

## V 技術指導および普及

### 1 研究成果発表会・技術交流会・講習会など

開催日	行事名	対象者	参加人数	開催場所
6/1～30	令和5年 北海道森づくり研究成果発表会	国、北海道、市町村、林業・木材産業関係者ほか	—	インターネット上で公開
10/25	令和5年度 技術開発成果発表会	林業・木材産業関係者ほか	—	web開催
	計2件			

### 2 講師派遣・技術指導など

期間	研修・指導名	依頼者	対象者	参加人数	場所	派遣職員
4/4,12	令和5年度「林業担い手研修事業(林業機械Ⅱ 専門研修)、(林業機械Ⅰ 初級研修)」	(一社)北海道林業機械化協会会長	林業事業体職員	19	美唄市	渡辺一郎研究主幹
4/5	カラマツのコンテナ苗生産に係る技術指導	旭川農業高等学校長	生徒、教員	7	旭川市ほか	来田和人副場長 成田あゆ研究職員
4/14	令和5年度木質バイオマスゼロカーボン推進事業委託業務に係る学識経験者の意見聴取	北海道水産林務部長	—	—	書面提出	渡辺一郎研究主幹
4/21	ウダイカンバ人工林の施業に係る技術指導	胆振総合振興局森林室長	林業普及指導員	12	豊浦町	大野泰之森林経営部長
4/28	生物多様性保全に関する技術指導	ユアサ木材(株)	社員	4	標茶町	速水将人主査
5/14	宮島沼ラムサール登録22周年記念連続講義における	宮島沼宮島沼水鳥・湿地センター長	一般市民	web	美唄市	新田紀敏専門研究員
5/15,18	令和5年度林業普及指導員研修	北海道水産林務部長	林業普及指導員	12	美唄市	今博計研究主幹 雲野明研究主幹
5/19	令和4年度林業薬剤等試験成績発表会	(一社)林業薬剤協会	会員	50	東京都	南野一博主査
5/29 ほか (全15回)	北の森づくり専門学院講義、実習	北の森づくり専門学院院长	学院生	550	旭川市ほか	来田和人副場長ほか 延べ23名

期間	研修・指導名	依頼者	対象者	参加人数	場所	派遣職員
5/30	津別町森林バイオマス熱電利用構想の実現に向けた現地での指導	津別町長	町職員ほか	29	津別町	渡辺一郎研究主幹
5/30	森林保護学講義	北海道大学大学院農学研究院長	農学部3年生	35	札幌市	明石信廣保護種苗部長
6/13,15,22,23,28	「野ネズミ予察調査と防除方法」現地研修会	民有林保護事業推進協議会長	協議会会員	115	中川町ほか	明石信廣保護種苗部長 南野一博主査
6/23	iPadLiDARを活用にあたっての技術指導	新栄コンサルタント(株)	社員	6	旭川市	速水将人主査
6/30	市町村職員等研修会	渡島総合振興局東部森林室長	市町村職員、森林組合職員ほか	37	函館市	徳田佐和子道南支場長 清水一専門研究主幹
7/3	令和5年度北海道スマート林業推進事業委託業務の落札者決定基準に係る意見聴取	北海道水産林務部長	—	—	書面提出	渡辺一郎研究主幹
7/3	コンテナ苗木に関する技術指導	オホーツク総合振興局東部森林室普及課	美幌林業グループ員	16	美幌市	今博計研究主幹
7/4	興部中学校の道徳授業での話題提供	興部中学校長	3年生徒	30	興部町	竹内史郎研究主任
7/5	当麻町議会議員への教授	当麻町議会議長	当麻町議会議員	11	美幌市	来田和人副場長
7/7	クリーンラーチ苗木に係る施設見学	美幌町森林組合長	森林組合役職員	41	美幌市	来田和人副場長
7/8	苫小牧市内ハスカップのイベントでの講師、職員への技術研修	苫小牧造園協同組合	協同組合職員	30	苫小牧市	脇田陽一森林環境部長
7/10,11	令和5年度林業普及指導員研修	北海道水産林務部長	林業普及指導員	14	美幌市	今博計研究主幹 南野一博主査
7/11	令和4年度林業機械の自動化・遠隔操作化に向けた開発・実証検討委員会への派遣	(株)筑水キャニコム	検討委員会委員	24	東京都	渡辺一郎研究主幹
7/11	森林保護学講義	北海道大学大学院農学研究院長	農学部3年生	35	札幌市	小野寺賢介主査
7/11	美幌町森林組合役員研修会	美幌町森林組合長	森林組合役職員	6	美幌市	来田和人副場長

期間	研修・指導名	依頼者	対象者	参加人数	場所	派遣職員
7/14	関東弁護士会連合会環境保全委員会勉強会	関東弁護士会連合会理事長	環境保全委員	10	東京都	明石信廣保護種苗部長
7/14	月形中学校林業試験場見学	月形中学校長	1年生	19	美唄市	脇田陽一森林環境部長
7/19	標津産ノリウツギの樹皮の取扱に関する技術指導	標津町長	標津町職員	3	福井県 福井市 ほか	錦織正智道北支場長
7/24	希少植物に係る技術指導	(株)長大札幌支社	社員	7	日高町	長坂有主任主査
7/25	林業担い手研修(現場管理基礎)	北海道林業担い手支援センター	林業事業者職員	6	美唄市	対馬俊之道東支場長
7/27	保残伐施業について技術指導	北海道森林管理局	北海道森林管理局職員	4	芦別市 深川市	明石信廣保護種苗部長
7/31	苫小牧市のハスカップ農家にて、挿し木の技術指導	苫小牧市シルバー人材センター	苫小牧市内農業者	15	苫小牧市	脇田陽一森林環境部長
8/2	北海道森林・林業・林産業活性化促進議員連盟連絡会 懇話会	全道林活議連幹事長	北海道議会議員、市町村議会議員	90	札幌市	今博計研究主幹
8/4	関弁連道内現地調査	関東弁護士連合会理事長	連合会会員	6	芦別市 ほか	明石信廣保護種苗部長
8/7～ 9	生物多様性の保全移換する技術指導	ユアサ木材(株)	社員	4	標茶町	阿部友幸研究主幹 速水将人主査
8/8～ 9	植物採取と同定に関する技術指導	国立開発法人医療基盤薬用植物資源研究センター長	センター職員	5	美唄市	新田紀敏専門研究員
8/10	うらうす緑の少年団林業試験場訪問	うらうす緑の少年団	少年団団員	10	美唄市	上出昌伸主査
8/19	2023年度第一例会ジュニア・アクト・クラブJOB美唄	美唄青年会議所理事長	小学生	20	美唄市	脇田陽一森林環境部長 大久保晋治郎研究職員 上出昌伸主査
8/22	令和5年度「生物多様性保全の森林」に係るモニタリング調査	北海道水産林務部林務局森林計画課長	北海道職員ほか	4	浦臼町	明石信廣保護種苗部長 阿部友幸研究主幹 速水将人主査 長坂有主任主査
8/23	JICA 林業試験場概要説明	アジア航測(株)	JICA研修生	14	美唄市	来田和人副場長

期間	研修・指導名	依頼者	対象者	参加人数	場所	派遣職員
8/27	「白樺の学校」	アルテピアッツァびばい理事長	一般市民	18	美唄市	内山和子主査
9/4	JICA 十勝の防風林造成の歴史と維持保護に関する講義	アジア航測(株)	JICA研修生	14	池田町 士幌町	速水将人主査
9/4～ 5	栗の産地化に関する技術指導	(有)林万昌堂	社員	1	倶知安町 美唄市	錦織正智道北支場長
9/5	北海道民有林保護事業推進対策協議会	北海道民有林保護事業推進対策協議会会長	林業事業体	55	札幌市	南野一博主査
9/5	保持林施業について技術指導	北海道森林管理局長	北海道森林管理局職員	26	深川市 芦別市	明石信廣保護種苗部長
9/6	岩見沢農業高校への講義	岩見沢農業高校長	高校2年生	34	美唄市	脇田陽一森林環境部長 速水将人主査 内田研究職員
9/7	保安林・林地開発実務研修会	北海道水産林務部長	北海道職員	21	札幌市	速水将人主査
9/8	美唄中央小学校体験学習	美唄中央小学校長	小学校6年生	57	美唄市	脇田陽一森林環境部長 普及G職員
9/11	旭川農業高校林業学習会	上川総合振興局産業振興部林務課長	高校1年生	43	美唄市	蝦名益仁研究職員 竹内史郎研究主任
9/11～ 15	栗及びソノリウツギに関する技術指導	標津町長	町職員ほか	2	岡山県 愛媛県 高知県	錦織正智道北支場長
9/22,28	地拵え・下刈機械による施業の省力化に関する現地研修	(一社)北海道造林協会会長	市町村、林業事業体	32	岩見沢市 北斗市	渡辺一郎研究主幹
9/25	群馬県林業試験場視察	群馬県林業試験場長	試験場職員	3	美唄市	今博計研究主幹
10/4	美唄中央小学校体験学習	美唄中央小学校長	小学校1年生	54	美唄市	脇田陽一森林環境部長 普及G職員
10/11	幕別町議会行政視察	幕別町議会議長	町議会議員	6	美唄市	今博計研究主幹
10/14	木育環境セミナー	遠軽町丸瀬布総合支所長	小中学生	30	遠軽町	速水将人主査

期間	研修・指導名	依頼者	対象者	参加人数	場所	派遣職員
10/18	JICA 2023課題別研修	アジア航測(株)	JICA研修生	11	美唄市	来田和人副場長 長坂晶子研究主幹
10/19	林業機械の自動化・遠隔操作化に向けた開発・実証事業に係る検討委員会	(株)筑水キャニコム	検討委員会委員	32	熊本県 山都町 ほか	渡辺一郎研究主幹
10/23	森林分野CPDプログラム	(公社)森林・自然環境技術教育研究センター会長	森林、林業関係者	—	Web	阿部友幸研究主幹
10/29	「秋のポポロウォーキング」	認定NPO法人アルテピアッツァ美唄理事長	一般市民	21	美唄市	南野一博主査
11/2	長野県林業先進地視察	長野県林務部長	長野県職員ほか	8	美唄市	明石信廣保護種苗部長
11/18	美唄市民講座	美唄市民会館指定管理者	美唄市民	14	美唄市	普及G職員
12/4,5	フォレストリーダー集合研修	北海道森林整備担い手支援センター長	林業事業体職員	56	札幌市	対馬俊之道東支場長 蓮井聡主査
12/9	サケ学研究会における特別講演	サケ学研究会会長	サケ学研究会員	50	札幌市	石山信雄主査
12/13	林業機械の自動化・遠隔操作化に向けた開発・実証事業に係る検討委員会	(株)筑水キャニコム	検討委員会委員	20	熊本県 山都町 ほか	渡辺一郎研究主幹
12/13	空知地区指導林家連絡協議会研修会	空知指導林家連絡協議会長	指導林家	15	岩見沢市	脇田陽一森林環境部長
12/14	林務関係施策説明会講師	北海道水産林務部長	北海道職員	50	札幌市	速水将人主査
12/16	ハスカップ植栽地にて剪定の技術指導	ハスカップバンク事務局	ハスカップバンク会員	20	苫小牧市	脇田陽一森林環境部長
12/22	北海道猛禽類研究会にける講演	北海道猛禽類研究会	北海道猛禽類研究会員	35	札幌市	雲野明研究主幹
12/23	鳥類調査員技術交流会タカシルにおける講演	タカシル実行員会	鳥類調査員	49	札幌市	雲野明研究主幹
12/26	森林組合経営強化対策事業における第1回連携促進部会への参加	北海道森林組合連合会 代表理事会長	森林組合役職員	6	札幌市	津田高明主査

期間	研修・指導名	依頼者	対象者	参加人数	場所	派遣職員
1/25	林業機械の自動化・遠隔操作化に向けた開発・実証事業に係る検討委員会	(株)筑水キャニコム	検討委員会委員	14	東京都	渡辺一郎研究主幹
1/29	植物保護対策に関する技術指導	東日本高速道路(株)北海道支社帯広工事事務所長	社員	5	美唄市	新田紀敏専門研究員 速水将人主査
1/30	「衛星画像による人工林成林率把握技術」活用方法指導	三菱マテリアル(株)	社員	1	札幌市	蝦名益仁研究職員
2/4	2023年度「カラカネとーきんぐ」での講演	NPO法人カラカネイトンボを守る会理事長	地域住民ほか	50	札幌市	速水将人主査
2/8	令和5年度「生物多様性保全の森林」検討委員会	北海道水産林務部林務局森林計画課長	検討委員会委員ほか	13	札幌市	明石信廣部長 長坂有主任主査
2/13	森林研究・整備機構北海道地域研究成果発表会における講演及び情報誌への寄稿	森林総合研究所北海道支所長	各研究機関ほか	133	札幌市	明石信廣部長
2/16	令和5年度未来につなぐ森林づくり交流会	北海道水産林務部森林環境局森林活用課林業普及担当課長	国、道、市町村、林業関係者	312	札幌市	蝦名益仁研究職員
3/5	はこだて森林認証推進協議会研修会における講演	はこだて森林認証推進協議会長	協議会会員、森林管理署、道	49	北斗市	徳田佐和子道南支場長
3/7	種苗法第11条第1項の講習会講師	石狩振興局長	種苗生産事業者	19	札幌市	来田和人副場長 今博計研究主幹
3/7～8	樹木の組織培養に関する技術指導	(有)大坂林業	社員	6	釧路市 鶴居村	脇田陽一森林環境部長
3/17	北広島森林ボランティア・メイプル森林学習会講師	北広島森林ボランティア・メイプル会長	会員、一般市民	27	北広島市	脇田陽一森林環境部長
3/18	クリーンラーチ挿し木技術向上研修会講師	北海道知事	苗木生産事業者ほか	37	美唄市	来田和人副場長 今博計研究主幹
3/18～20	桐の育成管理及び材の利用方法並びに樹木の芳香成分について	江差いにしえ資源研究会	研究会会員ほか	116	江差町	脇田陽一森林環境部長 速水将人主査 上出昌伸主査
	計 82 件			2,865		

## 3 研修

## (1) 林業試験場主催

開催日	行事名	対象者	参加人数	研修日数	開催場所
4/14	森づくりセミナー	林業関係者、国、北海道、市町村ほか	—	1	美唄市 (web開催)
11/19	令和6年度 森の研究・技術講座	地域住民	14	1	美唄市
	計 2 件		14	2	

## (2) 他機関主催 (\*は講師派遣有り)

期間	行事名	対象者	参加人数	研修日数	主催者
4/4~11	*林業機械研修(専門)	林業従事者等	27	8	(一社)北海道林業機械化協会
4/12~16	*林業機械研修(初級)	林業従事者等	22	5	(一社)北海道林業機械化協会
5/15~19	*林業普及指導員研修(指導能力向上)	林業普及指導員	14	5	北海道水産林務部森林環境局森林活用課
5/31	森林施業実践研修(基礎研修Ⅱ)	林業従事者等	8	1	(一社)北海道造林協会北海道森林整備担い手支援センター
6/1~3 6/6	FW1研修生を対象とした伐木等業務安全衛生特別教育・刈払機取扱作業安全衛生教育	林業従事者等	29	4	林業・木材製造業労働災害防止協会北海道支部
6/5 6/7~11 6/19,27	FW3研修生を対象とした車両系木材搬出機械等の運転業務特別教育	林業従事者等	69	8	(一社)北海道林業機械化協会
6/7,9,10 6/13,14	緑の雇用FW1年目研修(前期美唄)	林業従事者等	22	5	(一社)北海道造林協会北海道森林整備担い手支援センター
6/13~16	UAVトップパイロット育成研修	林業普及指導員	6	4	北海道水産林務部森林環境局森林活用課
7/11~14 7/18,20 7/22 8/4,5 8/8~10	緑の雇用FW2年目研修(機械運転技能等)、FW1年目研修(玉掛技能等)	林業従事者等	49	11	(一社)北海道林業機械化協会
7/10~14	*林業普及指導員研修(指導能力向上2)	林業普及指導員	17	5	北海道水産林務部森林環境局森林活用課
7/25~27	現場管理基礎研修	林業従事者等	13	3	(一社)北海道造林協会北海道森林整備担い手支援センター
7/18	クリーンラーチ挿し木生産に係る説明会	林業従事者等	23	1	クリーンラーチ増産対策協議会

期間	行事名	対象者	参加人数	研修日数	主催者
8/28 9/2,5	緑の雇用FW3年目研修(後期美唄)	林業従事者等	17	3	(一社)北海道造林協会 北海道森林整備担い手支援センター
8/22~25	労働安全衛生特別研修	北海道職員	22	4	北海道水産林務部森林環境局森林活用課
8/24	石狩管内市町村職員技術研修	市町村職員	17	1	石狩振興局森林室
9/12,13	伐倒技術ワークショップ	林業従事者等	17	2	(一社)北海道造林協会 北海道森林整備担い手支援センター
9/20	緑の雇用FW2機械集材運転講習	林業従事者等	31	1	(一社)北海道林業機械化協会
9/26~29	UAVトップパイロット育成研修	北海道職員	10	4	北海道水産林務部森林環境局森林活用課
10/3,4,13	緑の雇用FW2年目研修(後期美唄会場)	林業従事者等	25	3	(一社)北海道造林協会 北海道森林整備担い手支援センター
10/3	高度伐倒技術実践研修	林業従事者等	10	1	(一社)北海道造林協会 北海道森林整備担い手支援センター
10/17~20 10/25	緑の雇用FW1年目研修(後期美唄会場)	林業従事者等	28	5	(一社)北海道造林協会 北海道森林整備担い手支援センター
10/25~27	車両系木材伐出機械等の運転業務に係る特別教育講習	林業従事者等	49	3	(一社)北海道林業機械化協会
11/7,8	UAV画像解析研修	北海道職員	14	2	北海道水産林務部森林環境局森林活用課
3/18	*令和5年度クリーンラーチ挿し木技術向上研修	林業従事者等	37	1	北海道水産林務部林務局森林整備課
	計 24 件		576	90	

4 イベント支援（ブース出展）

開催日	イベント名	主催	対象者	開催場所
8/5	2023サイエンスパーク	地方独立行政法人北海道立総合研究機構(法人本部)	一般住民	北海道大学フード&メディカルイノベーション拠点
10/22	道民森づくりの集い2023	北海道	一般住民	サッポロさとらんど
11/9,10	ビジネスEXPO第37回北海道技術・ビジネス交流会	北海道、北海道森林管理局、札幌市、(公社)北海道森と緑の会	一般住民	アクセスサッポロ
	計 3 件			

5 林業相談・情報提供

(件数)

区 分	経営	造林	森林保護	機能保全	緑化樹	特用林産	林業機械	普及方法	その他	合計	相談方法			
											文書	電話	来訪	メール
総務部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
企画調整部	4	4	4	0	36	6	0	0	26	80	0	59	4	17
森林経営部	部長	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	経営G	1	0	1	0	1	0	9	0	12	0	5	0	7
保護種苗部	部長	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1
	保護G	1	5	0	2	1	0	0	0	9	3	4	1	1
	育種育苗G	0	2	24	0	0	0	0	0	3	29	0	12	7
森林環境部	部長	0	1	0	0	7	0	0	0	8	0	4	0	4
	環境G	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	1	0	1
	樹木利用G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
道南支場	0	1	0	0	4	2	0	0	3	10	0	7	3	0
道東支場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
道北支場	0	0	1	0	0	8	0	0	1	10	0	3	4	3
合 計	7	13	32	4	49	16	9	0	33	163	3	97	19	44

6 視察・来場者数

(上段:件数、下段:人数)

区 分	官公庁	林業関係 団 体	一 般	学 生	外 国	合 計
本 場	262	20	254	7	0	543
	(3)	(1)	(1)	(6)	(0)	(11)
	[0]	[0]	[25]	[0]	[0]	[25]
道南支場	1,149	515	528	228	0	2,420
	(17)	(5)	(19)	(194)	(0)	(235)
	[0]	[0]	[53]	[0]	[0]	[53]
道東支場	0	10	605	106	1	722
	[0]	[4]	[604]	[106]	[1]	[715]
	0	34	826	1,304	2	2,166
道北支場	[0]	[12]	[822]	[1304]	[2]	[2140]
	2	0	4	3	0	9
	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]
道東支場	5	0	123	32	0	160
	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]
	6	15	9	5	0	35
道北支場	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]
	15	35	44	114	0	208
	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]
合 計	270	45	872	121	1	1,309
	[0]	[4]	[629]	[106]	[1]	[740]
	1,169	584	1,521	1,678	2	4,954
	[0]	[12]	[875]	[1304]	[2]	[2193]

( )は内数で、緑の情報館来場者数  
[ ]は内数で構内散策者等の数

## 7 定期刊行物

光 珠 内 季 報	*Web版	207号	令和5年 7月	23頁	掲載記事	2編
		208号	令和5年 9月	21頁	掲載記事	4編
		209号	令和5年12月	20頁	掲載記事	4編
		210号	令和6年 3月	21頁	掲載記事	4編
北海道林業試験場研究報告		61号	令和6年 3月	30頁	掲載論文	3編
北海道林業試験場年報 *Web版			令和5年 9月		令和4年度業務報告	
グリーントピックス		67号	令和5年 9月	4頁		
		68号	令和6年 1月	4頁		

## 8 図 書 (令和5年度受入分)

和洋刊行物	495冊
和洋図書	230冊
計	725冊

## 9 ホームページ

アドレス <https://www.hro.or.jp/fri.html>

更新回数 52 回

### 主なコンテンツ

- |                 |               |              |            |
|-----------------|---------------|--------------|------------|
| 1. 基本情報(沿革・組織)  | 3. 技術支援       | 4. 研究開発      | 5. データベース  |
| 2. 広報           | ・ 依頼試験(鑑定・分析) | ・ 研究課題一覧     | ・ 野ネズミ発生情報 |
| ・ 刊行物(研究報告・年報等) | ・ 設備使用        | ・ 共同研究のご案内   | ・ 森と緑の図鑑   |
| ・ パンフレットのご案内    | ・ みどりの相談      | ・ 受託研究のご案内   |            |
| ・ 図書紹介          | ・ 講師派遣・執筆依頼   | ・ 人工林収穫予測ソフト |            |
| ・ 森づくりセミナー      | ・ 技術指導        | ・ クリーンラーチの紹介 |            |
| ・ イベント          | ・ 課題対応型支援     |              |            |

## 10 Facebookページ

アドレス <https://www.facebook.com/ringyoshi/>

投稿回数 88 投稿

## 11 代表メールアドレス

forestry@hro.or.jp

## 12 研究に関する主な報道状況

テーマ	報道日	メディア
宮島沼の自然 専門家が語る 16日から連続講座	令和5年 (2023年) 4月14日	北海道新聞
防風林の効果をメモ帳でPR 十勝振興局が新たな試み	令和5年 (2023年) 4月19日	NHK
おかえりザクラ満開 遠軽 北京の枝から増殖	令和5年 (2023年) 5月2日	北海道新聞
自走式機械、補正刈り必要か 林業試験場に聞く	令和5年 (2023年) 5月11日	民有林新聞
ハスカップバンク 自生種保全、活用へ 市民向けイベント充実 摘み取り体験や各種講座	令和5年 (2023年) 5月17日	苫小牧新聞
クマイザサ 日差しに白く 岩見沢市内で開花	令和5年 (2023年) 6月8日	北海道新聞
初夏の札幌に舞う「白いほわほわ」正体は？ 観光客「雪景色みたい！」	令和5年 (2023年) 6月18日	朝日新聞 DIGITAL
野ネズミ予察調査と防除研修 市町村、森林組合など100人参加 全道5ヵ所で判別方法学ぶ	令和5年 (2023年) 7月20日	民有林新聞
緑化樹払出8万5千本 道総研令和4年度まとめ	令和5年 (2023年) 7月27日	民有林新聞
令和5年度林業試験場研究課題 トド水食い材原因 AI単木計測など35課題 中間土場を活用した広葉樹低質材流通	令和5年 (2023年) 7月27日	民有林新聞
クスサン 今年も大発生か 空知や旭川で食害確認	令和5年 (2023年) 8月2日	北海道新聞
木々茶色に 早すぎる紅葉？ 原因 ハンノキハムシ 専門家「心配ない」	令和5年 (2023年) 8月7日	北海道新聞
ササ一斉開花のなぞ 全道 例ない規模 結実後枯死 ネズミ大発生、シカ食害の恐れ	令和5年 (2023年) 8月15日	北海道新聞
美唄発 まち人 シラカバを研究する林試職員 内山和子さん	令和5年 (2023年) 8月23日	北海道新聞
猛暑に空知あえぐ 熱中症計18人搬送 季節外れにサクラ	令和5年 (2023年) 8月26日	北海道新聞
クスサン大発生 札幌でも 大型のガ 他地域から波及か	令和5年 (2023年) 8月26日	北海道新聞
ガの一種”クスサン”が大量発生 健康影響や対策は？	令和5年 (2023年) 8月28日	NHK

テーマ	報道日	メディア
羽を広げると10cm以上 街灯に寄ってくる 巨大ガ「クスサン」札幌で大発生 原因は？ いつまで続く？	令和5年 (2023年) 8月29日	UHB
北海道内で大発生のが「クスサン」 毒もなく人体に害はないものの… 原因はこの夏の暑さ？ 卵を除去しないと来年も	令和5年 (2023年) 8月30日	HBC
季節外れ チシマザクラ咲く 中標津 専門家「越冬と錯覚か」	令和5年 (2023年) 9月3日	北海道新聞
春と勘違い？サクラ咲く 天塩・多々良さん宅	令和5年 (2023年) 9月6日	北海道新聞
胆振東部地震被災森林の再生 崩壊斜面に植林 土壌硬くコスト増嵩 コンテナ苗活用、浸食伏せぐ筋工を	令和5年 (2023年) 9月7日	民有林新聞
スマート林業EZOモデル協議会 厚真町で実演会 ICTハーベスタ 衛生活用しデータ通信可能に	令和5年 (2023年) 9月7日	民有林新聞
大型ガ「クスサン」札幌で大発生から2週間 今はどこへ	令和5年 (2023年) 9月8日	北海道新聞 電子版
羽を広げると10cm以上の蛾の群れ、「ギヤー」と 叫ぶ駅利用者…札幌で「クスサン」大量発生	令和5年 (2023年) 9月9日	読売新聞
文化財修理 なぜその原材料 文化庁が調査リスト作成へ 細る産地や担い手 現状把握 感覚や口伝に科学の目	令和5年 (2023年) 9月13日	朝日新聞
自然と共生 目指す森に 東京の企業 国の認定へ標茶で調査	令和5年 (2023年) 9月15日	北海道新聞
社有林の生物多様性は？ 標茶 東京の商社、植生など調査	令和5年 (2023年) 9月15日	北海道新聞
民有林保護事業推進対策協議会 野ネズミ防除約5万ha計画	令和5年 (2023年) 9月21日	民有林新聞
北海道発ベリーの特産品に ツルコケモモ栽培に挑戦 道立林試が研究・指導 自生地・標津町や有志 料理人からも注目	令和5年 (2023年) 9月22日	北海道新聞
クマイザサー斉開花 野ネズミ大発生するか不明確 林業試験場 南野一博主査報告	令和5年 (2023年) 9月28日	民有林新聞
ツルコケモモ 特産化望む	令和5年 (2023年) 10月13日	北海道新聞 読者の声
大地と海から 下刈り スマート化へ挑む	令和5年 (2023年) 10月14日	北海道新聞
森林環境譲与税の活用へ ドローン・造林機械研修 厚真・岩見沢・北斗 3会場で65人	令和5年 (2023年) 10月19日	民有林新聞

テーマ	報道日	メディア
北海道産クリをブランドに 奮闘する栗山町の農家 ＜北の食☆トレンド＞	令和5年(2023年) 10月22日	北海道新聞 Dセレクト
天津甘栗の原料 中国グリ 江差で栽培開始 町人の森隣 京都の老舗が提案	令和5年(2023年) 10月27日	北海道新聞
クリスマスリース作り体験無料講習会	令和5年(2023年) 11月1日	広報びばい メロディー
2023道民森づくりの集い 500人が木に触れ、親しむ	令和5年(2023年) 11月2日	民有林新聞
ノリウツギ活用で連携 標津町と東文研 協定で記念式	令和5年(2023年) 11月3日	釧路新聞
そらちで究める 道総研林試(美唄)・脇田陽一森林環境部長 樹木の新たな価値模索	令和5年(2023年) 11月7日	北海道新聞
ナラ枯れ被害、初確認 松前町、福島町で9本 カシノナガキクイムシが媒介	令和5年(2023年) 11月16日	民有林新聞
もりと木のはなし 木育セミナー	令和5年(2023年) 11月19日	山脈
ナラ枯れ被害防止対策会議 松前町で市町村、 森林組合、関係機関35人 カシノナガキクイムシ 羽化前にミズナラ枯死木、くん蒸処理	令和5年(2023年) 11月23日	民有林新聞
ササの開花結実と野ネズミ被害 -過去の事例と2023年の状況	令和5年(2023年) 12月1日	森林保護
予算特別委員会 ナラ枯れ5カ所15本発見 道、カシナガ駆除へ防除マニュアル提供 被害木の情報提供呼びかけ	令和5年(2023年) 12月14日	民有林新聞
いま、見つめ直す 素晴らしき河畔林 その1 魚そして多様な生き物を育む役割	令和6年(2024年) 1月1日	つり人
モンゴル 情熱が海を越えた！広大な大地に森をつくろう	令和6年(2024年) 1月2日	HTB
道産食材、グルメ 標津で試験栽培 ツルコケモモ 風味好評	令和6年(2024年) 1月28日	北海道新聞
いま、見つめ直す 素晴らしき河畔林 その2 洪水対策と河畔林	令和6年(2024年) 2月1日	つり人
森林総研が研究成果発表会 生物多様性配慮の森林管理「保持林業」実験 10年の成果	令和6年(2024年) 2月22日	民有林新聞
紡ぐプロジェクト 手漉き和紙 技をつなぐ	令和6年(2024年) 3月3日	読売新聞

テーマ	報道日	メディア
令和4年度使用実績 コンテナ苗230万本に 育苗期間短縮、森林組合に普及	令和6年 (2024年) 3月7日	民有林新聞
林業試験場、林産試験場職員募集	令和6年 (2024年) 3月7日	民有林新聞
クボタ施設に絆の桜を 社員寮廃止後、札幌の小学校で成長 来秋 培養した苗木移植へ	令和6年 (2024年) 3月8日	北海道新聞
フルーツの里 シカ食害深刻 白い幹があらわ 収穫まで年単位	令和6年 (2024年) 3月15日	北海道新聞
道がクリーンラーチ増産対策 幼苗と成苗を分業化、活着率検証	令和6年 (2024年) 3月28日	民有林新聞
令和5年度 胆振東部地震森林再生事業 植林160ha、緑化39ha実施	令和6年 (2024年) 3月28日	民有林新聞
ノリウツギプロジェクト パネル展札幌で 標津町・森林組合	令和6年 (2024年) 3月28日	民有林新聞