

資料編

1 過去の雨量の記録 (引用：気象庁ホームページ)

年	降水量(mm)				
	合計	日最大		1時間最大	
		値	月日	値	月日
2010	2,529	181	5月23日	45	2月9日
2011	2,832	261	7月6日	68	7月6日
2012	2,573	216	6月16日	66	6月16日
2013	1,901	170	9月1日	63	9月1日
2014	2,015	130	7月6日	33	7月6日
2015	2,455	147	6月19日	36	8月29日
2016	2,613	171	10月8日	60	10月8日
2017	1,912	138	5月12日	51	6月25日
2018	2,242	149	5月2日	36	7月8日
2019	2,156	170	7月3日	58	8月30日
2020	3,042	368	7月4日	91	5月4日
2021	2,643	246	5月20日	51	8月18日
2022	2,007	143	7月15日	42	7月15日
2023	1,842	117	6月6日	49	6月30日

2 過去の気温の記録 (引用：気象庁ホームページ)

年	気温(℃)						
	平均			最高		最低	
	日平均	日最高	日最低	値	月日	値	月日
2010	17.2	21.8	13.0	36.3	8月6日	-1.7	1月27日
2011	16.6	21.2	12.5	35.2	7月9日	-2.6	1月27日
2012	16.4	21.0	12.3	36.1	7月31日	-4.9	2月3日
2013	17.0	21.8	12.6	37.4	8月18日	-3.0	1月11日
2014	16.6	21.3	12.5	36.2	7月30日	-2.2	12月19日
2015	16.9	21.5	12.9	35.9	8月7日	-1.3	1月18日
2016	17.8	22.5	13.8	36.4	8月12日	-7.4	1月25日
2017	16.7	21.4	12.6	35.4	8月4日	-3.0	1月25日
2018	17.2	22.0	13.0	35.3	8月19日	-3.3	1月13日
2019	17.4	22.2	13.1	36.2	8月8日	-1.6	1月27日
2020	17.2	22.1	12.9	35.7	8月31日	-1.5	1月18日
2021	17.4	22.5	13.1	36.0	8月4日	-2.4	1月30日
2022	17.1	22.1	13.0	36.7	7月28日	-2.7	1月19日
2023	17.8	23.0	13.5	36.9	8月4日	-2.3	1月25日

3 主な気象災害発生状況

発生年月日	気象状況	原因	種別	被害地区	被害の状況
昭 30. 4. 16	雨量 168. 5mm	豪雨	水害	市内全域	家屋全壊 1戸 床上浸水 33戸 床下浸水 140戸
30. 9. 28 ~30	風速 7m 気圧 995hPa 雨量 77. 4mm	台風	風害	丸島・古賀 湯の児	家屋半壊 5戸 非住家全壊 1戸
31. 7. 5	風速 10m 気圧 1, 009hPa 雨量 133. 8mm	〃	水害	深 川	床上浸水 33戸 床下浸水 65戸 道路決壊 1ヶ所
31. 9. 9	風速 16m 気圧 994hPa 雨量 58. 5mm	〃	風害	市内全域	家屋全壊 3戸 一部損壊 107戸 家屋半壊 3戸 作物被害大
32. 9. 6	風速 18m 気圧 987hPa 雨量 85. 4mm	〃	〃	浜・江添 南福寺	家屋半壊 4戸 非住家全壊 3戸 非住家半壊 2戸
34. 7. 9	風速 1m 気圧 1, 012hPa 雨量 101. 8mm	豪雨	水害	湯 出 招川内	死者 6名 床上浸水 33戸 住家流出 1戸
34. 7. 15	気圧 1, 004hPa 雨量 235. 7mm	〃	〃	市内全域	床上浸水 60戸 田冠水 85ha 床下浸水 440戸 堤防決壊 21戸 崖崩れ 12ヶ所
35. 6. 23	風速 4. 6m 気圧 1, 017hPa 雨量 197. 5mm	〃	〃	〃	床上浸水 6戸 崖崩れ 1ヶ所 床下浸水 46戸 堤防決壊 1ヶ所 橋梁流失 2ヶ所
37. 7. 8	風速 5. 2m 気圧 1, 014hPa 雨量 127. 2mm	〃	〃	〃	床下浸水 163戸 崖崩れ 6ヶ所 堤防決壊 3ヶ所
37. 8. 3	風速 7. 4m 気圧 1, 018hPa 雨量 122. 5 mm	〃	〃	百聞・梅戸 牧ノ内・浜	鉄道決壊 1ヶ所 崖崩れ 3ヶ所 道路決壊 1ヶ所
37. 8. 10	風速 3. 5m 気圧 1, 017hPa 雨量 215. 2mm	〃	〃	初野・牧ノ内 宝川内・江添	河川決壊 1ヶ所 床下浸水 1ヶ所 崖崩れ 2ヶ所
39. 6. 25 ~27		〃	〃	市内全域	床下浸水 27戸 田冠水 4ha 道路決壊 8ヶ所
40. 6. 19		〃	〃	〃	床下浸水 630戸 崖崩れ 8ヶ所
40. 8. 5 ~6	風速 27. 5m 気圧 964hPa 雨量 156 mm	台風	〃	〃	家屋全壊 63戸 家屋半壊 133戸 被災世帯 8, 994世帯 被害総額 235, 570千円 災害救助法適用
41. 6. 20	風速 3. 6m 雨量 140mm	豪雨	〃	〃	崖崩れ 9ヶ所 床上浸水 11戸 堤防決壊 4ヶ所 床下浸水 80戸 道路決壊 4ヶ所 田冠水埋没2ヶ所
43. 7. 14	風速 2m 雨量 99mm	〃	〃	〃	崖崩れ 7ヶ所 床上浸水 80戸 床下浸水 53戸

発生年月日	気象状況	原因	種別	被害地区	被害の状況
昭 44. 6. 28 ～30	雨量 28日 65. 8mm 29日 221. 7mm 30日 112. 6mm	豪雨	水害	市内全域	崖崩れ 13ヶ所 河川氾濫 5ヶ所 道路決壊 4ヶ所 建物半壊 1ヶ所 堤防決壊 1ヶ所 床下浸水 53戸
44. 7. 1 ～13	主な雨量 5日 116mm 6日 113mm 7日 32mm	〃	〃	〃	崖崩れ 14ヶ所 河川氾濫 1ヶ所 道路埋没 1ヶ所 床下浸水 10戸 堤防決壊 1ヶ所
46. 7. 23	雨量 22日 23mm 23日 281mm	〃	〃	〃	家屋全壊 5戸 家屋半壊 4戸 床上浸水 309戸 床下浸水 1,800戸 被害総額 209,459千円 災害救助法適用
47. 6. 12 17～18 27	雨量 12日 119mm 17～18日 214mm 27日 142mm	〃	〃	〃	家屋半壊 2戸 一部破損 12戸 床上浸水 9戸 床下浸水 607戸 崖崩れ 3ヶ所 道路決壊 153ヶ所 河川決壊 28ヶ所
51. 7. 18	風速 8. 7m 雨量 130mm	〃	〃	〃	崖崩れ 8ヶ所 家屋半壊 2ヶ所 道路決壊 2ヶ所 床下浸水 2戸 河川決壊 1ヶ所
51. 9. 10	風速 10m 雨量 10日 111mm 12日 134mm	〃	〃	〃	崖崩れ 2ヶ所 家屋半壊 1ヶ所 床上浸水 60戸 河川決壊 3ヶ所
52. 6. 27	雨量 27日 110mm 28日 127mm	〃	〃	〃	崖崩れ 1ヶ所 家屋半壊 1ヶ所 道路決壊 3ヶ所 床上浸水 120戸
54. 6. 27 ～30	雨量 27日 146mm 28日 142mm 29日 104mm	〃	〃	〃	崖崩れ 23ヶ所 床下浸水 16戸 堤防決壊 1ヶ所 田畑冠水埋没 10ヶ所
55. 7. 28 ～30	雨量 30日 115mm	〃	〃	〃	崖崩れ 3ヶ所 床上浸水 68戸
57. 7. 11 ～12	雨量 11～12日 168mm	〃	〃	〃	崖崩れ 6ヶ所 河川決壊 4ヶ所 道路決壊 8ヶ所 田畑冠水埋没 10ヶ所
58. 7. 17 ～18	雨量 17日 89mm	〃	〃	〃	崖崩れ 1ヶ所 道路決壊 6ヶ所 床上浸水 22戸
59. 6. 27 ～29	雨量 27～29日 272. 5mm	〃	〃	〃	崖崩れ 6ヶ所 家屋全壊 1戸 床上浸水 3戸 床下浸水 124戸
60. 8. 31	雨量 30～31日 75mm	台風	風害	〃	市内全域 被害総額 357,211千円
61. 7. 24	雨量24日 134mm	豪雨	水害	〃	崖崩れ 4ヶ所 床下浸水 175戸 床上浸水 1戸 工場部分損傷1
平 3. 9. 27	雨量 62mm 風速 46m	台風	風害	〃	道路決壊 16ヶ所 柑橘類 294ha 農作物 208ha 被害総額 545,687千円

発生年月日	気象状況	原因	種別	被害地区	被害の状況
平 5. 8. 1	雨量 261.5mm (24時間)	豪雨	水害 土砂 災害	市内全域	住宅全壊 1戸 家屋半壊 2戸 床下浸水 181戸 災害対策本部設置 避難勧告
5. 9. 3	雨量 85mm 風速 23m	13号 台風	風害	〃	被害総額 250,096千円 (農林水産関係) 災害対策本部設置
7. 7. 3 ～4	雨量 3日 229mm 4日 187mm	豪雨	水害	〃	崖崩れ7(寺床、田頭、湯の児地区他) 被害総額 637,235千円 (農林水産・土木関係他) 災害対策本部設置 一部避難勧告
9. 7. 9	雨量 9日 329mm (8日 105mm) (10日 137mm)	〃	〃	〃	人的被害 負傷者3名 家屋全壊 2棟 家屋半壊 2棟 一部破損 2棟 以上多々良町崖崩れ 河川護岸破損、道路破損、農林関係 等 146件 被害総額 568,528千円 災害対策本部設置 一部避難勧告
11. 9. 24	雨量 23～24日 109.0mm 風速 34m/s 気圧 950hps	18号 台風	風害 土災 砂害	〃	人的被害負傷者4名 家屋全壊 4棟 家屋半壊 11棟 床上浸水 3棟 床下浸水 11棟 一部破損 1,608棟 崖崩れ2件(深川上内野、石坂川村中) 河川護岸破損、道路破損、農林関係 等 847件 被害総額 1,824,780千円 災害対策本部設置
15. 7. 20	雨量 19～20日 (アメダス) 250.5mm (熊本県深川) 359.0mm (県水俣) 267.0mm	豪雨	水害 土砂 災害	〃	人的被害死者19名 (集15名・新屋敷4名) 負傷者7名(集6名・新屋敷1名) 家屋全壊 20戸 家屋半壊 5戸 床上浸水 121戸 床下浸水 271戸 一部倒壊5戸など 土石流:宝川内集・深川新屋敷 浸水被害:陣内地区など 道路破損河川護岸破損・橋梁破損等 6,472,756千円 農林関係 3,787,259千円 災害対策・災害復旧本部設置 市内全域避難勧告 災害救助法、局激適用
18. 7. 22 ～23	雨量 18～24日 (アメダス) 904mm (深川) 888mm (県水俣) 864mm	豪雨	水害 土砂 災害	〃	人的被害なし 床上浸水 4件 床下浸水 40件 非住家 22件 浸水被害:陣内・古城地区他 災害対策本部設置 市内全域避難勧告(一部避難指示) がけ崩れ2箇所(白浜、薄原) 浸水(田子の須他)

発生年月日	気象状況	原因	種別	被害地区	被害の状況
平 27. 8. 24 ～25	雨量 176mm (矢筈岳) 風速 17. 6m/s 気圧 940hps	15号 台風	風害 土砂 災害	市内全域	人的被害なし 被害総額 600, 453 千円 災害対策本部設置 市内全域避難勧告 市道全面通行止 市内半分の世帯で停電あり
29. 9. 17	雨量 119 mm 風速 12. 4m/s 気圧 970hps	18号 台風	風害	〃	重傷者 1 名 災害対策本部設置 市内全域避難勧告 越小場地区停電 30 世帯
30. 7. 7 ～8	雨量 6～8 日 (矢筈岳) 533mm (湯出) 498mm 時間最大 45. 5mm/h	豪雨	水害 土砂 災害	〃	人的被害なし 土砂崩れ 8 件 道路崩壊 1 件 冠水 (大迫) 2 件 落石 1 件 民地崩壊 1 件 災害対策本部設置 市内全域避難準備・高齢者等避難開始 (山間部避難勧告)
30. 9. 30	風速 24. 5m/s 気圧 950hps	24号 台風	風害	〃	人的被害なし 災害対策本部設置 市内全域避難勧告 倒木多数
令 1. 7. 13 ～14	雨量 113mm 時間最大 41. 5mm	豪雨	水害 土砂 災害	〃	人的被害なし 災害対策本部設置 市内全域避難勧告 (警戒レベル 4) 土砂崩れ等で全面通行止め 5 箇所
2. 7. 3 ～4	雨量 (48 時間) 513mm 時間最大 81mm	7 月 豪雨	水害 土砂 災害	〃	人的被害なし 災害対策本部設置 (会議 18 回) 水俣川越水、内水氾濫 浸水地区 陣内地区、古城地区、白浜地区 床上浸水 30 世帯 床下浸水 84 世帯 住家被害 大規模半壊 1 棟 半壊 11 棟 準半壊 10 棟 準半壊に至らない一部損壊 91 棟 道路被害 国道 6 箇所 県道 8 箇所 市道 69 箇所 市内全域避難指示 災害救助法適用

地震災害

発生年月日	震源	震度等	被害の状況
平 9. 3. 26	北緯 32.0 度 東経 130.3 度 深さ 20 km 震源 薩摩地方	マグニチュード 6.2 震度 5 弱	市施設関係、学校等 13 件 土木関係、崖崩れ 2 件 商工関係、窓ガラス破損等 3 件
9. 5. 13	北緯 32.9 度 東経 130.3 度 深さ 20 km 震源 薩摩地方	マグニチュード 6.4 震度 5 弱	市施設関係、学校等 13 件 土木関係、崖崩れ 2 件 商工関係 4 件
28. 4. 14	北緯 32.0 度 東経 130.0 度 深さ 11km 震源 熊本地方	マグニチュード 6.5 震度 4	市施設関係、学校等 10 件 土木関係、崖崩れ 3 件 住宅半壊 1 件 災害救助法適用
28. 4. 16	北緯 32.0 度 東経 130.0 度 深さ 12km 震源 熊本地方	マグニチュード 7.3 震度 5 弱	

4 主な火災発生状況

年月日	気象状況	場所	原因	火災状況
昭 25. 11. 30	小雨 北東の風	大黒町	不明	製材所全焼1棟(240坪) 損害 500 万円
27. 12. 21	曇り 東 0. 5m/s	仲之町	こたつ火 不始末	住家全焼1棟 死者 2 名 負傷者 1 名 損害 833 万円
30. 2. 20	雪 北西 5m/s	湯出	不明	旅館全焼1棟 損害 467 万円
32. 9. 14	晴 無風状態	古賀町	二酸化マンガンの 自然発火	工場全焼 1 棟 損害 395 万円
33. 10. 16	晴 北東 7. 5m/s	百間町	おが屑の自然発火	製材所全焼1棟 半焼1棟 住家全焼 1 棟
33. 10. 27	曇り 北 12m/s	洗切	不明	保健所全焼1棟 住家半焼1棟 負傷者 5 名 損害 664 万円
35. 12. 27	曇り 北 2. 8m/s	天神町	ガソリン缶を転倒し 石油ストーブに引火	飲食店全焼1棟 負傷者4名 損害 359 万円
38. 9. 6	曇り 北西 2m/s	野口町	カーバイト ガス爆発	工場半焼1棟(92㎡) 負傷者 1 名 損害 2, 030 万円
38. 9. 8	晴 北 2. 6m/s	野口町	カーバイト ガス爆発	工場半焼1棟 負傷者 2 名 損害 500 万円
40. 12. 10	雨 南東 1. 1m/s	野口町	石油ストーブの過熱	工場全焼2棟(763㎡) 部分焼、半焼 54 ㎡ 損害 510 万円
41. 12. 1	曇り 北西 7m/s	港町	不明	全焼2棟(776㎡) 半焼・部分焼1棟(80㎡) 損害 427 万円
42. 10. 2	曇り 北東 5. 2m/s	野口町	デイドコ酢酸 製造工程中 異常反応による爆発	半焼1棟(150㎡) 建物設備破損 損害 1, 000 万円
45. 2. 18	曇り 南東 2m/s	大黒町	不明	全焼4棟(1, 250㎡) 半焼1棟(132㎡) 損害 2, 966 万円
45. 3. 8	晴 北東 3. 6m/s	南福寺	たばこの火の 投げ捨て	林野面積10. 40ha 損害204万円
47. 3. 27	晴 東北東 4. 6m/s	山手町	不明	店舗全焼246讚 損害550万円

年月日	気象状況	場所	原因	火災状況
昭 47.12.13	曇り 北 4.2m/s	汐見町	電気溶接の火花	工場全焼254㎡ 半焼180㎡ 損害608万円
48.4.19	晴 南 1.5m/s	浜町	不明	全焼3棟 半焼1棟 部分焼3棟 損害1,052万円
50.7.25	晴 南 1m/s	野口町	不明	事務所全焼1棟(242㎡) 倉庫全焼(59.4㎡) 倉庫半焼1棟(41.2㎡) 損害494万円
51.2.15	曇り 南西 0.5m/s	桜井町	煙道不良のため	住宅(寮)全焼1棟212㎡ 損害985万円
52.1.10	晴 北東 4m/s	古城	子どもの石油 ストーブいたずら	建物(母子寮)半焼332.4㎡ 損害648万円
52.2.10	雨 北 6m/s	桜井町	煙突の過熱	住家全焼5棟 半焼1棟 部分焼1棟 損害1,564万円
54.5.18	晴 北東 4m/s	桜井町	不明	住宅全焼1棟 類焼(全焼・半焼)2棟(472㎡) 損害1,204万円
54.6.24	晴 西北西 6m/s	八幡町	寝たばこ	住宅全焼1棟(167.28㎡) 負傷者1名 損害560万円
54.11.17	晴 北東 1m/s	大黒町	たばこの火の 不始末	パチンコ店全焼272㎡ 損害1,174万円
56.4.5	曇り 東南東 1m/s	古賀町	不明	倉庫全焼1棟(188㎡) 損害1,367万円
56.11.12	晴 西 2m/s	袋	不明	飲食店全焼1棟(129㎡) 損害868万円
56.12.23	晴 北西 5m/s	袋	たばこの火の 不始末	倉庫全焼1棟・(164㎡) 損害535万円
57.7.3	晴 東 5m/s	丸島町	子供の火遊び	住宅全焼1棟(105㎡) 損害917万円
57.9.19	曇り 南 6m/s	野口町	異常化学反応熱	工作物部分焼20㎡ 損害497万円
58.12.30	曇り 東南東 3m/s	陣内	放火	校舎部分焼4,261㎡ 損害1,733万円
59.2.25	曇り 無風	陣内	放火	校舎半焼2,077.23㎡ 損害1,334万円
59.4.3	曇り 南 5m/s	陣内	不明	校舎全焼1,003㎡ 損害961万円

年月日	気象状況	場所	原因	火災状況
昭 59. 4. 15	晴 北西 5m/s	市渡瀬	子供の火遊び	住宅全焼369㎡ 損害489万円
60. 5. 16	晴 南 4m/s	栄町	子供の火遊び	全焼2棟・半焼1棟(204㎡) 損害534万円
61. 3. 1	曇り 北西 1m/s	浜町	ストーブの 不始末	住宅全焼2棟 半焼1棟 部分焼1棟 損害524万円
61. 12. 22	晴 南 1m/s	白浜町	天ぷら油・過熱	作業所併住宅全焼1棟 住宅部分焼1棟 損害741万円
62. 2. 25	曇り 西 6m/s	大川	煙突	住宅全焼175㎡ 損害787万円
62. 6. 5	晴 西 1m/s	汐見町	火の取扱の 不注意	住宅全焼112㎡ 損害639万円
63. 2. 10	晴 無風	長野町	子供の火遊び	住宅全焼1棟(141. 41㎡) 損害697万円
63. 5. 28	晴 東 0. 5m/s	港町	不明	住宅貸家全焼1棟 半焼2棟 部分焼1棟(897㎡) 損害8, 865万円
平 元. 3. 27	曇り 南南西 3m/s	わらび野	不明	住宅全焼134㎡ 死者1名 損害447万円
元. 7. 31	晴 東 1m/s/s	月浦	不明	住宅全焼101㎡ 負傷者1名 損害933万円
2. 3. 18	晴 南 5m/s	昭和町	取灰	住宅全焼 損害512万円
3. 1. 20	雨 無風	多々良町	ストーブの 不始末	住宅全焼/部分焼173. 53㎡ 死者1名 損害1, 334万円
4. 1. 23	曇り 北西 3m	野口町	静電気の 放電スパーク	建物部分焼120㎡ 負傷者1名 損害2, 407万円
4. 8. 30	晴 南東 3m/s	白浜町	ローソク (仏壇灯明)	住宅全焼126㎡ 損害516万円
5. 2. 3	晴 無風	大迫	たばこの吸い殻の 不始末	住宅全焼290㎡ 損害1, 926万円

年月日	気象状況	場所	原因	火災状況
平 5.6.19	雨 無風	古里	灯油取扱い上の 不始末による漏洩	住宅部分焼2㎡ 負傷者1名 損害1.8万円
6.3.14	晴 北西 3.5m/s	牧ノ内	天ぷら鍋の 過熱	住宅全焼1棟 損害385万円
6.4.16	晴 北西 3.5m/s	山手町	たばこの不始末	住宅全焼1棟 住宅半焼1棟 損害1,244万円
7.5.31	晴 無風	袋	コンロ	住宅全焼1棟 負傷者2名 損害907万円
7.9.16	晴 南西 6m/s	八ノ窪	不明	住宅全焼1棟 住宅部分焼1棟 損害418万円
8.2.4	雨 南西 2m/s	深川	不明	住宅全焼1棟 住宅半焼2棟 損害1,246万円
8.8.11	晴 南南東 8m/s	百間町	不明 (まきの放置)	住宅全焼6棟 住宅半焼2棟 住宅部分焼1棟 損害3,825万円
9.5.29	曇り 南南東 1m/s	葛渡	不明	住宅全焼1棟 損害1,550万円
9.11.2	晴 西南西 2m/s	白浜町	風呂かまど	住宅全焼1棟 損害605万円
10.3.1	曇り 西 5m/s	古城	不明	納屋全焼1棟 住宅部分焼2棟 損害468万円
10.11.21	曇り 北北東 1m/s	浜町	ファンヒーター	店舗半焼1棟 負傷者2名 損害127万円
11.1.1	晴 無風	多々良町	不明	住宅全焼1棟 住宅部分焼1棟 住宅ぼや1棟 損害226万円
11.3.29	雨 東 2m/s	多々良町	電灯線等	住宅全焼1棟 住宅ぼや2棟 損害475万円
11.6.2	雨 東 1m/s	丸島町	不明	住宅全焼1棟 損害1,231万円
12.8.5	晴 西 2m/s	大黒町	不明	住宅全焼1棟 店舗部分焼1棟 住宅部分焼1棟 損害478万円
12.11.4	晴 東 1m/s	南福寺	放火の疑い	住宅全焼1棟 住宅部分焼2棟 損害1,133万円

年月日	気象状況	場所	原因	火災状況
平 13.1.2	曇り 南東 1m/s	石坂川	風呂かまど	住宅全焼1棟 損害243万円
13.2.26	曇り 北東 1m/s	浦上町	たばこ	住宅全焼2棟 住宅部分焼1棟 損害308万円
13.5.17	晴 西南西 3m/s	桜井町	たばこ	住宅全焼1棟 住宅部分焼2棟 損害607万円
13.10.7	晴 無風	大黒町	電灯線等	店舗全焼1棟 住宅部分焼1棟 損害460万円
14.10.17	晴 南西 1.5m/s	山手町	コンロ	住宅全焼1棟 住宅半焼1棟 損害479万円
15.1.29	雪 東 1m/s	江添	ストーブ	住宅全焼1棟 損害1,044万円
16.2.26	晴 北西 1.5m/s	桜井町	コンロ	住宅全焼1棟 損害1,090万円
16.6.27	雨 西 0.5m/s	浜松町	不明	工場部分焼1棟 損害2,197万円
17.12.27	晴 北北東 0.6m/s	月浦	たばこ	住宅全焼 死者1名 損害440万円
18.6.26	晴 西南西 0.7m/s	袋	その他	工場部分焼 損害439万円
19.6.24	雨 南西 1.4m/s	大川	電灯線等	住宅全焼 死者2名 損害544万円
20.6.9	晴 北東 1.0m/s	白浜町	不明	一般倉庫全焼 損害561万円
20.7.14	晴 南西 1.0m/s	薄原	電気装置	製茶工場全焼 損害528万円
20.10.3	晴 南南東 2.0m/s	浜	放火の疑い	一般倉庫全焼 損害9万円
21.3.17	晴 西南西 2.0m/s	陣内	その他	物置き全焼 損害882万円
22.9.3	晴 北 1.0m/s	月浦	その他	一般倉庫全焼 損害2万円
22.10.6	晴 南 不明	湯出	コンロ	住宅全焼 損害71万円
23.1.18	晴 西南西 1.0m/s	白浜	ストーブ	住宅全焼 損害281万円
23.8.31	晴 西南西 0.8m/s	桜井町	たばこ	作業場全焼 損害1,850万円

年月日	気象状況	場所	原因	火災状況
平 23.10.12	晴 北西 0.9m/s	袋	不明	住宅全焼1棟 負傷者1名 損害506万円
24.10.16	晴 北東 0.2m/s	袋	配線器具	住宅全焼1棟、ぼや1棟 死者1名 損害161万円
25.7.15	晴 東南東 1.0m/s	袋	その他	工場部分焼 負傷者1名 損害1億2,304万円
25.11.22	晴 南 1.0m/s	古城	灯火	共同住宅部分焼 負傷者1名 損害174万円
26.7.31	雨 東南東 1.0m/s	八幡町	配線器具	住宅全焼2棟、部分焼1棟 ぼや2棟 損害226万円
26.9.11	晴 南南東 1.0m/s	桜ヶ丘	配線器具	共同住宅部分焼 損害194万円
26.10.16	晴 南西 1.0m/s	昭和町	こんろ	店舗部分焼 損害25万円
26.11.25	曇 北東 2.0m/s	陣内	ストーブ	住宅全焼1棟 損害568万円
27.2.8	晴 南西 3.0m/s	袋	その他	工場内構築物 損害774万円
27.8.27	晴 南南西 2.0m/s	大園町	その他	住宅ぼや1棟 損害1万円
28.1.19	みぞれ 南西 6.7m/s	浜松町	ボイラー	住宅部分焼 損害357万円
28.11.7	晴 北北東 3.1m/s	丸島町	その他	住宅全焼3棟、一般倉庫全焼2棟 死者1名 損害3,417万円
29.1.17	晴 北 4.0m/s	丸島町	その他	共同住宅部分焼 損害57万円
29.7.16	晴 南 1.0m/s	浜町	灯火	住宅ぼや1棟 重傷者1名 損害0.1万円
29.11.8	晴 東 1.0m/s	浜町	こんろ	共同住宅部分焼 損害24万円

《平成30年より、記載内容を変更》(損害額等を記載しない。)

年月日	気象状況	場所	種別	火災状況
平 30.2.24	晴 西南西 0.4m/s	幸町	建物	住宅全焼1棟、住宅部分焼3棟
30.3.9	晴 北北東 2.1m/s	江添	建物	倉庫全焼
30.5.13	雨 南西 2.4m/s	浜町	建物	住宅ぼや

年月日	気象状況	場所	種別	火災状況
平 30.6.19	雨 南東 4.1m/s	野口町	建物	施設内設備
30.8.8	晴 北北東 3.5m/s	月浦	その他	空地
30.8.25	晴 南南東 0.6m/s	多々良町	建物	住宅全焼1棟、住宅部分焼4棟 倉庫部分焼3棟
30.10.2	晴 無風	八幡町	建物	住宅ぼや
30.10.27	晴 東 0.3m/s	八幡町	その他	置場
30.10.30	晴 南西 1.9m/s	八幡町	その他	その他
30.11.6	晴 無風	月浦	車両	運転席
30.11.25	晴 無風	牧ノ内	建物	共同住宅ぼや
31.1.27	晴 北北西 3m/s	石坂川	建物	納屋全焼2棟
31.2.3	曇 南西 2m/s	旭町	建物	住宅全焼2棟、住宅ぼや1棟
31.2.14	曇 東 1m/s	初野	建物	住宅部分焼1棟
31.2.25	晴 西南西 2m/s	洗切町	建物	住宅全焼1棟、車庫部分焼1棟
31.3.1	晴 北北西 2m/s	築地	建物	作業場ぼや1棟
31.3.16	晴 北東 2m/s	宝川内	その他	休耕地
令 元.7.9	曇 西南西 2m/s	浜町	建物	住宅全焼1棟、車庫全焼1棟 住宅ぼや3棟
元.8.20	曇 北東 1m/s	牧ノ内	建物	集会場ぼや1棟
元.10.9	晴 北 1m/s	丸島町	建物	住宅ぼや1棟
元.10.14	晴 北北東 3m/s	袋	建物	納屋1棟ぼや
元.12.9	晴 南南東 1m/s	八幡町	車両	機関部

年月日	気象状況	場所	種別	火災状況
令 2.2.21	晴 東 2.0m/s	栄町	建物	住宅ぼや
2.3.6	晴 南南西 1.0m/s	南福寺	建物	住宅全焼1棟、部分焼2棟
2.5.9	晴 南東 5.0m/s	多々良町	その他	空地
2.6.1	曇 南西 2.0m/s	古城	車両	全焼
2.10.7	曇 北北東 4.0m/s	袋	その他	田畑
2.10.9	曇 北東 2.0m/s	石坂川	その他	空地
3.2.4	曇 西 1.0m/s	越小場	建物	倉庫 全焼
3.2.23	晴 北北東 3.0m/s	古里	その他	田畑
3.4.23	晴 北北東 2.0m/s	南福寺	その他	道路法面
3.7.27	曇 南南西 1.0m/s	古賀町	その他	駐車場
3.7.27	曇 南西 3.0m/s	薄原	建物	作業場 ぼや
3.9.25	晴 南南東 0m/s	百間町	建物	製材所 部分焼1棟
3.11.3	晴 北東 5.8m/s	浜町	建物	住宅 全焼1棟
3.12.1	晴 北北東 1m/s	栄町	その他	通路
4.9.16	曇 北東 2m/s	塩浜町	建物	倉庫内 堆積物発火
4.12.6	曇 南南西 0m/s	牧ノ内	建物	住宅 ぼや
5.2.22	晴 北 3.0m/s	陣内	建物	公共施設 ぼや
5.4.22	晴 北北東 3.0m/s	宝川内	その他	田畑

年月日	気象状況	場所	種別	火災状況
5. 5. 22	曇 西南西 3.0m/s	市渡瀬	その他	ベンチ
5. 6. 19	晴 南南西 2.0m/s	浜町	建物	住宅 ぼや
5. 8. 14	晴 北北東 1.0m/s	築地	建物	作業場 ぼや
5. 10. 6	晴 北北東 1.0m/s	古城	その他	空地
5. 10. 不明	晴 南 1.0m/s	袋	その他	海岸
5. 10. 26	晴 北東 1.0m/s	梅戸町	建物	倉庫 半焼
5. 11. 4	晴 北東 0.4m/s	初野	建物	共同住宅 ぼや
5. 11. 9	晴 東南東 6.0m/s	袋	建物	住宅 全焼 1棟 プレハブ 全焼 1棟 車庫 全焼 1棟
5. 12. 1	晴 南 1.0m/s	江添	建物	納屋 全焼

5 危険箇所等

(1) 海岸堤防

No	海岸名	箇所	延長 (m)	予想される危機	対象水防工法	摘要
1	湯の児海岸	湯の児	1,150	越波		
2	大迫海岸	大迫	500	漏水、越波		

(2) 河川堤防

No	河川名	箇所	延長 (m)	危険状況	水防工法	摘要
1	水俣川	白浜～中鶴	右岸 5,000 左岸 2,900	堤防高不足	積み土のう工	
2	湯出川	湯出	右岸 1,210 左岸 1,210	〃	〃	
3	初野川	初野	右岸 550 左岸 550	〃	〃	
4	内山川	南福寺	右岸 20 左岸 20	道路冠水	〃	

(3) 水門等

No	名称	海岸名	箇所	危険状況	水防工法	摘要
1	大迫樋門	大迫海岸	大迫	浸水	積み土のう工	

(4) 道路

No	路線名	箇所	危険性	No	路線名	箇所	危険性
1	元村・鶴平線	1	落石・決壊	8	越小場線	3	落石・決壊
2	石坂川・越小場線	5	〃	9	中屋敷・吐合線	2	崩土・落石・決壊
3	八ノ窪・湯出線	2	落石・崩土	10	江南・月浦線	1	落石
4	江南・野川線	2	〃	11	小野川内線	2	落石・決壊
5	長野・薄原線	1	落石・決壊	12	寒川線	3	〃
6	寺床1号線	1	崩土・決壊	13	浜町・月浦線	1	落石
7	薄原・芦刈線	3	〃				

(5) 山腹崩壊危険箇所

位 置		直 接 保 全 対 象			治山事業 進捗状況	保安林 の指定	登載
大 字	字	人家 戸数	公共 施設	道路等			
大迫	大迫	18		市道	無	無	H8
中鶴	岩下	12		国道	一部	有	H8
深川	村上	29	1	国道	無	無	H8
市渡瀬	釣橋	28	1	市道	無	無	H8
市渡瀬	桑生	11		県道	無	無	H8
古里	城平	38		県道	概成	有	H8
江添	内山	54		県道	無	無	H8
長崎	大窪	6		市道	一部	有	H8
深川	大窪	17		県道	無	無	H8
深川	松山	13		市道	無	無	H8
湯出	白岩	3		県道	一部	有	H8
湯出	村下	11		県道	一部	有	H8
湯出	頭石	14		県道	一部	有	H8
久木野	鶴平	9	2	市道	無	無	H8
久木野	野田	7		県道	無	無	H8
久木野	岩井口	15		国道	無	無	H8
石坂川	石坂	20		国道	無	無	H8
宝川内	丸石	13		市道	一部	有	H9
江添	西平	50		無	概成	有	H11
湯出	湯下	10	1	県・市道	一部	有	H19
大迫	町原	30		市道	無	無	H19
中鶴	気子	15		国・市道	無	無	H19
宝川内	中屋敷	20		市道	無	無	H19
市渡瀬	仁王木	15		県・市道	一部	有	H19
葛渡	市渡瀬	7		県道	無	無	H19
古里	田頭	20		市・林道	無	無	H19
大川	久木野	10		市道	無	無	H19
湯出	清音A	40	1	県・市道	無	無	H19
湯出	清音B	30	1	県道	一部	無	H19
湯出	三本松	20	1	県道	無	無	H19
湯出	頭石	15		県道	無	無	H19
長崎	野川	10		市道	無	無	H19

位置		直接保全対象			治山事業 進捗状況	保安林 の指定	登載
大字	字	人家 戸数	公共 施設	道路等			
浜	長浜	15		市道	無	無	H19
石坂川	前田	7		市道	一部概成	有	H27
袋	帽子	11		市道	無	有	H27

(6) 崩壊土砂流出危険箇所

位置		直接保全対象			治山事業 進捗状況	地すべり 防止区域 指定	保安林 の指定	登載
大字	字	人家 戸数	公共 施設	道路等				
浜	大迫	18		市道	無	無	無	H8
長野	竜平	19	1	市道	無	無	無	H8
長野	大窪	3		県道	無	無	無	H8
中鶴	屋敷添	16		国道	無	無	無	H8
深川	村上A	15	1	国道	無	無	無	H8
深川	村上B	21	1	国道	無	無	無	H8
室川内	新地	10		市道	概成	無	有	H8
室川内	丸石	18		市道	無	無	無	H8
久木野	城山	3		市道	無	無	無	H8
久木野	屋敷平	39	1	県道	無	無	無	H8
古里	中小場	7		県道	無	無	無	H8
古里	中小場	8		県道	無	無	無	H8
大川	柳平	6		県道	一部	無	有	H8
湯出	湯出A	20	1	県道	無	無	無	H8
湯出	湯出B	20	1	県道	無	無	無	H8
湯出	湯下A	25	1	県道	一部	無	有	H8
湯出	湯下B	32	1	県道	無	無	有	H8
湯出	手子田	17		県道	無	無	無	H8
湯出	手子田	5		県道	一部	無	有	H8
古里	有木	38		林道	無	無	無	H8
大川	木場	17		市道	概成	無	有	H9
市渡瀬	松川	13		市道	概成	無	有	H10
葛渡	村奥	15		国道	概成	無	無	H13
宝川内	新屋敷	40		市道	一部	無	無	H15

位置		直接保全対象			治山事業 進捗状況	地すべり 防止区域 指定	保安林 の指定	登載
大字	字	人家 個数	公共 施設	道路等				
宝川内	地獄谷	5		市道	概成	無	有	H15
宝川内	中屋敷A	20		市道	無	無	無	H19
宝川内	中屋敷B	20		市道	無	無	無	H19
久木野	仁王木A	10		県道	無	無	無	H19
久木野	元向	10		県道	無	無	無	H19
石坂川	寿太郎	10	1	県・市道	無	無	無	H19
石坂川	椿	10	1	県・市道	無	無	無	H19
古里	田頭	10		県道	無	無	無	H19
古里	大川	20		県・市道	無	無	無	H19
久木野	有木	20		県・市道	無	無	無	H19
古里	田頭C	20		県・市道	無	無	無	H19
古里	田頭B	20		県・市道	無	無	無	H19
古里	田頭A	20		県・市道	無	無	無	H19
越小場	市木	10		国・林道	無	無	無	H19
湯出	頭石	10		県・市道	無	無	無	H19
長崎	小平	20	1	市・林道	無	無	無	H19

(7) 地すべり

区域名	所在地	面積 (ha)	指定区域 面積 (ha)	公示日
尾ヶ野	水俣市大字大川	83.0	83.00	H29.3.31

(8) 津波・高潮

No	区域	保全対象世帯	危険性	摘要
1	梅戸二子島海岸	100	家屋浸水・流失	
2	湯之児海岸	80	〃	
3	西湯之児海岸	10	〃	
4	百間海岸	50	〃	
5	丸島海岸	700	〃	

(9) 土砂災害警戒区域等指定状況

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）					
連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
1	土石流	西川	深川	○	
2	土石流	園郷川	深川	○	
3	土石流	集川	宝川内	○	
4	土石流	新屋敷川(1)	宝川内	○	○
5	土石流	新屋敷川(2)	宝川内	○	
6	土石流	新屋敷	深川	○	
7	土石流	寒川川	久木野	○	○
8	土石流	頭石川	湯出	○	○
9	土石流	地獄谷川	宝川内	○	○
10	土石流	城山川	久木野	○	○
11	土石流	大浦川	久木野	○	○
12	土石流	日当野川	久木野	○	○
13	土石流	招川内川	湯出	○	○
14	土石流	落川	深川	○	
15	土石流	境谷川	市渡瀬	○	○
16	土石流	山神川	市渡瀬	○	○
17	土石流	権現川	宝川内	○	○
18	土石流	本屋敷川	宝川内	○	○
19	土石流	市渡瀬川	市渡瀬	○	○
20	土石流	馬淵川	市渡瀬	○	○
21	土石流	丸尾川	薄原	○	○
22	土石流	桜野川	薄原	○	
23	土石流	桜野川	薄原	○	○
24	土石流	大野川	深川	○	○
25	土石流	犬倉川	薄原	○	○
26	土石流	薄原川	薄原	○	○
27	土石流	水東川	初野	○	○
28	土石流	初野川	初野	○	○
29	土石流	上初野川	初野	○	○
30	土石流	牧の内川	牧の内	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）

連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
31	土石流	古城川	長野	○	○
32	土石流	小頭川	長野	○	○
33	土石流	茂道川	袋	○	○
34	土石流	新地迫川	長野	○	○
35	土石流	鹿谷川	湯出	○	○
36	土石流	旧山川	湯出	○	
37	土石流	日添川	湯出	○	
38	土石流	茂川川	湯出	○	
39	土石流	合畑川	深川	○	○
40	土石流	湯の児川	浜・大迫	○	
41	土石流	村内川	葛渡	○	○
42	土石流	石坂川	石坂川	○	○
43	土石流	大藪川	石坂川・葛渡	○	○
44	土石流	崎太郎川 1	葛渡	○	
45	土石流	崎太郎川	葛渡	○	○
46	土石流	荒平川	石坂川	○	○
47	土石流	小野川	小津奈木	○	
48	土石流	ひばりヶ丘川	ひばりヶ丘・陣内 ・古城 1 丁目	○	
49	土石流	熊陣川	大迫	○	
50	土石流	大迫川	大迫	○	
51	土石流	元村川 1	大迫	○	○
52	土石流	早栗川	大迫	○	○
53	土石流	後梅川	梅戸町 1 丁目	○	
54	土石流	小田代川	江添・月浦	○	○
55	土石流	南福寺川	南福寺	○	○
56	土石流	吐合川	芦北町・宝川内・高岡	○	○
57	土石流	中園川Ⅱ		○	○
58	土石流	丸石川	宝川内	○	
59	土石流	茶木平川	大川	○	○
60	土石流	長野川	長野町・中鶴	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）					
連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
61	土石流	射場平川	古里	○	○
62	土石流	米山川	古里	○	○
63	土石流	松江川	大川	○	○
64	土石流	大川川	大川	○	○
65	土石流	中村川	越小場	○	○
66	土石流	構川	石坂川	○	○
67	土石流	芦刈川	葛渡・薄原・湯出	○	○
68	土石流	北迫川	長崎	○	○
69	土石流	有木川	古里	○	○
70	土石流	田頭川	古里	○	○
71	土石流	中小場川	古里	○	○
72	土石流	松尾川	大川	○	○
73	土石流	柳平川	大川	○	○
74	土石流	寺床川	大川	○	○
75	土石流	一本木川	越小場	○	○
76	土石流	本井木川	越小場	○	○
77	土石流	山小場川	越小場	○	○
78	土石流	気子川	中鶴	○	
79	土石流	長江川	中鶴	○	
80	土石流	下向川	深川	○	
81	土石流	新迫川	深川	○	
82	土石流	桐木川	市渡瀬	○	
83	土石流	屋蔵川	長野	○	
84	土石流	沖無川	湯出	○	
85	土石流	南志水川	袋	○	○
86	土石流	小野川	小津奈木	○	○
87	土石流	招川内川 10	湯出	○	
88	土石流	頭石川 3・9・10	湯出	○	
89	土石流	湯/下川 1	湯出	○	○
90	土石流	村向川	葛渡	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）

連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
91	土石流	寺下川5	葛渡	○	
92	土石流	長谷川2	深川・薄原	○	
93	土石流	三本松川	湯出	○	
94	土石流	市木川	越小場・古里	○	
95	土石流	招川内川9	湯出	○	
96	土石流	金ヶ鶴川	宝川内	○	○
97	土石流	甲斐平川	宝川内	○	○
98	土石流	内野川支川	深川	○	○
99	土石流	長谷川1	深川・薄原	○	○
100	土石流	五女木川	湯出	○	○
101	土石流	永谷川	古里	○	○
102	土石流	小木場川	大川	○	○
103	土石流	水俣川	古里	○	○
104	土石流	奥構川	越小場	○	○
105	土石流	無田川	越小場	○	○
106	土石流	土・切通1	袋・境町字切通	○	○
107	急傾斜地の崩壊	西原	初野	○	○
108	急傾斜地の崩壊	長野町	長野町・古城3丁目	○	○
109	急傾斜地の崩壊	中鶴屋敷添	中鶴	○	○
110	急傾斜地の崩壊	村内	深川	○	○
111	急傾斜地の崩壊	上内野ー3	深川	○	
112	急傾斜地の崩壊	今俵	深川	○	○
113	急傾斜地の崩壊	大野	深川	○	○
114	急傾斜地の崩壊	市渡瀬元村	市渡瀬	○	○
115	急傾斜地の崩壊	集	宝川内	○	○
116	急傾斜地の崩壊	樋口	湯出	○	○
117	急傾斜地の崩壊	湯出	湯出	○	○
118	急傾斜地の崩壊	白岩	湯出	○	○
119	急傾斜地の崩壊	新屋敷	深川・宝川内	○	○
120	急傾斜地の崩壊	気子	中鶴	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）

連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
121	急傾斜地の崩壊	深川	市渡瀬・深川	○	○
122	急傾斜地の崩壊	井良迫	葛渡	○	○
123	急傾斜地の崩壊	桜ヶ丘	牧ノ内・桜ヶ丘・白浜町・浜	○	○
124	急傾斜地の崩壊	桜ヶ丘-2	牧ノ内	○	
125	急傾斜地の崩壊	牧ノ内	牧ノ内	○	○
126	急傾斜地の崩壊	村西	湯出	○	○
127	急傾斜地の崩壊	招川内	湯出	○	
128	急傾斜地の崩壊	村東	湯出	○	○
129	急傾斜地の崩壊	中田	湯出	○	○
130	急傾斜地の崩壊	招川内	湯出	○	○
131	急傾斜地の崩壊	頭石	湯出	○	○
132	急傾斜地の崩壊	鶴平	久木野	○	○
133	急傾斜地の崩壊	山下	久木野	○	○
134	急傾斜地の崩壊	寒川	久木野	○	○
135	急傾斜地の崩壊	地獄谷	宝川内	○	○
136	急傾斜地の崩壊	前坂	久木野	○	○
137	急傾斜地の崩壊	長田	薄原	○	○
138	急傾斜地の崩壊	桜野	薄原	○	○
139	急傾斜地の崩壊	薄原前田	薄原	○	○
140	急傾斜地の崩壊	薄原	薄原	○	○
141	急傾斜地の崩壊	前田	葛渡	○	○
142	急傾斜地の崩壊	牧の内	陣内1丁目	○	○
143	急傾斜地の崩壊	南福寺	南福寺	○	○
144	急傾斜地の崩壊	湯出前田	湯出	○	○
145	急傾斜地の崩壊	大窪	湯出	○	○
146	急傾斜地の崩壊	下向	深川・中鶴	○	○
147	急傾斜地の崩壊	村山	深川	○	○
148	急傾斜地の崩壊	山上	久木野	○	○
149	急傾斜地の崩壊	流合	湯出	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）

連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
150	急傾斜地の崩壊	芦刈	湯出	○	○
151	急傾斜地の崩壊	下村	薄原	○	○
152	急傾斜地の崩壊	赤林	薄原	○	○
153	急傾斜地の崩壊	湯出村上	湯出	○	○
154	急傾斜地の崩壊	木折	湯出	○	○
155	急傾斜地の崩壊	三本松	湯出	○	○
156	急傾斜地の崩壊	上馬込	浜	○	○
157	急傾斜地の崩壊	白浜町	白浜町・浜	○	○
158	急傾斜地の崩壊	浜	浜・桜ヶ丘	○	○
159	急傾斜地の崩壊	上外平	浜	○	○
160	急傾斜地の崩壊	西湯の児	浜	○	○
161	急傾斜地の崩壊	湯の児	大迫・浜	○	○
162	急傾斜地の崩壊	八ノ窪	八ノ窪町1丁目・八ノ窪町2丁目・江添・百間町1丁目	○	○
163	急傾斜地の崩壊	多々良町	多々良町	○	○
164	急傾斜地の崩壊	山手町	山手町1丁目・山手町2丁目・多々良町	○	○
165	急傾斜地の崩壊	平町1丁目	平町1丁目・緑ヶ丘・山手町1丁目・桜井町1丁目	○	○
166	急傾斜地の崩壊	平町	緑ヶ丘・江添・江南町・平町1丁目・江南町・緑ヶ丘・山手町1丁目・桜井町1丁目	○	○
167	急傾斜地の崩壊	江南町	江南町・江添	○	○
168	急傾斜地の崩壊	京泊	大迫	○	○
169	急傾斜地の崩壊	大丸	長崎・湯出・葛渡	○	○
170	急傾斜地の崩壊	村下	長崎	○	○
171	急傾斜地の崩壊	蔵座	葛渡	○	○
172	急傾斜地の崩壊	葛渡	葛渡	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）

連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
173	急傾斜地の崩壊	石坂	石坂川・葛渡	○	○
174	急傾斜地の崩壊	大藪	石坂川	○	○
175	急傾斜地の崩壊	村中	石坂川	○	○
176	急傾斜地の崩壊	茂川	長崎	○	○
177	急傾斜地の崩壊	木臼野	長崎	○	○
178	急傾斜地の崩壊	石川	石坂川	○	○
179	急傾斜地の崩壊	ひばりヶ丘	ひばりヶ丘	○	○
180	急傾斜地の崩壊	隅迫	初野・大迫・陣内	○	○
181	急傾斜地の崩壊	大迫前田	大迫	○	○
182	急傾斜地の崩壊	古城1丁目	古城1丁目・古城3丁目	○	○
183	急傾斜地の崩壊	陣内1丁目	陣内1丁目	○	○
184	急傾斜地の崩壊	初野	初野・陣内・大迫	○	○
185	急傾斜地の崩壊	大迫元村	大迫	○	○
186	急傾斜地の崩壊	早栗	大迫	○	○
187	急傾斜地の崩壊	赤松	大迫・小津奈木	○	○
188	急傾斜地の崩壊	小津奈木	小津奈木・大迫	○	○
189	急傾斜地の崩壊	浦上町-2	浦上町	○	
190	急傾斜地の崩壊	梅戸	梅戸町2丁目	○	○
191	急傾斜地の崩壊	梅戸2丁目	梅戸町2丁目	○	○
192	急傾斜地の崩壊	祇園町	祇園町	○	○
193	急傾斜地の崩壊	丸島	丸島町3丁目	○	○
194	急傾斜地の崩壊	北丸島	丸島町2丁目	○	○
195	急傾斜地の崩壊	袋	袋	○	○
196	急傾斜地の崩壊	湯堂	袋	○	○
197	急傾斜地の崩壊	月ノ浜	月浦	○	○
198	急傾斜地の崩壊	小田平	月浦	○	○
199	急傾斜地の崩壊	浦上町	浦上町	○	○
200	急傾斜地の崩壊	汐見・汐見町	汐見町1丁目	○	○
201	急傾斜地の崩壊	内山	南福寺	○	○
202	急傾斜地の崩壊	小田代	江添	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）

連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
203	急傾斜地の崩壊	松尾平	長野	○	○
204	急傾斜地の崩壊	神の川	袋	○	○
205	急傾斜地の崩壊	茂道	袋	○	○
206	急傾斜地の崩壊	袋平田	袋	○	○
207	急傾斜地の崩壊	月浦	月浦	○	○
208	急傾斜地の崩壊	下り山	袋	○	○
209	急傾斜地の崩壊	帽子	袋	○	○
210	急傾斜地の崩壊	前田	港町3丁目・月浦	○	○
211	急傾斜地の崩壊	汐見町	汐見町2丁目・野口町	○	○
212	急傾斜地の崩壊	南福寺1-7	南福寺	○	
213	急傾斜地の崩壊	吐合	宝川内	○	○
214	急傾斜地の崩壊	瀬戸B-1		○	○
215	急傾斜地の崩壊	小野	小津奈木	○	○
216	急傾斜地の崩壊	梅戸1丁目	梅戸町1丁目	○	○
217	急傾斜地の崩壊	下川平	長野	○	○
218	急傾斜地の崩壊	井樋口	中鶴	○	○
219	急傾斜地の崩壊	岩下	中鶴・深川	○	○
220	急傾斜地の崩壊	中屋敷	宝川内	○	○
221	急傾斜地の崩壊	寺床	大川	○	○
222	急傾斜地の崩壊	鳥越	袋	○	○
223	急傾斜地の崩壊	長崎屋敷添	長崎	○	○
224	急傾斜地の崩壊	中鶴村下	中鶴	○	○
225	急傾斜地の崩壊	合畑	小津奈木・深川	○	○
226	急傾斜地の崩壊	丸石	宝川内	○	○
227	急傾斜地の崩壊	本屋敷	宝川内	○	○
228	急傾斜地の崩壊	久木野	大川・久木野	○	○
229	急傾斜地の崩壊	柳平	大川	○	○
230	急傾斜地の崩壊	野川	長崎	○	○
231	急傾斜地の崩壊	長崎	長崎	○	○
232	急傾斜地の崩壊	村上	中鶴	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）					
連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
233	急傾斜地の崩壊	羽迫	市渡瀬	○	○
234	急傾斜地の崩壊	有木	古里	○	○
235	急傾斜地の崩壊	田頭	古里	○	○
236	急傾斜地の崩壊	中小場	古里	○	○
237	急傾斜地の崩壊	崎太郎	葛渡	○	○
238	急傾斜地の崩壊	荒平	石坂川	○	○
239	急傾斜地の崩壊	勿田	市渡瀬	○	○
240	急傾斜地の崩壊	仁王木	市渡瀬	○	○
241	急傾斜地の崩壊	有木中	久木野	○	○
242	急傾斜地の崩壊	柳平	古里	○	○
243	急傾斜地の崩壊	湯平	大川	○	○
244	急傾斜地の崩壊	鬼岳	石坂川	○	○
245	急傾斜地の崩壊	無田	石坂川	○	○
246	急傾斜地の崩壊	岩井口	越小場	○	○
247	急傾斜地の崩壊	長野	古城3丁目・長野	○	○
248	急傾斜地の崩壊	上内野	深川	○	○
249	急傾斜地の崩壊	山神	市渡瀬	○	○
250	急傾斜地の崩壊	外平-3	桜ヶ丘	○	
251	急傾斜地の崩壊	外平	桜ヶ丘・浜	○	○
252	急傾斜地の崩壊	梅戸町	梅戸町	○	○
253	急傾斜地の崩壊	江添	江添	○	○
254	急傾斜地の崩壊	南袋	袋	○	○
255	急傾斜地の崩壊	坂口	月浦	○	○
256	急傾斜地の崩壊	神川	袋	○	○
257	急傾斜地の崩壊	藪	越小場	○	○
258	急傾斜地の崩壊	丸尾	薄原	○	○
259	急傾斜地の崩壊	上原	薄原・小津奈木・大迫	○	○
260	急傾斜地の崩壊	馬路	薄原	○	○
261	急傾斜地の崩壊	藤城	薄原	○	○
262	急傾斜地の崩壊	石畳	湯出	○	○

土砂災害警戒区域等指定一覧（最終更新日：令和6年4月1日）					
連番	自然現象の種類	区域名	町・大字	土砂災害警戒区域等	
				警戒	特別警戒
263	急傾斜地の崩壊	建壁	湯出	○	○
264	急傾斜地の崩壊	馬淵	市渡瀬	○	○
265	急傾斜地の崩壊	堂ノ下	薄原	○	○
266	急傾斜地の崩壊	構	石坂川	○	○
267	急傾斜地の崩壊	奥構	石坂川	○	○
268	急傾斜地の崩壊	石塚	越小場	○	○
269	急傾斜地の崩壊	市木	古里	○	○

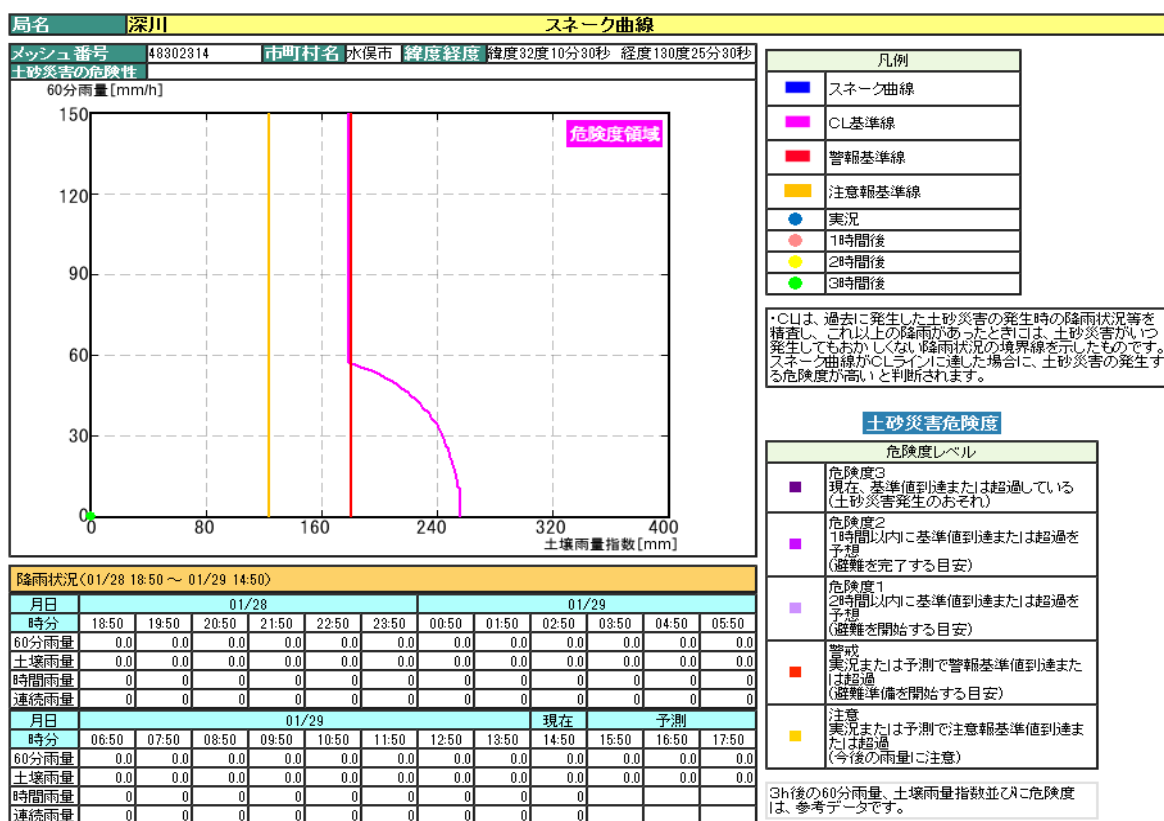
【参考－1】土砂災害危険度情報

○土砂災害危険度情報

熊本県統合型防災情報システム (<http://www.bousai.pref.kumamoto.jp>) で確認が可能
観測地点（水俣市を5 kmメッシュで観測し、地域ごとに危険度が表示される）



観測地点	観測位置
県深川	薄原字前田 1 5 6 (桜野橋)
県水俣	久木野字有木上地先
県矢筈岳	湯出字岩下 7 4 5 (頭石)
県大関山	芦北町国有林 5 2 林班ル小班



【参考－２】土砂災害に係る想定被害区域をみる方法

- ① 「熊本県 土砂災害情報マップ」等で検索



- ② 土砂災害警戒区域・特別警戒区域マップをクリック（○で囲ってあるところ）



- ③ 左端のマップの選択で「指定済み」を☑



- ④ 更に左端の表示地域で「水俣市」を選択



(10) 浸水箇所世帯数および避難人口一覧表

区	地 域 (組 名)	浸水エリア		合 計 世帯数	浸水想定地域外 避難所
		0.5m以上の世帯数	0.5m以下の世帯数		
2区	天神町1丁目	29	0	29	もやい館
	天神町2丁目	33	0	33	
	浜町1丁目	129	0	129	
	浜町2丁目	142	0	142	
	浜町3丁目	123	0	123	
	地区計	456	0	456	
3区	幸町	155	36	191	もやい館
	洗切町	147	0	147	武道館
	八幡町1丁目	87	0	87	
	八幡町2丁目	1	0	1	
	八幡町3丁目	42	0	42	
	築地	178	23	201	
	地区計	610	59	669	
4区	丸島町1丁目	232	0	232	旧第三中学校体育館
	丸島町2丁目	298	12	310	
	丸島町3丁目	154	1	155	
	祇園町	13	0	13	
	梅戸町1丁目	0	21	21	
	梅戸町2丁目	0	24	24	
	地区計	697	58	755	
5区	大園町1丁目	101	0	101	総合体育館
	大園町2丁目	86	0	86	
	大園町3丁目	99	0	99	
	旭町1丁目	22	30	52	
	旭町2丁目	21	60	81	
	大黒町1丁目	35	0	35	
	大黒町2丁目	16	0	16	
	地区計	380	90	470	
8区	小津奈木	0	6	6	水東小学校体育館
	早栗	0	3	3	
	京泊	3	5	8	
	地区計	3	14	17	
17区	湯堂	0	15	15	おれんじ館
	北袋	0	110	110	袋小中学校体育館
	西ノ浦	0	83	83	
	茂道	0	98	98	
	地区計	0	306	306	

区	地 域 (組 名)	浸水エリア		合 計 世帯数	浸水想定地域外 避難所
		0.5m以上の世帯数	0.5m以下の世帯数		
19区	古賀町1丁目	117	0	117	武道館
	古賀町2丁目	178	0	178	
	栄町1丁目	60	0	60	
	栄町2丁目	93	0	93	
	浜松町	62	0	62	
	塩浜町	116	1	117	
	地区計	626	1	627	
20区	桜井町1丁目	97	0	97	旧第三中学校体育館
	桜井町2丁目	47	0	47	
	桜井町3丁目	53	0	53	
	昭和町1丁目	11	0	11	
	昭和町2丁目	20	0	20	
	山手町1丁目	39	0	39	
	山手町2丁目	13	0	13	
	多々良町	19	19	38	
	八ノ窪町1丁目	0	13	13	はげのき館
	地区計	299	32	331	
21区	百間町1丁目	59	14	73	はげのき館
	百間町2丁目	0	39	39	
	港町1丁目	5	0	5	
	港町2丁目	15	0	15	
	汐見町1丁目	0	37	37	
	地区計	79	90	169	
22区	白浜町	158	23	181	もやい館
	桜ヶ丘	73	35	108	
	湯の児	40	10	50	
	西湯の児	14	1	15	
	地区計	285	69	354	
合 計		6,585	1,369	7,954	

(11) 火災危険区域

地区名及び名称	予想される危険	摘要
野口町（JNC 水俣工場）	延焼及び人命の危険	
湯の児地区（旅館街）	〃	
湯出地区（旅館街）	〃	
駅前マーケット及び桜井町一帯	〃	
旭町、大黒町商店街	〃	
浜町商店街及びその周辺	〃	
八幡町一丁目一帯	〃	
国保水俣市立総合医療センター	人命の危険	医療機関等
水俣市立明水園	〃	〃
特別養護老人ホーム白梅荘	〃	〃
水俣病院	〃	〃
岡部病院	〃	〃
みずほ病院	〃	〃
水俣協立病院	〃	〃
渕上病院	〃	〃
水光社	〃	商業施設
M ' S C I T Y	〃	〃
ロッキー	〃	〃
スーパーホテル水俣	〃	宿泊施設
ビジネスホテルサンライト	〃	〃

(12) 造成工事による危険箇所

地区名	所有者	予想される危険
袋山神迫	大起開発（株）	堆積廃土による河川埋没
袋 橋	（有）美造	造成盛土による溪流埋没、路線破壊
古城配水池 北側周辺地域	桑畑好継他 3 名	シラス台地の崩壊による配水池 損傷及び家屋損壊等

(13) 保安林一覽

No.	所在地	指定面積(ha)	所有形態	保安林種	備考
1	水俣市 石坂川 前平 328-1 外	4.7218	民有林	土流	
2	水俣市 石坂川 前田 785-4 外	0.2611	民有林	落石	
3	水俣市 市渡瀬 村上 291 外	0.2834	民有林	土流	
4	水俣市 市渡瀬 松平 1034-1 外	9.8443	市有林	土流	
5	水俣市 市渡瀬 荒山 1506-1 外	7.236	民有林	土流	
6	水俣市 市渡瀬 崩平 1663-1	6.0945	民有林	土流	
7	水俣市 江添 出良迫 1132-6	2.9453	民有林	土流	
8	水俣市 大川 松尾 又 142-2 外	0.957	民有林	土流	
9	水俣市 大川 寺床 990-1 外	3.35	民有林	落石	
10	水俣市 大川 川平 1146-1 外	1.7332	民有林	土流	
11	水俣市 大川 上床 1206	0.92	民有林	土流	
12	水俣市 久木野 井手本 335-54	0.3674	民有林	落石	
13	水俣市 古城一丁目 215	0.1303	民有林	土流	
14	水俣市 古城三丁目 1-2 外	0.6326	民有林	土流	
15	水俣市 小津奈木 陳山 696 外	6.3631	民有林	土流	
16	水俣市 薄原 赤林 643-1 外	3.1993	民有林	土流	
17	水俣市 薄原 陳内 878-1 外	2.4531	民有林	土流	
18	水俣市 多々良町 133-1 外	0.9146	民有林	落石	
19	水俣市 中鶴 岩下 282-2 外	3.8337	民有林	土流	
20	水俣市 長崎 貉田 598-2 外	8.9707	民有林	土流	
21	水俣市 長崎 河端 787-3 外	8.6398	民有林	土流	
22	水俣市 深川 日当 626-2 外	7.0636	民有林	土流	
23	水俣市 深川 日当 721-2 外	16.1081	民有林	土流	
24	水俣市 深川 日当 638 外	2.261	民有林	土流	
25	水俣市 古里 栗木 23-4 外	1.2559	民有林	土流	
26	水俣市 古里 有木 973 外	1.0374	民有林	土流	
27	水俣市 古里 岩下 1011-4 外	0.4554	民有林	土流	
28	水俣市 古里 出口 1443 外	0.6465	民有林	土流	
29	水俣市 宝川内 前平 369-3	0.3	民有林	落石	
30	水俣市 宝川内 新屋敷 663	0.1315	民有林	土流	
31	水俣市 宝川内 新屋敷 664-6 外	35.9646	民有林	土流	
32	水俣市 宝川内 長崎 1169-7 外	15.2964	民有林	土流	
33	水俣市 宝川内 地獄谷 1203-2 外	8.5268	民有林	土流	

No.	所在地	指定面積(ha)	所有形態	保安林種	備考
34	水俣市 湯出 押添 517-1	6.6498	民有林	土流	
35	水俣市 湯出 手子田 906-4 外	22.0892	民有林	土流	
36	水俣市 湯出 湯下 1338-4 外	1.3332	民有林	土流	
37	水俣市 湯出 村上 1729-2 外	4.1584	民有林	土流	
38	水俣市 湯出 上窪 1951-14 外	4.4812	民有林	土流	

(14) 海岸概況表

海岸線 総延長	保全区域 要指定延長	保全区域 指定済延長	保全施設 総延長	その他 道路護岸
30.0km	6.5km	22.3km	8.5km	1.2km

区分 所管別	海岸保全施設内容				保全面積
	施設総延長	防波堤	護岸	突堤	
農林水産省	4,522m	1,216m	3,286m	20m	40,357 m ²
国土交通省	5,205m	0m	5,205m	130m (1基)	267,069 m ²

6 消防力の現況等

(1) 組織及び編成

① 水俣芦北広域行政事務組合 消防本部 (計 87 名)

令和 6 年 4 月 1 日現在

消防長	次長							
		総務課長	課長補佐	総務課付	3			
				庶務係	(1)			
				経理係	2			
		予防課長				予防係	1	
						危険物係	2	
		警防課長	課長補佐			警防係	(1)	
						救急救助係	1	
						通信室	6	
		水俣消防署長	副署長 (第 1 中隊長兼務)			第 1 小隊	6	
						第 2 小隊	6	
						第 3 小隊	4	
			副署長 (第 2 中隊長兼務)				第 1 小隊	6
							第 2 小隊	6
							第 3 小隊	4
		芦北消防署長	副署長 第 1 中隊長				第 1 小隊	5
							第 2 小隊	3
							第 3 小隊	4
			副署長 (第 2 中隊長兼務)					第 1 小隊
第 2 小隊	4							
第 3 小隊	4							

※ () は課長補佐事務取扱

② 消防団（計400名）

令和6年4月1日現在

団本部	分団名		部 名	団員数	管轄地域
団長 1 副団長 4 女性 8	第1分団長	第1副分団長	第1部	19	陣内、わらび野、古城、牧ノ内、天神町、ひばりヶ丘
			第7部	17	長野町、中鶴
			第8部	16	初野、大迫、小津奈木
			第9部	19	深川
第2分団長	第2副分団長	第2部	13	浜町、幸町、天神町	
		第3部	14	洗切町、八幡町、築地	
		第21部	13	湯の尻	
		第22部	14	桜ヶ丘、白浜町	
第3分団長	第3副分団長	第4部	26	丸島町、梅戸町、祇園町、明神町	
		第5部	19	大黒町、平町、旭町、大園町、江南町	
		第19部	16	栄町、古賀町、浜松町	
第4分団長	第4副分団長	第17部	18	袋、神川、湯堂、茂道	
		第18部	16	月浦、坂口、出月、陣原	
		第20部	17	昭和町、百間町、山手町、桜井町、汐見町	
第5分団長	第5副分団長	第6部	17	南福寺、内山、大窪	
		第15部	20	湯出	
		第16部	10	長崎	
第6分団長	第6副分団長	第10部	12	宝川内	
		第11部	15	市渡瀬	
		第12部	13	石坂川	
		第13部	12	葛渡、薄原	
第7分団長	第7副分団長	第23部	11	久木野	
		第24部	15	古里、大川	
		第26部	11	越小場	

(2) 消防力の現況

① 消防現況

ア 水俣芦北広域行政事務組合消防本部

令和6年4月1日現在

地域区分	種別	基準(A)	現有数(B)	充足率(B/A×100)
市街地	消防ポンプ自動車	4台	4台	100%
	化学消防車	2台	1台	50%
	はしご自動車	1台	1台	100%
	救助工作車	2台	2台	100%
	救急自動車	3台	5台	166% (予備1台)

イ 水俣市消防団(市街地：第1～第4分団、その他：第5～第7分団)

地域区分	種別	現有数
市街地	消防ポンプ自動車	4台
	小型動力付積載車	10台
その他	消防ポンプ自動車	2台
	小型動力付積載車	8台

② 消防通信施設(水俣消防署)

有線電話

非常電話119 一般電話 代表：63-1191

テレホンサービス：63-6666

消防無線(消防救急デジタル無線設備 260MHz帯)

	呼出し名称	車両名等	設置場所	出力
基地局	みなしょうほんぶ		消防本部通信指令室	10W
移動局	みなしょうたくじょう1		〃	〃
〃	みなしょうかはん1	消防7(指揮車車載)	水俣消防署	〃
〃	みなしょう1	消防1(タンク車)	〃	〃
〃	みなしょう2	消防2(ポンプ車)	〃	〃
〃	みなしょう3	消防3(救助工作車)	〃	〃
〃	みなしょう4	消防4(屈折梯子車)	〃	〃
〃	みなしょう5	消防5(化学車)	〃	〃
〃	みなしょう6	消防6(資機材搬送車)	〃	〃
〃	みなしょう7	消防7(指揮車)	〃	〃
〃	みなしょう8	消防8(指令車)	〃	〃
〃	みなしょうきゅうきゅう1	高規格救急車(予備車)	〃	〃
〃	みなしょうきゅうきゅう3	高規格救急車	〃	〃
〃	みなしょうきゅうきゅう4	高規格救急車	〃	〃
〃	みなしょう21	消防団指令車	水俣市役所	〃
〃	みなしょう101	携帯無線機	水俣消防署	5W
〃	みなしょう102	〃	〃	〃
〃	みなしょう103	〃	〃	〃
〃	みなしょう104	〃	〃	〃
〃	みなしょう105	〃	〃	〃
〃	みなしょう106	〃	〃	〃
〃	みなしょう301	〃	水俣市役所	〃

③ 消防水利

種 別 区 域 別		消 火 栓		防 火 水 槽			井 戸 20 m ³	河 川	河 川 堰	海 水	プ ー ル	計
		公 設	私 設	4 0 m ³	2 0 m ³	20 m ³ 未 満						
1	古城、陣内、わらび野、 牧ノ内、桜ヶ丘、白浜町、 長野町、南福寺の一部	93		15	2	3	1	5		1	2	122
2	天神町、幸町、浜町、洗 切町、八幡町、築地、大 園町の一部	58		2	10	1	7	3		2	2	85
3	栄町、古賀町、浜松町、 塩浜町、野口町、丸島町、 祇園町、梅戸町、汐見町、 明神町	92		4	3	2	3			4	2	110
4	大園町、大黒町、平町、 江南町、旭町、桜井町、 山手町、昭和町、百間町、 多々良町、八ノ窪町、浦 上町、港町、汐見町	74		7	8		3	2		3	1	98
5	深川、中鶴、初野、湯の 児、薄原の一部、大迫、 石神	38	6	14	8	2		2		2	2	74
6	宝川内、市渡瀬、石坂川、 葛渡、薄原	14		10	9	6		4	2		2	47
7	久木野、古里、大川、 越小場	7		27	5	1					1	41
8	南福寺内山、湯出、長崎、 江添侍、小田代	4	3	18	4	0					1	30
9	月浦、袋	59		15	2	1	1			3	2	83
合 計		439	9	112	51	16	15	16	2	15	15	690

④ 消防概況（令和6年4月1日現在）

ア 水俣芦北広域行政事務組合消防本部、水俣消防署

職員数	水槽付消防ポンプ自動車	消防ポンプ自動車	屈折はしご付消防ポンプ自動車	化学消防自動車	救急自動車	広報車 連絡車 軽コク	指揮車 指令車	救助 工作車	人員 輸送車	資機材 搬送車
現57人	1台	1台	1台	1台	2台 他予備車1台	各1台	各1台	1台	1台	1台

イ 水俣市消防団

団数	分団数	団員数	団本部車	消防ポンプ自動車	小型動力ポンプ付積載車	小型動力ポンプ
1	7	定員500人 現員400人	2台	6台	18台	6台

(3) 消防施設強化促進計画

① 水俣芦北広域行政事務組合消防本部、水俣消防署

消防施設の種類	整備数量					備考
	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	
救急車				1台		更新
消防ポンプ自動車		1台	1台			

② 水俣市消防団

消防施設の種類	整備数量					備考
	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	
消防ポンプ自動車	1台	1台		1台	1台	更新
小型動力ポンプ付積載車		1台	1台	1台	1台	更新

③ 消防水利

消防施設の種類	整備数量					備考
	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	
防火水槽		2基				
消火栓				1基		

(4) 防疫機材及び防疫用薬品

① 保管場所 市環境課薬品倉庫

機材名	台数	薬品の種類	数量
動力噴霧器	1台	消毒剤	18L
肩掛式噴霧器	3台	オゾン	0L
ポリタンク（500L）	1基	防疫殺虫油剤	0L
		防疫殺虫乳剤	0L
		防疫殺虫粒剤	0L
		飲料水殺菌剤	0L

7 資機材の現況等

(1) 水防倉庫及び水防資機材の整備計画

① 水防倉庫の整備状況

場 所	水俣市役所構内
建 坪	33㎡
保管資機材	次に掲げるとおり

② 資機材の整備状況

種 類	蝟 木	掛 矢	鉋	鋸	叭
数 量	6ケ	10本	10丁	5丁	850俵
種 類	フルシート	土のう袋	ロープ	鉄線切	スコップ
数 量	50枚	2,000袋	5本	2丁	70丁
種 類	ツルハシ	懐中電灯	斧	鍬	鎌
数 量	7本	15ケ	5丁	5丁	10丁
種 類	金 槌	丸 杭	針 金	洋 釘	ペ ン チ
数 量	5丁	100本	50kg	50kg	7丁
種 類	ジョレン	唐竹目通し			
数 量	5丁	750本			

③ 水防資機材の保有商店名

商 店 名	(有)水俣資材	コメリ 津奈木店	コメリ袋店	水光社ホー ムセンター
電話番号	63-7489	62-7207	63-6335	63-5814
住 所	八幡町 1-5-1	小津奈木大字 大丸 478-1	袋 863-2	栄町 1-5-1

④ 採土場所

諫山工業

採石場跡（やすらぎ苑裏）

⑤ 土嚢・土嚢袋置き場

置き場	数 量
市危機管理防災課・消防倉庫（島巡駐車場）	土嚢袋 1,000袋
市役所公用車駐車場	土嚢袋 300袋
採石場跡（やすらぎ苑裏）	土嚢袋 300袋
水防倉庫	土嚢袋 600袋

(2) 防災装備品・資機材

種 類	携帯型投光機	懐中電灯	ラジオ	トランシーバー	拡声器	拡声器（大型）
数 量	7台	30ケ	25個	5台	2ケ	1ケ

8 気象観測設備等の現況

(1) 気象等観測施設及び設備

① 気象関係

所 属	観測所名	所在地	保有観測器	観測種目
水俣市	水俣市宝川内	水俣市宝川内 603-1 たから館	雨量計	雨量
	水俣市湯出	水俣市湯出 1532-2 湯の鶴温泉保健センター	雨量計	雨量
熊本地方 気象台	水俣地域気象 観測所	水俣市南福寺 1 9 0 親水公園内	有線ロボット 気象計	降水量 風向・風速 気温 日照時間
熊本県	熊本県深川	水俣市薄原字前田 156 桜野橋下流	円筒型雨量計	雨量
	熊本県水俣	水俣市久木野字有木 上地先	円筒型雨量計	
	熊本県矢筈岳	水俣市湯出字岩下 745	円筒型雨量計	
	熊本県大関山	芦北町大字古石国有林	円筒型雨量計	
国土交通省	袋（道路）	水俣市袋字婦ツ原 国道 3 号線沿い	円筒型雨量計	雨量
水俣芦北 広域行政 事務組合 消防本部	水俣消防署	水俣市ひばりヶ丘 3-12 水俣消防署	風向速計 気温計 気圧計 雨量計 湿度計	風向・風速 気温 気圧 雨量 相対・実効湿度
JR 九州熊 本支店	水俣観測所	水俣市初野 新水俣駅内	円筒型雨量計 最高・最低 寒暖計	雨量 湿度（最高・最 低）
JNC 株式会社 水俣製造所	水俣観測所	水俣市野口町 1-1-1 JNC工場内	貯水型雨量計 水銀気圧計 温度計（乾・湿） 温度計 風向速計	雨量 気圧 気温 風向・風速

② 地震計

所 属	観測所名	所在地	保有観測器	観測種目
熊本県	水俣地域地震観測所	水俣市役所（陣内）	震度計	地震 震度
防災科研	水俣	神の川公園（袋）	高感度地震計	
		牧ノ内雨水ポンプ場	強震計	

※ 陣内（ミナマタシジンナイ）及び牧ノ内（ミナマタシマキノウチ）は、気象庁から震度の発表が行われる。

③ 河川水位等観測装置

所 属	観測所名	所在地	観測装置名	観測種目
熊本県	水俣市深川	水俣市薄原 （桜野橋）	超音波式水位計	河川水位 （テレメータ）
	水俣川新水俣橋	水俣市天神 （新水俣橋）	水晶水圧式水位計	
	湯出川	水俣市湯出 （旧第三中学校横）	水晶水圧式水位計	

④ 河川監視装置

所 属	観測所名	所在地	観測種目
水俣市	水俣市中央公園	水俣市中央公園	河川監視カメラ
熊本県	水俣市中央公園	水俣市南福寺（小崎）	河川監視カメラ
	水俣市古城	水俣市古城3丁目	河川監視カメラ
	水俣市陣内	水俣市陣内（新水俣橋付近）	河川監視カメラ

⑤ 土砂災害危険度情報

所 属	観測所名	所在地	観測種目
熊本県	熊本県深川	水俣市薄原	土砂災害危険度情報
	熊本県水俣	水俣市久木野	
	熊本県矢筈岳	水俣市湯出	
	熊本県大関山	芦北町大字古石	

⑥ 確認方法（代表的なもの）

水俣市ホームページ	http://www.city.minamata.lg.jp/
熊本県統合型防災情報システム	http://www.bousai.pref.kumamoto.jp
国土交通省防災情報提供センター	http://www.bosaijoho.go.jp/
天気予報：ウエザーニュース	http://weathernews.jp/

9 防火対象物及び危険物製造所等

(1) 消防法第17条に規程する防火対象物

(令和5年4月1日現在)

項別	業態別	数	
1	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場	1
	ロ	公会堂又は集会場	10
2	イ	キャバレー、カフェ、クラブ等	
	ロ	遊技場又はダンスホール	2
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	
	ニ	カラオケボックス、複合カフェ等	
3	イ	待合、料理店等	
	ロ	飲食店	42
4		百貨店、マーケット等	30
5	イ	旅館、ホテル又は宿泊所	19
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	209
6	イ	病院、診療所、又は助産所	32
	ロ	老人短期入所施設、養護老人ホーム等	21
	ハ	老人デイサービス、軽費老人ホーム等	49
	ニ	幼稚園、特別支援学校等	2
7		小学校、中学校、高等学校等	41
8		図書館、博物館、美術館等	3
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場等	
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	3
10		車輛の停車場又は船舶等の発着場	1
11		神社、寺院、教会等	7
12	イ	工場又は作業場	162
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ	
13	イ	自動車車庫又は駐車場	8
	ロ	飛行機又は回転翼機の格納庫	
14		倉庫	145
15		前各項に該当しない事業場	124
16	イ	特定用途の複合用途防火対象物	85
	ロ	非特定用途の複合用途防火対象物	38
16の2		地下街	
16の3		建築物の地階で地下道に面して設けられたもの(16の2を除く)	
17		文化財保護法による指定建造物	2
18		延長50m以上のアーケード	
19		市町村長の指定する山林	
20		総務省令で定める舟車	
合 計			1,036

(2) 危険物製造所等

(令和5年4月1日現在)

施設区分		箇所数
貯蔵所	屋内貯蔵所	30
	屋外タンク貯蔵所	134
	屋内タンク貯蔵所	3
	地下タンク貯蔵所	16
	簡易タンク貯蔵所	
	移動タンク貯蔵所	18
	屋外貯蔵所	7
	小計	208
取扱所	給油取扱所	15
	販売取扱所	
	移送取扱所	1
	一般取扱所	31
	小計	47
製造所		11
合計		266
事業所数		46

10 無線設備

(1) 水俣市防災行政無線

① 同報系無線

- ・親局 (市庁舎1局)
- ・中継局 (中尾山中継局1局)
- ・屋外拡声子局 (84局)

No	子局名	No	子局名	No	子局名	No	子局名	No	子局名
1	湯の児1	21	ひばりヶ丘	41	茂道1	61	葛渡	81	湯の児2
2	桜ヶ丘	22	長野	42	茂道2	62	釣橋	82	エコパーク
3	猿郷	23	南福寺	43	神川	63	集	83	水俣港
4	白浜	24	内山	44	袋	64	吉花	84	市役所
5	八幡	25	御手洗	45	気子	65	中屋敷		
6	牧ノ内	26	侍	46	深川	66	羽迫		
7	洗切	27	浦上	47	内野	67	石坂川		
8	栄	28	月浦	48	桜野	68	構		
9	塩浜	29	坂口1	49	長崎	69	石飛		
10	丸島	30	坂口3	50	野川	70	無田		
11	亀首	31	坂口2	51	茂川	71	岩井口		
12	梅戸	32	小田代	52	新屋敷	72	本井木		
13	汐見	33	中鶴	53	大森	73	日当野		
14	百間1	34	初野	54	桜野上場	74	久木野		
15	百間2	35	大窪	55	下村	75	寒川		
16	緑ヶ丘	36	出月	56	湯出	76	有木		
17	大園	37	湯堂	57	木白野	77	大川		
18	城山1	38	西ノ浦	58	招川内	78	平町		
19	城山2	39	南袋	59	頭石	79	陣原		
20	田子ノ須	40	北袋	60	井良迫	80	八の窪		

② 移動系無線

無線局種別		設置場所		呼出呼称	備考
基地局	基地局	無線室		みなまたぼうさい	
	主制御装置	危機管理防災課		みなまたぼうさい	99呼出
	遠隔制御装置	農林水産課		みなまたぼうさい	00呼出
		土木課		みなまたぼうさい	00呼出
		水道局		みなまたぼうさい	00呼出
中継局	中継局	中尾山			
移動局	車載型無線 (35基)	消防団		みなまたぼうさい 1	第1部
		〃		みなまたぼうさい 2	第2部
		〃		みなまたぼうさい 3	無線室保管
		無線室保管団		みなまたぼうさい 4	第3部
		〃		みなまたぼうさい 5	第5部
		〃		みなまたぼうさい 6	第6部
		〃		みなまたぼうさい 7	第7部
		〃		みなまたぼうさい 8	第8部
		〃		みなまたぼうさい 9	第9部
		〃		みなまたぼうさい 10	第10部
		〃		みなまたぼうさい 11	第26部
		〃		みなまたぼうさい 12	第12部
		〃		みなまたぼうさい 13	第13部
		消防本部団		みなまたぼうさい 14	指揮車
		消防団		みなまたぼうさい 15	第15部
		〃		みなまたぼうさい 16	第16部
		〃		みなまたぼうさい 17	第17部
		〃		みなまたぼうさい 18	第18部
		〃		みなまたぼうさい 19	第19部
		〃		みなまたぼうさい 20	第20部
		〃		みなまたぼうさい 21	第21部
		〃		みなまたぼうさい 22	第22部
		〃		みなまたぼうさい 23	第23部
		〃		みなまたぼうさい 24	第24部
		〃		みなまたぼうさい 25	第25部
		〃		みなまたぼうさい 26	団指令車
		財政課		みなまたぼうさい 27	サクシード 41-00
		〃		みなまたぼうさい 28	プロボックス 53-46
		〃		みなまたぼうさい 29	パジェロミニ 36-29
		〃		みなまたぼうさい 30	カーゴ 85-73
		〃		みなまたぼうさい 31	ホンダZ 57-03
		〃		みなまたぼうさい 32	コンテ 93-67
		消防団課		みなまたぼうさい 33	第4部
		〃		みなまたぼうさい 34	アルト 93-16
		水道局		みなまたぼうさい 35	ホンダバモス 81-97

無線局種別	設置場所	呼出呼称	備考
携帯型無線機 (1 7 基)	危機管理防災課	みなまたぼうさい 5 1	無線室保管
	"	みなまたぼうさい 5 2	
	"	みなまたぼうさい 5 3	
	"	みなまたぼうさい 5 4	
	"	みなまたぼうさい 5 5	
	"	みなまたぼうさい 5 6	
	"	みなまたぼうさい 5 7	
	"	みなまたぼうさい 5 8	
	"	みなまたぼうさい 5 9	
	"	みなまたぼうさい 6 0	
	"	みなまたぼうさい 6 1	
	"	みなまたぼうさい 6 2	
	"	みなまたぼうさい 6 3	
	"	みなまたぼうさい 6 4	
	"	みなまたぼうさい 6 5	
	"	みなまたぼうさい 6 6	
	"	みなまたぼうさい 6 7	

1.1 避難予定場所

避難予定場所は、洪水、高潮、土砂災害、津波、地震の災害種類ごとに設定する。

地震時の避難場所

第一小学校グラウンド	(旧) 第三中学校グラウンド	水俣高校第二グラウンド
第二小学校グラウンド	湯出小学校グラウンド	塩浜グラウンド
水東小学校グラウンド	久木野小学校グラウンド	浜公園グラウンド
水俣市企業支援センター 深川分室グラウンド	緑東中学校グラウンド	城山公園遊園地
第一中学校グラウンド	袋小中学校グラウンド	
第二中学校グラウンド	水俣高校グラウンド	