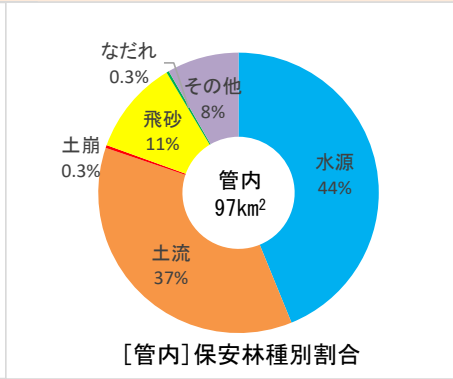
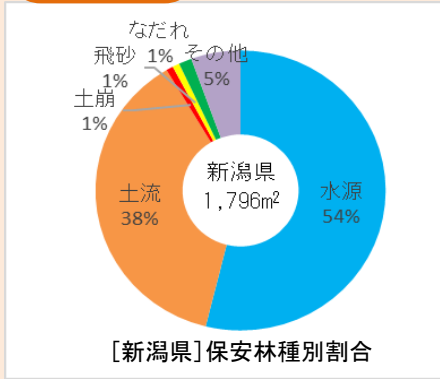


治山

「災害に強い森林づくり」に向け、治山施設整備及びその周辺の
 荒廃森林を一体的に整備しています。

保安林



【飛砂防備保安林】(新潟市西区)

区分	民有林保安林面積 (平方km)							
	実面積	保安林 合計	水源 かん養	土砂流 出防備	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	なだれ 防止	その他 保安林
管内	90	97	43	35	0	11	0	8
新潟県	1,662	1,796	967	675	14	14	26	99
全県保安林に対する割合(%)		5.4	4.4	5.3	2.3	77.2	1.1	8.1

※兼種の保安林があり、保安林合計と実面積は一致しない

(R7.3月末時点)

※1平方kmに満たない保安林種は「0」で表記

山地災害危険地区

区分	※箇所数					
	山腹崩壊	崩壊土 砂流出	地すべり	山地災害 危険地区計	なだれ 危険地	地すべり 防止区域
管内	171	193	9	373	26	6
新潟県	2,574	2,978	572	6,124	1,269	358

(R8.3月末時点)

治山事業実績

単位：千円

事業費		R4	R5	R6	R7
公共	県営	408,946	414,689	373,172	383,436
	補助営	3,000	8,640	4,042	3,600

(R8.3月末時点)



【防潮工(胎内市村松浜)】



【谷止工[異形ブロック](胎内市鍛江)】

林道

県産材の計画的かつ安定的な供給体制づくりに向け、林道等の路網を総合的に整備し、併せて通行の安全確保や輸送力の向上を推進しています。

林道現況

林内路網		新潟市	新発田市	五泉市	阿賀野市	胎内市	聖籠町	管内計
林道	路線数	29	21	50	18	20	0	138
	延長(m)	34,755	42,700	74,178	39,814	21,758	0	213,205
	林道密度(m/ha)	6.4	3.6	5.4	10.2	4.2	0.0	5.3
森林作業道(m)		12,640	84,541	175,542	15,766	48,346	0	336,835

※加速化事業林業専用道（規格相当）は森林作業道に集計

(R7.3月末時点)



【林道嘯土原線からアクセスする森林作業道における素材生産の状況】

直近開設路線

本路線は、新潟県北東部に位置する五頭連峰の南西斜面の山麓を南北に縦断する線形で、阿賀野市内を安田地区の草水から水原地区の堀越・里を経由し、笹神地区の大室まで結ぶ延長約15.3kmの森林基幹道である。五頭山麓地域の骨格的林道として、素材生産の拡大をはじめ、適正な森林整備を図るものとして期待されている。

県営開設林道 【五頭山麓南線】 阿賀野市保田地内ほか (H7着工～R4完成)	起点	終点	幅員(m)	全体計画 延長(m)	全体事業費 (千円)
	阿賀野市草水	阿賀野市大室	3.0～4.0	15,269	3,986,697



【五頭山麓南線大滝工区】

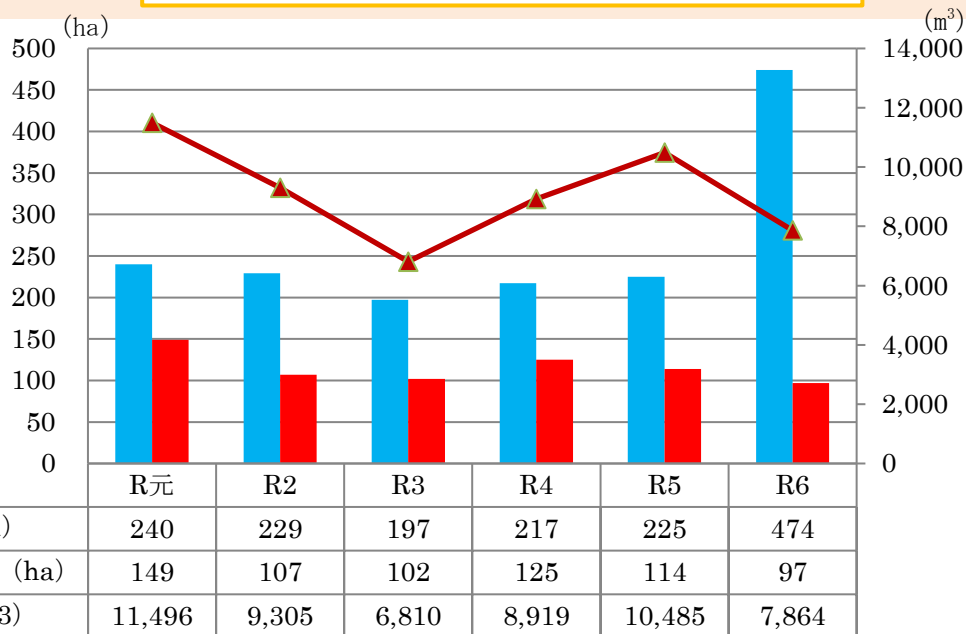


【五頭山麓南線小滝工区】

林業振興

管内の間伐面積と間伐材利用材積の推移

間伐



資料：林政課「間伐及び間伐材生産実績の推

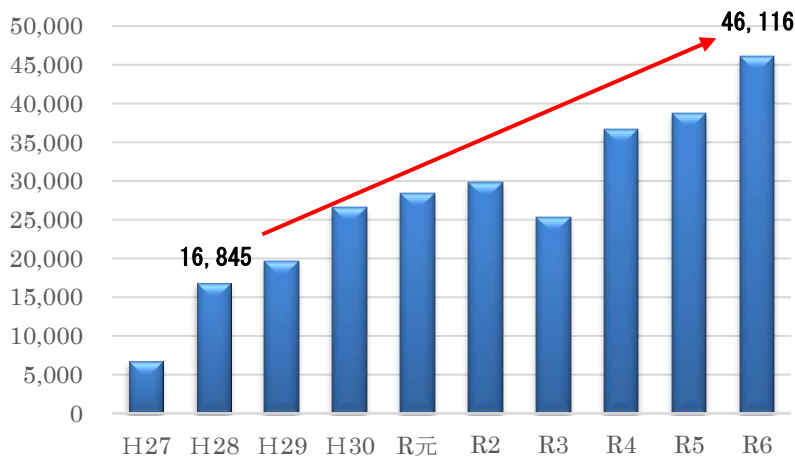
素材生産

(m³)

管内の素材生産量の推移



【林業機械等の連携による主伐作業】



素材生産量(m³)	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5	R6
管内	6,716	16,845	19,685	26,629	28,390	29,900	25,281	36,663	38,729	46,116
新潟県	87,000	152,000	162,000	175,000	209,000	195,000	210,000	235,600	244,200	258,500

※素材生産量は針葉樹と広葉樹の合計

※H27までは燃料用を含まない集計方法で算出

県内で生産された素材は、
A材；建築用材（22%）、
B材；合板用材（7%）、C材；
木質バイオマス発電燃料等
（55%）として材質や用途に合
わせて利用されています。

※林政課「令和6年次素材生産量」



【新潟県森林組合連合会の共販市】



【新潟合板振興(株)工場内（新潟市）】

森林整備の担い手

森林からの素材生産、森林の造成・保育整備を行う森林組合、林業事業者が担い手として活躍しています。

管内森林整備担い手の現状

市町名	認定事業主	意欲と能力のある林業経営体
新潟市	5	2
新発田市	2	2
五泉市	1	2
阿賀野市	1	1
胎内市	1	0
聖籠町	0	0
管内計	10	7
新潟県	57	47

※1 認定事業主

(R8.3月末時点)

雇用管理の改善及び事業の合理化計画を作成し、県知事の認定を受けた林業事業主

※2 意欲と能力のある林業経営体

森林経営管理制度において、市町村から経営管理実施権の設定を受けることを希望するとともに、生産性の向上、林業従事者の雇用管理改善などに関する一定の基準を満たす林業経営体



【スギ人工林主伐現場の材の搬出の様子】



【スギ再造林地植付け作業の様子】

森林の経営 森林経営計画

森林経営計画は、森林所有者や森林の経営の委託を受けた森林組合等が、森林の造成・保育・伐採などの経営を行う、まとまりのある森林を対象として、森林の施業や保護について作成する5年を1期とする計画です。

計画に基づいた効率的な施業と適切な森林の保護を通じて、森林の持つ機能を十分に発揮させることを目的としています。

計画を作成すると、造林補助、税制、金融など支援措置を受けることができます。

区分	計画団地数	計画面積 (ha)	認定請求者別計画団地数
新潟市	2	116	林業事業者：2団地
新発田市	12	1,204	森林組合：11団地、林業事業者：1団地
五泉市	17	746	森林組合：16団地、林業事業者：1団地
阿賀野市	4	178	森林組合：2団地、林業事業者：2団地
胎内市	5	235	森林組合：4団地、林業事業者：1団地
聖籠町	0	0	
管内計	40	2,479	森林組合：33団地、林業事業者：7団地

※県行造林、公社造林除く

(R8.3月末時点有効計画)



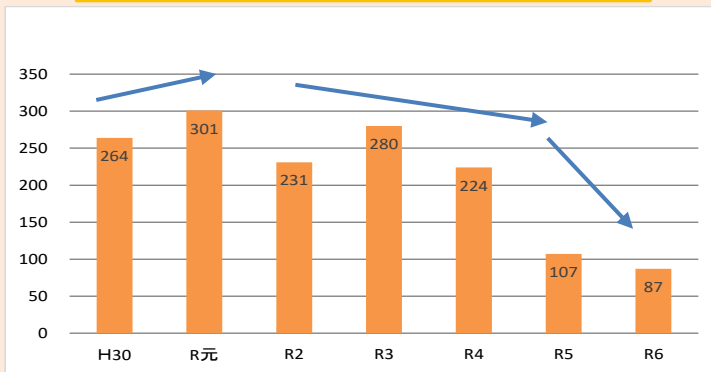
【主伐・再造林による持続的な森林経営】

県産材の利用 『家づくり事業』



【県産材をふんだんに使った住宅】

管内『家づくり事業』実施棟数推移



※工務店等と建築主の重複分を除く実数

管内『家づくり事業』実績の推移

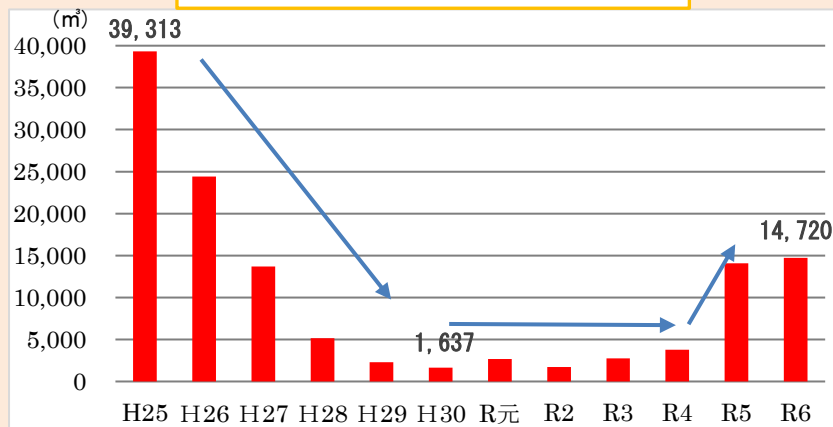
年度			H30	R元	R2	R3	R4	R5	R6
棟数	管内	工務店等	264	265	225	264	221	107	87
		建築主	—	103	75	96	66	—	—
新潟県	管内	工務店等	456	365	384	414	350	239	194
		建築主	—	185	177	213	173	—	—
管内の占める割合(%)		工務店等	58	73	59	64	63	45	45
		建築主	—	56	42	45	38	—	—

※実績は工務店等と建築主重複含む

※R5年度から建築主事業メニュー廃止

松くい虫防除対策（海岸保安林の維持）

管内の松くい虫被害量の推移



【ドローンによる予防散布(新潟市西区上新栄町)】



【クロマツ改植による保安林再生(胎内市中村浜)】

松くい虫被害量(m³)	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5	R6
管内	39,313	24,425	13,713	5,159	2,277	1,637	2,686	1,725	2,760	3,767	14,061	14,720
新潟県	41,310	27,217	15,626	6,965	3,708	2,935	4,105	2,999	4,214	5,266	16,462	17,692
管内の占める割合(%)	95	90	88	74	61	56	65	58	65	72	85	83

新潟県 新潟地域振興局 農林振興部

〒956-8635 新潟市秋葉区程島 2009 新潟市秋葉区役所 5階

電話： 林業振興課 0250-24-8324

森林施設課 0250-24-8263

FAX： 0250-24-8276