

—水と緑に恵まれた県土を支える多様な森づくりの推進—

Ⅱ 里山再生整備事業

○趣 旨

地域や生活に密着した里山を再生するため、里山林の整備を県民協働で実施するとともに、森林病虫害等被害木の除去や竹資源の有効利用を進めます。

○令和2年度事業の実績

(1) 市町村による里山林整備の実施

野生動物との棲み分けや景観の保全などを目指して、里山管理利用計画に基づく里山林整備や、地域住民による森づくり活動への支援を行いました。

【令和2年度実績】

事業実施地区	61地区（13市町）
対象区域面積	759ha（R2新規 244ha）
事業主体	市町村
4年目以降の地区への支援	75地区（12市町、835ha）

《実施例》

砺波市芹谷地区

氷見市三尾地内



放置された竹林を広葉樹などによる多様な里山へ誘導するため整備



地域住民による森づくり活動を実施

(2) 森林病虫害等による被害木の除去の実施

松くい虫等森林病虫害の被害により立ち枯れ状態にある木の除去を行い、防災および景観の保全を図りました。

【令和2年度実績】

事業実施地区	18地区（8市町）
除去量	1,013m ³
事業主体	市町村



倒伏の防止のためマツの枯損木を除去（魚津市升方地区）

(3) 里山林の利活用の促進

竹林の適切な管理をすすめるため、里山再生整備事業を実施している地域住民等に、竹林の管理や新たな利用方法の講習を行いました。

【令和2年度実績】

かぐや姫の里の集い及びとやまの竹資源ネットワーク講習会の開催

(10月24日 110名参加)

- 安全な竹の伐採について現地研修
- 竹材・たけのこ栽培林の管理について現地研修
- かぐやの竹舟号（竹材回収車）の運行
- 竹細工（竹とんぼづくり）体験、竹チップ体験

事業主体 県



竹は伐採時に裂けて危険をともなうため、安全な伐採方法を説明



森林研究所研究員による「竹材・たけのこ栽培林」としての管理方法を説明



竹に親しみを持ってもらうことを目的として「竹とんぼ」づくりを体験



伐採した竹を活用するため、チップパー機により破碎し、遊歩道に竹チップを散布

令和2年度 里山再生整備事業実施実績一覧

【里山林の整備面積】

単位:ha、地区

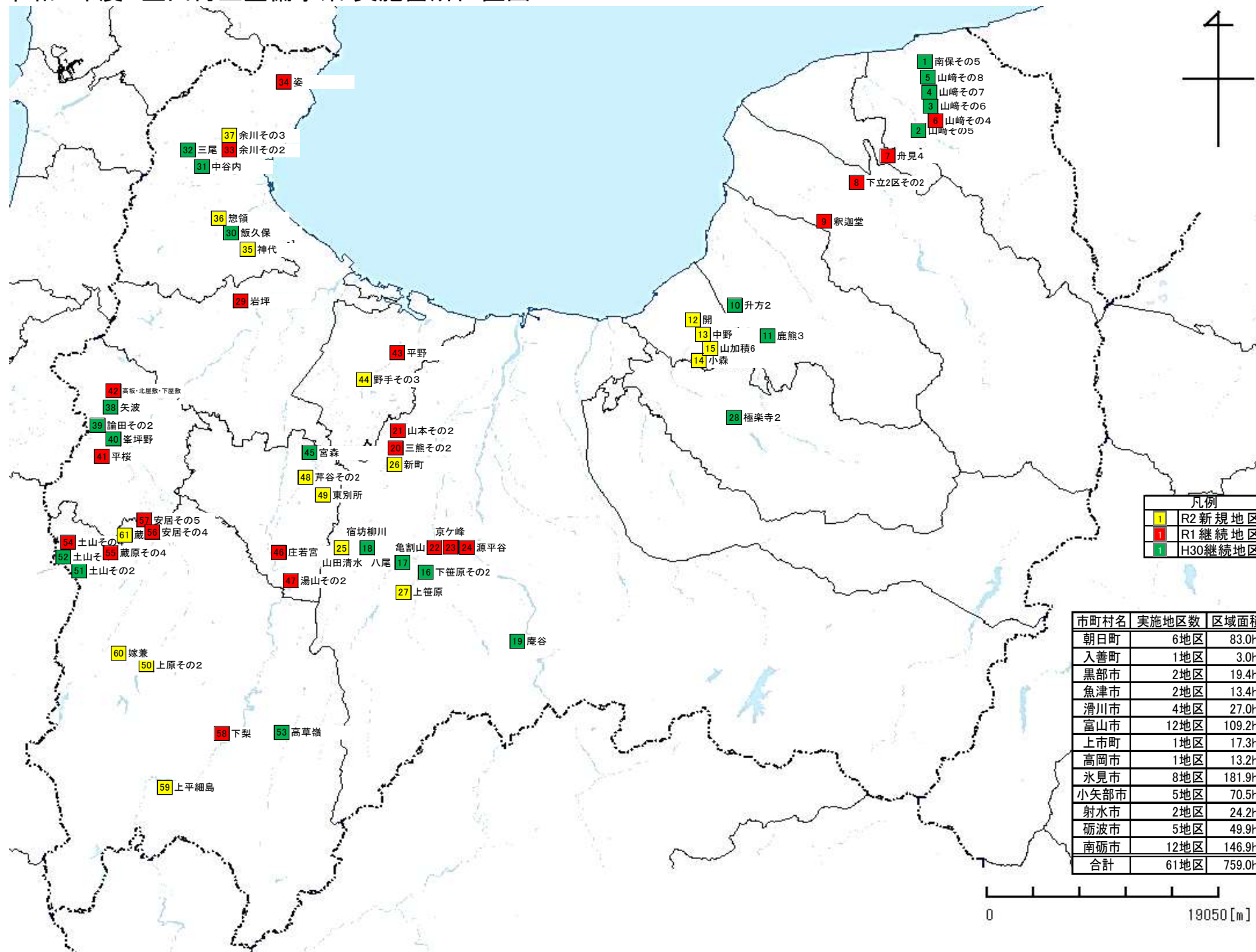
区分	実績				計画		目標	
	H19-28	H29	H30	R1	R2	R3-8	H29-R8	
整備面積	2,628	216	272	243	244	1,025	2,000	
新規地区数	293	23	22	22	17	113	197	

市町村名	No.	地区名	新規 継続 区分	事業 期間	計画 区域 面積	令和2年度事業計画								
						管理利用 計画策定	広葉樹林 等整備	竹林整備	竹林 林種転換	風雪被害 林等整備	流木防止 対策整備	里山林誘 導整備	県民参加 の森づくり	里山活用 促進事業
朝日町	1	南保その5	継続	H30-32	14.0ha								○	
	2	山崎その5	継続	H30-32	14.0ha								○	
	3	山崎その6	継続	H30-32	15.0ha								○	
	4	山崎その7	継続	H30-32	13.0ha								○	
	5	山崎その8	継続	H30-32	12.0ha								○	
	6	山崎その4	継続	R1-3	15.0ha								○	
小計		6地区			83.0ha								6地区	
入善町	7	舟見4	継続	R1-3	3.0ha								○	
小計		1地区			3.0ha								1地区	
黒部市	8	下立2区その2	継続	R1-3	12.0ha		0.8ha						○	
	9	釈迦堂	継続	R1-3	7.4ha	(1.8ha)		0.9ha	1.4ha			1.8ha	○	
小計		3地区			24.7ha	1.8ha	0.8ha	0.9ha	1.4ha		1.8ha	2地区		
魚津市	10	升方2	継続	H30-32	6.7ha				1.5ha				○	
	11	鹿熊3	継続	H30-32	6.7ha				0.4ha				○	
小計		2地区			13.7ha				1.9ha			2地区		
滑川市	12	開	新規	R2-4	5.4ha	5.4ha	1.8ha	1.2ha						
	13	中野	新規	R2-4	6.9ha	6.9ha	0.8ha							
	14	小森	新規	R2-4	5.4ha	5.4ha	0.6ha							
	15	山加積6	新規	R2-4	9.3ha	9.3ha	1.1ha	0.2ha						
小計		7地区			45.0ha	27.0ha	4.3ha	1.4ha	0.7ha					
新川センター計		29地区			292.7ha	28.8ha	5.1ha	2.3ha	13.5ha		1.8ha	11地区		
富山市	16	下笹原その2	継続	H30-32	9.1ha			0.7ha	1.6ha				○	
	17	八尾	継続	H30-32	3.6ha				1.0ha				○	
	18	宿坊柳川	継続	H30-32	7.8ha				0.9ha				○	
	19	庵谷	継続	H30-32	15.1ha		5.7ha	0.7ha	1.5ha				○	
	20	三熊その2	継続	R1-3	11.6ha		5.0ha						○	
	21	山本その2	継続	R1-3	14.6ha		3.5ha	1.9ha					○	
	22	亀割山	継続	R1-3	14.7ha		12.0ha						○	
	23	京ヶ峰	継続	R1-3	3.3ha		1.1ha						○	
	24	源平谷	継続	R1-3	6.0ha		0.4ha	0.3ha					○	
	25	山田清水	新規	R2-4	2.4ha	2.4ha								
	26	新町	新規	R2-4	9.8ha	9.8ha								
27	上笹原	新規	R2-4	11.3ha	11.3ha									
小計		27地区			280.6ha	23.5ha	27.7ha	3.5ha	18.9ha			9地区		
上市町	28	極楽寺2	継続	H30-32	17.3ha				1.4ha				○	
小計		5地区			69.7ha				3.2ha			1地区		
富山センター計		35地区			392.0ha	23.5ha	27.7ha	3.5ha	23.9ha			10地区		

令和2年度 里山再生整備事業実施実績一覧

市町村名	No.	地区名	新規 継続 区分	事業 期間	計画 区域 面積	令和2年度事業計画								
						管理利用 計画策定	広葉樹林 等整備	竹林整備	竹林 林種転換	風雪被害 林等整備	流木防止 対策整備	里山林誘 導整備	県民参加 の森づくり	里山活用 促進事業
高岡市	29	岩坪	継続	R1-3	13.2ha		2.6ha	2.0ha					○	
小計		4地区			48.7ha		2.6ha	2.0ha					1地区	
氷見市	30	飯久保	継続	H30-32	15.5ha				4.3ha				○	
	31	中谷内	継続	H30-32	15.7ha			2.2ha	4.9ha				○	
	32	三尾	継続	H30-32	15.6ha				3.0ha				○	
	33	余川その2	継続	R1-3	28.0ha		3.4ha	1.9ha	3.6ha			0.2ha	○	
	34	姿	継続	R1-3	23.1ha			4.0ha	2.1ha			0.2ha	○	
	35	神代	新規	R2-4	10.0ha	10.0ha	0.4ha	0.9ha					○	
	36	惣領	新規	R2-4	39.0ha	39.0ha	2.0ha	0.6ha					○	
	37	余川その3	新規	R2-4	35.0ha	35.0ha		0.8ha						○
小計		17地区			302.7ha	84.0ha	5.9ha	10.3ha	40.2ha			0.4ha	8地区	
小矢部市	38	矢波	継続	H30-32	14.0ha				5.0ha				○	
	39	論田その2	継続	H30-32	18.0ha				2.0ha				○	
	40	峯坪野	継続	H30-32	18.0ha				3.4ha				○	
	41	平桜	継続	R1-3	10.0ha								○	
	42	高坂・北屋敷・下屋敷	継続	R1-3	10.5ha				2.8ha				○	
小計		9地区			136.4ha				18.5ha				5地区	
射水市	43	平野	継続	R1-3	8.2ha		2.2ha	0.4ha	0.5ha				○	
	44	野手その3	新規	R2-4	16.0ha	16.0ha		2.5ha						
小計		4地区			53.0ha	16.0ha	2.2ha	2.9ha	5.8ha				1地区	
高岡センター計		34地区			540.8ha	100.0ha	10.6ha	15.1ha	64.6ha			0.4ha	15地区	
砺波市	45	宮森	継続	H30-32	7.2ha				0.3ha				○	
	46	庄若宮	継続	R1-3	5.3ha		1.5ha	0.2ha					○	
	47	湯山その2	継続	R1-3	6.0ha		0.2ha		0.2ha				○	
	48	芹谷その2	新規	R2-4	9.2ha	9.2ha	3.0ha	1.1ha						
	49	東別所	新規	R2-4	22.2ha	22.2ha	3.4ha							
小計		12地区			103.5ha	31.4ha	8.1ha	1.3ha	0.5ha				3地区	
南砺市	50	上原その2	継続	H30-32	16.6ha								○	
	51	土山その2	継続	H30-32	7.1ha								○	
	52	土山その3	継続	H30-32	10.0ha								○	
	53	高草嶺	継続	R1-3	27.0ha								○	
	54	土山その4	継続	R1-3	6.6ha								○	
	55	蔵原その4	継続	R1-3	8.2ha								○	
	56	安居その4	継続	R1-3	5.0ha								○	
	57	安居その5	継続	R1-3	5.8ha								○	
	58	下梨	新規	R2-4	15.4ha	15.4ha								
	59	上平細島	新規	R2-4	18.9ha	18.9ha	3.2ha							
	60	嫁兼	新規	R2-4	11.9ha	11.9ha	6.9ha							
61	蔵原その5	新規	R2-4	14.4ha	14.4ha	6.0ha								
小計		40地区			391.1ha	60.6ha	16.1ha						8地区	
砺波センター計		52地区			494.6ha	92.0ha	24.2ha	1.3ha	0.5ha				11地区	
合計		150地区			1,720.1ha	244.3ha	67.5ha	22.2ha	102.5ha			2.2ha	47地区	

令和2年度 里山再生整備事業 実施箇所位置図



凡例

■	R2新規地区
■	R1継続地区
■	H30継続地区

市町村名	実施地区数	区域面積
朝日町	6地区	83.0ha
入善町	1地区	3.0ha
黒部市	2地区	19.4ha
魚津市	2地区	13.4ha
滑川市	4地区	27.0ha
富山市	12地区	109.2ha
上市町	1地区	17.3ha
高岡市	1地区	13.2ha
氷見市	8地区	181.9ha
小矢部市	5地区	70.5ha
射水市	2地区	24.2ha
砺波市	5地区	49.9ha
南砺市	12地区	146.9ha
合計	61地区	759.0ha

0 19050 [m]

里山再生整備事業 4年目以降の「県民参加の森づくり」実績一覧

市町村No.	ID	市町村名	地区名	採択年度	区域面積	実施区域面積	4年目以降の「県民参加の森づくり」		竹林林種転換
							活動2回以上 (10万円/地区)	活動1回 (5万円/地区)	
1	269	黒部市	別所	H28	5.3	5.3	○		
黒部市計			1地区		5.3	5.3	1		
1	217	魚津市	小川寺4	H26	7.3	7.3	○		
2	218	魚津市	大海寺新	H26	26.3	26.3	○		2.2
3	219	魚津市	上中島	H26	8.0	8.0	○		
4	243	魚津市	出	H27	18.0	18.0	○		0.7
5	244	魚津市	金山谷3	H27	12.0	12.0	○		3.6
6	245	魚津市	鹿熊2	H27	8.0	8.0	○		
7	246	魚津市	東山	H27	13.0	13.0	○		
8	247	魚津市	天神山	H27	11.0	11.0	○		
9	270	魚津市	宮津2	H28	11.5	11.5	○		3.1
10	294	魚津市	石垣	H29	8.5	8.5	○		
魚津市計			10地区		123.6	123.6	10		9.5
1	220	滑川市	田林	H26	4.3	4.3	○		
2	295	滑川市	山加積5	H29	6.5	6.5	○		0.7
3	296	滑川市	東加積4	H29	7.2	7.2	○		
滑川市計			3地区		18.0	18.0	3		0.7
新川センター計			14地区		146.9	146.9	14		10.2
1	221	富山市	寺町	H26	16.3	16.3	○		0.4
2	222	富山市	小長沢2	H26	15.1	15.1	○		
3	223	富山市	東谷	H26	16.9	16.9	○		
4	224	富山市	外輪野	H26	15.1	15.1		○	
5	248	富山市	北代	H27	15.0	15.0	○		1.0
6	249	富山市	中滝	H27	5.8	5.8	○		0.6
7	250	富山市	外堀	H27	12.0	12.0	○		
8	271	富山市	三熊	H28	14.4	14.4	○		3.8
9	272	富山市	山本	H28	16.0	16.0	○		2.4
10	273	富山市	東猪谷	H28	2.5	2.5	○		
11	274	富山市	大山上野	H28	5.0				
12	275	富山市	東福沢	H28	5.6				0.4
13	276	富山市	深谷長山	H28	8.3	8.3	○		2.2
14	277	富山市	水谷	H28	7.7	7.7	○		0.1
15	297	富山市	北谷	H29	15.6	15.6	○		3.1
富山市計			15地区		171.3	160.7	12	1	14.0
1	225	上市町	西種	H26	10.6	10.6	○		
2	226	上市町	須山2	H26	13.8	13.8	○		
3	278	上市町	広野北部	H28	11.0	11.0	○		1.8
4	279	上市町	極楽寺1	H28	17.0	17.0	○		
上市町計			4地区		52.4	52.4	4		1.8
1	251	立山町	白岩	H27	11.2	11.2	○		
2	252	立山町	六郎谷	H27	15.3				
3	298	立山町	栃津	H29	15.2	15.2	○		1.9
立山町計			3地区		41.7	26.4	2		1.9
富山センター計			22地区		265.4	239.5	18	1	17.6

里山再生整備事業 4年目以降の「県民参加の森づくり」実績一覧

市町村No.	ID	市町村名	地区名	採択年度	区域面積	実施区域面積	4年目以降の「県民参加の森づくり」		竹林 林種転換
							活動2回以上 (10万円/地区)	活動1回 (5万円/地区)	
1	227	高岡市	上二上	H26	15.0	15.0	○		
2	228	高岡市	二上谷内	H26	13.5	13.5	○		
3	229	高岡市	太田谷内	H26	7.0	7.0	○		
高岡市計			3地区		35.5	35.5	3		
1	230	氷見市	谷屋	H26	15.0				
2	231	氷見市	小竹	H26	13.0	13.0	○		
3	232	氷見市	蒲田	H26	15.0	15.0	○		
4	253	氷見市	余川	H27	18.0	18.0	○		
5	280	氷見市	指崎その2	H28	20.0	20.0	○		7.5
6	281	氷見市	吉滝	H28	12.7	12.7	○		4.1
7	282	氷見市	大浦	H28	9.6	9.6	○		5.3
8	283	氷見市	柿谷	H28	6.7	6.7	○		4.0
9	299	氷見市	島尾	H29	10.8	10.8	○		1.4
氷見市計			9地区		120.8	105.8	8		22.4
1	254	小矢部市	嘉例谷	H27	22.5	22.5	○		
2	284	小矢部市	浅地	H28	24.4	24.4	○		1.7
3	285	小矢部市	糠子島	H28	7.0	7.0	○		1.7
4	300	小矢部市	屋波牧	H29	12.0	12.0	○		1.9
小矢部市計			4地区		65.9	65.9	4		5.3
1	255	射水市	串田	H27	10.8				
2	301	射水市	野手その2	H29	18.0	18.0	○		5.3
射水市計			2地区		28.8	18.0	1		5.3
高岡センター計			18地区		251.0	225.2	16		33.0
1	233	砺波市	金屋	H26	8.0	8.0	○		
2	256	砺波市	栃上その2	H27	10.0	10.0	○		
3	257	砺波市	寺尾その3	H27	6.0	6.0	○		
4	286	砺波市	正権寺	H28	9.0	9.0	○		
5	287	砺波市	庄一ノ谷その2	H28	6.0	6.0	○		
6	302	砺波市	井栗谷原野	H29	7.0	7.0	○		
7	303	砺波市	五谷市ノ谷	H29	7.6	7.6	○		
砺波市計			7地区		53.6	53.6	7		

里山再生整備事業 4年目以降の「県民参加の森づくり」実績一覧

市町村No.	ID	市町村名	地区名	採択年度	区域面積	実施区域面積	4年目以降の「県民参加の森づくり」		竹林林種転換
							活動2回以上 (10万円/地区)	活動1回 (5万円/地区)	
1	234	南砺市	人母その3	H26	9.8	9.8	○		
2	235	南砺市	蔵原その2	H26	7.8	7.8	○		
3	236	南砺市	吉見	H26	18.0	18.0	○		
4	237	南砺市	砂子谷その3	H26	6.0				
5	238	南砺市	石黒	H26	5.1				
6	239	南砺市	沖	H26	5.2	5.2	○		
7	240	南砺市	井波外二入会	H26	21.0	21.0	○		
8	241	南砺市	百瀬川西山外	H26	20.0				
9	242	南砺市	菅沼	H26	5.0				
10	258	南砺市	砂子谷その4	H27	13.0	13.0	○		
11	259	南砺市	高窪その3	H27	6.6	6.6		○	
12	260	南砺市	法林寺その2	H27	5.0	5.0	○		
13	261	南砺市	川西その2	H27	5.0	5.0		○	
14	262	南砺市	岩木その3	H27	7.2	7.2	○		
15	263	南砺市	中の江	H27	4.5	4.5	○		
16	264	南砺市	湯谷その3	H27	7.5	7.5		○	
17	265	南砺市	北市	H27	12.0	12.0	○		
18	266	南砺市	井波外四入会そ	H27	6.9				
19	267	南砺市	院瀬見	H27	5.0	5.0	○		
20	268	南砺市	上平下島	H27	8.4				
21	288	南砺市	蛇喰	H28	7.0				
22	289	南砺市	高窪その4	H28	10.0	10.0		○	
23	290	南砺市	井波外四入会そ	H28	7.9				
24	291	南砺市	土山	H28	7.9	7.9	○		
25	292	南砺市	蔵原その3	H28	5.0	5.0	○		
26	293	南砺市	寿川	H28	9.0	9.0	○		
27	304	南砺市	久保	H29	8.4				
28	305	南砺市	石黒その2	H29	10.0	10.0		○	
南砺市計			28地区		244.2	169.5	14	5	
砺波センター計			35地区		297.8	223.1	21	5	
総計			対象89地区中	75地区に支援	961.1	834.7	69	6	60.8

令和2年度 森林病虫害等枯損木除去事業 実績一覧表

事業実施箇所						実績						
管内	No	市町名	計画地区	事業目的			除去量					
				防 災	景観 保全	目的詳細	ナラ		マツ		計	
							本数	m3	本数	m3	本数	m3
新川	1	滑川市	山加積	○	○	市道の景観保全・倒伏被害防止	14	6	6	2	20	8
	滑川市 計		1 地区	1	1		14	6	6	2	20	8
	2	魚津市	升方	○	○	市道、林道の景観保全・倒伏被害防止	63	50	79	62	142	112
	魚津市 計		1 地区	1	1		63	50	79	62	142	112
	3	黒部市	別所	○		県道への倒伏被害防止	9	3	66	22	75	26
	4	黒部市	栢屋	○		市道、神社の倒伏被害防止	7	2	45	33	52	35
	黒部市 計		2 地区	2	0		16	6	111	55	127	61
	5	入善町	園家山		○	キャンプ場の景観保全			48	67	48	67
	6	入善町	舟見	○		登山道の倒伏被害防止	22	9	3	3	25	12
	入善町 計		2 地区	1	1		22	9	51	70	73	79
	7	朝日町	城山	○		公園内の倒伏被害防止			96	118	96	118
朝日町 計		1 地区	1	0		0	0	96	118	96	118	
新川管内計		7 地区	6	3		115	70	343	307	458	378	
富山	1	富山市	八尾町井田	○		国道、人家の倒伏被害防止	63	21	87	38	150	59
	2	富山市	八尾町村杉		○	県道周辺の景観保全	23	6	107	38	130	44
	3	富山市	八尾町上ノ茗・下ノ茗		○	県道周辺の景観保全	2	1	67	34	69	34
	4	富山市	山田宿坊・柳川		○	県道周辺の景観保全	16	8	92	40	108	49
	富山市 計		4 地区	1	3		104	36	353	150	457	187
	富山管内計		4 地区	1	3		104	36	353	150	457	187
砺波	1	砺波市	安川	○		市道への倒伏被害防止			51	26	51	26
	2	砺波市	正権寺	○		林道への倒伏被害防止			63	34	63	34
	砺波市 計		2 地区	2	0		0	0	114	60	114	60
	3	南砺市	東城寺	○	○	林道への倒伏被害防止・景観保全	6	8	43	46	49	53
	4	南砺市	井波外二入会	○		公園内の倒伏被害防止	1	2	4	4	5	6
	5	南砺市	西原	○	○	公園内の倒伏被害防止・景観保全	132	40	341	255	473	295
	6	南砺市	法林寺	○	○	林道への倒伏被害防止・景観保全	15	8	16	18	31	26
	7	南砺市	川西	○	○	林道への倒伏被害防止・景観保全	12	8	3	1	15	9
	南砺市 計		5 地区	5	4		166	65	407	324	573	389
砺波管内計		7 地区	7	4		166	65	521	384	687	449	
合 計		18 地区	14	10		385	172	1,217	842	1,602	1,013	