

	日 本					ア メ リ カ					韓 国				ド イ ツ			スウェーデン
	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第1回	第3回	第4回	第5回	第3回	第4回	第5回	第5回
n=	1,221	1,134	1,004	1,183	1,158	1,000	1,007	1,002	998	1,002	1,427	1,000	1,004	1,005	1,025	1,000	1,046	1,001
<p>Q44 もし、あなたの身体の機能が低下して、車いすや介助者が必要になった場合、あなたの住宅は住みやすいですか。現在、車いすや介助者を必要としている場合は、現状をお知らせ下さい。(○は1つだけ)</p> <p>1 住みやすい 2 まあ住みやすい 3 多少問題がある 4 非常に問題がある NA</p> <p>注) 前回の質問文は、「現在、車いすや介助者を必要としている場合は、現状をお知らせ下さい。」の文言はなかった。</p>			7.3	7.9	8.3			32.6	29.6	36.9		8.6	9.2	11.5	18.0	18.8	31.4	19.8
			22.7	20.5	15.5			46.6	47.6	24.9		22.6	28.8	31.3	26.2	25.3	28.4	30.7
			50.9	52.7	54.2			10.6	10.3	22.2		39.1	38.0	34.0	31.0	30.9	29.3	28.6
			18.7	18.3	21.7			8.2	11.2	13.9		28.8	23.4	22.7	24.1	24.0	10.9	21.0
			0.4	0.5	0.3			2.0	1.3	2.2		0.9	0.6	0.4	0.6	1.0	0.0	0.0
<p>Q45 もし、あなたの身体の機能が低下して、車いすや介助者が必要になった場合、自宅に留まりたいですか。それともどこかへ引っ越したいですか。現在、車いすや介助者を必要としている場合は、ご希望をお知らせ下さい。(○は1つだけ)</p> <p>1 自宅に留まりたい 2 子供の住宅へ引っ越したい 3 高齢者用住宅へ引っ越したい 4 老人ホームへ入居したい 5 病院に入院したい 6 その他(具体的にNA)</p> <p>注) 前回の質問文は、「現在、車いすや介助者を必要としている場合は、ご希望をお知らせ下さい。」の文言はなかった。</p>			59.1	62.4	59.9			70.9	66.6	71.4		57.3	64.1	60.9	74.7	72.9	65.4	59.1
			3.8	2.5	2.5			5.5	8.8	7.9		13.5	16.4	12.3	6.1	6.7	4.9	0.7
			7.6	5.6	8.0			7.5	7.5	9.2		0.9	1.8	7.9	7.1	7.7	14.0	28.5
			7.8	8.6	11.8			9.5	10.1	3.2		2.6	5.4	6.8	8.5	8.2	12.6	5.8
			19.4	17.6	14.2			0.5	0.2	0.2		19.3	10.2	10.4	1.0	0.4	0.1	0.1
			1.8	2.6	2.9			2.3	3.1	4.3		3.4	2.1	0.5	2.0	2.9	3.1	5.8
			0.6	0.7	0.5			3.9	5.6	3.9		3.0	0.0	1.2	0.5	1.2	0.0	0.0
<p>Q46 あなたは、ふだん外出する時に何を利用しますか。(○はいくつでも)</p> <p>1 徒歩 2 自転車 3 バイク・スクーター 4 自分で運転する自動車 5 家族などの運転する自動車 6 バス・路面電車 7 電車・地下鉄 8 タクシー 9 自分で操作する車いす 10 介助者が必要な車いす 11 その他(具体的にNA)</p> <p>(MT) ※1~11の累計</p>					48.5					22.5				70.0			69.2	80.0
					31.6					3.0				5.8			28.9	32.6
					5.9					0.2				3.5			1.7	1.6
					37.0					73.0				6.0			46.7	50.3
					30.7					24.4				18.0			23.2	17.8
					27.7					11.6				77.2			33.2	26.9
					21.0					4.6				27.1			14.5	11.5
					15.3					3.4				19.6			10.8	12.9
					0.1					0.6				0.0			0.2	1.2
					0.4					0.7				0.1			0.7	1.4
					0.8					1.1				0.3			1.2	2.8
					0.1					0.3				0.0			0.3	0.0
					219.0					145.1				227.6			230.3	239.0