鑑定評価書(令和 2年地価調査) 令和 2年 7月 27日提出

福岡(林) - 4 林地-1

基準地番号	提出先	所属分科会名	業者名	株式会社福岡山ノ手鑑定舎	
福岡(林) - 4	福岡県	福岡第5	氏名	不動産鑑定士 槇 由紀	印

1 基本的事項

(1)価格時点	令和 2年 7月 1日	(4)鑑定評価日	令和 2年 7月 10日	(6) Pg	[令和 2年1月]	円 / m²
				線	路線価又は倍率	2.3 倍
(2)実地調査日	令和 2 年 6月 25日	(5)価格の種類	正常価格	価	倍率種別	
(3)鑑定評価の条件	当該土地に工作物又は立た	木等がなく、かつ、使月	ー 目収益を制約する権利の存	しない	ものとしての鑑賞	定評価

	鑑定評価額の決定	この理由の要旨												
(1) 基	所在及び地番	那珂川市大字不。	∖道字峙	卡ノ浦57 ₹	番				地積(m			9,103		
準地	土地の利用の 現況	周辺の土地の利用の野況 標高170m、約20度 の西向傾斜の雑木が介在 する杉桧の人工林地域		搬出地点	基準地から 搬出地点まで の搬出方法 点の道路 の状況 公道隣接 市道				最寄集落 及び距離	公法」	上の規制			
•	用材林地(杉・檜)			公道隣接					不入道		地森計			
					0m	2.5m		8.2km	1.2kı	n 地域の	の特性 肩	農村林地		
(2) 近	範囲	東1,000m、西	500n	n、南 80	00m、	北 5001	m							
隣	標準的規模等	規模 10,0	00 ㎡程	度、	形状	不整形	`	方位・個	頃斜度 (西	(直	20 °) °		
地 域	地域的特性	特記 特記すべき	事項は	ない。	道	2 . 5 mī	市道	交通	' 博多南駅南 	方8.2 km	法令	┆ ┆都計外 ┆地森計		
		事項			路		旅		 		規制	* 也 本本 ロ 		
	地域要因の将 来予測	杉・桧が混在 需要にはやや不										だが、今後の木材 る。		
(3)旨	最有効使用の判定	用材林地							対象基準地 7 0個別的要	はい				
. ,	監定評価の手法 D適用	取引事例比較法	比準化	価格		67,000 円/10a								
	7.6/1)	控除法	空除法 控除後価格			/	円 / 10	а						
		収益還元法	収益(価格		/	円 / 10	а						
(6) ī	市場の特性	業経営を目的とす	「る個人 資産保有	事業者等が	想定で	されるが、	林業経営	そのも	のの生産性・	収益性が作	低く、林均	した。需要者は、林 地需要は低調である 見されるものの、取		
`´Ĵ	式算価格の調整 及び鑑定評価額 D決定の理由	などから、控除後	後価格及 基礎とし	び収益価格	は試算 場性で	算すること を反映した	:ができな :実証的な	:かった。 :試算価:	。比準価格に 格と言える。	t、市場に したがっ	おいて現る	可能性に乏しいこと 実に生起した取引事 では、比準価格を標		
(8) 公と	秤量的検討力	が可能である	できな	:11										
公示価格	標準地番号	時点 修正		標準化補正	地域 因の 較	要 個比 要比	別的 因の 較	価格		内準化	交通 自然	地 交通 域 自然 要 宅地化		
を規規		- []	100	100	[]				地化 行政	因 宅地化 行政		

			3,211 0 1	- 1 014	71 3 1 2 1 2 1 2 1		HARCERS CO.	<i>,</i> –						
(8) 公と	秤量的検討が	で可能である	る でき	ない										
示 価 格た	標準地番号	番号 時点 修正 -				個別的 要因の 比較	対象基準地の規準 価格 (円/㎡)	内訳	標 交通 準 自然 化 宅地化 正 行政	地 交通 域 自然 要 宅地化				
を規備	公示価格		[]	100	100	[]			罡 行政	行政				
準格		円 / m²	100	[]	[]	100			その他	その他				
(9)	対象基準地の検	討		(T-)	/ 一般的	/一般的 〉 原木価格は概ね安定的であるが、今後の住宅材需要にやや不透明感								
対標象準	前年基準地	新規		価動 格状	、要 因 があるほか、林業経営そのものの収益構造が依然として脆弱である。									
基価 準格 地か	前年標準価格	68	3,000円/1	形況 0a 成 要	(地 域 地域に変動要因は見られない。宅地転換の可能性も乏しく、地価は 要 因 依然として下落基調にある。									
のら 前の				因の	/ 個別的	〉 特にない	١,							
年検討	変動!	率		変	要 因									
	年間 -1	.5 %												

NO	取引 番号	事例	所在及び地番	取点	引時 i	類型	地積	(m²)	標高	高・傾斜	等	道状	路、交i 況	通施設の	法令上的	の規制等	地域 の特性
а	福岡林江	2 C 約	· 总島市			森林 の土 地所 有権			標高 傾線 土樹種	70 r 20 度、ī 普通)			「調区」 地域森林計画対象	民有林	農村林地
b	宮若 2 1	K 宮	含若市			森林 の土 地所 有権			標高 傾斜 土壌	200 r 15 度、 普通]			(都) 地域森林計画対象	民有林	農村林地
С	筑紫野) 2 C				森林 の土 地所 有権	の土 地所		標高 40 m 傾斜 10 度、南東向 土壌 普通 樹種]			「調区」 記載無		農村林地		
d	東峰 2 (林)		月倉郡東峰村			森林 の土 地所 有権			標高	396 r 20 度、:]			者[3]十夕] 地域森林計画対象	民有林	林業本場林地
e	-	501							標傾土樹	r 度、	n f	3					
NO		価格 / 10a	事情補正	時点	修正	標準正	善化補	推定(地域の比			標準価 /10a)	個別的	」 対要因の比≢		査定価格 (円 / 10a)
a	(6	9,000	100 [100.0]	[100 100			0.0]	69	0,000	100 [107.	1]	(64,426	交通・接 自然		.0	64,400
b	7	2,000	[100.0]	[<u>98</u> 100		<u>10</u> [10	0.0]	71	,064	<u>100</u> [100.	0]	-	71,064	宅地化	0	.0	71,100
С	(10	00.000	100 [100.0]	[100 100		<u>10</u>			0,000 <u>100</u> [146.3		_		68,399	行政		.0	68,400
d	(,) 100	80]		_10	0			100				その他	0	.0	<u> </u>
e	(52,000	[100.0]	100 L]	10		61	,008	[95. _100	0]		54,219		[100.0	<u>.</u>	64,200
NΩ	ア事情	イ日落	[]	100 Fの内訳		[]			[] 丁t#bt	· 要因(D比較の	内訳	100		
	の内容			_ V								% ⊠ •	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 2 10 (
а	正常		交通・接近	0.0	自然		0.0	宅地化		0.0	交通	・接近	+2.0	自然	+5.0	宅地化	0.0
		0.0	0 行政	0.0	 その(t	 也	0.0				行政		0.0	ころの他	0.0	L	
b	正常		交通・接近	0.0	自然		0.0	宅地化		0.0	交通	・接近	0.0	自然	0.0	宅地化	0.0
		-0.1	3 行政	0.0	その他	 也	0.0				行政		0.0	 - その他	0.0	L	
С	正常		交通・接近	0.0	自然		0.0	宅地化		0.0	交通	接近	+16.0	自然	+5.0	宅地化	+20.0
		0.0	O 行政	0.0	 その(f	 也	0.0				行政		0.0	と ここ	0.0		
d	正常		交通・接近	0.0	自然		0.0	宅地化		0.0	交通	・接近	0.0	自然	-5.0	宅地化	0.0
		-0.3	2 行政	0.0	その他	 ቲ	0.0				行政		0.0	 - その他	0.0		
e		% / F	交通・接近	 	自然			宅地化	i		交通	・接近		自然		宅地化	
			行政						 ¦ その他								

(2)	控防	徐後価格算	章定内部	控除	法が適用	できない	理由	今後当	分の間宅地	への転換が	ないもの	のと予	測され	れるため。			
(2)	- 1朝	換後・道	造成後の)更地を想定	した価格	から求めた			適用した控	除後価格)							
の	更地	後・造成 を想定し (円/㎡	たしを	前効宅地化率 乗じた価格 (円/㎡)	造成	工事費 (円/㎡)	負担金	à施設 ⋮]/㎡)	(+	資本収益)× np(円 月 p:	/ m²) %	般管	費及			額(円/㎡) (+ +)	
			(%)													
- 1				後の価格		度修正	/	III (²)		要因の比較		控隊	徐後価	格 x	×	x 1,000	
	n:	月 p	-	% (円/㎡)		% m:	平(円 / ㎡))	1						(円/10a)	
-	1 I+np	:			$\frac{1}{(1+r)^r}$	m :			1	00							
(2)	- 2車	換後・道	造成後σ	更地を想定	した価格	の判定											
取 引	NO	取引事番号	事例	取引価格 (円/㎡)	事情补 正	甫 時点傾 正		建付減)補正	標準化 補正	地域要 因の比較	推定格(円	標準価 / ㎡)		別的要因 較	の	査定価格 (円/㎡)	
事例						1] 10	00	100	100			街路				
比		_			[] 100]]	[]	[]				i ·接近 ·			
較法	b				100	ı	1 1	100 10		100			環境 画地				
1/4		-] 100] []	[]	[]			行政その	Ţ			
	С				_100	1] _1	00	_100	_100					ı		
		-			[] 100] []	[]	[]				100			
	NO	事情 の内容	月率 変動率	標準化	甫正の内	訳		地域要因の比較の内訳									
	а		% / 月	1 街路		交通・接近	環境			街路	街路		交通・接近		環境	Į	
				画地		└		環境		 行政		╎そのイ	 也				
	b		% / 月	街路		交通・接近				街路		交通	交通・接近			ŧ	
				画地		 ¦行政		その他	 g	行政		 ├ そ の他					
	С		% / 月	街路		交通・接近		環境		街路		交通	交通・接近		環境	ŧ	
				画地		行政		その他	<u>b</u>	行政		その化	也				
	ŀ	比準価格														円/㎡	
内	の類の		標準地習 也番号	番号又は基準		価格又は 価格(円/㎡		修正	標準化補 正	地域要認 の比較		定標準備円 / ㎡		個別的要 因の比較	克 比	規準価格又は 準価格(円/㎡	
換 後 (乡・ の公	造成示価						_1	100	_100							
		標準 らの		-			100)	[]	[]			\perp	100	\perp		
検		1	地域要因	国の比較の内	訳		街路		交通・接近	fi	環境		行政	Į	そ(の他	
転	奐後	·造成後の	の更地を	想定した価値	格											円/m²	
(2)	-3想	定開発区	区域の概	祝及び想定	開発工事												
1		区域面積		ſ ±		m² m ²	*擁壁	工事の権	既要		*	公園緑:	地のコ	□事の概要	5		
ı		既存公共 形態:	用地則	惧		m											
I '		ハ心・ 用途モデ	リレ:														
I				準地を中心と			-L- \ 	て書る#	17 			_L^ * _T	= ~ "				
東 *		m、西 区域の土		m、南 用状況	m、北	m	* 追路	工事の権	戏安		*	水道工		戏安		m	
l田.		%、畑			6、その ⁶	他 %					*	電気工		既要		•••	
		画地数				画地						引込	. –			m	
ı		地平均面 成七官	積			m² 	* 排水	工事の権	班要		*	その他					
		盛土高 後の公共	減忐塞	(又は非有効	部分)	m %	יוריזיי	 ~/"	70 🗪								
ı		公共用地 公共用地		() () () () () () () () () ()	, mr. / J	%											
* i	造成:	後の減歩	率			%											

(備考)

転換後・造成後の公示価格及び標準価格からの検討の適用が困難な理由

(3)収益価格算足	定内訳										
(3)-1 A式(宅均	也等への転換可	能性がない	いか又はほ	まとんどない地域	こある基	準地の場合	.)				
ЧΖ	λ		林費の後	価合 差引	差引額 収益還元した価				管理費資	収益価格	
主伐	: : 伐 間伐の後価合計			+	-	÷ [(1+r) ^u -1] (円/10a)					
(円/10a)				Da) (円	/10a)	r:	% u:	年	(円)	/ 10a)	(円/10a)
(3)-2 B式(宅	地等への転換回	丁能性があ	る地域に	ある基準地の場合	·)						
収入	純収益率	純収益		収益価格(A)		転換後・	造成後	有効	宅地化率を	乗じた	造成工事費
				÷ [(1+r) ^u		の更地を想定し 価格 た価格					
(円/10a)		(F	月 / 10a)	(円. r: % u:		/ m²)		(円	/ m²)	(円/㎡)	
									_l		
	100							100			
付帯費用	転用見込時	期におけ	<u></u> 転用見込時期以後に得 転用			見込時期における 増			↑の現在価値	収益価格	
	る素地価格	当	られる	S純収益の総和 ÷ 1,000	価·	值増分		×	$\frac{1}{(1+r)^{m}}$ x 1		+
x (円/㎡)		(円/m²)		÷ 1,000 (円/㎡)		- (円/	m²)	m:	年、r:	(137 loa) %	(円/10a)
:											
(3)-3 A式又は	B式を用いた類法を適用しなか		農村材	地地域であり、交一方、林業経営に	通接近条 基づく生	件、行政的 産性・収益	条件、 性は低く	国辺の土 (、純収	地利用状況 益がマイナ	等から宅地 スとなるた	化の可能性はほとん め。
104人皿,2016	14 と週刊 ひねり	ノル年田	- /,								