

# 2017年賞予想・馬場差分析資料(Track Bias Index)

予想における条件の検討を行うにあたり、馬場差の確認を行うため、馬場差指数(TBI)を利用する。

なお、TBIはTrack Bias Indexの略で、HTBI(横軸(Horizontal)の馬場差指数)とVTBI(縦軸(Vertical)の馬場差指数)とに分けて考えている。HTBIは外を回した人気薄の馬が上位に来ていれば来ているほど数値が高くなるという指数であり、VTBIは後方から追いこんだ人気薄の馬が上位に来ていれば来ているほど数値が高くなるという指数である。

★予想レースでの各TBIと、前週及び土曜日の芝レース(サンプル)で把握できる各TBIの比較表

西暦	優勝馬	予想レースTBI		予想時TBI(土曜)		予想時TBI(前週)		サンプル(土曜1)		サンプル(土曜2)		サンプル(前週1)		サンプル(前週2)		サンプル(前週3)		サンプル(前週4)		好走馬BPR			人気	馬場状態	
		HTBI	VTBI	HTBI	VTBI	HTBI	VTBI	HTBI	VTBI	HTBI	VTBI	HTBI	VTBI	HTBI	VTBI	HTBI	VTBI	HTBI	VTBI	1着	2着	3着		当週	前週
2004	ダイワメジャー	30.7	12.6	54.7	41.6	29.3	47.2	31.5	36.6	77.9	46.6	42.0	42.3	16.5	12.8	44.6	52.1	6.1	57.1	3	3	1	⑩①⑥	良	良
2005	ディーピンパクト	164.3	54.5	49.0	39.0	118.7	55.1	49.0	39.0	-	-	90.4	54.0	192.6	56.3	147.0	58.4	4.0	26.9	差	差	5	①⑫③	良	良
2006	メイショウサムソン	65.6	41.9	117.3	48.5	67.3	29.2	117.3	48.5	-	-	122.2	67.5	60.7	29.2	15.4	28.5	74.0	29.2	3	追	差	⑥⑩②	良	良
2007	ヴィクトリー	13.3	10.5	47.5	24.4	120.0	56.3	-2.6	17.8	97.5	31.0	111.0	32.0	139.8	83.1	129.0	80.6	44.5	30.1	3	1	差	⑦⑮②	良	良
2008	キャプテントウレ	-9.3	23.1	61.7	32.9	59.0	37.2	27.0	24.7	96.4	41.2	107.1	27.4	69.8	47.1	48.3	62.0	27.5	20.6	3	5	3	⑦⑥①	重→良	稍→良→重
2009	アンライバルド	164.5	59.6	-4.6	25.0	64.5	36.5	-2.7	32.9	-6.5	17.2	21.6	14.1	96.5	42.7	76.7	39.2	52.4	33.7	差	5	差	③⑧④	良	良
2010	ヴィクトワールピサ	92.0	51.3	69.4	30.3	51.7	35.0	81.0	27.6	57.9	33.0	86.3	39.5	42.3	40.2	56.0	30.5	47.5	26.2	差	5	3	①⑥⑩	不→稍	良
2011	オルフェーヴル	東京開催のため参考としない																							
2012	ゴールドシップ	174.8	59.3	191.6	62.2	69.4	39.2	211.5	67.2	171.8	57.3	161.9	61.3	78.9	42.0	42.0	36.3	59.9	23.5	5	追	5	④②③	不→稍	良
2013	ロゴタイプ	74.7	32.3	80.6	60.6	110.3	34.0	133.1	67.7	28.1	53.6	110.7	32.3	115.1	31.6	16.1	35.7	109.8	45.2	5	3	差	①②③	良	良→稍
2014	イスラボニータ	91.3	33.4	102.6	41.2	130.2	48.1	130.3	53.4	74.9	29.1	139.2	45.4	157.6	50.7	121.3	51.4	-0.9	14.6	5	差	3	②①⑧	良	良
2015	ドウラメンテ	72.6	34.5	111.5	40.7	92.2	39.8	171.8	48.2	51.2	33.3	35.4	24.1	119.7	45.9	64.7	33.6	195.8	66.2	差	差	3	③②④	良	稍→良
2016	ディーマジェスティ	185.2	59.3	128.1	61.5	127.3	40.5	93.0	64.0	163.2	59.0	98.0	44.8	46.8	36.2	156.7	34.6	168.6	73.4	追	差	5	⑧③①	良	良
2017				23.9	25.2	63.7	29.4	17.7	31.9	30.0	18.4	62.4	23.8	65.1	12.8	15.0	34.9	88.0	44.2					良	稍→重

★TBIとバイアス、色の意味

色	横のバイアス	HTBI
極端な外有利		165~
外有利		105~165未満
フラット		60~105未満
デフォルト		30~60未満
内有利		15~30未満
極端な内有利		15未満

★当レースの傾向及び今年の展望

2007年から2009年を除けば、TBI(特に前週)が当日のレースにおいても運動していると見てよい。中山競馬場は直線が短いため、基本的にはVTBIはデフォルト以内になっている(2009年は1・2番人気のBPRが逃げのため展開指数が高く、激流が生じて後方馬が上位に入った形で、バイアス自体が後方有利になったことはない)。人気薄の追込馬の出番はないし、上位人気でも追込馬は信頼できないということである。ただし、2007年から2009年の3年は予想時TBIが皐月賞のTBIと連動しておらず、事前予測は困難。これは展開予想で把握するしかないだろう。2007年は、逃げ馬と1番・2番人気の距離が、残り400mで8馬身くらいもあり、後続が前を捕まえにできなかったため起こった波乱。2008年はテン3Fが36.2秒、3F~6Fが12.5以上となるスローペースにより逃げ馬や内を回った馬が好走した。なお、馬場が重い状態が続くとHTBIがフラット~極端な外有利になり、流れが厳しくなるので後方からの馬にもチャンスが回ってくる傾向。今年の前週のTBIには例年と異なる異常は見られなかった(内外差はあまりない)が、前日は内有利の傾向が強まっている。内外差はデフォルト程度を想定したい。

★各TBI算出における概要

1. 前週の芝レース(ただし、1200m~2000mの3歳未勝利戦以上で、出走頭数が10頭以上いるレース)を頭数の多いものから優先して、最大4レースをサンプルとする。
2. サンプルレースにおいて、展開、1~5着馬の人気と着順から算出した数値に、4角の位置取りと3角通過順位に係る指定係数を掛けてTBIを算出する。
3. サンプルレースの各TBIのうち、最大値と最小値を除いたレースの各TBIの平均値を予想時各TBI(前週)とする。ただし、サンプルレースが2つ以下の場合はその平均とする。
4. 前日土曜日の芝レース(ただし、1200m~2000mの3歳未勝利戦以上で、出走頭数が10頭以上いるレース)を頭数の多いものから優先して最大2レースをサンプルとする。
5. 土曜日のサンプルレースの平均値を予想時各TBI(土曜)とする。