

## (附) 参 考 资 料

## 1 森林計画区の概要

### (1) 市町村別土地面積及び森林面積

(単位 面積：ha、比率：%)

区分	区域面積 ①	森林面積			森林比率 ②/①×100	
		総数 ②	国有林	民有林		
総 数	151,822	120,804	16,036	104,767	80	
市 町 村 別 内 訳	鳥取市	76,531	54,645	6,243	48,402	71
	岩美町	12,232	9,902	417	9,484	81
	八頭町	20,671	16,557	814	15,743	80
	若桜町	19,918	18,867	5,073	13,793	95
	智頭町	22,470	20,834	3,488	17,346	93

- (注) 1 区域面積は県勢要覧（令和2年度版）による。  
 2 国有林面積は、近畿中国森林管理局による。  
 3 森林面積は、森林法2条で規定された面積である。  
 4 単位の端数処理の関係で、合計数値は一致しない。

### (2) 地況

#### ア 気候

(単位 気温：℃、降水量：mm、積雪量：cm)

観測地	気 温 (℃)			年間降水量 (mm)	最高積雪量 (cm)	備考
	最 高	最 低	年平均			
鳥取气象台	(38.5) 38.2	(-6.2) -3.7	15.8	1,972	(91) 31	鳥取市吉方 観測地標高7m
岩井観測所	(37.6) 36.4	(-8.5) -5.1	14.6	2,211	-	岩美町宇治 観測地標高19m
青谷観測所	(38.4) 36.7	(-7.5) -3.9	15.1	2,078	-	鳥取市青谷町青谷 観測地標高13m
智頭観測所	(38.9) 37.3	(-11.0) -8.6	13.5	2,079	(111) 52	智頭町智頭 観測地標高182m

- (注) 1 鳥取地方气象台観測地（平成28～令和2年）による。  
 2 ( ) 内の値は、5年間の極値である。

## イ 地勢

### (ア) 山岳

山 岳 名	標 高 (m)	関 係 市 町 村	山 岳 名	標 高 (m)	関 係 市 町 村
扇ノ山	1,310	鳥取市、八頭町 若桜町	霊石山	334	鳥取市、八頭町
高鉢山	1,203	鳥取市	氷ノ山	1,510	若桜町
高山	1,054	鳥取市	東山	1,388	若桜町、智頭町
鷲峰山	921	鳥取市	三室山	1,358	若桜町
牛が峰山	713	岩美町	沖ノ山	1,319	智頭町
大茅山	664	鳥取市、岩美町	那岐山	1,255	〃
毛無山	571	鳥取市	陣鉢山	1,207	若桜町
猫山	537	八頭町	穂見山	977	智頭町
鉢伏山	514	鳥取市	籠山	906	鳥取市、智頭町
摩尼山	357	鳥取市	獄山	816	八頭町
駟馳山	314	鳥取市、岩美町	遠見山	806	八頭町、若桜町
久松山	263	鳥取市	洗足山	736	鳥取市
稲葉山	249	鳥取市	伊呂宇山	697	八頭町
			三国山	1,252	鳥取市

### (イ) 水系

水 系	河 川 名	関 係 市 町 村	水 系	河 川 名	関 係 市 町 村
千 代 川	千 代 川	鳥取市、智頭町	千 代 川	八 東 川	八頭町、若桜町
	湖 山 川	鳥取市		細 見 川	八頭町
	野 坂 川	〃		春 米 川	若桜町
	大 路 川	〃		加 地 川	〃
	有 富 川	〃		吉 川 川	〃
	砂 見 川	〃		糸白見川	〃
	陸 上 川	岩美町		見 槻 川	八頭町
	吉 田 川	〃		大 江 川	〃
	蒲 生 川	〃		赤 波 川	鳥取市
	小 田 川	〃		安 蔵 川	〃
	塩 見 川	鳥取市		佐 治 川	〃
	私 都 川	八頭町		曳 田 川	〃
天 神 川	河 内 川	鳥取市	北 股 川	智頭町	
	浜 村 川	〃	白 坪 皮	〃	
	勝 部 川	〃	新 見 川	〃	
	日 置 川	〃	土 師 川	〃	

## ウ 地質

区 分	分 布 域			市町村別	備 考
	流 域	山体～山系	集 落 (周 辺)		
変成岩類 (千枚岩) (けい岩)	八東川下流	猫山	市谷 (東)	八 頭 町	古生界
	私都川下中流		花原	〃	
	八東川中流		徳丸、柿原	〃	
	〃 上流		茗荷谷 (南)	若 桜 町	
	大江川		大江	八 頭 町	
	見槻川		志子部	〃	
	赤波川	洗足山 (西南)	赤波	鳥 取 市	
	美成川右岸		美成	〃	
	安蔵川上流		江波	〃	
	西ヶ谷川上流右岸		山口 (南西)	〃	
	千代川右岸	籠山 (北東)	市瀬	智 頭 町	
〃	穂見山 (北東)	郷原	〃		
佐治川中流以奥		加瀬木	鳥 取 市		
花こう岩	吉田川		浦富	岩 美 町	中生界
	野坂皮下中流		松上	鳥 取 市	
	河内川中流		下光元	〃	
	〃		末用	〃	
	私都川中流		市場	〃	
	吉川川上流	東山	吉川	若 桜 町	
	佐治川下流右岸		刈地	鳥 取 市	
	安蔵川中下流		屋住	〃	
	家奥谷川		家屋	〃	
	新見川		新見	智 頭 町	
	土師川		埴師	〃	
	白坪川		西谷	〃	
	米井川		米井	〃	
北股川上流	沖ノ山	倉谷	〃		
安山岩	小田川下流上流	二上山	岩常	岩 美 町	新生界
	塩見川上流	駟馳山	清内谷	鳥 取 市	
	袋川上流	大茅山	菅野	〃	
	細見川左岸	扇ノ山	富枝	八 頭 町	中生界
	落折川上流右岸	氷ノ山	春米 (南東)	若 桜 町	
	北股川上流		八河谷 (東)	智 頭 町	
	土師川上流	那岐山	河津原 (南)	〃	
	佐治川上流	高鉢山	尾際 (北)	鳥 取 市	新生界
	曳田川中上流	高山	新田	〃	
	湖山川上流	毛無山	矢橋 (南)	〃	
河内川上流	鷲峰山	鷲峰 (南東)	〃		
勝部川、日置川	飯盛山	吉川	〃		
流紋岩	小田川下流		大田 (南)	岩 美 町	新生界
	袋川下流		立川町	鳥 取 市	
	有富川		高路	〃	中生界
	野坂川上流		河内	〃	
	曳田川中流		小畑	〃	
八東川上流	三室山	落折	若 桜 町		
凝灰岩 角礫岩 泥岩・砂岩	蒲生川	牛ヶ峰山	岩井	岩 美 町	新生界
	塩見川		栗谷	鳥 取 市	
	袋川上中流	宝山	岡益	〃	
	八東川上流	陣鉢山	春米	若 桜 町	
	浜村川		乙亥正	鳥 取 市	
	河内川上流		河内 (南)	〃	
	大路川上流		紙子谷	〃	
	猪子川	衣笠山	猪子	〃	
	砂見川下中流		中砂見	〃	
曳田川下流		天神原	〃		
佐治川上流		中 (南)	〃		
せん緑岩	円護寺川上流	摩尼山	覚寺 (東)	〃	新生界
	塩見川上流		南田	〃	
	私都川中流		落岩	八 頭 町	
	春米川中流		淵見	若 桜 町	
蛇紋岩	細見川中流		横地	八 頭 町	中生界
	来見野川中流		来見野	若 桜 町	

### (3) 土地利用の現況

(単位：面積：ha)

区 分	総数	森林	農地			その他		
			農地	うち田	うち畑	総数	うち宅地	
総 数	151,822	120,242	10,367	8,272	2,100	21,213	3,691	
市町村別内訳	鳥取市	76,531	54,538	6,900	5,410	1,490	15,093.46	2,872
	岩美町	12,232	9,893	866	775	91	1,473	225
	八頭町	20,671	16,527	1,760	1,370	395	2,384	382
	若桜町	19,918	18,524	305	230	75	1,089	69
	智頭町	22,470	20,761	536	487	49	1,173	143

- (注) 1 農地面積は、鳥取県勢要覧（令和2年版）による。  
 2 宅地面積は、鳥取県統計年鑑（令和2年刊）による。  
 3 単位の端数処理の関係で、合計数値は一致しない。

### (4) 産業別生産額

(単位 金額：千円)

区 分	総 数	第1次産業	第2次産業	第3次産業	
総 数	79,946	2,048	30,867	47,031	
市町村別内訳	鳥取市	74,608	1,515	28,106	44,988
	岩美町	2,141	89	1,293	759
	八頭町	1,552	321	500	730
	若桜町	506	58	312	136
	智頭町	1,138	65	656	417

- (注) 第1次産業は、農業産出額で、市町村別農業産出額（推計）（令和元年版）、  
 第2次産業は、製造品出荷額等（4人以上の事業所）、  
 第3次産業は、年間商品販売額で、いずれも鳥取県勢要覧（令和2年版）による。

### (5) 産業別就業者数

(単位 人数：人)

区 分	総 数	第 1 次 産 業				第2次産業	第3次産業	
		計	農 業	林 業	水産業			
総 数	108,170	7,986	7,103	428	455	24,131	76,053	
市町村別内訳	鳥取市	89,066	5,219	4,749	240	230	19,037	64,810
	岩美町	5,450	661	420	19	222	1,435	3,354
	八頭町	8,761	1,513	1,460	50	3	2,108	5,140
	若桜町	1,517	198	171	27	-	433	886
	智頭町	3,376	395	303	92	-	1,118	1,863

- (注) 1 平成27年度国勢調査による。  
 2 総数には、分類不能の産業を含む。

## 2 森林の現況

### (1) 齢級別資源構成表

(単位 面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>)

区分		総数			1齢級			2齢級			3齢級				
		面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量		
総数		101,692.11	30,568,345.67	304,985.93	114.41	32.48	5.85	342.44	2,164.87	647.03	197.45	13,807.97	2,644.40		
立木地	総数	総数	101,692.11	30,568,345.67	304,985.93	114.41	32.48	5.85	342.44	2,164.87	647.03	197.45	13,807.97	2,644.40	
		針	57,876.59	26,035,367.43	295,503.49	47.94	17.77	5.85	113.42	1,305.84	393.91	130.03	12,537.96	2,363.85	
		広	43,815.52	4,532,978.24	9,482.44	66.47	14.71	-	229.02	859.03	253.12	67.42	1,270.01	280.55	
	人工林	総数	総数	54,985.44	24,888,847.72	290,634.90	113.61	32.48	5.85	334.16	2,083.85	624.24	190.79	13,628.69	2,604.67
			針	54,166.51	24,844,760.55	289,544.15	47.69	17.77	5.85	110.04	1,244.42	376.02	130.03	12,537.96	2,363.85
			広	818.93	44,087.17	1,090.75	65.92	14.71	-	224.12	839.43	248.22	60.76	1,090.73	240.82
		育成 単層林	総数	54,290.51	24,627,477.90	287,606.91	113.47	32.48	5.85	265.40	1,805.98	540.38	184.73	13,158.75	2,510.47
			針	53,602.47	24,592,645.01	286,603.55	47.69	17.77	5.85	84.85	1,113.46	335.20	124.27	12,072.82	2,270.70
			広	688.04	34,832.89	1,003.36	65.78	14.71	-	180.55	692.52	205.18	60.46	1,085.93	239.77
		育成 複層林	総数	694.93	261,369.82	3,027.99	0.14	-	-	68.76	277.87	83.86	6.06	469.94	94.20
			針	564.04	252,115.54	2,940.60	-	-	-	25.19	130.96	40.82	5.76	465.14	93.15
			広	130.89	9,254.28	87.39	0.14	-	-	43.57	146.91	43.04	0.30	4.80	1.05
	天然林	総数	総数	46,706.67	5,679,497.95	14,351.03	0.80	-	-	8.28	81.02	22.79	6.66	179.28	39.73
			針	3,710.08	1,190,606.88	5,959.34	0.25	-	-	3.38	61.42	17.89	-	-	-
			広	42,996.59	4,488,891.07	8,391.69	0.55	-	-	4.90	19.60	4.90	6.66	179.28	39.73
		育成 単層林	総数	555.38	63,716.12	328.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			針	33.48	12,221.55	84.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			広	521.90	51,494.57	243.73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
育成 複層林		総数	231.70	38,713.01	95.20	-	-	-	0.39	1.56	0.39	-	-	-	
		針	48.80	19,155.02	88.73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		広	182.90	19,557.99	6.47	-	-	-	0.39	1.56	0.39	-	-	-	
天然生林		総数	45,919.59	5,577,068.82	13,927.68	0.80	-	-	7.89	79.46	22.40	6.66	179.28	39.73	
		針	3,627.80	1,159,230.31	5,786.19	0.25	-	-	3.38	61.42	17.89	-	-	-	
		広	42,291.79	4,417,838.51	8,141.49	0.55	-	-	4.51	18.04	4.51	6.66	179.28	39.73	

## (1) 齡級別資源構成表 (前ページの続き)

(単位 面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>)

区分		4齡級			5齡級			6齡級			7齡級				
		面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量		
総数		803.30	100,202.50	8,973.54	1,351.46	214,659.89	10,142.90	2,605.16	370,754.03	11,808.14	3,259.90	680,428.08	16,446.96		
立木地	総数	総数	803.30	100,202.50	8,973.54	1,351.46	214,659.89	10,142.90	2,605.16	370,754.03	11,808.14	3,259.90	680,428.08	16,446.96	
		針	644.47	92,225.25	7,947.24	939.78	186,612.18	8,981.62	985.73	244,961.54	8,672.92	2,005.50	572,114.65	15,213.11	
		広	158.83	7,977.25	1,026.30	411.68	28,047.71	1,161.28	1,619.43	125,792.49	3,135.22	1,254.40	108,313.43	1,233.85	
	人工林	総数	総数	715.92	95,419.49	8,338.46	957.72	187,805.78	9,028.33	992.02	244,718.18	8,649.34	2,057.01	576,229.99	15,248.24
			針	644.26	92,197.88	7,944.64	938.54	186,398.76	8,970.79	977.95	243,591.32	8,621.46	2,001.76	571,396.86	15,192.99
			広	71.66	3,221.61	393.82	19.18	1,407.02	57.54	14.07	1,126.86	27.88	55.25	4,833.13	55.25
	人工林	育成 単層林	総数	710.40	94,449.30	8,257.66	938.99	184,817.88	8,884.86	938.16	230,839.18	8,133.63	2,038.76	570,797.70	15,096.00
			針	640.05	91,311.53	7,875.63	927.41	183,996.15	8,850.12	926.78	229,930.99	8,111.13	1,984.17	566,025.45	15,041.41
			広	70.35	3,137.77	382.03	11.58	821.73	34.74	11.38	908.19	22.50	54.59	4,772.25	54.59
	人工林	育成 複層林	総数	5.52	970.19	80.80	18.73	2,987.90	143.47	53.86	13,879.00	515.71	18.25	5,432.29	152.24
			針	4.21	886.35	69.01	11.13	2,402.61	120.67	51.17	13,660.33	510.33	17.59	5,371.41	151.58
			広	1.31	83.84	11.79	7.60	585.29	22.80	2.69	218.67	5.38	0.66	60.88	0.66
	天然林	総数	総数	87.38	4,783.01	635.08	393.74	26,854.11	1,114.57	1,613.14	126,035.85	3,158.80	1,202.89	104,198.09	1,198.72
			針	0.21	27.37	2.60	1.24	213.42	10.83	7.78	1,370.22	51.46	3.74	717.79	20.12
			広	87.17	4,755.64	632.48	392.50	26,640.69	1,103.74	1,605.36	124,665.63	3,107.34	1,199.15	103,480.30	1,178.60
天然林		育成 単層林	総数	0.30	17.09	2.40	4.97	353.37	14.33	40.43	3,424.75	87.86	46.89	3,945.12	46.53
			針	-	-	-	-	-	-	1.05	280.11	10.73	0.67	63.54	1.53
			広	0.30	17.09	2.40	4.97	353.37	14.33	39.38	3,144.64	77.13	46.22	3,881.58	45.00
天然林		育成 複層林	総数	-	-	-	-	-	-	1.13	93.19	2.26	1.43	122.29	1.43
			針	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			広	-	-	-	-	-	-	1.13	93.19	2.26	1.43	122.29	1.43
天然生林		天然生林	総数	87.08	4,765.92	632.68	388.77	26,500.74	1,100.24	1,571.58	122,517.91	3,068.68	1,154.57	100,130.68	1,150.76
			針	0.21	27.37	2.60	1.24	213.42	10.83	6.73	1,090.11	40.73	3.07	654.25	18.59
			広	86.87	4,738.55	630.08	387.53	26,287.32	1,089.41	1,564.85	121,427.80	3,027.95	1,151.50	99,476.43	1,132.17

## (1) 齡級別資源構成表 (前ページの続き)

(単位 面積 : ha、材積 : m<sup>3</sup>、成長量 : m<sup>3</sup>)

区分		8齡級			9齡級			10齡級			11齡級					
		面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量			
総数		3,702.60	1,026,723.74	21,528.24	4,585.16	1,441,705.62	25,053.36	6,346.17	2,285,296.94	34,253.01	8,829.05	3,372,459.18	38,765.22			
立木地	総数	総数	3,702.60	1,026,723.74	21,528.24	4,585.16	1,441,705.62	25,053.36	6,346.17	2,285,296.94	34,253.01	8,829.05	3,372,459.18	38,765.22		
		針	2,829.09	946,287.75	20,667.58	3,665.56	1,354,200.94	24,140.74	5,330.33	2,186,268.01	33,634.17	7,323.71	3,219,614.30	38,765.22		
		広	873.51	80,435.99	860.66	919.60	87,504.68	912.62	1,015.84	99,028.93	618.84	1,505.34	152,844.88	-		
	人工林	総数	総数	2,881.02	950,641.78	20,706.36	3,664.92	1,352,111.41	24,102.78	5,323.67	2,183,671.10	33,593.84	7,272.11	3,202,848.97	38,570.21	
			針	2,825.60	945,565.49	20,651.78	3,656.42	1,351,301.21	24,094.28	5,315.55	2,182,899.38	33,589.70	7,262.72	3,201,894.19	38,570.21	
			広	55.42	5,076.29	54.58	8.50	810.20	8.50	8.12	771.72	4.14	9.39	954.78	-	
	人工林	育成 単層林	総数	2,870.20	947,506.33	20,643.42	3,652.11	1,348,033.30	24,035.13	5,302.40	2,175,690.49	33,475.75	7,199.48	3,171,392.25	38,194.95	
			針	2,816.18	942,564.44	20,590.24	3,644.05	1,347,266.66	24,027.07	5,295.11	2,175,000.11	33,472.44	7,190.52	3,170,481.41	38,194.95	
			広	54.02	4,941.89	53.18	8.06	766.64	8.06	7.29	690.38	3.31	8.96	910.84	-	
	人工林	育成 複層林	総数	10.82	3,135.45	62.94	12.81	4,078.11	67.65	21.27	7,980.61	118.09	72.63	31,456.72	375.26	
			針	9.42	3,001.05	61.54	12.37	4,034.55	67.21	20.44	7,899.27	117.26	72.20	31,412.78	375.26	
			広	1.40	134.40	1.40	0.44	43.56	0.44	0.83	81.34	0.83	0.43	43.94	-	
	立木地	天然林	総数	総数	821.58	76,081.96	821.88	920.24	89,594.21	950.58	1,022.50	101,625.84	659.17	1,556.94	169,610.21	195.01
				針	3.49	722.26	15.80	9.14	2,899.73	46.46	14.78	3,368.63	44.47	60.99	17,720.11	195.01
				広	818.09	75,359.70	806.08	911.10	86,694.48	904.12	1,007.72	98,257.21	614.70	1,495.95	151,890.10	-
天然林		育成 単層林	総数	7.93	738.46	8.80	65.48	6,198.38	65.45	39.83	4,006.83	33.88	53.04	5,991.74	9.26	
			針	0.24	81.14	1.82	-	-	-	0.33	104.76	1.44	2.39	841.48	9.26	
			広	7.69	657.32	6.98	65.48	6,198.38	65.45	39.50	3,902.07	32.44	50.65	5,150.26	-	
天然林		育成 複層林	総数	-	-	-	1.05	98.10	1.05	1.34	132.28	1.34	29.94	3,218.52	2.03	
			針	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.72	183.96	2.03	
			広	-	-	-	1.05	98.10	1.05	1.34	132.28	1.34	29.22	3,034.56	-	
天然生林		天然生林	総数	813.65	75,343.50	813.08	853.71	83,297.73	884.08	981.33	97,486.73	623.95	1,473.96	160,399.95	183.72	
			針	3.25	641.12	13.98	9.14	2,899.73	46.46	14.45	3,263.87	43.03	57.88	16,694.67	183.72	
			広	810.40	74,702.38	799.10	844.57	80,398.00	837.62	966.88	94,222.86	580.92	1,416.08	143,705.28	-	



(1) 齡級別資源構成表 (前ページの続き)

(単位 面積 : ha、材積 : m<sup>3</sup>、成長量 : m<sup>3</sup>)

区分		12齡級			13齡級			14齡級			15齡級				
		面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量		
総数		11,586.86	4,547,742.54	47,453.78	20,099.57	6,294,418.02	46,520.43	13,257.84	3,177,734.90	18,139.92	7,750.11	1,708,674.33	6,785.01		
立木地	総数	総数	11,586.86	4,547,742.54	47,453.78	20,099.57	6,294,418.02	46,520.43	13,257.84	3,177,734.90	18,139.92	7,750.11	1,708,674.33	6,785.01	
		針	9,054.89	4,283,194.46	47,453.78	10,781.59	5,308,409.94	46,520.43	4,455.88	2,241,799.33	18,139.92	2,154.47	1,100,930.58	6,785.01	
		広	2,531.97	264,548.08	-	9,317.98	986,008.08	-	8,801.96	935,935.57	-	5,595.64	607,743.75	-	
	人工林	総数	総数	8,907.73	4,238,503.54	47,042.96	10,162.39	5,103,756.72	45,099.34	3,763.65	2,017,758.66	16,736.61	1,625.23	924,528.50	5,890.85
			針	8,895.74	4,237,254.92	47,042.96	10,092.80	5,096,417.34	45,099.34	3,730.93	2,014,282.14	16,736.61	1,597.89	921,713.90	5,890.85
			広	11.99	1,248.62	-	69.59	7,339.38	-	32.72	3,476.52	-	27.34	2,814.60	-
		育成 単層林	総数	8,828.06	4,200,566.68	46,622.77	10,051.91	5,055,204.71	44,685.21	3,715.54	1,993,580.50	16,539.41	1,594.60	912,932.12	5,826.70
			針	8,818.31	4,199,551.32	46,622.77	9,994.04	5,049,117.20	44,685.21	3,689.52	1,990,820.88	16,539.41	1,580.11	911,518.17	5,826.70
			広	9.75	1,015.36	-	57.87	6,087.51	-	26.02	2,759.62	-	14.49	1,413.95	-
		育成 複層林	総数	79.67	37,936.86	420.19	110.48	48,552.01	414.13	48.11	24,178.16	197.20	30.63	11,596.38	64.15
			針	77.43	37,703.60	420.19	98.76	47,300.14	414.13	41.41	23,461.26	197.20	17.78	10,195.73	64.15
			広	2.24	233.26	-	11.72	1,251.87	-	6.70	716.90	-	12.85	1,400.65	-
	天然林	総数	総数	2,679.13	309,239.00	410.82	9,937.18	1,190,661.30	1,421.09	9,494.19	1,159,976.24	1,403.31	6,124.88	784,145.83	894.16
			針	159.15	45,939.54	410.82	688.79	211,992.60	1,421.09	724.95	227,517.19	1,403.31	556.58	179,216.68	894.16
			広	2,519.98	263,299.46	-	9,248.39	978,668.70	-	8,769.24	932,459.05	-	5,568.30	604,929.15	-
		育成 単層林	総数	68.97	8,154.07	12.35	103.56	12,692.55	20.36	35.33	4,931.67	12.67	14.13	2,061.06	3.66
			針	4.16	1,368.72	12.35	8.50	3,006.56	20.36	6.40	2,029.52	12.67	1.95	733.44	3.66
			広	64.81	6,785.35	-	95.06	9,685.99	-	28.93	2,902.15	-	12.18	1,327.62	-
育成 複層林		総数	19.63	2,442.51	5.18	50.04	9,633.86	41.56	27.18	3,761.28	7.54	26.30	4,286.31	10.57	
		針	1.94	586.55	5.18	19.10	6,349.63	41.56	3.43	1,223.77	7.54	6.11	2,110.12	10.57	
		広	17.69	1,855.96	-	30.94	3,284.23	-	23.75	2,537.51	-	20.19	2,176.19	-	
天然生林		総数	2,590.53	298,642.42	393.29	9,783.58	1,168,334.89	1,359.17	9,431.68	1,151,283.29	1,383.10	6,084.45	777,798.46	879.93	
		針	153.05	43,984.27	393.29	661.19	202,636.41	1,359.17	715.12	224,263.90	1,383.10	548.52	176,373.12	879.93	
		広	2,437.48	254,658.15	-	9,122.39	965,698.48	-	8,716.56	927,019.39	-	5,535.93	601,425.34	-	

## (1) 齡級別資源構成表 (前ページの続き)

(単位 面積 : ha、材積 : m<sup>3</sup>、成長量 : m<sup>3</sup>)

区分		16齡級			17齡級			18齡級			19齡級				
		面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量	面積	材積	成長量		
総数		4,340.69	1,086,632.30	4,286.64	3,802.68	938,167.11	2,706.25	2,466.09	710,622.74	2,338.98	1,857.54	655,281.53	1,987.23		
立木地	人工林	総数	総数	4,340.69	1,086,632.30	4,286.64	3,802.68	938,167.11	2,706.25	2,466.09	710,622.74	2,338.98	1,857.54	655,281.53	1,987.23
			針	1,496.99	775,556.11	4,286.64	1,207.56	651,608.97	2,706.25	991.42	547,381.13	2,338.98	944.69	553,361.73	1,987.23
			広	2,843.70	311,076.19	-	2,595.12	286,558.14	-	1,474.67	163,241.61	-	912.85	101,919.80	-
	人工林	総数	総数	1,125.57	657,859.44	3,841.61	969.65	568,907.04	2,398.11	803.93	488,257.93	2,135.99	787.18	498,904.40	1,861.99
			針	1,102.19	655,311.02	3,841.61	943.44	565,997.73	2,398.11	793.11	487,160.04	2,135.99	771.85	497,427.37	1,861.99
			広	23.38	2,548.42	-	26.21	2,909.31	-	10.82	1,097.89	-	15.33	1,477.03	-
	人工林	育成 単層林	総数	1,113.05	650,469.67	3,797.83	933.08	559,283.75	2,368.90	783.97	476,335.43	2,079.21	763.98	488,014.06	1,824.37
			針	1,089.67	647,921.25	3,797.83	932.09	559,173.86	2,368.90	774.86	475,430.77	2,079.21	756.45	487,418.43	1,824.37
			広	23.38	2,548.42	-	0.99	109.89	-	9.11	904.66	-	7.53	595.63	-
	人工林	育成 複層林	総数	12.52	7,389.77	43.78	36.57	9,623.29	29.21	19.96	11,922.50	56.78	23.20	10,890.34	37.62
			針	12.52	7,389.77	43.78	11.35	6,823.87	29.21	18.25	11,729.27	56.78	15.40	10,008.94	37.62
			広	-	-	-	25.22	2,799.42	-	1.71	193.23	-	7.80	881.40	-
	天然林	総数	総数	3,215.12	428,772.86	445.03	2,833.03	369,260.07	308.14	1,662.16	222,364.81	202.99	1,070.36	156,377.13	125.24
			針	394.80	120,245.09	445.03	264.12	85,611.24	308.14	198.31	60,221.09	202.99	172.84	55,934.36	125.24
			広	2,820.32	308,527.77	-	2,568.91	283,648.83	-	1,463.85	162,143.72	-	897.52	100,442.77	-
天然林		育成 単層林	総数	8.03	1,237.40	1.90	14.63	1,894.06	1.38	13.34	2,762.11	5.47	26.86	3,123.06	0.27
			針	1.29	499.36	1.90	0.92	376.91	1.38	2.26	1,516.29	5.47	0.32	124.04	0.27
			広	6.74	738.04	-	13.71	1,517.15	-	11.08	1,245.82	-	26.54	2,999.02	-
天然林		育成 複層林	総数	8.59	1,684.02	3.83	27.12	3,908.60	4.56	19.79	3,245.44	5.02	3.98	799.36	0.98
			針	2.33	994.32	3.83	3.64	1,302.32	4.56	3.00	1,371.37	5.02	1.09	472.79	0.98
			広	6.26	689.70	-	23.48	2,606.28	-	16.79	1,874.07	-	2.89	326.57	-
天然林		天然生林	総数	3,198.50	425,851.44	439.30	2,791.28	363,457.41	302.20	1,629.03	216,357.26	192.50	1,039.52	152,454.71	123.99
			針	391.18	118,751.41	439.30	259.56	83,932.01	302.20	193.05	57,333.43	192.50	171.43	55,337.53	123.99
			広	2,807.32	307,100.03	-	2,531.72	279,525.40	-	1,435.98	159,023.83	-	868.09	97,117.18	-

(1) 齡級別資源構成表 (前ページの続き)

(単位 面積 : ha、材積 : m<sup>3</sup>、成長量 : m<sup>3</sup>)

区分		20齡級			21齡級以上				
		面積	材積	成長量	面積	材積	成長量		
総数		1,301.71	509,115.32	1,243.95	3,091.92	1,431,721.58	3,255.09		
立木地	総数	総数	1,301.71	509,115.32	1,243.95	3,091.92	1,431,721.58	3,255.09	
		針	770.96	452,649.24	1,243.95	2,002.58	1,304,329.75	3,255.09	
		広	530.75	56,466.08	-	1,089.34	127,391.83	-	
	人工林	総数	総数	616.83	406,758.58	1,180.04	1,720.33	1,174,421.19	2,975.08
			針	612.67	406,303.86	1,180.04	1,715.33	1,173,846.99	2,975.08
			広	4.16	454.72	-	5.00	574.20	-
		育成 単層林	総数	603.35	398,683.18	1,156.91	1,688.87	1,153,884.16	2,927.50
			針	602.47	398,602.38	1,156.91	1,683.87	1,153,309.96	2,927.50
			広	0.88	80.80	-	5.00	574.20	-
	育成 複層林	総数	13.48	8,075.40	23.13	31.46	20,537.03	47.58	
		針	10.20	7,701.48	23.13	31.46	20,537.03	47.58	
		広	3.28	373.92	-	-	-	-	
	天然林	総数	総数	684.88	102,356.74	63.91	1,371.59	257,300.39	280.01
			針	158.29	46,345.38	63.91	287.25	130,482.76	280.01
			広	526.59	56,011.36	-	1,084.34	126,817.63	-
		育成 単層林	総数	3.59	606.49	0.33	8.07	1,577.91	1.25
			針	0.69	276.06	0.33	2.31	919.62	1.25
			広	2.90	330.43	-	5.76	658.29	-
育成 複層林		総数	4.49	1,585.54	3.28	9.30	3,700.15	4.18	
		針	2.59	1,369.55	3.28	4.85	3,190.64	4.18	
		広	1.90	215.99	-	4.45	509.51	-	
天然生林		総数	676.80	100,164.71	60.30	1,354.22	252,022.33	274.58	
		針	155.01	44,699.77	60.30	280.09	126,372.50	274.58	
		広	521.79	55,464.94	-	1,074.13	125,649.83	-	

(2) 制限林普通林別森林資源表

(単位 面積：ha、材積：1,000m<sup>3</sup>、成長量：1,000m<sup>3</sup>、立竹1,000束)

区分	総数	立 木 地												
		総 数			人 工 林									
		総 数	針葉樹	広葉樹	総 数			育 成 単 層 林			育 成 複 層 林			
					総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	
総 数	面 積	101,692	101,692	57,877	43,816	54,985	54,167	819	54,291	53,602	688	695	564	131
	材 積	30,568,346	30,568,346	26,035,367	4,532,978	24,888,848	24,844,761	44,087	24,627,478	24,592,645	34,833	261,370	252,116	9,254
	成長量	304,986	304,986	295,503	9,482	290,635	289,544	1,091	287,607	286,604	1,003	3,028	2,941	87
制限林	面 積	56,802	56,802	35,371	21,431	34,320	33,915	406	33,844	33,521	323	477	394	83
	材 積	18,637,883	18,637,883	16,383,361	2,254,522	15,925,279	15,895,138	30,141	15,747,742	15,725,118	22,623	177,538	170,020	7,518
	成長量	188,350	188,350	184,950	3,401	183,268	182,758	509	181,054	180,597	457	2,213	2,161	52
普通林	面 積	44,890	44,890	22,506	22,384	20,665	20,252	413	20,447	20,082	365	218	170	48
	材 積	9,525	11,930,463	9,652,006	2,278,456	8,963,568	8,949,623	13,946	8,879,736	8,867,527	12,210	83,832	82,096	1,736
	成長量	116,635	116,635	110,554	6,082	107,367	106,786	581	106,553	106,006	546	815	780	35

区分		立 木 地											竹 林	無 立 木 地				
		天 然 林												総 数	伐 跡	採 地	未 立 地	
		総 数			育 成 単 層 林			育 成 複 層 林			天 然 生 林							
		総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹						広葉樹
総 数	面 積	46,707	3,710	42,997	555	33	522	232	49	183	45,920	3,628	42,292	1,496	1,496	98	1,397	
	材 積	5,679,498	1,190,607	4,488,891	63,716	12,222	51,495	38,713	19,155	19,558	5,577,069	1,159,230	4,417,839	266	-	-	-	
	成長量	14,351	5,959	8,392	328	84	244	95	89	6	13,928	5,786	8,141	-	-	-	-	
制限林	面 積	22,481	1,456	21,025	319	14	305	144	30	113	22,019	1,412	20,607	307	773	46	727	
	材 積	2,712,604	488,223	2,224,380	35,581	5,156	30,425	24,717	12,505	12,212	2,652,306	470,562	2,181,744	51	-	-	-	
	成長量	5,083	2,191	2,891	138	27	111	55	55	0	4,889	2,109	2,781	-	-	-	-	
普通林	面 積	24,225	2,254	21,971	237	20	217	88	18	70	23,901	2,216	21,685	1,189	723	53	670	
	材 積	2,966,894	702,384	2,264,511	28,135	7,065	21,070	13,996	6,650	7,346	2,924,763	688,668	2,236,094	215	-	-	-	
	成長量	9,268	3,768	5,500	190	57	133	40	34	6	9,038	3,677	5,361	-	-	-	-	

(注) 面積は小数第1位を四捨五入し、整数止めしたため総数とは一致しない場合がある。

(3) 市町村別森林資源表

(単位 面積：ha、材積：1,000m<sup>3</sup>、立竹1,000束)

区分		総数	立 木 地											
			総 数			人 数			工 林			林		
			総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹
総 数	面積	101,695	101,695	57,877	43,818	54,987	54,167	820	54,291	53,603	689	695	564	131
	材積	30,568,438	30,568,438	26,035,445	4,532,993	24,888,926	24,844,838	44,088	24,627,555	24,592,723	34,833	261,371	252,116	9,255
鳥取市	面積	46,502	46,502	24,052	22,450	22,614	22,023	592	22,336	21,791	545	278	232	46
	材積	11,982,488	11,982,488	9,715,302	2,267,186	9,118,087	9,091,045	27,042	9,030,234	9,003,980	26,254	87,853	87,065	788
岩美町	面積	9,109	9,109	3,281	5,828	2,731	2,689	43	2,712	2,676	36	19	13	6
	材積	1,730,447	1,730,447	1,121,363	609,084	963,265	962,092	1,172	957,339	956,308	1,031	5,926	5,784	141
八頭町	面積	15,362	15,362	8,732	6,629	8,074	8,026	48	7,998	7,950	47	77	76	0
	材積	4,709,267	4,709,267	4,011,905	697,362	3,780,413	3,776,754	3,659	3,745,376	3,741,761	3,615	35,036	34,993	44
若桜町	面積	13,664	13,664	7,969	5,696	7,939	7,842	97	7,751	7,725	26	188	116	72
	材積	4,907,120	4,907,120	4,296,030	611,090	4,260,363	4,250,417	9,946	4,192,029	4,189,831	2,198	68,334	60,586	7,748
智頭町	面積	17,058	17,058	13,843	3,215	13,628	13,587	41	13,495	13,461	34	133	126	7
	材積	7,239,116	7,239,116	6,890,845	348,271	6,766,800	6,764,530	2,269	6,702,577	6,700,843	1,735	64,222	63,687	535

区分		立 木 地												竹 林	無 立 木 地			
		天 然 林			育 成 単 層 林			育 成 複 層 林			天 然 生 林				総 数	伐 跡	採 地	未 立 地
		総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹					
総 数	面積	46,708	3,710	42,998	555	33	522	232	49	183	45,921	3,628	42,293	1,429	1,497	98	1,397	
	材積	5,679,512	1,190,607	4,488,905	63,716	12,222	51,495	38,727	19,155	19,572	5,577,069	1,159,230	4,417,839	2,479	-	-	-	
鳥取市	面積	23,888	2,029	21,859	317	18	299	128	29	99	23,443	1,982	21,461	996	778	42	735	
	材積	2,864,401	624,257	2,240,145	35,351	6,661	28,690	20,500	9,981	10,518	2,808,551	607,615	2,200,936	1,719	-	-	-	
岩美町	面積	6,377	592	5,785	55	2	54	11	3	8	6,311	588	5,724	136	217	14	202	
	材積	767,183	159,271	607,912	5,712	613	5,099	1,989	1,151	838	759,482	157,507	601,975	239	-	-	-	
八頭町	面積	7,287	706	6,581	66	10	56	30	5	24	7,192	691	6,502	241	140	2	138	
	材積	928,854	235,151	693,703	9,039	3,437	5,602	4,582	1,969	2,612	915,234	229,745	685,489	425	-	-	-	
若桜町	面積	5,726	127	5,598	60	3	57	50	4	45	5,616	120	5,496	17	112	16	96	
	材積	646,757	45,613	601,143	7,206	1,001	6,205	6,594	1,762	4,832	632,956	42,850	590,107	29	-	-	-	
智頭町	面積	3,430	255	3,174	57	1	56	14	7	7	3,359	247	3,112	38	250	24	226	
	材積	472,317	126,315	346,002	6,408	509	5,898	5,063	4,291	772	460,846	121,514	339,332	67	-	-	-	

(注) 面積は小数第1位を、材積及び成長量は百 m<sup>3</sup> (百束) の位を四捨五入し、整数止めしたため総数とは一致しない場合がある

(4) 所有形態別森林資源表

(単位 面積：ha、材積：1,000m<sup>3</sup>、立竹1,000束)

区分	総数	立木地												
		総数			人工林									
		総数	針葉樹	広葉樹	総数			育成単層林			育成複層林			
					総数	針葉樹	広葉樹	総数	針葉樹	広葉樹	総数	針葉樹	広葉樹	
総数	面積	74,692	74,692	43,810	30,882	42,012	41,524	488	41,491	41,118	373	521	407	115
	材積	23,567,158	23,567,158	20,367,066	3,200,092	19,654,960	19,631,091	23,869	19,449,419	19,434,281	15,137	205,542	196,810	8,732
県有林	面積	622	622	316	306	293	277	16	284	269	15	10	8	1
	材積	148,604	148,604	119,036	29,568	105,734	105,071	663	102,835	102,253	581	2,899	2,818	81
市町村有林	面積	1,700	1,700	1,279	421	1,295	1,241	54	1,262	1,226	36	33	15	18
	材積	604,584	604,584	561,847	42,737	555,387	551,578	3,809	547,844	545,972	1,872	7,543	5,605	1,937
財産区有林	面積	14,404	14,404	8,706	5,697	8,408	8,316	91	8,284	8,251	33	124	66	58
	材積	4,536,281	4,536,281	3,925,369	610,912	3,777,612	3,769,201	8,411	3,748,921	3,746,737	2,184	28,691	22,465	6,227
私有林	面積	57,966	57,966	33,508	24,457	32,016	31,689	327	31,661	31,372	289	355	317	38
	材積	18,277,690	18,277,690	15,760,814	2,516,875	15,216,228	15,205,241	10,986	15,049,819	15,039,319	10,500	166,409	165,922	486

区分	総数	立木地												竹林	無立木地		
		天然林			人工林						総数	伐採跡地	未立地				
		総数	針葉樹	広葉樹	育成単層林			育成複層林							天然生林		
					総数	針葉樹	広葉樹	総数	針葉樹	広葉樹					総数	針葉樹	広葉樹
総数	面積	32,680	2,286	30,394	417	27	390	174	29	145	32,090	2,230	29,860	1,259	924	79	845
	材積	3,912,198	735,975	3,176,223	48,647	10,157	38,490	26,786	11,327	15,459	3,836,764	714,491	3,122,273	2,194	-	-	-
県有林	面積	329	39	290	1	-	1	0	-	0	328	39	290	4	121	4	117
	材積	42,870	13,965	28,905	61	-	61	37	-	37	42,773	13,965	28,808	6	-	-	-
市町村有林	面積	405	38	367	22	-	22	2	1	1	381	37	344	8	25	-	25
	材積	49,197	10,269	38,928	2,280	-	2,280	376	240	136	46,541	10,029	36,512	14	-	-	-
財産区有林	面積	5,996	390	5,606	99	2	98	54	2	52	5,842	386	5,457	6	121	4	117
	材積	758,668	156,168	602,501	10,531	641	9,890	6,249	739	5,510	741,889	154,788	587,101	10	-	-	-
私有林	面積	25,950	1,819	24,131	295	25	270	117	26	91	25,538	1,768	23,770	1,241	657	71	586
	材積	3,061,462	555,573	2,505,889	35,776	9,516	26,260	20,124	10,348	9,776	3,005,562	535,710	2,469,853	2,164	-	-	-

- (注) 1 県有林とは県が、市町村有林とは市・特別区・町村が、財産区有林とは地方自治法第3編第4章に規定される財産区が、それぞれ森林所有者である森林をいい、私有林とは上記以外の民有林をいう。ただし、分収造林契約の場合は、造林者をもって森林所有者とする。
- 2 面積は小数第1位を、材積及び成長量は百 m<sup>3</sup> (百束) の位を四捨五入し、整数止めしたため総数とは一致しない場合がある。



(5) 制限林の種類別面積 (前ページのつづき)

(単位 面積: ha)

区 分	自 然 公 園						自然環境保全法による原生自然環境保全地域の特別地区	自然環境保全法による自然環境保全地域の特別地区	自然環境保全法による自然環境保全地域の特別地区	鳥獣保護法による特別保護地区	都市緑地保全法による緑地保全地区	都市計画法による風致地区	林業種苗法による特別母樹林	文化財保護法による史跡名勝天然記念物に係る指定地域等	その他	合 計	
	県 立 公 園					小 計											
	第一種特別地域	第二種特別地域	第三種特別地域	地種区分未定地域	計												
総 数	-	(20.39)	-	-	(20.39)	(5384.53)	-	-	(56.6)	(4807.79)	-	-	(.21)	(273.59)	5,000	(73161.89)	
	-	13.06	-	-	13.06	1,386.78	-	-	19.53	793	-	-	0	56.81	2	57,857.44	
市町村別内訳	鳥取市	-	(20.39)	-	-	(20.39)	(3081.77)	-	-	(38.64)	(1613.16)	-	-	(.15)	(130.14)	3,510	(30384.83)
		-	13.06	-	-	13.06	937.13	-	-	19.43	388	-	-	-	18.63	1	22189.19
	岩美町	-	-	-	-	-	(846.85)	-	-	(17.96)	1,401	-	-	-	(114.39)	532	(6538.43)
		-	-	-	-	-	257.31	-	-	0.10	162	-	-	-	32	-	3929.92
	若桜町	-	-	-	-	-	(302.98)	-	-	-	673	-	-	0	24	172	(9390.25)
		-	-	-	-	-	192	-	-	-	243	-	-	0	2.64	-	8547.55
	智頭町	-	-	-	-	-	(1012.16)	-	-	-	1,121	-	-	-	(2.43)	296	(18433.06)
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	2.43	1	15458.65
八頭町	-	-	-	-	-	(140.77)	-	-	-	-	-	-	-	2	490	(8415.32)	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7732.13	

(注) ( ) は、前欄の制限林と重複する面積で、外数である



(6) 樹種別材積表

(単位 材積：1,000m<sup>3</sup>)

林種	総数	樹種					
		針葉樹					広葉樹
		スギ	ヒノキ	マツ	その他	合計	
総数	31,161	19,125	4,992	2,701	10	26,828	4,333
人工林	30,126	19,043	4,992	1,593	9	25,637	4,489
天然林	5,725	82	1	1,108	1	1,191	4,534

(7) 特定保安林の指定状況

該当なし

(8) 荒廃地等の面積

(単位:ha)

区分	山腹崩壊危険地	地すべり危険地	崩壊土砂流出危険地	
総数	3,096	554	5,979	
市町村別内訳	鳥取市	2,026	313	2,888
	岩美町	259	198	530
	八頭町	233	26	678
	若桜町	213	-	770
	智頭町	365	17	1,113

(9) 森林の被害 (平成30年度～令和2年度)

(単位 面積 : ha)

種 類	総 数				松 く い 虫				カシノナガキクイムシ				火 災				
	H30	R1	R2	計	H30	R1	R2	計	H30	R1	R2	計	H30	R1	R2	計	
総 数	1,161	1,485	1,811	4,457	1,150	1,436	1,733	4,319	10	49	78	137	0	0	0	0	
市 町 村 別 内 訳	鳥取市	1,028	1,333	1,577	3,938	1,027	1,332	1,576	3,935	1	1	1	3				0
	岩美町	89	80	135	305	89	80	114	283	0		21	21				0
	八頭町	15	62	50	127	12	15	20	47	3	47	30	79				0
	若桜町	12	4	8	24	11	4	6	21			2	2				0
	智頭町	17	6	41	64	11	5	17	33	6	1	24	31				0

種 類	水 害				干 害				ノウサギ			
	H30	R1	R2	計	H30	R1	R2	計	H30	R1	R2	計
総 数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市 町 村 別 内 訳	鳥取市	0	0	0				0				0
	岩美町	0			0			0				0
	八頭町	0			0			0				0
	若桜町	1			0			0				0
	智頭町	0			0			0				0

(注1) 病虫害は被害区域面積とし、区域の重複がある。病虫害以外は実損面積である。(資料 : 森林・林業振興局)

(注2) 火災、水害、干害は「森林被害報告」に準じて年集計(1/1～12/31)

(10) 防火線等の整備状況

該当なし

### 3 林業の動向

#### (1) 保有山林規模別林家数

(単位 戸数：戸)

区分	総数	5ha未満	5～10ha未満	10～50ha未満	50ha以上	
総数	456	131	112	156	57	
市町村別 内訳	鳥取市	200	70	52	59	19
	岩美町	0	0	0	0	0
	八頭町	91	24	25	34	8
	智頭町	126	33	24	50	19
	若桜町	39	4	11	13	11

(注) 2020年世界農林業センサスによる

#### (2) 森林経営計画の認定状況

(単位 人数：人、面積：ha)

市町村名	計画の種類	森林経営計画						
		作成件数等				人天別面積		
		件数	受委託面積	間伐下限面積	間伐計画面積	人工林	天然林等	計
鳥取市	林班計画	87	6,634	495	909	2,964	3,688	6,652
	重複					13	9	22
	区域計画	4	407	32	91	169	238	407
	属人計画	2	1,266	93	174	952	314	1,266
	計	93	8,307	620	1,174	4,072	4,231	8,303
岩美町	林班計画	29	1,933	129	332	624	1,320	1,944
	重複					0	0	0
	区域計画	0	0	0	0	0	0	0
	属人計画	0	0	0	0	0	0	0
	計	29	1,933	129	332	624	1,320	1,944
若桜町	林班計画	23	1,739	198	602	959	846	1,805
	重複					0	0	0
	区域計画	3	302	56	181	274	28	302
	属人計画	1	0	17	27	170	39	209
	計	27	2,041	270	810	1,403	913	2,316
智頭町	林班計画	76	6,752	818	1,256	5,277	1,486	6,763
	重複					0	0	0
	区域計画	5	423	56	128	398	25	423
	属人計画	1	103	17	40	99	4	103
	計	82	7,278	891	1,424	5,774	1,515	7,289
八頭町	林班計画	18	1,562	197	616	992	568	1,560
	重複					0	0	0
	区域計画	0	0	0	0	0	0	0
	属人計画	0	0	0	0	0	0	0
	計	18	1,562	197	616	992	568	1,560

(注) 1 令和2年度末時点  
2 森林・林業振興局調べ

(3) 森林組合及び生産森林組合の現況

(単位 員数：人、金額：千円、面積：ha)

市町村名	組合名	組合員数	常勤役員数	出資金総額	組合員所有 (又は組合経営) 森林面積	
森林組合	総数	8,109	4	452,875	72,968	
	鳥取市	鳥取県東部	2,994	1	114,841	21,616
	八頭町	八頭中央	3,948	2	244,722	37,181
	智頭町	智頭町	1,167	1	93,312	14,171
生産森林組合	総数	1,295	2	61,288	1,405	
	鳥取市	倭文西	43	-	132	11
		上光	50	-	116	41
		今市	85	-	170	20
		鬼入道	18	-	12	24
		小畑	25	-	27	38
		桑原	39	-	1,650	140
		宮下	71	-	2,840	157
		奥谷	21	-	9,292	17
		新井	22	-	135	14
		覚寺	44	-	5,945	81
		宝木	170	-	850	34
		広木	7	-	0	1
		閉野	16	-	0	7
		法楽寺	27	1	0	13
		鷲峰	43	-	0	62
		布袋	54	-	4,880	47
	岩美町	本庄	89	-	87	66
		浦富	307	-	9,021	88
		银山	18	-	2,000	373
	八頭町	下土居組	9	-	8,190	26
		和見谷	17	-	1,800	16
		見槻中	35	-	3,831	19
	智頭町	下田	20	-	200	12
		郷原	49	1	6,110	66
		栃本上	16	-	4,000	32

(注) 平成27年度森林組合一斉調査による(「-」は未回答のため値が不明のもの)

(4) 林業事業体の現況

組織形態別経営体数

(単位 経営体)

市町村名	計	森林組合	各種 団体 (森林組合以外)	会社	その他の法人
総数	20	11	2	7	0
鳥取市	12	6	2	4	0
岩美町	0	0	0	0	0
八頭町	2	1	0	1	0
若桜町	1	1	0	0	0
智頭町	5	3	0	2	0

(注) 2015年世界農林業センサスによる

## (6) 林業機械化の現況

(単位 台数:台)

機械種別	備考	単位	令和元年度所有区分内訳									
			公共団体	学校	会社	森林組合	支援センター	その他組合	集落	研究機関	個人	
索道	重力式	セット	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	動力式	セット	-	-	17	3	-	-	-	-	-	1
集材機	小型	動力一〇馬力未満	台	-	-	6	2	-	-	-	-	9
	大型	動力一〇馬力以上	台	-	-	24	11	-	-	-	-	4
モノケーブル	動力	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
リモコンウインチ	リモコンによる可搬式木寄せ機	台	1	-	7	2	-	-	-	-	1	3
自走式搬機	集運材用のみ	台	-	1	11	9	-	-	-	-	-	3
モノレール		台	-	-	12	-	-	-	-	-	-	5
小型運材車 林内作業車	動力二〇馬力未満	台	-	2	15	7	-	-	-	-	1	22
	動力二〇馬力以上	台	-	-	61	4	-	-	-	-	-	19
ホイールタイプトラクタ	ドーザを含む	台	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
クローラタイプトラクタ	ドーザを含む	台	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
育林用トラクタ		台	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フォークリフト		台	-	1	28	8	-	4	-	-	1	1
フォークローダ		台	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
クレーン	運材機能なし	トラッククレーン、ホイールクレーン等	台	-	-	13	-	-	-	-	-	1
	運材機能あり	クレーン付トラック	台	1	1	32	9	-	2	-	-	11
グラップル	運材機能なし	グラップルローダ作業車	台	-	-	116	47	-	2	2	-	20
	運材機能あり	グラップルローダ付トラック	台	-	-	15	4	-	-	-	-	1

## (6) 林業機械化の現況 (前ページの続き)

(単位 台数：台)

機械種別	備考	単位	令和元年度所有区分内訳								
			公共団体	学校	会社	森林組合	支援センター	その他組合	集落	研究機関	個人
トラクタショベル		台	-	-	5	-	-	-	-	-	-
ショベル系掘削機械		台	-	1	70	3	-	-	-	-	19
チェンソー		台	38	20	491	48	-	-	2	5	237
リモコン装置チェーンソー		台	-	-	5	-	-	-	-	-	-
刈払機		台	32	15	285	23	-	-	-	5	107
植穴掘機		台	-	-	2	-	-	-	-	-	2
自動枝打機	自動木登り式	台	-	2	20	6	-	-	-	3	2
	背負い式等	台	1	-	12	3	-	-	-	-	1
苗畑用トラクタ		台	-	-	-	1	-	-	-	-	1
フェラバンチャ		台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スキッダ		台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロセッサ		台	-	-	18	11	-	-	1	-	1
ハーベスタ		台	-	1	17	14	-	-	-	-	10
フォワーダ		台	-	1	13	27	-	-	1	-	4
タワーヤーダ		台	-	-	-	6	-	-	-	-	-
スイングヤーダ		台	-	-	5	4	-	-	-	-	-
その他の高性能林業機械		台	-	1	11	2	-	-	-	-	-
グラップルソー		台	-	-	8	11	-	-	-	-	2
樹木粉碎機		台	6	-	8	2	-	-	-	-	-

(注) 令和2年度(令和元年版)林業統計による

#### 4 前期計画の実行状況

##### (1) 間伐立木材積その他の伐採立木材積

(単位 材積 1,000m<sup>3</sup>、実行歩合：%)

伐 採 立 木 材 積								
計 画			実 行			実 行 歩 合		
主伐	間伐	総数	主伐	間伐	総数	主伐	間伐	総数
662	726	1,388	70	895	965	11	123	70

##### (2) 人工造林・天然更新別面積

(単位 面積：ha、実行歩合：%)

総 数			人 工 造 林			天 然 更 新		
計画	実行	実行歩合	計画	実行	実行歩合	計画	実行	実行歩合
2,057	398	19	1,549	318	21	508	51	10

##### (3) 保安林の指定又は解除の面積

(単位 面積：ha、実行歩合：%)

種類	指定			解除		
	計画	実行	実行歩合	計画	実行	実行歩合
水源涵養保安林	550	228	41	8	3	33
土砂流出防備保安林	25	22	90	1	1	121
土砂崩壊防備保安林	25	6	23	3	4	120
飛砂防備保安林	0	1	-	14	2	16
防風保安林	0	0	-	1	0	0
潮害防備保安林	0	0	-	3	0	2
魚つき保安林	0	0	-	13	0	0

##### (5) 治山工事施工地数

(単位 施行地数：地区、実行歩合：%)

治山工事施行地数		
計画量	実行量	実行歩合
55	50	91



## 5 林地の異動状況

### (1) 森林より森林以外への異動

(単位 面積：ha)

農用地	ゴルフ場等 レジャー用地	住宅、別荘、工場等建設敷地及 びその附帯地	砕石採土地	その他	合計
0.00	0.00	0.23	0.00	31.58	31.81

### (2) 森林以外より森林への異動

(単位 面積：ha)

原野	農用地	その他	合計
7.08	1.19	9.21	17.48

## 6 持続的伐採可能量

### (1) 主伐（皆伐）上限量の目安（年間）

(単位 材積：千 m<sup>3</sup>)

主伐（皆伐）上限量の目安
813

### (2) 再造林率に応じた持続的伐採可能量（年間）

(単位 再造林率：% 材積：千 m<sup>3</sup>)

再造林率	持続的伐採可能量	間伐立木材積	合計
100	813	128	942
90	732		861
80	651		779
70	569		698
60	488		616
50	407		535
40	325		454
30	244		372
20	163		291
10	81		210