

添付資料2 各ポイントの詳細データ・吸収量

	施業 年度	林班	小班	樹種	林齢 (2007年)	地位級	面積 (ha)	BEF	R	WD	CF	CO ₂ 換算係数	2008		2009		2010		2011		2012		年度別吸収量 (CO ₂ /年)						
													林齢	△Trunk	林齢	△Trunk	林齢	△Trunk	林齢	△Trunk	林齢	△Trunk	2008	2009	2010	2011	2012	期間合計	
													福島社有林	羽鳥山4	2007	42	-	その他広葉樹	55	2	2	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12	56	0.8	57
	羽鳥山5	2007	42	-	スギ	23	2	2	1.23	0.25	0.314	0.5	44/12	24	14	25	13	26	13	27	13	28	12	24.78	23.01	23.01	23.01	21.24	115.06
	羽鳥山6	2008	42	-	その他広葉樹	55	2	2	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12	56	0.8	57	0.8	58	0.8	59	0.8	60	0.8	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	14.53
	羽鳥山7	2008	42	-	スギ	23	2	2	1.23	0.25	0.314	0.5	44/12	24	14	25	13	26	13	27	13	28	12	24.78	23.01	23.01	23.01	21.24	115.06
	羽鳥山8	2009	42	-	その他広葉樹	55	2	2	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12	△		57	0.8	58	0.8	59	0.8	60	0.8	0.00	2.91	2.91	2.91	2.91	11.62
	羽鳥山9	2009	42	-	スギ	23	2	0.9	1.23	0.25	0.314	0.5	44/12			25	13	26	13	27	13	28	12	0.00	10.36	10.36	10.36	9.56	40.63
	羽鳥山10	2010	42	-	その他広葉樹	55	2	2	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12					58	0.8	59	0.8	60	0.8	0.00	0.00	2.91	2.91	2.91	8.72
	羽鳥山11	2010	42	-	スギ	23	2	1.1	1.23	0.25	0.314	0.5	44/12				26	13	27	13	28	12	0.00	0.00	12.66	12.66	11.68	37.00	
	羽鳥山12	2011	42	-	その他広葉樹	55	2	2	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12						59	0.8	60	0.8	0.00	0.00	0.00	2.91	2.91	5.81	
	羽鳥山13	2012	42	-	その他広葉樹	55	2	2	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12								60	0.8	0.00	0.00	0.00	0.00	2.91	2.91	
	日影山7	2007	53	-	その他広葉樹	34	2	4	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12	35	2	36	2	37	2	38	2	39	2	14.53	14.53	14.53	14.53	14.53	72.65
	日影山8	2008	53	-	その他広葉樹	41	2	4	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12	41	1.8	42	1.8	43	1.8	44	1.8	45	1.8	13.08	13.08	13.08	13.08	13.08	65.38
	日影山9	2009	53	-	その他広葉樹	41	2	4	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12	△		42	1.8	43	1.8	44	1.8	45	1.8	0.00	13.08	13.08	13.08	13.08	52.31
	日影山10	2010	53	-	その他広葉樹	41	2	4	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12					43	1.8	44	1.8	45	1.8	0.00	0.00	13.08	13.08	13.08	39.23
	日影山11	2011	53	-	その他広葉樹	41	2	4	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12							44	1.8	45	1.8	0.00	0.00	0.00	13.08	13.08	26.15
	日影山12	2012	53	-	その他広葉樹	41	2	4	1.26	0.26	0.624	0.5	44/12									45	1.8	0.00	0.00	0.00	0.00	13.08	13.08