鑑定評価書(令和 7 年地価調査)

令和 7年 7月 25日提出 福岡(林) - 4 林地-1

9,103

基準地番号	提出先	所属分科会名	業者名	大東鑑定株式会社
福岡(林) - 4	福岡県	福岡第5	氏名	不動産鑑定士 松﨑 能久

鑑定評価額578,000 円1 0 a 当たりの価格63,500 円 / 10a

1 基本的事項

(1)価格時点	令和 7年 7月 1日	(4)鑑定評価日	令和 7年 7月 19日	(6)	[令和7年1月]	円 / m²
	A 70 - 4 - 0 - 0 - 0	(-) (T - (T T		線	路線価又は倍率	2.2 倍
(2)実地調査日	令和 7年 7月 3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	木等がなく、かつ、使月	月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

地積 (m²)

2 鑑定評価額の決定の理由の要旨

那珂川市大字不入道字峠ノ浦57番

所在及び地番

基	=x0 5E	201- 17-11-15 / 3 1	/ \~_ J =	. , ,,,,, , , ,					0124 (***)	1		0,.00
準地	土地の利用の 現況	周辺の土地の況	利用の現	基準地が 搬出地点を の搬出方	まで 点の	出地 道路 況	最寄駅距離	及び	最寄集落 及び距離	公法上(の規制	
-	用材林地(杉・檜)	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		公道隣接	市道	į	博多南		不入道	— 地森計 —		
					0m 2	2.5m	8	8.2km	1.2km	地域の物	寺性	豊村林地 ————————————————————————————————————
(2) 近	範囲	東1,000m、	雪 500m	、南 80	00m、北	5001	m					
隣	標準的規模等	規模 10,	000 ㎡程/	芰、	形状 不整	整形	. 7	方位・個	頃斜度 (西) 向 20) °	
地 域	地域的特性	特記 特記すべ	き事項はな	îl I。	道 2.	. 5 m ī	市道	交通	¦博多南駅南方	58.2 km	法令	┆ │都計外 │地森計
		事項			路			施設	! !		規制	
-	地域要因の将 来予測	杉・桧が混在で から立木価格の										木材価格の高騰等
	侵有効使用の判定 しゅうかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい	用材林地						ຼ`໌ o	個別的要	111		
	監定評価の手法 D適用	取引事例比較法	比準個	格	6	3,500	円/10a		1			
		控除法	控除後	後価格		/	円 / 10a					
		収益還元法	収益値	插格		/	円 / 10a					
(6) r	万場の特性	とする個人事業	者等が想 資産保有	定されるか 目的の個人	ヾ、林業経 、取引、公	営その 共用地)ものの生 ! 取得や転	産性・「 用目的	収益性が低く での取引が散	、林地需要の 見されるもの	の急激な のの、 耳	は、林業経営を目的 は変化はみられない 収引件数は極めて少 る。
Ì.	式算価格の調整 及び鑑定評価額 D決定の理由	修正を施して求 こと、宅地化等	められてる の開発可	おり、地域 能性に乏し	姓を反映 ハことな	した説 どから	発力のあ 、控除後	る価格 価格及	である。林業 び収益価格は	経営に基づ 試算するこ	く純収記	双引事例に適正な補 益がマイナスとなる きなかった。従って とおり決定した。
(8) 公と	秤量的検討力	が可能である	できなり	l I								
示し 価格た	標準地番号	時。 修.		標準化補正	地域要 因の比 較	要		価格		特 保 宅 宅 宅 宅 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	然	地 交通 域 自然 医 宅地化
を 規	公示価格] .]	100	100	[]			1.3	政	行政
準格		円 / m ² 10] 0]	[]	10	0			その	他	その他
(9) 対標 象準	A-C	新規		価動 格状	(一般的 要 因		河川市の地 れ、全般に	価は、 上昇傾	福岡市の地価値 向にある。	高騰により、	相対的	な割安感が認め
∜基準地の↑価格から	前年標準価格	64,000	円 / 10a	形成要因	(地 域要 因		或に変動要 して若干の	因はみ 下落基	られない。宅 調が継続して!	地転換の可能 ハる。	を性も低	く、地価は依然
前の	•		_	の	/ 個別的	\ 個別	別的要因に	変動は	ない。			
年検 討												
	年間 -().8 %										
	1											

VO	取引 番号	事例	所在及び地番	取引時 点	類型	地積	(m²)	標	高・傾斜	等		道路、交i 状況	通施設の	法令上的	の規制等	地域 の特性
a	福津 (林) 福	津市		森林			標高組織	60 r 7 度、i 普通		句			準都計 記載無		都市近郊林地
b	宮若 7 (君 若市					標線量量	r 度、	n [句			(都)		
c	朝倉7(林)	301	倉市					標高傾線	r 度、	n [句			(都) 記載無		
d	添田 0 7	7 C H]川郡添田町		森林 の土 地所 有権			標高 傾斜	350 r 20 度、〕 普通		句			(都) 保安林		林業本場林地
e	-							標高 傾斜 土壌	r 度、	n [句					
VO		価格 / 10a)	事情補正	時点修正	標準正	善化補	推定· (円/		地域の比較			推定標準価 (円/10a)	個別的	要因の比較		查定価格 (円/10a)
а	(8	37,000) <u>100</u> [100.0]	[100.0] 100	<u>100</u>	0	87	7,000	<u>100</u> [133.			65,217	交通・接 自然		0.0	65,200
b	(6	7,000	100 [100.0]	[100.0] 100	<u>10</u>	0 0.0]	67	7,000		0]		63,208	宅地化	0	.0	63,200
С	5	55,000	100 [100.0]	[99.2] 100	100 [100	0 <u> </u>	54	1,560		7]		65,185	行政 その他		0.0	65,200
d	(5	9,000	100 [100.0]	[99.2] 100		0 <u> </u>	58	3,528		0]		62,933	C 9712	Ü		62,900
e	(100	100	10	0]			<u>100</u>					[100 .0	0]	
NO	ア事情の内容		ウ標準化補正	の内訳						工地	域要	因の比較の	内訳			
а	正常	%/月 0.00	交通・接近	0.0 自然		0.0	宅地化	<u>′</u>	0.0	交通	・接	近 -4.0	 自然 	0.0	¦ 宅地化 └	+39.0
_			行政	0.0 その		0.0	1			行政			その他	0.0	I	
D	正常	%/月		0.0 自然		0.0 0.0	宅地化	<u>.</u>	0.0	交通 行政		近 -7.0 			╎宅地化 └╶╶╶	+14.0
c	正常	% / 月	行政 	0.0 その			宅地化	<u> </u>	0.0			近 -7.0	その他 自然	0.0	- 宅地化	-10.0
		-0.20		0.0 その		0.0	L			 行政			 と その他		L	
d	正常		交通・接近	0.0 自然		0.0	宅地化	í	0.0	交通	・接	近 -7.0	自然	0.0	岩地化	0.0
		-0.16	行政	0.0 その	他	0.0				行政		0.0	その他	0.0		
e		%/月	交通・接近 	 自然 			宅地化	<u>′</u>		交通	・接 	近 	 自然 		 宅地化 	
			行政	その	他					行政			その他			

才比準価格決定の理由

〔比準価格:

63,500 円 / 10a)

(2)	控防	後価格算	拿定内部	ヤ 控除	法が適用	できない	理由	農村林	地で宅地転	換の可能性	がない。	,				
(2)	- 1朝	換後・道	造成後σ	D更地を想定	_				適用した控	除後価格)						
の!	更地	後・造成 を想定し (円/㎡ ———	たしを	可効宅地化率 乗じた価格 (円/㎡)	造成	工事費 (円/㎡)	負担金	益施設 : / ㎡)	投下資 (+ n:	資本収益)× np(円 月 p:	/ m²) %	般管	遺費及で 理費 (円/n			類(円/㎡) (+ +)
			(%)												
- 1	设下:	資本収益	 等控除 [:]	 後の価格	熟成	 度修正			個別的	 対要因の比較		控除	徐後価格	各 x	×	× 1,000
	n:	月 p	:	% (円/m²)) r:	% m:	年(円 / ㎡))							(円/10a)
-	1 1+np				$\frac{1}{(1+r)^r}$	n :]						
<u> </u>			告成後σ)更地を想定	<u> </u>				<u>'</u>	00						
取	NO	取引		取引価格	事情衫	甫 時点條		付減	標準化	地域要		標準価		別的要因	の	
引		番号		(円/㎡)	正	IE .	価の	補正	補正	因の比較	格(円	/ m ()	比	較 ————		(円/㎡)
事例	а				100] _10	00	100	100			街路	14		
比		-			[] 100]]	[]	[]			交通環境	•接近		
較法	b				100	Г] 10	nn	100	100			環境 画地			
′′		_] 100] []	[]	[]			行政	/1l-		
	С					_	_						その化		_	
					100 	_ <u> </u>] <u> </u>	001	<u>100</u>	100 []				100	1	
	NO	<u>-</u> 事情	月率	マー 大亜油 (レ)	・ 補正の内	1	L	,	. ,	, ,	 因の比較	の内部		100		
	INO	の内容	変動率	<u>~</u> 1 x 1 1℃1	#ITT-0219	D/ \				地域安良	コッパロギズ	07 P 3 D/(
	а		% / 月	街路		交通・接近		環境		街路		交通	・接近		環境	
				画地		 行政		その他	<u>t</u>	行政		¦そのf	也			
	b		% / 月			交通・接近		環境		街路 		7,111	・接近 	i 	環境	
				画地		¦行政		├その他	<u>b</u>	行政		├その∱		Т		
	С		% / 月			· 交通・接近 		環境		街路 			・接近	ا كــــــــ	環境	
	<u> </u>	 ->#=/TT.45		画地		行政		その他	<u>u</u>	行政		そのf	U			TT (2
Ļ		比準価格 	西淮北马	番号又は基準	/\=	-/m+2 \(\tau\) +	0± ±	修正	抽油はルポ	+#+####	□ +#= =	 定標準値	∓. + 47	伸叫的無		円 / ㎡
内(域)	の類 [・] こあ	似地 坩 る転	^{宗华地台} 也番号	当ち又は奉作		₹価格又は ■価格(円/㎡		(1)SIE	標準化補 正	地域要認 の比較		E標年』 円 / m²		個別的要 因の比較	比	現年価格又は、 準価格(円/m)
後(の公:	造成示価							100	100						
価	各か	標準 │ らの ̄ 	· # + 武 西 F	 因の比較の内	 =₽		100		L J	l J				100	1	
検	寸		也场女区	コップロキズ () トリ	n/\		街路		交通・接迫	丘	環境		行政		その	D他
転	负後	•造成後の	の更地を	を想定した価値	格											円 / m²
(2)	-3想	定開発区	区域の根	既況及び想定	開発工事		T									
1		区域面積 既存公共				m² m ²	* 擁壁]	工事の相	既要		*	公園緑	地の工	事の概要	<u> </u>	
ı		形態:	/11>СЩ	154		•••										
I '		用途モデ		S#+ 1:1144- \ \ 1	\											
* 東		× 攻の軛 m、西		準地を中心と m、南	こして) m、北	m	· *道路	工事の相	班要		*	水道工	事の概	要		
		区域の土					~		~~			引込	延長	-		m
田		%、畑	%、	、森林 9	6、その ⁶						*	電気工		要		m
		画地数 地平均面	積			画地 ㎡					*	その他				m
ı		盛土高				m	*排水	工事の概	既要			تا ده ۔				
1				(又は非有効	部分)	%										
		公共用地 後の減歩				% %										
کا	~	" ~ /	*													

(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)収益価格算法	定内訳										
(3)-1 A式(宅均	地等への転換可	能性がない	1か又はほ	まとんと	ごない地域に	こある基	準地の場	合)			
4^ /\			林費の後	価合	差引額	頁		還元した		管理費資本	収益価格
主伐	間伐の後価部				+ -		÷	- (1+r)u 円)	/ 10a)		
(円/10a)	(円/10a	a)	(円/1)a)	(円	/10a)	r:	% u:	年	(円/10a)	(円/10a)
(3)-2 B式(宅	地等への転換可	丁能性があ	る地域に	ある基準	準地の場合))					
収入	純収益率	純収益			·····································			・造成後		宅地化率を乗じた	造成工事費
				÷	- (1+r) ^u (円/		の更地 た価格	を想定し	価格		
(円/10a))	(F	9/10a)	r:	% u:	年		円/㎡)		(円/㎡)	(円/m²)
										_]	
	100								100		
付帯費用	転用見込時				別後に得			における		か現在価値	収益価格
×	る素地価格	<u>\$</u>	られる		きの総和 ,000	価	i値増分 -		×	$\frac{1}{(1+r)^{m}}$ x 1,000 (H / 10a)	+
~ (円/㎡)	((円/m²)			,000 〔円 / m²)		(円	/ m²)	m:	年、r: %	(円/10a)
:											
(-)											
(3)-3 A式又は は収益還元	tB式を用いた理 法を適用しなか		林業経営できなか		とした市場	価逆算に	こよる収益	価格は、記	式算の段	階で収益がマイナスと	なり、求めることが

4 不動産ID

Νo	所在及び地番	不動産ID
1	那珂川市大字不入道字峠ノ浦57番	2900000287491-0000
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
備考		