

岐阜県景気循環(第 15 循環)の谷について(暫定)

岐阜県環境生活部統計課企画分析係

岐阜県における第 15 循環の景気の谷の時期について、内閣府（経済社会総合研究所）が採用するブライーボッシュン法により求めました。

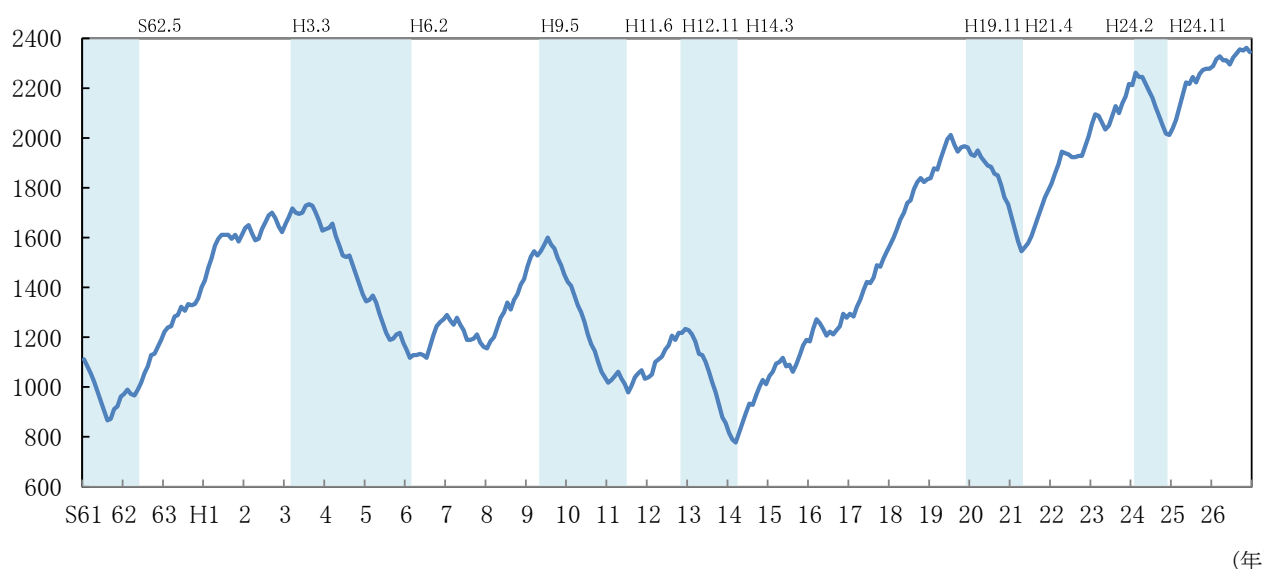
岐阜県景気基準日付	谷	山	谷
第 15 循環	平成 21 年 4 月	平成 24 年 2 月	(暫定) 平成 24 年 11 月

○第 15 循環における岐阜県の景気後退期は 9 ヶ月となりました。

○内閣府が設定した全国の「谷（暫定）」も平成 24 年 11 月で岐阜県と一致しています。

累積DI一致指数

(2)一致指数 Coincident Index



(年)

(参考)

景気循環

経済に関する変動のうち、数年を周期として反復的に起きるものを景気循環と呼ばれている。景気循環は、経済社会の活動が活発になり、人手不足が生じるような時期（拡張期）と経済社会の活動が停滞し、失業が増加するような時期（後退期）が交互に表れ、数年を周期として繰り返している。

景気の山、谷

景気の転換点で、景気が拡張期から後退期に変化する時、登山者が山に登って峰に達したあと下っていくことになぞらえて、「景気の山」と言い、同様に、景気が後退期から拡張期に変化する時、谷に下りたあと登っていくことになぞらえて、「景気の谷」と言われている。

ブライーボッシュン法

アメリカの全米経済研究所で開発された分析手法で、それぞれの系列に移動平均を段階的にかけながら、経験則に基づき、①山と山(谷と谷)が 15 か月以上離れている、②山と谷が 5 か月以上離れている、③山(谷)が系列の終了時点から 6 か月以上離れている、④最も端に近い山(谷)がその後のデータより高い(低い)、という条件に照らして山と谷を決定していくもの。

内閣府「景気動向指数の見方、使い方」より抜粋

○岐阜県の景気基準日付

	谷	山	谷	期 間		
				拡張	後退	全循環
第6循環	昭和 46年10月	昭和 45年 6月	昭和 46年10月		16カ月	
第7循環	46年10月	48年11月	50年 5月	25カ月	18カ月	43カ月
第8循環	50年 5月	51年12月	53年 1月	19カ月	14カ月	33カ月
第9循環	53年 1月	55年 4月	58年 5月	27カ月	37カ月	64カ月
第10循環	58年 5月	60年 7月	62年 5月	26カ月	22カ月	48カ月
第11循環	62年 5月	平成 3年 3月	平成 6年 2月	46カ月	35カ月	81カ月
第12循環	平成 6年 2月	9年 5月	11年 6月	39カ月	25カ月	64カ月
第13循環	11年 6月	12年11月	14年 3月	17カ月	16カ月	33カ月
第14循環	14年 3月	19年11月	21年 4月	68カ月	17カ月	85カ月
第15循環	21年 4月	24年2月	(暫定) 24年11月	34カ月	9カ月	43カ月

○全国の景気基準日付

	谷	山	谷	期 間		
				拡張	後退	全循環
第6循環	昭和 40年10月	昭和 45年 7月	昭和 46年12月	57カ月	17カ月	74カ月
第7循環	46年12月	48年11月	50年 3月	23カ月	16カ月	39カ月
第8循環	50年 3月	52年 1月	52年10月	22カ月	9カ月	31カ月
第9循環	52年10月	55年 2月	58年 2月	28カ月	36カ月	64カ月
第10循環	58年 2月	60年 6月	61年11月	28カ月	17カ月	45カ月
第11循環	61年11月	平成 3年 2月	平成 5年10月	51カ月	32カ月	83カ月
第12循環	平成 5年10月	9年 5月	11年 1月	43カ月	20カ月	63カ月
第13循環	11年 1月	12年11月	14年 1月	22カ月	14カ月	36カ月
第14循環	14年 1月	20年 2月	21年 3月	73カ月	13カ月	86カ月
第15循環	21年 3月	24年 4月	(暫定) 24年11月	37カ月	7カ月	44カ月

○岐阜県景気基準日付の全国景気基準日付との比較(タイムラグ)

	谷	山	谷	期 間		
				拡張	後退	全循環
第6循環		1カ月早い	2カ月早い		1カ月短い	
第7循環	2カ月早い	同 じ	2カ月遅い	2カ月長い	2カ月長い	4カ月長い
第8循環	2カ月遅い	1カ月早い	3カ月遅い	3カ月短い	5カ月長い	2カ月長い
第9循環	3カ月遅い	2カ月遅い	3カ月遅い	1カ月短い	1カ月長い	同 じ
第10循環	3カ月遅い	1カ月遅い	6カ月遅い	2カ月短い	5カ月長い	3カ月長い
第11循環	6カ月遅い	1カ月遅い	4カ月遅い	5カ月短い	3カ月長い	2カ月短い
第12循環	4カ月遅い	同 じ	5カ月遅い	4カ月短い	5カ月長い	1カ月長い
第13循環	5カ月遅い	同 じ	2カ月遅い	5カ月短い	2カ月長い	3カ月短い
第14循環	2カ月遅い	3カ月遅い	1カ月遅い	1カ月短い	5カ月長い	同 じ
第15循環	1カ月遅い	2カ月早い	同 じ	3カ月短い	2カ月長い	1カ月短い
平 均	—	0.5カ月遅い	2.4カ月遅い	2.4カ月短い	2.5カ月長い	0.4カ月長い