

## 本県の自殺者の状況（要約版）

ページ		自殺者の状況（サマリー）	
P. 3	上段	<b>自殺者数・自殺死亡率の推移</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・2010年の854人をピークに自殺者数は減少傾向</li> <li>・2020年、前年から19人増加(583人)と増加に転じる</li> <li>・2021年、前年から44人減少(539人)</li> </ul>	
	下段	<b>性別・年齢増別(40歳以上・未満)自殺者数・自殺死亡率</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・40歳以上の男性…期間を通じて大幅に減少</li> <li>・40歳未満(男女)…近年では増加傾向</li> </ul>	
P. 4	上段	<b>年代別自殺者数の推移</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・10歳代…人数は少ないが若干の増加傾向</li> </ul>	
	下段	<ul style="list-style-type: none"> <li>・男性…40歳～50歳のところが依然として多い</li> <li>・女性…40歳から増え始め70歳代が最も多い</li> </ul>	※全国と同様の傾向
P. 5	上下	<b>年代、就業別、同居・別居の別による自殺死亡率比較</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・全体：同居⇄独居の比較において、独居の自殺死亡率が2.5倍程度高い</li> <li>・男性：40歳～50歳代「無職・独居」で全国の自殺死亡率に比べて高い</li> <li>・女性：40歳～50歳代及び20歳から30歳代の「無職・独居」で高い</li> </ul>	
P. 6	下段	<b>新型コロナウイルス感染症の流行前後比較(性別自殺者数)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・男性…減少傾向 女性…増加傾向(高止まり)</li> </ul>	
P. 7	上段	<b>新型コロナウイルス感染症の流行前後比較(性別・年齢別自殺者数)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・男性…20歳代と70歳代で若干増加 女性…多くの年代で増加</li> </ul>	
	下段	<b>新型コロナウイルス感染症の流行前後比較(性別・年齢別自殺死亡率)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・40歳未満の若年層：女性で増加幅が大きい</li> </ul>	
P. 8	上段	<b>新型コロナウイルス感染症の流行前後比較(同居・別居、職業別)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・男性…学生・生徒が若干増加、「同居」に比べ「独居」の減少幅が少ない</li> <li>・女性…被雇用者の増加幅が大きい、「同居」「独居」とも増加</li> </ul>	
	下段	<b>令和3年実施「県政世論調査」の結果「幸福感の変化」</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新型コロナウイルス感染拡大での幸福感の変化…半数以上で【不幸になった】の回答</li> <li>・理由…外出の減少、健康に対する不安の増加、収入の減少、人間関係の希薄化</li> </ul>	
P. 9	上段	<b>令和3年実施「県政世論調査」の結果「今後求められる自殺対策」</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・相談窓口の設置、職場でのメンタルヘルス対策、若年層の自殺対策等</li> </ul>	
	下段	<b>令和4年1月～7月集計(令和4年の特徴)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・全国…令和3年から若干の減少だが高止まり(男女とも)</li> <li>・本県…令和3年から若干の増加(コロナ禍の下、再び増加に転じる)</li> </ul>	
P. 10	下段	<b>令和4年1月～7月集計(令和4年の特徴)：年代別</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・50歳代：男性で増加傾向</li> </ul>	