

資料4-3(1) 芦津財産区有林 CO₂吸収量(H20~24)

	間伐年	森林簿				面積 (ha)	樹種	地位	H20			H21			H22			H23			H24		
		林班	小班	林相区分	所在				林齢	吸収量/ha	CO2吸収量	林齢	吸収量/ha	CO2吸収量	林齢	吸収量/ha	CO2吸収量	林齢	吸収量/ha	CO2吸収量	林齢	吸収量/ha	CO2吸収量
I	H20	179	A	ハ	ナカヤマ782の1(2)	6.96	スギ	1	45	11.07	77.05	46	10.05	69.95	47	10.05	69.95	48	10.05	69.95	49	10.05	69.95
II	H20	179	A	ヘ	ナカヤマ782の1(2)	3.48	スギ	1	45	11.07	38.52	46	10.05	34.97	47	10.05	34.97	48	10.05	34.97	49	10.05	34.97
III	H20	180	A	ハ	ナカヤマ782の1(5)	11.97	スギ	1	40	12.06	144.36	41	11.07	132.51	42	11.07	132.51	43	11.07	132.51	44	11.07	132.51
IV	H20	181	A		ナカヤマ782の1(6)	4.18	スギ	2	38	10.19	42.59	39	10.19	42.59	40	10.19	42.59	41	10.19	42.59	42	9.28	38.79
V	H20	179	A	イ	ナカヤマ782の1(3)	21.85	スギ	2	45	9.28	202.77	46	9.28	202.77	47	9.28	202.77	48	8.21	179.39	49	8.21	179.39
VI	H20	179	A	ニ	ナカヤマ782の1(2)	3.79	スギ	1	46	10.05	38.09	47	10.05	38.09	48	10.05	38.09	49	10.05	38.09	50	10.05	38.09
VII	H21	444	A	イ	ワサビダニ784の1	1.68	スギ	1	49			50	10.05	16.88	51	10.05	16.88	52	8.98	15.09	53	8.98	15.09
VIII	H22	444	A	イ	ワサビダニ784の1	17.00	スギ	1	49						51	10.05	170.85	52	8.98	152.66	53	8.98	152.66
IX	H23	444	A	イ	ワサビダニ784の1	18.00	スギ	1	49									52	8.98	161.64	53	8.98	161.64
X	H24	444	A	イ	ワサビダニ784の1	20.00	スギ	1	49												53	8.98	179.60
合計						108.91					543.38			537.77			708.62			826.89			1002.68

資料4-3 (2) 芦津財産区有林 年度別間伐面積およびCO₂吸収量

間伐年	間伐面積 (ha)	吸収量(t-CO ₂)					
		H20	H21	H22	H23	H24	合計
H20	52.23	543.38	520.88	520.88	497.50	493.70	
H21	1.68	0.00	16.88	16.88	15.09	15.09	
H22	17.00	0.00	0.00	170.85	152.66	152.66	
H23	18.00	0.00	0.00	0.00	161.64	161.64	
H24	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	179.60	
計	108.91	543.38	537.77	708.62	826.889	1002.68	
小数点以下切捨		543	537	708	826	1002	3616

資料4-3 (3) 芦津財産区有林 モニタリングプロット

モニタリングプロット	No.	間伐年	森林簿				面積(ha)	樹種	森林簿上での地位
			林班	小班	林相区分	所在			
1	I	H20	179	A	ハ	ナカヤマ782の1(2)	6.96	スギ	1
1	II	H20	179	A	へ	ナカヤマ782の1(2)	3.48	スギ	1
1	III	H20	180	A	ハ	ナカヤマ782の1(5)	11.97	スギ	1
1	IV	H20	181	A		ナカヤマ782の1(6)	4.18	スギ	2
2	V	H20	179	A	イ	ナカヤマ782の1(3)	21.85	スギ	2
2	VI	H20	179	A	ニ	ナカヤマ782の1(2)	3.79	スギ	1
3	VII	H21	444	A	イ	ワサビダニ784の1	1.68	スギ	1
3	VIII	H22	444	A	イ	ワサビダニ784の1	17.00	スギ	1
4	IX	H23	444	A	イ	ワサビダニ784の1	18.00	スギ	1
5	X	H24	444	A	イ	ワサビダニ784の1	20.00	スギ	1
合計							108.91		