



日南ロータリークラブ

~NICHINAN ROTARY CLUB since 1954~



よいことのために手を繋ぎあおう

2025-26年度クラブスローガン「臥薪嘗胆」

WEEKLY REPORT NO.10

第 3436 回 例会

開催日：2025年9月17日（水）

点鐘 12:30

国歌	
ロータリーソング	奉仕の理想
ロータリーの目的	竹井崇利君
ゲスト	峰松俊夫宮崎南部Gガバナー補佐 徳永博樹日向RC会長 大浦聡様(AIG損害保険株式会社) 岩塚尚晃様(AIG損害保険株式会社)
ビジター	築瀬日南中央RC会長 英串間RC会長 日南中央RCメンバー3名
例会行事	3クラブ合同例会 (日南・串間・日南中央)

会員数	33	MU	3
出席定数	29	欠席	2
HC出席	24	出席	27
出席率	93.10%	先取MU	黒岩、藤田、村社
出席免除	落丸、清水、渡邊、日高		
欠席者	稲垣、竹井(克)		

会長挨拶(串間RC英会長)

こんにちは。一言ですけど、私は話し下手なもんですから今日はよろしくお願いします。

会長挨拶(日南中央RC築瀬会長)

皆さんこんにちは。本日は3クラブ合同例会ということで、いろいろとお手配いただきました峰松ガバナー補佐に対して心から厚く御礼申し上げます。私ども、4名で参加させていただきました。もうご承知のように私たちは1人2人欠けたら消えてなくなるような状態でございますけれども、何とか後世に残すように事情をやっていこうと頑張ろうということで一生懸命やっているところでございます。今日は本当にお世話になります。

会長時間(斎藤篤史会長)

今日は日向ロータリークラブより会長・徳永様をお迎えできましたこと、心よりうれしく思います。徳永様とは、延岡ロータリークラブ創立70周年式典で初めてお会いし、そして私たち日南ロータリークラブの70周年記念行事にもご出席いただきました。さらにPETSでもご一緒し、次年度に向けた思いを語り合ったご縁があります。PETSで共に学んだ時間も忘れられません。会長という立場は責任が大きく、不安を抱くこともあります。しかし同じ時期に会長を務める仲間と話をすることで、勇気やヒントを得ることができました。徳永会長とはその場でも親しく言葉を交わし、クラブの課題や未来について共に考えたことを思い出します。そして私にとって特にうれしいのは、徳永会長と私が「バイク」という共通の趣味を持っていることです。ロータリーの場で出会った方と、仕事や奉仕だけでなく、趣味を通じてもつながれるというのは、非常に貴重で温かいことだと感じています。バイクは、ひとりで風を感じる楽しみもあれば、仲間と走ることで広がる景色もあります。ロータリーの友情も同じように、一人では味わえない豊かさを分かち合えるものです。徳永会長と「バイク」という共通点を持てたことは、クラブの枠を超えた大きな財産だと思います。

ロータリーの活動は、これからますます多様な課題に向き合う必要があります。しかし、周年行事で感じた歴史の重み、PETSで学んだ仲間意識、そして趣味を通じた人間的な交流――。こうしたご縁が、私たちを前に進める大きな力になると信じています。最後に、今日の出会いとご縁に心から感謝申し上げます。今年度のRIテーマ「Unite for Good」「よいことのために手を取り合おう」、地区メッセージ「居心地の良いクラブとは」。この理念を胸に、日向クラブと日南クラブが互いに交流を深め、共に地域社会へ貢献していけるよう努めてまいりましょう。徳永会長、本日はご臨席いただき誠にありがとうございます。そして、次はぜひ「バイク仲間」としてのご縁も楽しませていただければと思っております。

幹事報告（菊池希樹幹事）

1. 公益財団法人ロータリー米山記念奨学会より、
 - ・”ハイライトよねやま No.306号”が届いております。
 - ・情報集会および新入会員歓迎会について
令和7年10月14日(火曜日) 18時30分より
ホテルシーズン 『る菜』にて開催します。
別紙に出欠の有無をご記入ください。多数の参加をお願いいたします。

委員会報告（情報委員会田島逸男委員長）

情報集会および新入会員歓迎会について
前半30分を田島委員長、野崎副委員長、小玉委員の3名でロータリーの情報提供を行います。会費は4000円となりますが、昨年度～今年度入会した新入会員4名は無料となります。

ゲスト卓話（日向RC徳永会長・AIG損害保険株式会社様）

資料は別添資料参照

※講話内容の詳細は外部にお伝えできない情報が多かったため掲載不可との事です。

スマイル

- 築瀬貢 君 本日3クラブ合同例会に出席させていただき遠い昔の例会を想うかべています。
- 河野善弘 君 本日はお世話になります。（日南中央RC 会長・幹事）
- 古澤昌子 君 出席規定の適用の免除を承認いただきまして有難うございます。良い仕込みができるように祈念してスマイルします。
- 榎木田大資 君 大阪ガスとの提携により初期費用0円で太陽光発電システムを設置し月額3,300円(税込)という定額料金でその太陽光によって発電された電力を使用できるという[スマイルーフ(定額制)]の取り扱いを全国初で開始しました。本日夕方のニュースに流れますので見てください。



日南RC事務局	〒887-0014 日南市岩崎3-4-2 Itten堀川ビル2階 創客創人センター内
	TEL：0987-22-3363 FAX：0987-22-3515
2025-2026年度	会長：斎藤篤史 副会長：入中英雄 幹事：菊池希樹 雑誌広報委員長：西島元利
	例会：毎週水曜日 12:45~13:30 会場：ホテルシーズン日南（TEL：0987-22-5151）

※例会内でお話いただいた内容の原稿は soumu-nishijima@aisenkai-nichinan.jp まで送信ください。

2024年能登半島地震

<災害規模の比較>

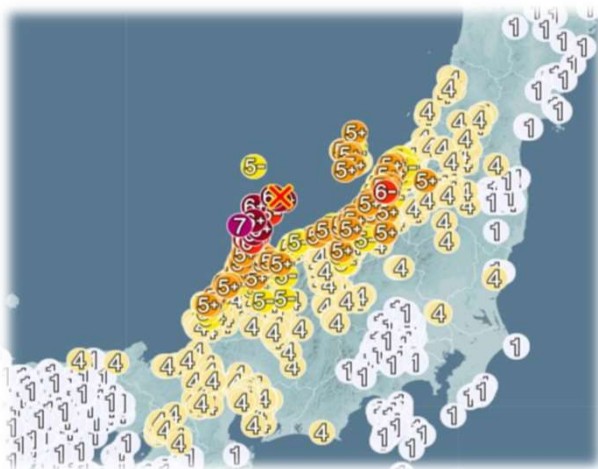
	2022年石川県能登地方地震	2023年石川県能登地方地震	2024年能登半島地震
発生日	2022年6月19日 15時08分	2023年5月5日 14時42分	2024年1月1日 16時10分
震源地	石川県能登地方	石川県能登地方	石川県能登地方
震度	震度6弱	震度6強	震度7
マグニチュード	M5.4	M6.5	M7.6 (速報値)
最大震度 発生地域	石川県珠洲市 (震度6弱) 石川県能都町 (震度5弱)	石川県珠洲市 (震度6強) 石川県能都町 (震度5強)	石川県志賀町 (震度7) 石川県七尾市 / 石川県輪島市 / 石川県珠洲市 / 石川県穴水町 (震度6強)

2024年能登半島地震（震度5以上）

震度	所在地
震度7	石川県 羽咋郡志賀町
震度6強	石川県 七尾市、輪島市、珠洲市、鳳珠郡穴水町
震度6弱	新潟県 長岡市
	石川県 鹿島郡中能登町、鳳珠郡能登町
震度5強	新潟県 三条市、柏崎市、燕市、見附市、糸魚川市、妙高市、上越市、佐渡市、南魚沼市、新潟市中央区、新潟市（南区、西区、西蒲区）東蒲原郡阿賀町、刈羽郡刈羽村
	富山県 富山市、高岡市、氷見市、小矢部市、南砺市、射水市、中新川郡舟橋村
	石川県 金沢市、小松市、加賀市、羽咋市、かほく市、能美市、羽咋郡宝達志水町
	福井県 あわら市
震度5弱	新潟県 小千谷市、加茂市、十日町市、五泉市、阿賀野市、新潟市（北区、東区、江南区、秋葉区）、三島郡出雲崎町
	富山県 滑川市、黒部市、砺波市、中新川郡 上市町、中新川郡 立山町、下新川郡朝日町
	石川県 白山市、河北郡（津幡町、内灘町）
	福井県 福井市、坂井市
	長野県 上水内郡信濃町、下水内郡栄村
	岐阜県 高山市、飛騨市
合計	

2024年能登半島地震

<被害時状況>



2024年能登半島地震

<被災地の状況>

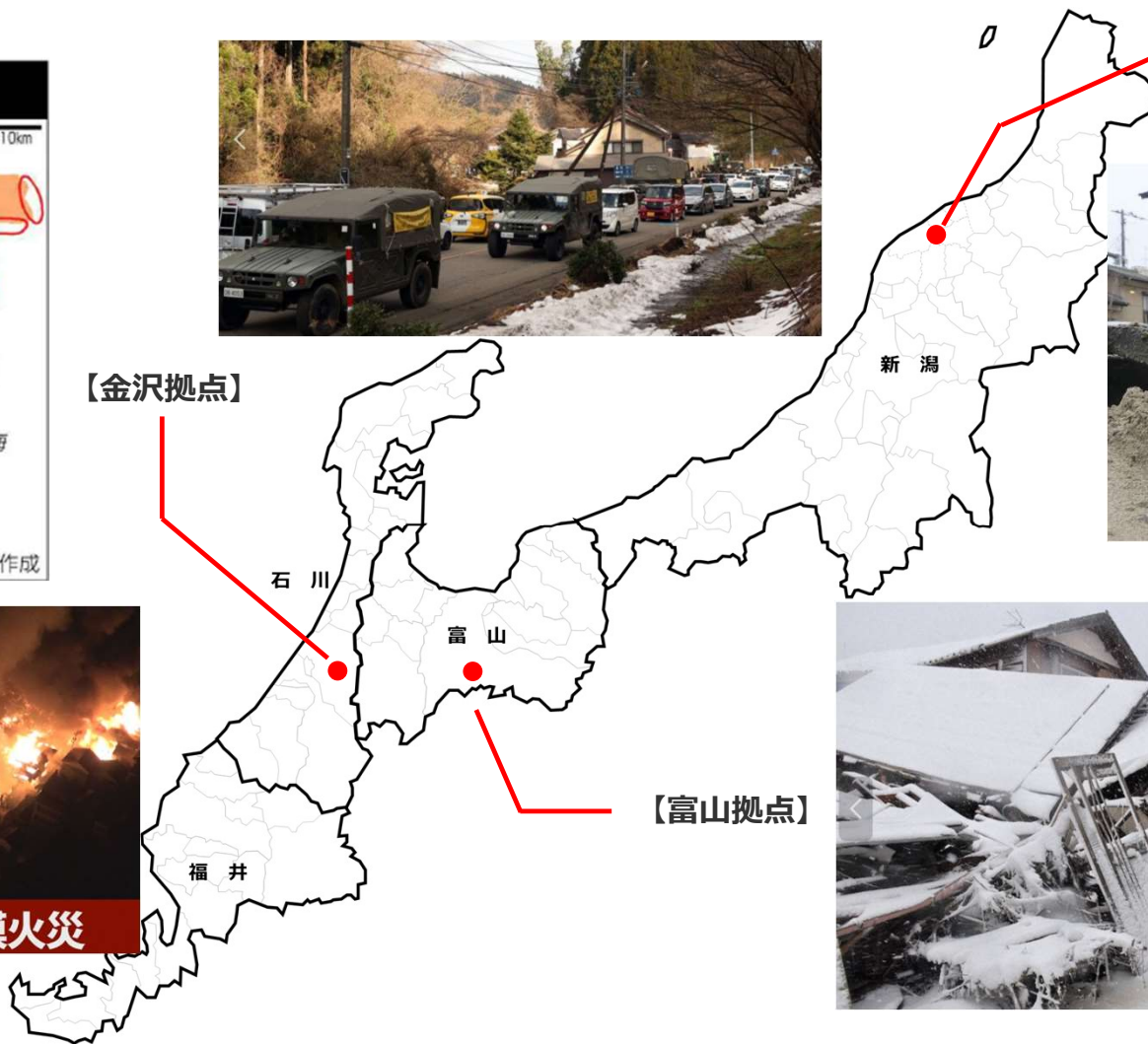


【金沢拠点】

【新潟拠点】



石川県輪島市で大規模火災



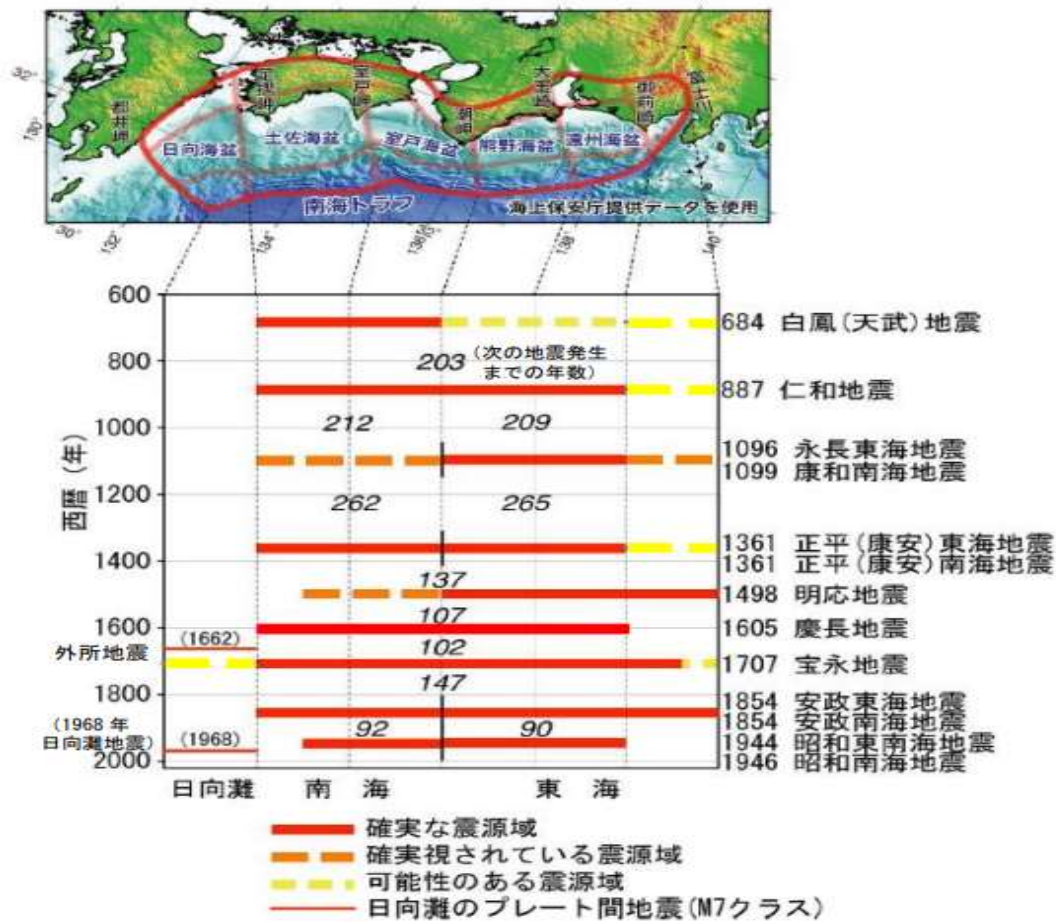


図 南海トラフ沿いの地震の発生状況

参考：地震調査研究推進本部（2013）資料⁷をもとに作成

表 2.2 市町村別最大震度一覧

(参 考)

市町村名	内閣府 陸側ケース	宮崎県 独自ケース	宮崎県 (H25.9) 最大値	内閣府 (H24.8) 最大値
宮崎市	7	7	7	7
都城市	6強	6強	6強	6弱
延岡市	7	7	7	6強
日南市	6強	7	7	6強
小林市	6強	6強	6強	6強
日向市	7	7	7	7
串間市	6弱	7	7	6強
西都市	7	7	7	7
えびの市	6強	6強	6強	6強
三股町	6強	6強	6強	6弱
高原町	6弱	6弱	6弱	6弱
国富町	7	7	7	6強
綾町	6強	6強	6強	6弱
高鍋町	7	7	7	7
新富町	7	7	7	7
西米良村	6強	6弱	6強	6弱
木城町	7	7	7	7
川南町	7	7	7	7
都農町	7	7	7	7
門川町	7	7	7	6強
諸塚村	6弱	6弱	6弱	6弱
椎葉村	6弱	6弱	6弱	6弱
美郷町	6強	6強	6強	6弱
高千穂町	6弱	5強	6弱	6弱
日之影町	6弱	6弱	6弱	6弱
五ヶ瀬町	6弱	6弱	6弱	6弱

○最大震度別市町村数

震度7が想定される地域
(6市7町)

宮崎市、延岡市、日南市、日向市、串間市、西都市、
国富町、高鍋町、新富町、木城町、川南町、都農町、門川町

震度6強が想定される地域
(3市3町1村)

都城市、小林市、えびの市、三股町、綾町、美郷町、西米良村

震度6弱が想定される地域
(4町2村)

高原町、高千穂町、日之影町、五ヶ瀬町、諸塚村、椎葉村

【想定ケース①】

内閣府(2012)が設定した強震断層モデル(陸側ケース)、及び津波断層モデル(ケース⑩)を用いて、本県独自に再解析した地震動及び津波浸水の想定結果に基づくケース。

【想定ケース②】

県独自に設定した強震断層モデル及び津波断層モデルによる地震動及び津波浸水の想定結果に基づくケース。

表 3.1-1 想定ケース①による建物被害結果

季節・時間	全壊・焼失	半壊	対象数
冬深夜	約 7.8 万棟	約 11.3 万棟	約 49.2 万棟
夏 12 時	約 7.9 万棟		
冬 18 時	約 8.0 万棟		

※建物全壊焼失率=全壊・焼失棟数/建物数=8.0/49.2=0.1626 16.3%

表 3.1-2 想定ケース②による建物被害結果

季節・時間	全壊・焼失	半壊	対象数
冬深夜	約 7.6 万棟	約 11.8 万棟	約 49.2 万棟
夏 12 時	約 7.6 万棟		
冬 18 時	約 7.8 万棟		

※建物全壊焼失率=全壊・焼失棟数/建物数=7.8/49.2=0.1585 15.9%

(参 考) 表 3.1-3 内閣府(2019.6)発表

季節・時間	全壊・焼失	半壊	対象数
冬深夜	約 6.4 万棟	未公表	未公表
夏 12 時	約 6.5 万棟		
冬 18 時	約 7.5 万棟		

①建物被害

全半壊棟数（総括表）

シナリオ	季節・時間	液状化		揺れ		急傾斜地崩壊		津波		火災	合計	
		全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	焼失 (棟)	全壊・ 焼失 (棟)	半壊 (棟)
想定 ケース①	冬深夜									約1,000	約78,000	約113,000
	夏12時	約5,600	約28,000	約41,000	約65,000	約400	約900	約30,000	約20,000	約1,200	約79,000	
	冬18時									約3,000	約80,000	
想定 ケース②	冬深夜									約1,200	約76,000	約118,000
	夏12時	約5,600	約28,000	約48,000	約69,000	約400	約900	約21,000	約20,000	約1,400	約76,000	
	冬18時									約3,400	約78,000	

①建物被害

全半壊棟数（想定ケース① 冬18時）

市町村	液状化		揺れ		急傾斜地崩壊		津波		火災	合計	
	全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	焼失 (棟)	全壊・ 焼失 (棟)	半壊 (棟)
宮崎市	約1,800	約9,900	約15,000	約23,000	約70	約140	約5,200	約6,000	約2,100	約24,000	約39,000
都城市	約260	約1,400	約770	約6,200	約30	約60	-	-	約30	約1,100	約7,800
延岡市	約1,400	約5,600	約5,600	約9,300	約130	約240	約9,300	約6,000	約420	約17,000	約21,000
日南市	約680	約2,700	約770	約3,100	約60	約110	約2,700	約1,700	約20	約4,200	約7,800
小林市	約100	約600	約100	約1,200	約10	約10	-	-	-	約210	約1,800
日向市	約430	約2,500	約4,200	約5,000	約30	約60	約9,000	約3,500	約80	約14,000	約11,000
串間市	約30	約190	約40	約530	約10	約30	約80	約320	-	約180	約1,100
西都市	約190	約960	約2,800	約2,800	約10	約20	-	-	約50	約3,000	約3,800
えびの市	約130	約850	約280	約1,500	-	-	-	-	約10	約420	約2,300
三股町	約30	約260	約150	約980	約10	約10	-	-	約10	約190	約1,300
高原町	約10	約50	約10	約180	-	約10	-	-	-	約20	約240
国富町	約10	約50	約970	約1,800	約10	約20	-	-	約20	約1,000	約1,800
綾町	-	約30	約250	約600	-	約10	-	-	約10	約260	約640
高鍋町	約100	約530	約2,800	約2,000	-	約10	約400	約1,200	約90	約3,400	約3,800
新富町	約20	約150	約1,900	約1,500	約10	約20	約70	約290	約20	約2,000	約1,900
西米良村	-	-	-	約50	-	約10	-	-	-	約10	約60
木城町	約20	約110	約820	約600	-	約10	-	-	約10	約860	約720
川南町	-	約20	約2,700	約2,200	-	約10	約170	約70	約20	約2,900	約2,300
都農町	約10	約40	約1,000	約1,100	-	約10	約120	約60	約20	約1,200	約1,200
門川町	約350	約1,600	約960	約1,400	約20	約30	約3,400	約630	約20	約4,700	約3,600
藤塚村	-	-	-	約60	-	約10	-	-	-	約10	約70
椋葉村	-	-	約10	約100	-	約10	-	-	-	約10	約110
美郷町	-	約10	約70	約530	約20	約30	-	-	-	約90	約560
高千穂町	-	-	-	約10	-	-	-	-	-	-	約10
日之影町	-	-	-	約30	-	-	-	-	-	-	約30
五ヶ瀬町	-	-	-	約20	-	-	-	-	-	-	約20
合計	約5,600	約28,000	約41,000	約65,000	約430	約860	約30,000	約20,000	約3,000	約80,000	約113,000

－：わずか

（注1）今回の被害想定は、マクロの被害を把握する目的で実施しており、市町村別の数値はある程度幅を持って見る必要があります。また、四捨五入の関係で合計が一致しない場合があります。

①建物被害

全半壊棟数（想定ケース② 冬18時）

市町村	液状化		揺れ		急傾斜地崩壊		津波		火災	合計	
	全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	焼失 (棟)	全壊・ 焼失 (棟)	半壊 (棟)
宮崎市	約1,800	約9,900	約14,000	約22,000	約70	約190	約3,700	約6,100	約2,300	約22,000	約38,000
都城市	約260	約1,400	約810	約6,800	約30	約60	-	-	約40	約1,100	約8,100
延岡市	約1,400	約5,800	約5,200	約9,300	約130	約240	約5,700	約5,200	約500	約13,000	約20,000
日南市	約560	約2,700	約6,700	約5,200	約60	約140	約2,300	約1,500	約110	約8,800	約9,500
小林市	約100	約600	約90	約1,200	約10	約10	-	-	-	約200	約1,800
日向市	約420	約2,500	約4,200	約5,000	約30	約60	約6,300	約4,300	約120	約11,000	約12,000
串間市	約50	約1,900	約2,100	約2,700	約20	約90	約250	約630	約50	約2,500	約3,600
西都市	約190	約960	約2,700	約2,800	約10	約20	-	-	約40	約2,900	約3,800
えびの市	約130	約850	約250	約1,400	-	-	-	-	約10	約360	約2,200
三股町	約30	約260	約120	約910	約10	約10	-	-	約10	約170	約1,200
高原町	約10	約50	約10	約250	-	約10	-	-	-	約30	約300
国富町	約10	約50	約940	約1,800	約10	約20	-	-	約30	約960	約1,800
綾町	-	約30	約240	約600	-	約10	-	-	約10	約260	約630
高鍋町	約100	約530	約2,800	約2,000	-	約10	約180	約740	約80	約3,100	約3,300
新富町	約20	約150	約2,000	約1,500	約10	約20	約30	約160	約20	約2,000	約1,800
西米良村	-	-	-	約50	-	約10	-	-	-	約10	約50
木城町	約20	約110	約860	約590	-	約10	-	-	約10	約890	約710
川南町	-	約20	約2,600	約2,200	-	約10	約150	約60	約20	約2,800	約2,300
都農町	約10	約40	約1,000	約1,100	-	約10	約120	約40	約30	約1,200	約1,100
門川町	約350	約1,600	約1,000	約1,400	約20	約30	約2,100	約1,100	約30	約3,500	約4,100
綾塚村	-	-	-	約80	-	約10	-	-	-	約10	約70
椎葉村	-	-	-	約100	-	約10	-	-	-	約10	約110
美郷町	-	約10	約70	約520	約10	約30	-	-	-	約80	約550
高千穂町	-	-	-	約10	-	-	-	-	-	-	約10
日之影町	-	-	-	約30	-	-	-	-	-	-	約30
五ヶ瀬町	-	-	-	約20	-	-	-	-	-	-	約20
合計	約5,600	約28,000	約48,000	約68,000	約450	約920	約21,000	約20,000	約3,400	約78,000	約118,000

－：わずか

（注1）今回の被害想定は、マクロの被害を把握する目的で実施しており、市町村別の数値はある程度幅を持って見る必要があります。また、四捨五入の関係で合計が一致しない場合があります。