

第5章 補図表

補図表 5-1: 「居住継続意向」および「愛着」に対する要因の影響

	居住継続意向				愛着				
	係数	標準誤差	限界効果	標準誤差	係数	標準誤差	限界効果	標準誤差	
	(outcome: そう思う)				(outcome: 愛着があるから暮らし続けたい)				
性別	Base: 男性 女性	-0.213	0.099 **	-0.045	0.021 **	-0.071	0.098	-0.015	0.021
年齢	Base: 25歳-34歳 35-44歳 45-54歳 55-64歳 65-74歳	0.155 0.010 0.292 0.658	0.174 0.173 0.184 0.199 ***	0.035 0.002 0.065 0.141	0.039 0.039 0.041 0.043 ***	-0.190 -0.024 -0.295 -0.281	0.182 0.181 0.189 0.200	-0.042 -0.005 -0.064 -0.061	0.040 0.041 0.042 0.044
家族構成	既婚 子どもあり 要介護者あり	0.461 0.263 -0.086	0.127 *** 0.107 ** 0.097	0.098 0.056 -0.018	0.027 *** 0.023 ** 0.021	0.241 0.026 0.015	0.128 * 0.104 0.095	0.053 0.006 0.003	0.028 * 0.023 0.021
居住歴	居住年数 (10年) 子ども時代居住 持ち家	0.023 0.391 0.190	0.004 *** 0.112 *** 0.132	0.005 0.083 0.040	0.001 *** 0.024 *** 0.028	0.026 0.359 -0.125	0.003 *** 0.110 *** 0.137	0.006 0.078 -0.027	0.001 *** 0.024 *** 0.030
社会関係資本	頼れる家族親戚あり 頼れる友人あり	0.391 0.362	0.201 * 0.103 ***	0.083 0.077	0.043 * 0.022 ***	0.376 0.439	0.213 * 0.104 ***	0.082 0.096	0.046 * 0.022 ***
学歴・収入	大卒 年収 (100万円)	-0.116 -0.018	0.106 0.013	-0.025 -0.004	0.023 0.003	0.236 -0.012	0.106 ** 0.013	0.051 -0.003	0.023 ** 0.003
地方	Base: 北海道・東北 関東 東海・甲信越・北陸 関西 中国・四国・九州	-0.215 -0.011 -0.351 0.162	0.175 0.179 0.188 * 0.176	-0.046 -0.002 -0.076 0.033	0.037 0.037 0.040 * 0.036	-0.390 -0.270 -0.446 -0.302	0.175 ** 0.176 0.188 ** 0.172 *	-0.087 -0.061 -0.099 -0.068	0.039 ** 0.040 0.042 ** 0.039 *
人口規模	Base: 人口10万人以上25万人未満 人口規模 大 (25万人以上) 人口規模 小 (10万人未満)	-0.089 -0.271	0.118 0.118 **	-0.019 -0.058	0.025 0.025 **	-0.192 -0.161	0.115 * 0.119	-0.042 -0.035	0.025 * 0.026
人口密度	Base: 1,000人/km以上5,000人/km未満 人口密度 大 (5,000人/km以上) 人口密度 小 (1,000人/km未満)	0.234 -0.266	0.125 * 0.128 **	0.050 -0.057	0.027 * 0.027 **	0.076 -0.396	0.124 0.128 ***	0.017 -0.086	0.027 0.028 ***
人口増加率	Base: -1%以上0%未満 人口増加 (0%以上) 人口減少 (-1%未満)	-0.001 -0.267	0.154 0.158 *	0.000 -0.057	0.033 0.034 *	0.051 -0.236	0.150 0.156	0.011 -0.051	0.033 0.034
災害リスク認知	地震発生確率見積 (10%) Base: なし あまりない ややある 深刻にある	-0.005 -0.445 -0.688 -0.427	0.002 ** 0.369 0.354 * 0.358	-0.001 -0.089 -0.141 -0.085	0.000 ** 0.070 0.067 * 0.067	-0.002 0.337 0.005 0.224	0.002 0.320 0.306 0.309	0.000 0.074 0.001 0.049	0.000 0.068 0.065 0.065
被災経験	Base: 経験無し 被災、移動なし 被災、その後移動 /cut1 /cut2	0.024 0.094 -1.632 0.498	0.119 0.190 0.482 0.481	0.005 0.020	0.025 0.040	-0.004 -0.032 -2.572 1.403	0.116 0.197 0.466 0.458	-0.001 -0.007	0.025 0.043

註:
 1)「居住継続意向」への影響を推定する際の被説明変数のカテゴリは「暮らし続けたいか?」に対して「3: そう思う」「2: どちらかというと思う」「1: どちらかというと思わない/そう思わない」、推定モデルはOrdered Logit
 2)「愛着」への影響を推定する際の実説明変数のカテゴリは「3: 愛着があるから暮らし続けたい」「2: どちらでもない」「1: 愛着がないから暮らし続けたくない」、推定モデルはOrdered Logit
 3) ***1%水準で有意、**5%水準で有意、*10%水準で有意