森ボラ 15 年の歩み

入林活動 ~ 澄川都市環境林

年度	2002	2003	2004	2005	2006
面積(ha)	6. 9	6. 9	13. 28	24. 9	24. 9
特記事項	・9 月調査開始 ・10 月除伐開始		・一次拡張 ・台風 18 号 倒木調査 ・学生ボランティア	・二次拡張	・冬季除伐開始 ・木道(3)設置 ・ニセアかア退治 ・宮の森中学校 実習
投棄ゴミ処理	0	0	0	0	0
風倒木処理	0	0	0	0	0
キノコ栽培	0	0	0	0	0
巣箱設置			0	0	0
炭焼き					0
樹液採集			0		0
カブトムシ飼育					
蛍生育環境保全					
活動日数	9	24	31	5	37
参加人数	160	454	389	51	423
植樹本数					

年度	2007	2008	2009	2010	2011
面積(ha)	24. 9	24. 9	24. 9	43. 16	43. 16
特記事項	・五周年記念植樹 ・北海道千本桜 運動 ・廃小屋修理	・苗畑整備開始 ・テント小屋作成 ・簡易トイレ作成 ・廃バス廃タンク 撤去 ・宮の森中学校 実習	・KYT 四ない運動 ・木の里親 記念植樹 ・谷筋保全地区 設定 ・廃小屋修理 ・札幌工科 専門学校研修	・三次拡張 ・雪害 (10 月) ・リュペンの森 ・物置小屋設置 ・木道設置 ・オイスカ海外 派遣学生 ・札幌工科 専門学校研修	・樹木園整備 ・樹木園毎木調査 ・トイレ設置
投棄ゴミ処理	0	0	0	0	0
風倒木処理	0	0	0	0	0
キノコ栽培	0	0	0	0	0
巣箱設置	0	0	0	0	0
炭焼き		0	0	0	0
樹液採集	0	0	0	0	0
カブトムシ飼育	0	0	0	0	0
蛍生育環境保全	0	0	0	0	0
活動日数	51	35	42	56	70
参加人数	756	486	539	624	756
植樹本数	195	91	54	77	101

年度	20012	20013	20014	20015	20016	合計
面積(ha)	43. 16	43. 16	65. 14	65. 14	65. 14	口印
特記事項	協会 10 周年記念 行事開催 第二樹木園整備 風倒木地区設定 ローソン助成開始	「澄川基本計画」 策定 第二小屋完成 キャリコ木道完成 多面対策事業開始 土日ボランティア しませんか開始	E 地区 21.98ha の 拡張 澄川郷土樹種 20 種選定 ホーマック活動支 援開始 澄川南小学習支援	E 区外来種ニセア カ駅除事業2年目 避難小屋完成 澄川南小総合的な 学習支援カリキュ ラム開始	親子森林教室開校 (11名8家族) かんぽ生命寄付助 成 駐車場冬季使用可	
投棄ゴミ処理	0	0	0	0	0	
風倒木処理	0	0	0	0	0	
キノコ栽培	0	0	0	0	0	
巣箱設置						
炭焼き	0	0	0	0	0	
樹液採集	0	0	0	0	0	
カブトムシ飼育						
蛍生育環境保全						
活動日数	78	87	82	86	87	420
参加人数	895	1, 045	1,081	1, 054	1, 260	5, 335
植樹本数	401	51	60	402	435	837

有明第二

年度	2002	2003	2004	2005	2006	2007
作業	調査・除伐	除伐	地拵 倒木処理	植樹・下刈	下刈・補植	下刈 散策路整備
TF#			スキー遠足アシ スト	巣箱かけ	苗山引	
入林回数	12	1	28	3	4	2
参加人数	155	14	333	41	28	26
植樹本数L				196		
年度	2008	2009	2010	2011	合 計	
作業	下刈 散策路整備	下刈 散策路整備	地拵	地拵・播種		
入林回数	1	1	2	3	57	
参加人数	8	7	13	19	644	
植樹本数L					196	
年度	2012	2013	2014	20015	2016	合計
作業	ササ刈り	境界線確認	ササ処理後 地拵え	枯損木処理	標準値で生 長調査	
11710	林内や山引苗の移 植	多面対策事業で 対応	作業道整備	巣植方式で 植栽	テント小屋	
入林回数	1	6	9	11	11	38
参加人数	7	39	71	89	117	323
植樹本数L	0	0	0	50⇒90	140	230

野幌森林公園

年度	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	合計
作業	地拵 試験植樹	地拵 植樹	下刈 補植	下刈 補植	下刈	下刈	下刈	
入林回数	13	16	5	4	3	1	3	45
参加総人数	212	177	60	34	20	13	36	552
植樹本数 N		875						875
(本) L	112	815						927
計	112	1,690						1,802

年度	2012	2013	2014	2015	2016	合計
作業	ツボXJり 蔓切り	生長調査	生長調査	生長調査	生長調査	
入林回数	2	1	2	1	1	7
参加総人数	16	9	15	5	10	55
植樹本数 N	0	0	0	0	0	
(本) L	0	0	0	0	0	
計	0	0	0	0	0	

セブン・イレブン「復興の森づくり」支援

年度	2006	2007	2008	2009	2010	2011	合計
作業	植樹	根踏み 下刈	下刈 補植	下刈	下刈	下刈	
入林回数	3	3	1	1	1	1	10
参加総人数	31	28	4	11	6	10	90
植樹本数N	1, 430						1, 430

年度	2012	2013	2014	2015	2016	合計
作業	下草刈り	下草刈り	下草刈り 蔓切り	蔓切り	活動無	
入林回数	1	1	1	1	0	4
参加総人数	5	5	17	18	0	45
植樹本数N	0	0	0	0	0	0

支笏湖5218林班に協会自らの植林地

年度	2007	2008	2009	2010	2011	合計
作業	植樹	根踏み 補植・下刈	下刈	下刈	下刈	
入林回数	1	2	2	1	1	7
参加総人数	20	8	12	6	10	56
植樹本数N	936					936

年度	2012	2013	2014	2015	2016	合計
作業	下草刈り	多面対策事業 下草刈り 生長調査	下草刈り 広葉樹播種 樹木調査	下草刈り 生育調査 補植	生育調査 ミズナラ播種	
入林回数	1	5	1	3	2	12
参加総人数	5	53	13	47	33	151
植樹本数N	0	0	0	0	0	0

「コンサ百年の森づくり」支援

年度	2006	2008	2009	2010	2011	合計
作業	植樹	植樹	植樹・補植 下刈	植樹・下刈	補植・下刈	
入林回数	3	3	4	2	2	11
参加総人数	20	25	44	24	16	109
植樹本数 N		1, 985	2, 151	1, 970		6, 106
(本) L	30	807		247		1,054
計	30	2, 792	2, 151	2, 217		7, 160

年度	2012	2013	2014	2015	2016	合計
作業	下草刈り 補植播種	下草刈り コ ンサ協定終了	多面対策事業 下草刈り 生育調査	下草刈り 生育調査播種	下草刈り 生育調査播種	
入林回数	2	2	3	4	4	15
参加総人数	14	11	48	58	50	181
トドマツ	117(補植)					
(本) L	0	0	0	0	0	
計	117	0	0	0	0	

「ぶんぶんの森」支援

年度	2009	2010	2011	合計
作業	植樹	植樹・根踏み	植樹・根踏み 下刈	
入林回数	5	4	4	13
参加総人数	31	42	37	110
植樹本数N	1,006	1, 491	1, 162	3, 659

年度	2012	2013	2014	2015	2016	合計
作業	春・秋植樹祭	下草刈り	下草刈り	下草刈り	下草刈り・育林	
1F来	下草刈り	植栽終了	生長調査	生長調査	管理2年延長	
入林回数	4	2	1	2	2	11
参加総人数	28	18	17	35	30	128
植樹本数N	1, 295	680	0	0	0	1, 975

「北海道CGCの森づくり」支援

年度	2009	2010	2011	合計
作業	毎木調査・地拵 植樹	根踏み・植樹 補植・下刈	植樹・下刈 記念碑設置	
入林回数	15	10	8	33
参加総人数	239	146	99	484
植樹本数 N	2, 546	3, 482		6, 028
(本) L	1, 192	1,030	1, 436	3, 658
計	3, 738	4, 512	1, 436	9, 686

年度	2012	2013	2014	2015	2016	合計
作業	下草刈り 広葉樹枯死調査 広葉樹補植	下草刈り トドマツ、広葉 樹の補植	指標設置 下草刈り	下草刈り 植栽事業最終年	育林管理事業開始 下草刈り ミズナラ補植(P)	
入林回数	8	4	4	6	7	29
参加総人数	118	57	63	87	78	403
植樹本数 N	0	375	0	0	0	375
(本) L	671	85	0	0	100(補植)	856
計	671	460	0	0	100(補植)	1, 231

「CGC 烏柵舞の森づくり」支援

年度	2012	2013	2014	2015	2016	合計
作業	CGC みどりとこ ころの基金 植栽事業開始 21 小班の地拵え 3 小班人力地区	CGC ジャパン 植樹祭 オイスカ・ユネ スコ植樹祭 下草刈り	基金審査委員 記念植樹 人力地区整備 下草刈り	人力地区整備 下草刈り 駐車場跡地植栽 植栽作業完了	下草刈り 人力地区整備 オイスカ・ユネ スコ育樹祭	
入林回数	13	15	8	9	9	54
参加総人数	153	219	126	133	152	783
アカエゾマツ	3, 860	20	220	1, 189	772	6, 061
広葉樹	2, 177	1, 969	1,050	124	0	5, 320
計	6, 037	1, 989	1, 270	1, 313	772	11, 381

「アイケンの森」支援

年度	2008	2009	2010	2011	合計
作業	倒木処理・除伐 玉切り、薪割り 苗畑	除伐・山出し 薪割り・ササ刈	ササ刈(支柱用)	ササ刈 (支柱用) 雪害栗の木枝整理	
入林回数	28	11	2	3	44
参加総人数	374	121	16	42	553

年度	2012	2013	2014	2015	合計
作業	栗林枝選定 ササ刈り	栗林枝選定 ササ刈り	ササ刈り(支柱用に活用)	支援終了	
入林回数	2	1	1	0	4
参加総人数	26	9	16	0	51

「斉藤りんご園」支援

年度	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	合計
特記事項	支援開始 台風18号で 壊滅被害				古木整理	古木整理	古木整理 雪害で倒木・ 枝折落果 (10/28)	古木整理	
入林回数	34	27	35	48	45	55	51	37	332
参加総人数	449	207	312	538	367	283	309	232	2, 697

	年度	2012	2013	2014	2014 2015		合計
	特記事項	古木処理	2004年から支援して10年目	古木処理	12年間続いた 支援活動終了	古木処理自主参加	
	入林回数	32	40	34	43	0	149
Ī	参加総人数	186	207	214	200	0	807

「オイスカ」支援

年度	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	合計
作業	植樹祭	植樹祭	植樹祭	植樹祭下刈	植樹祭 ヤナギ 挿木	植樹祭下刈	植樹祭 植樹下刈 学生実習 (澄川)	CGC 植樹祭 下刈 積木遊び (元町)	
入林回数	1	1	1	3	2	3	4	4	19
参加総人数	8	6	3	15	6	6	23	35	102
植樹本数N							60		60
(本) L					(136)		200		200
計							260		260

参加者 含) 澄川9人 含) CGC16人

年度	2012	2013	2014	2015	2016	合計
作業	下草刈り (セイタカアワ ダチソウ)	下草刈り (オオハンゴン ソウ)	下草刈り 植樹祭	下草刈り	支援終了	
入林回数	3	2	2	1	×	8
参加総人数	26	8	9	5	×	48
植樹本数N			123			123
(本) L						0
計			123			123

(8) 木工(杉本邸における)活動

年度	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	合計
回数	1	19	17	22	22	16	1	0	8	106
参加総人数	15	235	244	303	260	181	8	0	31	1, 277

注) 2011 年の実績はラルズビルでの看板作成 (CGC 烏柵舞の森) である。

年度	2012	2013	2014	2015	2016	2017		合計
回数								
参加総人数								

5-4 教育支援

活動の報告

かり牧庁		
年度	活 動 内 容	
2002	・札幌工科専門学校・有明演習訓練	
2003	・札幌工科専門学校・当別フクロウの森演習訓練(2回) ・教育大付属中学校	
2004	・札幌工科専門学校・当別フクロウの森演習訓練(2回)	
2005	・札幌工科専門学校・当別フクロウの森演習訓練 ・有明小学校・スキ―遠足同行(巣箱掛け)支援	
2006	・宮の森中学校・澄川教育実習	
2007	・札幌工科専門学校・当別フクロウの森演習訓練 ・幌南小学校・キノコ栽培ホダ木植菌実習 ・幌南小学校・カブトムシの幼虫提供郊外ビオトーブ製作 ・南幌中学校・野幌森林公園森林教育実習	
2008	・札幌工科専門学校・当別フクロウの森演習訓練 ・幌南小学校・幌南の森プロジェクト開始 ・幌南小学校・幌南の森看板設置 ・幌南小学校・幌南の森樹名板設置支援 ・宮の森中学校・澄川森林教育実習 ・幌南小学校・幌南の森森林教育活動支援	
2009	・幌南小学校・幌南の森巣箱掛け遊歩道整備 ・札幌工科専門学校・澄川演習訓練 ・札幌工科専門学校・当別フクロウの森演習訓練(2回) ・幌南小学校・幌南の森巣箱作製	
2010	・北海道大学農学部・支笏湖 CGC の森演習 ・オイスカ海外派遣学生・澄川の森森林教育研修 ・札幌工科専門学校・澄川実習訓練 ・幌南小学校・幌南の森親子体験森林学習支援	
2011	・札幌工科専門学校・当別フクロウの森演習訓練(2回) ・幌南小学校・幌南の森巣箱メンテナンス支援 ・幌南小学校・森林教室支援	
2012	・札幌工科専門学校:澄川環境林でチェンソー実習、植栽実習 ・幌南小学校:幌南の森樹名板設置、キノコホダ木とカブト虫寄贈 ・栄町小学校:オイスカ積木支援として森林教室開催	
2013	・札幌工科専門学校:澄川環境林毎木調査、植栽育林活動、集材造材活動 ・幌南小学校:「花王みんなの森づくり助成」開始 4、5、6年生自然観察会支援 ・えこりん村:オイスカ支援事業として学習支援 ・栄町小学校:オイスカ積木支援として森林教室開催 ・札幌中央区 PTA 連合会:親子 200 名の草刈り、植栽活動支援	
2014	・札幌工科専門学校・コンサ 100 年の森刈払い機、チェンソー現場研修 ・幌南小学校: 幌南の森に広葉樹 (P) 72 鉢植栽、4 年生幌南の森看板設置、6 年生幌南の森樹名板設置支 ・えこりん村:オイスカ支援事業として学習支援 ・ホーマック CSR 活動支援:サンサンキッズ、4 幼稚園の植栽支援開始 ・澄川南小学校:澄川環境林で森林体験学習開始、2 年生(冬芽観察)4 年生(カンジキ作り)	支援
2015	・札幌工科専門学校:講習会中止 ・幌南小学校・4年生幌南の森野外学習、6年生広葉樹(P)84 鉢植栽 ・ホーマック CSR 活動支援: サンサンキッズ、5 幼稚園の植栽活動 ・澄川南小学校:総合的な学習支援として一年間を通して支援開始、3 年生マイツリー トム・ソーヤ支援でヘルメット購入 ・親子森林教室: 澄川環境林で親子森林教室"森しり隊"開校準備開始、作業チーム結成	
2016	・幌南小学校・幌南の森で4年生体験森林学習支援 ・ホーマック CSR 活動支援:サンサンキッズ、4 幼稚園の植栽活動 ・澄川南小学校:一年間を通して2~6 年生15回(延べ821 名の生徒)澄川で体験学習 ・親子森林教室:第1 期森しり隊11名(8 家族)でスタート、澄川環境林で野外学習5回実施 10 月から どもゆめ基金助成 ・学びの森整備事業:子ども達の為の安心・安全の森づくりでかんば生命保険から寄付助成	

〈〈 総活動実績 〉〉

年度		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	小計
札幌市都市環境	休											
澄川	回数	9	24	31	5	37	51	35	42	56	70	360
152/1	人数	160	454	389	51	423	756	486	539	624	756	4, 638
有明第2	回数 人数	12 155	14	28 333	3 41	28	26	1 8	7	2 13	3 19	57 644
	回数	100	14	2	8	4	3	2	1	13	13	22
西野第2	人数			25	88	28	17	16	6	7	13	200
札幌周辺国有林				1							_	
野幌森林公園	回数 人数				13 212	16 177	5 60	34	20	13	3	45 542
	回数				10	10	1	34	20	13	26	21
藻岩山	人数				100	70	12					182
支笏湖周辺国有					•							
7-11 復興の森	回数 人数					31	3 28	1	1	1	10	10 90
	回数					31	1	4 2	11 2	6	10	7
森ボラの森	人数						20	8	12	6	10	56
コンサの森	回数					AMP30		3	4	2	2	14
ーン ソリカ木	人数					AMP20		25	44	24	16	129
ぶんぶんの森	回数 人数			 					5 31	42	37	13 110
ana = ±	回数			1					15	10	8	33
CGC の森	人数								239	146	99	484
烏柵舞の森	回数										4	4
	人数										10	10
民有林・その他	回数		30	9								39
総研	人数		543	117								660
フクロウの森	回数		6	8	2							16
ファログVM	人数		80	78	24							182
りんご園	回数 人数			34 449	27 207	35 312	48 538	45 367	55 283	51 309	37 232	332 2, 697
	回数			449	22	17	6	301	200	309	202	45
神宮	人数				295	191	70					556
アイケンの森	回数							28	11	2	3	44
, 1) * • • • • • • •	人数						0	374	121	16	42	553
オイスカ支援	回数 人数			(8)8	(6) 6	(3) 3	(15) 15	(6) 6	(6) 6	(14) 23	(16) 35	(74) 102
la L. WE	回数			(0/0	(0/0	(0) 0	2	6	3	2	(10) 00	13
ヤナギ圃	人数						16	62	17	7		102
木工	回数		1	19	17	22	22	16	1		8	106
•	人数 回数	2	15 8	235	244	303	260	181	8		31	1, 277 17
その他植樹	人数	24	90	34	2		16	6	4		10	186
啓発・教育支援	, ,,,,									<u> </u>		
札幌工科専門	回数	1	2	2	1		1	1	3	1	2	14
12/2007/1/1/1	人数	16	(32) 32	(19) 19	(9)9		(2)2	(2)2	(4)20	11	(7) 7	(75)118
幌南小学校	回数 人数							6 54	2 17	10	4 25	14 106
ホーマック	回数							01	11	10	20	100
かーマック	人数											
澄川南小学校:	回数											
	人数 回数											
親子森林教室	人数											
入林合計	回数	24	72	136	110	152	149	153	153	140	156	1, 245
	人数	339	1, 228	1,687	1, 279	1,586	1,836	1,633	1, 369	1, 237	1, 359	13, 553
研修旅行・セミ	アー・その	ク他	1	2	1	1					1	7
海外	人数		3	3 20	1 2	1 4					1 2	31
	回数			2(1-2)	1 (1-2)	1 (1-2)	1 (1-2)	1 (2-3)	1 (3-4)		1 (1-2)	8
和依依	人数			35	17	20	27	16	8		22	145
研修旅行				4	4	4	4	4	4	4	6	42
研修旅行 セミナー	回数	4	114			70	101	105	വ	70	111	000
セミナー	回数 人数	96	114	134	91	79 12	101	105	82 4	79 4	111	992 84
	回数					79 12 191	101 4 77	105 6 84	82 4 87	79 4 59	111 11 97	992 84 1, 193
セミナー	回数 人数 回数	96 3	114 13	134 13	91 14	12	4	6	4	4	11	84

⁽⁾ 内は他の活動地と重複しているため除去した数値、入林合計を出す時は () の数値を使う注) 研修旅行の回数の () 内は日程、例えば1-2は1泊2日を示す。 注) その他は総会・例会・見学会・登山などと外部の研修参加など

〈〈 総活動実績 〉〉

日本	合計					小計	2016	2015	2014	2013	2012		年度
接別												木	札幌市都市環境
Age 1,201 1,00	789					429	87	86	82	87	87		
西野常2 人数 117 39 71 89 117 433 117 137 148 117 148 117 148 117 148 117 148 117 148 117 148 117 148 117 148 117 148 118	10, 340												1五/ 川
四京名 日京	105												有明第2
西野野 大阪	1,077					433	117	89	/1	39	117		
野傷線林公園 日版 1	200												西野第2
大阪 10 9 15 5 10 49 10 49 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 10 40 4											1		札幌周辺国有林
画版 10 9 16 5 2 21 25 25 25 25 25	51												野幌森林公園
大数 1	591 42												
大学 日歌 1	385												藻岩山
### Parameter 18		1	1			I							支笏湖周辺国有相
A	13												7-11 復興の森
### 10-70-##	130 14						9						
日東 日東 日東 日東 日東 日東 日東 日東	154												森ボラの森
大阪	29									2			ついみの本
SOCO の表	310												コンリの株
OGC の森	24												ぶんぶんの森
点冊無の森	238 58									18			
画機の森	810												CGC の森
接所	43							9	8		13	回数	自細無の本
提供	574					564	152	133	126		153	人数	
大数	39				1			I		I		[n]\ \	
回数	660												総研
Ph. 一面	16												フカロウの本
付名	182												7 7 4 9 WAR
神宮	481												りんご園
	3, 504					807		200	214	207	186		
Profession	556												神宮
Ag	49								1	1		回数	アイケンの态
サナギ圃	593) ·) • • • • • • •
ヤナギ圃 口数 日数 大工 D数 日数 その他植樹 回数 人数 人数 1 1 1 水型 1 1 1 3 根尾工科専門 人数 11 10 4 25 棚房小学校 回数 2 6 6 5 2 21 棚房小学校 回数 2 6 6 5 6 5 16 沙型 人数 18 54 58 37 27 194 194 ホーマック 人数 18 54 58 37 27 194 194 ホーマック 人数 64 77 25 166 196 191 11 262 192 親子森林教室 日数 171 154 169 191 153 838 19 19 153 838 19 19 153 838 19 19 153 838 19 19 153 838 19 19 19 19 19	(74) 139												オイスカ支援
大変	13					31		J	3	0	10		1 1800
一	102												ヤナギ圃
その他植樹 人数	106												木丁
Page	1, 277												
PS発・教育支援	17 186												その他植樹
札幌工科専門	100	l l			l					I		7 (3)	啓発・教育支援
根南小学校	17								1	1	1		
開発が字校 人数	(75) 143						0						4 rivers 21 1
ボーマック	35 300			1									幌南小学校
大数	16									U±	10		+
(分数	166					166		77	64			人数	ボーマック
A数	26												澄川南小学校:
大統合計	262			<u> </u>				114	37				→, 1×.
入株合計 回数 171 154 169 191 153 838 人数 1,983 1,464 1,911 1,976 1,931 9,265 研修旅行・セミナー・その他 画数 1 1 1 人数 2 2 正数 1-2 1-2 1-2 4 人数 19 23 22 22 86 セミナー 回数 4 4 4 4 4 4 20 人数 89 74 89 86 87 425	6 10		-	1									親子森林教室
大数 1,983 1,464 1,911 1,976 1,931 9,265 回修旅行・セミナー・その他	2, 083							191	169	154	171		7 11 △≥1.
海外 回数 1 1 人数 2 2 研修旅行 回数 1-2 1-2 1-2 1-2 4 人数 19 23 22 22 86 セミナー 回数 4 4 4 4 4 20 人数 89 74 89 86 87 425	22, 818										1, 983	人数	
大数 2 2 2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 5 5 5			1	_	1	4				4	の他		研修旅行・セミュ
研修旅行	33		1	1									海外
人数	12						1-2	1-2	1-2				TIT Libration -
人数 89 74 89 86 87 425 その他 回数	231											人数	州修 旅行
人数 89 74 89 86 87 425 その他 国数	62											回数	セミナー
	1, 417			1		425	87	86	89	74	89		
	1, 193		-									回数 人数	その他
FINT 175 160 174 106 150 969	2, 249					863	158	196	174	160	175		(A.A.)
総合計 日数 175 100 174 190 108 005 人数 2,072 1,559 2,023 2,084 2,040 9,778 () 内は他の活動地と重複しているため除去した数値、入林合計を出す時は () の数値を使う	25, 692					9, 778	2,040	2, 084	2, 023	1,559	2,072	人数	

⁽⁾内は他の活動地と重複しているため除去した数値、入林合計を出す時は () の数値を使う注)研修旅行の回数の () 内は日程、例えば1-2は1泊2日を示す。注)その他は総会・例会・見学会・登山などと外部の研修参加など

<< 植樹実績(N、L別) >> (注) N: Nade | holz針葉樹、L: Laubholz広葉樹、T: Total 合計

年度 箇所	樹 種	H14 2002	H15 2003	H16 2004	H17 2005	H18 2006	H19 2007	H20 2008	H21 2009	H22 2010	H23 2011	計
	N									4	10	14
澄川	L						195	91	54	73	91	504
	T						195	91	54	77	101	518
	N											
有明第二	L				197							197
	T				197							197
	N					875						875
野幌 森林公園	L				112	815						927
**************************************	T				112	1, 690						1, 802
支笏湖	N					1, 430						1, 430
復興の森	L											
(7–11)	T					1, 430						1, 430
	N						936					936
支笏湖	L											
森ボラの森	T						936					936
	N					AMP		1, 985	2, 151	1, 970		6, 106
支笏湖	L					30		807		247		1, 084
コンサの森	T					30		2, 792	2, 151	2, 217		7, 190
支笏湖	N								1, 006	1, 491	1, 162	3, 659
ぶんぶん	L											
の森	T								1, 006	1, 491	1, 162	3, 659
	N								2, 546	3, 482	·	6, 028
支笏湖	L								1, 192	1, 030	1, 436	3, 658
CGC の森	T								3, 738	4, 512	1, 436	9, 686
	N											
フクロウ の森	L		140									140
0万末本	Τ		140									140
	N									60		60
道有林・オイ スカの森	L									200		200
へ 刀の株	T									260		260
	N		0		0	2, 305	936	1, 985	5, 703	7, 007	1, 172	19, 108
計 (A)	L		140		309	845	195	898	1, 246	1, 550	1, 527	6, 710
	Τ		140		309	3, 150	1, 131	2, 883	6, 949	8, 557	2, 699	25, 818
	N											
バイオヤナギ 南幌	L						600					600
计消光	T						600					600
*	N											
バイオヤナギ 当別青山	L							136				136
	Τ							136				136
バイオヤナギ	N											
(挿し木)	L						600	136				736
計 (B)	T						600	136				736
Λ=I	N		0		0	2, 305	936	1, 985	5, 703	7, 007	1, 172	19, 108
合計 (A+B)	L		140		309	845	795	1, 034	1, 246	1, 550	1, 527	7, 446
(1.5)	T		140		309	3, 150	1, 731	3, 019	6, 949	8, 557	2, 699	26, 554

<< 植樹実績(N、L別) >>

/ 但切天师				LIDE	⊔o7	H28	LION	Hau	U01			
年度 箇所	樹種	H124 2012	H25 2013	H26 2014	H27 2015	2016	H29 2017	H30 2008	H31 2019	2020	2021	計
	N											
澄川	L											
	T	401	51	60	402	435						1, 349
	N											
有明第二	L											
	T	0	0	0	90	140						230
野幌	N											
森林公園	L											
	T											
支笏湖	N											
復興の森 (7-11)	L											
(7-11)	T											
支笏湖	N											
森ボラの森	L											
	T											
支笏湖	N											
コンサの森	L											
	T	117	0	0	0	0						117
支笏湖	N											
ぶんぶん の森	L											
ジオ 木	T	1, 295	680	0	0	0						1, 975
支笏湖	N	0	375	0	0	0						
CGC の森	L	671	85	0	0	100						4 004
	T	671	460	0	0	100						1, 231
支笏湖	N	3, 860	20	220	1, 189	772						
鵜柵舞の森	L	2, 177	1, 969	1, 050	124	0						11 001
	T	6, 037	1, 989	1, 270	1, 313	772						11, 381
道有林・オイ	N			123								
スカの森	L			100								
	T			123								
<u>=</u> ↓ (∧)	N											
計 (A)	L	8, 521	3, 180	1, 453	1, 805	1, 447						16, 406
	N	U, JZ I	3, 100	1, 400	1,000	1, 44/						10, 400
バイオヤナギ												
南幌	L T											
	N											
バイオヤナギ	L											
当別青山	T											
شد د سال کاری	N											
バイオヤナギ (挿し木)	L											
計 (B)	T											
	N											
合計	L											
(A+B)	T											

8-3 セミナー実績

口	年.月	講師	所 属	題目	参加
1	0000 11	酒井 和彦	会員	森を守るということ	26
1	2002. 11	三浦 裕	会員	ボランティア活動を考える	36
0	0000 1	湊 克之	会員	森林作業と労働災害	20
2	2003. 1	加治 豊美	会員	森林施業と関連用語	33
3	2003. 2	消防局員	札幌市消防局	普通救命講習	27
4	2002 2	千葉 到	会員	山腹斜面と森林	?
4	2003 . 3	高野 豊	会員	ミャンマー乾燥地帯の緑化状況と森林保護	·
5	2002 12	猪瀬 光雄	森林総研	北海道の森林の役割	26
Э	2003. 12	佐々木尚三	森林総研	羊が丘実験林と保護作業について	20
6	2004. 1	斉藤 允雄	斉藤りんご園主	りんご園の作業について	31
7	0004 0	酒井 和彦	会員	ホンジュラス訪問報告総括	20
7	2004. 2	高野 豊	会員	ホンジュラスの生き物たち	30
8	2004. 4	石島しのぶ	会員	三角山をめぐる人の輪と縁	27
9	2004. 12	橋場 一行	元林業試験場	森林の多面的機能の発揮に資する 森林施業について	36
10	2005. 1	棟方 鋼男	会員	日本の森林と針葉樹人工林 &襟裳緑化のビデオ	31
11	2005. 2	酒井 和彦	会員	北海道に於けるバイオマスプラント	35
10	0005 0	湊 克之	会員	森の思想が人類を救う	00
12	2 2005. 3	高野 豊	会員	屋久島の話	32
		板垣 恒夫			
13	2005. 12	渡辺 宏	A. P. L. ボランティア G	空中写真とその活用	19
		若森 邦保			
14	2006. 1	松村 清松	会員	戦時中国での植樹活動	29
15	2006. 2	新田 啓子	会員・芸術の森回廊基金	エゾモモンガの話	19
16	2006. 3	棟方 鋼男	会員	除伐・間伐の意義と方法	24
17	2006. 12	高野 豊	会員	スズメバチの話	20
18	2007. 1	三浦 清	元北大教授	キノコの不思議	16
		原 雅彦		挨拶	
19	2007. 2		石狩森づくりセンター (道)	飾り炭の焼き方	23
		清水野 覚		移動式炭化炉による炭焼のコツ	
	0007 0	西野 悌三	会員	北海道遺産について	00
20	2007. 3	寺澤 實	北大教授	樹液の話	20
21	2007. 12	浜 久美子	EnVision 環境保全事務所	フォレストボードウォーク活動の話	21
22	2008. 1	竹田 貴彦	王子製紙森林博物館	バイオマスヤナギの話	30
	0000	酒井 和彦	会員	森林の CO2 吸収量の計算	0.1
23	2008. 2	市山勝一郎	会員	刈払機の安全操作	24
0.4	0000 0	湯澤 利一	会員	山菜三昧	00
24	2008. 3	寺澤實	北大名誉教授	バイオトイレの話	26
25	2008. 12	事務局	協会事務局企画	かかり木処理作業の安全、DVD 観賞	31
26	2009. 1	野間勉	道環境科学研究センター	ヒグマの生態と安全対策	27
27	2009. 2	矢澤 滋	会員	ネパール・ヒマラヤトレッキング報告	27

28	2009. 3	防災協会員	札幌市防災協会	普通救命講習	20	
29	2009. 12	事務局	協会事務局企画	伐木作業の安全、DVD 観賞	23	
30	2010. 1	玉井 裕	北大大学院准教授	菌根菌の話	22	
31	2010. 2	西宗昭	北農会農学博士	農業を取巻く環境・生物多様性について	14	
32	2010. 3	八巻 一成	森林総研	市民参加による森林管理の在り方	23	
33	2010. 12	森本 淳子	北大大学院講師	風倒跡地の植生回復	21	
34	2011. 1	村上 孝三	会員	山菜の王者行者ニンニクの話	20	
35	2011. 2	小林 万理	東京農業大学准教授	北方四島の生き物たち	18	
36	2011. 3	宇野 裕之	道環境科学研究センター	「エゾシカ」の実情を知る	20	
37	2011. 4	北原武	小樽野草の会会長	森の野草の話	15	
38	2011. 12	酒井 和彦	会員	林内の安全	19	
39	2012. 1	佐藤 正幸	道衛生研究所	北海道の薬草、山菜、毒草	23	
55	2012. 1	志鎌 睦	北海道森林管理局	国有林へようこそ	20	
40	2012. 2	斉藤 允雄	斉藤りんご園主	りんご園の作業について	18	
10	2012. 2	長坂 有	道林業試験場	森と川と海のつながり	10	
41	2012. 2	防災協会員	札幌市防災協会	普通救命講習	14	
		関根進	北海道水産林務部	道有林について		
42	2012. 3	栗倉 輝彦	元道水産孵化場場長 (カワシンジュガイ熱中人)	森と川のつながり (カワシンジュガイから見て)	22	
口	年.月	講師	所 属	題目	参加	
43	2012. 12	菅田健太郎	胆振東部森林管理署	支笏湖周辺風倒木被害における更新状況とその後の課題	26	
44	2013. 1	大坂 義臣	札幌市自然教育園	くまと人とのかかわりについてz	23	
45	2013. 2	佐山 勝彦	森林総合研究所	スズメチの生態と刺傷被害	14	
46	2013. 3	北村 系子	森林総合研究所	知れば知るほど摩訶不思議ササの話	23	
47	2013. 12	北村 系子	森林総合研究所	北海道のブナの遺伝子について	23	
40	2014 1	寺沢 孝毅	守りたい生命プロジェクト	Earth Song ~かけがいのない地球の詩~	17	
48	2014. 1	酒井 和彦	会員	安全講習座学	17	
49	2014. 2	西川 瀞二	北海道林業技師会	森の素晴らしさ	120	
	2211	金 由貴子	西岡公園	西岡公園の活動紹介		
50	2014. 3	宮津 京子	西岡公園植物の会	西岡公園植物会の活動紹介	22	
				伐木講習会「木を倒す時の注意点・・最近の事		
51	2014. 12	酒井 和彦	会員	故を含めて」	25	
		松浦友紀子	森林総研研究員	森林資源としてのエゾシカ(現状と今後)		
		橿棒 典夫	会員	森林・山村多面機能発揮多対策の事業報告		
52	2015. 1	上田 裕文	札幌市立大学 講師	樹木葬を通した森林管理の可能性	26	
		大窪 健一	会員	親子森林教室(森しり隊)計画発表		
53	2015. 2	救急救命士	札幌市防災協会	普通救命講習会	20	
54	2015. 3	工藤森生	北海道庁木育推進G	親子を対象に森林教室を行うために	17	
		嶌田 康之	北海道森と緑の会			
55	2015. 12	増田 勉	林災防北海道支部	- 安全管理講習会	23	
		新田啓子	真駒内芸術の森緑の回廊	オシドリがいる森		
56	2016. 1	酒井 和彦	会員	郷土史すみかわ	21	
		10/1 19/2	△ ××	/PT-1-1 / "/ 17 9"	ı	

57	2016. 2	橿棒 典夫	会員	森ボラ協議会の活動報告	22	
57	2010. 2	米森 宏子	札幌市環境局	私たちのくらしと生物多様性	22	
58	2016. 3	清澤 通俊	会員	親子森林教室森しり隊のスタートに当たって	20	
96		川北 稔	(株) ドーコン	札幌近郊の地質	20	
59	2016. 12	髙野 豊	会員	カラスの話	21	
59	2010. 12	宮坂 省吾	(株) アイビー 札幌の失われた川を歩く		21	
60	2017. 1	酒井 和彦	会員	活動地のBefore& After	22	
00		長坂 晶子	道総合研究機構 森林環境部	森林の水土保全機能と土地利用による変化	22	
		橿棒 典夫	会員	2017 年多面対策事業		
61	2017. 2	小本 智幸	カラカネトンボを守る会技術	都市域のにおける自然保環境保全活動	21	
		7年 有辛	顧問	1月11月以のパニスパナの日然(木)を見床土(百野)		
62	2017. 3	和田功	会員	安全講習座学編	23	
02		鈴木 玲	手稲里川探検隊 代表	手稲さと川探検隊	23	

- 研修旅行一覧表 -

回	年・月	研 修 旅 行 名	参加人数							
1	2004年 5月	東京大学富良野演習林見学会	19							
2	2 2004年10月 北限のブナ林観察会 -歌オブナ林-									
3	2005年 6月	17								
4	2006年 7月 天売・焼尻研修旅行 一北限の杉一									
5	2007年 9月 下川森林組合 「森は光輝くまち」									
6	2008年10月	前田一歩園・木工クラフト・道立林産試験場視察	16							
7	2009年 4月	信州研修旅行	8							
8	2011年 8月	富良野東大演習林・安藤山林緑化研修旅行	22							
口	年・月	研 修 旅 行 名	参加人数							
	2012年	協会 10 周年記念行事のため中止								
9	2013年10月 足寄九州大学北海道演習林									
10	2014年9月 奥尻島									
11	2015年9月 黒松内ブナセンター									
12	2016年10月	北海道大学雨龍研究林	22							