連絡を取り合うなどしてください。
<p>2 避難勧告の伝達文（例）</p> <ul style="list-style-type: none">■ 緊急放送、緊急放送、避難勧告発令。■ こちらは木島平村災害警戒本部・木島平村災害対策本部です。■ ただいま<u>〇〇川の水位が氾濫のおそれのある水位に到達したため</u>、〇〇時〇〇分に〇〇地区に〇〇川に関する<u>避難勧告</u>を発令しました。直ちに<u>（避難所の施設名）</u>へ避難してください。■ 外が危険な場合は、屋内の高いところに避難してください。
<p>3 避難指示の伝達文（例）</p> <ul style="list-style-type: none">■ 緊急放送、緊急放送、避難指示発令。■ こちらは木島平村災害警戒本部・木島平村災害対策本部です。■ ただいま<u>〇〇川の水位が堤防の高さを超えるおそれがあるため</u>、〇〇時〇〇分、〇〇地区に〇〇川に関する<u>避難指示</u>を発令しました。■ 大変危険な状態です。直ちに<u>（避難所の施設名）</u>へ避難を完了してください。外が危険な場合は、屋内の高いところに避難してください。■ 〇〇地区で堤防から水があふれ出しました。現在浸水により〇〇道は通行できない状況です。〇〇地区を避難中の方は、大至急、最寄りの高い建物などの安全な場所へ避難してください。

【土砂災害の伝文例】

1 避難準備情報（自主避難要請、要援護者避難）の伝達文（例）
<ul style="list-style-type: none">■ 緊急方法、緊急放送、避難準備情報発令。■ こちらは木島平村災害警戒本部・木島平村災害対策本部です。■ ○時○○分に木島平村に大雨警報が発表されました。土砂災害の危険性が高くなることが予想されるため、○時○○分に○○地区の土砂災害警戒区域等に土砂災害に関する避難準備情報を発令しました。■ ○○地区の土砂災害警戒区域等にお住まいの方は気象情報を注視し、心配な場合、危険だと思う場合は、迷わず避難してください。■ お年寄り、障害のある方、小さい子供連れの方など、避難に時間のかかる人は、直ちに（避難所の施設名）へ避難してください。避難に助けが必要な方は、支援者と連絡を取り合うなどしてください。
2 避難勧告の伝達文（例）
<ul style="list-style-type: none">■ 緊急放送、緊急放送、避難勧告発令。■ こちらは木島平村災害警戒本部・木島平村災害対策本部です。■ ただいま、○時○○分に木島平村に土砂災害警戒情報が発表されました。土砂災害の危険性が極めて高まっているため、○時○○分に○○地区の土砂災害警戒区域等に土砂災害に関する避難勧告を発令しました。■ ○○地区の土砂災害警戒区域等にお住まいの方は、直ちに（避難所の施設名）へ避難してください。■ ○○道路は雨量規制のため通行できませんので、ご注意ください。
3 避難指示の伝達文（例）
<ul style="list-style-type: none">■ 緊急放送、緊急放送、避難指示発令。■ こちらは木島平村災害警戒本部・木島平村災害対策本部です。■ ただいま○○地区で土砂災害の発生（または、前兆現象）が確認されました。土砂災害の危険性が極めて高まっているため、○時○○分に○○地区に土砂災害に関する避難指示を発令しました。■ 大変危険な状態です。未だ避難していない方は、最寄りの丈夫な建物等へ直ちに避難してください。外が危険な場合は、屋内の高いところで、がけや川から離れた側に避難してください。

5 指定緊急避難場所と指定避難所

- 指定緊急避難場所：災害が発生し、又は発生のおそれがある場合に、切迫した災害の危険から逃れるための避難場所
- 指定避難所：災害の危険性があり、避難した住民等や災害により家に戻れなくなった住民等を一時的に滞在させるための施設
- 一次避難所：災害によって住居等が損壊や火災等のため使用できなくなった被災者に対し、宿泊や給食等の救援救護を実施するために設置する施設
- 二次避難所：一次避難所に避難した高齢者や障害者、妊産婦、乳児及び保護者のうち、一次避難所で避難生活を継続することが困難な者を優先的に避難させるために設置する施設
- 福祉避難所：災害によって住居等が損壊や火災等のため使用できなくなった高齢者や障害者のうち、要介護度や障害の程度が高く、一次・二次避難所での避難生活が困難な避難者を避難させるために設置する施設

指定緊急避難場所	洪水	崖崩れ 土石流 地滑り	地震	大規模 な火災	施設 収容 人数
木島平村体育館及び前庭	○	○	○	○	550
木島平村若者センター	○	○	○	○	150
木島平小学校及びグラウンド	×	○	○	○	520
木島平中学校及びグラウンド	○	○	○	○	600
おひさま保育園及び駐車場	○	×	○	○	200
ケヤキの森公園 (グラウンド・屋内運動場含む)	×	×	○	○	70 (※)
木島平浄化センター及び駐車場	×	×	○	○	
北信州みゆき農協 東部カントリー エレベーター駐車場	×	×	○	○	
下高井農林高校及びグラウンド	○	○	○	○	600
旧北部小学校グラウンド	○	○	○	○	
農村交流館及びグラウンド	○	○	○	○	500
観光交流センター	○	○	○	○	50
総合グラウンド	○	○	○	○	
スキー場山麓駐車場	○	○	○	○	
やまびこの丘公園駐車場	○	○	○	○	
ホテルシュエネスベルク	○	○	○	○	50

注1) 施設収容人数は、一人当たり2㎡で算出

(※) は屋内運動場収容人数

【一次避難所】

指定避難所	避難種別	対象地区	異常な現状				収容人数
			洪水	崖崩れ 土石流 地滑り	地震	大規模な火災	
糠千公民館	一 次	糠 千	○	○	○	○	50
山口生活改善センター		山 口	○	○	×	○	35
柳久保観光センター		柳久保	○	○	×	○	50
大町構造改善センター		大 町	○	○	○	○	90
中町生活改善センター		中 町	○	○	○	○	74
西町生活改善センター		西 町	○	○	×	○	45
池の平共同センター		池の平	○	○	×	○	35
南鴨生活改善センター		南 鴨	○	○	○	○	75
高石分館		高 石	○	○	×	○	35
庚生活改善センター		庚	○	○	×	○	30
市之割分館		市之割	×	○	×	○	45
創作館		西小路	○	○	×	○	45
中島観光センター		中 島	○	○	×	○	50
部谷沢生活改善センター		部谷沢	○	×	×	○	30
原大沢生活改善センター		原大沢	○	×	×	○	30
千石生活改善センター		千 石	○	×	○	○	25
上千石分館		上千石	○	×	×	○	7
平沢農業構造改善センター		平 沢	○	×	○	○	45
馬曲分館		馬 曲	○	○	×	○	15
栄町生活改善センター		栄 町	○	○	×	○	25
中村区民会館		中 村	○	○	×	○	50
小見生活改善センター		小 見	○	○	○	○	30
和栗生活改善センター		和 栗	○	×	×	○	30
稲荷生活改善センター		稲 荷	○	○	○	○	30
内山手すき和紙体験の家		内 山	○	○	○	○	45
北鴨生活改善センター		北 鴨	○	○	×	○	45
パノラマランド木島平	スキー場 上段	○	×	○	○	400	
農村交流館	スキー場 下段	○	○	○	○	500	

注1) 施設収容人数は、一人当たり2㎡で算出

注2) 地震の場合の避難所は、平成26年10月1日現在の暫定で、変更があります。

【二次避難所】

指定避難所	避難種別	対象地区	異常な現状				収容人数
			洪水	崖崩れ 土石流 地滑り	地震	大規模な火災	
木島平村体育館	二次	全村	○	○	○	○	550
木島平村若者センター			○	○	○	○	150
木島平小学校			×	○	○	○	520
屋内運動場			×	×	○	○	70
木島平中学校			○	○	○	○	600
おひさま保育園			○	×	○	○	200
下高井農林高等学校			○	○	○	○	600
農村交流館			○	○	○	○	500
観光交流センター			○	○	○	○	50
ホテルシュエネスベルク			池の平	○	○	○	○

注1) 施設収容人数は、一人当たり2㎡で算出

【福祉避難所】

施設名	施設規模
木島平村保健センター・デイサービスセンター	50床
北信広域連合 特別養護老人ホーム望岳荘	90床
社会福祉法人みゆき会 特別養護老人ホーム里山の家木島平	37床

(参考：避難施設の所在・構造)

番号	施設名	所在地	構造	面積(m ²)	収容人数	電話番号
1	糠千公民館	上木島 4512-1	鉄骨 1 階	254	50	82-8501
2	山口生活改善センター	上木島 2371	木造 2 階	176	35	82-8502
3	柳久保観光センター	上木島 2593-1	木造 2 階	227	50	82-8503
4	大町構造改善センター	上木島 1746-1	木造 2 階	356	90	82-8504
5	中町生活改善センター	上木島 1540	木造 2 階	372	74	82-8504
6	西町生活改善センター	上木島 956-1	木造 2 階	180	45	82-8506
7	池の平共同センター	上木島 3277-21	木造 1 階	77	35	82-8507
8	南嶋生活改善センター	往郷 969-3	木造 2 階	351	75	82-8508
9	高石分館	往郷 1361-1	木造 1 階	268	35	82-8509
10	庚生活改善センター	往郷 1511-4	木造 1 階	138	30	82-8510
11	市之割分館	往郷 572-1	木造 1 階	212	45	82-8511
12	創作館	往郷 2884	木造 1 階	271	45	82-8512
13	中島観光センター	往郷 2163-3	木造 2 階	220	50	82-8513
14	部谷沢生活改善センター	往郷 2492-2	木造 1 階	73	30	82-8514
15	原大沢生活改善センター	往郷 3225-5	木造 1 階	136	30	82-8515
16	千石生活改善センター	往郷 3272-4	木造 1 階	99	25	
17	上千石分館	往郷 3388-口	木造 1 階	47	7	
18	平沢農業構造改善センター	往郷 4037-14	木造 2 階	211	45	82-8518
19	馬曲分館	往郷 5715	木造 1 階	93	15	82-8519
20	栄町生活改善センター	往郷 18-1	木造 1 階	104	25	82-8520
21	中村区民会館	穂高 3267-12	鉄骨 2 階	358	50	82-8521
22	小見生活改善センター	穂高 3779-2	木造 2 階	178	30	82-8522
23	和栗生活改善センター	穂高 392	木造 2 階	123	30	82-8523
24	稲荷生活改善センター	穂高 933-3	木造 1 階	140	30	82-8524
25	内山手すき和紙体験の家	穂高 1143-3	木造 1 階	162	45	82-4151
26	北嶋生活改善センター	穂高 2862-5	木造 1 階	185	45	82-8526
27	木島平村体育館	往郷 991-5	RC 造 2 階	1,817	550	82-8223
28	木島平村若者センター	往郷 911-7	鉄骨 2 階	1,109	150	82-8217
29	木島平小学校	往郷 3532	RC 造 3 階	4,334	520	82-2029
30	屋内運動場	往郷 3507-2	木造 1 階	1,143	70	82-8218
31	木島平中学校	往郷 839	RC 造 3 階	5,931	600	82-2032
32	おひさま保育園	往郷 2995-1	鉄骨 1 階	1,881	200	82-1515
33	下高井農林高校	穂高 2975	RC 造 3 階	1,527	600	82-3115
34	農村交流館	上木島 1762	RC 造 3 階	2,697	500	82-2041
35	観光交流センター	上木島 2549	木造 1 階	610	50	82-2800
36	ホテルシュエネスバルク	上木島 4978-1	RC 造 3 階	2,857	50	82-4600
37	パノラマランド木島平	上木島 3878-2	RC 造 7 階	8,628	400	82-3001
38	木島平村保健センター・デイサービスセンター	往郷 908-3	鉄骨 2 階	900	80 床	82-8239
39	特別養護老人ホーム望岳荘	穂高 721-3	RC 造 1 階	2,927	90 床	82-2359
40	特別養護老人ホーム里山の家木島平	穂高 3115-1	RC 造 3 階		37 床	82-2980