

今後の金利動向、物価、成長率に関するアンケート調査結果

調査対象:民間エコノミスト37人、回答者数:32人、回答期間 : 平成18年4月5日～14日

平成18年4月28日
内閣府

1. 長期金利、消費者物価、潜在成長率、名目GDP成長率

	%前後(以上)																					計	予測 平均	
	上段が度数、下段が構成比																							
	0.0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5	9.0	9.5	10.0			
2010年頃	長期金利 (国債10年物利回り)					1 3.1	5 15.6	13 40.6	4 12.5	6 18.8	2 6.3	1 3.1											32 100	3.30
	消費者物価 (生鮮食品除く総合)		2 6.3	12 37.5	13 40.6	5 15.6																	32 100	1.33
	潜在成長率 (実質)				8 25.0	19 59.4	4 12.5	1 3.125															32 100	1.97
	名目GDP成長率				1 3.1	1 3.1	10 31.3	12 37.5	2 6.3	5 15.6	1 3.1												32 100	3.00
2015年頃	長期金利 (国債10年物利回り)					1 3.1	2 6.3	7 21.9	10 31.3	4 12.5	5 15.6	3 9.4											32 100	3.64
	消費者物価 (生鮮食品除く総合)		1 3.1	9 28.1	9 28.1	11 34.4	1 3.1	1 3.1															32 100	1.58
	潜在成長率 (実質)			1 3.1	13 40.6	13 40.6	5 15.6																32 100	1.84
	名目GDP成長率				1 3.1	1 3.1	5 15.6	11 34.4	8 25.0	6 18.8													32 100	3.16

注:① 5年後は2010年頃、10年後は2015年頃とした。

② パターンで示した部分が質問の範囲。各項目とも質問範囲の最大区分のところは「以上」で聞いている。

2. 日本経済のリスク要因(2つを選択)

	米国の景気 後退	中国経済の 減速	原油価格の 更なる高騰	円レートの急 激な変動	国債発行残 高増大によ る長期金利 上昇	大地震等の 災害	テロ・朝鮮半 島の有事等	その他	計
日本経済リスク要因	16 26.2	13 21.3	5 8.2	10 16.4	4 6.6	3 4.9	4 6.6	6 9.8	61 100.0

3. ゼロ金利政策解除の時期

	2006年			2007年				2008年	計
	～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4～6月	7～9月	10～12月	1月～	
ゼロ金利解除の時期	1 3.1	18 56.3	12 37.5					1 3.1	32 100.0

<参考>長期金利と名目GDP成長率

		2010年頃										2015年頃										
		長期金利、%										長期金利、%										
		1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	計	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	計	
2010年・2015年頃	名目GDP成長率	1.0																				
		1.5		1								1		1								1
		2.0			1							1			1							1
		2.5				3	5	2				10				1	4					5
		3.0				1	6	2	2	1		12				2	3	3	2	1		11
		3.5					1		1			2				5	1	2				8
		4.0					1		3		1	5				1	2		1	2		6
		4.5								1		1										
		5.0																				
		5.5																				
			計		1	5	13	4	6	2	1		32		1	2	7	10	4	5	3	
		区分					度数	割合	区分					度数	割合							
		長期金利>名目GDP成長率					16	50.0	長期金利>名目GDP成長率					21	65.6							
		長期金利一名目GDP成長率=2.0						0.0	長期金利一名目GDP成長率=2.0					1	3.1							
		長期金利一名目GDP成長率=1.5					1	3.1	長期金利一名目GDP成長率=1.5					2	6.3							
		長期金利一名目GDP成長率=1.0					5	15.6	長期金利一名目GDP成長率=1.0					7	21.9							
		長期金利一名目GDP成長率=0.5					10	31.3	長期金利一名目GDP成長率=0.5					11	34.4							
		長期金利=名目GDP成長率					13	40.6	長期金利=名目GDP成長率					8	25.0							
		長期金利<名目GDP成長率					3	9.4	長期金利<名目GDP成長率					3	9.4							
		長期金利一名目GDP成長率=▲0.5					2	6.3	長期金利一名目GDP成長率=▲0.5					2	6.3							
		長期金利一名目GDP成長率=▲1.0					1	3.1	長期金利一名目GDP成長率=▲1.0					1	3.1							
		計					32	100	計					32	100							

(参考)今回調査にご協力頂いたエコノミスト一覧(敬称略、機関名五十音順)

伊藤忠商事(株)金融部門 中島 精也、インフォマグローバルマーケットジャパン(株) 荒田 健児、HSBC証券会社東京支社 調査部 ピーター・モーガン、ゴールドマン・サックス証券 東京支社経済調査部 山川 哲史、信金中央金庫 総合研究所 齋藤 大紀、住友信託銀行 調査部 花田 普、(株)第一生命経済研究所 経済調査部 飯塚 尚己、大和証券SMBC 債券調査部 白石 誠司、大和証券投資信託委託(株) 投資調査部 松田 寿隆、(財)電力中央研究所 社会経済研究所 林田 元就、ドイツ証券(株) 経済調査部 松岡 幹裕、東レ経営研究所 産業経済調査部 増田 貴司、(株)ニッセイ基礎研究所 経済調査部門 齋藤 太郎、(株)日本総合研究所 調査部 山田 久、(株)農林中金総合研究所 調査第二部 南 武志、野村證券(株) 金融経済研究所経済調査部 木内 登英、パークレーズ・キャピタル証券会社 調査部 会田 卓司他、(株)浜銀総合研究所 調査部 北田 英治、BNPパリバ証券 経済調査部 河野 龍太郎、富国生命保険相互会社 財務企画部 森実 潤也、富士通総研 経済研究所 米山 秀隆、みずほ総合研究所(株) 経済調査部 山本 康雄、三井住友アセットマネジメント(株) 宅森 昭吉、(株)三菱総合研究所 政策・経済研究センター 後藤 康雄、三菱UFJ証券(株) 経済調査部 水野 和夫、三菱UFJ リサーチ&コンサルティング(株) 調査本部投資調査部 鹿野 達史、明治安田生命保険相互会社 運用企画部 小玉 祐一、UBS証券 経済調査部 前川 明 等

なお、本調査は社団法人経済企画協会へ委託して実施した。

今後の金利動向、物価、成長率に関するアンケート調査結果

	2010年頃				2015年頃			
	長期金利	物価上昇率	潜在成長力	名目成長率	長期金利	物価上昇率	潜在成長力	名目成長率
1	4.0	1.5	2.5	3.5	4.5	2.0	2.5	4.0
2	2.0	0.5	1.5	1.5	2.0	0.5	1.5	1.5
3	3.0	1.0	2.0	3.0	3.0	1.0	2.0	3.0
4	2.5	1.0	1.5	2.0	3.0	1.0	2.0	2.5
5	4.0	1.5	2.0	4.0	3.5	1.5	2.0	3.5
6	3.0	2.0	2.5	3.5	3.5	3.0	2.5	4.0
7	3.5	1.5	1.5	3.0	4.5	2.0	1.5	3.0
8	4.5	1.5	1.5	3.0	5.0	2.0	1.5	4.0
9	2.5	0.5	2.0	2.5	3.0	1.0	2.0	3.0
10	3.5	1.5	2.0	3.0	5.0	2.0	1.5	3.0
11	3.0	1.0	2.0	3.0	3.5	1.5	2.0	3.5
12	4.0	1.0	2.0	3.0	5.0	2.0	2.0	4.0
13	5.0	1.5	2.0	4.0	4.5	1.0	1.5	3.0
14	3.0	1.5	1.5	2.5	2.5	1.5	1.0	2.0
15	3.0	1.5	1.5	3.0	3.5	2.0	1.5	3.5
16	2.5	1.5	2.0	2.5	3.5	1.5	2.5	3.5
17	3.0	2.0	2.0	3.0	4.5	2.5	2.0	3.5
18	2.5	1.0	1.5	2.5	2.5	1.0	1.5	2.5
19	4.0	1.5	3.0	4.0	3.5	2.0	2.5	4.0
20	3.0	1.0	2.0	3.0	3.5	1.5	2.0	3.5
21	3.5	1.5	2.0	2.5	4.0	1.5	2.0	3.0
22	2.5	1.0	2.0	3.0	3.0	1.0	1.5	2.5
23	3.5	1.0	2.0	2.5	4.5	1.5	2.0	3.5
24	3.0	1.5	2.0	2.5	3.5	2.0	1.5	3.0
25	4.0	1.0	2.0	3.0	4.0	1.0	2.0	3.0
26	3.0	1.0	2.0	3.0	3.0	1.0	1.5	2.5
27	3.0	2.0	2.5	4.0	3.0	2.0	2.5	4.0
28	3.0	1.5	2.0	2.5	3.5	2.0	2.0	3.0
29	3.0	1.0	1.5	2.5	3.0	1.0	1.5	2.5
30	3.0	1.0	2.0	2.5	3.5	1.5	2.0	3.0
31	4.5	2.0	2.5	4.5	4.0	2.0	1.5	3.5
32	4.0	2.0	2.0	4.0	4.0	1.5	1.5	3.0
平均	3.30	1.33	1.97	3.00	3.64	1.58	1.84	3.16