

雨量観測所

令和5年6月1日現在

No	観測所名	所在地	所属流域		管理公所	
			水系	河川		
1	米谷	登米市東和町字越路100-1	北上川	北上川	東部土木	登米地域
2	柳津	登米市津山町柳津幣崎	北上川	南沢川	東部土木	登米地域
3	石巻	石巻市東中里2-1-1(東部土木)	北上川	旧北上川	東部土木	
4	佐沼	登米市迫町佐沼字西佐沼150-5(登米合庁)	北上川	迫川	東部土木	登米地域
5	築館	栗原市築館藤木5-1(栗原合庁)	北上川	迫川(一迫川)	北部土木	栗原地域
6	温湯	栗原市花山字本沢本沢岳山国有林37ハ林小班	北上川	迫川(一迫川)	栗原地方ダム	花山ダム
7	湯浜	大崎市鳴子温泉大字鬼首字須金岳国有林119ハ林小班	北上川	迫川(一迫川)	栗原地方ダム	花山ダム
8	花山	栗原市花山本沢字向原11(栗原地方ダム)	北上川	迫川(一迫川)	栗原地方ダム	花山ダム
9	高清水	栗原市高清水字中町39	北上川	小山田川	北部土木	栗原地域
10	泉谷	栗原市瀬峰大里中泉谷140	北上川	大水門川	北部土木	栗原地域
11	城内	栗原市志波姫伊豆野大西前8-22	北上川	大江堀川	北部土木	栗原地域
12	栗駒	栗原市栗駒沼倉玉山1(栗駒ダム)	北上川	三迫川	栗駒ダム	
13	耕英	栗原市栗駒沼倉耕英中59-2	北上川	三迫川	栗駒ダム	
14	岩ヶ崎	栗原市栗駒岩ヶ崎字上小啓70	北上川	三迫川	北部土木	栗原地域
15	深山岳	栗原市栗駒大字荒砥沢	北上川	二迫川	栗原地方ダム	(荒砥沢ダム)
16	荒砥沢	栗原市栗駒大字荒砥沢57(荒砥沢ダム)	北上川	二迫川	栗原地方ダム	(荒砥沢ダム)
17	新橋	栗原市鶯沢南郷下久保44-3	北上川	二迫川	北部土木	栗原地域
18	古川	大崎市古川旭4-1-1(大崎合庁)	北上川	江合川	北部土木	
19	岩出山	大崎市岩出山字船場21(大崎市岩出山総合支所)	北上川	江合川	北部土木	
20	真野	石巻市真野字馬場前77	北上川	日向川	東部土木	
21	米川	登米市東和町米川七曲	北上川	綱木沢川	東部土木	登米地域
22	化女沼	大崎市古川小野字遠沢2-2(化女沼ダム)	北上川	長者川	大崎地方ダム	(化女沼ダム)
23	小田	栗原市一迫字川台53-12	北上川	長崎川	栗原地方ダム	(小田ダム)
24	大平	栗原市花山字草木沢大平30-1	北上川	長崎川	栗原地方ダム	(小田ダム)
25	上大沢	大崎市鳴子温泉鬼首字小向38-1	北上川	上大沢川	大崎地方ダム	(上大沢ダム)
26	中新田	加美郡加美町城生字前田20(大崎地方ダム)	鳴瀬川	鳴瀬川	北部土木	
27	漆沢	加美郡加美町漆沢宮ヶ森1-17(漆沢ダム)	鳴瀬川	鳴瀬川	大崎地方ダム	漆沢ダム
28	粕川	黒川郡大郷町粕川字新押萩69-3	鳴瀬川	吉田川	仙台土木	
29	大衡	黒川郡大衡村字平林62-1(大衡村役場)	鳴瀬川	善川	仙台土木	
30	九ノ森	仙台市泉区朴沢字九ノ森2-2	鳴瀬川	宮床川	仙台地方ダム	(宮床ダム)
31	宮床	黒川郡大和町宮床字笹倉195-21	鳴瀬川	宮床川	仙台地方ダム	(宮床ダム)
32	南川	黒川郡大和町吉田字悪田西63-4(南川ダム)	鳴瀬川	南川	仙台地方ダム	(南川ダム)
33	担の原	黒川郡大和町宮床字高山28-5	鳴瀬川	南川	仙台地方ダム	(南川ダム)
34	袋	加美郡色麻町四釜字南河原213(排水機場)	鳴瀬川	河童川	北部土木	
35	宮崎	加美郡加美町宮崎字町屋敷1-52-4(加美町宮崎支所)	鳴瀬川	田川	北部土木	
36	朝日	加美郡加美町字鹿原岳山1-1(37林班内)	鳴瀬川	朝日沢川	大崎地方ダム	漆沢ダム
37	唐府	加美郡加美町漆沢高畑1-21	鳴瀬川	唐府沢川	大崎地方ダム	漆沢ダム
38	郷六	仙台市青葉区郷六字岩下	名取川	広瀬川	仙台土木	
39	十里平	仙台市青葉区大倉字横川岳23	名取川	大倉川	仙台地方ダム	大倉ダム
40	大倉	仙台市青葉区大倉字高畑34-12(大倉ダム)	名取川	大倉川	仙台地方ダム	大倉ダム
41	白髪	仙台市青葉区大倉字横川岳国有林108林班ト2小班	名取川	大倉川	仙台地方ダム	大倉ダム
42	樽水	名取市高館川上字長畑72(樽水ダム)	名取川	増田川	仙台地方ダム	(樽水ダム)
43	中薬師	名取市高館川上字中薬師	名取川	増田川	仙台地方ダム	(樽水ダム)
44	上増田	名取市上増田飯野坂字鹿島63	名取川	増田川	仙台地方ダム	(樽水ダム)
45	大河原	柴田郡大河原町字南129-1(大河原合庁)	阿武隈川	白石川	大河原土木	
46	村田	柴田郡村田町大字村田字ヶ丘10	阿武隈川	荒川	大河原土木	
47	内川	伊具郡丸森町柿ノ木田111-3	阿武隈川	内川	大河原土木	
48	本吉	気仙沼市本吉町津谷明戸271-2	津谷川	津谷川	気仙沼土木	

雨量観測所

令和5年6月1日現在

No	観測所名	所在地	所属流域		管 理 公 所
			水系	河 川	
49	志 津 川	本吉郡南三陸町志津川字助作1-1(志津川中学校)	八 幡 川	八 幡 川	気仙沼土木
50	若 柳	栗原市若柳字川南戸ノ西4	北 上 川	迫 川	北部土木 栗原地域
51	女 川	牡鹿郡女川町女川浜字大原460(女川浄水場)	女 川	女 川	東部土木
52	牡 鹿	石巻市鮎川浜字鬼形山1-13(石巻市牡鹿総合支所)	湊 川	湊 川	東部土木
53	赤 井	東松島市赤井字川前3	定 川	定 川	東部土木
54	多 賀 城	多賀城市鶴ヶ谷1-4-1(旧仙台東土木)	砂 押 川	砂 押 川	仙台土木
55	惣 の 関	宮城県利府町森郷字名古曾87-6(惣の関ダム)	砂 押 川	勿 来 川	仙台地方ダム (惣の関ダム)
56	七 北 田	仙台市泉区福岡字蒜但木向1-83(七北田ダム)	七 北 田 川	七 北 田 川	仙台地方ダム (七北田ダム)
57	小 角	仙台市泉区実沢字新坂沢3-2	七 北 田 川	七 北 田 川	仙台地方ダム (七北田ダム)
58	芳 の 平	仙台市泉区福岡字獄山5-1	七 北 田 川	七 北 田 川	仙台地方ダム (七北田ダム)
59	東 仙 台	仙台市宮城野区幸町4-1-2(仙台土木)	七 北 田 川	梅 田 川	仙台土木
60	二ツ石ダム	加美郡加美町	鳴 瀬 川	二 ツ 石 川	大崎地方ダム (二ツ石ダム)
61	岩 堂 沢 ダム	大崎市鳴子温泉岩堂沢	北 上 川	岩 堂 沢	大崎地方ダム (岩堂沢ダム)
62	払 川 ダム	本吉郡南三陸町歌津字払川	伊 里 前 川	伊 里 前 川	気仙沼土木 (払川ダム)
63	石越浄化センター	登米市石越町東郷字六反新田14-2	北 上 川	夏 川	迫川流域下水道出張所 下水道系データ
64	石巻浄化センター	石巻市蛇田字新メ切5-2	北 上 川	旧 北 上 川	東部下水道事務所 下水道系データ
65	石巻東部浄化センター	石巻市魚町1丁目1-1	北 上 川	旧 北 上 川	東部下水道事務所 下水道系データ
66	鹿島台浄化センター	大崎市鹿島台木間塚字三ツ屋160	鳴 瀬 川	鳴 瀬 川	中南部下水道事務所 下水道系データ
67	大和浄化センター	大和町鶴巣下草字作内田93	鳴 瀬 川	竹 林 川	中南部下水道事務所 下水道系データ
68	仙塩浄化センター	多賀城市大代6丁目4-1	砂 押 川	砂押貞山運河	中南部下水道事務所 下水道系データ
69	県南浄化センター	岩沼市下野郷字赤江川1-3	阿 武 隈 川	南 貞 山 運 河	中南部下水道事務所 下水道系データ
70	登 米 町	登米市登米町寺池桜小路地内	北 上 川	北 上 川	東部土木 登米地域 砂防系データ
71	鹿 又	石巻市鹿又字道的前238	北 上 川	旧 北 上 川	東部土木 砂防系データ
72	和 湊	石巻市和湊牡丹窪65-1	北 上 川	旧 北 上 川	東部土木 砂防系データ
73	寺 崎	石巻市桃生町寺崎字新町43-1	北 上 川	旧 北 上 川	東部土木 砂防系データ
74	下 綱 木	登米市東和町米川字東綱木地内	北 上 川	綱 木 沢 川	東部土木 登米地域 砂防系データ
75	宮 田	登米市津山町横山字前田沢地内	北 上 川	北 沢 川	東部土木 登米地域 砂防系データ
76	迫 町	登米市迫町新田字北深沢地内	北 上 川	迫 川	東部土木 登米地域 砂防系データ
77	石 越 町	登米市石越町東郷字加慶地内	北 上 川	夏 川	東部土木 登米地域 砂防系データ
78	有 馬	栗原市金成町有馬	北 上 川	有 馬 川	北部土木 栗原地域 砂防系データ
79	大 栗	栗原市一迫字大栗	北 上 川	長 崎 川	北部土木 栗原地域 砂防系データ
80	本 沢	栗原市花山本沢	北 上 川	草 木 川	北部土木 栗原地域 砂防系データ
81	小 里	遠田郡涌谷町小里字新一の坪44	北 上 川	旧 迫 川	北部土木 砂防系データ
82	中 埜	遠田郡美里町中埜字卯時3-9	北 上 川	江 合 川	北部土木 砂防系データ
83	岩 出 山 (砂)	大崎市岩出山字下真山諏訪原6-1	北 上 川	小 山 田 川	北部土木 砂防系データ
84	岩 出 山 池 月	大崎市岩出山池月字下宮道下4-1	北 上 川	江 合 川	北部土木 砂防系データ
85	鳴 子 温 泉	大崎市鳴子温泉字星沼地内	北 上 川	江 合 川	北部土木 砂防系データ
86	宮 戸	東松島市宮戸字南麦和田山4地先	鳴 瀬 川	鳴 瀬 川	東部土木 砂防系データ
87	小 野	東松島市小野字裏丁1地内	鳴 瀬 川	鳴 瀬 川	東部土木 砂防系データ
88	千 石	大崎市松山千石字新広岡台1	鳴 瀬 川	鳴 瀬 川	北部土木 砂防系データ
89	三 本 木 伊 賀	大崎市三本木伊賀字中伊賀地内	鳴 瀬 川	鳴 瀬 川	北部土木 砂防系データ
90	大 塩	東松島市大塩字角柄99-5	鳴 瀬 川	鞍 坪 川	東部土木 砂防系データ
91	東 成 田	黒川郡大郷町東成田字蛙坂入3-8	鳴 瀬 川	滑 川	仙台土木 砂防系データ
92	王 城 寺	加美郡色麻町王城寺字瀬戸南地内	鳴 瀬 川	深 川	北部土木 砂防系データ
93	大 童	黒川郡富谷町大童字下八幡15-1	鳴 瀬 川	西 川	仙台土木 砂防系データ
94	湯 元	仙台市太白区秋保町湯元字湯向86-1	名 取 川	名 取 川	仙台土木 砂防系データ
95	長 袋	仙台市太白区秋保町長袋字大原45-1	名 取 川	名 取 川	仙台土木 砂防系データ
96	折 立	仙台市青葉区折立三丁目5-10-3	名 取 川	広 瀬 川	仙台土木 砂防系データ

雨量観測所

令和5年6月1日現在

No	観測所名	所在地	所属流域		管 理 公 所	
			水系	河川		
97	下 愛 子	仙台市青葉区下愛子字観音堂6	名取川	広瀬川	仙台土木	砂防系データ
98	茂 庭	仙台市青葉区茂庭字杉ノ沢8-1	名取川	綱木川	仙台土木	砂防系データ
99	笠 松	伊具郡丸森町字笠松5-14	阿武隈川	阿武隈川	大河原土木	砂防系データ
100	大張大蔵	伊具郡丸森町大張大蔵字川前39-1	阿武隈川	阿武隈川	大河原土木	砂防系データ
101	入 間 田	柴田郡柴田町大字入間田字外ノ馬場220	阿武隈川	五間掘川	大河原土木	砂防系データ
102	高 倉	角田市高倉字本町15	阿武隈川	高倉川	大河原土木	砂防系データ
103	福 岡 深 谷	白石市福岡深谷字大鹿野35-2	阿武隈川	大太郎川	大河原土木	砂防系データ
104	福 岡 蔵 本	白石市福岡蔵本字長峰13-16	阿武隈川	川原子沢川	大河原土木	砂防系データ
105	倉 石 岳	刈田郡蔵王町倉石岳国有林内(御釜)	阿武隈川	濁川	大河原土木	砂防系データ
106	浦	気仙沼市唐桑字浦138-2	只越川	只越川	気仙沼土木	砂防系データ
107	常 楽	気仙沼市常楽130地内	鹿折川	鹿折川	気仙沼土木	砂防系データ
108	塚 沢	気仙沼市字塚沢地内	大川	大沢川	気仙沼土木	砂防系データ
109	赤 岩 羽 田	気仙沼市字赤岩羽田地内	大川	神山川	気仙沼土木	砂防系データ
110	長 磯 船 原	気仙沼市字長磯船原20	面瀬川	面瀬川	気仙沼土木	砂防系データ
111	津 谷 明 戸	気仙沼市本吉町津谷明戸136番地	津谷川	津谷川	気仙沼土木	砂防系データ
112	小 金 山	気仙沼市本吉町小金山	津谷川	津谷川	気仙沼土木	砂防系データ
113	歌 津	本吉郡南三陸町歌津字伊里前123地先	伊里前川	伊里前川	気仙沼土木	砂防系データ
114	十 三 浜	石巻市北上町十三浜字崎山41-1	相川沢川	相川沢川	東部土木	砂防系データ
115	女 川 (北 上)	石巻市北上町女川字南地内	女川	女川	東部土木	砂防系データ
116	小 島	石巻市雄勝町小島字和田124	大原川	大原川	東部土木	砂防系データ
117	石 浜	牡鹿郡女川町石浜崎山101-2	女川	女川	東部土木	砂防系データ
118	飯 子 浜	牡鹿郡女川町飯子浜夏浜地内	後川	後川	東部土木	砂防系データ
119	新 山 浜	石巻市新山浜	湊川	湊川	東部土木	砂防系データ
120	大 原 浜	石巻市大原浜戸泥地内	淀川	淀川	東部土木	砂防系データ
121	渡 波	石巻市渡波字大森地内	大沢川	大沢川	東部土木	砂防系データ
122	荒 井	仙台市若林区荒井字切新田13-1	七北田川	七北田川	仙台土木	砂防系データ
123	山 寺	亶理郡山元町山寺字新山85番地	戸花川	戸花川	仙台土木	砂防系データ
124	坂 元 (砂)	亶理郡山元町坂元字畑形北39番地	坂元川	坂元川	仙台土木	砂防系データ

噴火警報・予報の名称，火山活動の状況の一覧表
(噴火警戒レベルが運用されていない火山の場合)

名称	対象範囲	警戒事項等	火山活動の状況
噴火警報 (居住地域) 又は噴火警報	居住地域及びそれより火口側	居住地域 嚴重警戒	居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生，あるいは発生すると予想される
噴火警報 (火口周辺) 又は 火口周辺警報	火口から居住地域近くまでの広い範囲の火口周辺	入山危険	居住地域の近くまで重大な影響を及ぼす（この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ）噴火が発生，あるいは発生すると予想される
	火口から少し離れた所までの火口周辺	火口周辺危険	火口周辺に影響を及ぼす（この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ）噴火が発生，あるいは発生すると予想される
噴火予報	火口内等	活火山であることに留意	火山活動は静穏 火山活動の状態によって，火口内で火山灰の噴出等が見られる（この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ）

噴火警報・予報の名称，火山活動，噴火警戒レベルの状況等の一覧表

(噴火警戒レベルが運用されている火山の場合)

名称	対象範囲	噴火警戒レベル (キーワード)	火山活動の状況
噴火警報 (居住地域) 又は 噴火警報	居住地域及びそれよ り火口側	レベル5 (避難)	居住地域に重大な被害を及ぼす噴火 が発生，あるいは切迫している状態に ある
		レベル4 (高齢者等避難)	居住地域に重大な被害を及ぼす噴火 が発生すると予想される（可能性が 高まっている）
噴火警報 (火口周辺) 又は 火口周辺警報	火口から居住地域近 くまでの広い範囲の 火口周辺	レベル3 (入山規制)	居住地域の近くまで重大な影響を及 ぼす（この範囲に入った場合には生命 に危険が及ぶ）噴火が発生，あるいは 発生すると予想される
	火口から少し離れた 所までの火口周辺	レベル2 (火口周辺規制)	火口周辺に影響を及ぼす（この範囲に に入った場合には生命に危険が及ぶ）噴 火が発生，あるいは発生すると予想さ れる
噴火予報	火口内等	レベル1 (活火山であるこ とに留意)	火山活動は静穏 火山活動の状態によって，火口内で火 山灰の噴出等が見られる（この範囲に に入った場合には生命に危険が及ぶ）

栗駒山 噴火警戒レベル

種別	名称	対象範囲	噴火警戒 レベル (キーワード)	火山活動の状況	住民等の行動及び登山者・ 入山者等への対応	想定される現象等
特別警報	噴火警報 (居住地域) 又は噴火警報	居住地域及びそれより火口側	5 (避難)	居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生、あるいは切迫している状態にある。	危険な居住地域からの避難等が必要。	・融雪型火山泥流が居住地域まで到達、あるいは切迫している。 【過去事例】 有史以降事例なし
			4 (高齢者等 避難)	居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生すると予想される (可能性が高まっている)。	警戒が必要な居住地域での高齢者等の要配慮者の避難、住民の避難の準備等が必要。	・融雪型火山泥流が居住地域まで到達するような噴火の発生が予想される。 【過去事例】 有史以降事例なし
警報	噴火警報 (火口周辺) 又は火口周辺警報	火口から居住地域近くまで	3 (入山規制)	居住地域の近くまで重大な影響を及ぼす (この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ) 噴火が発生、あるいは発生すると予想される。	火口から居住地域近くまでの範囲への立入規制等。 状況に応じて高齢者等の要配慮者の避難の準備、特定地域の避難等が必要。 住民は通常の生活。	・火口から概ね4km以内に大きな噴石の飛散する噴火の発生またはその可能性。 ・火口から居住地域近くまで火砕流・火砕サージ・融雪型火山泥流が到達、またはその可能性。 【過去事例】 有史以降事例なし
		火口周辺	2 (火口周辺規制)	火口周辺に影響を及ぼす (この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ) 噴火が発生、あるいは発生すると予想される。	火口周辺への立入規制等。 住民は通常の生活。	・火口から概ね800m以内に大きな噴石の飛散、火口周辺に火砕流・火砕サージが流下するような噴火の発生またはその可能性。 【過去事例】 1744年の噴火、1944年の噴火
予報	噴火予報	火口内等	1 (活火山であることに留意)	火山活動は静穏。 火山活動の状態によって、火口内で火山灰の噴出等が見られる (この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)。	状況に応じて火口内への立入規制等。	・状況により火口内に影響する程度の噴出の可能性。

※ 特定地域とは、居住地域よりも栗駒山の想定火口に近いところに位置する温泉等の施設が含まれる地域を指す。居住地域より早期に避難等の対応が必要になる場合がある。(須川温泉周辺地域、イワカガミ平)

※ 融雪型火山泥流は積雪期のみ想定される。

※ レベル3以上の火砕流・火砕サージの影響範囲は、到達範囲の推移など火山活動の状況をみながら判断する。

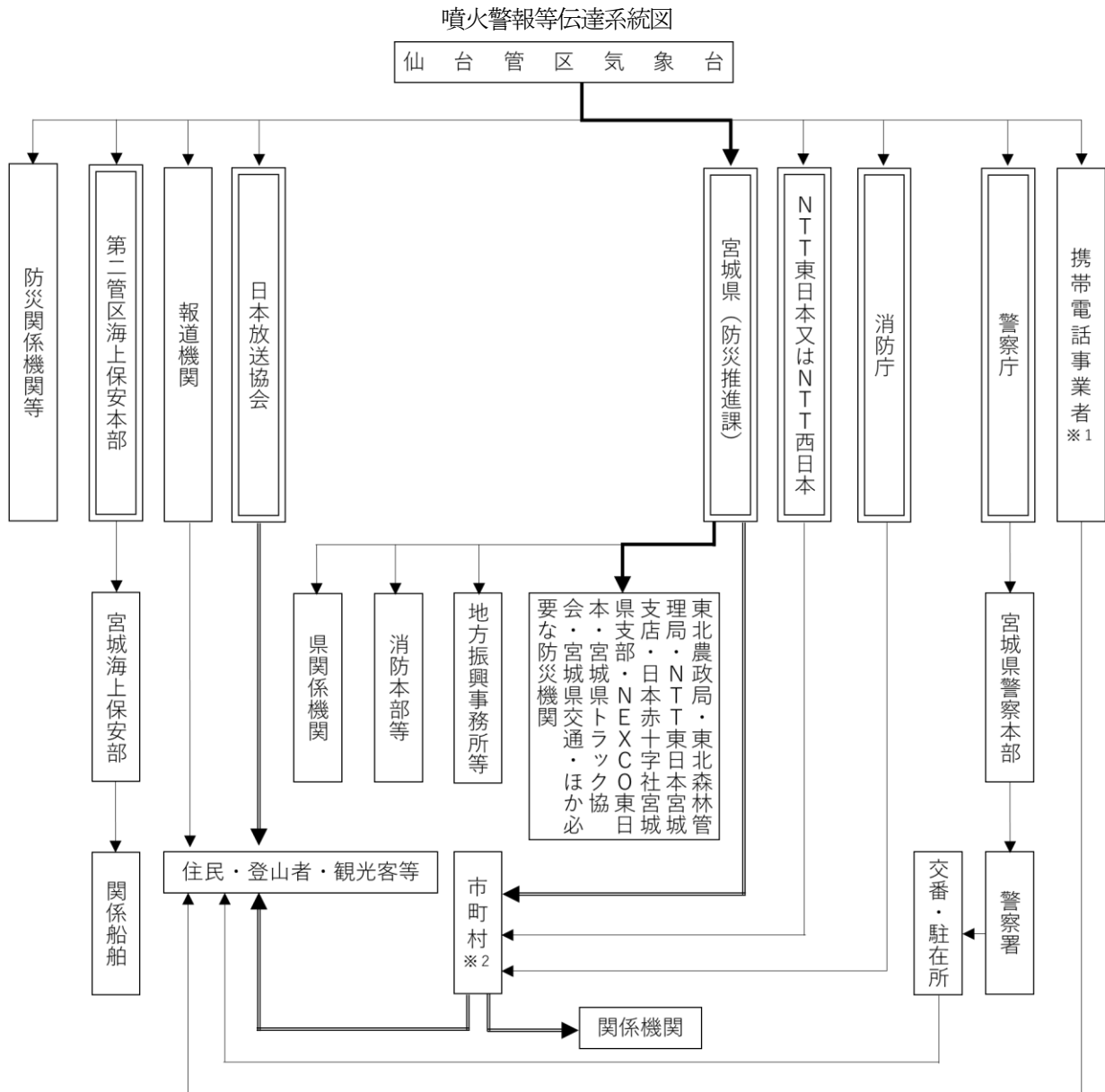
蔵王山 噴火警戒レベル

種別	名称	対象範囲	噴火警戒 レベル (キーワード)	火山活動の状況	住民等の行動及び登山者・入山者等への対応	想定される現象等
特別警報	噴火警報 (居住地域) 又は噴火警報	居住地域及びそれより火口側	5 (避難)	居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生、あるいは切迫している状態にある。	危険な居住地域からの避難等が必要。	・融雪型火山泥流または御釜由来の泥流が発生、あるいは切迫している ・噴火の規模や位置が特定できない噴火が発生し、融雪型火山泥流または御釜由来の泥流の可能性がある 【過去事例】 1821年の噴火：鳴動，御釜沸騰・湖水氾濫，河川増水 1867年の噴火：御釜沸騰，洪水で死者3名 1895～96年の噴火：噴石，火砕サージ，御釜の湖水氾濫，洪水
			4 (高齢者等 避難)	居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が発生すると予想される(可能性が高まっている)。	警戒が必要な居住地域での高齢者等の要配慮者及び特定地域の避難，住民の避難の準備等が必要。	・融雪型火山泥流または御釜由来の泥流を伴う噴火が予想される 【過去事例】 1939～1943年の活動及び1940年の噴火：御釜の変色，湯気，水温上昇，浮遊物，丸山沢で小規模の噴火，噴気孔生成
警報	噴火警報 (火口周辺) 又は火口周辺警報	火口から居住地域近くまで	3 (入山規制)	居住地域の近くまで重大な影響を及ぼす(この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)噴火が発生、あるいは発生すると予想される。	住民は通常の生活。 火口から居住地域近くまでの範囲への立入規制等。 (状況に応じて特定地域の避難等が必要)	・火口周辺の広い範囲に影響を及ぼす噴火が予想される ・融雪型火山泥流及び御釜由来の泥流が予想されない噴火の発生 【過去事例】 1918年の活動：御釜で白濁及びガス噴出，地震 1923年の活動：御釜からガス噴出
			2 (火口周辺 規制)	火口周辺に影響を及ぼす(この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)噴火が発生、あるいは発生すると予想される。	住民は通常の生活。 火口周辺への立入規制等。 (状況に応じて特定地域の避難準備等が必要)	・火口周辺に影響を及ぼす噴火の発生が予想される 【過去事例】 1949年の活動：丸山沢の噴気活発化 1966年の活動：振子沢で噴気発生，温泉噴出 2015年の活動：御釜周辺で火山性地震の増加，火山性微動の発生，地殻変動
予報	噴火予報	火口内等	1 (活火山で あることに留意)	火山活動は静穏。火山活動の状態によって、火口内で火山灰の噴出等が見られる(この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)。	状況に応じて火口内への立入規制等。	・火口内で少量の噴気や火山ガス等が発生

※ 御釜由来の泥流とは、噴火に伴い御釜の水が溢れ出ることや火口壁が崩壊することによって発生する現象。火口地下から直接噴出する水が熱泥流となって流下する可能性もある。

※ 火口は、御釜を含む馬の背カルデラ内のいずれかに想定される。

※ 特定地域とは、濁川上流域の民間施設を指す。噴石、火砕流、融雪型火山泥流、御釜由来の泥流で、避難道路などが通行不能となるおそれがある地域では、早期避難等が必要。



- (注) 二重枠で囲まれている機関は、気象業務法施行令第8条第1号及び第9条の規定に基づく法定伝達先。
- (注) 二重線の経路は、気象業務法第15条の2によって、特別警報の通知もしくは周知の措置が義務づけられている伝達経路。
- (注) 太線及び二重線の経路は、火山現象警報、火山現象特別警報、火山の状況に関する解説情報（臨時の発表であることを明記したものに限り。）及び噴火速報が発表された際に、活動火山対策特別措置法第12条によって、通報又は要請等が義務付けられている伝達経路。

- ※1 緊急速報メールは、噴火に関する特別警報が対象市町村に初めて発表されたときに、携帯電話事業者を通じて関係するエリアに配信される。
- ※2 噴火警報の内容によっては、火山周辺市町村以外の市町村にも通報する。

宮城県の火山

栗駒山 Kurikomayama

北緯 38° 57' 39" 東経 140° 47' 18" 標高 1,626m (栗駒山)

(三角点・酢川岳)

【概要】

安山岩の成層火山。外輪山は南側だけが残存し、その東端が最高峰の大日岳である。剣岳は平坦な溶岩ドームで、噴気活動が盛んである。火山体を形成している噴出物から得られた最新の年代分析値は、約 11 万年前である。これより新しい溶岩ドームは、数万年以内に噴出した可能性がある(藤縄・他, 2001)。安山岩の SiO₂ 量は 55.4~57.9wt.% である。

有史以降の活動は、爆裂火口内での噴火、泥土噴出など。周辺では地震活動が活発である。別名、須川岳、大日岳。

【有史以降の火山活動の記録】

1744 年 2 月 3 日 (寛保 3 年) 噴火：磐井川が俄かに濁水、山鳴りし、大木を含むラハールが流下した。

その後噴煙が観測され、時々山鳴り。

1944 年 11 月 20 日 (昭和 19 年) 小規模：水蒸気噴火：火砕物降下。泥土を噴出し、磐井川が濁り、魚類多数被害。噴火地点は最高峰大日岳の北西斜面海拔 1,280m で、泥土を飛散させ凹地を形成、その後水をたたえて「昭和湖」といわれている。(VEI 1)。

1946 年 6 月 (昭和 21 年) 温泉異常：須川温泉・磐井川で温泉水の酸性強まる。

1950 年 1 月 18 日 (昭和 25 年) 鳴動：噴火口付近で鳴動。時々地鳴り。

1957 年 8 月 11 日～15 日 (昭和 32 年) 鳴動、地震、温泉異常：鳴動、地震群発 (64 回)。

秋の宮温泉では温泉水が一時白濁した。

1985 年 3 月～4 月 (昭和 60 年) 地震：南西約 10km の山麓で地震群発 (最大 M5.3)。

1986 年 6 月～1987 年 12 月 (昭和 61 年～昭和 62 年) 地震：北東山麓で地震群発 (最大 M5.0)。

1992 年 (平成 4 年) 噴気：ゼッタ沢源頭部で噴気温度上昇・噴気域拡大。

1994 年 10 月～1995 年 4 月 (平成 6 年～平成 7 年) 地震：北、南東、北東山麓で地震活動がやや活発化 (最大地震 M2.2)。

1996 年 4～5 月 (平成 8 年) 地震：南山麓で群発地震 (最大地震 M3.3)。

1999 年 1 月 (平成 11 年) 地震：東山腹で群発地震 (最大地震 M4.0)。

1999 年 4 月～5 月 (平成 11 年) 地震：北東山麓で地震活動 (最大地震 M4.3)。

2008 年 6 月 14 日 (平成 20 年) 地震：北東約 10km の岩手県内陸南部の深さ 8km で M7.2 (最大震度 6 強) の「平成 20 年 (2008 年) 岩手・宮城内陸地震」が発生。山麓では栗原市荒砥沢ダム周辺の大規模地すべりや駒の湯が土石流に埋まるなどの被害。余震域は北北東-南南西約 45km に広がる。栗駒山も余震域に含まれるが、地震活動に特段の変化はみられなかった。

※VEI：火山爆発指数 (Volcanic Explosivity Index)。噴火の規模を表すために噴出物の体積に基づいて 0 から 8 までの数値で分類したもの。

【火山観測】

常時観測火山 (地震計、傾斜計、空振計、GNSS 観測装置及び監視カメラ等によって気象庁が 24 時間監視)

機動観測 (現地の状況を計画的あるいは必要に応じて気象庁が実施)

【付近の気象官署】

仙台管区気象台 地域火山監視・警報センター 電話 022-297-8164

盛岡地方気象台 電話 019-622-7868

秋田地方気象台 電話 018-823-8291

(引用文献：日本活火山総覧第 4 版より)

鳴子 Naruko

北緯 38° 43' 44" 東経 140° 44' 04" 標高 470m (尾ヶ岳) (三角点・尾ヶ岳)

【概要】

宮城県北西部に位置し、直径約 7 km の不鮮明な輪郭をもつカルデラとその中央部の溶岩ドーム群からなる。デイサイトの 4 つの溶岩ドームが一群をなし、それらに囲まれた酸性の火口湖・潟沼 (直径 400m) の内外やその西側の溶岩ドーム (海拔 396m) の壁では噴気活動が盛んである。構成岩石の SiO₂ 量は 68.3~72.9wt.% である。

溶岩ドームには直径 100~400m 程度の火口地形が多数認められ、後カルデラ期には溶岩ドーム群の形成とそれを一部破壊するような爆発的な活動が発生していたと考えられる。溶岩ドームや湖成層はテフラ群に覆われ、そのうち比較的分布域が広い潟沼-上原テフラ (約 1.8 万年前) が潟沼形成に関わったと考えられている。

【有史以降の火山活動の記録】

837 年 5 月 23 日 (承和 4 年) 水蒸気噴火 : 噴火場所は潟沼周辺。

【火山観測】

広域地震観測網による地震活動の監視 (気象庁)

機動観測 (現地の状況を計画的あるいは必要に応じて気象庁が実施)

産業技術総合研究所地質調査総合センターの臨時観測がある。

【付近の気象官署】

仙台管区気象台 地域火山監視・警報センター 電話 022-297-8164

山形地方気象台 電話 023-622-2262

(引用文献 : 日本活火山総覧第 4 版より)

蔵王山 Zaozan (Zaosan)

北緯 38° 08' 37" 東経 140° 26' 24" 標高 1,841m (熊野岳) (測定点)

【概要】

玄武岩～安山岩の成層火山群で、約 100～70 万年前には玄武岩質マグマの活動が水中で起こった。30 万年間ほどの休止期を挟んで、約 40～10 万年前には安山岩質の溶岩流が複数の噴出口から多数流出し、山体の上部を形成する熊野岳 (くまのだけ、最高峰)・刈田岳 (かっただけ) などが形成され現在の山容の骨格が形成された。その後約 3 万年前に山頂部に直径 2km 程度のカルデラが形成されると同時に玄武岩質安山岩マグマの爆発的な活動が開始され、それは断続的に現在まで続いている。五色岳は上記カルデラの中に生じた後カルデラ火砕丘で約 2 千年前から活動を続けており、火口湖御釜 (直径 360m、別名五色沼) をもつ。有史以降も主に御釜を噴出口とする数多くの活動が記録されているが、被害を伴った噴火は御釜の内外で発生している。噴火に伴い泥流を発生することが多い。御釜の北東の新噴気孔など数地域に噴気孔がある。構成岩石の SiO₂量は 51.3～64.1wt.%である。

【有史以降の火山活動の記録】

773 年 (宝亀 4 年) 噴火：噴火場所は刈田岳？

8～13 世紀のいずれか 中規模：水蒸気噴火？→マグマ噴火：火砕物降下。噴火場所は五色岳。複数回噴火。

マグマ噴出量は 0.026DRE km³。(VEI 3)。

1183 年 5 月 21 日 (寿永 2 年) 噴火：噴火場所は五色岳 (御釜)。

1227 年 10 月または 11 月 (安貞元年) 噴火：火砕物降下。

1230 年 11 月 22 日 (寛喜 2 年) 噴火：火砕物降下。噴石により人畜に被害多数。

12～13 世紀 中規模：水蒸気噴火？→マグマ噴火：火砕物降下。噴火場所は五色岳。

マグマ噴出量は 0.0053DRE km³。(VEI 3)。

1331 年～1333 年 (元弘元年～元弘 3 年) 噴煙？：詳細不明。

1350 年頃 (観応年間) 噴煙？：詳細不明。

12～15 世紀のいずれか 中規模：水蒸気噴火？→マグマ噴火：火砕物降下。噴火場所は五色岳。

マグマ噴出量は 0.014DRE km³。(VEI 3)。

12～15 世紀のいずれか 中規模：水蒸気噴火？→マグマ噴火：火砕物降下。噴火場所は五色岳。

マグマ噴出量は 0.006DRE km³。(VEI 3)。

1620 年 (元和 6 年) 噴火：噴火場所は五色岳 (御釜)？

1622 年 (元和 8 年) 噴火：詳細不明。

1623 年 5 月 15 日～1624 年 11 月 15 日 (元和 9 年～寛永元年) 噴火：火砕物降下。鳴動、噴石、降灰。

16～17 世紀 水蒸気噴火？→マグマ噴火：火砕物降下。噴火場所は五色岳。

マグマ噴出量は 0.011DRE km³。(VEI 3)。

1625 年 (寛永 2 年) 鳴動？：詳細不明。

1626 年 (寛永 3 年) 鳴動？：詳細不明。

1630 年 (寛永 7 年) 噴火：詳細不明。

1641 年 (寛永 18 年) 噴火：詳細不明。

1668 年 8 月 (寛文 8 年) 噴火：

1669 年 (寛文 9 年) 噴火：火砕物降下。降灰。

1670 年 (寛文 10 年) 噴火：火砕物降下。4 月 26 日より噴煙、9 月 26 日遠方まで降灰。

1694 年 5 月 29 日 (元禄 7 年) 中規模：水蒸気噴火？：噴火場所は五色岳 (御釜)？

神社焼失。8 月 30 日地震、河川毒水化、川魚死ぬ。(VEI 3)。

1794 年 9 月 22 日～12 月頃 (寛政 6 年) 水蒸気噴火？：火砕物降下。

噴火場所は五色岳 (御釜南東に 9 つの火口生成)。

1796 年 3 月 24 日 (寛政 8 年) 噴火：

1804 年 (文化元年) 噴火：詳細不明。

- 1806年7月12日(文化3年)噴火:
- 1809年12月29日(文化6年)水蒸気噴火?:噴火場所は五色岳(御釜)。
6月から活動を始め、12月29日に爆発。硫黄流入し、川魚被害。
- 1821年1月27日(文政3年)噴火:噴火場所は五色岳(御釜)?
鳴動、御釜の濁水沸騰、濁川増水し、硫黄堆積。
- 1822年5月1日(文政4年)噴火:
- 1830年(天保元年)噴火:詳細不明。
- 1831年11月22日(天保2年)噴火:
- 1833年(天保4年)噴火:火砕物降下。噴火場所は五色岳(御釜)。
たびたび噴火、降灰、御釜沸騰。
- 1867年10月21日(慶応3年)水蒸気噴火?:噴火場所は五色岳(御釜)?
鳴動、御釜沸騰、硫黄混じりの泥水が増水し、洪水を起こし死者3名。
- 1873年8月~9月(明治6年)噴火:噴火場所は五色岳(御釜)?
- 1894年(明治27年)噴火:3月頃から噴煙、7月3日噴火。7月には降灰。8~10月湯の噴出。
- 1895年2月~9月(明治28年)小規模:水蒸気噴火:火砕物降下。
噴火場所は五色岳(御釜)。
2月12日頃から火口付近に有感地震、2月15日に爆発し、鳴動、白煙。御釜沸騰し、川魚被害。19日にも爆発、鳴動、御釜の沸騰、河川増水。有毒ガス発生。3月22日にも白石川の洪水。(VEI0)
8月22日、9月27~28日。火砕物降下、火砕サージ。
噴火場所は五色岳(御釜)。
8月22日降灰。9月27、28日爆発、降灰。(VEI1)。
- 1896年(明治29年)噴煙:3月8日、噴煙。8月、御釜にて水蒸気上昇。9月1日、御釜の水氾濫。
- 1897年1月14日(明治30年)噴煙、鳴動:
- 1918年(大正7年)噴火?:御釜沸騰。
- 1923年8月(大正12年)噴気:御釜の湖心からガス噴出強まる(その後次第に弱まり1928年に止む)。
- 1935年6月下旬(昭和10年)地震、鳴動:渡瀬を中心とする10km内外で、地震群発及び鳴動。
- 1939年(昭和14年)湖水変色、温泉異常:7月、御釜の水が変色し泡立つ。11月、湖面から湯気が上がる。
- 1940年4月16日(昭和15年)小規模:水蒸気噴火:火砕物降下。噴火場所は御釜北東鳥地獄。
新噴気孔生成。(VEI1)。
- 1949年(昭和24年)噴気:丸山沢噴気孔の噴気活動が活発になる。
- 1962年8月19日~20日(昭和37年)地震・噴気:20数回鳴動、地震群発、噴気活発。
- 1966年(昭和41年)噴気、温泉異常:振子沢付近に噴気地帯の出現と数箇所の新温泉が噴出。
- 1971年10月4日(昭和46年)鳴動:
- 1972年5月14日、28日、29日(昭和47年)鳴動:
- 1984年7月8日~9月頃(昭和59年)地震:熊野岳の南東約5km付近で地震群発。
- 1990年7月14日~15日(平成2年)地震:御釜から刈田岳付近で地震群発。
- 1992年2月22日(平成4年)地震:不忘山西方付近で地震多発。
- 1992年9月1日(平成4年)地震:山頂付近で地震多発。
- 1995年4月(平成7年)地震:不忘山付近。
- 1995年12月(平成7年)地震:北西山麓。熊野岳の北西約10kmで地震多発。
- 2015年4月13日(平成27年):御釜付近の地震の多発により火口周辺警報(火口周辺危険)を発表。同年6月16日解除。
- 2018年1月30日(平成30年):御釜付近の地殻変動および火山性微動(注1)の発生により火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを2(火口周辺規制)に引き上げた。同年3月6日に、警報は解除され、噴火警戒レベルが1(活火山であることに留意)に引き下げられた。

(仙台管区气象台)

(注1) 調査の結果、地下の熱水や火山ガス等の流体が直接移動したものではなく、流体に満たされた地下の空隙が周辺の圧力変化によって共鳴するために生じる長周期振動の一種と考えられる。

- ※ VEI : 火山爆発指数 (Volcanic Explosivity Index)。噴火の規模を表すために噴出物の体積に基づいて 0 から 8 までの数値で分類したもの。
- ※ DRE : Dense Rock Equivalent (マグマ換算体積) の略。火山噴出物はマグマ噴出時の発泡や破碎によって見かけの密度が小さくなる事が多く、発泡の程度も異なる事から単純には体積を比較できない。このため、見かけの体積を、元のマグマの容積に換算したものを DRE として噴出量の比較に用いる。

【火山観測】

常時観測火山 (地震計、傾斜計、空振計、GNSS 観測装置及び監視カメラ等によって気象庁が 24 時間監視)
機動観測 (現地の状況を計画的あるいは必要に応じて気象庁が実施)
東北大学が各種観測機器を設置し、臨時観測も実施している。

【付近の気象官署】

仙台管区气象台	地域火山監視・警報センター	電話	022-297-8164
山形地方气象台		電話	023-622-2262

(引用文献：日本活火山総覧第 4 版より)

YMCk

蔵王山ハザードマップの想定現象

●想定現象
蔵王山は、山頂から約4kmの距離に、噴火の危険性が高い噴火口があります。噴火の際には、噴火口から噴煙が立ち上がり、噴火口周辺に噴火の危険性があります。

有史以降の蔵王山の火山活動

Table with 3 columns: 発生年 (Year of Occurrence), 現象 (Phenomenon), 蔵王山の噴火履歴 (History of Mt. Inari Volcanic Activity). It lists various volcanic events from 1220 to 2012.

蔵王山の噴火警戒レベル

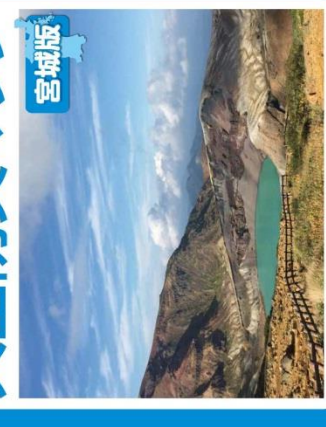
Table detailing the five volcanic alert levels (Level 1 to Level 5) for Mt. Inari, including specific actions and restrictions for each level.

蔵王山ハザードマップ



A grid of information cards for various municipalities including Yamagata City, Yonezawa City, and Inada City, providing contact details for disaster management offices.

蔵王山 火山防災マップ 宮城版



蔵王山は、山頂から約4kmの距離に、噴火の危険性が高い噴火口があります。噴火の際には、噴火口から噴煙が立ち上がり、噴火口周辺に噴火の危険性があります。

A collection of emergency contact information for various organizations, including the Inari Mountain Disaster Relief Committee and local disaster management centers.

YMC

蔵王山の地質と活動

蔵王山は、新発田市にある山です。約100万年前の火山活動があり、その遺跡の下に約1-3kmの厚さのマグマの層があります...

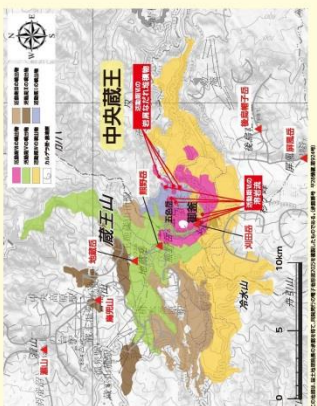
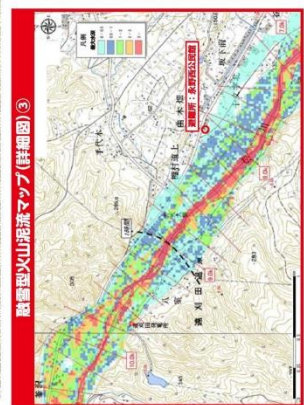
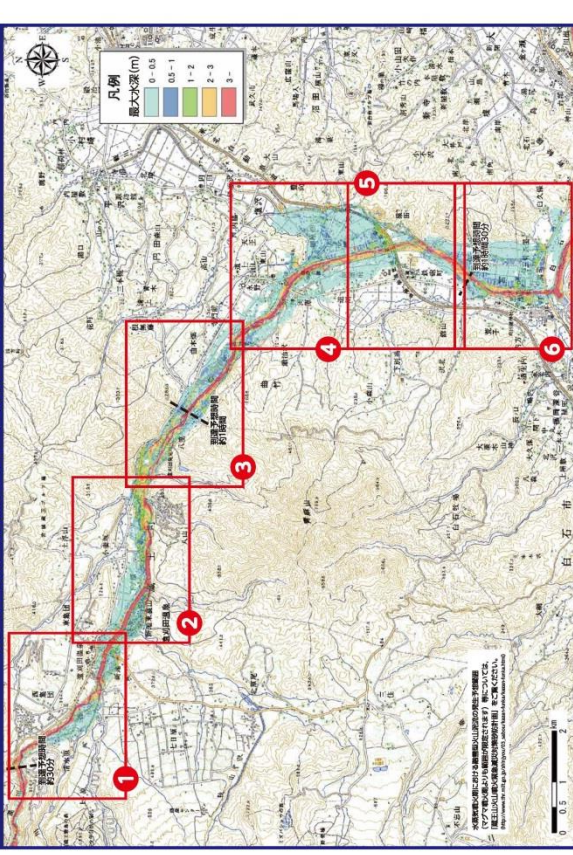


Table with 2 columns: Activity Period (活動期) and Volcanic Phenomena (活動の様子). It lists five periods from I to V and describes associated volcanic activities like eruptions and seismicity.

火山災害を引き起こす現象の説明

Explanation of volcanic disaster phenomena. Includes text blocks and small images illustrating ashfall, mudflows, and other hazards. Text describes how volcanic ash and gas can cause respiratory issues and how mudflows can occur in riverbeds.

融雪型火山泥流マップ(全体図) マグマ噴火湖



避難時の心得

Evacuation guidelines section. Includes a list of do's and don'ts: 1. Listen to evacuation notices, 2. Evacuate quickly, 3. Don't return home, 4. Don't use elevators, 5. Don't use fire. Includes illustrations of correct and incorrect behavior.

Essential items (非常持出品) section. Lists items to bring: mobile phone, cash, ID, flashlight, first aid kit, food/water, toiletries, etc. Includes illustrations of each item.



蔵王山火山防災協議会規約

(名称)

第1条 この協議会は、蔵王山火山防災協議会（以下「協議会」という。）という。

(目的)

第2条 協議会は、活動火山対策特別措置法（昭和48年法律第61号。以下「法」という。）第4条第1項の規定に基づき、蔵王山において想定される火山現象の状況に応じた警戒避難体制の整備を行うため、宮城県、山形県、蔵王町、七ヶ宿町、川崎町、山形市、上山市が共同で設置する。

(所掌事務)

第3条 協議会は前条の目的を達成するため、次の各号について協議を行う。

- (1) 噴火シナリオ及び火山ハザードマップに関すること
- (2) 噴火警戒レベルに関すること
- (3) 避難計画に関すること
- (4) 火山防災マップ等による住民や登山者等への情報発信に関すること
- (5) 法第5条第2項の規定による宮城県及び山形県の地域防災計画の定めに対する意見に関すること
- (6) 法第6条第3項の規定による蔵王町、七ヶ宿町、川崎町、山形市、上山市の地域防災計画の定めに対する意見に関すること
- (7) 火山の活動状況に係る情報共有に関すること
- (8) 観光客及び登山者に係る火山防災対策に関すること
- (9) 防災訓練の推進や防災意識の啓発活動に関すること
- (10) 避難施設の整備や装備品の備蓄に関すること
- (11) その他必要と認められること

(協議会の組織)

第4条 協議会は、別表1に掲げる者で構成する。

- 2 協議会に会長を置き、会長は宮城県知事とする。
- 3 会長は協議会を代表して会務を総理する。
- 4 協議会に副会長を置き、副会長は山形県知事とする。
- 5 副会長は会長を補佐し、会長に事故があるとき又は会長が欠けたときはその職務を代理する。

(協議会の開催)

第5条 会議は会長が必要と認めるときに招集し、議事進行は会長が務めるものとする。

- 2 協議会は、委員の半数以上の出席により開催し、協議事項は、出席した委員の過半数の同意をもって決する。

- 3 委員は、出席が困難であるときは、その代理人を出席させることができる。
- 4 会長は、必要があると認める場合には、別表 1 に掲げる者以外の者に出席を求めることができる。
- 5 会長は、会議を開催せずに協議を求める必要があると認めるときは、書面による協議をもって、協議会の開催に代えることができる。

(専決処分)

第 6 条 会長は、次に掲げる場合には、その協議事項について、副会長の合意を得て、専決処分をすることができる。

- (1) 協議会を招集するいとまがないとき
 - (2) 軽微な事項について協議するとき
- 2 会長は、前項の専決処分をしたときは、委員に報告する。

(幹事会)

第 7 条 協議会の下に幹事会を置き、別表 2 に掲げる者で構成する。

- 2 幹事会は、協議会の会議に付すべき事項をあらかじめ検討するほか、会長の指示する事項を処理する。
- 3 幹事会に幹事長を置き、幹事長は会長が指名する者とする。
- 4 幹事長は幹事会の事務を総理する。
- 5 幹事会に副幹事長を置き、副幹事長は幹事長が指名する。
- 6 副幹事長は幹事長を補佐し、幹事長に事故あるときはその職務を代理する。
- 7 幹事会には、別表 3 に掲げる火山専門家をアドバイザーとして置く。

(部会)

第 8 条 幹事会の下に、協議会の所掌事務の詳細検討のため、部会を置くことができる。

- 2 部会の委員は、別表 2 に掲げる者の所属の実務担当者とする。
- 3 部会の座長は幹事会の幹事長が指名するものとする。
- 4 部会は、必要に応じて前条第 7 項に規定する火山専門家の意見を聴くことができる。
- 5 座長は、必要があると認める場合には、別表 2 に掲げる者が所属する機関以外の者に出席を求めることができる。

(事務局)

第 9 条 協議会、幹事会及び部会の事務処理のため、宮城県復興・危機管理部防災推進課に事務局を置く。

(運営経費)

第 10 条 協議会の運営経費は、構成自治体の宮城県、山形県、白石市、蔵王町、七ヶ宿町、川崎町、山形市、上山市で負担する。

- 2 負担金の額は、別に定める。

(その他)

第 11 条 この規約に定めるもののほか、協議会の運営に関し必要な事項は、会長が別に定める。

附 則

この規約は、平成27年3月23日から適用する。

附 則

この規約は、平成27年10月1日から適用する。

附 則

この規約は、平成28年3月29日から適用する。

但し、別表2の改正については平成28年4月1日から適用する。

附 則

この規約は、平成29年4月1日から適用する。

附 則

この規約は、平成30年4月1日から適用する。

附 則

この規約は、平成31年4月1日から適用する。

附 則

この規約は、令和3年4月1日から適用する。

附 則

この規約は、令和4年1月1日から適用する。

附 則

この規約は、令和5年1月1日から適用する。

附 則

この規約は、令和5年4月1日から適用する。

別表 1 (第 4 条関係) 蔵王山火山防災協議会 委員名簿

区分 (法第 4 条第 2 項 中該当する号)	所属・役職名及び氏名
都道府県 (第 1 号)	宮城県知事
	山形県知事
市町村 (第 1 号)	蔵王町長
	七ヶ宿町長
	川崎町長
	山形市長
	上山市長
气象台 (第 2 号)	仙台管区气象台長
	山形地方气象台長
地方整備局 (第 3 号)	東北地方整備局長
陸上自衛隊 (第 4 号)	陸上自衛隊第 6 師団長
警察 (第 5 号)	宮城県警察本部長
	山形県警察本部長
消防 (第 6 号)	仙南地域広域行政事務組合消防長
	山形市消防長
	上山市消防長
火山専門家 (第 7 号)	東北大学大学院理学研究科 教授 三浦 哲
	山形大学理学部理学科 教授 伴 雅雄
	新潟大学 名誉教授 丸井 英明
その他 (第 8 号)	白石市長
	一般社団法人白石市観光協会会長
	一般社団法人蔵王町観光物産協会会長
	七ヶ宿町観光協会会長
	川崎町観光協会会長
	一般社団法人山形市観光協会会長
	蔵王温泉観光協会会長
	一般社団法人上山市観光物産協会会長
	蔵王坊平観光協議会長
	国土地理院東北地方測量部長
	仙台森林管理署長
	山形森林管理署長

別表 2 (第 7 条関係) 蔵王山火山防災協議会幹事会 幹事名簿

所属・役職名
宮城県復興・危機管理部危機管理監
宮城県復興・危機管理部防災推進課長
宮城県復興・危機管理部消防課長
宮城県環境生活部自然保護課長
宮城県経済商工観光部観光政策課長
宮城県土木部道路課長
宮城県土木部防災砂防課長
宮城県教育庁生涯学習課長
宮城県大河原地方振興事務所総務部長
宮城県大河原土木事務所長
山形県防災くらし安心部長
山形県防災くらし安心部防災危機管理課長
山形県環境エネルギー部みどり自然課長
山形県観光文化スポーツ部観光復活推進課長
山形県県土整備部管理課長
山形県県土整備部道路保全課長
山形県県土整備部砂防・災害対策課長
山形県村山総合支庁総務企画部総務課長 (兼) 防災安全室長
宮城県白石市危機管理課長
宮城県白石市商工観光課長
宮城県蔵王町総務課長
宮城県蔵王町農林観光課長
宮城県七ヶ宿町総務課長
宮城県七ヶ宿町ふるさと振興課長
宮城県川崎町総務課長
宮城県川崎町地域振興課長
山形県山形市総務部防災対策課長
山形県山形市商工観光部観光戦略課長
山形県上市市庶務課長
山形県上市市観光・ブランド推進課長
仙台管区气象台気象防災部火山防災情報調整官
山形地方气象台防災管理官
東北地方整備局防災対策技術分析官
東北地方整備局河川部広域水管理官
仙台河川国道事務所地域防災調査官
山形河川国道事務所事業対策官
新庄河川事務所副所長
陸上自衛隊第 6 師団司令部第 3 部長

宮城県警察本部警備課長
大河原警察署長
白石警察署長
山形県警察本部警備第二課長
山形警察署長
上山警察署長
仙南地域広域行政事務組合消防本部警防課長
山形市消防本部警防課長
上山市消防署長
一般社団法人蔵王町観光物産協会事務局長
一般社団法人山形市観光協会常務理事
蔵王温泉観光協会理事
国土地理院東北地方測量部次長
仙台森林管理署次長
山形森林管理署次長

別表 3 (第 7 条関係) 蔵王山火山防災協議会幹事会 アドバイザー名簿

火山専門家 所属・役職名及び氏名	
東北大学大学院理学研究科 教授	三浦 哲
山形大学理学部理学科 教授	伴 雅雄
新潟大学 名誉教授	丸井 英明

栗駒山 火山防災マップ

もしもの噴火に
備えましょう！

栗駒山は、県民の生活に大きな影響を及ぼす可能性があります。また、山頂からの噴火は、周辺地域の安全に大きな影響を及ぼす可能性があります。本マップでは、栗駒山の噴火に備えるための防災対策を分かりやすく紹介しています。また、噴火発生時の対応方法や避難場所の確保方法についても詳しく説明しています。ぜひ、このマップを活用して、自分たちの安全を守りましょう。

マップ作成の前提条件

本マップは、栗駒山の噴火発生時の状況を想定して作成されています。噴火発生時の状況は、噴火の種類や噴火の規模によって異なります。また、噴火発生時の状況は、気象条件や地形条件によって異なります。本マップは、あくまで参考情報としてご利用ください。また、本マップは、最新の状況に基づいて作成されています。最新の状況に基づいて、本マップの内容は変更される場合があります。ご了承ください。

火山情報の種類

栗駒山の噴火に関する情報は、栗駒山噴火監視センターから以下の情報・資料が提供されます。

- 噴火情報**：噴火の種類や噴火の規模、噴火の発生時刻や噴火の継続時間などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の対応方法**：噴火発生時の対応方法や避難場所の確保方法などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の避難場所**：噴火発生時の避難場所や避難経路などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険区域**：噴火発生時の危険区域や危険区域の範囲などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険物**：噴火発生時の危険物や危険物の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な状況**：噴火発生時の危険な状況や危険な状況の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な行動**：噴火発生時の危険な行動や危険な行動の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な場所**：噴火発生時の危険な場所や危険な場所の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な時間**：噴火発生時の危険な時間や危険な時間の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な天気**：噴火発生時の危険な天気や危険な天気の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な季節**：噴火発生時の危険な季節や危険な季節の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な地域**：噴火発生時の危険な地域や危険な地域の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な国**：噴火発生時の危険な国や危険な国の種類などの情報が提供されます。
- 噴火発生時の危険な世界**：噴火発生時の危険な世界や危険な世界の種類などの情報が提供されます。

情報の提供 問い合わせ先

栗駒山噴火監視センター
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(岩手県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(秋田県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(山形県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(福島県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(茨城県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(栃木県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(群馬県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(埼玉県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(千葉県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(東京都)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(神奈川県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(新潟県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(富山県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(石川県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(福井県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(山梨県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(長野県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(岐阜県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(静岡県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(愛知県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(三重県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(滋賀県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(奈良県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(和歌山県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(鳥取県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(徳島県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(香川県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(高松県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(愛媛県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(高知県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(福岡県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(佐賀県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(長門県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(熊本県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

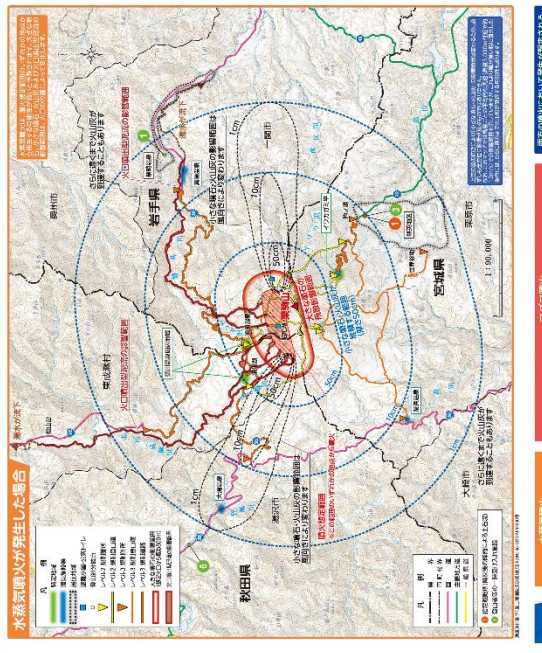
栗駒山噴火監視センター(大分県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(鹿児島県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

栗駒山噴火監視センター(沖縄県)
TEL:019-622-7870 (FAX:019-622-7870)

発行：栗駒山火山防災マップ 発行所：岩手県防災推進課
制作：北米出版株式会社
発行年：2021年8月

栗駒山火山ハザードマップ

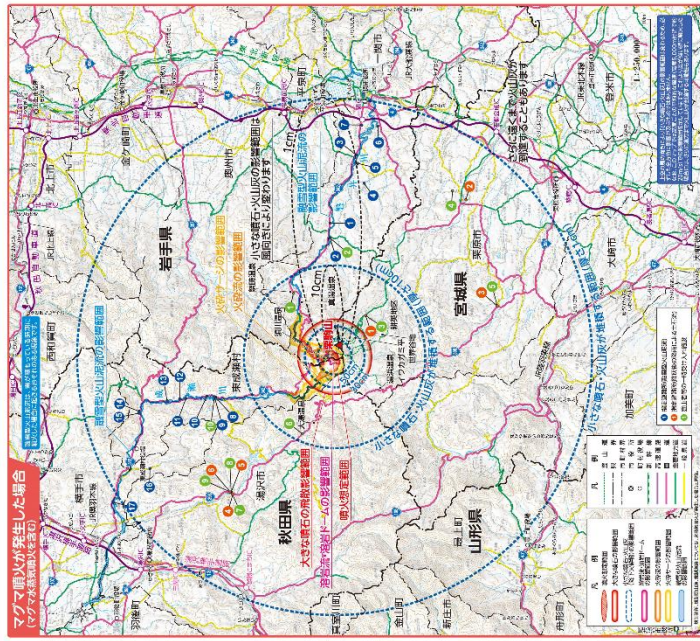


水蒸気噴火が発生した場合

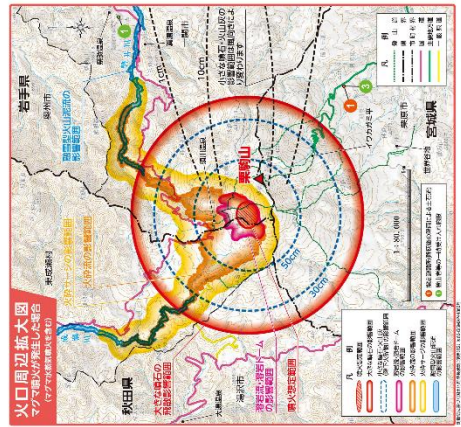
火山噴火の危険性

栗駒山の噴火は、周辺地域の安全に大きな影響を及ぼす可能性があります。また、山頂からの噴火は、周辺地域の安全に大きな影響を及ぼす可能性があります。本マップでは、栗駒山の噴火に備えるための防災対策を分かりやすく紹介しています。また、噴火発生時の対応方法や避難場所の確保方法についても詳しく説明しています。ぜひ、このマップを活用して、自分たちの安全を守りましょう。

栗駒山火山ハザードマップ



マagma噴火が発生した場合



火口周辺拡大図

避難対象地域・指定避難所一覧

避難対象地域	指定避難所	電話番号
栗駒山噴火監視センター	栗駒山噴火監視センター	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(岩手県)	栗駒山噴火監視センター(岩手県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(秋田県)	栗駒山噴火監視センター(秋田県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(山形県)	栗駒山噴火監視センター(山形県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(福島県)	栗駒山噴火監視センター(福島県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(茨城県)	栗駒山噴火監視センター(茨城県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(栃木県)	栗駒山噴火監視センター(栃木県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(群馬県)	栗駒山噴火監視センター(群馬県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(埼玉県)	栗駒山噴火監視センター(埼玉県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(千葉県)	栗駒山噴火監視センター(千葉県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(東京都)	栗駒山噴火監視センター(東京都)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(神奈川県)	栗駒山噴火監視センター(神奈川県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(新潟県)	栗駒山噴火監視センター(新潟県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(富山県)	栗駒山噴火監視センター(富山県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(石川県)	栗駒山噴火監視センター(石川県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(福井県)	栗駒山噴火監視センター(福井県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(山梨県)	栗駒山噴火監視センター(山梨県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(長野県)	栗駒山噴火監視センター(長野県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(岐阜県)	栗駒山噴火監視センター(岐阜県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(静岡県)	栗駒山噴火監視センター(静岡県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(愛知県)	栗駒山噴火監視センター(愛知県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(三重県)	栗駒山噴火監視センター(三重県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(滋賀県)	栗駒山噴火監視センター(滋賀県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(奈良県)	栗駒山噴火監視センター(奈良県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(和歌山県)	栗駒山噴火監視センター(和歌山県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(鳥取県)	栗駒山噴火監視センター(鳥取県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(徳島県)	栗駒山噴火監視センター(徳島県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(香川県)	栗駒山噴火監視センター(香川県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(高松県)	栗駒山噴火監視センター(高松県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(愛媛県)	栗駒山噴火監視センター(愛媛県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(高知県)	栗駒山噴火監視センター(高知県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(福岡県)	栗駒山噴火監視センター(福岡県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(佐賀県)	栗駒山噴火監視センター(佐賀県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(長門県)	栗駒山噴火監視センター(長門県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(熊本県)	栗駒山噴火監視センター(熊本県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(大分県)	栗駒山噴火監視センター(大分県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(鹿児島県)	栗駒山噴火監視センター(鹿児島県)	019-622-7870
栗駒山噴火監視センター(沖縄県)	栗駒山噴火監視センター(沖縄県)	019-622-7870

避難時の心得

避難するときは、周囲や、目撃者の声援を受ける避難所についで避難していきましょう。

避難時の注意点

- 1 避難所が定まる避難所へ、事前に避難所を指定し、行動開始の直前になったら、互いの声を聞き合ってください。
- 2 避難所が定まる避難所へ、事前に避難所を指定し、行動開始の直前になったら、互いの声を聞き合ってください。

避難時の服装

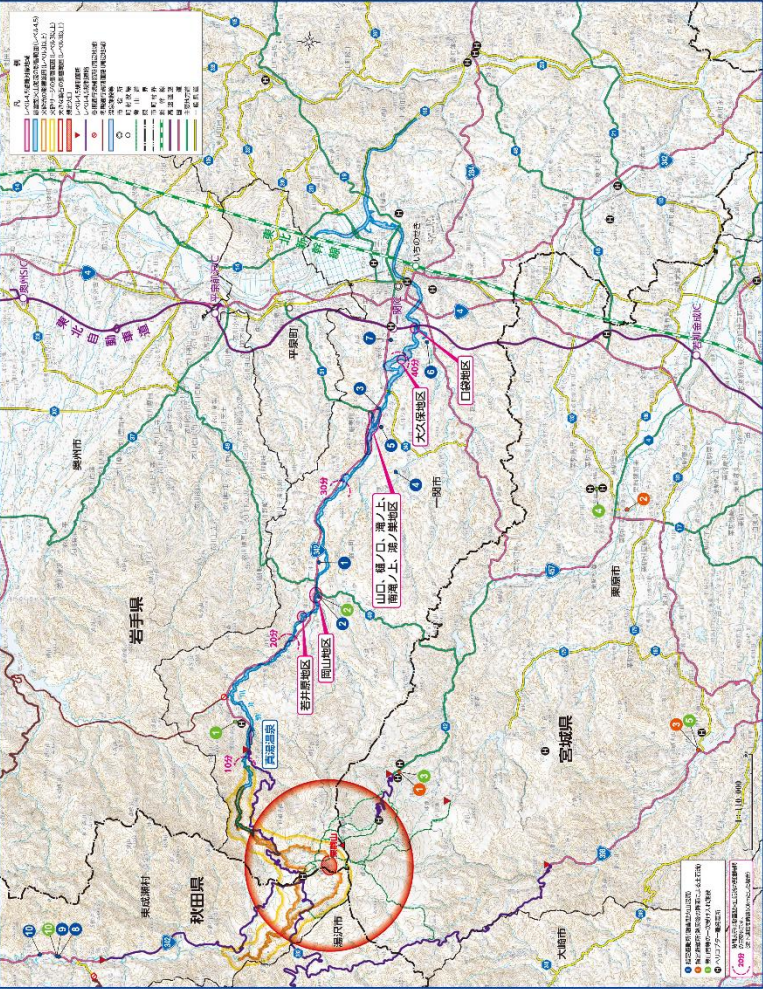
- 1 避難所に着いたら、避難所スタッフや、おこなう避難所スタッフから、避難所での過ごし方について指導を受けましょう。



非常持ち出し品(例)

- 家族構成などに合わせて準備しましょう！
- | | | | |
|--|---|---|---|
| 1 食品類 | 2 貴重品 | 3 多量に必要なもの | 4 家族みんなが使える |
| <input type="checkbox"/> 非常食
<input type="checkbox"/> 水
<input type="checkbox"/> 現金
<input type="checkbox"/> 貴重品
<input type="checkbox"/> 家族写真 | <input type="checkbox"/> マスク
<input type="checkbox"/> 絆創膏
<input type="checkbox"/> ガーゼ
<input type="checkbox"/> ロング
<input type="checkbox"/> 手拭い(タオル)
<input type="checkbox"/> 折り紙
<input type="checkbox"/> 電池
<input type="checkbox"/> 懐中電灯 | <input type="checkbox"/> 家族写真
<input type="checkbox"/> 現金
<input type="checkbox"/> 貴重品
<input type="checkbox"/> 家族写真 | <input type="checkbox"/> 家族みんなが使える
<input type="checkbox"/> マスク
<input type="checkbox"/> 絆創膏
<input type="checkbox"/> ガーゼ
<input type="checkbox"/> ロング
<input type="checkbox"/> 手拭い(タオル)
<input type="checkbox"/> 折り紙
<input type="checkbox"/> 電池
<input type="checkbox"/> 懐中電灯 |

飯沼川火砕流の影響範囲と避難対象地域(飯沼川流域)



栗駒山の噴火の種類等

噴火の種類

- 噴火の種類: 噴火の種類は噴火の種類によって異なる。
- 噴火の種類: 噴火の種類は噴火の種類によって異なる。

噴火の種類

- 噴火の種類: 噴火の種類は噴火の種類によって異なる。
- 噴火の種類: 噴火の種類は噴火の種類によって異なる。

栗駒山の噴火警戒レベル

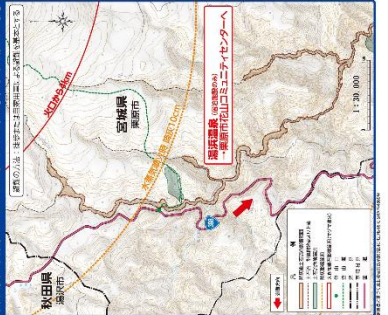
栗駒山は、噴火警戒レベルが上がるにつれて、警戒区域が拡大し、避難区域も拡大します。最新の噴火警戒レベルは、栗駒山防災対策本部のホームページで確認してください。

警戒レベル	避難区域	避難所
1 (平常)	噴火警戒レベル1の範囲内	避難所(指定避難所)
2 (増大)	噴火警戒レベル2の範囲内	避難所(指定避難所)
3 (重大)	噴火警戒レベル3の範囲内	避難所(指定避難所)
4 (特別重大)	噴火警戒レベル4の範囲内	避難所(指定避難所)
5 (最大)	噴火警戒レベル5の範囲内	避難所(指定避難所)

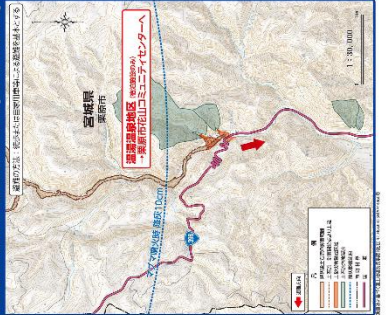
噴火したときに発生する現象

1 噴火	噴火の種類によって異なる。
2 噴煙	噴火の種類によって異なる。
3 噴火音	噴火の種類によって異なる。
4 噴火の音	噴火の種類によって異なる。
5 噴火の音	噴火の種類によって異なる。
6 噴火の音	噴火の種類によって異なる。
7 噴火の音	噴火の種類によって異なる。

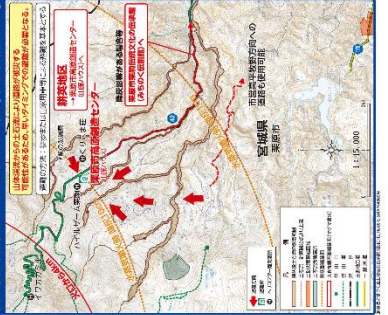
降灰後の降灰による土石流の避難計画(栗原市湯浅地区)



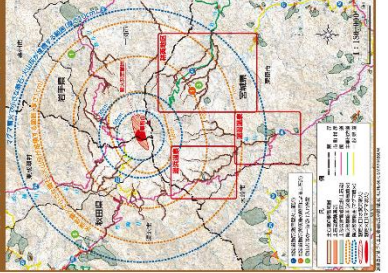
降灰後の降灰による土石流の避難計画(栗原市湯浅地区)



降灰後の降灰による土石流の避難計画(栗原市井川地区)



降灰後の土石流の影響範囲



栗駒山火山防災協議会規約

(設置)

第1条 岩手県、宮城県及び秋田県（以下「3県」という。）並びに一関市、栗原市、横手市、湯沢市、羽後町及び東成瀬村（以下「関係市町村」という。）並びに関係機関の連携を確立し、平時から栗駒山の噴火時の警戒避難体制の整備に関する検討を共同で行うことにより、栗駒山の火山災害に対する防災体制の構築を推進するため、活動火山対策特別措置法（昭和48年法律第61号。以下「法」という。）第4条第1項の規定により、栗駒山火山防災協議会（以下「協議会」という。）を置く。

(所掌事務)

第2条 協議会は、次に掲げる事務をつかさどる。

- (1) 噴火シナリオ及び火山ハザードマップの作成に係る協議に関すること。
- (2) 噴火警戒レベルの導入に係る協議に関すること。
- (3) 避難計画の策定に係る協議に関すること。
- (4) 火山防災マップの作成に係る協議に関すること。
- (5) 法第5条第2項の規定による3県の地域防災計画の定めに対する意見に関すること。
- (6) 法第6条第3項の規定による関係市町村の地域防災計画の定めに対する意見に関すること。
- (7) 火山の活動状況に係る情報共有に関すること。
- (8) 観光客及び登山者に係る火山防災対策に関すること。
- (9) 防災訓練の推進に関すること。
- (10) 防災意識の啓発活動に関すること。
- (11) その他栗駒山の火山防災対策の推進に関すること。

(協議会)

第3条 協議会の委員は、別表第1に掲げる者により構成する。この場合において、同表法第4条第2項第7号の項に規定する委員の任期は2年とし、再任を妨げない。

- 2 協議会に会長及び副会長を置く。
- 3 会長は、岩手県知事をもって充てる。
- 4 副会長は、宮城県知事及び秋田県知事をもって充てる。
- 5 会長は、会務を総理し、会議の議長となり、協議会を代表する。
- 6 副会長は、会長を補佐し、会長に事故があるとき、又は会長が欠けたときは、その職務を代理する。この場合において、その職務を代理する順位は、次のとおりとする。
 - 第1順位 宮城県知事
 - 第2順位 秋田県知事

(協議会の招集等)

第4条 協議会は、会長が招集する。

- 2 会長は、必要と認めるときは、委員以外の者の出席を求め、その意見を聴くことができる。

(協議会の運営)

第5条 協議会は、委員の半数以上の出席により開催する。

- 2 協議会の協議事項は、出席した委員の過半数の同意をもって決する。
- 3 委員は、出席が困難であると認めるときは、その代理人を出席させることができる。
- 4 会長は、会議を開催せずに協議を求めると認めるときは、書面による協議をもって、協議会の開催に代えることができる。

(専決処分)

第6条 会長は、次に掲げる場合には、その協議事項について、副会長の合意を得て、専決処分をすることができる。

- (1) 協議会を招集するいとまがないとき。
- (2) 軽微な事項について協議するとき。

2 会長は、前項の専決処分をしたときは、速やかに委員に報告しなければならない。

(幹事会)

第7条 第2条の所掌事務の詳細な検討のため、協議会に幹事会を置く。

- 2 幹事会の幹事は、別表第2に掲げる者により構成する。
- 3 幹事会に幹事長及び副幹事長を置く。
- 4 幹事長は、岩手県復興防災部防災課総括課長をもって充てる。
- 5 副幹事長は、宮城県復興・危機管理部復興・危機管理総務課長及び秋田県総務部総合防災課長をもって充てる。
- 6 幹事長は、会務を総理し、会議の議長となり、幹事会を代表する。
- 7 副幹事長は、幹事長を補佐し、幹事長に事故があるとき、又は幹事長が欠けたときは、その職務を代理する。この場合において、その職務を代理する順位は、次のとおりとする。

第1順位 宮城県復興・危機管理部復興・危機管理総務課長

第2順位 秋田県総務部総合防災課長

(各県部会)

第8条 協議会の行う所掌事務について、各県ごとに検討するため、協議会に各県部会を置く。

- 2 各県部会の委員は、別表第2に掲げる者及び部会長が別に指名する者により構成する。
- 3 各県部会に部会長及び副部会長を置く。
- 4 部会長は次の各号に掲げる区分に応じ当該各号に定める者とし、副部会長は部会長が指名する者とする。
 - (1) 岩手県部会 岩手県復興防災部防災課総括課長
 - (2) 宮城県部会 宮城県復興・危機管理部復興・危機管理総務課長
 - (3) 秋田県部会 秋田県総務部総合防災課長
- 5 部会長は、会務を総理し、会議の議長となり、各県部会を代表する。
- 6 副部会長は、部会長を補佐し、部会長に事故があるとき、又は部会長が欠けたときは、その職務を代理する。

(協議事項)

第9条 協議会は、第2条に掲げる所掌事務及び規約の改正に関する事項について協議を行う。

- 2 前項の規定にかかわらず、各県部会は、第2条第5号及び第6号に掲げる事項について協議を行うことができる。この場合において、部会長は、当該協議を行った旨を協議会に報告しなければならない。

(準用)

第10条 第4条から第6条までの規定は、幹事会及び各県部会に準用する。この場合において、当該各条中「会長」とあるのは「幹事長」（各県部会に準用する場合には、「部会長」）に、「委員」とあるのは「幹事」（各県部会に準用する場合には、「各県部会の委員」）に、「副会長」とあるのは「副幹事長」（各県部会に準用する場合には、「副部会長」）に読み替えるものとする。

(専門部会)

第11条 会長は、協議会に特別な事項及び所掌事項について専門的に研究する専門部会を置くことができる。

- 2 専門部会に専門部会長を置き、専門部会に属する委員の互選により選任する。
- 3 専門部会長に事故があるときは、専門部会の委員のうちから専門部会長があらかじめ指名する者がその職務を代理する。

(作業部会)

第12条 幹事会は、その定めるところにより、作業部会を置くことができる。

(県・復興・危機管理部防災推進課)

- 2 作業部会に作業部会長を置き、幹事長の指名する者をもって充てる。
- 3 作業部会長に事故があるときは、作業部会の委員のうちから幹事長があらかじめ指名する者がその職務を代理する。

(事務局)

第13条 協議会及び幹事会の事務局は、岩手県復興防災部防災課に置く。

- 2 各県部会の事務局は、次の各号に掲げる区分に応じ、当該各号に定める機関に置く。
 - (1) 岩手県部会 岩手県復興防災部防災課
 - (2) 宮城県部会 宮城県復興・危機管理部復興・危機管理総務課
 - (3) 秋田県部会 秋田県総務部総合防災課

(補足)

第14条 この規約に定めるもののほか、協議会の運営に関し必要な事項は、別に定める。

附 則

- 1 この規約は、平成28年3月29日から施行する。
- 2 栗駒山火山防災協議会規約（平成27年3月2日策定）は、廃止する。
- 3 この規約は、平成28年10月31日から施行する。
- 4 この規約は、平成29年5月29日から施行する。
- 5 この規約は、平成29年10月3日から施行する。
- 6 この規約は、平成30年3月8日から施行する。
- 7 この規約は、平成31年3月14日から施行する。
- 8 この規約は、令和元年8月19日から施行する。
- 9 この規約は、令和2年3月31日から施行する。
- 10 この規約は、令和3年3月18日から施行する。
- 11 この規約は、令和3年4月1日から施行する。
- 12 この規約は、令和5年4月1日から施行する。

別表第1 (第3条関係)

区 分	委 員
法第4条第2項第1号	岩手県知事、宮城県知事、秋田県知事、一関市長、栗原市長、横手市長、湯沢市長、羽後町長、東成瀬村長
法第4条第2項第2号	仙台管区気象台長、盛岡地方気象台長、秋田地方気象台長
法第4条第2項第3号	東北地方整備局長
法第4条第2項第4号	陸上自衛隊東北方面特科連隊長、陸上自衛隊第21普通科連隊長、陸上自衛隊第22即応機動連隊長
法第4条第2項第5号	岩手県警察本部長、宮城県警察本部長、秋田県警察本部長
法第4条第2項第6号	一関市消防本部消防長、栗原市消防本部消防長、横手市消防本部消防長、湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部消防長
法第4条第2項第7号	齋藤徳美名誉教授(岩手大学)、土井宣夫客員教授(岩手大学地域防災研究センター)、浜口博之名誉教授(東北大学)、三浦哲教授(東北大学大学院理学研究科)、林信太郎特別教授(秋田大学)、大場司教授(秋田大学)、藤縄明彦名誉教授(茨城大学)、越谷信教授(岩手大学)、野上健治教授(東京工業大学)、岡田真介准教授(岩手大学)
法第4条第2項第8号	国土地理院東北地方測量部長、東北森林管理局岩手南部森林管理署長、東北森林管理局宮城北部森林管理署長、東北森林管理局秋田森林管理署湯沢支署長、(一社)一関市観光協会会長、(一社)栗原市観光物産協会会長、(一社)湯沢市観光物産協会会長、(一社)東成瀬村観光物産協会会長、(一社)増田町観光協会代表理事

別表第2 (第7条及び第8条関係)

所 属	幹 事	部会の委員			
		岩手県部会	宮城県部会	秋田県部会	
有識者	岩手大学 名誉教授	齋藤 徳美	○		
	岩手大学地域防災研究センター客員教授	土井 宣夫	○		
	東北大学 名誉教授	浜口 博之	○		
	東北大学大学院理学研究科教授	三浦 哲		○	
	秋田大学 特別教授	林 信太郎			○
	秋田大学 教授	大場 司			○
	茨城大学 名誉教授	藤縄 明彦	○		
	岩手大学 教授	越谷 信	○		
	東京工業大学 教授	野上 健治	○		
岩手大学 准教授	岡田 真介	○			
岩手県	岩手県復興防災部防災課	総括課長	○		
	岩手県環境生活部自然保護課	総括課長	○		
	岩手県商工労働観光部観光・プロモーション室	室長	○		
	岩手県県土整備部砂防災害課	総括課長	○		
	岩手県県南広域振興局総務部一関総務センター	所長	○		
	岩手県警察本部警備部警備課	課長	○		
	一関市消防本部防災課	課長	○		
	一関市消防本部消防課	課長	○		
	一関市商工労働部観光物産課	課長	○		

(県・復興・危機管理部防災推進課)

宮城県	宮城県復興・危機管理部復興・危機管理総務課	課長		○	
	宮城県環境生活部自然保護課	課長		○	
	宮城県経済商工観光部観光政策課	課長		○	
	宮城県土木部防災砂防課	課長		○	
	宮城県北部地方振興事務所栗原地域事務所総務部	部長		○	
	宮城県警察本部警備部警備課	課長		○	
	栗原市総務部危機対策課	課長		○	
	栗原市商工観光部田園観光課	課長		○	
	栗原市消防本部警防課	課長		○	
秋田県	秋田県総務部総合防災課	課長			○
	秋田県観光文化スポーツ部観光振興課	課長			○
	秋田県生活環境部自然保護課	課長			○
	秋田県建設部河川砂防課	課長			○
	秋田県平鹿地域振興局総務企画部	部長			○
	秋田県雄勝地域振興局総務企画部	部長			○
	秋田県警察本部警備部警備第二課	課長			○
	横手市総務企画部危機対策課	課長			○
	横手市商工観光部観光おもてなし課	課長			○
	東成瀬村民生課	課長			○
	湯沢市総務部総務課	総合防災室長			○
	湯沢市産業振興部観光・ジオパーク推進課	課長			○
	羽後町町民生課	課長			○
	横手市消防本部警防課	課長			○
	湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部警防課	課長			○
国関係	東北地方整備局	防災対策技術分析官	○	○	○
	東北地方整備局河川部	広域水管理官	○	○	○
	東北地方整備局岩手河川国道事務所	事業対策官	○		
	東北地方整備局新庄河川事務所	副所長		○	
	東北地方整備局仙山河川国道事務所	副所長(道路)		○	
	東北地方整備局北上川下流河川事務所	工事品質管理官		○	
	東北地方整備局湯沢河川国道事務所	副所長			○
	仙台管区気象台気象防災部	火山防災情報	○	○	○

(県・復興・危機管理部防災推進課)

		調整官			
	盛岡地方気象台	防災管理官	○		
	秋田地方気象台	防災管理官			○
	陸上自衛隊東北方面特科連隊	第3科長	○		
	陸上自衛隊第21普通科連隊	第3科長			○
	陸上自衛隊第22即応機動連隊	第3科長		○	
	国土地理院東北地方測量部	防災情報管理官	○	○	○
	東北森林管理局岩手南部森林管理署	次長	○		
	東北森林管理局宮城北部森林管理署	次長		○	
	東北森林管理局秋田森林管理署湯沢支署	総括事務管理官			○
観光関係	(一社) 一関市観光協会	事務局長	○		
	(一社) 栗原市観光物産協会	事務局長		○	
	(一社) 増田町観光協会	代表理事			○
	(一社) 湯沢市観光物産協会	事務局長			○
	(一社) 東成瀬村観光物産協会	事務局長			○

土砂災害・雪崩の危険箇所と砂防関係事業の実施状況

(令和元年8月末現在)

区 分	危険箇所 a	関係法の指定状況		対策工の着手状況		対策工の概成状況	
		指定箇所 b	指定率 (b/a)	着手箇所 c	着手率 (c/a)	概成箇所 d	概成率 (d/a)
土石流危険溪流	全 体	1,361					
	要対策	1,361	241	17.7%	243	17.9%	240
地すべり危険箇所	全 体	105					
	要対策	36	36	100.0%	36	100.0%	35
急傾斜地崩壊危険箇所	全 体	1,844					
	要対策	1,508	364	24.1%	367	24.3%	358
土砂災害危険箇所 計	全 体	3,310					
	要対策	2,905	641	22.1%	646	22.2%	633
雪崩危険箇所	全 体	175					
	要対策	4	0	0.0%	4	100.0%	4
砂防関係事業 計	全 体	3,485					
	要対策	2,909	641	22.0%	650	22.3%	637

※1 危険箇所は、危険度ランク I (保全人家5戸以上(地すべりを除く))の箇所を掲載している。

※2 要対策とは、土砂災害危険箇所のうち緊急的に整備が必要な自然がけで、行政が対策を講ずるべき箇所を指す。□
また、地すべりについては、地すべりの現象が確認された箇所である。

治山事業

(令和3年4月1日現在)

宮城北部森林計画区(宮城北部森林管理署)
平成31年度から令和10年度

単位:地区

市町村	治山事業 施行地区数	主な工種	備考
石巻市	49	溪間工・山腹工・盛土工・植栽工・森林整備・本数調整伐	
気仙沼市	28	溪間工・山腹工・植栽工・本数調整伐	
登米市	15	溪間工・山腹工・本数調整伐	
栗原市	31	溪間工・山腹工・資材運搬路・本数調整伐	
大崎市	31	溪間工・山腹工・管理道・資材運搬路・本数調整伐	
大和町	8	山腹工・溪間工・本数調整伐	
色麻町	4	溪間工・本数調整伐	
加美町	33	溪間工・山腹工・資材運搬路・本数調整伐	
女川町	2	溪間工・山腹工・本数調整伐	
南三陸町	11	溪間工・本数調整伐	
東松島市	1	植栽工	
合計	213		

※民有林直轄治山事業は含まない。

宮城南部森林計画区(仙台森林管理署)
令和3年度から令和12年度

単位:地区

市町村	治山事業 施行地区数	主な工種	備考
仙台市	24	溪間工・山腹工・洗浄工・下刈・本数調整伐	
白石市	1	溪間工	
名取市	1	下刈・本数調整伐	
岩沼市	3	下刈・本数調整伐	
蔵王町	2	溪間工	
七ヶ宿町	7	山腹工・溪間工・本数調整伐	
川崎町	5	溪間工	
丸森町	8	溪間工・本数調整伐	
亘理町	2	下刈・本数調整伐	
山元町	2	下刈・本数調整伐	
七ヶ浜町	1	下刈・本数調整伐	
合計	56		

※民有林直轄治山事業は含まない。

国有林巡視員

(令和5年6月30日現在)

森林管理署別	国有林面積※	巡視員数	備考
宮城北部森林管理署	70,520 ha	29人	巡視員数欄は、フォレストボランティアによる山火事防止等の巡視員数である。
仙台森林管理署	55,307	12	
計	125,827	41	

※ 国有林面積は、令和3年4月1日時点の面積

山地災害対策(民有林)

1 山地災害危険地区における治山事業の実地状況

令和5年3月31日

危険地区区分	地区数	既着手箇所				未着手箇所
		概成	一部概成	未成	計	
山腹崩壊危険地区	836	188	154	17	359	477
地すべり危険地区	59	13	15	6	34	25
崩壊土砂流出危険地区	1,367	234	519	21	774	593
計	2,262	435	688	44	1,167	1,095

※山地災害危険地区に関する位置情報などは、水産林政部森林整備課ホームページを参照。

<https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/sinrin/kikentiku.html>

2 なだれ危険箇所における対策実施状況

令和5年3月31日

危険箇所	箇所数	対策状況			備考
		対策済計	治山事業	その他の事業	
なだれ危険箇所	19	11	5	8	2箇所が治山事業とその他の事業とで実施しているため、対策済計が一致しない。

※なだれ危険箇所に関する位置情報などは、水産林政部森林整備課ホームページを参照。

<https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/sinrin/sinrin-nadare.html>

みやぎ森林保全協力員

(令和5年4月1日現在)

地方振興 地域事務所	巡視対象 面積(ha)	協力員 数(人)	配 置 箇 所	備 考
大河原	16,335	9	白石市、角田市、蔵王町、七ヶ宿町、大河原町、村田町、柴田町、川崎町、丸森町	
仙 台	8,438	20	仙台市、塩竈市、名取市、多賀城市、岩沼市、富谷市、亶理町、山元町、松島町、七ヶ浜町、利府町、大和町、大郷町、大衡村	
北 部	19,857	10	大崎市、色麻町、加美町、涌谷町、美里町	
栗 原	11,733	2	栗原市	
東 部	3,980	7	石巻市、東松島市、女川町	
登 米	4,931	3	登米市	
気仙沼	3,899	2	気仙沼市、南三陸町	
計	69,173	53		巡視対象面積は重点巡視対象区域である保安林の面積を記載 (令和5年3月31日現在)

県内の海岸の概要

令和4年3月末現在

延長単位：m

所管	海岸線延長 ：A	要保全延長 ：B	B/A(%)	保全区域延長 ：C	C/B(%)	有施設延長 ：D	防護率 ：D/C(%)
水管理・国土 保全局	414,335	96,624	23.3	96,624	100.0	69,053	71.5
港湾局	121,703	59,590	49.0	59,590	100.0	51,707	86.8
農村振興局	29,581	29,581	100.0	29,581	100.0	28,319	95.7
水産庁	262,442	114,012	43.4	114,012	100.0	82,115	72.0
合計	828,061	299,807	53.9	299,807	100.0	231,194	81.5

注1) 保全区域延長には、津波、高潮、浸食に対する整備が必要な延長を含む。

注2) 水産庁所管の海岸には市町村管理延長を含む。

※保全区域延長：海岸線延長のうち、防護すべき海岸に係る一定の区域を海岸保全区域として指定した延長。

※有施設延長：堤防・護岸等何らかの海岸保全施設が存在する延長。

県内の河川の概要

水系区分		河川数 延長	管理区分			流域面積
			国管理	県管理	市町村管理	
一級河川	阿武隈川	44河川 404,208m	6河川 69,685m	40河川 334,523m	/	1,325km ²
	名取川	32河川 302,014m	6河川 32,400m	31河川 266,864m	1河川 2,750m	939km ²
	鳴瀬川	62河川 486,005m	7河川 92,461m	62河川 393,544m	/	1,130km ²
	北上川	126河川 928,830m	7河川 137,710m	123河川 791,120m	/	2,389km ²
	計	264河川 2,121,057m	26河川 332,256m	256河川 1,786,051m	1河川 2,750m	5,783km ²
二級河川	七北田川水系ほか	69河川 346,267m	—	69河川 344,547m	1河川 1,720m	1,027km ²
その他の河川 市町村管理		55河川 107,791m	—	—	55河川 107,791m	/
合計		388河川 2,575,115m	26河川 332,256m	325河川 2,130,598m	57河川 112,261m	6,810km ²

河川改修事業

令和4年7月1日現在

(単位: km)

河川名	全体延長	堤防状況		完成堤率 (%)
		完成堤	暫定堤	
阿武隈川下流	76.4	53.2	23.2	69.6
名取川	36.1	33.5	2.6	92.8
鳴瀬川	153.9	104.1	49.8	67.6
北上川下流	130.2	75.9	54.3	58.3
江合川	65.9	50.9	15.0	77.2
計	462.5	317.6	144.9	68.7

河川整備状況 (準用河川を除く)

県管理河川整備率 (令和5年3月31日現在)

	要改修延長 (km)	整備済延長 (km)	整備率
一級河川	1,098.1	417.3	38.1%
二級河川	261.9	100.7	38.4%
計	1,360.0	518.0	38.1%

※国土交通省の河川現況調査要領に則り、整備率を算出している。

ダム一覧表 (洪水調節機能を有するダム)

令和 3 年 10 月 1 日現在

ダム名	水系名	河川名	管理	形式	堤高 (m)	有効貯水 量(千m ³)	完成 年	主目的
鳴子ダム	北上川	江合川	東北地方整備局 鳴子ダム管理所	アーチ式 コンクリート	94.5	35,000	S32	治水, 農業用水, 発電
花山ダム	北上川	迫川	県栗原地方ダム 総合事務所	重力式 コンクリート	48.5	32,000	S33	治水, 上水道, 農業用 水, 発電
大倉ダム	名取川	大倉川	県仙台地方ダム 総合事務所	ダブル アーチ	82.0	25,000	S37	治水, 農業用水, 発電, 上水道, 工業用水
栗駒ダム	北上川	三迫川	県栗駒ダム管理 事務所	重力式 コンクリート	57.0	12,758	S37	治水, 農業用水, 発電
釜房ダム	名取川	碁石川	東北地方整備局 釜房ダム管理所	重力式 コンクリート	45.5	39,300	S45	治水, 上水道, 工業用 水, 発電
樽水ダム	名取川	増田川	県仙台地方ダム 総合事務所	ロックフィル	43.0	4,200	S52	治水, 農業用水, 上水 道
漆沢ダム	鳴瀬川	鳴瀬川	県大崎地方ダム 総合事務所	ロックフィル	80.0	16,000	S56	治水, 農業用水, 上水 道, 工業用水, 発電
七北田ダム	七北田川	七北田川	県仙台地方ダム 総合事務所	ロックフィル	74.0	8,500	S60	治水, 農業用水, 上水 道
南川ダム	鳴瀬川	南川	県仙台地方ダム 総合事務所	重力式 コンクリート	46.0	9,200	S63	治水, 農業用水, 上水 道
七ヶ宿ダム	阿武隈川	白石川	東北地方整備局 七ヶ宿ダム管理 所	ロックフィル	90.0	99,500	H3	治水, 農業用水, 上水 道, 発電
化女沼ダム	北上川	長者川	県大崎地方ダム 総合事務所	アースフィル	24.0	2,880	H8	治水, 農業用水
荒砥沢ダム	北上川	二迫川	県栗原地方ダム 総合事務所	ロックフィル	74.4	12,594	H10	治水, 農業用水
宮床ダム	鳴瀬川	宮床川	県仙台地方ダム 総合事務所	重力式 コンクリート	48.0	5,000	H12	治水, 農業用水, 上水 道
惣の関ダム	砂押川	勿来川	県仙台地方ダム 総合事務所	重力式 コンクリート	23.5	990	H15	治水, 農業用水, 上水 道
上大沢ダム	北上川	大沢川	県大崎地方ダム 総合事務所	アースフィル	19.0	340	H16	治水, 上水道
小田ダム	北上川	長崎川	県栗原地方ダム 総合事務所	ロックフィル	43.5	9,010	H18	治水, 農業用水
払川ダム	伊里前川	伊里前川	気仙沼土木 事務所	重力式 コンクリート	38.9	950	H25	治水, 上水道
長沼ダム	北上川	迫川	東部土木事務所 登米地域事務所	アースフィル	15.3	30,600	H26	治水, リクリエーション

防災重点農業用ため池一覧表

令和5年3月31日時点

番号	ため池名称	ため池の所在地								堤高 (m)	貯水量 (千m ³)	関係 市町村
		所在地		緯度			経度					
				度	分	秒	度	分	秒			
1	松山下溜池	仙台市青葉区	折立6丁目22-12	38°	15′	49.5″	140°	48′	14.1″	3.3	5.0	仙台市
2	万山上溜池	仙台市青葉区	茂庭字蕃山24	38°	14′	58.9″	140°	48′	4.2″	4.0	4.6	仙台市
3	上の山堤2溜池	仙台市青葉区	上愛子字斉勝森16	38°	15′	57.0″	140°	44′	14.7″	2.5	2.3	仙台市
4	志田堤溜池(1)	仙台市青葉区	上愛子字堤5	38°	16′	56.2″	140°	41′	34.5″	4.2	23.0	仙台市
5	志田堤溜池(2)	仙台市青葉区	上愛子字堤5	38°	16′	53.6″	140°	41′	34.2″	2.6	7.0	仙台市
6	久保堤溜池(1)	仙台市青葉区	郷六字郷六上1	38°	15′	27.9″	140°	49′	2.9″	2.2	1.0	仙台市
7	久保堤溜池(3)	仙台市青葉区	郷六字郷六上3-2	38°	15′	25.2″	140°	49′	5.6″	1.2	1.0	仙台市
8	愛子溜池	仙台市青葉区	上愛子立石19	38°	15′	38.5″	140°	45′	11.8″	15.7	1200.0	仙台市
9	斉勝沼溜池	仙台市青葉区	上愛子立石29-2	38°	15′	30.0″	140°	44′	30.5″	10.9	423.0	仙台市
10	上の山堤1溜池	仙台市青葉区	上愛子字斉勝森15	38°	15′	54.6″	140°	44′	11.3″	4.3	1.6	仙台市
11	青野木溜池	仙台市青葉区	芋沢字畑前北11-1	38°	18′	10.6″	140°	43′	18.9″	3.5	20.0	仙台市
12	谷津沢堤溜池	仙台市青葉区	芋沢字谷津沢12	38°	17′	46.2″	140°	46′	47.8″	4.3	8.0	仙台市
13	寺下堤溜池	仙台市青葉区	芋沢字寺下西1	38°	17′	56.1″	140°	45′	52.8″	3.0	5.0	仙台市
14	松葉沢上溜池(1)	仙台市青葉区	芋沢字松葉沢上20	38°	18′	8.6″	140°	45′	30.9″	2.0	6.5	仙台市
15	松葉沢上溜池(2)	仙台市青葉区	芋沢字松葉沢上15	38°	18′	4.3″	140°	45′	28.7″	3.0	1.0	仙台市
16	権現溜池	仙台市青葉区	新川字宮裏24の内	38°	18′	1.7″	140°	38′	4.2″	3.6	6.5	仙台市
17	塩野沢第1溜池	仙台市青葉区	芋沢字塩野沢西3	38°	18′	50.9″	140°	46′	39.9″	4.0	1.8	仙台市
18	長溜池	仙台市青葉区	芋沢字銅谷原北8	38°	17′	45.4″	140°	45′	16.9″	5.3	18.0	仙台市
19	畑前溜池	仙台市青葉区	芋沢字畑前1	38°	17′	56.3″	140°	43′	12.3″	2.9	7.0	仙台市
20	鹿野溜池3	仙台市青葉区	芋沢字鹿野69	38°	17′	27.4″	140°	46′	59.6″	3.0	5.0	仙台市
21	戸崎溜池	仙台市青葉区	作並字戸崎2	38°	18′	34.1″	140°	38′	34.1″	1.0	1.3	仙台市
22	綱木坂溜池2	仙台市青葉区	芋沢字綱木坂2	38°	17′	24.7″	140°	47′	21.0″	3.0	8.8	仙台市
23	綱木坂溜池3	仙台市青葉区	芋沢字綱木坂3	38°	17′	23.2″	140°	47′	21.6″	調査中	6.8	仙台市
24	辺田溜池3	仙台市青葉区	芋沢字辺田4	38°	17′	40.1″	140°	46′	50.3″	1.5	3.8	仙台市
25	薬師前溜池1	仙台市青葉区	作並字薬師前19	38°	18′	36.5″	140°	38′	23.6″	3.8	0.2	仙台市
26	柿崎下溜池1	仙台市青葉区	芋沢字柿崎下1	38°	16′	53.8″	140°	43′	13.6″	6.5	5.1	仙台市
27	小坂南溜池7	仙台市青葉区	芋沢字小坂南33	38°	17′	13.6″	140°	46′	34.6″	4.4	0.9	仙台市
28	小坂南溜池8	仙台市青葉区	芋沢字小坂南34	38°	17′	14.7″	140°	46′	35.1″	2.0	5.1	仙台市
29	平溜池	仙台市青葉区	芋沢字平18	38°	18′	11.0″	140°	46′	20.7″	1.2	0.7	仙台市
30	安養寺上溜池	仙台市宮城野区	安養寺二丁目4-1	38°	17′	16.2″	140°	54′	11.0″	6.0	8.0	仙台市
31	安養寺中溜池	仙台市宮城野区	安養寺二丁目7-1	38°	17′	12.5″	140°	54′	17.9″	3.6	4.0	仙台市
32	安養寺下溜池	仙台市宮城野区	安養寺二丁目13	38°	17′	6.0″	140°	54′	27.6″	2.0	6.6	仙台市
33	北の下溜池	仙台市宮城野区	鶴ヶ谷北二丁目1-1	38°	18′	0.0″	140°	55′	10.5″	5.0	5.0	仙台市
34	北の中溜池	仙台市宮城野区	鶴ヶ谷北二丁目5	38°	17′	55.1″	140°	55′	6.5″	4.7	15.4	仙台市
35	入生沢上溜池	仙台市宮城野区	岩切字入生沢85	38°	18′	47.0″	140°	55′	56.8″	8.8	11.0	仙台市
36	入生沢中溜池	仙台市宮城野区	岩切字入生沢86	38°	18′	44.2″	140°	55′	55.3″	3.8	1.5	仙台市
37	入生沢下溜池	仙台市宮城野区	岩切字入生沢87	38°	18′	41.9″	140°	55′	55.1″	3.7	3.0	仙台市
38	西沢下溜池	仙台市宮城野区	岩切字台屋敷3	38°	18′	40.3″	140°	56′	4.6″	6.0	9.5	仙台市
39	西沢上溜池	仙台市宮城野区	岩切字入生沢81	38°	18′	49.4″	140°	56′	10.9″	8.6	4.0	仙台市
40	鶴ヶ谷大堤溜池	仙台市宮城野区	鶴ヶ谷6丁目17-2	38°	17′	36.3″	140°	55′	10.4″	6.2	205.2	仙台市
41	東沢下溜池	仙台市太白区	人來田三丁目47-332	38°	13′	8.4″	140°	48′	21.6″	5.0	27.5	仙台市
42	大堤溜池	仙台市太白区	茂庭字大堤17-1	38°	14′	1.8″	140°	47′	26.3″	6.2	10.0	仙台市
43	小堤溜池	仙台市太白区	茂庭字大堤14	38°	13′	58.5″	140°	47′	24.9″	3.0	6.0	仙台市
44	一の宮溜池	仙台市太白区	茂庭字向根45	38°	13′	44.7″	140°	47′	29.5″	4.3	5.1	仙台市
45	越河溜池	仙台市太白区	茂庭台1丁目2-1	38°	13′	44.6″	140°	47′	11.0″	12.6	94.9	仙台市
46	中溜池	仙台市太白区	山田北前町907-1	38°	13′	26.5″	140°	49′	41.7″	5.5	11.0	仙台市
47	街道溜池	仙台市太白区	山田北前町906	38°	13′	22.2″	140°	49′	52.4″	5.1	22.0	仙台市
48	根添溜池	仙台市太白区	坪沼字硯石15	38°	11′	21.2″	140°	45′	17.2″	6.8	13.0	仙台市
49	硯石溜池	仙台市太白区	坪沼字根添西19-2	38°	11′	17.0″	140°	45′	7.8″	6.7	13.0	仙台市
50	赤の坂溜池	仙台市太白区	坪沼字板橋1	38°	11′	5.0″	140°	47′	1.1″	3.7	1.8	仙台市
51	小井戸溜池	仙台市太白区	秋保町馬場字北山西11	38°	16′	46.1″	140°	37′	19.6″	4.8	6.5	仙台市
52	沢口溜池	仙台市太白区	秋保町馬場字北山20-2	38°	16′	32.2″	140°	37′	52.6″	7.6	3.7	仙台市
53	谷地溜池	仙台市太白区	秋保町馬場字北山10	38°	16′	33.0″	140°	38′	11.9″	5.5	2.0	仙台市
54	横町溜池	仙台市太白区	秋保町馬場字横町133	38°	16′	23.6″	140°	38′	17.7″	4.0	6.0	仙台市
55	加沢溜池	仙台市太白区	秋保町長袋字館ヶ澤50-2	38°	16′	22.4″	140°	39′	20.6″	8.0	30.0	仙台市
56	泉口溜池	仙台市太白区	秋保町長袋字和泉口30	38°	16′	15.6″	140°	39′	43.1″	6.0	6.7	仙台市
57	白沢口下溜池	仙台市太白区	秋保町長袋字鈴ヶ沢4	38°	16′	5.6″	140°	40′	29.0″	7.0	11.0	仙台市
58	白沢口上溜池	仙台市太白区	秋保町長袋字鈴ヶ沢2	38°	16′	8.8″	140°	40′	29.9″	4.8	2.3	仙台市
59	橋本溜池	仙台市太白区	秋保町湯元字半銅平3	38°	14′	26.3″	140°	42′	35.3″	3.5	1.1	仙台市
60	太夫1号溜池	仙台市太白区	秋保町湯元字半銅平32-1	38°	14′	10.3″	140°	42′	48.1″	4.5	12.0	仙台市
61	太夫3号溜池	仙台市太白区	秋保町湯元字半銅平34-1	38°	14′	16.0″	140°	42′	50.2″	5.3	1.2	仙台市
62	山口溜池2	仙台市太白区	秋保町馬場字山口29	38°	16′	31.5″	140°	37′	29.7″	4.5	5.6	仙台市
63	森安溜池1	仙台市太白区	秋保町馬場字森安60	38°	16′	40.2″	140°	36′	33.1″	4.0	28.6	仙台市
64	太平源溜池	仙台市太白区	秋保町湯元字半銅平1	38°	14′	24.4″	140°	42′	31.6″	4.5	11.2	仙台市
65	半銅平溜池	仙台市太白区	秋保町湯元字半銅平35	38°	14′	19.3″	140°	42′	50.4″	3.0	1.5	仙台市
66	半銅平溜池8	仙台市太白区	秋保町湯元字半銅平33-1	38°	14′	15.1″	140°	42′	50.3″	3.0	11.0	仙台市
67	硯石上溜池	仙台市太白区	坪沼字硯石94	38°	11′	12.9″	140°	45′	1.5″	4.1	15.4	仙台市
68	御屋敷中溜池	仙台市太白区	茂庭字新組40	38°	13′	5.5″	140°	47′	0.8″	3.0	3.9	仙台市

防災重点農業用ため池一覧表

令和5年3月31日時点

番号	ため池名称	ため池の所在地								堤高 (m)	貯水量 (千m ³)	関係 市町村
		所在地	緯度			経度						
			度	分	秒	度	分	秒				
69	銅谷溜池	仙台市泉区	根白石字青笹山30	38°	21′	3.3″	140°	48′	50.7″	9.9	112.5	仙台市
70	荒砥沢溜池	仙台市泉区	根白石字荒砥沢8	38°	21′	5.1″	140°	49′	6.6″	3.5	71.8	仙台市
71	トドヶ沢1号溜池	仙台市泉区	上谷刈字長命岫22-1	38°	19′	6.8″	140°	50′	9.3″	9.0	46.3	仙台市
72	トドヶ沢2号溜池	仙台市泉区	上谷刈字小梨沢11-1	38°	19′	4.2″	140°	49′	49.6″	8.5	15.2	仙台市
73	西ノ堤溜池	仙台市泉区	七北田字道19-1	38°	19′	45.9″	140°	52′	14.4″	4.0	27.0	仙台市
74	将監溜池	仙台市泉区	将監八丁目24-1外	38°	19′	49.4″	140°	52′	41.2″	8.1	210.1	仙台市
75	長命第1号溜池	仙台市泉区	加茂2丁目80	38°	19′	2.5″	140°	51′	25.2″	8.2	68.5	仙台市
76	寿連原溜池	仙台市泉区	西田中字杭城山	38°	20′	24.8″	140°	45′	40.6″	12.1	69.8	仙台市
77	新大堤溜池	仙台市泉区	西田中字小倉山12	38°	19′	31.5″	140°	46′	27.2″	4.0	9.3	仙台市
78	住吉台第5号溜池	仙台市泉区	住吉台西一丁目1-36	38°	19′	31.5″	140°	46′	53.2″	12.9	78.0	仙台市
79	新釜の沢溜池	仙台市泉区	館七丁目1-15	38°	18′	53.6″	140°	48′	6.1″	11.5	105.0	仙台市
80	高野原溜池	仙台市泉区	朴沢字上屋敷10-18外	38°	23′	15.8″	140°	46′	42.8″	3.0	1.0	仙台市
81	瀬木沢堤溜池	仙台市泉区	朴沢字鷹聚3	38°	21′	34.8″	140°	48′	5.6″	7.0	60.0	仙台市
82	i003	仙台市泉区	福岡字北鎖29-3	38°	22′	45.7″	140°	46′	11.4″	3.6	9.4	仙台市
83	i007	仙台市泉区	根白石字花輪田	38°	21′	3.0″	140°	48′	15.4″	3.4	3.8	仙台市
84	i008	仙台市泉区	根白石字青笹山	38°	21′	1.7″	140°	48′	12.9″	2.8	1.6	仙台市
85	i009	仙台市泉区	根白石字青笹山14-2	38°	21′	1.3″	140°	48′	12.0″	1.4	0.5	仙台市
86	i010	仙台市泉区	根白石字青笹山12	38°	21′	1.0″	140°	48′	11.2″	1.8	1.7	仙台市
87	i014	仙台市泉区	西田中字小倉山13	38°	19′	36.0″	140°	46′	24.5″	3.5	19.8	仙台市
88	i016	仙台市泉区	住吉台東5丁目18-1	38°	19′	39.6″	140°	47′	33.3″	4.0	5.1	仙台市
89	i033	仙台市泉区	西田中字小倉山7	38°	19′	28.6″	140°	46′	46.7″	3.5	6.4	仙台市
90	i040	仙台市泉区	朴沢字鷹鳥屋1-139	38°	21′	43.5″	140°	47′	40.6″	4.0	8.8	仙台市
91	i041	仙台市泉区	朴沢字鷹鳥屋1-54	38°	21′	41.5″	140°	47′	41.2″	3.5	8.1	仙台市
92	大堤溜池	仙台市泉区	西田中字小倉山11	38°	19′	30.6″	140°	46′	33.9″	3.3	4.2	仙台市
93	i035	仙台市泉区	松森字鹿島93-1	38°	19′	9.9″	140°	54′	21.4″	5.0	9.5	仙台市
94	清水田溜池	石巻市	中島字清水田畑61-1	38°	32′	44.7″	141°	20′	18.2″	2.1	2.1	石巻市
95	大吉野溜池	石巻市	飯野字大吉野入26-1	38°	31′	46.9″	141°	17′	44.1″	5.6	5.3	石巻市
96	寒風沢(2)溜池	石巻市	飯野字寒風沢内田4	38°	32′	5.5″	141°	16′	59.7″	3.1	6.2	石巻市
97	本地第1溜池	石巻市	飯野字寒風沢内田58-1	38°	32′	24.6″	141°	17′	11.1″	4.1	1.3	石巻市
98	本地第2溜池	石巻市	飯野字絵図沢59-1	38°	32′	31.1″	141°	17′	12.8″	6.6	2.3	石巻市
99	絵図沢(1)溜池	石巻市	飯野字絵図沢30	38°	32′	21.3″	141°	17′	29.1″	3.9	2.7	石巻市
100	絵図沢(2)溜池	石巻市	飯野字絵図沢31	38°	32′	23.4″	141°	17′	30.4″	4.4	5.9	石巻市
101	中沢堤	石巻市	石巻市北村字中ノ沢二92	38°	27′	53.6″	141°	10′	34.1″	2.7	1.0	石巻市
102	大日上堤	石巻市	石巻市北村字大日45	38°	28′	6.5″	141°	10′	40.0″	1.3	0.5	石巻市
103	中ノ沢二囲堤	石巻市	石巻市北村字中沢二19	38°	27′	57.1″	141°	10′	20.5″	4.0	1.3	石巻市
104	桑柄大堤	石巻市	石巻市北村字桑柄-62-2	38°	28′	23.6″	141°	10′	36.5″	3.2	3.0	石巻市
105	軽井沢(2)溜池	石巻市	石巻市北村字軽井沢前22-1	38°	29′	0.3″	141°	10′	38.1″	5.4	1.6	石巻市
106	大沢溜池	石巻市	石巻市北村字大沢堤43-1	38°	30′	24.9″	141°	10′	4.3″	2.3	10.0	石巻市
107	千刈田溜池	石巻市	石巻市北村字千刈田9	38°	28′	42.1″	141°	11′	54.0″	2.2	1.5	石巻市
108	盗人沢溜池	石巻市	石巻市北村字盗人沢33	38°	29′	18.3″	141°	11′	25.8″	4.1	5.5	石巻市
109	鏡上り溜池	石巻市	石巻市北村字鏡上二4-1	38°	29′	47.4″	141°	11′	14.9″	4.8	1.0	石巻市
110	白髪ヶ入溜池	石巻市	石巻市桃生町太田字細谷82	38°	32′	57.5″	141°	16′	24.9″	1.6	1.2	石巻市
111	窪田溜池	石巻市	石巻市小洲浜窪田7-2	38°	19′	5.2″	141°	28′	46.4″	1.7	6.8	石巻市
112	鳥子沢溜池(1)	気仙沼市	長磯鳥子沢120-160	38°	50′	23.1″	141°	34′	18.2″	2.9	16.0	気仙沼市
113	鳥子沢溜池(2)	気仙沼市	長磯鳥子沢121	38°	50′	21.4″	141°	34′	14.6″	3.8	8.0	気仙沼市
114	菖蒲沢溜池	気仙沼市	本吉町菖蒲沢145	38°	50′	25.2″	141°	33′	43.2″	12.2	148.0	気仙沼市
115	堂前溜池	白石市	白川内親字佐野1	38°	1′	53.4″	140°	39′	43.7″	1.8	6.2	白石市
116	堀切溜池	白石市	大鷹沢大町字沖ノ沢114	37°	59′	39.6″	140°	39′	44.9″	4.0	1.3	白石市
117	上郡山溜池	白石市	郡山字井戸74	38°	0′	28.8″	140°	38′	55.8″	5.2	5.0	白石市
118	寺入下溜池	白石市	鷹巣字寺入屋敷36	37°	59′	53.6″	140°	38′	48.6″	2.0	4.0	白石市
119	寺入上溜池	白石市	鷹巣字寺入屋敷32	37°	59′	54.2″	140°	38′	52.4″	3.0	5.9	白石市
120	石神下溜池	白石市	鷹巣字石神27	37°	59′	47.0″	140°	38′	49.5″	3.2	1.5	白石市
121	大門畑1溜池	白石市	大鷹沢大町字大門畑84	37°	59′	21.3″	140°	39′	16.3″	6.0	13.1	白石市
122	大門畑2溜池	白石市	大鷹沢大町字大門畑97	37°	59′	19.6″	140°	39′	23.4″	3.7	3.5	白石市
123	大門畑3溜池	白石市	大鷹沢大町字大門畑104外	37°	59′	17.8″	140°	39′	26.7″	4.9	8.5	白石市
124	大門畑4溜池	白石市	大鷹沢大町字大門畑113外	37°	59′	16.0″	140°	39′	29.9″	9.0	22.9	白石市
125	万蔵溜池	白石市	大鷹沢大町字大館124-1外	37°	59′	9.3″	140°	39′	16.3″	6.2	3.4	白石市
126	大館下溜池	白石市	大鷹沢大町字新屋敷152-1	37°	58′	59.9″	140°	39′	15.6″	3.2	5.0	白石市
127	大館上溜池	白石市	大鷹沢大町字大館60	37°	58′	58.3″	140°	39′	18.8″	6.6	2.8	白石市
128	若林下溜池	白石市	大鷹沢大町字新屋敷186-1外	37°	58′	50.0″	140°	39′	30.7″	5.2	10.5	白石市
129	若林上溜池	白石市	大鷹沢大町字若林134-1	37°	58′	47.0″	140°	39′	33.6″	6.5	48.9	白石市
130	銭坂溜池	白石市	斎川字堤頭37	37°	58′	32.6″	140°	36′	32.0″	3.5	5.0	白石市
131	別当溜池	白石市	斎川字安如32	37°	58′	15.1″	140°	36′	39.0″	2.8	5.0	白石市
132	峠沢溜池	白石市	越河五賀字鍛冶内11-2外	37°	55′	50.0″	140°	35′	59.9″	3.3	10.0	白石市
133	長柴山溜池	白石市	大鷹沢三沢字長柴山13-1	37°	58′	12.4″	140°	38′	52.3″	6.8	12.0	白石市
134	菖蒲沢溜池	白石市	大鷹沢三沢字菖蒲沢64外	37°	58′	2.1″	140°	38′	35.1″	13.8	39.6	白石市
135	新田山溜池	白石市	大鷹沢三沢字新田沢13	37°	57′	59.4″	140°	38′	42.0″	3.7	6.6	白石市
136	逆川下溜池	白石市	大鷹沢三沢字逆川51	37°	57′	49.8″	140°	38′	53.9″	4.8	42.0	白石市
137	逆川上溜池	白石市	大鷹沢三沢字逆川67	37°	57′	41.3″	140°	38′	49.6″	5.8	45.3	白石市
138	宇当坂溜池	白石市	大鷹沢三沢字宇当坂109	37°	58′	47.2″	140°	39′	9.9″	3.6	7.5	白石市
139	中戸屋溜池	白石市	大鷹沢三沢字稻荷堂北63-4外	37°	58′	21.1″	140°	39′	1.6″	5.4	6.9	白石市

防災重点農業用ため池一覧表

令和5年3月31日時点

番号	ため池名称	ため池の所在地								堤高 (m)	貯水量 (千m ³)	関係 市町村
		所在地		緯度			経度					
				度	分	秒	度	分	秒			
140	三沢溜池	白石市	大鷹沢三沢字下長柴山82-2外	37°	58′	11.7″	140°	39′	2.7″	13.6	150.0	白石市
141	馬牛沼溜池	白石市	斎川字馬牛1-1	37°	56′	54.0″	140°	36′	24.7″	1.0	52.0	白石市
142	滝尻溜池	白石市	斎川字滝尻屋敷34	37°	57′	4.0″	140°	36′	36.8″	2.0	4.6	白石市
143	長嶺溜池	白石市	越河平字小屋館131-2外	37°	54′	57.7″	140°	37′	3.6″	7.7	1.3	白石市
144	沢の内溜池	白石市	越河平字明神前31-1	37°	55′	16.1″	140°	36′	54.9″	5.5	3.0	白石市
145	船崎溜池	白石市	越河平字舟ヶ崎15	37°	55′	12.6″	140°	37′	10.9″	2.4	0.6	白石市
146	石神上溜池	白石市	鷹巣字石神17	37°	59′	47.0″	140°	38′	54.0″	4.0	1.0	白石市
147	館山堤溜池	名取市	高館吉田字西真坂	38°	11′	15.1″	140°	50′	11.6″	7.0	18.0	名取市
148	余方学校堤溜池	名取市	高館熊野堂字余方上西8	38°	12′	51.6″	140°	48′	55.7″	2.6	2.6	名取市
149	滝淵堤溜池	名取市	愛島塩手字西滝沢61	38°	10′	10.2″	140°	50′	44.8″	3.0	5.3	名取市
150	山下堤溜池	名取市	愛島塩手字滝沢2	38°	10′	2.3″	140°	49′	55.2″	7.0	48.7	名取市
151	桑唐堤溜池	名取市	愛島笠島字西南沢86	38°	9′	38.7″	140°	49′	54.6″	7.6	36.7	名取市
152	滝の沢溜池	名取市	愛島笠島字中滝ヶ森40	38°	9′	19.0″	140°	49′	27.3″	7.6	6.0	名取市
153	杉の沢溜池	名取市	愛島塩手西滝沢105	38°	9′	52.7″	140°	49′	19.7″	10.0	11.3	名取市
154	柳沢上溜池	名取市	愛島北目字柳沢22	38°	8′	12.6″	140°	50′	19.8″	6.0	3.0	名取市
155	柳沢下溜池	名取市	愛島北目字柳沢12	38°	8′	17.1″	140°	50′	24.9″	1.5	1.3	名取市
156	箕輪溜池	名取市	高館川上字南台66	38°	10′	22.7″	140°	51′	19.2″	3.0	2.6	名取市
157	是入溜池	角田市	藤田字北是入14	37°	59′	48.7″	140°	49′	41.0″	3.0	1.0	角田市
158	鍛冶屋沢溜池	角田市	神次郎字鍛冶屋沢47-1	38°	2′	12.7″	140°	47′	17.2″	5.0	4.0	角田市
159	小針溜池	角田市	稲置字台ノ前18	38°	0′	10.2″	140°	44′	31.3″	4.2	1.2	角田市
160	内町上溜池	角田市	尾山字山入97	37°	57′	24.4″	140°	50′	7.4″	8.0	78.6	角田市
161	内町下溜池	角田市	尾山字内町40	37°	57′	26.6″	140°	49′	46.6″	8.5	281.0	角田市
162	加瀬沼	多賀城市	市川字金沢	38°	18′	41.4″	140°	59′	10.9″	4.5	270.0	多賀城市
163	塩の入溜池	岩沼市	志賀字雷神68	38°	8′	16.6″	140°	49′	26.0″	5.0	3.0	岩沼市
164	長岡新堤3号溜池	岩沼市	長岡字栗木平東43	38°	7′	39.9″	140°	50′	5.0″	4.0	3.0	岩沼市
165	長岡新堤溜池	岩沼市	長岡字栗木平西16	38°	7′	34.4″	140°	49′	49.1″	5.0	5.0	岩沼市
166	金原溜池	岩沼市	三色吉字似田の沢69	38°	7′	0.0″	140°	49′	55.3″	10.0	15.0	岩沼市
167	太郎左工門溜池	岩沼市	三色吉字金蛇7	38°	7′	7.0″	140°	50′	6.2″	10.0	5.3	岩沼市
168	繁密溜池	岩沼市	三色吉字似田の沢69	38°	7′	5.3″	140°	50′	1.0″	7.0	9.8	岩沼市
169	二階筒溜池	岩沼市	三色吉字似田の沢69	38°	7′	2.6″	140°	49′	58.2″	7.5	2.5	岩沼市
170	屋戸溜池	岩沼市	三色吉字金蛇5	38°	7′	8.7″	140°	50′	13.8″	10.8	1.0	岩沼市
171	北長谷新堤溜池	岩沼市	北長谷字切通3	38°	6′	29.7″	140°	49′	51.9″	6.0	5.0	岩沼市
172	黒森堤ため池	岩沼市	北長谷字黒森3	38°	6′	28.2″	140°	49′	56.5″	3.5	4.0	岩沼市
173	古閑沢1号溜池	岩沼市	北長谷字館下35	38°	6′	18.9″	140°	50′	7.8″	4.7	2.8	岩沼市
174	古閑沢4号溜池	岩沼市	北長谷字黒森7	38°	6′	21.6″	140°	50′	4.7″	3.5	1.5	岩沼市
175	古閑沢2号溜池	岩沼市	北長谷字蒼森2-5	38°	6′	14.8″	140°	49′	55.9″	4.0	2.0	岩沼市
176	古閑沢3号溜池	岩沼市	北長谷字蒼森2-3	38°	6′	14.8″	140°	49′	52.9″	4.0	2.0	岩沼市
177	滝の入1号溜池	岩沼市	三色吉字竹倉部2	38°	6′	49.9″	140°	50′	7.0″	3.5	1.0	岩沼市
178	前輪溜池	岩沼市	三色吉字山神17	38°	7′	26.7″	140°	50′	24.2″	3.0	0.4	岩沼市
179	八幡ため池	岩沼市	志賀字八幡122-1	38°	8′	6.8″	140°	49′	42.9″	2.1	1.1	岩沼市
180	滝の入2号溜池	岩沼市	三色吉竹倉部1	38°	6′	48.7″	140°	50′	2.8″	6.0	0.6	岩沼市
181	ロッシャラ溜池	岩沼市	三色吉字金蛇15-1	38°	6′	57.6″	140°	49′	47.0″	4.0	0.5	岩沼市
182	ビル沼溜池	岩沼市	三色吉字似田の沢86-1	38°	6′	50.2″	140°	49′	36.5″	3.5	0.4	岩沼市
183	吉黄ため池	岩沼市	北長谷字切通1-1	38°	6′	30.8″	140°	49′	44.2″	3.0	3.3	岩沼市
184	高峠山1号ため池	岩沼市	北長谷字高峠山8	38°	6′	39.4″	140°	50′	20.1″	2.0	0.2	岩沼市
185	外沢田溜池	登米市	迫町新田字大浦	38°	40′	59.6″	141°	5′	15.9″	4.0	1.2	登米市
186	梅ヶ沢溜池	登米市	迫町新田字板橋	38°	40′	51.8″	141°	4′	53.9″	2.0	2.0	登米市
187	下板橋2号溜池	登米市	迫町新田字下板橋3番地9	38°	40′	48.8″	141°	5′	22.3″	3.5	4.6	登米市
188	小池沢溜池	登米市	登米町大字日根牛小池前	38°	38′	55.3″	141°	17′	46.1″	3.3	2.0	登米市
189	耳取(1)溜池	登米市	東和町米谷字岩ノ沢	38°	42′	31.7″	141°	18′	27.5″	8.7	15.9	登米市
190	耳取(2)溜池	登米市	東和町米谷字岩ノ沢	38°	42′	28.0″	141°	18′	36.3″	4.0	2.9	登米市
191	天沼(1)溜池	登米市	東和町錦織字天沼	38°	43′	25.6″	141°	16′	32.6″	2.3	6.0	登米市
192	天沼(2)溜池	登米市	東和町錦織字天沼	38°	43′	27.6″	141°	16′	33.0″	2.0	1.0	登米市
193	三居溜池	登米市	中田町上沼字小塚	38°	44′	45.8″	141°	16′	32.5″	3.0	2.6	登米市
194	平筒沼	登米市	米山町	38°	36′	36.9″	141°	14′	24.4″	4.1	518.0	登米市
195	苗代沢溜池	登米市	石越町南郷字高森44	38°	45′	25.6″	141°	10′	6.6″	3.0	2.5	登米市
196	日向溜池	登米市	石越町南郷字田上47	38°	45′	46.9″	141°	9′	56.7″	3.2	2.2	登米市
197	中沢溜池	登米市	石越町北郷字中沢79	38°	45′	31.2″	141°	11′	16.3″	2.0	1.2	登米市
198	入の沢上溜池	登米市	石越町南郷字高森281	38°	45′	43.2″	141°	10′	30.8″	4.5	8.0	登米市
199	新山溜池	登米市	南方町柳沢	38°	39′	13.9″	141°	6′	9.3″	3.5	60.0	登米市
200	北沢溜池	登米市	石越町南郷字とど台126番地	38°	45′	15.7″	141°	10′	8.3″	1.7	0.5	登米市
201	耳取(3)ため池	登米市	東和町米谷字岩ノ沢110-3	38°	42′	23.0″	141°	18′	36.3″	4.5	1.9	登米市
202	木戸溜池	栗原市	築館字萩沢後沢道南97-2	38°	44′	8.5″	141°	3′	4.0″	5.1	12.0	栗原市
203	狼巣上溜池	栗原市	築館字八沢狼ノ巣18	38°	41′	56.0″	141°	1′	7.5″	6.2	40.0	栗原市
204	八沢溜池	栗原市	築館字八沢狼ノ巣5-2	38°	42′	10.5″	141°	1′	27.5″	8.1	74.1	栗原市
205	永平溜池	栗原市	築館字照越永平32	38°	42′	27.8″	141°	1′	13.8″	8.0	6.0	栗原市
206	八幡下1号溜池	栗原市	築館字下宮野岡田56	38°	45′	19.8″	141°	0′	34.6″	4.3	4.5	栗原市
207	小館1号溜池	栗原市	若柳有賀字小館91	38°	48′	46.4″	141°	6′	37.9″	5.0	17.5	栗原市
208	小館2号溜池	栗原市	若柳有賀字小館92	38°	48′	50.4″	141°	6′	36.9″	6.0	18.9	栗原市
209	小館4号溜池	栗原市	若柳有賀字小館95	38°	48′	56.3″	141°	6′	42.1″	3.0	26.8	栗原市
210	小館5号溜池	栗原市	若柳有賀字小館99	38°	48′	59.7″	141°	6′	43.1″	3.2	9.2	栗原市

防災重点農業用ため池一覧表

令和5年3月31日時点

番号	ため池名称	ため池の所在地								堤高 (m)	貯水量 (千m ³)	関係 市町村
		所在地	緯度			経度						
			度	分	秒	度	分	秒				
211	小館6号溜池	栗原市	若柳有賀字小館103	38°	49'	4.4"	141°	6'	44.6"	5.0	3.2	栗原市
212	小館7号溜池	栗原市	若柳有賀字新山39-3	38°	49'	10.0"	141°	6'	42.1"	5.0	2.5	栗原市
213	早坂溜池	栗原市	栗駒鳥沢大同96	38°	51'	45.9"	141°	0'	11.8"	12.7	62.0	栗原市
214	山田溜池	栗原市	栗駒松倉鳥甲5-1	38°	51'	24.0"	140°	58'	30.1"	8.3	4.0	栗原市
215	鳥屋1号溜池	栗原市	栗駒片子沢青ノ沢76	38°	47'	32.6"	140°	58'	15.6"	5.0	21.0	栗原市
216	鳥屋2号溜池	栗原市	栗駒片子沢青ノ沢78-1	38°	47'	34.0"	140°	58'	9.1"	4.1	27.0	栗原市
217	高田大堤溜池	栗原市	一迫字川口清水田34	38°	45'	33.2"	140°	53'	32.6"	9.3	4.8	栗原市
218	野山溜池	栗原市	一迫北沢野山20	38°	45'	50.3"	140°	56'	41.1"	4.7	4.6	栗原市
219	火の沢溜池	栗原市	一迫字火の沢48	38°	44'	15.1"	140°	55'	28.3"	4.8	18.0	栗原市
220	大境溜池	栗原市	瀬峰大境山1-1	38°	39'	13.9"	141°	3'	29.3"	4.1	9.4	栗原市
221	陽岩寺溜池	栗原市	瀬峰坂下浦1	38°	39'	20.8"	141°	3'	14.6"	5.8	28.5	栗原市
222	杉の沢(上)溜池	栗原市	瀬峰長者原12-1	38°	39'	38.7"	141°	3'	50.2"	3.0	9.0	栗原市
223	杉の沢(下)溜池	栗原市	瀬峰藤沢瀬嶺117-1	38°	39'	39.1"	141°	3'	54.4"	1.1	4.0	栗原市
224	寺上溜池	栗原市	瀬峰下藤沢99-1	38°	39'	22.1"	141°	4'	1.5"	3.0	2.0	栗原市
225	御所の沢(新)溜池	栗原市	瀬峰町田60	38°	39'	38.1"	141°	1'	58.5"	5.0	26.9	栗原市
226	御所の沢溜池	栗原市	瀬峰町田59	38°	39'	34.9"	141°	1'	58.0"	3.9	4.7	栗原市
227	町田(上)(下)溜池	栗原市	瀬峰葉沢西40-1	38°	39'	31.5"	141°	1'	41.4"	5.2	48.4	栗原市
228	岩石(2)溜池	栗原市	瀬峰岩石13	38°	39'	40.9"	141°	3'	4.6"	1.3	2.7	栗原市
229	飯の森溜池	栗原市	鶯沢南郷洞泉寺63	38°	49'	5.9"	140°	55'	22.8"	7.9	6.4	栗原市
230	大竹沢溜池	栗原市	鶯沢南郷大竹4-2	38°	48'	27.8"	140°	54'	42.4"	12.5	30.0	栗原市
231	松沢溜池	栗原市	鶯沢南郷向原115	38°	47'	58.9"	140°	55'	41.2"	8.8	17.5	栗原市
232	松沢上溜池	栗原市	鶯沢南郷向原116	38°	47'	57.2"	140°	55'	38.5"	2.5	1.7	栗原市
233	つがさ溜池	栗原市	金成姉齒小沢田4-1	38°	46'	57.1"	141°	2'	54.3"	3.7	6.0	栗原市
234	菖蒲田1号溜池	栗原市	金成沢辺西大寺148	38°	47'	33.2"	141°	2'	52.7"	2.0	1.2	栗原市
235	菖蒲田2号溜池	栗原市	金成沢辺西大寺147	38°	47'	35.9"	141°	2'	49.7"	3.8	11.0	栗原市
236	堂場沢大堤溜池	栗原市	金成津久毛平形堂場沢71	38°	49'	53.5"	141°	1'	47.6"	3.4	10.0	栗原市
237	入の沢1号溜池	栗原市	金成赤児入ノ沢68	38°	52'	15.2"	141°	3'	35.4"	3.5	4.5	栗原市
238	入の沢2号溜池	栗原市	金成赤児入ノ沢55	38°	52'	4.6"	141°	3'	33.5"	5.9	24.0	栗原市
239	的場1号溜池	栗原市	金成藤渡戸の場107	38°	50'	35.5"	141°	5'	35.9"	1.6	1.3	栗原市
240	卓溜池(1)	栗原市	瀬峰岩石12-18	38°	39'	45.7"	141°	3'	4.8"	2.0	0.9	栗原市
241	良賢溜池	栗原市	瀬峰岩石4	38°	39'	29.6"	141°	3'	5.3"	2.5	1.0	栗原市
242	卓溜池(3)	栗原市	瀬峰富要害121	38°	39'	26.4"	141°	3'	3.5"	2.5	1.0	栗原市
243	牛網堤	東松島市	牛網字鷹の巣山5	38°	24'	9.7"	141°	10'	31.3"	5.6	235.0	東松島市
244	芳萱堤	東松島市	牛網字別当1	38°	24'	5.1"	141°	10'	40.2"	3.1	6.1	東松島市
245	新堰溜池	東松島市	野蒜字後沢2-1	38°	22'	57.7"	141°	9'	15.8"	5.5	48.0	東松島市
246	二枚橋溜池	大崎市	古川北宮沢字二反田2	38°	39'	55.0"	140°	57'	5.0"	4.0	3.3	大崎市
247	丸山溜池	大崎市	古川雨生沢字鳥沢72	38°	39'	9.6"	140°	55'	29.7"	4.7	11.0	大崎市
248	八ヶ入溜池	大崎市	三本木伊場野字川井山53	38°	31'	7.3"	140°	59'	20.8"	7.9	6.5	大崎市
249	稲荷沢1号溜池	大崎市	三本木秋田字稲荷沢28	38°	30'	53.5"	140°	58'	46.9"	4.6	3.0	大崎市
250	稲荷沢2号溜池	大崎市	三本木秋田字稲荷沢27-1	38°	30'	47.9"	140°	58'	50.5"	4.9	4.4	大崎市
251	秋田西沢溜池	大崎市	三本木秋田字西沢105-105	38°	30'	40.3"	140°	58'	10.0"	11.2	4.1	大崎市
252	磯ヶ沢2号溜池	大崎市	三本木桑折字推路山2-170	38°	30'	48.1"	140°	57'	14.8"	5.2	7.6	大崎市
253	磯ヶ沢1号溜池	大崎市	三本木桑折字磯ヶ沢14	38°	30'	56.6"	140°	57'	5.1"	5.2	11.7	大崎市
254	多高田大堤	大崎市	三本木桑折字多高田堤5	38°	30'	50.6"	140°	56'	28.2"	3.8	14.7	大崎市
255	大豆坂溜池	大崎市	三本木字大豆坂9-2	38°	31'	4.9"	140°	56'	14.7"	6.6	5.2	大崎市
256	新屋敷溜池	大崎市	鹿島台木間塚字前迫88外	38°	29'	12.5"	141°	6'	56.3"	2.3	2.2	大崎市
257	南沢1号溜池	大崎市	鹿島台木間塚字南沢25	38°	29'	31.9"	141°	6'	41.7"	2.2	1.2	大崎市
258	南沢2号溜池	大崎市	鹿島台木間塚字南沢24-1	38°	29'	33.3"	141°	6'	39.7"	4.8	20.5	大崎市
259	大沢1号溜池	大崎市	鹿島台平渡字大沢47	38°	29'	31.5"	141°	5'	46.2"	4.0	6.5	大崎市
260	大沢2号溜池	大崎市	鹿島台平渡字大沢46	38°	29'	33.7"	141°	5'	48.6"	4.7	15.3	大崎市
261	貝抜沢1号溜池	大崎市	鹿島台大迫字貝抜沢10外	38°	29'	25.0"	141°	2'	24.4"	8.9	78.4	大崎市
262	貝抜沢2号溜池	大崎市	鹿島台大迫字貝抜沢11-5	38°	29'	21.8"	141°	2'	26.8"	6.7	6.3	大崎市
263	柘木沢1号溜池	大崎市	鹿島台大迫字柘ノ木沢2-2外	38°	29'	11.1"	141°	0'	34.4"	9.4	38.0	大崎市
264	御館沢溜池	大崎市	岩出山字下真山小坪西37	38°	41'	36.2"	140°	57'	5.3"	4.4	3.8	大崎市
265	大坪溜池	大崎市	岩出山字下真山大坪22	38°	41'	49.9"	140°	57'	5.5"	2.6	2.0	大崎市
266	鍛冶沢1号溜池	大崎市	岩出山池月字上一栗館裏48	38°	42'	40.4"	140°	50'	32.5"	3.4	2.0	大崎市
267	鍛冶沢2号溜池	大崎市	岩出山池月字上一栗館裏47	38°	42'	40.7"	140°	50'	28.8"	3.6	5.0	大崎市
268	根岸大堤溜池	大崎市	岩出山池月字上一栗館沢山2-2	38°	42'	48.6"	140°	50'	47.8"	5.6	18.9	大崎市
269	田野沢溜池	大崎市	鳴子温泉鬼首字田ノ沢4	38°	48'	51.6"	140°	38'	2.9"	3.1	14.5	大崎市
270	大森平溜池	大崎市	鳴子温泉鬼首字大森平3-2	38°	51'	9.9"	140°	38'	14.9"	2.5	14.7	大崎市
271	田野1号溜池	大崎市	鳴子温泉鬼首字山崎3-2	38°	48'	26.7"	140°	38'	14.1"	7.6	32.0	大崎市
272	切伏溜池	大崎市	田尻大貫字切伏41	38°	36'	29.0"	141°	4'	40.7"	4.7	288.0	大崎市
273	金子沢1号溜池	大崎市	田尻小塩字大宮南38	38°	35'	58.5"	141°	4'	49.6"	2.4	2.8	大崎市
274	金子沢2号溜池	大崎市	田尻小塩字大宮南38	38°	35'	55.9"	141°	4'	49.3"	1.6	2.8	大崎市
275	金子沢3号溜池	大崎市	田尻小塩字大宮南39	38°	35'	54.0"	141°	4'	49.0"	2.0	3.6	大崎市
276	山王山1号溜池	大崎市	田尻大貫字宿上屋敷78	38°	35'	45.0"	141°	7'	18.6"	3.5	10.8	大崎市
277	山王山2号溜池	大崎市	田尻大貫字宿上屋敷78	38°	35'	43.1"	141°	7'	18.8"	3.2	10.0	大崎市
278	山王山3号溜池	大崎市	田尻大貫字宿上屋敷77	38°	35'	41.0"	141°	7'	17.6"	9.8	20.6	大崎市
279	館越1号溜池	大崎市	田尻大貫字館越下2-7	38°	35'	59.4"	141°	6'	53.7"	2.8	2.6	大崎市
280	館越2号溜池	大崎市	田尻大貫字下山居73	38°	35'	57.0"	141°	6'	52.1"	2.4	9.0	大崎市
281	古館溜池	大崎市	田尻大貫字中待井45	38°	36'	29.5"	141°	6'	14.8"	2.0	40.0	大崎市

防災重点農業用ため池一覧表

令和5年3月31日時点

番号	ため池名称	ため池の所在地								堤高 (m)	貯水量 (千m ³)	関係 市町村
		所在地		緯度			経度					
				度	分	秒	度	分	秒			
282	立田目木1号溜池	大崎市	田尻大貫字立田目木46	38°	36′	5.6″	141°	6′	15.3″	2.5	8.0	大崎市
283	立田目木2号溜池	大崎市	田尻大貫字立田目木46	38°	36′	3.4″	141°	6′	16.2″	3.6	7.0	大崎市
284	桜田1号溜池	大崎市	田尻大貫字桜田18-1	38°	35′	58.9″	141°	5′	32.7″	2.1	20.0	大崎市
285	桜田2号溜池	大崎市	田尻大貫字桜田18-1	38°	35′	55.1″	141°	5′	30.9″	3.5	18.0	大崎市
286	上山居1号溜池	大崎市	田尻大貫字又平壇11-3	38°	35′	54.7″	141°	5′	15.8″	4.3	31.6	大崎市
287	上山居2号溜池	大崎市	田尻大貫字又平壇11-2	38°	35′	51.3″	141°	5′	11.5″	3.3	9.0	大崎市
288	上山居3号溜池	大崎市	田尻大貫字又平壇11-2	38°	35′	49.0″	141°	5′	9.6″	2.0	6.6	大崎市
289	上山居4号溜池	大崎市	田尻大貫字又平壇11-1	38°	35′	46.0″	141°	5′	7.5″	4.5	19.7	大崎市
290	雨生沢東溜池	大崎市	岩出山下野目字雨生沢130	38°	38′	32.6″	140°	54′	59.4″	3.7	5.4	大崎市
291	山谷3号溜池	大崎市	岩出山上野目字狼ノ沢22-2	38°	40′	10.6″	140°	54′	3.1″	4.4	0.5	大崎市
292	中伊賀3号溜池	大崎市	三本木伊賀字中伊賀12-9	38°	29′	37.3″	140°	56′	10.2″	1.5	0.7	大崎市
293	下北山2号溜池	大崎市	田尻大貫字下北山10-5	38°	36′	55.4″	141°	4′	2.1″	2.4	0.7	大崎市
294	桑折大日向3号溜池	大崎市	三本木桑折字大日向69	38°	30′	14.8″	140°	56′	37.0″	2.0	0.8	大崎市
295	蟻ヶ袋大日向3号溜池	大崎市	三本木蟻ヶ袋字山畑25-5地先	38°	30′	37.0″	140°	55′	45.0″	5.4	0.6	大崎市
296	北境堰	蔵王町	大字円田字助六壇35	38°	6′	54.3″	140°	40′	32.4″	6.5	3.5	蔵王町
297	愛ご沢溜池	大河原町	福田字九蔵15	38°	4′	23.4″	140°	43′	4.1″	3.5	2.8	大河原町
298	中の内溜池	大河原町	堤字南岸156	38°	3′	10.6″	140°	41′	24.1″	3.0	1.2	大河原町
299	滝の沢溜池	大河原町	大谷字迫入134	38°	1′	45.0″	140°	42′	26.4″	2.0	4.5	大河原町
300	大森1号溜池	大河原町	小山田字大森16	38°	4′	2.2″	140°	42′	40.0″	3.5	0.8	大河原町
301	大森2号溜池	大河原町	小山田字大森17	38°	4′	2.5″	140°	42′	41.6″	3.5	0.3	大河原町
302	粕沢溜池	村田町	大字沼辺字粕沢	38°	4′	34.2″	140°	44′	46.5″	7.0	7.9	村田町
303	小谷溜池	村田町	大字小泉字小谷	38°	6′	27.1″	140°	42′	28.4″	3.0	1.0	村田町
304	塩内溜池	村田町	大字村田字西ヶ丘18	38°	6′	59.0″	140°	42′	46.7″	5.0	1.5	村田町
305	滑沢溜池	村田町	大字足立字滑沢2	38°	9′	16.4″	140°	42′	4.1″	4.0	1.3	村田町
306	田辺溜池	村田町	大字沼辺字上大枝	38°	5′	25.2″	140°	44′	39.7″	3.0	7.8	村田町
307	鹿の沢溜池	村田町	大字沼田字鹿ノ沢2-2地先	38°	5′	2.2″	140°	41′	42.7″	5.0	1.7	村田町
308	神原溜池	村田町	大字沼田字神原145	38°	5′	22.6″	140°	42′	14.9″	3.5	0.4	村田町
309	二斗内溜池	村田町	大字沼田字二斗内124	38°	4′	34.0″	140°	42′	40.0″	4.0	0.5	村田町
310	栗田溜池	村田町	大字菅生字栗田	38°	9′	55.2″	140°	46′	53.1″	8.0	3.9	村田町
311	田中溜池	柴田町	大字富沢字猪倉25	38°	7′	24.9″	140°	48′	55.6″	10.0	73.0	岩沼市
312	押茂下ため池	柴田町	大字上川名字大館山2	38°	5′	59.1″	140°	49′	4.2″	4.0	4.6	柴田町
313	小倉下ため池	柴田町	大字上川名字小倉入3	38°	6′	12.0″	140°	49′	3.8″	8.0	1.2	柴田町
314	梅沢ため池	柴田町	大字上川名字梅沢61	38°	6′	17.6″	140°	49′	2.9″	7.0	4.2	柴田町
315	寺前上ため池	柴田町	大字富沢字坂本47	38°	6′	45.3″	140°	49′	4.7″	4.0	7.7	柴田町
316	寺前下ため池	柴田町	大字富沢字井戸神23	38°	6′	47.1″	140°	49′	1.9″	5.0	10.7	柴田町
317	猫上ため池	柴田町	大字富沢字中丸12-1	38°	7′	5.5″	140°	48′	56.2″	2.0	7.7	柴田町
318	猫下ため池	柴田町	大字富沢字中丸11	38°	7′	1.6″	140°	48′	53.5″	4.5	14.8	柴田町
319	白岩ため池	柴田町	大字富沢字中丸40-1	38°	7′	13.0″	140°	48′	43.0″	3.0	4.4	柴田町
320	五斗亀ため池	柴田町	大字入間田字五斗亀1-1	38°	6′	30.9″	140°	47′	43.2″	5.0	13.8	柴田町
321	唐目土ため池	柴田町	大字入間田字唐目土71-1	38°	6′	30.1″	140°	47′	22.5″	3.0	22.5	柴田町
322	小沢田ため池	柴田町	大字葉坂字小沢田107	38°	5′	59.4″	140°	46′	11.2″	4.5	15.3	柴田町
323	提入上ため池	柴田町	大字成田字野竹提入27	38°	5′	37.8″	140°	45′	16.7″	5.5	8.4	柴田町
324	山の上下ため池	柴田町	大字成田字山の上2-1	38°	4′	58.0″	140°	45′	23.8″	2.0	3.1	柴田町
325	小倉上ため池	柴田町	大字上川名字小倉入8	38°	6′	13.3″	140°	49′	1.7″	4.0	1.2	柴田町
326	野竹内ため池	柴田町	大字成田字野竹提入2-1	38°	5′	39.0″	140°	45′	23.0″	2.2	5.7	柴田町
327	南西下ため池	柴田町	大字葉坂字南西88	38°	6′	9.0″	140°	45′	57.0″	2.7	4.0	柴田町
328	根本内ため池	柴田町	大字富沢字坂本32	38°	6′	43.0″	140°	49′	1.0″	3.2	3.2	柴田町
329	滝下ため池	柴田町	大字四日市場字滝ノ前24	38°	5′	50.0″	140°	49′	7.0″	2.1	2.4	柴田町
330	押茂上ため池	柴田町	大字上川名字大館山9	38°	6′	2.0″	140°	49′	8.0″	3.2	1.9	柴田町
331	川向溜池	川崎町	大字支倉字川向	38°	12′	5.5″	140°	43′	26.2″	4.0	1.0	川崎町
332	清水第1溜池	丸森町	小斎字上館85	37°	55′	9.8″	140°	50′	18.2″	5.5	14.0	丸森町
333	清水第2溜池	丸森町	小斎字上館77	37°	55′	18.1″	140°	50′	13.5″	6.0	19.5	丸森町
334	清水第4溜池	丸森町	小斎字上館76	37°	55′	22.3″	140°	50′	10.6″	5.0	12.0	丸森町
335	竹の入溜池	丸森町	小斎字北町場100	37°	55′	3.2″	140°	50′	0.6″	3.0	3.0	丸森町
336	風呂の入溜池	丸森町	小斎字北町場244	37°	54′	59.8″	140°	49′	46.7″	3.0	1.9	丸森町
337	源太郎溜池	丸森町	小斎字源太郎1	37°	54′	48.3″	140°	49′	40.6″	2.5	9.1	丸森町
338	郷の目第1溜池	丸森町	小斎字郷の目104	37°	54′	24.2″	140°	49′	58.0″	3.0	2.2	丸森町
339	郷の目第2(上)溜池	丸森町	小斎字郷の目95	37°	54′	30.6″	140°	49′	59.7″	3.5	5.5	丸森町
340	郷の目第3(下)溜池	丸森町	小斎字郷の目80	37°	54′	26.6″	140°	49′	48.0″	4.9	15.0	丸森町
341	松の塚下溜池	丸森町	大張大蔵字小沼15	37°	56′	55.2″	140°	41′	1.3″	3.4	12.5	丸森町
342	松の塚中溜池	丸森町	大張大蔵字小倉11-3	37°	56′	59.4″	140°	40′	49.9″	4.7	1.5	丸森町
343	松の塚上溜池	丸森町	大張大蔵字小沼1	37°	56′	58.3″	140°	40′	42.6″	3.6	1.2	丸森町
344	明光1号溜池	丸森町	大内字明光沢83	37°	53′	12.5″	140°	50′	38.5″	4.3	14.0	丸森町
345	明光2号溜池	丸森町	大内字明光沢86	37°	53′	11.4″	140°	50′	43.9″	6.5	94.0	丸森町
346	明光4号溜池	丸森町	大内字明光沢96-10	37°	52′	59.0″	140°	51′	1.0″	8.7	69.9	丸森町
347	山王1号溜池	丸森町	大内字山王54	37°	52′	41.2″	140°	48′	28.5″	6.2	36.5	丸森町
348	山王2号溜池	丸森町	大内字山王新田向井国有林	37°	52′	41.2″	140°	47′	53.8″	4.2	4.0	丸森町
349	一本松溜池	丸森町	大内字一本松東山国有林	37°	51′	28.5″	140°	50′	53.8″	2.4	1.5	丸森町
350	横森溜池	丸森町	大内字黒佐野103-207	37°	49′	49.4″	140°	49′	9.1″	8.3	19.0	丸森町
351	熊ノ入4号溜池	丸森町	大内字熊ノ入186	37°	52′	29.1″	140°	50′	14.8″	4.6	10.4	丸森町
352	梅の原1溜池	亶理町	逢隈小山字堤下109-1	38°	4′	22.5″	140°	49′	53.7″	2.9	4.0	亶理町

防災重点農業用ため池一覧表

令和5年3月31日時点

番号	ため池名称	ため池の所在地								堤高 (m)	貯水量 (千m ³)	関係 市町村
		所在地		緯度			経度					
				度	分	秒	度	分	秒			
353	梅の原2溜池	亘理町	逢隈小山字堤下109-2	38°	4′	22.0″	140°	49′	55.3″	1.5	1.0	亘理町
354	梅の原3溜池	亘理町	逢隈小山字堤下109-3	38°	4′	18.6″	140°	50′	0.1″	2.2	1.0	亘理町
355	小城内溜池	亘理町	逢隈田沢字小城内77	38°	4′	9.1″	140°	50′	21.0″	2.5	4.0	亘理町
356	柳沢溜池	亘理町	逢隈田沢字柳沢88	38°	4′	11.4″	140°	50′	35.7″	2.8	9.0	亘理町
357	天王溜池	亘理町	逢隈上郡字山入2-1	38°	3′	21.4″	140°	50′	47.1″	2.3	4.0	亘理町
358	称名寺前溜池	亘理町	字堀ノ内156-1	38°	1′	35.8″	140°	51′	5.7″	2.4	3.0	亘理町
359	境堤溜池	亘理町	長瀬字坂下130	38°	1′	23.7″	140°	51′	10.0″	3.4	29.0	亘理町
360	長瀬溜池	亘理町	長瀬字坂下39	38°	1′	6.4″	140°	50′	53.1″	2.3	2.0	亘理町
361	名幸溜池	亘理町	長瀬字河原76	38°	0′	56.9″	140°	51′	17.0″	2.7	4.0	亘理町
362	平場溜池	亘理町	長瀬字平場101	38°	0′	44.8″	140°	51′	15.0″	2.4	16.0	亘理町
363	作田1溜池	亘理町	吉田字作田56-3	38°	0′	28.7″	140°	51′	3.0″	2.5	2.0	亘理町
364	作田2溜池	亘理町	吉田字作田34	38°	0′	30.6″	140°	51′	5.6″	2.7	1.0	亘理町
365	堂の入溜池	亘理町	吉田字堂下97	38°	0′	7.3″	140°	51′	17.1″	3.7	6.0	亘理町
366	鷺の巣溜池	亘理町	吉田字堂の入22	38°	0′	6.9″	140°	51′	34.2″	3.2	11.0	亘理町
367	蛙館溜池	山元町	坂元字蛙館37	37°	54′	47.3″	140°	52′	3.1″	3.8	12.5	山元町
368	渋沢溜池	山元町	坂元字渋沢1-2	37°	54′	18.9″	140°	53′	10.9″	6.7	55.0	山元町
369	鈴ヶ入溜池	山元町	坂元字鈴ヶ入二8	37°	54′	13.3″	140°	52′	17.4″	4.0	1.1	山元町
370	館1溜池	山元町	真庭字館下149-1	37°	56′	13.3″	140°	52′	38.6″	3.8	12.5	山元町
371	館2溜池	山元町	真庭字館下148	37°	56′	11.8″	140°	52′	34.2″	4.0	1.0	山元町
372	田中溜池	山元町	高瀬字大久保96	37°	56′	54.3″	140°	53′	14.8″	4.2	23.9	山元町
373	中島溜池	山元町	高瀬字中島26	37°	56′	51.2″	140°	53′	21.4″	3.0	4.1	山元町
374	大久保溜池	山元町	高瀬字大久保61	37°	56′	41.8″	140°	53′	12.2″	4.5	5.4	山元町
375	山神溜池(1)	山元町	高瀬字西石山原3-89	37°	56′	19.6″	140°	51′	48.5″	3.3	9.6	山元町
376	石山溜池	山元町	高瀬字西石山原84	37°	56′	38.7″	140°	52′	10.4″	4.9	5.1	山元町
377	箱根溜池	山元町	浅生原字箱根1-2	37°	56′	57.1″	140°	52′	23.5″	4.6	1.5	山元町
378	山王1溜池	山元町	浅生原字山王2	37°	57′	12.5″	140°	52′	6.6″	5.1	26.7	山元町
379	山王2溜池	山元町	浅生原字山王3	37°	57′	16.2″	140°	52′	3.0″	4.4	4.9	山元町
380	下宮前溜池1	山元町	浅生原字下宮前78-1	37°	57′	27.8″	140°	52′	49.8″	3.5	14.5	山元町
381	下宮前2溜池	山元町	浅生原字下宮前77-1	37°	57′	24.6″	140°	52′	50.5″	5.5	11.3	山元町
382	馬場溜池	山元町	小平字馬場15-1	37°	58′	44.8″	140°	51′	42.9″	3.5	8.9	山元町
383	館溜池	山元町	小平字館50	37°	58′	54.0″	140°	51′	44.0″	2.5	11.4	山元町
384	柳沢溜池	山元町	小平字北柳沢11-1	37°	59′	1.0″	140°	51′	27.6″	4.5	3.6	山元町
385	土取場南溜池	山元町	大平字味噌野5-1	37°	59′	8.0″	140°	51′	36.5″	2.5	1.8	山元町
386	土取場北溜池	山元町	大平字味噌野7-1	37°	59′	12.5″	140°	51′	33.8″	3.5	13.3	山元町
387	味噌野溜池	山元町	大平字味噌野87-2	37°	59′	16.2″	140°	51′	19.0″	4.8	9.1	山元町
388	雨溜溜池	山元町	大平字館ノ内28-1	37°	59′	27.6″	140°	51′	35.4″	4.0	7.4	山元町
389	前田北溜池	山元町	八手庭字前田1-1	37°	59′	54.9″	140°	51′	56.4″	2.2	3.1	山元町
390	前田南溜池	山元町	八手庭字前田2-1	37°	59′	52.1″	140°	51′	57.5″	3.5	7.7	山元町
391	浅生原温水溜池	山元町	浅生原字上大沢41-1	37°	57′	14.1″	140°	51′	53.5″	6.5	5.8	山元町
392	長沢1溜池	松島町	北小泉字長沢15	38°	25′	22.4″	141°	5′	32.8″	5.8	59.3	松島町
393	猪里沢溜池	松島町	竹谷字猪里沢12	38°	26′	12.6″	141°	5′	45.6″	7.4	66.3	松島町
394	沢乙溜池	松島町	幡谷字沢乙68	38°	24′	42.6″	141°	5′	15.9″	10.8	22.9	松島町
395	明神溜池(1)	松島町	高城字明神三62	38°	23′	14.8″	141°	3′	57.5″	3.7	5.8	松島町
396	明神溜池(2)	松島町	高城字明神三62	38°	23′	16.2″	141°	3′	53.9″	2.5	4.0	松島町
397	曲田沢溜池	松島町	幡谷字曲田52	38°	25′	37.3″	141°	3′	50.1″	5.1	34.3	松島町
398	泉ヶ原2溜池	松島町	幡谷字泉ヶ原78	38°	25′	8.1″	141°	3′	8.9″	5.0	22.1	松島町
399	館ヶ沢溜池	松島町	桜渡戸字館ヶ沢5	38°	22′	20.9″	141°	1′	22.4″	6.8	115.0	松島町
400	動伝2溜池	松島町	高城字動伝一38	38°	23′	47.0″	141°	4′	20.8″	5.2	3.3	松島町
401	左坂1溜池	松島町	根廻字前沢上6	38°	24′	18.1″	141°	4′	48.3″	5.7	18.3	松島町
402	左坂2溜池	松島町	根廻字前沢上8	38°	24′	20.9″	141°	4′	53.7″	3.1	4.1	松島町
403	矢倉場1溜池	松島町	根廻字長山23	38°	24′	36.0″	141°	4′	33.4″	4.6	11.9	松島町
404	平山溜池	松島町	根廻字前沢19	38°	24′	18.1″	141°	4′	59.3″	5.3	18.5	松島町
405	反町溜池	松島町	高城字反町二15-1	38°	23′	56.6″	141°	3′	36.0″	3.6	3.0	松島町
406	桜岡溜池	松島町	松島字桜岡入65	38°	21′	27.0″	141°	2′	58.2″	3.6	10.9	松島町
407	牛木沢溜池	松島町	手樽字牛木1	38°	23′	31.7″	141°	6′	15.3″	3.9	31.5	松島町
408	才ノ神1溜池	松島町	手樽字才ノ神106-1	38°	24′	2.2″	141°	6′	10.2″	8.4	18.9	松島町
409	古浦3溜池	松島町	手樽字早坂6	38°	23′	40.7″	141°	6′	59.0″	7.7	25.8	松島町
410	山王前溜池	松島町	根廻字根崎山神10	38°	24′	7.6″	141°	3′	47.9″	2.7	2.0	松島町
411	二本櫛溜池	利府町	赤沼字二本櫛	38°	22′	2.0″	141°	2′	33.0″	4.3	27.8	利府町
412	菅野沢溜池(1番)	利府町	神谷沢字菅野沢	38°	18′	59.6″	140°	56′	42.3″	4.0	35.1	利府町
413	菅野沢溜池(2番)	利府町	神谷沢字菅野沢	38°	19′	5.9″	140°	56′	40.7″	4.5	17.4	利府町
414	菅野沢溜池(3番)	利府町	神谷沢字菅野沢	38°	19′	10.2″	140°	56′	35.4″	6.5	30.2	利府町
415	穴ヶ沢溜池(1番)	利府町	菅谷字館	38°	19′	20.0″	140°	57′	1.9″	6.0	12.9	利府町
416	明神沢溜池	利府町	菅谷字明神沢	38°	20′	57.5″	140°	56′	57.5″	9.0	91.4	利府町
417	笠菅沢溜池	利府町	菅谷字笠菅沢	38°	19′	10.3″	140°	57′	7.4″	9.0	27.9	利府町
418	柚ノ木溜池	利府町	加瀬字柚ノ木	38°	19′	39.7″	140°	59′	16.6″	4.5	32.0	利府町
419	寒風沢上溜池	利府町	春日字寒風沢	38°	20′	53.8″	140°	59′	48.9″	9.6	75.0	利府町
420	藤田溜池	利府町	森郷字土橋	38°	20′	2.6″	140°	59′	47.6″	6.0	7.5	利府町
421	柳沢中溜池	利府町	春日字柳沢	38°	21′	12.9″	141°	0′	28.9″	4.5	4.1	利府町
422	柳沢下溜池	利府町	春日字柳沢	38°	21′	5.5″	141°	0′	25.5″	4.0	3.5	利府町
423	寒風沢下溜池	利府町	春日字寒風沢	38°	20′	45.1″	140°	59′	45.0″	6.5	26.2	利府町

防災重点農業用ため池一覧表

令和5年3月31日時点

番号	ため池名称	ため池の所在地								堤高 (m)	貯水量 (千m ³)	関係 市町村
		所在地		緯度			経度					
				度	分	秒	度	分	秒			
424	大日向溜池(1番)	利府町	赤沼字大日向	38°	21'	32.6"	141°	1'	1.4"	3.0	0.7	利府町
425	大日向溜池(2番)	利府町	赤沼字大日向	38°	21'	30.7"	141°	1'	4.8"	4.0	4.7	利府町
426	直沢溜池	大和町	落合松坂字直沢1-4	38°	27'	19.9"	140°	55'	21.7"	14.5	292.0	大和町
427	嘉太神ダム溜池	大和町	吉田字嘉太神	38°	28'	6.4"	140°	45'	53.5"	27.0	854.0	大和町
428	勝負沢1号溜池	大和町	鶴巣大平字勝負沢1-1	38°	25'	13.2"	140°	57'	55.0"	3.0	12.0	大和町
429	大松溜池	大和町	落合相川字大沢56	38°	26'	32.7"	140°	55'	7.7"	4.5	29.0	大和町
430	水溜溜池	大和町	落合相川字大沢57	38°	26'	20.7"	140°	55'	8.1"	4.7	22.0	大和町
431	岩川2号溜池	大和町	落合相川字塚越三番42	38°	26'	23.6"	140°	56'	7.8"	3.1	1.5	大和町
432	金兵衛溜池	大和町	落合松坂字二本松16	38°	27'	10.1"	140°	56'	33.3"	4.5	5.0	大和町
433	座頭塚溜池	大和町	落合松坂字二本松17	38°	27'	12.8"	140°	56'	39.0"	10.0	1.2	大和町
434	金魚溜池	大和町	落合松坂字二本松25	38°	27'	10.9"	140°	56'	45.8"	3.4	4.3	大和町
435	名子沢溜池	大和町	落合報恩寺字上ノ山84	38°	26'	30.0"	140°	57'	30.2"	6.0	23.8	大和町
436	下溜池	大和町	落合蒜袋字沢目72-1	38°	27'	5.8"	140°	54'	35.8"	4.2	7.4	大和町
437	中溜池	大和町	落合蒜袋字沢目77	38°	27'	7.4"	140°	54'	41.7"	2.8	2.6	大和町
438	新溜池	大和町	落合蒜袋字沢目78	38°	27'	8.1"	140°	54'	46.2"	4.0	5.0	大和町
439	沢目溜池	大和町	落合蒜袋字岩下76-1	38°	27'	11.4"	140°	54'	27.7"	2.7	1.1	大和町
440	上田3号溜池	大和町	小野字上田66	38°	23'	40.7"	140°	51'	39.8"	10.0	6.0	大和町
441	東田4号溜池	大和町	宮床兎野一番185	38°	24'	19.5"	140°	51'	20.7"	5.6	6.1	大和町
442	仁田3号溜池	大和町	宮床字仁田1	38°	24'	24.4"	140°	50'	25.3"	3.2	2.1	大和町
443	仁田2号溜池	大和町	宮床字仁田1	38°	24'	24.4"	140°	50'	21.4"	2.5	1.1	大和町
444	宮田2号溜池	大和町	宮床字宮田72	38°	24'	32.1"	140°	50'	18.6"	3.6	4.3	大和町
445	宮田3号溜池	大和町	宮床字宮田72	38°	24'	31.2"	140°	50'	22.9"	3.0	1.8	大和町
446	土井下場溜池	大和町	鶴巣山田字土井下48	38°	22'	32.2"	140°	56'	31.6"	3.0	1.2	大和町
447	寺泉2号溜池	大和町	鶴巣北目大崎字寺東125	38°	25'	8.9"	140°	55'	37.8"	3.0	1.6	大和町
448	寺泉1号溜池	大和町	鶴巣北目大崎字塚113	38°	25'	7.6"	140°	55'	38.7"	3.5	1.3	大和町
449	栖原溜池	大和町	小野字芳ノ沢39	38°	23'	7.5"	140°	50'	32.2"	3.0	8.0	大和町
450	広口堤	大和町	鶴巣山田字中窪12-4	38°	22'	15.4"	140°	56'	51.1"	5.0	1.0	大和町
451	鹿野開田	大和町	落合松坂字佐野25-7	38°	27'	38.8"	140°	57'	32.0"	2.5	0.6	大和町
452	八幡2号溜池	大和町	鶴巣下草字迫134	38°	25'	5.0"	140°	54'	17.0"	3.7	1.0	大和町
453	後藤溜池1	大和町	小野字後藤21-36	38°	22'	45.1"	140°	51'	14.8"	1.5	0.3	大和町
454	後藤溜池2	大和町	小野字後藤21-12	38°	22'	38.5"	140°	51'	14.1"	1.8	0.3	大和町
455	後藤溜池1-1	大和町	小野字後藤21-36	38°	22'	45.9"	140°	51'	12.7"	1.5	0.1	大和町
456	寺東20番溜池	大和町	鶴巣北目大崎字寺東20	38°	25'	9.1"	140°	55'	36.9"	2.1	0.6	大和町
457	鹿野開田2	大和町	落合松坂字佐野25-9	38°	27'	38.8"	140°	57'	32.0"	1.7	0.3	大和町
458	第1稲荷下溜池	大郷町	羽生字稲荷下3	38°	25'	42.8"	141°	1'	15.3"	6.0	9.4	大郷町
459	第3稲荷下溜池	大郷町	羽生字稲荷下17-1	38°	25'	44.1"	141°	1'	14.9"	2.4	1.8	大郷町
460	上長坂溜池	大郷町	山崎字鳥屋場15-2	38°	25'	44.0"	141°	2'	19.5"	7.2	11.6	大郷町
461	東沢溜池	大郷町	山崎字東沢23	38°	26'	13.2"	141°	2'	8.1"	5.8	4.5	大郷町
462	三十刈溜池	大郷町	川内字上赤坂27	38°	23'	17.5"	141°	0'	47.4"	2.0	2.2	大郷町
463	深谷沢溜池	大郷町	不来内字深谷沢6	38°	26'	8.6"	141°	3'	16.6"	2.2	1.6	大郷町
464	第一大師堂溜池	大郷町	不来内字大師堂12-7	38°	26'	0.4"	141°	2'	59.8"	2.4	1.1	大郷町
465	三倉溜池	大郷町	東成田字大沢7-2	38°	23'	43.6"	140°	59'	40.2"	5.1	15.9	大郷町
466	沼沢2号溜池	大郷町	東成田字堀淵2	38°	23'	25.4"	140°	59'	26.3"	2.3	5.3	大郷町
467	新田溜池	大郷町	東成田字新田1	38°	23'	4.0"	140°	58'	36.7"	8.6	22.0	大郷町
468	西沢1号溜池	大郷町	粕川字西沢18	38°	27'	9.6"	140°	59'	40.4"	4.4	3.0	大郷町
469	鶴野溜池	大郷町	粕川字鶴野21	38°	27'	12.6"	140°	59'	55.1"	3.1	1.7	大郷町
470	弥太郎坂溜池	大郷町	大松沢字弥太郎坂山3	38°	27'	39.3"	140°	58'	51.2"	6.0	4.0	大郷町
471	於在家屋敷1号溜池	大郷町	大松沢字於在家屋敷89	38°	27'	41.3"	140°	58'	34.1"	4.7	5.0	大郷町
472	真観寺2号溜池	大郷町	大松沢字旅籠屋24	38°	27'	54.8"	140°	59'	50.4"	8.1	12.4	大郷町
473	真観寺1号溜池	大郷町	大松沢字旅籠屋24	38°	27'	57.9"	140°	59'	52.7"	6.5	6.4	大郷町
474	森溜池	大郷町	大松沢字樽沢2	38°	28'	6.4"	141°	1'	1.3"	3.2	1.1	大郷町
475	金地1号溜池	大郷町	大松沢字金地宅地9	38°	27'	33.5"	140°	59'	11.1"	3.0	2.0	大郷町
476	金地2号溜池	大郷町	大松沢字金地宅地11	38°	27'	32.5"	140°	59'	10.1"	3.3	1.8	大郷町
477	貝神沢溜池	大郷町	大松沢字貝神沢1	38°	28'	10.8"	141°	0'	26.4"	3.4	2.0	大郷町
478	樋が沢1号溜池	大郷町	石原字樋ヶ沢20	38°	27'	0.4"	140°	58'	31.2"	2.0	1.5	大郷町
479	李沢屋敷1号溜池	大郷町	大松沢字李沢屋敷44	38°	28'	32.7"	140°	58'	42.1"	2.5	1.5	大郷町
480	本木溜池	大郷町	山崎字本木26-2	38°	26'	2.8"	141°	2'	1.9"	2.9	1.2	大郷町
481	大森沢溜池	大郷町	山崎字大森沢1-1	38°	25'	56.6"	141°	2'	43.0"	4.5	5.0	大郷町
482	柏木原宅地1号溜池	大郷町	大松沢字柏木原宅地2-13	38°	29'	13.3"	140°	57'	53.6"	5.3	1.5	大郷町
483	貝柄塚2号溜池	大郷町	大松沢字貝柄塚10-6	38°	27'	53.3"	141°	1'	20.7"	3.1	1.0	大郷町
484	貝柄塚3号溜池	大郷町	大松沢字貝柄塚66-1	38°	27'	49.4"	141°	1'	18.4"	1.4	1.4	大郷町
485	吉ヶ沢1号溜池	大郷町	大松沢字吉ヶ沢6-2	38°	28'	11.2"	141°	0'	22.1"	1.7	1.0	大郷町
486	明神	大郷町	味明字明神35	38°	25'	13.9"	141°	1'	57.2"	2.5	0.7	大郷町
487	薬師堂溜池	大郷町	東成田字薬師堂19	38°	24'	10.7"	140°	59'	5.7"	2.2	0.8	大郷町
488	原屋敷8号溜池	大郷町	大松沢字原屋敷49-5	38°	28'	22.0"	140°	57'	42.0"	4.0	0.7	大郷町
489	牛野ダム	大衡村	大瓜字牛野9	38°	28'	47.8"	140°	48'	42.8"	18.8	500.0	大衡村
490	団子沢溜池1号	大衡村	大衡字団子沢14-1	38°	27'	18.3"	140°	53'	33.6"	6.4	7.0	大衡村
491	楳田堤	大衡村	大衡字楳田(無番地)	38°	28'	47.8"	140°	53'	20.3"	4.6	3.0	大衡村
492	柵木堤4号	大衡村	大衡字はぬ木46-2	38°	28'	36.9"	140°	52'	48.4"	5.3	5.0	大衡村
493	鶴ヶ巣溜池1号	大衡村	駒場字上五仏19	38°	29'	13.4"	140°	54'	5.0"	3.2	2.5	大衡村
494	鶴ヶ巣溜池2号	大衡村	駒場字上五仏20	38°	29'	12.9"	140°	54'	0.8"	9.5	23.0	大衡村

防災重点農業用ため池一覧表

令和5年3月31日時点

番号	ため池名称	ため池の所在地								堤高 (m)	貯水量 (千m ³)	関係 市町村
		所在地		緯度			経度					
				度	分	秒	度	分	秒			
495	羽田利男堤2号	大衡村	駒場字彦右エ門橋221-5	38°	29'	18.6"	140°	54'	2.6"	7.6	0.4	大衡村
496	萱刈場堤1号	大衡村	大衡字萱刈場127	38°	29'	36.3"	140°	53'	17.2"	2.5	0.8	大衡村
497	女達居溜池	大衡村	大瓜字藤の沢140	38°	29'	6.6"	140°	49'	27.3"	8.0	30.6	大衡村
498	柏木溜池	大衡村	大瓜字北柏木103-2外	38°	30'	6.1"	140°	51'	5.0"	6.4	199.5	大衡村
499	焼切溜池	色麻町	色麻町字新焼切107	38°	30'	28.5"	140°	50'	51.4"	4.5	44.0	大衡村
500	除溜池	色麻町	四竈字谷地	38°	30'	56.0"	140°	49'	58.3"	8.4	193.0	色麻町
501	菜切谷溜池	加美町	菜切谷字中沢6-1	38°	36'	37.2"	140°	49'	52.4"	11.8	146.0	加美町
502	牛ヶ首1号溜池	加美町	下多田川字鶯ヶ森24	38°	36'	42.9"	140°	50'	57.3"	10.2	193.8	加美町
503	牛ヶ首2号溜池	加美町	下多田川字鶯ヶ森35	38°	36'	50.0"	140°	50'	41.2"	6.9	14.0	加美町
504	烏谷溜池	加美町	上多田川字滝原1	38°	37'	14.0"	140°	51'	1.2"	12.0	160.0	加美町
505	貉沢2号溜池	加美町	谷地森字西貉沢山1	38°	37'	37.2"	140°	46'	50.6"	12.5	150.0	加美町
506	小台2号溜池	加美町	宮崎字新田一番27	38°	36'	55.9"	140°	41'	41.9"	7.5	120.1	加美町
507	孫沢溜池	加美町	孫沢字丸森9-1	38°	36'	23.5"	140°	49'	3.3"	16.5	857.0	加美町
508	沢田溜池	涌谷町	太田待井44	38°	34'	31.1"	141°	10'	23.9"	3.3	5.0	涌谷町
509	五郎沢溜池	涌谷町	小里五郎沢5	38°	34'	39.7"	141°	9'	53.4"	6.1	3.0	涌谷町
510	鳥帽子田溜池	涌谷町	涌谷鳥帽子田40	38°	32'	42.6"	141°	9'	9.5"	3.6	7.0	涌谷町
511	立石溜池	涌谷町	涌谷湯之沢33	38°	33'	16.8"	141°	9'	24.6"	4.2	8.0	涌谷町
512	小梨子溜池	涌谷町	涌谷小梨子14	38°	33'	20.7"	141°	8'	54.2"	5.2	9.2	涌谷町
513	大崩溜池	涌谷町	涌谷小梨子5	38°	33'	10.0"	141°	8'	53.5"	3.8	12.0	涌谷町
514	新塘下溜池	涌谷町	涌谷新塘下23	38°	33'	51.0"	141°	8'	14.4"	5.8	4.8	涌谷町
515	猿手溜池	涌谷町	涌谷黄金迫北59-1	38°	33'	8.5"	141°	8'	24.2"	3.8	20.6	涌谷町

各港湾の概要

令和5年4月1日現在

港格	港湾名	港湾管理者	港湾管理者 設立 年月日	港湾区域 告示年月 日(当初)	重要港湾 指定等 年月日	避難港 指定 年月日	所在市町村
国際 拠点港湾	仙台 塩釜 港	塩釜 港区	宮城県	S27.9.1	S27.11.21	S26.1.19 特定H13.4.1 国際H23.4.1	塩竈市, 多賀城市, 七ヶ浜町, 利府町, 松島町, 東松島市
		仙台 港区	宮城県	S42.1.13	S42.1.24		仙台市, 多賀城市, 七ヶ浜町
		石巻 港区	宮城県	S29.4.1	S29.5.21	S39.4.1 国際 H24.10.17	石巻市, 東松島市
		松島 港区	宮城県	S29.4.1	S29.5.21	国際 H24.10.17	松島町
地方港湾	雄勝港	宮城県	S29.4.1	S29.5.21		S26.9.22	石巻市
	萩浜港	宮城県	S29.4.1	S29.5.21			石巻市
	女川港	宮城県	S29.4.1	S29.5.21			女川町
	金華山港	宮城県	S36.9.30	S36.11.28			石巻市
	気仙沼港	宮城県	S38.4.23	S38.6.25			気仙沼市
	御崎港	宮城県	S56.1.23	S56.1.30			気仙沼市
	表浜港	宮城県	S59.9.18	S59.10.5			石巻市

主要港湾の公共ふ頭整備状況

令和5年4月現在

港格	港名	ふ頭名	水深 (m)	バース数	バース延長 (m)	対象船舶 (重量トン)	備考
国際 拠点港湾	仙台塩釜港 仙台港区	中野ふ頭1号	-12.0	1	240	30,000	
		中野ふ頭2～6号	-10.0	5	925	15,000	
		雷神ふ頭1～2号	-9.0	2	440	12,000	耐震強化岸壁
		高松ふ頭2号	-14.0	1	280	50,000	
		高松ふ頭	-12.0	1	240	30,000	耐震強化岸壁
		高砂ふ頭1号	-12.0	1	310	30,000	
		高砂ふ頭2号	-14.0	1	330	50,000	耐震強化岸壁
		向洋ふ頭	-12.0	1	240	30,000	
	仙台塩釜港 塩釜港区	貞山ふ頭1号	-9.0	1	160	12,000	暫定水深-7.5m
		貞山ふ頭2号	-9.0	1	213	12,000	暫定水深-7.5m
		貞山ふ頭3, 4号	-7.5	2	260	6,000	
		東ふ頭	-7.5	3	330	6,000	
		中ふ頭東側	-7.5	1	130	6,000	
			-4.5	2	128	1,000	
		中ふ頭西側	-4.5	2	157	1,000	
		西ふ頭	-4.5	2	120	1,000	
	-5.5		2	200	2,000		
	東宮ふ頭	-5.5	2	180	2,000		
	仙台塩釜港 石巻港区	南浜ふ頭	-10.0	1	165	15,000	
			-9.0	1	165	12,000	
			-7.5	1	130	6,000	
		潮見ふ頭	-4.5	5	290	1,000	
		日和ふ頭	-9.0	1	50	12,000	
			-11.0	1	300	18,000	
			-4.5	5	380	1,000	
		大手ふ頭	-7.5	2	260	6,000	
			-5.5	3	320	2,000	
		中島ふ頭	-10.0	2	370	15,000	
			-5.5	1	130	2,000	
			-4.5	1	60	1,000	
		門脇ふ頭	-4.5	4	264	1,000	
	雲雀野中央ふ頭1, 2号	-13.0	2	520	40,000		
	雲雀野北ふ頭	-10.0	1	170	15,000		
地方港湾	女川港	石浜ふ頭	-7.5	1	150	6,000	埋立に伴い廃止予定
			-7.5	1	136.6	6,000	
			-4.5	1	62	1,000	
	気仙沼港	朝日ふ頭	-7.5	3	390	6,000	
			-4.5	3	186	1,000	

指定漁港一覽

(令和5年4月1日現在)

漁港名	読み	種別	所在地 (市町村名)	漁港 管理者	漁業 協同組合	海岸 保全 区域	港則 法 適用	指定 年月日	区域変更 年月日	備考
大沢(唐桑)	オオサワ(カラクワ)	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	○		S27.11.24	H18.3.22	
館	タテ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H18.3.22	
岩井沢	イワイサワ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H18.3.22	
載鉤	ノセカキ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H18.3.22	
小田浜	コダハマ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県			S27.11.24	H18.3.22	
只越	タダコシ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S26.12.13	H18.3.22	
金取	カネトリ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県			S27.11.24	H18.3.22	
石浜(唐桑)	イシハマ(カラクワ)	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H18.3.22	
馬場(唐桑)	ババ(カラクワ)	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県			S27.11.24	H18.3.22	
笹浜	ササハマ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H18.3.22	
滝浜(唐桑)	タキハマ(カラクワ)	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H18.3.22	
長浜	ナガハマ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県			S27.11.24	H18.3.22	
津本	ツモト	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S26.12.13	H18.3.22	
神止浜	カドマリハマ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S29.7.12	H18.3.22	
宿舞根	シュクモウネ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H18.3.22	
鶴ヶ浦	ツルガウラ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24		
川原	カワラ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	S42.3.7	
杉ノ下	スキノシタ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H18.3.15	
磯草	イソクサ	1	気仙沼市(大島)	気仙沼市	宮城県			S27.11.24	S34.9.9	
長崎	ナガサキ	1	気仙沼市(大島)	気仙沼市	宮城県			S27.11.24	H18.3.15	
横沼	ヨコヌマ	1	気仙沼市(大島)	気仙沼市	宮城県	○		S27.11.24	H18.3.15	
駒形	コマガタ	1	気仙沼市(大島)	気仙沼市	宮城県	○		S27.11.24	H18.3.15	
要害	ヨウガイ	1	気仙沼市(大島)	気仙沼市	宮城県	○		S26.12.13	H18.3.15	
大谷	オオヤ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県			S27.11.24	H21.8.18	
前浜	マエハマ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H21.8.18	
赤牛	アカウシ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	○		S26.12.13	H21.8.18	
大沢(津谷)	オオサワ(ツヤ)	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S27.11.24	H21.8.18	
土台磯	ドダイイソ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S34.12.15	H21.8.18	
二十一浜	ニジュウイチハマ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S29.7.12	H21.8.18	
今朝磯	ケサイイソ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県			S29.7.12	H21.8.18	
蔵内	クラウチ	1	気仙沼市	気仙沼市	宮城県	◎		S26.12.13	H21.8.18	
港	ミナト	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S26.12.13	H17.9.14	
田浦	タノウラ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	○		S26.12.13	H17.9.14	
石浜(歌津)	イシハマ(ウタツ)	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県			S27.11.24	H17.9.14	
ばなな	バナナ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S26.12.13	H17.9.14	
稲淵	イナブチ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	○		S27.11.24	H17.9.14	
館浜	タテハマ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S27.11.24	H17.9.14	
寄木	ヨリキ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S27.11.24	H17.9.14	
萑浜	ニラノハマ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	○		S26.12.13	H17.9.14	
細浦	ホソウラ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	○		S27.11.24	H17.9.16	
清水	シズ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	○		S27.11.24	H17.9.16	
荒砥	アラト	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S26.12.13	H17.9.16	
平磯	ヒライソ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S27.6.23	H17.9.16	
折立	オリタテ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	○		S27.11.24	H17.9.16	
水戸辺	ミトベ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	○		S27.11.24	H17.9.16	
津ノ宮	ツノミヤ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S27.11.24	H17.9.16	
滝浜(戸倉)	タキハマ(トクラ)	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	○		S27.11.24	H17.9.16	
藤浜	フジハマ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S26.12.13	H17.9.16	
長清水	ナガシズ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S27.11.24	H17.9.16	
寺浜	テラハマ	1	本吉郡南三陸町	南三陸町	宮城県	◎		S27.11.24	H17.9.16	

指定漁港一覽

(令和5年4月1日現在)

漁港名	読み	種別	所在地 (市町村名)	漁港 管理者	漁業 協同組合	海岸 保全 区域	港則 法 適用	指定 年月日	区域変更 年月日	備考
北上	キカミ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S43.3.30	H17.3.15	
白浜	シラハマ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S52.10.5		
長面	ナガツラ	1	石巻市	石巻市	宮城県	◎		S27.11.24	S46.10.6	
名振	ナブリ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S26.12.13	H17.3.29	
船越	フナシ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S26.7.10	H17.3.29	
荒	アラ	1	石巻市	石巻市	宮城県	◎		S29.7.12	H17.3.29	
大須	オオス	1	石巻市	石巻市	宮城県			S26.12.13	H17.3.29	
宇島	ウジマ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S32.3.23	H17.3.29	
熊沢	クマザウ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S27.11.24	H17.3.29	
羽坂	ハザカ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S26.12.13	H17.3.29	
桑の浜	クワノハマ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S26.12.13	H17.3.29	
小島	オジマ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S26.12.13	H17.3.29	
明神	ミウジン	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S26.12.13	H17.3.29	
水浜分浜	ミズハマワケハマ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S26.12.13	H17.3.29	
指ヶ浜	サシガハマ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県	○		S27.11.24	H21.3.3	
御前	オンマエ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県	○		S27.11.24	H21.3.3	
尾浦	オウラ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県			S27.6.23	H21.3.3	
竹浦	タケノウラ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県	○		S26.12.13	H21.3.3	
桐ヶ崎	キリガサキ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県			S27.11.24	H21.3.3	
野野浜	ノノハマ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県			S27.11.24	H21.3.3	
飯子浜	イゴハマ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県			S27.11.24	H21.3.3	
塚浜	ツカハマ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県			S26.12.13	H21.3.3	
小屋取	コヤドリ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県			S27.11.24	H21.3.3	
出島	イズシマ	1	牡鹿郡女川町(出島)	女川町	宮城県			S26.12.13	H21.3.3	離島
寺間	テラマ	1	牡鹿郡女川町(出島)	女川町	宮城県			S26.12.13	H21.3.3	離島
江の島	エノシマ	1	牡鹿郡女川町(江島)	女川町	宮城県			S26.12.13	H21.3.3	離島
万石浦	マンゴクウラ	1	牡鹿郡女川町	女川町	宮城県			R1.10.7		
前網	マエミ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S27.11.24		
鮫ノ浦(大原)	サメノウラ(オオハラ)	1	石巻市	石巻市	宮城県			S27.11.24	S34.9.9	
谷川	ヤカワ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S27.11.24	H26.6.19	
泊(大原)	トマリ(オオハラ)	1	石巻市	石巻市	宮城県			S27.11.24	S63.12.17	
新山	ニイヤマ	1	石巻市	石巻市	牡鹿			S27.11.24	S34.9.9	
十八成浜	クグナリハマ	1	石巻市	石巻市	牡鹿	◎		S26.12.13		
小淵	コブチ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S27.11.24	S34.9.9	
給分	キュウブン	1	石巻市	石巻市	宮城県	◎		S27.11.24	S34.9.9	
大原	オオハラ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S27.11.24	S34.9.9	
小網倉	コアマクラ	1	石巻市	石巻市	宮城県	◎		S27.11.24		
池ノ浜	イケノハマ	1	石巻市(網地島)	石巻市	宮城県	◎		S27.11.24	S34.9.9	離島
長渡	フタワタシ	1	石巻市(網地島)	石巻市	宮城県			S26.7.10	S49.9.10	離島
竹ノ浜	タケノハマ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S27.11.24		
牧ノ浜	マキノハマ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S27.6.23		
侍浜	サムライハマ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S27.11.24	H26.6.19	
月浦	ツキノウラ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S27.6.23		
蛤浜	ハマグリハマ	1	石巻市	石巻市	宮城県			S27.11.24	S34.9.9	
折ノ浜	オリノハマ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S27.6.23	S59.12.11	
小竹	コタケ	1	石巻市	石巻市	宮城県	○		S26.7.10		
大泊	オオトマリ	1	石巻市(田代島)	石巻市	宮城県			S27.11.24	S34.9.9	離島
浜市	ハマイチ	1	東松島市	東松島市	宮城県			S28.7.29	R1.11.21	
野蒜	ノビル	1	東松島市	東松島市	宮城県			S27.11.24		
室浜	ムロハマ	1	東松島市	東松島市	宮城県	◎		S27.11.24	H23.3.16	

指定漁港一覽

(令和5年4月1日現在)

漁港名	読み	種別	所在地 (市町村名)	漁港 管理者	漁業 協同組合	海岸 保全 区域	港則 法 適用	指定 年月日	区域変更 年月日	備考
大浜	オオハマ	1	東松島市	東松島市	宮城県	◎		S26.12.13		
月浜	ツキハマ	1	東松島市	東松島市	宮城県	◎		S27.11.24	S49.8.24	
里浜	サハマ	1	東松島市	東松島市	宮城県	◎		S26.12.13		
東名	トウナ	1	東松島市	東松島市	宮城県	◎		S27.11.24	S49.12.11	
古浦	フルウラ	1	宮城郡松島町	松島町	宮城県	○		S29.7.12		
名籠	ナゴメ	1	宮城郡松島町	松島町	宮城県	○		S29.7.12		
銭神	ゼニガミ	1	宮城郡松島町	松島町	宮城県	○		S29.7.12		
高城	タカキ	1	宮城郡松島町	松島町	宮城県			S29.7.12		
浜田	ハマダ	1	宮城郡利府町	利府町	塩竈市	○		S26.12.13		
須賀	スガ	1	宮城郡利府町	利府町	塩竈市 宮城県	○		S27.11.24	H26.3.7	
野野島	ノノシマ	1	塩竈市(野野島)	塩竈市	宮城県	○		S27.6.23	S51.4.20	離島
寒風沢	サムザウ	1	塩竈市(寒風沢島)	塩竈市	宮城県	○		S34.12.15	S49.8.24	離島
菖蒲田	ショウフタ	1	宮城郡七ヶ浜町	七ヶ浜町	宮城県	◎		S28.5.28	H17.3.24	
松ヶ浜	マツガハマ	1	宮城郡七ヶ浜町	七ヶ浜町	宮城県			S26.12.13	H17.3.24	
深沼	フカヌマ	1	仙台市	仙台市	宮城県	○		S28.5.28		
磯浜	イソハマ	1	亶理郡山元町	山元町	宮城県	◎		S26.12.13	S58.4.15	
小鯖	コサバ	2	気仙沼市	宮城県	宮城県	◎		S26.12.13	H18.3.31	
鯖立	シビタチ	2	気仙沼市	宮城県	宮城県	◎		S26.7.10	H18.3.31	
松岩	マツイワ	2	気仙沼市	宮城県	宮城県	○		S44.3.24	H18.3.31	
波路上	ハシガミ	2	気仙沼市	宮城県	宮城県	○		S26.7.10	H18.3.31	
浦の浜	ウラノハマ	2	気仙沼市(大島)	宮城県	宮城県	○		S26.12.13		
日門	ヒカド	2	気仙沼市	宮城県	宮城県	◎		S26.12.13	H21.8.25	
泊(歌津)	トマリ(ウタツ)	2	本吉郡南三陸町	宮城県	宮城県	○		S26.7.10	H17.9.20	
伊里前	イサトマエ	2	本吉郡南三陸町	宮城県	宮城県	◎		S26.12.13	H17.9.20	
志津川	シヅカウ	2	本吉郡南三陸町	宮城県	宮城県	○	○	S27.6.23	H17.9.20	
波伝谷	ハテンヤ	2	本吉郡南三陸町	宮城県	宮城県	○		S27.11.24	H17.9.20	
雄勝	オガツ	2	石巻市	宮城県	宮城県	○		S26.12.13	H17.3.31	
寄磯	ヨリイソ	2	石巻市	宮城県	宮城県			S26.12.13	H17.3.31	
網地	アジ	2	石巻市(網地島)	宮城県	宮城県	○		S26.12.13	H17.3.31	離島
福貴浦	フキウラ	2	石巻市	宮城県	宮城県	○		S27.11.24	H17.3.31	
狐崎	キツネザキ	2	石巻市	宮城県	宮城県	○		S27.6.23	H17.3.31	
桃ノ浦	モモノウラ	2	石巻市	宮城県	宮城県	○		S27.6.23		
仁斗田	ニトダ	2	石巻市(田代島)	宮城県	宮城県	○		S26.12.13		離島
磯崎	イソザキ	2	宮城郡松島町	宮城県	宮城県	○		S26.12.13	S35.11.25	
桂島	カツラシマ	2	塩竈市(桂島)	宮城県	宮城県			S27.6.23	S58.11.1	離島
閑上	ユリアゲ	2	名取市	宮城県	宮城県	○		S26.7.10		
荒浜	アラハマ	2	亶理郡亶理町	宮城県	宮城県	○		S26.7.10		
気仙沼	ケセンヌマ	特3	気仙沼市	宮城県	気仙沼 宮城県	○	○	S26.7.10	H24.6.4	
塩釜	シオガマ	特3	塩竈市	宮城県	塩釜市 宮城県	○	◎	S26.10.17	H2.7.13	
女川	オナガウ	3	牡鹿郡女川町	宮城県	宮城県	◎	○	S26.12.13	H24.6.4	
渡波	ワタハ	3	石巻市	宮城県	石巻市	◎	○	S26.7.10	S63.12.17	
石巻	イシノマキ	特3	石巻市	宮城県	宮城県	○	◎	S26.12.13	S53.6.12	
鮎川	アユカウ	4	石巻市	宮城県	牡鹿	○	○	S27.6.23	H17.3.22	

(注)

1. 港湾区域欄については、「○」が漁港区域との隣接、「◎」が港湾法施行令(昭和26年政令第4号)第1条の3の2重指定港を表す。
2. 河川区域欄については、「○」が漁港区域との隣接、「◎」が漁港区域との重複を表す。
3. 海岸保全区域欄については、「○」は海岸保全区域指定済漁港、「◎」は海岸保全区域指定済漁港中、海岸法第5条第4項の漁港区域に接する海岸保全区域指定済漁港を表す。
4. 港則法適用欄については、「○」が港則法適用漁港、「◎」は関税法上の開港を表す。
5. 指定年月日の欄は、一番最初に指定された告示年月日を記載し、名称・種別・区域変更年月日については、現在の漁港の区域

指定漁港一覧

(令和5年4月1日現在)

漁港名	読み	種別	所在地 (市町村名)	漁港 管理者	漁業 協同組合	海岸 保全 区域	港則 法 適用	指定 年月日	区域変更 年月日	備考
-----	----	----	---------------	-----------	------------	----------------	---------------	-----------	-------------	----

となった告示年月日を記載すること。

6. 備考欄の「離島」は離島振興法に基づく離島振興対策実施地域、「半島」は半島振興法に基づく半島振興対策実施地域、「奄美」は奄美群島振興開発特別措置法に基づく奄美群島に所在する漁港を表す。

都市公園種別開設面積

(令和4年3月31日)

種別	住区基幹公園			都市基幹公園		特殊公園				広域国営	緑地・緑道				公園 箇所数	公園 開設 面積
	街区	近隣	地区	総合	運動	風致	動植物	歴史	墓園		緩衝緑地	都市緑地	緑道	広場		
市計	324.48	199.16	156.25	315.76	64.69	496.49	12.14	21.16	74.69	173.28	28.38	955.36	10.50	1.2	2,811	2,833.71
町村計	67.21	59.65	76.14	54.97	79.04	101.58	0.00	1.09	0.00	754.72	5.44	129.97	1.35	0.00	379	1,331.74
合計	391.69	258.81	232.39	370.73	143.73	598.07	12.14	22.25	74.69	928.00	33.82	1,085.33	11.85	1.20	3,190	4,165.45

(面積単位: ha)

下水道処理人口普及率

令和5年3月31日現在 (4月1日公示分含まない)

市 町 村 名	行政区人口 A (人)	処理区域人口 B (人)	水洗化人口 C (人)	普及率 B/A (%)	処理率 C/A (%)	水洗化率 C/B (%)	備 考
仙 台 市	1,063,262	1,049,809	1,046,855	98.7	98.5	99.7	
石 巻 市	135,806	97,590	76,510	71.9	56.3	78.4	
塩 竈 市	52,863	52,535	50,483	99.4	95.5	96.1	
気 仙 沼 市	58,370	10,944	8,948	18.7	15.3	81.8	
白 石 市	31,746	21,797	19,975	68.7	62.9	91.6	
名 取 市	79,519	74,235	73,305	93.4	92.2	98.7	
角 田 市	27,088	15,689	13,732	57.9	50.7	87.5	
多 賀 城 市	62,066	62,004	61,322	99.9	98.8	98.9	
岩 沼 市	43,489	40,787	39,857	93.8	91.6	97.7	
登 米 市	74,228	34,753	27,835	46.8	37.5	80.1	
栗 原 市	62,672	30,707	22,785	49.0	36.4	74.2	
東 松 島 市	38,683	32,336	29,488	83.6	76.2	91.2	
大 崎 市	124,776	55,146	45,834	44.2	36.7	83.1	
富 谷 市	52,215	50,650	50,584	97.0	96.9	99.9	
蔵 王 町	11,175	5,697	5,149	51.0	46.1	90.4	
七 ヶ 宿 町	1,233	1,129	1,046	91.6	84.8	92.6	
大 河 原 町	23,586	22,308	21,579	94.6	91.5	96.7	
村 田 町	10,161	6,469	5,656	63.7	55.7	87.4	
柴 田 町	36,809	30,251	28,003	82.2	76.1	92.6	
川 崎 町	8,210	5,404	5,180	65.8	63.1	95.9	
丸 森 町	12,108	4,604	3,629	38.0	30.0	78.8	
亘 理 町	33,136	27,019	24,512	81.5	74.0	90.7	
山 元 町	11,678	6,913	6,840	59.2	58.6	98.9	
松 島 町	13,264	9,604	9,010	72.4	67.9	93.8	
七 ヶ 浜 町	17,884	17,864	17,526	99.9	98.0	98.1	
利 府 町	35,869	34,279	33,487	95.6	93.4	97.7	
大 和 町	28,098	25,147	23,645	89.5	84.2	94.0	
大 郷 町	7,710	3,625	3,118	47.0	40.4	86.0	
大 衡 村	5,631	3,435	3,237	61.0	57.5	94.2	
色 麻 町	6,357	3,613	2,721	56.8	42.8	75.3	
加 美 町	21,629	15,727	12,008	72.7	55.5	76.4	
涌 谷 町	14,851	6,759	4,734	45.5	31.9	70.0	
美 里 町	23,386	11,037	8,621	47.2	36.9	78.1	
女 川 町	5,928	5,192	4,744	87.6	80.0	91.4	
南 三 陸 町	11,888	766	670	6.4	5.6	87.5	
市 部 計	1,906,783	1,628,982	1,567,513	85.4	82.2	96.2	
町 村 部 計	340,591	246,842	225,115	72.5	66.1	91.2	
宮城県計(仙台市含む)	2,247,374	1,875,824	1,792,628	83.5	79.8	95.6	
宮城県計(仙台市除く)	1,184,112	826,015	745,773	69.8	63.0	90.3	
仙 塩 流 域	315,335	313,199	309,050	99.3	98.0	98.7	
阿 武 隈 川 下 流 流 域	367,023	306,988	293,305	83.6	79.9	95.5	
鳴 瀬 川 流 域	47,316	26,798	22,454	56.6	47.5	83.8	
吉 田 川 流 域	88,960	79,728	77,455	89.6	87.1	97.1	
北 上 川 下 流 流 域	124,415	94,032	76,911	75.6	61.8	81.8	
迫 川 流 域	59,651	28,545	20,854	47.9	35.0	73.1	
北 上 川 下 流 東 部 流 域	47,171	37,055	30,679	78.6	65.0	82.8	
流 域 計	1,049,871	886,345	830,708	84.4	79.1	93.7	
単 独 公 共 計	1,197,503	989,479	961,920	82.6	80.3	97.2	
単独公共計(仙台市除く)	335,971	141,190	116,076	42.0	34.5	82.2	

※ 4月1日公示分を含まない。

一般社団法人宮城県LPガス協会連絡先一覧表

令和4年7月1日 現在

本部	980-0014 仙台市青葉区本町三丁目5番22号 宮城県管工事会館 5階	電話：022-262-0321~2 FAX：022-215-4158
LPガスお客様相談所	(一社)宮城県LPガス協会内	電話：022-225-0929

NO.	協議会名	市郡別	所在市区町村	協議会長会社	電話番号	FAX																																																																							
1	仙南第一LPガス協議会	白石市 刈田郡	白石市 蔵王町 七ヶ宿町	上西産業(株)	0224-26-3621	0224-26-2123																																																																							
		角田市 伊具郡	角田市 丸森町				2	仙南第二LPガス協議会	柴田郡	大河原町 柴田町 村田町 川崎町	(株)鶴見屋商店 大河原営業所	0224-52-2734	0224-52-2736	3	仙南第三LPガス協議会	亶理郡	亶理町 山元町	栄栄商店	0223-35-2405	0223-35-2405	岩沼市	岩沼市	名取市	名取市	4	宮城仙台地区LPガス協議会	仙台市	青葉区 宮城野区 若林区 太白区 泉区	村上企業(株)	022-233-7980	022-233-7984	5	くろしおLPガス協議会	黒川郡	大和町 大郷町 大衡村	(有)斎藤商店	022-357-3328	022-357-4440	富谷市	富谷市	塩竈市 宮城郡	塩竈市 松島町 七ヶ浜町 利府町	多賀城市	多賀城市	6	石巻地区LPガス協議会	石巻市	石巻市	(株)二葉燃料	0225-22-2828	0225-22-2865	東松島市	東松島市	牡鹿郡	女川町	7	大崎地区LPガス協議会	大崎市	大崎市	(有)大友燃料店	0229-32-2007	0229-32-2026	遠田郡	美里町 涌谷町	加美郡	加美町 色麻町	8	栗原・登米地区LPガス協議会	栗原市	栗原市	熊谷燃料住設(株)	0220-22-2415	0220-22-6732	登米市	登米市	9	三陸地区LPガス協議会
2	仙南第二LPガス協議会	柴田郡	大河原町 柴田町 村田町 川崎町	(株)鶴見屋商店 大河原営業所	0224-52-2734	0224-52-2736																																																																							
3	仙南第三LPガス協議会	亶理郡	亶理町 山元町	栄栄商店	0223-35-2405	0223-35-2405																																																																							
		岩沼市	岩沼市																																																																										
		名取市	名取市																																																																										
4	宮城仙台地区LPガス協議会	仙台市	青葉区 宮城野区 若林区 太白区 泉区	村上企業(株)	022-233-7980	022-233-7984																																																																							
5	くろしおLPガス協議会	黒川郡	大和町 大郷町 大衡村	(有)斎藤商店	022-357-3328	022-357-4440																																																																							
		富谷市	富谷市																																																																										
		塩竈市 宮城郡	塩竈市 松島町 七ヶ浜町 利府町																																																																										
		多賀城市	多賀城市																																																																										
6	石巻地区LPガス協議会	石巻市	石巻市	(株)二葉燃料	0225-22-2828	0225-22-2865																																																																							
		東松島市	東松島市																																																																										
		牡鹿郡	女川町																																																																										
7	大崎地区LPガス協議会	大崎市	大崎市	(有)大友燃料店	0229-32-2007	0229-32-2026																																																																							
		遠田郡	美里町 涌谷町																																																																										
		加美郡	加美町 色麻町																																																																										
8	栗原・登米地区LPガス協議会	栗原市	栗原市	熊谷燃料住設(株)	0220-22-2415	0220-22-6732																																																																							
		登米市	登米市																																																																										
9	三陸地区LPガス協議会	気仙沼市 本吉郡	気仙沼市 南三陸町	(株)丸和	0226-22-3011	0226-22-3009																																																																							

宮城県LPガス保安センター協同組合連絡先一覧表

NO.	名称	所在地	電話番号	FAX
1	宮城県LPガス保安センター協同組合 本部	981-1104 仙台市太白区中田5丁目3番21号 南仙台広瀬ビル	022-241-3635	022-241-3962
2	第1支所	981-1104 仙台市太白区中田5丁目3番21号 南仙台広瀬ビル	022-241-3635	022-241-3962
3	第2支所	989-4415 大崎市田尻字御蔵16番4号	0229-39-0401	0229-39-7112

危険物規制対象施設数

令和3年3月31日現在

施設区分 消防本部名	計	製造所	貯蔵所					取扱所				事業所数			
			小計	屋内 タンク 貯蔵所	屋外 タンク 貯蔵所	屋内 タンク 貯蔵所	地下 タンク 貯蔵所	簡易 タンク 貯蔵所	移動 タンク 貯蔵所	屋外 貯蔵所	小計		給油 取扱所	販売 取扱所	移送 取扱所
仙台市	2,054	9	272	167	95	536	6	400	12	557	324	4	2	227	847
名取市	286	1	21	22	1	51	0	110	10	70	44	0	0	26	122
登米市	337	0	20	28	5	75	0	91	3	115	59	0	0	56	219
栗原市	331	0	47	40	2	70	0	68	6	98	46	0	0	52	275
石巻地区	774	0	57	107	14	138	0	215	11	232	124	0	0	108	359
塩釜地区	1,133	2	49	171	12	95	2	577	27	198	84	7	8	99	279
仙南地域	836	9	123	94	8	207	2	129	15	249	122	0	0	127	421
大崎地域	839	3	91	71	6	235	0	159	10	264	126	0	0	138	394
気仙沼・本吉地域	298	0	21	23	5	58	0	76	12	103	46	0	1	56	115
黒川地域	470	6	78	47	2	79	1	72	13	172	76	0	0	96	243
あぶくま	368	1	51	65	1	63	1	56	11	119	56	0	0	63	185
宮城県	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1
合計	7,728	31	830	835	151	1,607	12	1,953	130	2,179	1,107	11	13	1,048	3,459

複数の管轄区域を跨いでいる事業所敷地内において、それぞれの管轄区域内に危険物施設を設置している事業所があることから、各消防本部ごとの事業所数の合計と全体の事業所数の「合計」は一致しない。

高圧ガス関係事業所数

(令和4年3月31日現在)

事業所区分	管内		大河原	仙台	北部	栗原	登米	東部	気仙沼	計	
製造事業所	第一種	一般高圧ガス	28	70	7	8	3	12	2	130	
		冷凍	8	47	1		1	24	29	110	
		液化石油ガス	6	30	10	2	5	10	5	68	
		計	42	147	18	10	9	46	36	308	
	第二種	一般高圧ガス	39	197	28	11	6	39	15	335	
		冷凍	148	671	121	36	26	250	130	1382	
		液化石油ガス		2		1			1	4	
		計	187	870	149	48	32	289	146	1721	
		コンビ則			3						3
		計		229	1020	167	58	41	335	182	2032
販売事業所	高圧ガス保安法		44	662	57	17	34	102	53	969	
		液化石油ガス	32	222	35	16	11	42	24	382	
	液化石油ガス法	販売事業者数	51	167	63	28	24	55	40	428	
		特定供給設備	5	12	1	1	3	5	3	30	
貯蔵所	第一種	一般高圧ガス	9	46	3	2		6	1	67	
		液化石油ガス	8	18	7	4	3	4		44	
		計	17	64	10	6	3	10	1	111	
	第二種	一般高圧ガス	23	153	13	8	5	18	6	226	
		液化石油ガス	3	5	4	2	1		1	16	
		計	26	158	17	10	6	18	7	242	
	計		43	222	27	16	9	28	8	353	
特定消費事業所	一般高圧ガス		9	48	6	4	2	14	2	85	
	液化石油ガス		8	13	8	5	3	3	1	41	
	計		17	61	14	9	5	17	3	126	
容器検査所			3	30	2			1		36	

火薬類関係事業所数

令和4年3月31日現在

	業者(煙火)			販売業者								火薬庫							庫外貯蔵所						
	打上仕掛	がん具	打上・仕掛がん具兼業	A	B	C	D	E	F	G	H	小計	1級	2級	3級	実包	煙火	がん具	導火線	水蓄	小計	販売業者	委託貯蔵	土木業者	その他
仙南消防本部	1				2		3			1	2	8	7				1				8	3			1
仙台市消防局	1				4		1				6	11	7			1	12	1			21	2			18
名取市消防本部													2		1						3				2
あぶくま消防本部	1										1	1					4				4	1			3
塩釜消防本部					1			2			1	4			1						1	2			8
黒川消防本部																									1
大崎消防本部						1	2			1	1	5				1					1	4			1
栗原市消防本部	1										2	2					1				1				
登米市消防本部					1		1				1	3	4								4	2			
石巻消防本部					1	1		1		1	4	8					1	1			2	4			1
気仙沼消防本部					1			2			1	4	2			1	1				4	3			
県合計	4				10	2	7	5		3	19	46	22		2	3	20	2			49	21			35

※1 販売業者のA、B、C、D、E、F、G、H欄は、それぞれ、以下の内容をさす。

- A 火薬（猟用火薬を除く。）又は爆薬を販売するもの
- B 火薬・爆薬及び火工品、火薬及び火工品又は爆薬及び火工品を販売するもの
- C 火工品（船舶用火工品・建設用びょう打ち銃用空包・実包及び煙火を単独で販売している場合を除く。）
- D 実包又は猟用火薬（猟用の無煙火薬と黒色火薬）を販売するもの
- E 船舶用火工品を販売するもの
- F 建設用びょう打ち銃用空包を販売するもの
- G 煙火を販売するもの
- H 競技用紙雷管を販売するもの

宮城県毒劇物協会備蓄品一覧

平成 30 年 9 月現在

◦中和剤（酸） 35%硫酸	20kg ポリ缶×6
◦中和剤（アルカリ） 25%苛性ソーダ	20kg ポリ缶×6
◦吸着剤（乾燥砂）	20kg 袋×6
◦吸着剤（ケミカルソージェント）	20kg 箱×6
◦防毒マスク	6個（吸収缶 酸性・ハロゲン各6）
◦防毒衣	6個
◦保護具（手袋）	6個（長手袋 32cm 耐酸性）
◦保護具（長靴）	6個（27cm 耐酸性）
◦保護具その他 ゴーグル	6個
ヘルメット	6個
スコップ	6個

毒物劇物製造業登録施設一覧

令和5年4月末現在

施設名称	所在地
東北電力株式会社 燃料部	仙台市青葉区本町一丁目7番1号
サンケミファ株式会社落合事業所	仙台市青葉区芋沢字大竹新田8-1
ENEOS株式会社仙台製油所	仙台市宮城野区港5-1-1
木田株式会社仙台港流通センター	仙台市宮城野区港4-121-5
東曹産業株式会社仙台工場	仙台市宮城野区港4丁目12番17号
第一物産株式会社仙台支店	仙台市若林区鶴代町二番60-1
サンエス化学工業株式会社	仙台市若林区鶴代町2番22-5号
三丸化学株式会社	柴田郡村田町大字村田字西ヶ丘12番地の1
DIC北日本ポリマ株式会社	刈田郡蔵王町宮字新大除56番地
東邦メッキ株式会社村田工場	柴田郡村田町大字村田字西ヶ丘31-2
エムシクロップ&ライフ化成株式会社船岡工場	宮城県柴田郡柴田町大字船岡字滝沢1番地の6
北日本興産株式会社	岩沼市下野郷字出雲屋敷48
カメイ物流サービス株式会社エネルギー物流部塩釜貞山油槽所	塩竈市貞山通2丁目9-1
ソーダニッカ株式会社仙台・七ヶ浜ケミカルセンター	七ヶ浜町東宮浜字笠岩16-24
日本アルコール販売株式会社仙台支店	宮城県七ヶ浜町東宮浜字笠岩16番25号
日本アルコール物流株式会社仙台営業所	宮城県七ヶ浜町東宮浜字笠岩16番25号
ソーダニッカビジネスサポート株式会社 七ヶ浜営業所	七ヶ浜町東宮浜字笠岩16-24
ナーリン株式会社	黒川郡大郷町川内字南別所2番7
大和薬品株式会社	黒川郡大和町松坂平8丁目3番2号
三徳化学工業株式会社宮城工場	黒川郡大和町テクノヒルズ54番地
ラサ工業株式会社三本木工場	大崎市三本木音無字山崎26-2
クミアイ化学工業株式会社小牛田工場	遠田郡美里町南小牛田字山の神100番地
有限会社ピー・シー・センター	遠田郡涌谷町猪岡短台字大谷地8番地
細倉金属鋳業株式会社	栗原市鶯沢南郷荒町48番地
株式会社ササエイ薬局	栗原市若柳字川北元町裏17-1
ジェー・オー・ケミカル株式会社	石巻市三河町8番地の3
ジェー・オー・ケミカル株式会社ケミカルセンター	石巻市三河町15番地
Dexerials Precision Components株式会社	登米市中田町宝江字加賀野境30番地
青葉化成株式会社	仙台市泉区大沢3丁目2-5

自主防災組織の現状

(令和5年4月1日現在)

団体名称	組織数				規約策定 組織数	構成員数
	町内会	小学校	その他	計		
仙台市	1,351	0	14	1,365	0	792,695
石巻市	228	0	0	228	228	68,872
塩竈市	83	0	0	83	0	7,277
気仙沼市	145	0	48	193	145	4,780
白石市	102	0	91	193	193	30,603
名取市	120	4	54	178	178	38,963
角田市	79	0	1	80	0	25,473
多賀城市	47	0	10	57	47	62,066
岩沼市	58	0	0	58	56	855
登米市	300	0	0	300	300	74,228
栗原市	252	0	0	252	252	62,672
東松島市	79	0	0	79	79	38,683
大崎市	354	3	1	358	358	124,776
富谷市	38	0	17	55	51	19,647
蔵王町	20	0	27	47	20	3,979
七ヶ宿町	0	0	9	9	0	455
大河原町	40	0	0	40	40	9,862
村田町	21	0	25	46	46	5,323
柴田町	39	0	36	75	75	36,809
川崎町	13	0	0	13	13	4,721
丸森町	96	0	0	96	61	12,108
亘理町	68	0	51	119	0	33,270
山元町	24	0	0	24	24	11,500
松島町	0	0	52	52	52	10,219
七ヶ浜町	21	0	1	22	22	6,844
利府町	25	0	0	25	25	35,869
大和町	59	0	0	59	59	28,098
大郷町	22	0	22	44	44	7,710
大衡村	14	0	1	15	14	334
色麻町	24	0	25	49	49	1,996
加美町	79	0	0	79	0	1,580
涌谷町	0	0	40	40	0	6,006
美里町	58	0	0	58	58	9,300
女川町	3	0	0	3	0	554
南三陸町	43	0	32	75	75	3,388
宮城県計	3,905	7	557	4,469	2,564	1,581,515

民間防火クラブ等

令和3年4月1日現在

消防本部 (局)	市町村名	少年消防クラブ		幼年消防クラブ		婦人防火クラブ	
		クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数
仙台市	青葉区	4	334	10	1,277	92	27,196
	宮城野区	5	404	6	537	82	10,125
	若林区	2	55	7	373	126	17,500
	太白区	3	750	8	570	133	20,083
	泉区	1	8	12	1,287	36	24,665
	小計	15	1,551	43	4,044	469	99,569
名取市	名取市			14	1,015	54	12,385
登米市	登米市	6	1,086	23	1,077	32	16,764
栗原市	栗原市			11	363	1	5,764
黒川	富谷市			13	1,315	23	8,479
	大和町	1	10	7	766	15	4,059
	大郷町	1	12	1	155	22	2,827
	大衡村			1	139	1	1,390
	小計	2	22	22	2,375	61	16,755
石巻	石巻市	30	988	42	2,753	6	263
	東松島市	2	76	12	975	1	210
	女川町	1	33	1	21		
	小計	33	1,097	55	3,749	7	473
塩釜	塩竈市	7	410	13	1,033		
	多賀城市	6	535	18	1,910	10	27,470
	松島町	3	114	6	290	11	5,658
	七ヶ浜町	5	903	6	287	13	6,762
	利府町	6	353			18	9,752
	小計	27	2,315	43	3,520	52	49,642
あぶくま	岩沼市			4	708	16	2,553
	亘理町			8	296	48	8,480
	山元町			3	157	17	2,410
	小計			11	453	65	10,890
仙南	白石市			6	349	92	6,134
	角田市			2	329	93	11,452
	蔵王町			1	113	27	2,935
	七ヶ宿町			1	30	9	483
	大河原町			5	566	43	9,992
	村田町			3	214	25	2,202
	柴田町			8	761	38	10,104
	川崎町					21	2,065
	丸森町			5	290	8	3,490
	小計			31	2,652	356	48,857
大崎	大崎市			30	875	104	17,369
	色麻町					25	1,776
	加美町			5	137	72	2,732
	涌谷町		76	5	301	47	3,679
	美里町			1	180	9	7,601
	小計		76	41	1,493	257	33,157
気仙沼 ・本吉	気仙沼市	6	244	23	564	49	4,958
	南三陸町	8	727	6	282	34	2,533
	小計	14	971	29	846	83	7,491
	合計	97	7,118	323	21,587	1,437	301,747

災害ボランティアセンターに係る関係機関等の役割(平常時)

機 関 名		役 割
		平 常 時
市 町 村 災害ボ ランティア センター	市町村社協	<ul style="list-style-type: none"> ・行政及び災害時支援団体等との連携強化 ・要援護者への災害時の支援体制整備に関する行政等との連携と協力 ・社会福祉施設及び日赤分区との連携強化 ・地域住民に対する災害ボランティア研修の実施 ・市町村災害ボランティアセンター立ち上げの準備（場所の確保、必要機具の調達方法の確保）と訓練 ・災害ボランティアセンター運営研修会等への参加 ・災害ボランティアセンターの運営スタッフ等の養成講座等への参加 ・災害時に想定されるボランティア業務の整理及び情報発信のための環境整備
	市町村	<ul style="list-style-type: none"> ・市町村災害ボランティアセンターの立ち上げ準備及び平時の取組みに対する支援 ・災害ボランティアの受入体制と活動体制の整備に関する調整と支援 ・災害時に活動が期待されるボランティア関係団体との協働を視野に入れた必要な調整・支援
県 災 害 ボラン ティアセ ンター	県社協	<ul style="list-style-type: none"> ・行政及び災害時支援団体等との連携強化 ・県災害ボランティアセンター立ち上げの準備と訓練 ・災害ボランティアセンター運営研修会等の開催 ・災害ボランティアセンターの運営スタッフ等の養成講座等の開催 ・災害ボランティアセンターの運営マニュアル及び諸様式の作成 ・災害時に想定されるボランティア業務の整理及び情報発信のための環境整備
	県	<ul style="list-style-type: none"> ・災害ボランティアの受入体制と活動体制の整備に関する調整と支援 ・県災害ボランティアセンターの立ち上げの準備及び平時の取組みに対する支援 ・災害時に活動が期待されるボランティア関係団体との協働を視野に入れた必要な調整・支援 ・災害ボランティアセンターの設置・運営に備えた、広域でのサポート体制の構築

赤十字防災ボランティア活動推進要綱

平成4年6月10日制定

(目的)

第1 この要綱は、赤十字防災ボランティア活動の推進に関する必要な事項を定め、安全で有効な活動を期することを目的とする。

(防災ボランティアの定義)

第2 本要綱において「防災ボランティア」とは、災害時に日本赤十字社の調整の下に被災者に対する応急救護・復旧等の活動について、その能力、労力、時間等を、自主的に無報酬で提供するすべての個人及び団体をいう。防災ボランティアには、次の3種類がある。

- ① 赤十字奉仕団員
- ② 防災ボランティア活動に参加を希望し、必要な研修・訓練を受け、防災ボランティアとしての登録をした個人又は団体
- ③ 災害発生時に、防災ボランティアとしての活動に参加することを希望する個人又は団体

(防災ボランティアの活動内容)

第3 防災ボランティアは、赤十字社が行う災害救護活動に参加・協力する。また、赤十字社の仲介により、行政機関等の要請を受け、各人又は各団体の技能・特色を活かした活動についても積極的に行う。

(関係機関との連絡体制の確保)

第4 防災ボランティア活動を有効的に推進するためには、活動場所、活動内容、受入れ等について詳細な情報を必要とするので、本社及び支部は常に関係機関との緊密な連絡体制の維持に努める。

(赤十字奉仕団員等への勧奨)

第5 本社及び支部は、日頃から赤十字奉仕団員や赤十字個人ボランティア等に対し、研修・訓練等を通じ、防災ボランティア活動への組織的な活動を促し、防災ボランティア活動の中心的な役割を担えるような体制を整える。

(赤十字奉仕団員以外の個人又は団体に対する訓練・研修)

第6 上記第2の②に規定されている個人又は団体に属する訓練・研修について、本社及び支部は適宜研修会等を開催し、又は講師を派遣する等、できる限りの便宜を図る。

(防災ボランティアの登録)

第7 防災ボランティアについては、本社及び支部において、別に定めるところにより予め登録する。この場合、各人の特殊技能等による機能別照会についても考慮しておくこととする。

(災害発生時の防災ボランティア受入れ)

第8 上記第2の③に規定されているような、災害発生時に防災ボランティアとしての活動を申し出る者については、活動に先立って、登録のうえ、その業務内容等に関する研修、訓練等を行うこととし、特に安全性については十分に配慮する。

(防災ボランティア・リーダーの養成)

第9 本社は、災害時に防災ボランティアの活動を円滑かつ安全に行うため、これらの連絡・調整にあたる防災ボランティア・リーダーを養成する。対象者は、別途定める資格要件に基づき、本社及び各支部が選定する。各支部は、地域の特性等について十分考慮のうえ、必要な人数のリーダーを確保する。

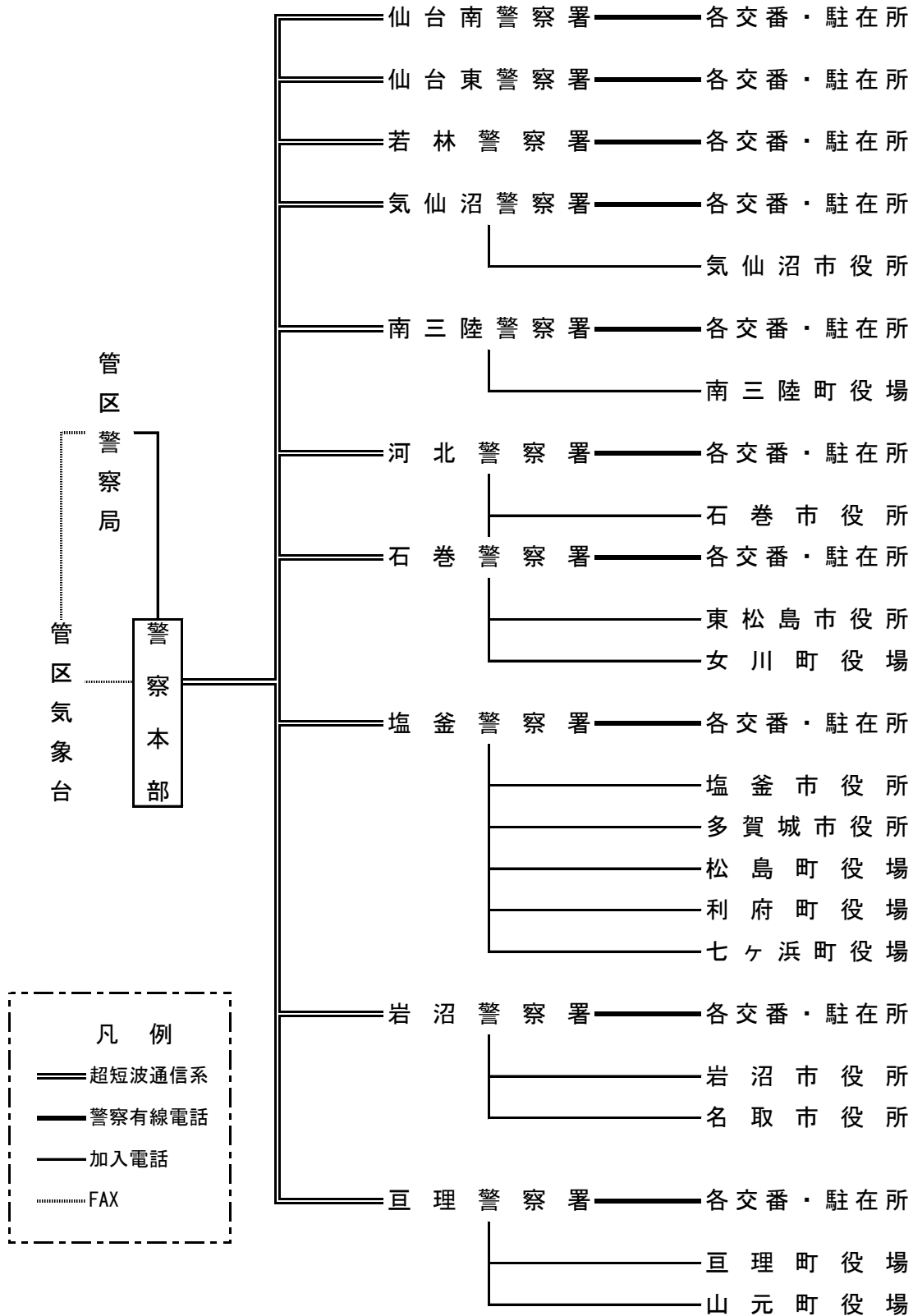
(防災ボランティア地区リーダーの養成)

第10 各支部はリーダーを補佐する地区リーダーを養成し、各都道府県支部の各地区・分区に最低1名を確保するよう努める。

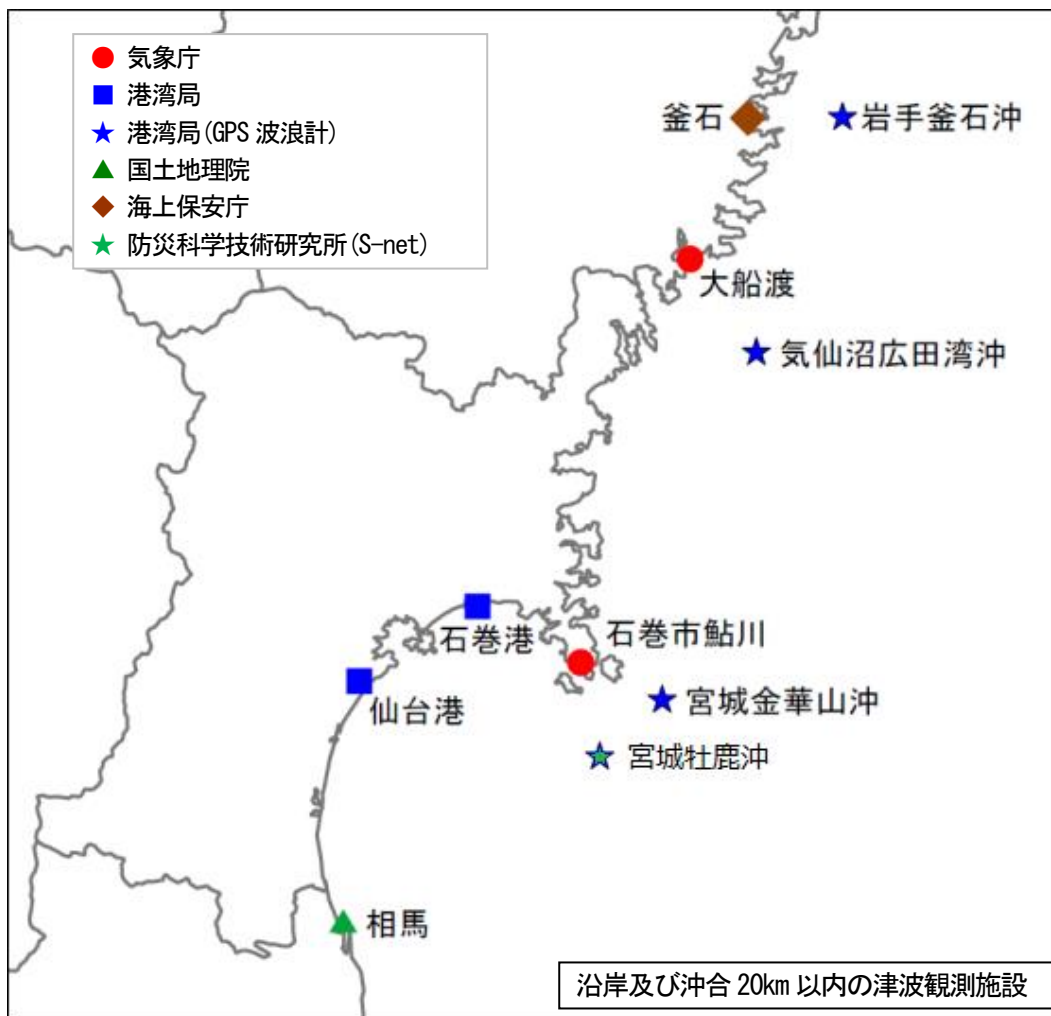
(装備)

第11 防災ボランティアが活動の際着用する服装、装備や資器材等については、本社及び支部において予め整備する。

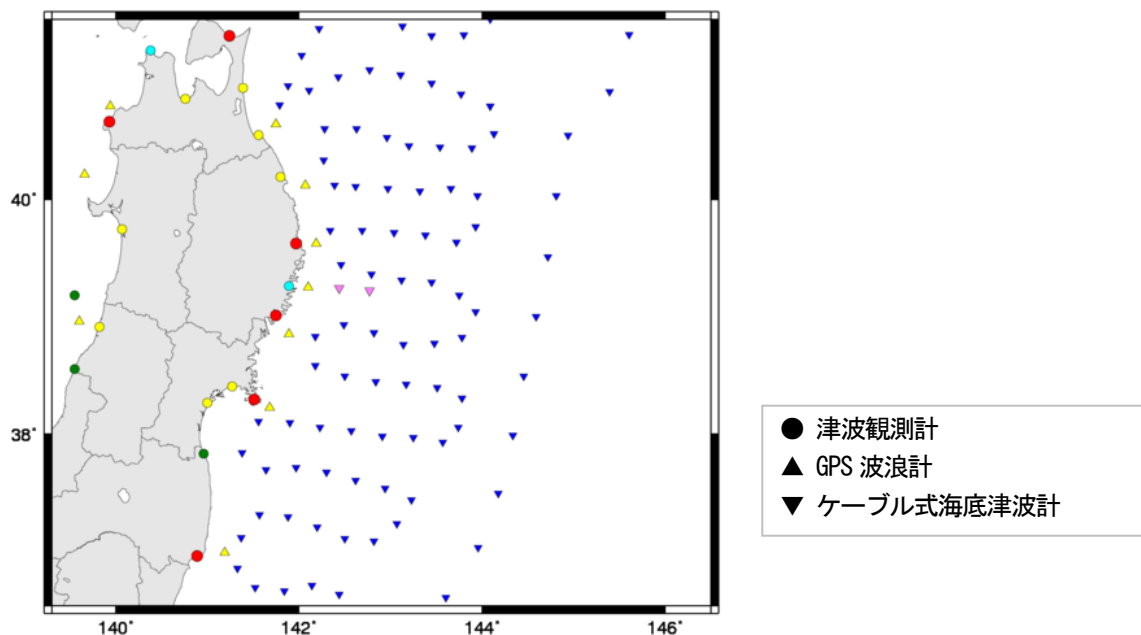
宮城県警察本部の伝達系統（津波警報等）



県内の津波観測施設



東北地方の津波観測施設



計測震度計等設置場所一覧表

宮城県震度情報ネットワークシステムで情報収集を行っている震度観測点

令和5年4月1日現在

No.	項目			表示名称		県設置	分岐	設置場所			用地の占有状況		
	圏域	市	町	村	名			震度表示板	気象台発表	震度観測点コード		所在地	所在地施設名称等
1	大河原	白石市				白石市	白石市互理町		○	2210620	防科研 白石市字互理町37-4	白石市図書館	(防災科学技術研究所分岐)
2	大河原	角田市				角田市	角田市角田		○	2210820	防科研 角田市角田字大坊10	角田市役所	(防災科学技術研究所分岐)
3	大河原	蔵王町				蔵王町	蔵王町円田		○	2211130	県 蔵王町大字円田字西浦北10	蔵王町役場	所在地施設内の敷地を占有
4	大河原	七ヶ宿町				七ヶ宿町	七ヶ宿町関		○	2211230	県 七ヶ宿町字関126	七ヶ宿町役場	所在地施設内の敷地を占有
5	大河原	大河原町				大河原町	大河原町新南		○	2211331	県 大河原町字新南19	大河原町役場	所在地施設内の敷地を占有
6	大河原	村田町				村田町	村田町村田		○	2211430	県 村田町大字村田字迫6	村田町役場	所在地施設内の敷地を占有
7	大河原	柴田町				柴田町	柴田町船岡		○	2211500	気象庁 柴田町船岡西1-6-26	資料展示館思源閣	(気象庁分岐)
8	大河原	川崎町				川崎町	宮城川崎町前川		○	2211630	県 川崎町大字前川字裏丁175-1	川崎町役場	所在地施設内の敷地を占有
9	大河原	丸森町				丸森町	丸森町鳥屋		○	2211730	県 丸森町字鳥屋120	丸森町役場	所在地施設内の敷地を占有
10	仙台	仙台市	(青葉区)	青葉区雨宮	仙台青葉区雨宮		○	2220040	県 仙台市青葉区堤通雨宮町2-15	仙台市消防局青葉消防署	所在地施設内の敷地を占有		
				青葉区落合	仙台青葉区落合		○	2220041	県 仙台市青葉区落合2-15-1	仙台市消防局宮城消防署	所在地施設内の敷地を占有		
				(宮城野区)	宮城野区	仙台宮城野区苦竹		○	2220120	防科研 仙台市宮城野区苦竹3-6-1	仙台市消防局宮城野消防署	(防災科学技術研究所分岐)	
				(若林区)	若林遠見塚	仙台若林区遠見塚		○	2220240	県 仙台市若林区遠見塚2-25-20	仙台市消防局若林消防署	所在地施設内の敷地を占有	
				(太白区)	太白区山田	仙台太白区山田		○	2220340	県 仙台市太白区山田北前町15-1	仙台市消防局太白消防署	所在地施設内の敷地を占有	
(泉区)	泉区将監	仙台泉区将監		○	2220440	県 仙台市泉区将監4-4-1	仙台市消防局泉消防署	所在地施設内の敷地を占有					
11	仙台	塩竈市				塩竈市	塩竈市今宮町		○	2220621	防科研 塩竈市今宮町49-129	塩竈ガス体育館	(防災科学技術研究所分岐)
12	仙台	名取市				名取市	名取市増田		○	2210730	県 名取市増田5-18-32	名取市消防本部	所在地施設内の敷地を占有
13	仙台	多賀城市				多賀城市	多賀城市中央		○	2220731	県 多賀城市中央2-25-3	多賀城市市民活動サポートセンター	所在地施設内の敷地を占有
14	仙台	岩沼市				岩沼市	岩沼市桜		○	2211020	防科研 岩沼市桜1-5-38	岩沼市図書館	(防災科学技術研究所分岐)
15	仙台	富谷市				富谷市	富谷市富谷		○	2221730	県 富谷市富谷字坂松田30	富谷市役所	所在地施設内の敷地を占有
16	仙台	亘理町				亘理町	亘理町悠里		○	2211831	県 亘理町字悠里1	亘理町役場	所在地施設内の敷地を占有
17	仙台	山元町				山元町	山元町浅生原		○	2211931	県 山元町浅生原字日向13-5	山元町歴史民俗資料館	所在地施設内の敷地を占有
18	仙台	松島町				松島町	松島町高城		○	2220901	気象庁 松島町高城字町71	松島町勤労青少年ホーム	(気象庁分岐)
19	仙台	七ヶ浜町				七ヶ浜町	七ヶ浜町東宮浜		○	2221031	県 七ヶ浜町東宮浜字丑谷辺5-1	七ヶ浜町役場	所在地施設内の敷地を占有
20	仙台	利府町				利府町	利府町利府		○	2221130	県 利府町利府字新並松4	利府町役場	所在地施設内の敷地を占有
21	仙台	大和町				大和町	大和町吉岡		○	2221220	防科研 大和町吉岡字町裏32	吉岡小学校	(防災科学技術研究所分岐)
22	仙台	大郷町				大郷町	大郷町粕川		○	2221330	県 大郷町粕川字西長崎5-8	大郷町役場	所在地施設内の敷地を占有
23	仙台	大衡村				大衡村	大衡村大衡		○	2221531	県 大衡村大衡字平林62	大衡村役場	所在地施設内の敷地を占有
24	大崎	大崎市	(古川)	大・古川	大崎市古川三日町		○	2205700	気象庁 大崎市古川三日町1-63-3	大崎市三日町公園	(気象庁分岐)		
			(田尻)	大・田尻	大崎市田尻		○	2205735	県 大崎市田尻沼部富岡166	大崎市田尻老人福祉センター	所在地施設内の敷地を占有		
			(三本木)	大・三本木	大崎市三本木		○	2205731	県 大崎市三本木字大豆坂24-3	大崎市三本木総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(松山)	大・松山	大崎市松山		○	2205730	県 大崎市松山千石字広田30	大崎市松山総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(鹿島台)	大・松山	大崎市鹿島台		○	2205732	県 大崎市鹿島台平渡字上戸下26-2	大崎市鹿島台総合支所(駐車場)	所在地施設内の敷地を占有		
			(岩出山)	大・岩出山	大崎市岩出山		○	2205733	県 大崎市岩出山字船場21	大崎市岩出山総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(鳴子)	大・鳴子	大崎市鳴子		○	2205723	防科研 大崎市鳴子温泉字末沢59番地1	旧鳴子幼稚園	(防災科学技術研究所分岐)		
25	大崎	色麻町				色麻町	色麻町四竈		○	2201031	県 色麻町四竈字北谷地41	色麻町役場	所在地施設内の敷地を占有
26	大崎	加美町	(中新田)	加・中新田	宮城加美町中新田		○	2200730	県 加美町字西田3-5	加美町役場	所在地施設内の敷地を占有		
			(小野田)	加・小野田	宮城加美町小野田		○	2200731	県 加美町字長塚75-2	加美町役場小野田支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(宮崎)	加・宮崎	宮城加美町宮崎		○	2200732	県 加美町宮崎字屋敷1-52-4	加美町役場宮崎支所	所在地施設内の敷地を占有		
27	大崎	涌谷町				涌谷町	涌谷町新町裏		○	2201600	気象庁 涌谷町字新町裏136	涌谷町役場	(気象庁分岐)
28	大崎	美里町	(小牛田)	美・小牛田	宮城美里町北浦		○	2205630	県 美里町北浦字駒米13	美里町役場	所在地施設内の敷地を占有		
			(南郷)	美・南郷	宮城美里町木間塚		○	2205631	県 美里町木間塚字中央1	美里町南郷総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
29	栗原	栗原市	(築館)	栗・築館	栗原市築館		○	2205221	防科研 栗原市築館伊豆2丁目92-3	栗原市築館総合支所敷地	(防災科学技術研究所分岐)		
			(若柳)	栗・若柳	栗原市若柳		○	2205243	県 栗原市若柳字川南戸ノ西4	栗原市若柳総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(栗駒)	栗・栗駒	栗原市栗駒		○	2205200	気象庁 栗原市栗駒若ヶ崎松木田79	みちのく伝創館	(気象庁分岐)		
			(高清水)	栗・高清水	栗原市高清水		○	2205241	県 栗原市高清水中町39	栗原市高清水総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(一迫)	栗・一迫	栗原市一迫		○	2205244	県 栗原市一迫真坂字清水田河前5番地	栗原市一迫総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(瀬峰)	栗・瀬峰	栗原市瀬峰		○	2205239	県 栗原市瀬峰長者原37-2	栗原市瀬峰総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(鶯沢)	栗・鶯沢	栗原市鶯沢		○	2205234	県 栗原市鶯沢南郷辻前74-1	栗原市鶯沢総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(金成)	栗・金成	栗原市金成		○	2205242	県 栗原市金成小迫高見山35-3	栗原市立金成小中学校	所在地施設内の敷地を占有		
			(志波姫)	栗・志波姫	栗原市志波姫		○	2205240	県 栗原市志波姫沼崎南沖452	栗原市志波姫総合支所	所在地施設内の敷地を占有		
			(花山)	栗・花山	栗原市花山		○	2205237	県 栗原市花山字本沢北ノ前77	栗原市花山総合支所	所在地施設内の敷地を占有		

計測震度計等設置場所一覧表

宮城県震度情報ネットワークシステムで情報収集を行っている震度観測点

令和5年4月1日現在

No.	圏域	市 町 村 名	表示名称		県設置	分岐	設 置 場 所			用地の占有状況	
			震度表示板	気象台発表			震度観測点コード	所 在 地	所在地施設名称等		
30	登 米	登 米 市	(迫)	登・迫	登米市迫町	○		2205336	県 登米市迫町佐沼字中江2-6-1	迫保健センター	所在地施設内の敷地を占有
			(登米)	登・登米	登米市登米町	○		2205331	県 登米市登米町寺池日子待井391	登米公民館	所在地施設内の敷地を占有
			(東和)	登・東和	登米市東和町		○	2205320	防科研 登米市東和町米谷字細野42-2	東和中学校	(防災科学技術研究所分岐)
			(中田)	登・中田	登米市中田町		○	2205300	気象庁 登米市中田町宝江黒沼大海崎6		(気象庁分岐)
			(豊里)	登・豊里	登米市豊里町		○	2205322	防科研 登米市豊里町小口前80	豊里公民館	(防災科学技術研究所分岐)
			(米山)	登・米山	登米市米山町	○		2205332	県 登米市米山町西野字の場181	登米市米山総合支所	所在地施設内の敷地を占有
			(石越)	登・石越	登米市石越町	○		2205337	県 登米市石越町南郷字愛宕81	登米市石越総合支所	所在地施設内の敷地を占有
			(南方)	登・南方	登米市南方町	○		2205334	県 登米市南方町新高石浦130	登米市南方総合支所	所在地施設内の敷地を占有
			(津山)	登・津山	登米市津山町	○		2205338	県 登米市津山町柳津字本町218	登米市津山総合支所	所在地施設内の敷地を占有
31	石 巻	石 巻 市	(石巻)	石・門脇	石巻市大街道南		○	2220523	防科研 石巻市大街道南1-46-17	石巻市立大街道小学校	(防災科学技術研究所分岐)
			(河北)	石・相野谷	石巻市相野谷	○		2220530	県 石巻市相野谷字旧会所前12-1	石巻市河北総合支所	所在地施設内の敷地を占有
			(雄勝)	石・雄勝町	石巻市雄勝町	○		2220536	県 宮城県石巻市雄勝町大浜小滝浜2番地2	石巻市立雄勝小中学校	所在地施設内の敷地を占有
			(河南)	石・前谷地	石巻市前谷地	○		2220532	県 石巻市前谷地字黒沢前7	石巻市河南総合支所	所在地施設内の敷地を占有
			(桃生)	石・桃生町	石巻市桃生町	○		2220534	県 石巻市桃生町中津山字江下57	石巻市立中津山第二小学校	所在地施設内の敷地を占有
			(北上)	石・北上町	石巻市北上町		○	2220524	防科研 石巻市北上町十三浜字小田93番地1	北上中学校敷地	(防災科学技術研究所分岐)
			(牡鹿)	石・鮎川浜	石巻市鮎川浜		○	2220522	防科研 石巻市鮎川浜鬼形山1-13	石巻市牡鹿総合支所(駐車場)	(防災科学技術研究所分岐)
32	石 巻	東松島市	(矢本)	東・矢本	東松島市矢本	○		2220830	県 東松島市矢本字上河戸36-1	東松島市役所	所在地施設内の敷地を占有
			(鳴瀬)	東・小野	東松島市小野	○		2220831	県 東松島市小野字新宮前5	東松島市鳴瀬総合支所	所在地施設内の敷地を占有
33	石 巻	女川町		女川町	女川町女川	○		2221634	県 女川町女川1-1-1	女川町役場	所在地施設内の敷地を占有
34	気仙沼	気仙沼市	(気仙沼)	気・気仙沼	気仙沼市赤岩		○	2200200	気象庁 気仙沼市赤岩五駄鱒43-2	気仙沼・本吉広域防災センター	(気象庁分岐)
			(唐桑)	気・唐桑	気仙沼市唐桑町	○		2200230	県 気仙沼市唐桑町馬場181-1	気仙沼市唐桑総合支所	所在地施設内の敷地を占有
			(本吉)	気・本吉	気仙沼市本吉町津谷	○		2200231	県 気仙沼市本吉町津谷館岡10	気仙沼市本吉総合支所	所在地施設内の敷地を占有
35	気仙沼	南三陸町	(志津川)	南・志津川	南三陸町志津川		○	2205512	気象庁 南三陸町志津川袖浜29-7	旧南三陸町被災者生活支援センター	(気象庁分岐)
			(歌津)	南・歌津	南三陸町歌津		○	2205521	防科研 南三陸町歌津伊里前123	歌津中学校	(防災科学技術研究所分岐)
合計						54	22	76箇所			

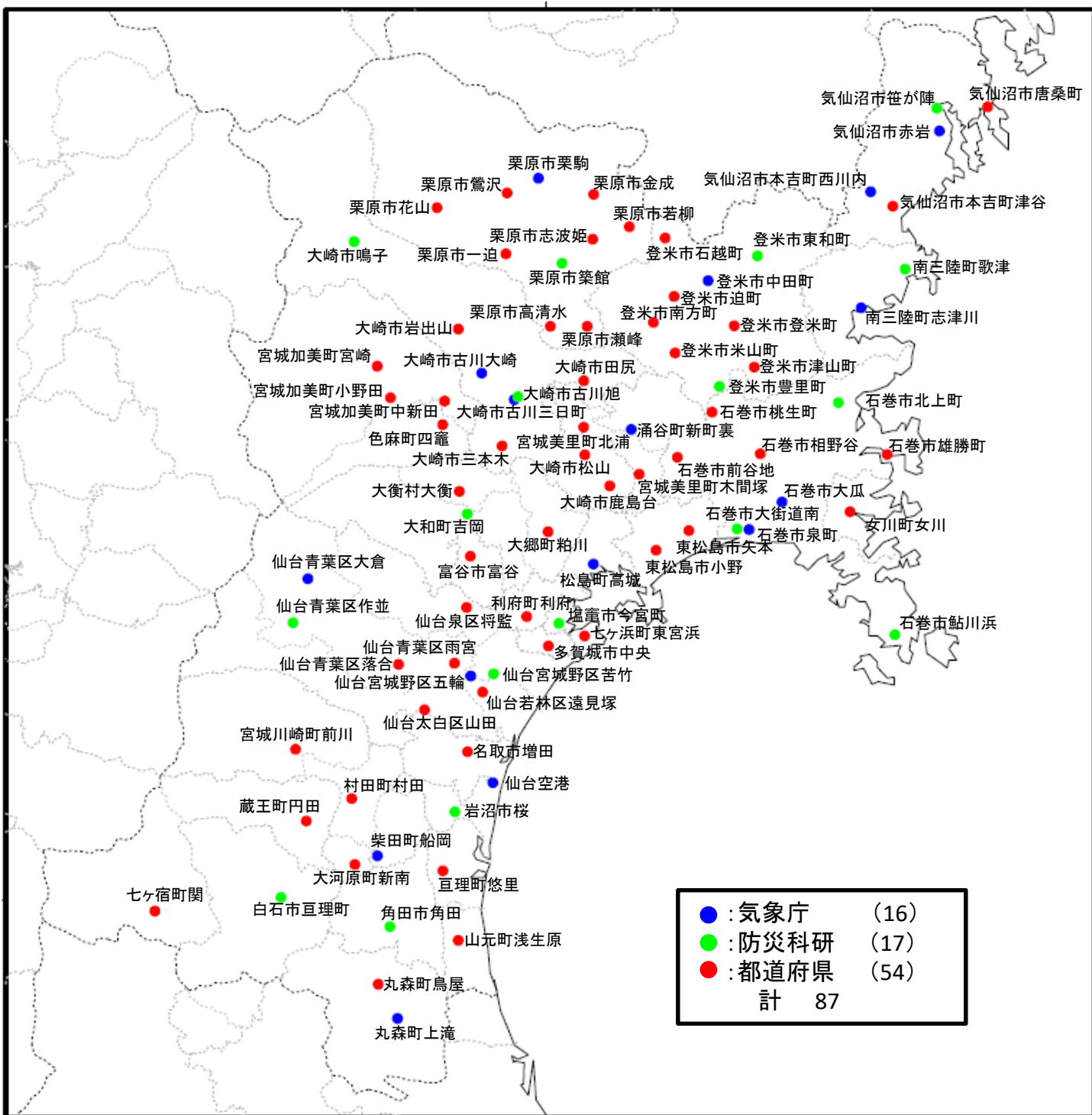
その他の震度観測点

No.	所管	市 町 村 名	表示名称		直轄	設 置 場 所				
			震度表示板	気象台発表		震度観測点コード	所 在 地			
防	災	気仙沼市	笹が陣	—	気仙沼市笹が陣	○		気仙沼市笹が陣3-1		
			仙台市	青葉区作並	—	仙台青葉区作並	○		仙台市青葉区作並字北子原5-9	
			大崎市	古川旭	—	大崎市古川旭	○		大崎市古川旭5-339	
合計						3	3箇所			
気	象	名取市	仙台空港	—	仙台空港	○		名取市下増田字南原		
			気仙沼市	本吉町西川内	—	気仙沼市本吉町西川内	○		気仙沼市本吉町西川内87-1	
			丸森町	丸森町上滝	—	丸森町上滝	○		伊具郡丸森町字上滝東23-1	
			大崎市	古川大崎	—	大崎市古川大崎	○		大崎市古川大崎字富国263-1	宮城県古川農業試験場
			仙台市	青葉区大倉	—	仙台青葉区大倉	○		仙台市青葉区大倉字高見沢26	
			仙台市	宮城野区五輪	—	仙台宮城野区五輪	○		仙台市宮城野区五輪1-3-15	仙台管区気象台
			石巻市	泉町	—	石巻市泉町	○		石巻市泉町4-1-18	石巻特別地域気象観測所
			石巻市	大瓜	—	石巻市大瓜	○		石巻市大瓜字鷺ノ巣42-2	
合計						8	8箇所			
総計							87箇所			

宮城県内震度観測点配置図

20km

2022年2月24日現在



(県・復興・危機管理部消防課)

市町村等における無線通信施設一覧

(令和3年4月1日現在)

区分 団体名	固定局		基地局				消防・救急業務用無線(デジタル方式)					移動局				無線局数計
	多重	その他	局数	電波の数			航空局数	陸上移動局数	携帯局数	航空機局数	船舶局数	その他の無線局数				
				統制波	主運用波	活動波							防災相互波			
宮城県合計	20	9	42	33	11	44	1	2	1,600	315	2	0	0	0	1,990	
仙台市	6	0	6	3	1	12	1	2	546	285	2	0	0	0	847	
名取市	0	9	2	3	1	3	0	0	47	0	0	0	0	0	58	
登米市	0	0	2	3	1	3	0	0	36	30	0	0	0	0	68	
栗原市	2	0	4	3	1	3	0	0	69	0	0	0	0	0	75	
黒川地区行政事務組合	0	0	4	3	1	3	0	0	94	0	0	0	0	0	98	
石巻地区広域行政事務組合	0	0	6	3	1	4	0	0	257	0	0	0	0	0	263	
塩釜地区消防事務組合	2	0	1	3	1	3	0	0	77	0	0	0	0	0	80	
あぶくま消防本部	1	0	2	3	1	3	0	0	77	0	0	0	0	0	80	
仙南地域広域行政事務組合	2	0	6	3	1	2	0	0	205	0	0	0	0	0	213	
大崎地域広域行政事務組合	0	0	6	3	1	4	0	0	113	0	0	0	0	0	119	
気仙沼・本吉地域 広域行政事務組合	7	0	3	3	1	4	0	0	79	0	0	0	0	0	89	

東北地方整備局宮城県内通信系統図

