

令和6年度

北海道の緑化樹木生産状況



地方独立行政法人北海道立総合研究機構 森林研究本部

はじめに

本報告は、北海道における緑化樹木の生産動向を把握し、今後の緑化事業の円滑な推進を図ることを目的として令和7年1月1日現在の生産状況等を調査取りまとめたものです。

関係者の皆様には、環境緑化事業の推進並びに緑化樹木の計画的生産に役立てていただければ幸いです。

なお、本調査の報告にご協力いただきました自営生産者、会社、森林組合ならびに各生産者団体の皆様に対し、厚くお礼申し上げますとともに、引き続きご支援ご協力をいただきますようお願いいたします。

令和7年6月

地方独立行政法人

北海道立総合研究機構 森林研究本部

目 次

I	緑化樹木の生産・払出状況の概要	2
1	調査対象生産者数	
2	養成状況の概要	
3	払出状況の概要	
II	生産・払出状況の図表	
1	生産状況	4～5
(1)	養成本数の推移	
(2)	養成本数の上位10樹種	
(3)	樹種別養成割合	
(4)	樹種群別養成割合	
(5)	規格別養成割合	
2	払出状況	6～7
(1)	払出本数の推移	
(2)	払出本数の上位10樹種	
(3)	樹種別払出割合	
(4)	樹種群別払出割合	
(5)	規格別払出割合	
III	緑化樹木の養成・払出状況の統計表	
1	養成状況	
(1)	主要樹種養成の推移	10
(2)	全樹種別・規格別養成状況(道内産+道外産)	11～14
(3)	全樹種別・規格別養成状況(道内産)	15～18
(4)	全樹種別・規格別養成状況(道外産)	19～20
2	払出状況	
(1)	主要樹種払出の推移	22
(2)	全樹種別・規格別払出状況(道内へ+道外へ)	23～26
(3)	全樹種別・規格別払出状況(道内へ)	27～30
(4)	全樹種別・規格別払出状況(道外へ)	31
IV	緑化樹木生産者一覧表	34
V	参考資料(緑化樹木養成・払出実態調査実施要領)	36

I 緑化樹木の生産・払出状況の概要

I 緑化樹木の生産・払出状況の概要

1 調査対象生産者数

当該調査の対象者は22生産者で、19産者から回答があった。

2 養成状況の概要

(1) 養成本数と産地別・樹種群別養成本数等の比率

ア 養成本数は、173千本で前年度に比べ29千本減少。

イ 産地別養成本数率は、道内 95 %、道外 5 % (前年 94%: 6%)

ウ 樹種群別の比率は、高木性 68 %、低木性 32 % (前年 70%:30%)

エ 針葉樹と広葉樹の比率は、それぞれ 41 %、59 % (前年 34%:66%)

(2) 養成本数の上位 10 樹種

多い順から アカエゾマツ、ニオイヒバ、エゾヤマザクラ、
ニオイヒバ(低木性)、トドマツ、アジサイ、ハルニレ、
シモツケ、グイマツ、ミズナラ。

3 払出状況の概要

(1) 払出本数と払出先別・樹種群別払出本数等の比率

ア 払出本数は、93千本で前年度に比べ8千本減少。

イ 払出先別払出本数率は、道内 93 %、道外 7 % (前年 97%:3%)

ウ 樹種群別の比率は、高木性 71%、低木性 29 % (前年 72%:28%)

エ 針葉樹と広葉樹の比率は、それぞれ 30 %、70 % (前年 28%:72%)

(2) 払出本数の上位 10 樹種

多い順から アカエゾマツ、エゾヤマザクラ、ヤチダモ、ナナカマド、
ミズナラ、グイマツ、トドマツ、ハルニレ
オオベニウツギ、ケヤマハンノキ。

※ 緑化樹木の生産・払出状況の詳細な内容は、次頁からの図表、統計表に掲載。

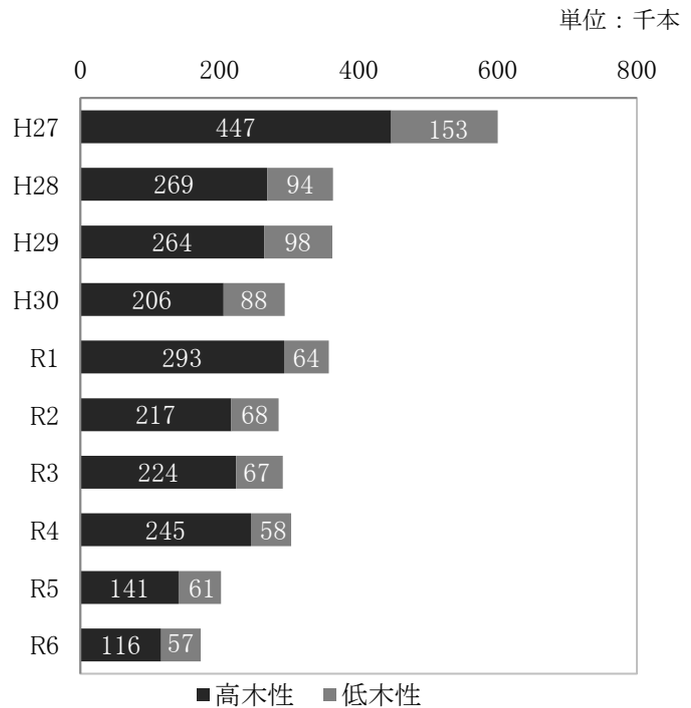
Ⅱ 生産・払出状況の図表

1 生産状況

(1) 養成本数の推移

単位：千本

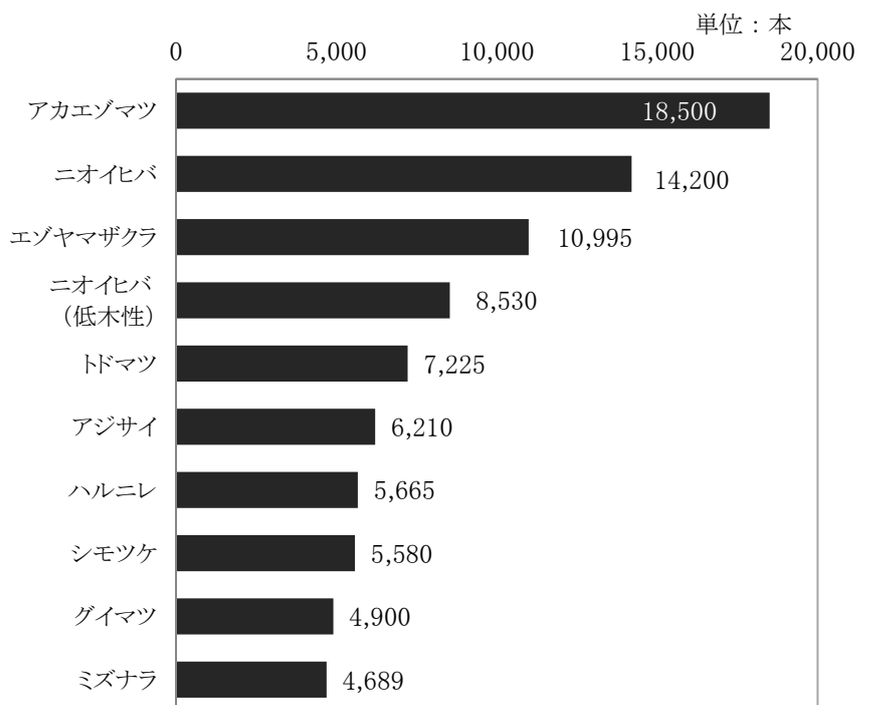
年度	高木性	低木性	合計
H27	447	153	600
H28	269	94	363
H29	264	98	362
H30	206	88	294
R1	293	64	357
R2	217	68	285
R3	224	67	291
R4	245	58	303
R5	141	61	202
R6	116	57	173



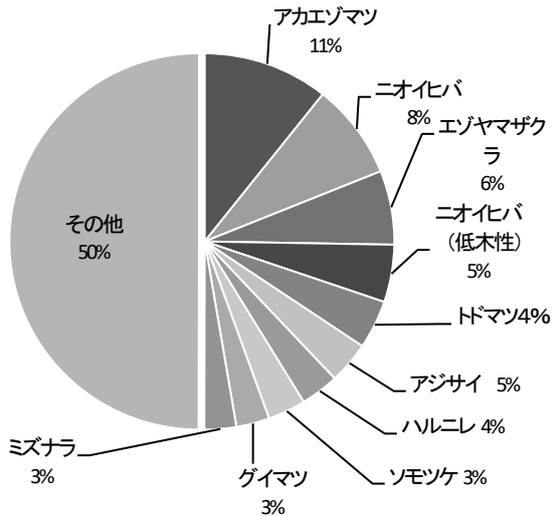
(2) 令和6年度養成本数の上位10樹種

単位：本

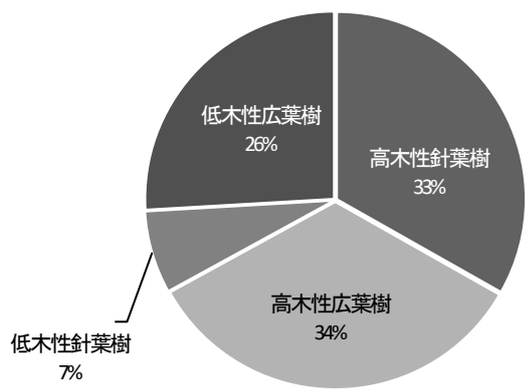
樹種名	本数
アカエゾマツ	18,500
ニオイヒバ	14,200
エゾヤマザクラ	10,995
ニオイヒバ(低木性)	8,530
トドマツ	7,225
アジサイ	6,210
ハルニレ	5,665
シモツケ	5,580
グイマツ	4,900
ミズナラ	4,689



(3) 令和6年度樹種別養成割合
(172,873本)

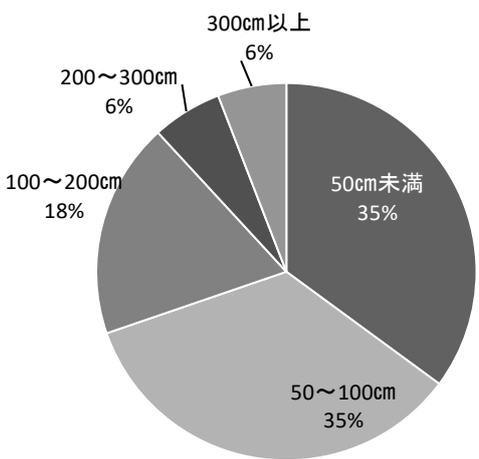


(4) 令和6年度樹種群別養成割合
(172,873本)

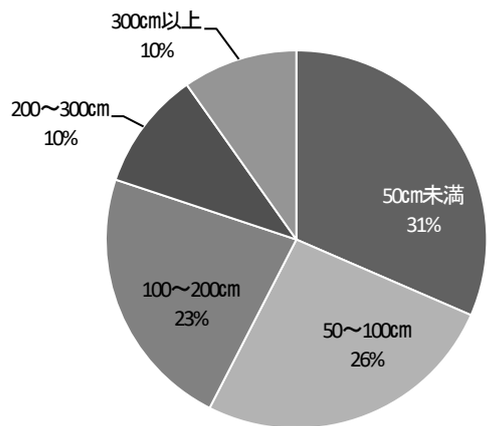


(5) 令和6年度規格別養成割合

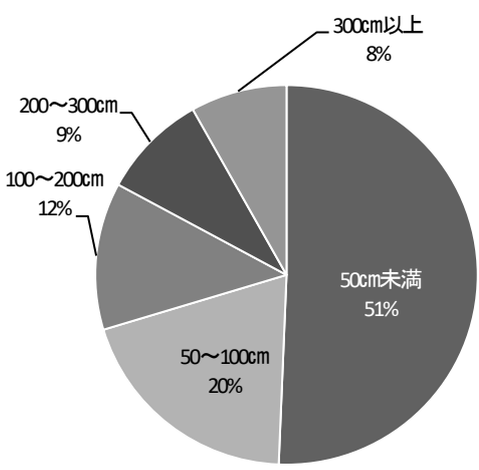
① 高木性針葉樹 (57,458本)



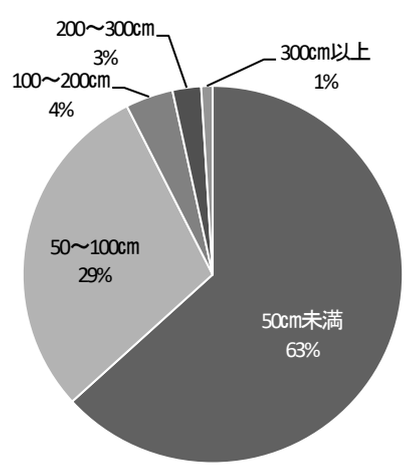
② 高木性広葉樹 (58,327本)



③ 低木性針葉樹 (12,270本)



④ 低木性広葉樹 (44,813本)

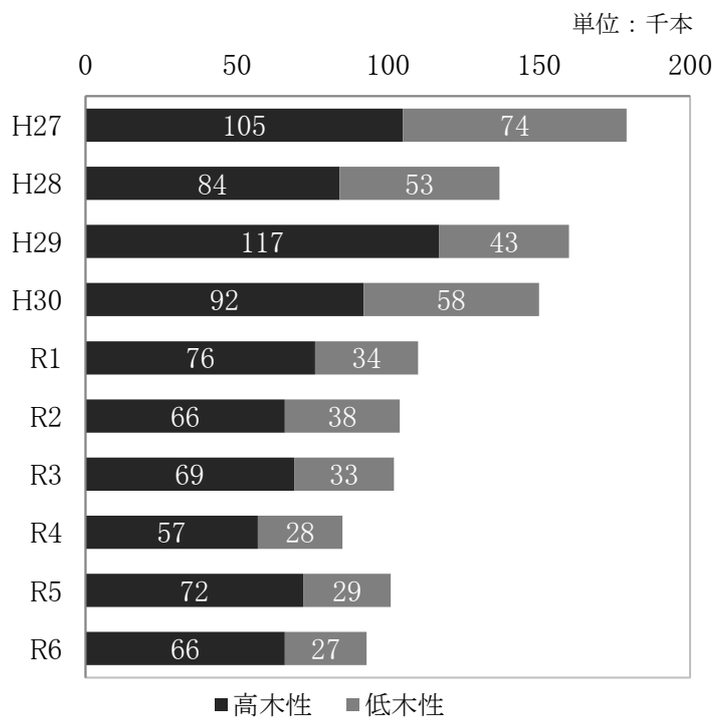


2 払出状況

(1) 払出本数の推移

単位：千本

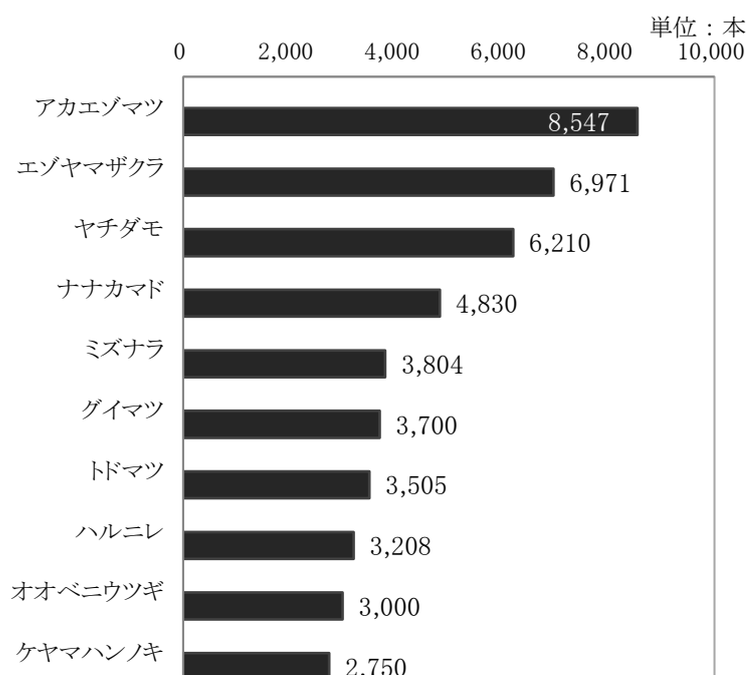
年度	高木性	低木性	合計
H27	105	74	179
H28	84	53	137
H29	117	43	160
H30	92	58	150
R1	76	34	110
R2	66	38	104
R3	69	33	102
R4	57	28	85
R5	72	29	101
R6	66	27	93



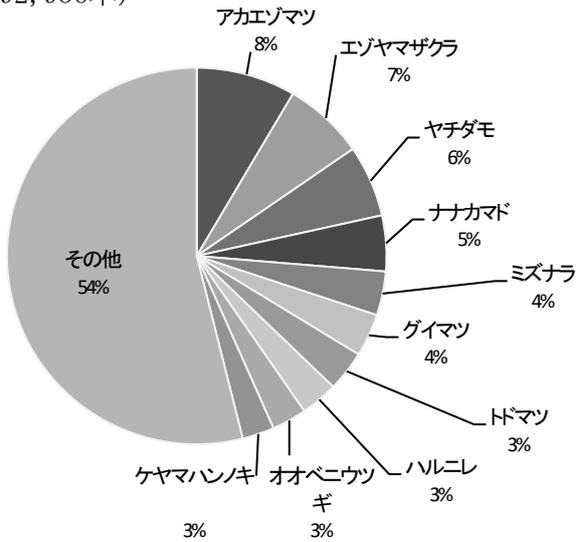
(2) 令和6年度払出本数の上位10樹種

単位：本

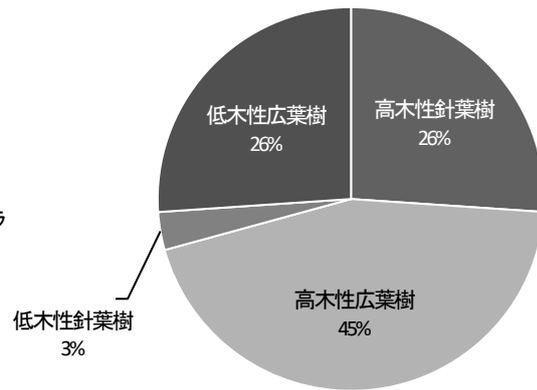
樹種名	合計
アカエゾマツ	8,547
エゾヤマザクラ	6,971
ヤチダモ	6,210
ナナカマド	4,830
ミズナラ	3,804
グイマツ	3,700
トドマツ	3,505
ハルニレ	3,208
オオベニウツギ	3,000
ケヤマハンノキ	2,750



(3) 令和6年度樹種別払出割合
(92,956本)

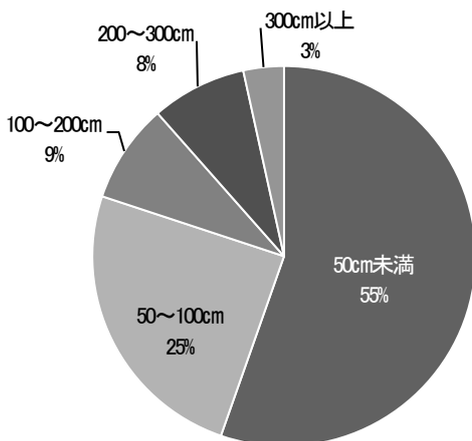


(4) 令和6年度樹種群別払出割合
(92,956本)

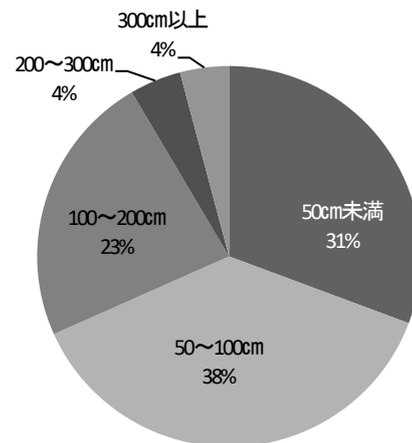


(5) 令和5年度規格別払出割合

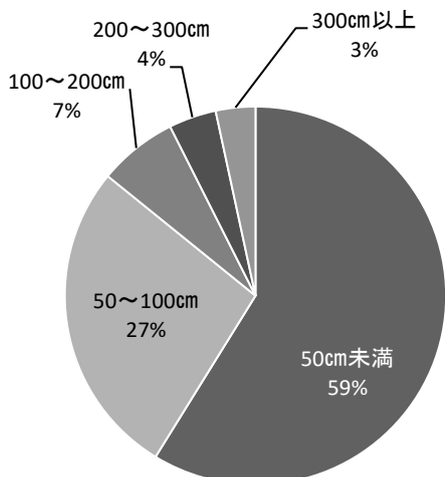
① 高木性針葉樹 (24,238本)



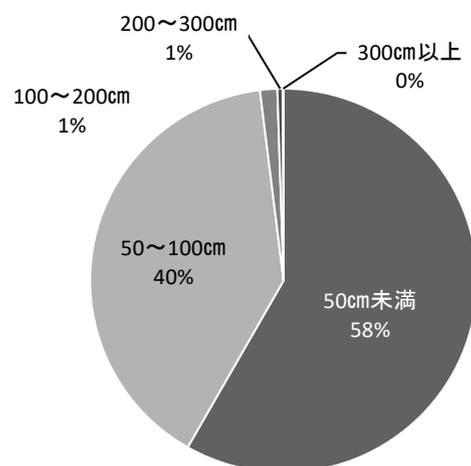
② 高木性広葉樹 (41,496本)



③ 低木性針葉樹 (2,977本)



④ 低木性広葉樹 (24,245本)



Ⅲ 緑化樹木の養成・払出状況の統計表－1

1 養成状況

- (1) 主要樹種養成の推移
- (2) 全樹種養成状況（道内産＋道外産）
- (3) 全樹種養成状況（道内産）
- (4) 全樹種養成状況（道外産）

1 養成状況

(1) 主要樹種養成の推移 (平成27年度、令和2年度～令和6年度)

		10年前の実績		過去5カ年間の実績									
		平成27年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
		数量 (千本)	比率 (%)										
高木性針葉樹	アカエゾマツ	37	—	45	—	35	78	35	100	22	63	19	86
	イチイ	10	—	3	—	3	100	3	100	4	133	1	25
	イチヨウ	2	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	トウヒ類	34	—	18	—	12	67	12	100	8	67	6	75
	ニオイヒバ	34	—	22	—	23	105	23	100	10	43	14	140
	ニヨウマツ類	2	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	ゴヨウマツ類	2	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
高木性広葉樹	カエデ類	21	—	9	—	13	144	13	100	9	69	9	100
	カツラ	6	—	2	—	3	150	3	100	3	100	3	100
	サクラ類	69	—	20	—	18	90	18	100	15	83	12	80
	シラカンバ	46	—	17	—	14	82	14	100	3	21	2	67
	ナナカマド	30	—	8	—	5	63	5	100	8	160	2	25
	ニセアカシア	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	ナラ類	29	—	11	—	10	91	10	100	10	100	8	80
	ハルニレ	12	—	7	—	4	57	4	100	9	225	6	67
	ハンノキ類	42	—	10	—	15	—	15	800	5	33	4	80
	プラタナス	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	ボブラ	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
低木性針葉樹	ニオイヒバ	8	—	7	—	5	71	5	100	4	80	9	225
	モンタナマツ	5	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	ビャクシン類	3	—	1	—	2	200	2	100	1	50	2	200
低木性広葉樹	イボタノキ	7	—	3	—	1	33	1	100	1	100	2	200
	エゾムラサキツツジ	7	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	ヤマツツジ	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	その他のツツジ	13	—	12	—	10	83	10	100	6	60	4	67
	ハマナス	14	—	2	—	1	50	1	100	1	100	1	100
	メギ	6	—	2	—	1	50	1	100	2	200	1	50
	ライラック	3	—	2	—	3	150	3	100	3	100	1	33
つるもの類	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100	

※ 1 過去5カ年間の実績を集計した。また、参考として、10年前(平成26年度)の実績も併せて掲載した。

※ 2 比率は前年度比とし、各年度の数量は四捨五入して千本単位で集計した。

※ 3 記表の各「類」については、次の各()に記載している樹種をまとめて集計した。

- ① 「トウヒ類」 (ブンゲンストウヒ、ヨーロッパトウヒ)
- ② 「ニヨウマツ類」 (アカマツ、クロマツ、ヨーロッパアカマツ、ヨーロッパクロマツ)
- ③ 「ゴヨウマツ類」 (キタゴヨウ、ストロブマツ、チョウセンゴヨウ)
- ④ 「カエデ類」 (イタヤカエデ、ネグンドカエデ、ノムラカエデ、ノルウェーカエデ、ハウチワカエデ、ベニカエデ、ヤマモミジ)
- ⑤ 「サクラ類」 (エゾヤマザクラ、サクランボ、サトザクラ、シウリザクラ、シダレザクラ、ソメイヨシノ、フジザクラ)
- ⑥ 「ナラ類」 (アカナラ、カシワ、ミズナラ)
- ⑦ 「ハンノキ類」 (ケヤマハンノキ、コバノヤマハンノキ、ミヤマハンノキ、ヤチハンノキ、ヤマハンノキ)
- ⑧ 「ビャクシン類」 (サルゲンティービャクシン、ハイビャクシン、その他ビャクシン)
- ⑨ 「つるもの類」 (コクワ、ツルウメモドキ、ツルマサキ、フジ、その他つるもの)

1 養成状況

(2) 全樹種別・規格別養成状況 (道内産+道外産) ①

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
高木性針葉樹						
アカエゾマツ	8,930	5,440	2,244	1,091	795	18,500
イチイ	100	220	161	125	126	732
イチョウ			8	223	230	461
カイツカイブキ			50	40		90
カラマツ	1,670	200				1,870
キタゴヨウ					1	1
グイマツ	4,200	500	200			4,900
コンコロールモミ	10	50	64	77	35	236
バンクスマツ					13	13
ブンゲンストウヒ	1,000	1,015	240	283	777	3,315
メタセコイア					14	14
チョウセンゴヨウ	150	200				350
チョウセンモミ	50	50	50	10	10	170
トドマツ	1,225	5,200	605	100	95	7,225
ニオイヒバ	1,350	5,905	5,155	875	915	14,200
ヨーロッパクロマツ					16	16
ヨーロッパトウヒ	500	250	915	205	65	1,935
その他高木性針葉樹	1,000	840	931	399	265	3,435
高木性針葉樹計	20,185	19,870	10,623	3,428	3,357	57,463
高木性広葉樹						
アオダモ	1,160	1,100	470	135	1,160	4,025
アカナラ	120				18	138
アズキナシ					3	3
イタヤカエデ	750	1,100	715	275	262	3,102
イヌエンジュ		1,030	60	65	128	1,283
エゾヤマザクラ	2,960	3,200	2,436	1,831	568	10,995
オニグルミ		900	55	43	22	1,020
カシワ	1,180	300	500	26	45	2,051
カツラ		750	1,410	205	405	2,770
キササゲ					4	4
キタコブシ		100	20	70	80	270
キハダ		100	600	10	20	730
ギンドロ		200				200
クリ	30	600	265	60	25	980
ケヤマハンノキ		150	3,000			3,150
サクランボ			20	23		43
サトザクラ			330	71	150	551
シダレザクラ			22	15	35	72
シナノキ		60	50	160	79	349
シラカンバ		410	1,250	130	113	1,903

1 養成状況

(2) 全樹種別・規格別養成状況（道内産＋道外産） ②

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
ズミ			15	25		40
ハウチワカエデ				20	115	135
ハクウンボク				100	40	140
ハクモクレン				10		10
ハシドイ			18	100	30	148
ハリギリ					10	10
ハルニレ	4,500	400	365	270	130	5,665
ブナ			33	85	45	163
プラタナス					5	5
ベニカエデ	1,000	100	50	50	60	1,260
ホオノキ				5		5
ポプラ	100	100	50	100	100	450
ミズキ					5	5
ミズナラ	2,499	1,700	190	220	80	4,689
ソメイヨシノ			50	120	115	285
トチノキ					41	41
ドロノキ		1,200	100			1,300
ナツツバキ		40	5	86	105	236
ナナカマド	800	500	225	235	140	1,900
ニセアカシア				20	20	40
ノムラカエデ			30	45	39	114
ノルウエーカエデ	1,000	500	500	100	240	2,340
ヤチダモ	2,000	100	4		55	2,159
ヤマグワ				16	13	29
ヤマボウシ	300	20	90	185	195	790
ヤマモミジ		490	235	830	620	2,175
ユリノキ					6	6
エゾノコリンゴ				10	5	15
シダレヤナギ					5	5
その他高木性広葉樹			25	155	348	528
高木性広葉樹計	18,399	15,150	13,188	5,906	5,684	58,327
高木性計	38,584	35,020	23,811	9,334	9,041	115,790

1 養成状況

(2) 全樹種別・規格別養成状況 (道内産+道外産) ③

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
低木性針葉樹						
サルゲンティービャクシン	300					300
ハイビャクシン	300	20				320
ニオイヒバ (低木性)	3,550	1,350	1,530	1,100	1,000	8,530
モンタナマツ	510	40				550
その他ビャクシン	350	200				550
その他低木性針葉樹	1,205	805	10			2,020
低木性針葉樹 計	6,215	2,415	1,540	1,100	1,000	12,270
低木性広葉樹						
アキグミ		150	200	500		850
アジサイ	4,130	2,080				6,210
アロニア・メラノカルパ			50			50
イボタノキ	300	1,000	60			1,360
エゾムラサキツツジ	200	620	130			950
エリカ	200					200
オオテマリ			20			20
オオベニウツギ	3,000	580				3,580
カルーナ	200					200
カンボク			5			5
キンロバイ	800	430				1,230
ギンロバイ	800	300				1,100
クロフネツツジ	70	185	51	8		314
コデマリ	1,500	320				1,820
サツキ	900					900
サラサドウダン		170	36	438		644
シモツケ	5,020	560				5,580
セイヨウシャクナゲ	200	100				300
ハスカップ	700	495	50			1,245
ハマナス	650	340	10			1,000
ヒメコブシ				3	2	5
フッキソウ	500					500
ブルーベリー	200					200
ブンゴウメ				15	25	40
ベニスモモ					3	3
マユミ			20	50	30	100
ムクゲ			10			10
メギ	500	500				1,000
タニウツギ	500	100		10		610
チシマザクラ		93	335			428
ツリバナ	200	100	40	35	65	440
ドウダンツツジ	20	1,562	85			1,667
ニシキギ	350	420	40	10		820
ノリウツギ	1,000	100	20	15	5	1,140

1 養成状況

(2) 全樹種別・規格別養成状況 (道内産+道外産) ④

単位：本

樹 種 名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
ヤマツツジ		160	30			190
ヤマハギ			80			80
ユキヤナギ		140				140
ヨドガワツツジ	638	880				1,518
ライラック	300	285	72	7	3	667
リュウキュウツツジ	100	80				180
レンギョウ		60	140			200
レンゲツツジ	162	485	190			837
その他つるもの類	500	200				700
その他低木性広葉樹	5,000	640	140			5,780
低木性広葉樹 計	28,640	13,135	1,814	1,091	133	44,813
低木性 計	34,855	15,550	3,354	2,191	1,133	57,083
総 計	73,439	50,570	27,165	11,525	10,174	172,873

1 養成状況

(3) 全樹種別・規格別養成状況(道内産) ①

単位:本

樹 種 名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
高木性針葉樹						
アカエゾマツ	8,930	5,440	2,244	1,091	795	18,500
イチイ	100	220	161	125	126	732
イチョウ			8	13	110	131
カイヅカイブキ			50	40		90
カラマツ	1,670	200				1,870
キタゴヨウ					1	1
グイマツ	4,200	500	200			4,900
コンコロールモミ	10	50	64	77	35	236
バンクスマツ					13	13
ブンゲンストウヒ	1,000	1,015	240	283	777	3,315
メタセコイア					14	14
チョウセンゴヨウ	150	200				350
チョウセンモミ	50	50	50	10	10	170
トドマツ	1,225	5,200	605	100	95	7,225
ニオイヒバ	1,350	5,865	4,495	545	815	13,070
ヨーロッパクロマツ					16	16
ヨーロッパトウヒ	500	250	915	205	65	1,935
その他高木性針葉樹	1,000	500	681	389	255	2,825
高木性針葉樹 計	20,185	19,490	9,713	2,878	3,127	55,393
高木性広葉樹						
アオダモ	1,160	1,100	470	135	1,160	4,025
アカナラ	120				18	138
アズキナシ					3	3
イタヤカエデ	750	1,100	715	275	262	3,102
イヌエンジュ		1,030	60	65	128	1,283
エゾヤマザクラ	2,960	3,200	2,436	1,811	568	10,975
オニグルミ		900	55	43	22	1,020
カシワ	1,180	300	500	26	45	2,051
カツラ		650	1,390	200	405	2,645
キササゲ					4	4
キタコブシ		100	20	55	60	235
キハダ		100	600	10	20	730
ギンドロ		200				200
クリ	30	600	265	60	25	980
ケヤマハンノキ		150	3,000			3,150
サクランボ			10	13		23
サトザクラ				20	20	40
シダレザクラ					20	20
シナノキ		60	35	160	59	314
シラカンバ		410	1,250	130	83	1,873
ズミ			15	25		40
ハウチワカエデ				20	65	85
ハクウンボク				100	25	125
ハシドイ			18	70	30	118

1 養成状況

(3) 全樹種別・規格別養成状況(道内産) ②

単位:本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
ハリギリ					10	10
ハルニレ	4,500	400	350	270	115	5,635
ブナ			33	85	40	158
プラタナス					5	5
ベニカエデ	1,000	100	50	50	60	1,260
ホオノキ				5		5
ポプラ	100	100	50	100	100	450
ミズキ					5	5
ミズナラ	2,499	1,700	190	220	80	4,689
ソメイヨシノ			50	100	30	180
トチノキ					36	36
ドロノキ		1,200	100			1,300
ナツツバキ		30		36	55	121
ナナカマド	800	500	225	235	140	1,900
ニセアカシア				20	20	40
ノムラカエデ			30	12	16	58
ノルウェーカエデ	1,000	500	500	100	240	2,340
ヤチダモ	2,000	100	4		55	2,159
ヤマグワ				16	13	29
ヤマボウシ	300		55	165	115	635
ヤマモミジ		490	235	830	620	2,175
ユリノキ					6	6
エゾノコリンゴ				10	5	15
その他高木性広葉樹			25	90	293	408
高木性広葉樹計	18,399	15,020	12,736	5,562	5,081	56,798
高木性計	38,584	34,510	22,449	8,440	8,208	112,191

1 養成状況

(3) 全樹種別・規格別養成状況(道内産) ③

単位:本

樹種名	50cm未満	50~100cm	100~200cm	200~300cm	300cm以上	合計
低木性針葉樹						
サルゲンティービャクシン	300					300
ハイビャクシン	300	20				320
ニオイヒバ(低木性)	3,450	1,350	1,430	1,080	1,000	8,310
モンタナマツ	510	40				550
その他ビャクシン	300	200				500
その他低木性針葉樹	1,065	805	10			1,880
低木性針葉樹 計	5,925	2,415	1,440	1,080	1,000	11,860
低木性広葉樹						
アキグミ		150	200	500		850
アジサイ	4,070	2,050				6,120
アロニア・メラノカルパ			50			50
イボタノキ	300		60			360
エゾムラサキツツジ	200	620	130			950
エリカ	200					200
オオベニウツギ	3,000	500				3,500
カルーナ	200					200
カンボク			5			5
キンロバイ	800	430				1,230
ギンロバイ	800	300				1,100
クロフネツツジ	70	185	51	8		314
コデマリ	1,500	280				1,780
サツキ	150					150
サラサドウダン		140	36	438		614
シモツケ	5,020	560				5,580
セイヨウシャクナゲ	200	100				300
ハスカップ	700	495	50			1,245
ハマナス	650	340	10			1,000
ヒメコブシ				3	2	5
ブルーベリー	200					200
ブンゴウメ				5	7	12
ベニスモモ					3	3
マユミ			20	50	30	100
ムクゲ			10			10
メギ	500	500				1,000
タニウツギ	500	100		10		610
チシマザクラ		93	335			428
ツリバナ	200	100	40	35	65	440
ドウダンツツジ		510	30			540
ニシキギ	350	230	40	10		630
ノリウツギ	1,000	100	20	15	5	1,140
ヤマツツジ		40				40
ヤマハギ			80			80

1 養成状況

(3) 全樹種別・規格別養成状況(道内産) ④

単位:本

樹 種 名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
ヨドガワツツジ	638	580				1,218
ライラック	300	280	62	7	3	652
リュウキュウツツジ	100					100
レンギョウ		60	50			110
レンゲツツジ	162	485	190			837
その他つるもの類	500	200				700
その他低木性広葉樹	5,000	640	140			5,780
低木性広葉樹 計	27,310	10,068	1,609	1,081	115	40,183
低 木 性 計	33,235	12,483	3,049	2,161	1,115	52,043
総 計	71,819	46,993	25,498	10,601	9,323	164,234

1 養成状況

(4) 全樹種別・規格別養成状況 (道外産) ①

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
高木性針葉樹						
イチョウ				210	120	330
ニオイヒバ		40	660	330	100	1,130
その他高木性針葉樹		340	250	10	10	610
高木性針葉樹 計		380	910	550	230	2,070
高木性広葉樹						
エゾヤマザクラ				20		20
カツラ		100	20	5		125
キタコブシ				15	20	35
サクランボ			10	10		20
サトザクラ			330	51	130	511
シダレザクラ			22	15	15	52
シナノキ			15		20	35
シラカンバ					30	30
ハウチワカエデ					50	50
ハクウンボク					15	15
ハクモクレン				10		10
ハシドイ				30		30
ハルニレ			15		15	30
ブナ					5	5
ソメイヨシノ				20	85	105
トチノキ					5	5
ナツツバキ		10	5	50	50	115
ノムラカエデ				33	23	56
ヤマボウシ		20	35	20	80	155
シダレヤナギ					5	5
その他高木性広葉樹				65	55	120
高木性広葉樹 計		130	452	344	603	1,529
高木性 計		510	1,362	894	833	3,599

1 養成状況

(4) 全樹種別・規格別養成状況 (道外産) ②

単位：本

樹 種 名	50cm未満	50~100cm	100~200cm	200~300cm	300cm以上	合計
低 木 性 針 葉 樹						
ニオイヒバ (低木性)	100		100	20		220
その他ビャクシン	50					50
その他低木性針葉樹	140					140
低木性針葉樹 計	290		100	20		410
低 木 性 広 葉 樹						
アジサイ	60	30				90
イボタノキ		1,000				1,000
オオテマリ			20			20
オオベニウツギ		80				80
コデマリ		40				40
サツキ	750					750
サラサドウダン		30				30
フッキソウ	500					500
ブンゴウメ				10	18	28
ドウダンツツジ	20	1,052	55			1,127
ニシキギ		190				190
ヤマツツジ		120	30			150
ユキヤナギ		140				140
ヨドガワツツジ		300				300
ライラック		5	10			15
リュウキュウツツジ		80				80
レンギョウ			90			90
低木性広葉樹 計	1,330	3,067	205	10	18	4,630
低 木 性 計	1,620	3,067	305	30	18	5,040
総 計	1,620	3,577	1,667	924	851	8,639

Ⅲ 緑化樹木の養成・払出状況の統計表－2

2 払出状況

- (1) 主要樹種払出の推移
- (2) 全樹種払出状況（道内へ＋道外へ）
- (3) 全樹種払出状況（道内へ）
- (4) 全樹種払出状況（道外へ）

2 払出状況

(1) 主要樹種払出の推移 (平成26年度、令和元年度～令和5年度)

		10年前の実績		過去5カ年間の実績									
		平成27年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
		数量 (千本)	比率 (%)										
高木性針葉樹	アカエゾマツ	10	—	8	—	7	88	12	171	12	100	9	75
	イチイ	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	イチヨウ	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	トウヒ類	32	—	3	—	3	100	3	100	3	100	3	100
	ニオイヒバ	8	—	3	—	4	133	4	100	2	50	2	100
	ニヨウマツ類	2	—	1	—	1	—	1	100	1	100	0	100
	ゴヨウマツ類	4	—	0	—	1	—	0	—	1	—	1	—
高木性広葉樹	カエデ類	10	—	5	—	5	100	2	40	3	150	2	67
	カツラ	4	—	2	—	2	100	1	50	2	200	2	100
	サクラ類	19	—	7	—	8	114	4	50	9	225	8	89
	シラカンバ	8	—	2	—	6	300	3	50	3	100	2	67
	ナナカマド	10	—	3	—	4	133	4	100	9	225	4	44
	ニセアカシア	1	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—
	ナラ類	6	—	5	—	6	120	5	83	6	120	6	100
	ハルニレ	2	—	2	—	3	150	3	100	1	33	3	300
	ハンノキ類	7	—	2	—	6	50	1	1,000	5	500	3	60
	プラタナス	1	—	0	—	1	100	0	100	1	—	1	—
	ポプラ	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
低木性針葉樹	ニオイヒバ	4	—	1	—	1	100	1	100	2	200	2	100
	モンタナマツ	2	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	ビャクシン類	2	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
低木性広葉樹	イボタノキ	7	—	2	—	1	100	2	200	1	100	1	100
	エゾムラサキツツジ	6	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	ヤマツツジ	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	その他のツツジ	10	—	7	—	6	86	2	33	6	300	4	67
	ハマナス	2	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
	メギ	2	—	2	—	1	50	1	100	1	100	1	100
	ライラック	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100
つるもの類	1	—	1	—	1	100	1	100	1	100	1	100	

※ 1 過去5カ年間の実績を集計した。また、参考として、10年前(平成26年度)の実績も併せて掲載した。

※ 2 比率は前年度比とし、各年度の数量は四捨五入して千本単位で集計した。

※ 3 記表の各「類」については、次の各()に記載している樹種をまとめて集計した。

- ① 「トウヒ類」 (ブンゲンストウヒ、ヨーロッパトウヒ)
- ② 「ニヨウマツ類」 (アカマツ、クロマツ、ヨーロッパアカマツ、ヨーロッパクロマツ)
- ③ 「ゴヨウマツ類」 (キタゴヨウ、ストロブマツ、チョウセンゴヨウ)
- ④ 「カエデ類」 (イタヤカエデ、ネグンドカエデ、ノムラカエデ、ノルウェーカエデ、ハウチワカエデ、ベニカエデ、ヤマモミジ)
- ⑤ 「サクラ類」 (エゾヤマザクラ、サクランボ、サトザクラ、シウリザクラ、シダレザクラ、ソメイヨシノ、フジザクラ)
- ⑥ 「ナラ類」 (アカナラ、カシワ、ミズナラ)
- ⑦ 「ハンノキ類」 (ケヤマハンノキ、コバノヤマハンノキ、ミヤマハンノキ、ヤチハンノキ、ヤマハンノキ)
- ⑧ 「ビャクシン類」 (サルゲンティービャクシン、ハイビャクシン、その他ビャクシン)
- ⑨ 「つるもの類」 (コクワ、ツルウメモドキ、ツルマサキ、フジ、その他つるもの)

2 払出状況

(2) 全樹種別・規格別払出状況（道内へ+道外へ） ①

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
高木性針葉樹						
アカエゾマツ	4,720	2,810	572	233	212	8,547
イチイ	100	165	97	70	25	457
イチョウ			2	32	125	159
カラマツ	1,870					1,870
グイマツ	3,700					3,700
コンコロールモミ	10	15	20	11	15	71
チョウセンゴヨウ		20				20
チョウセンモミ	10	15	20	20	30	95
トドマツ	1,475	1,950	20	17	43	3,505
ニオイヒバ	420	320	693	270	110	1,813
ブンゲンストウヒ	810	405	420	222	160	2,017
ヨーロッパトウヒ		100		25	9	134
その他高木性針葉樹	300	200	200	1,050	100	1,850
高木性針葉樹 計	13,415	6,000	2,044	1,950	829	24,238
高木性広葉樹						
アオダモ	710	1,100	6	12	8	1,836
アズキナシ					6	6
イタヤカエデ	200	680	285	19	135	1,319
イヌエンジュ		430	20	42	1	493
エゾヤマザクラ	2,560	2,280	1,135	716	280	6,971
オニグルミ		350	5	5	1	361
カシワ	1,020	280		1	14	1,315
カツラ		1,130	130	153	87	1,500
キタコブシ	200	35		32	15	282
キハダ		400	41	2	3	446
クリ		480	60	10	4	554
ケヤマハンノキ		250	2,500			2,750
サクランボ				1		1
サトザクラ			90	30	61	181
シダレザクラ			8	6	3	17
シナノキ	520		50	1	24	595
シラカンバ		1,400	302	119	102	1,923
ソメイヨシノ					48	48
トチノキ					9	9
ドロノキ		550	100			650
ナツツバキ		30	5	6	10	51
ナナカマド	1,800	2,780	95	75	80	4,830
ノムラカエデ			25	17	11	53
ノルウェーカエデ	50	10	20	50	60	190
ハウチワカエデ				12	37	49
ハクモクレン					8	8
ハシドイ				68	17	85

2 払出状況

(2) 全樹種別・規格別払出状況（道内へ+道外へ） ②

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
ハルニレ		1,815	1,350		43	3,208
ブナ			12		5	17
プラタナス					5	5
ベニカエデ	150	100	60	60	60	430
ポプラ	100	170	50	40	40	400
ミズナラ	2,479	1,115	127	64	19	3,804
ヤチダモ	2,950	100	3,000		160	6,210
ヤマボウシ			43	71	108	222
ヤマモミジ		121	120	187	242	670
エゾノコリンゴ					1	1
その他高木性広葉樹			4		2	6
高木性広葉樹計	12,739	15,606	9,643	1,799	1,709	41,496
高木性計	26,154	21,606	11,687	3,749	2,538	65,734

2 払出状況

(2) 全樹種別・規格別払出状況 (道内へ+道外へ) ③

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
低木性針葉樹						
サルゲンティービャクシン	250					250
ニオイヒバ (低木性)	350	350	200	120	100	1,120
ハイビャクシン	200					200
モンタナマツ	110	7				117
その他ビャクシン	440	150				590
その他低木性針葉樹	400	300				700
低木性針葉樹 計	1,750	807	200	120	100	2,977
低木性広葉樹						
アキグミ	110			50		160
アジサイ	1,600	662				2,262
イボタノキ	199	1,203				1,402
エゾムラサキツツジ		172	40			212
オオテマリ			10			10
オオベニウツギ	1,500	1,500				3,000
カルーナ	100					100
キンロバイ	800	100				900
ギンロバイ	600	200				800
クロフネツツジ	64	5	1			70
コデマリ	700	100				800
サツキ	536					536
サラサドウダン		32	17	23		72
シモツケ	2,500	130				2,630
セイヨウシャクナゲ	100	100				200
タニウツギ	400	100				500
チシマザクラ		78	21			99
ツリバナ	50	50	6	8	11	125
ドウダンツツジ		1,945	1			1,946
ニシキギ	250	416		1		667
ノリウツギ	650	300	17	1		968
ハスカップ	610	105	30			745
ハマナス	400	100				500
フッキソウ	500					500
ブルーベリー	100					100
ブンゴウメ			12	13		25
マユミ				3	2	5
メギ	500	300				800
ヤマツツジ		79				79
ユキヤナギ		90				90
ヨドガワツツジ	300	660				960
ライラック	50	1	74	13		138
リュウキュウツツジ	10	27				37
レンギョウ		70	10			80

2 払出状況

(2) 全樹種別・規格別払出状況（道内へ+道外へ） ④

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
レンゲツツジ	95	302	10			407
その他つるもの類	300	100				400
その他低木性広葉樹	1,100	720	100			1,920
低木性広葉樹計	14,124	9,647	349	112	13	24,245
低木性計	15,874	10,454	549	232	113	27,222
総計	42,028	32,060	12,236	3,981	2,651	92,956

2 払出状況

(3) 全樹種別・規格別払出状況 (道内へ) ①

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
高木性針葉樹						
アカエゾマツ	4,710	2,800	562	223	202	8,497
イチイ	100	165	97	70	25	457
イチョウ			2	32	125	159
カラマツ	1,870					1,870
グイマツ	3,700					3,700
コンコロールモミ	10	10	10	11	15	56
チョウセンゴヨウ		20				20
チョウセンモミ	10	10	10	10	10	50
トドマツ	1,475	1,950	20	17	43	3,505
ニオイヒバ	420	320	693	270	110	1,813
ブンゲンストウヒ	310	205	220	122	110	967
ヨーロッパトウヒ		100		25	9	134
その他高木性針葉樹		100	100	50	50	300
高木性針葉樹 計	12,605	5,680	1,714	830	699	21,528
高木性広葉樹						
アオダモ	710	1,100	6	12	8	1,836
アズキナシ					6	6
イタヤカエデ	200	680	285	19	135	1,319
イヌエンジュ		430	20	42	1	493
エゾノコリンゴ					1	1
エゾヤマザクラ	2,560	2,280	1,135	716	280	6,971
オニグルミ		350	5	5	1	361
カシワ	1,020	280		1	14	1,315
カツラ		1,130	130	153	87	1,500
キタコブシ	200	35		32	15	282
キハダ		400	41	2	3	446
クリ		480	60	10	4	554
ケヤマハンノキ		250	2,500			2,750
サクランボ				1		1
サトザクラ			90	30	61	181
シダレザクラ			8	6	3	17
シナノキ	520		50	1	24	595
シラカンバ		1,400	302	119	102	1,923
ソメイヨシノ					48	48
トチノキ					9	9
ドロノキ		550	100			650
ナツツバキ		30	5	6	10	51
ナナカマド	1,800	2,780	95	75	80	4,830
ノムラカエデ			25	17	11	53
ノルウェーカエデ	50	10	20	50	60	190

2 払出状況

(3) 全樹種別・規格別払出状況（道内へ） ②

単位：本

樹 種 名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
ハウチワカエデ				12	37	49
ハクモクレン					8	8
ハシドイ				68	17	85
ハルニレ		1,815	1,350		43	3,208
ブナ			12		5	17
プラタナス					5	5
ベニカエデ	50	50	30	30	30	190
ポプラ	50	150	30	20	20	270
ミズナラ	2,479	815	127	64	19	3,504
ヤチダモ	2,950	100	3,000		160	6,210
ヤマボウシ			43	71	108	222
ヤマモミジ		121	120	187	242	670
その他高木性広葉樹			4		2	6
高木性広葉樹 計	12,589	15,236	9,593	1,749	1,659	40,826
高木性 計	25,194	20,916	11,307	2,579	2,358	62,354

2 払出状況

(3) 全樹種別・規格別払出養成状況 (道内へ) ③

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
低木性針葉樹						
サルゲンティービャクシン	250					250
ニオイヒバ (低木性)	350	350	200	120	100	1,120
ハイビャクシン	200					200
モンタナマツ	110	7				117
その他ビャクシン	340	100				440
その他低木性針葉樹	300	200				500
低木性針葉樹 計	1,550	657	200	120	100	2,627
低木性広葉樹						
アキグミ	110			50		160
アジサイ	1,100	562				1,662
イボタノキ	199	1,203				1,402
エゾムラサキツツジ		172	40			212
オオテマリ			10			10
オオベニウツギ	1,500	1,500				3,000
カルーナ	100					100
キンロバイ	500	100				600
ギンロバイ	300	200				500
クロフネツツジ	64	5	1			70
コデマリ	500	100				600
サツキ	536					536
サラサドウダン		32	17	23		72
シモツケ	2,000	130				2,130
セイヨウシャクナゲ	100	100				200
タニウツギ	300	100				400
チシマザクラ		78	21			99
ツリバナ	50	50	6	8	11	125
ドウダンツツジ		1,945	1			1,946
ニシキギ	200	416		1		617
ノリウツギ	500	300	17	1		818
ハスカップ	610	105	30			745
ハマナス	200	100				300
フッキソウ	500					500
ブルーベリー	100					100
ブンゴウメ			12	13		25
マユミ				3	2	5
メギ	300	300				600
ヤマツツジ		79				79
ユキヤナギ		90				90
ヨドガワツツジ	200	660				860

2 払出状況

(3) 全樹種別・規格別払出状況（道内へ） ④

単位：本

樹種名	50cm未満	50～100cm	100～200cm	200～300cm	300cm以上	合計
ライラック	50	1	64	13		128
リュウキュウツツジ	10	27				37
レンギョウ		70	10			80
レンゲツツジ	95	302	10			407
その他つるもの類	300	100				400
その他低木性広葉樹	1,000	520	100			1,620
低木性広葉樹 計	11,424	9,347	339	112	13	21,235
低木性 計	12,974	10,004	539	232	113	23,862
総 計	38,168	30,920	11,846	2,811	2,471	86,216

2 払出状況

(4) 全樹種別・規格別払出状況 (道外へ)

単位：本

樹 種 名	50cm未満	50~100cm	100~200cm	200~300cm	300cm以上	合計
高 木 性 針 葉 樹						
アカエゾマツ	10	10	10	10	10	50
コンコロールモミ		5	10			15
チョウセンモミ		5	10	10	20	45
ブンゲンストウヒ	500	200	200	100	50	1,050
その他高木性針葉樹	300	100	100	1,000	50	1,550
高木性針葉樹 計	810	320	330	1,120	130	2,710
高 木 性 広 葉 樹						
ノルウェーカエデ		10	20	50	50	130
ベニカエデ	100	50	30	30	30	240
ポプラ	50	20	20	20	20	130
ミズナラ		300				300
高木性広葉樹 計	150	380	70	100	100	800
高 木 性 計	960	700	400	1,220	230	3,510
低 木 性 針 葉 樹						
その他ビャクシン	100	50				150
その他低木性針葉樹	100	100				200
低木性針葉樹 計	200	150				350
低 木 性 広 葉 樹						
アジサイ	500	100				600
キンロバイ	300					300
ギンロバイ	300					300
コデマリ	200					200
シモツケ	500					500
タニウツギ	100					100
ニシキギ	50					50
ノリウツギ	150					150
ハマナス	200					200
メギ	200					200
ヨドガワツツジ	100					100
ライラック			10			10
その他低木性広葉樹	100	200				300
低木性広葉樹 計	2,700	300	10			3,010
低 木 性 計	2,900	450	10			3,360
総 計	3,860	1,150	410	1,220	230	6,870

IV 緑化樹木生産者一覧表

緑化樹木生産事業者一覧表

地域	生産者名	郵便番号	住所	電話番号	FAX
渡島					
	(株)道南園芸	041-0802	函館市石川町148	(0138)46-2478	(0138)46-5884
石狩					
	札幌農林(株)	062-0053	札幌市豊平区月寒東3条16丁目20	(011)854-1743	(011)857-7072
	(株)北海道園芸緑化センター	062-0052	札幌市豊平区月寒東2条16丁目1-8	(011)854-6541	(011)855-2524
	(株)真栄造園	004-0839	札幌市清田区真栄487	(011)881-3475	(011)881-3561
	(株)グリーンワールド	002-8053	札幌市北区篠路町篠路372-50	(011)772-3035	(011)773-8275
空知					
	(有)石田農園	069-1317	長沼町東5線北14番地	(0123)89-2254	(0123)89-2452
上川					
	(有)安藤苗圃	071-0561	上富良野町大町4丁目	(0167)45-2530	(0167)45-5690
	安藤山林緑化(株)	071-0761	中富良野町西町5番8号	(0167)44-2458	(0167)44-2569
オホーツク					
	北振種苗(有)	098-1706	雄武町中雄武108	(0158)84-3820	(0158)84-3966
	(株)タナカ	093-0042	網走市潮見2丁目15番1号	(0152)44-4353	(0152)44-6042
	三洋造園 野田美智明	099-3119	網走市鱒浦1丁目1-68	0152-43-2263	0152-43-6598
	(株)オホーツク園芸	093-0015	網走市南5条西1丁目	(0152)74-2435	(0152)74-3974
釧路					
	(有)小野種苗緑化園	088-2303	標茶町桜町14丁目40	(0154)85-1347	(0154)85-3545
	(有)谷口種苗農園	088-2311	標茶町開運8丁目42番地	(0154)85-2310	(0154)85-2328
十勝					
	(有)晴耕園苗畑	080-0101	音更町大通10丁目	(0155)42-2025	(0155)42-2162
	(有)リョクシン	089-0611	幕別町新町122	(0155)55-3111	(0155)55-3110
	(有)かなざわ樹楽園	081-0032	新得町西2条南2丁目1番地	(0156)64-4633	(0156)64-4002
	(有)大坂林業	089-1707	幕別町忠類錦町438	(01558)8-2236	(01558)8-2756
	真鍋庭園苗畑	080-0832	帯広市稲田町東2線6番地	(0155)48-2120	(0155)48-2169
	(株)イノタニ	080-0015	帯広市西5条南30丁目13	(0155)24-3073	(0155)24-3067
	坂口造園	089-5234	豊頃町中央新町1	(0155)74-2632	(0155)74-2652
	(株)瑞勝園	089-0357	清水町字御影基線29-1	(0156)63-2231	(0156)63-2232

V 参 考 資 料

(緑化樹木養成・払出実態調査実施要領)

緑化樹木養成・払出実態調査要領

1 目的

この調査は、道内における緑化樹木の生産動向の実態を把握し、生産指導並びに需給の円滑化の基礎資料として資することを目的とします。

2 調査内容

道内の緑化樹木生産者の個別情報収集及び緑化樹木生産者の樹種別・規格別緑化樹木養成・払出数量の把握・集計を行います。

(1) 調査対象者

個人、法人、官公庁を問わず緑化樹木の生産、販売事業を営むすべての者とします。

(2) 調査対象緑化樹木

環境緑化事業に用いる樹木であって、通常「緑化樹」、「庭園木」、「花木」等と称されるもの、及び林業用苗木として養成されたもののうち、緑化樹木用に転用を見込んでいる全種の樹木とします。

ただし、「鉢物」、「盆栽」、「生花材料採取木」、「草花」、「趣味栽培用」は調査の対象としません。

(3) 調査時点または対象期間

ア 調査時点

養成・払出数量の調査時点は、調査年度中の1月1日を調査時点とします。

イ 対象期間

払出数量については調査時点前日からさかのぼる1年間（前年の1月1日～12月31日）を対象期間とします。

(4) 調査数量

ア 養成

養成数量は調査時点における緑化樹木の保有数とします。

イ 払出

払出数量は対象期間内に払出した緑化樹木の数量としますが、当該期間内で購入して払出しをしたものは除きます。

3 調査票の記入方法

別に定める「緑化樹木養成・払出実態調査票の記入方法」によります。

令和6年度 北海道の緑化樹木生産状況

発行年月 令和7年6月

編集・発行 地方独立行政法人

北海道立総合研究機構 森林研究本部

〒079-0198

北海道美唄市光珠内町東山

Tel 0126-63-4164

Fax 0126-63-4166

<https://www.hro.or.jp/list/forest/research/fri/index.html>