

植樹樹種 一覧		年度		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		トータル	
植樹祭回数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17							
植樹年度		H19 2007	H20 2008	H21 2009		H22 2010		H23 2011		H24 2012		H25 2013		H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017								
会場		長橋 小学校	朝里 ダム ①	朝里 ダム ②	船上 山①	朝里 ダム ③	船上 山②	船上 山③	高島 小学 校	船上 山④	高島 小②	幸中 央	船上 山⑤	水源 地	水源 地②	水源 地③	水源 地④	水源 地⑤							
参加者数		326	1,462	1,022	162	622	126	302	322	262	562	322	224	482	224	212	202	212				7,046			
植樹本数/人		3.7	3.6	4.9	7.4	5.1	9.6	11.2	5.3	7.8	2.7	4.7	5.4	10.5	8.9	9.4	9.9	10.4				120.5			
植樹本数		1,200	5,200	5,000	1,200	3,200	1,210	3,380	1,694	2,040	1,500	1,510	1,220	5,070	2,000	2,000	2,000	2,200				41,624			
1	ミズナラ 高	350	1,180	1,650	360	1,200	470	840	580	1,000	660	755	350	1250	366	792	820	845				13,468	32%		
2	クリ 高	5	800	200	200	270	120	270	265	100	60	70	30	80	150			200				2,820	↑ミズナ		
3	イタヤカエデ 高	5	450	400		50		170	98	200	60	60	80	360	204	214	47	230				2,628			
4	ナナカマド 高	285	350	300		50		100	36	105	30	24	80	400	184	37	33	100				2,114			
5	カシワ ×		400	200	90			100	51	70	60	30	55	40	169			10				1,275			
6	コブシ/枹コブシ 高		400	250			20	150					50	40		33	70	70	70				1,153		
7	オオヤマサクラ 高												50	410	33	55	55	50				653			
8	エゾヤマザクラ 高	8		50	50	50		250	22	200	120	100	5									855			
9	シラカバ/クヌギ 枹 高												10		33	50	50	122				265			
10	コシアブラ/キハダ 高												10		33							43			
11	シナノキ 高	5	350	220		20	20	70				24	50	50	45	30	30	30	30				974		
12	アオダモ 高		350	250									24	50		33	40	40	40				827		
13	カスミザクラ 高		100	100		110			30			20										360			
14	ハルニレ 高	5	20	20				100		80	24	75	30	250		50	50	50				754			
15	ハウチワカエデ 高	15	20	60	30								24	30	40	250	33	30	30	30				592	
16	ヤマモミジ 高	7	20	20	130								50	45	33	30	30					365			
17	イヌエンジュ 高	5		20		50		100							30	30	30	30				295			
18	トチノキ 高	5							52	40	50	20	40	50	173	142	275	16				863			
19	アズキナシ 高							100	30				50		33	50	60	50				373			
20	ハウノキ 高		20	40				50					6	30		33	50	60					289		
21	カツラ 高					20		20	75					200								315			
22	オニグルミ 高									30	40				50	60	60	70				310			
23	アカシデ/ハリギリ 高		20	30											30		50					130	77%		
24	ミズキ 高												30		30	50	60	50				220	31,995		
25	ヤチダモ 高					10									39							49	↑高木		
26	ヤマハンノキ 高	5																				5	(みずなら含む)		
27	ガマズミ 亜	70	150	200	50	240	140	150	50	20	35	20		200		30	30	30				1,415			
28	ツリバナ 亜	70	20	200	60	160	40	150	40				10		15							765			
29	ヤマグワ 亜	100	250	120	50	160	40						30		33							783			
30	マユミ 亜			120	40	160	40	50	20	20	35	10	20	250	15	30	30	30				870			
31	オオカメノキ 亜							100	30				20		32	40	40	40				302	11%		
32	カンボク 亜						20	50	50				20					50				190	4,485		
33	ミヤマガマズミ 亜							60	50				20		30							160	↑亜高木		
34	ノリウツギ 低	70	150	200	50	270	30	100	50	40	65	45	10	230	28	40	40	40				1,458			
35	タニウツギ 低	70	150	200	60	150	50	200	60	20	45	30	10	320								1,365			
36	アキグミ 低	70		150		160	40											7				427			
37	エゾユズリハ 低						20	70	20			24	30	10	250	30						454			
38	ドウダンツツジ 低				30	50	50						30									160			
39	エゾアジサイ 低							100	50	20	35	25		220	5	10	10	10				485			
40	ガバレンゲツツジ 低					50	50															100			
41	ユキヤナギ 低							50	50													100			
42	ガクアジサイ 低									20	35	30		220								305			
43	エゾムササギ 低	50																				50			
44	ケヤ/シツク ×						10		20													30	12%		
45	ツノハシバミ ×						10		20						60							90	5,144		
46	ハクウンボク ×						10						40			70						120	↑低木		
植樹本数		1,200	5,200	5,000	1,200	3,200	1,210	3,380	1,694	2,040	1,500	1,510	1,220	5,070	2,000	2,000	2,000	2,200				41,624	41,624		

※ 高木は10m以上 亜高木は5m~10m にて定義

“北海道”千年の森プロジェクト

