

新型コロナウイルス感染症の影響を受け、
生活にお悩みの皆さまへ

相談無料

お金、仕事、住宅など、生活に関する相談窓口のご案内

新型コロナウイルス感染症の拡大により、収入が減ってしまい、家計が苦しいなど、生活のことでお悩みはありませんか？

日々の生活のこと、仕事のことなど、専門の相談員がお話を聞かせていただきながら、解決に向けた提案や、解決までのお手伝いをします。おひとりで抱え込まずに、どのようなことでも結構ですので、まずは下記まで電話にてお問い合わせ下さい。

収入が減って
家計が苦しい

失業して、
家賃が払えない

公共料金に
滞納がある

求職活動が
うまくいかない

相談相手が
いない

債務の返済で
困っている



お問合せ先

能美市健康福祉部福祉課

電話：0761-58-2230 受付時間：月～金曜日 8:30～17:15

相談・申請先（予約制）

くらしサポートセンターのみ（能美市社会福祉協議会内）

能美市寺井町た8番地1 能美市ふれあいプラザ2階

電話：0761-58-6603 受付時間：月～金曜日 8:30～17:15

住居確保給付金のご案内

令和2年4月20日から対象者が広がります

住居確保給付金は、就職にむけた活動をするなどを条件に、一定期間、家賃相当額を能美市から家主さんに支給します。

これまでの対象者 離職・廃業から2年以内の方

令和2年4月20日以降

離職・廃業から2年以内または休業等により
収入が減少し、離職等と同程度の状況にある方

住居確保給付金の支給により、安定した生活を送ることができます。

主な給付要件チェックリスト

項目	チェック欄																
離職・廃業をした日から2年以内、またはやむを得ない休業等により、 収入を得る機会が減少している (※収入が減少した方については給料明細等が必要になります)	<input type="checkbox"/>																
資産が一定額以内、かつ、収入基準額(※)を超える収入を得ていない ※能美市の場合 新型コロナウイルス感染症の影響で離職された方には下記の支給家賃額に加えて市独自で家賃分との差額を支給します(上限3万円)	<input type="checkbox"/>																
<table border="1"><thead><tr><th></th><th>単身世帯</th><th>2人世帯</th><th>3人世帯</th></tr></thead><tbody><tr><td>預貯金額(資産)</td><td>468,000円</td><td>690,000円</td><td>839,400円</td></tr><tr><td>収入基準額(月額)</td><td>109,000円</td><td>152,000円</td><td>180,000円</td></tr><tr><td>支給家賃額(上限額)</td><td>31,000円</td><td>37,000円</td><td>40,100円</td></tr></tbody></table>		単身世帯	2人世帯	3人世帯	預貯金額(資産)	468,000円	690,000円	839,400円	収入基準額(月額)	109,000円	152,000円	180,000円	支給家賃額(上限額)	31,000円	37,000円	40,100円	
	単身世帯	2人世帯	3人世帯														
預貯金額(資産)	468,000円	690,000円	839,400円														
収入基準額(月額)	109,000円	152,000円	180,000円														
支給家賃額(上限額)	31,000円	37,000円	40,100円														
上記の状態になる前に、世帯生計を主として維持していた	<input type="checkbox"/>																
ハローワークに求職の申し込みをする(インターネットでの仮登録でも可)	<input type="checkbox"/>																
本人及び同一世帯員が住居の確保を目的とした類似の給付を受けていない	<input type="checkbox"/>																
過去に住宅手当、住宅支援給付、又は住居確保給付金を受けたことがない。又は従前の支給決定後に就職した後、新たに解雇された	<input type="checkbox"/>																

○すべての項目にチェック✓が付いた方

住居確保給付金の受給資格を満たす可能性が高いため、表面の(くらしサポートセンターのみ)に相談してください。