

表 1 社会的な課題が解決されることの重要性に対する認識の推移(2009年11月～2011年12月まで)

社会的な課題	2009年		2010年												2011年												トータル 平均	
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月 (上旬)	10月 (下旬)	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月
1位 資源・エネルギー問題の解決	3.99	4.09	4.01	3.97	4.02	4.09	4.03	4.01	4.12	4.13	4.11	4.18	4.12	4.00	4.14	4.15	4.14	4.23	4.22	4.23	4.22	4.17	4.29	4.28	4.18	4.17	4.17	4.126
2位 食の安全の確保	4.00	4.07	4.01	3.99	4.04	4.16	4.06	4.04	4.13	4.16	4.11	4.10	4.12	4.02	4.12	4.16	4.11	4.15	4.10	4.11	4.16	4.13	4.26	4.14	4.09	4.12	4.09	4.102
3位 地球規模の食料・水問題の解決	3.96	4.08	4.01	3.96	4.06	4.13	4.04	4.03	4.10	4.10	4.07	4.08	4.09	4.02	4.10	4.12	4.06	4.17	4.13	4.13	4.13	4.11	4.20	4.15	4.11	4.11	4.07	4.086
4位 高い水準の医療の提供	3.92	3.96	3.93	3.91	3.99	4.05	3.95	3.96	4.03	4.05	4.05	4.08	4.09	3.98	4.09	4.07	4.07	4.07	4.08	4.01	4.02	4.04	4.11	4.11	4.01	4.03	4.03	4.023
5位 自然環境の保全・環境浄化技術の向上	3.85	3.97	3.89	3.84	3.88	3.99	3.88	3.83	3.98	3.93	3.91	3.96	3.96	3.89	3.94	3.96	3.96	3.99	3.99	4.02	4.06	4.03	4.10	4.05	4.06	3.99	3.99	3.959
6位 自然災害の予知・被害の軽減	3.75	3.92	3.87	3.77	3.88	4.00	3.85	3.86	3.96	3.93	3.89	3.95	3.96	3.78	3.89	3.93	4.02	4.16	4.03	4.00	4.02	3.99	4.12	4.16	4.03	4.02	4.01	3.954
7位 資源の再生利用等による循環型社会の実現	3.85	3.92	3.83	3.75	3.89	3.91	3.84	3.80	3.86	3.85	3.87	3.89	3.87	3.82	3.90	3.94	3.90	3.96	3.98	3.97	4.01	4.02	4.10	4.04	4.02	3.97	4.00	3.918
8位 インフルエンザ等の感染症対策の推進	3.89	3.87	3.81	3.73	3.77	3.87	3.77	3.85	3.88	3.93	3.99	3.99	3.88	3.82	3.98	3.92	3.90	3.87	3.85	3.89	3.89	3.91	3.99	3.95	3.87	3.86	3.82	3.875
9位 新しい産業や雇用の創出						3.78	3.68	3.74	3.80	3.80	3.83	3.86	3.82	3.76	3.87	3.81	3.82	3.85	3.90	3.84	3.86	3.81	3.94	3.89	3.82	3.86	3.85	3.826
10位 テロ等の不安や脅威の解消	3.70	3.81	3.77	3.74	3.76	3.89	3.75	3.75	3.84	3.82	3.82	3.80	3.82	3.79	3.91	3.91	3.83	3.81	3.80	3.75	3.80	3.77	3.94	3.91	3.86	3.86	3.88	3.819
11位 日本の経済的な国際競争力の維持・向上	3.68	3.66	3.66	3.67	3.75	3.77	3.67	3.77	3.79	3.84	3.89	3.92	3.85	3.82	3.87	3.89	3.84	3.85	3.86	3.84	3.82	3.81	3.94	3.90	3.86	3.85	3.87	3.809
12位 高齢者が自立して生活できる社会の実現	3.67	3.80	3.78	3.74	3.79	3.88	3.76	3.75	3.83	3.79	3.81	3.84	3.84	3.80	3.87	3.89	3.84	3.77	3.82	3.74	3.85	3.81	3.85	3.82	3.84	3.81	3.81	3.805
13位 CO2の削減等による低炭素社会の実現	3.79	3.83	3.82	3.66	3.76	3.84	3.70	3.68	3.82	3.77	3.78	3.80	3.84	3.72	3.74	3.84	3.77	3.83	3.79	3.80	3.82	3.90	3.84	3.84	3.79	3.81	3.78	3.791
14位 日本の学問水準の向上	3.66	3.66	3.66	3.69	3.77	3.73	3.71	3.71	3.83	3.80	3.82	3.86	3.83	3.84	3.82	3.84	3.83	3.75	3.81	3.79	3.81	3.83	3.89	3.90	3.79	3.79	3.82	3.785
15位 安全・安心な原子力の開発・利用	3.70	3.72	3.69	3.59	3.74	3.79	3.72	3.73	3.83	3.80	3.81	3.90	3.82	3.78	3.82	3.80	3.77	4.13	3.92	3.72	3.74	3.63	3.77	3.71	3.60	3.68	3.60	3.754
16位 迅速・安全な交通システムの整備	3.48	3.51	3.48	3.41	3.51	3.58	3.52	3.48	3.57	3.56	3.54	3.61	3.55	3.45	3.57	3.65	3.59	3.66	3.63	3.65	3.67	3.65	3.79	3.76	3.62	3.71	3.69	3.588
17位 快適な住環境の確保	3.48	3.52	3.53	3.44	3.48	3.57	3.53	3.53	3.59	3.53	3.58	3.58	3.56	3.53	3.60	3.60	3.54	3.58	3.56	3.58	3.66	3.63	3.69	3.71	3.63	3.62	3.67	3.574
18位 仕事や生活の利便性の向上	3.40	3.35	3.40	3.31	3.38	3.38	3.38	3.40	3.46	3.42	3.41	3.44	3.42	3.44	3.49	3.46	3.49	3.36	3.44	3.47	3.46	3.43	3.58	3.51	3.45	3.49	3.46	3.433
19位 科学的知識・思考力の普及した社会の実現	3.39	3.33	3.32	3.28	3.38	3.41	3.33	3.31	3.40	3.41	3.39	3.44	3.35	3.36	3.42	3.50	3.40	3.45	3.55	3.50	3.48	3.48	3.52	3.53	3.48	3.46	3.48	3.420
20位 情報の利用が高度化した効率的で便利な社会の実現						3.30	3.27	3.28	3.34	3.34	3.32	3.36	3.33	3.32	3.38	3.37	3.39	3.39	3.42	3.40	3.37	3.40	3.50	3.47	3.39	3.38	3.42	3.371
21位 宇宙や海洋等の未知の領域の解明	3.26	3.27	3.20	3.23	3.23	3.28	3.12	3.27	3.32	3.31	3.28	3.36	3.34	3.29	3.42	3.46	3.35	3.31	3.41	3.39	3.36	3.45	3.47	3.42	3.39	3.39	3.35	3.330
(新規産業の創出等による地域の活性化)	3.35	3.39	3.40	3.35	3.34																							3.366

注:1) 調査では、「あなたは、以下のような社会の実現や、社会的な課題が解決・解明されることが重要だと思いますか。また、科学技術の発展が、そのような社会の実現や、社会的課題の解決・解明にどの程度寄与できると期待しますか。重要度、科学技術が寄与することへの期待それぞれについて、1～5の尺度でお選びください。」と聞いている。

2) 回答欄は、「重要だと思わない=1点」～「ある程度重要だと思う=3点」～「極めて重要だと思う=5点」まで5段階に設定し、提示した課題ごとに重要性の認識を一つ選べるようにしている。

3) 本表の数値は各月の平均値とトータルでの平均値であり、順位はトータルでの平均値の高いものから位置付けている。なお、トータルの平均値の算出には、緊急に調査を行った10月上旬の結果は含めていない。

4) 9位の「新しい産業や雇用の創出」は、2010年3月まで提示していた「新規産業の創出等による地域の活性化」から表現を一部修正しているため、2010年3月までのデータは順位付けするための集計に入れていない。