

資料4-3 鳥取市佐治町旧四校区内人工林 モニタリングエリア1～12におけるCO₂吸収量(2008年～2012年)

モニタリング エリア	間伐 年	森林簿				面積 (ha)	樹種	地位根 拠	地位	林齢根 拠	2008年			2009年			2010年			2011年			2012年		
		林班	小班	林相 区分	所在						林齢	吸収量 /ha	CO ₂ 吸 収量	林齢	吸収量 /ha	CO ₂ 吸 収量	林齢	吸収量 /ha	CO ₂ 吸 収量	林齢	吸収量 /ha	CO ₂ 吸 収量	林齢	吸収量 /ha	CO ₂ 吸 収量
1	2007	19	E	イ	尾際ミナミヒラ オダニ	1.24	スギ	森林簿	2	森林簿	55	7.15	8.87	56	7.15	8.87	57	7.15	8.87	58	7.15	8.87	59	7.15	8.87
2	2007	19	E	ロ	尾際ミナミヒラ オダニ	0.72	スギ	森林簿	1	森林簿	45	9.68	6.97	46	9.68	6.97	47	9.68	6.97	48	9.68	6.97	49	9.68	6.97
3	2007	19	E	ニ	尾際ミナミヒラ オダニ	0.30	スギ	森林簿	1	森林簿	41	12.14	3.64	42	12.14	3.64	43	12.14	3.64	44	9.68	2.90	45	9.68	2.90
4	2007	19	E	ホ	尾際ミナミヒラ オダニ	0.24	スギ	森林簿	1	森林簿	41	12.14	2.91	42	12.14	2.91	43	12.14	2.91	44	9.68	2.32	45	9.68	2.32
5	2007	19	E	ヘ	尾際ミナミヒラ オダニ	0.51	スギ	森林簿	2	森林簿	22	12.87	6.56	23	12.87	6.56	24	12.28	6.26	25	12.28	6.26	26	12.28	6.26
6	2007	21	F	ニ	尾際ミナミヒラ フルハタケ	0.30	スギ	森林簿	2	森林簿	40	9.61	2.88	41	9.61	2.88	42	9.61	2.88	43	9.61	2.88	44	9.61	2.88
7	2007	21	F	ホ(1)	尾際ミナミヒラ フルハタケ	1.00	スギ	森林簿	2	森林簿	38	9.61	9.61	39	9.61	9.61	40	9.61	9.61	41	9.61	9.61	42	9.61	9.61
8	2007	21	F	ホ(2)	尾際ミナミヒラ フルハタケ	1.00	スギ	森林簿	2	森林簿	38	9.61	9.61	39	9.61	9.61	40	9.61	9.61	41	9.61	9.61	42	9.61	9.61
9	2007	21	F	ホ(3)	尾際ミナミヒラ フルハタケ	0.66	スギ	森林簿	2	森林簿	38	9.61	6.34	39	9.61	6.34	40	9.61	6.34	41	9.61	6.34	42	9.61	6.34
10	2008	28	E	イ(1)	栃原ヨンダニ	1.00	スギ	森林簿	2	森林簿	45	9.61	9.61	46	9.61	9.61	47	9.61	9.61	48	9.61	9.61	49	9.61	9.61
11	2008	28	E	イ(2)	栃原ヨンダニ	1.00	スギ	森林簿	2	森林簿	45	9.61	9.61	46	9.61	9.61	47	9.61	9.61	48	9.61	9.61	49	9.61	9.61
12	2008	28	E	イ(3)	栃原ヨンダニ	0.74	スギ	森林簿	2	森林簿	45	9.61	7.11	46	9.61	7.11	47	9.61	7.11	48	9.61	7.11	49	9.61	7.11
合計						8.71						83.73			83.73			83.43			82.10			82.10	
小数点以下切捨											83t			83t			83t			82t			82t		