

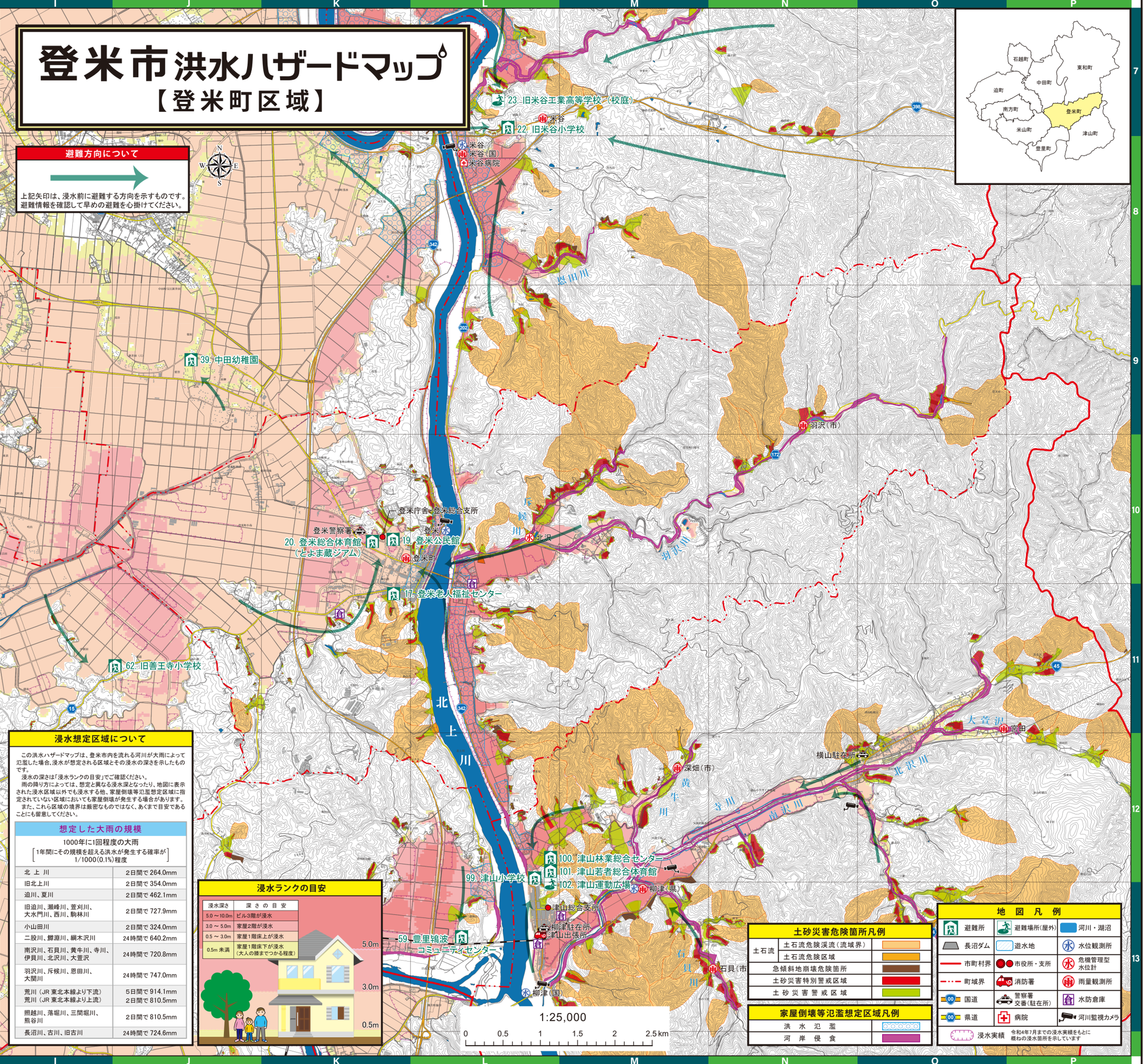
登米市洪水ハザードマップ

【登米町区域】



避難方向について

上記矢印は、浸水前に避難する方向を示すものです。避難情報を確認して早めの避難を心掛けてください。



浸水想定区域について

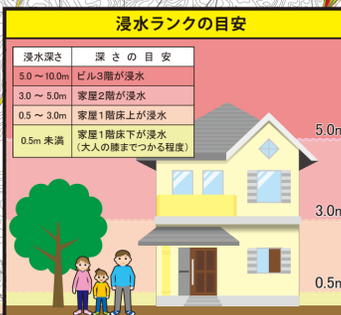
この洪水ハザードマップは、登米市内を流れる河川が大雨によって氾濫した場合、浸水が想定される区域とその浸水の深さを示したものです。

浸水の深さは「浸水ランクの目安」でご確認ください。雨の降り方によっては、想定と異なる浸水深となったり、地図に表示された浸水区域以外でも浸水する場合、避難階等浸水想定区域に指定されていない区域においても家屋倒壊が発生する場合があります。また、これら浸水の境界は厳密なものではなく、あくまで目安であることに留意してください。

想定した大雨の規模

1000年に1回程度の大雨
[1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が] 1/1000(0.1%)程度

河川名	浸水想定期間	想定最大浸水深
北上川	2日間	264.0mm
旧北上川	2日間	354.0mm
追川、夏川	2日間	462.1mm
旧迫川、瀬峰川、萱刈川、大木門川、西川、駒林川	2日間	727.9mm
小山田川	2日間	324.0mm
二股川、磐瀬川、磯木沢川	24時間	640.2mm
南沢川、石貝川、牛牛川、寺川、伊貝川、北沢川、大萱沢	24時間	720.8mm
羽沢川、兵衛川、恩田川、大開川	24時間	747.0mm
荒川 (JR東北本線より下流)	5日間	914.1mm
荒川 (JR東北本線より上流)	2日間	810.5mm
瀬越川、落堀川、三間堀川、瓶谷川	2日間	810.5mm
長沼川、古川、旧古川	24時間	724.6mm



土砂災害危険箇所凡例

土石流	土石流危険渓流(流域界)
	土石流危険区域
	急傾斜地崩壊危険箇所
	土砂災害特別警戒区域
	土砂災害警戒区域

家屋倒壊等氾濫想定区域凡例

洪水氾濫
河岸侵食

地図凡例

避難所	避難場所(屋外)	河川・湖沼
長沼ダム	遊水地	水位観測所
市町村界	市役所・支所	危機管理型水位計
町域界	消防署	雨量観測所
国道	警察署	水防倉庫
県道	交番(駐在所)	河川監視カメラ
浸水実績		

令和4年7月までの浸水実績をもとに積重ねた浸水箇所を示しています

避難場所一覧

洪水時に避難する避難所 (浸水想定区域外) | 洪水時に床下浸水するが避難可能な避難所 (浸水想定区域内) | 洪水時に浸水するが2階以上に避難可能な避難所 (浸水想定区域内) | 洪水時に浸水する(浸水想定区域内)又は土砂災害の危険があるため、避難の不可避となる場合 (危険地区は表示していません)

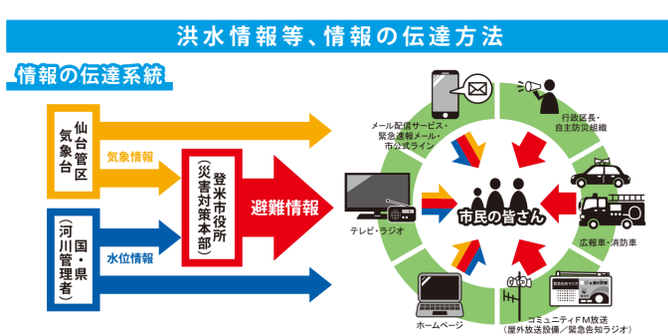
※印のある施設は土砂災害警戒区域にあるため、大雨時には避難しないでください。

登米町区域の避難場所

地区	No.	施設名	所在地	階数	索引	No.	施設名	所在地	階数	索引
登米	16	登米中学校	登米町大字登米小川10番地	3階	—	19	登米公民館	登米町大字登米391番地	2階	K-10
登米	17	登米老人福祉センター	登米町大字登米1番地	1階	K-11	20	登米総合体育館(とよま蔵ジヤム)	登米町大字登米10番地	2階	K-10
登米	18	登米小学校	登米町大字登米6番地	4階	—	21	登米高等学校(体育館)	登米町大字登米3番地	1階	—

登米町区域以外の避難場所

地区	No.	施設名	所在地	階数	索引	No.	施設名	所在地	階数	索引
追	1	森公民館	追町大字森19番地	3階	F-9	9	北方小学校	追町北方字森110番地5	3階	F-8
追	2	佐沼小学校	追町佐沼字10番地	3階	H-9	10	北方公民館	追町北方字森109番地2	2階	F-8
追	3	光ヶ丘球場	追町光ヶ丘字1番地	屋外	—	11	追老人福祉センター	追町光ヶ丘字4番地3	1階	G-8
追	4	追武道館	追町光ヶ丘字下白3番地17	1階	—	12	新田中学校	追町新田字山崎7番地1	3階	D-8
追	5	佐沼中学校	追町佐沼字南4番地	3階	H-8	13	新田小学校	追町新田字山崎7番地1	3階	D-8
追	6	追公民館	追町佐沼字江2丁目6番地1	2階	G-8	14	新田公民館	追町新田字山崎7番地1	2階	D-8
追	7	追体育館	追町佐沼字江2丁目6番地1	2階	G-8	15	旧新田第二小学校(体育館)	追町新田字山崎7番地1	1階	D-9
追	8	佐沼高等学校(体育館)	追町佐沼字江2丁目6番地1	1階	—					
東和	22	旧米谷小学校	東和町米谷字藤野7番地	3階	L-7	29	米川公民館	東和町米川字藤野2丁目5番地1	1階	—
東和	23	旧米谷工業高等学校(校庭)	東和町米谷字藤野8番地	屋外	L-7	30	及基と源氏ボタル交流館	東和町米川字藤野8丁目7番地4	1階	O-5
東和	24	米谷公民館	東和町米谷字藤野7番地	1階	—	31	旧錦織小学校	東和町錦織字山崎15番地	2階	K-6
東和	25	東和中学校(東和小学校)	東和町米谷字藤野3番地	4階	H-6	32	東和総合運動公園	東和町錦織字山崎15番地3	屋外	K-6
東和	26	旧米川小学校	東和町米川字藤野3番地	3階	—	33	錦織公民館	東和町錦織字山崎15番地3	1階	K-6
東和	28	旧東和地域福祉センター	東和町米川字藤野5番地1	1階	—	34	旧磯崎立小学校	東和町磯崎字藤野15番地	2階	—
中田	35	石森小学校	中田町石森字前田2番地	3階	H-7	46	上沼小学校	中田町上沼字藤野次下9番地2	2階	J-6
中田	36	加賀野小学校	中田町石森字加賀野17丁目17番地	2階	L-8	47	上沼ふれあいセンター	中田町上沼字藤野次下9番地1	1階	—
中田	37	石森ふれあいセンター	中田町石森字藤野7番地	1階	L-7	48	旧上沼小学校	中田町上沼字八幡山7番地	2階	K-5
中田	38	宝江小学校	中田町宝江字藤野2番地	3階	J-8	49	中田生涯学習センター	中田町上沼字藤野4番地	3階	J-7
中田	39	中田幼稚園	中田町宝江字藤野2番地	2階	J-9	50	中田老人福祉センター	中田町上沼字藤野4番地	2階	J-7
中田	40	中田中学校	中田町宝江字藤野70番地	3階	J-8	51	中田農村環境改善センター	中田町上沼字藤野4番地	2階	J-7
中田	41	中田体育センター	中田町宝江字藤野136番地	1階	J-8	52	中田保健福祉会館	中田町上沼字藤野4番地	1階	J-7
中田	42	宝江ふれあいセンター	中田町宝江字藤野3番地	1階	J-8	53	登米総合産業高等学校(体育館)	中田町上沼字北山2丁目3番地1	2階	J-7
中田	43	中田総合体育館(おだかアリーナ)	中田町宝江字藤野3番地	2階	J-8	54	浅水小学校	中田町浅水字下川原1番地8番地	3階	K-7
中田	44	中田B&G海洋センター	中田町宝江字藤野3番地	1階	J-8	55	浅水ふれあいセンター	中田町浅水字藤野15番地2	1階	—
中田	45	中田球場	中田町宝江字藤野13番地13	屋外	—					
豊里	56	豊里小・中学校	豊里町豊里100番地	3階	J-14	59	豊里精進コミュニティセンター	豊里町豊里山7番地	1階	L-13
豊里	57	豊里公民館	豊里町小口80番地	1階	J-14	60	平沼沼倉村文化自然学習館	豊里町久保6番地2	1階	J-13
豊里	58	豊里多目的研修センター	豊里町上141番地	1階	J-14	61	豊里デザインサービスセンター	豊里町久保15番地7番	1階	J-13
豊里	62	旧善王寺小学校	豊里町善王寺南町15番地	3階	H-11	70	米山釣場	米山町善王寺南町181番地	2階	H-12
米山	63	善王寺コミュニティセンター	米山町善王寺南町15番地	1階	—	71	米山公民館	米山町善王寺南町181番地	2階	H-12
米山	64	米山東小学校	米山町善王寺南町15番地	3階	L-12	72	米山体育館	米山町善王寺南町181番地	2階	H-12
米山	65	吉田体育館	米山町善王寺南町27番地	1階	L-12	73	中津山小学校	米山町中津山字城内4番地	3階	F-12
米山	66	吉田公民館	米山町善王寺南町41番地	2階	L-12	74	飛鳥未来きずな高等学校	米山町中津山字藤野21番地	3階	O-11
米山	67	吉田運動場	米山町善王寺南町6番地	屋外	L-12	75	中津山公民館	米山町中津山字藤野11番地5番	1階	F-12
米山	68	米岡小学校	米山町善王寺南町7番地2	3階	H-12	76	米山B&G海洋センター	米山町中津山字藤野11番地5番	1階	F-12
米山	69	米岡中学校	米山町善王寺南町2番地	3階	H-12	77	中津山運動場	米山町中津山字藤野11番地	屋外	O-12
石越	78	石越小学校	石越町石越長原134番地	3階	G-5	82	石越保健センター	石越町石越長原130番地1	1階	G-5
石越	79	石越中学校	石越町石越長原4番地	3階	G-5	83	石越総合運動公園	石越町石越長原12番地1	屋外	G-5
石越	80	石越体育センター	石越町石越長原12番地2	1階	G-5	84	石越防災センター	石越町石越長原12番地2	3階	G-5
石越	81	石越公民館	石越町石越長原12番地2	2階	G-5	85	石越福祉センター	石越町石越長原12番地4	1階	G-5
南方	86	南方農村環境改善センター	南方町石越の森4番地1	1階	F-10	92	南方武道伝承館	南方町石越の森16番地	1階	—
南方	87	南方公民館	南方町石越の森4番地1	2階	F-10	93	南方老人福祉センター	南方町石越の森37番地	1階	G-10
南方	88	南方保健センター	南方町石越の森4番地1	1階	F-10	94	南方定住促進センター	南方町石越の森37番地	1階	G-10
南方	89	南方小学校	南方町石越の森4番地1	2階	G-10	95	東郷小学	南方町石越の森451番地2	2階	H-10
南方	90	南方中学校	南方町石越の森4番地1	3階	F-10	97	南方就業改善センター	南方町石越の森451番地2	1階	D-10
南方	91	南方体育センター	南方町石越の森4番地1	1階	F-10	98	西山小学校	南方町西山10番地1	2階	D-10
津山	99	津山小学校	津山町津山字藤野7番地	3階	L-12	103	津山老人福祉センター	津山町津山字藤野5番地5番	2階	—
津山	100	津山林業総合センター	津山町津山字藤野9番地	2階	L-12	104	津山中学校	津山町津山字藤野6番地	3階	—
津山	101	津山若者総合体育館	津山町津山字藤野9番地	2階	L-12	105	津山公民館	津山町津山字藤野2番地2	2階	—
津山	102	津山運動広場	津山町津山字藤野9番地	屋外	L-12	106	旧横山小学校	津山町横山10番地	2階	—



避難情報の種類

緊急安全確保

命の危険 直ちに安全確保!

避難指示

危険な場所から 全員避難

高齢者等避難

危険な場所から 高齢者等は避難

自らの避難行動を確認

災害への心構えを高める

避難情報の種類

- 河川の水位情報等
 - 国土交通省 川の防災情報 <http://www.river.go.jp>
 - 宮城県河川流域情報システム (大・中・小・短) <https://www.dobokusougun.pref.miyagi.jp/miyagi/serlet/Gamen/Servlet>
 - テレビのNHKデータ放送(リモコンのF4ボタンを押す)
- 土砂災害の情報等
 - 宮城県河川流域情報システム (MDSK1) <https://www.dobokusougun.pref.miyagi.jp/midski/>
- 気象情報
 - 気象庁ホームページ <http://www.jma.go.jp/jma/index.html>
 - 天気・気象情報サイト(日本気象協会) <https://tenki.jp>
- ラジオ
 - FM放送
 - 登米コミュニティFM(はつとエフエム): 76.7MHz
 - Day FM: 77.1MHz
 - 81.1MHz
 - NHK FM: 82.5MHz
 - 84.3MHz
 - 85.2MHz
 - 84.6MHz
 - AM放送
 - NHK AM: 891kHz
 - 981kHz
 - 1610kHz
 - TBC 東北放送: 801kHz
 - 1215kHz
 - 1260kHz
 - 1557kHz
- 登米市防災情報
 - 登米市メール配信サービス(登録が必要) <https://www.city.tohoku.miyagi.jp/koshitai/korashi/anzen/maillist/mail.htm>
 - 登米市ホームページ <http://www.city.tohoku.miyagi.jp>
 - 登米市公式ライン(登録が必要) <https://www.city.tohoku.miyagi.jp/koshitai/shingohohokohokochokochokoukoushine.html>
 - 登米市防災メール korashi@anzen.miyagi.jp
 - 登米市防災アプリ <https://www.city.tohoku.miyagi.jp/somu-somu/korashi/anzen/bosai/taifu/youshusitemutouchi.html>
 - 災害用伝言ダイヤル(171) (災害時のみ機能)
 - ※災害時に家族等の現状把握を確認、再発防止することができます。
 - ① 電話番号を取り、171に電話します。
 - ② 次にメッセージが入ります。
 - 災害用伝言ダイヤル(171) (災害時のみ機能)
 - こちらは宮城県防災センターです。
 - 録音された内容(1)が再生されます。
 - 確認番号を利用する再生は(2)のメッセージを再生してください。
 - ③ それ以降、それぞれの状況に応じて、アナウンスされる手順によって、録音または再生を行ってください。
 - ※詳しくは、局番なしの1161か <http://www.ncc.sou.go.jp/voice/1171/index.html>

測量に基づき(国土地理院院長承認(使用) R7JHs 420 背景図は数値地図(国土基本情報)を拡大して使用しているため、位置精度は基図に準じます。

