

やまなし 4 パーミル・イニシアチブ農産物等認証制度認証数

(令和 7 年11月末現在)

地域	組織形態	アチーブメント			エフォート			
		認証数	面積(ha)	土壌炭素貯留量	認証数	面積(ha)	土壌炭素貯留量	
				実績 (t/年)			現在 (t/年)	3 年後 (t/年)
県全体	個人	3	2.68	4.3	108	145.2	138.6	163.0
	団体	5	3.48	5.3	62	6,805.4	5,028.7	5,184.9
	合計	8	6.16	9.5	170	6,950.6	5,167.3	5,347.9

※ 2 者が、アチーブメント・エフォートの両方の認証を受けている

※13者が、複数の作物区分の認証を受けている

※四捨五入しているため合計が合わない箇所がある

## 内訳

果 樹								
地域	組織形態	アチーブメント			エフォート			
		認証数	面積(ha)	土壌炭素貯留量	認証数	面積(ha)	土壌炭素貯留量	
				実績 (t/年)			現在 (t/年)	3 年後 (t/年)
県全体	個人	3	2.68	4.3	89	129.4	125.0	144.6
	団体	5	3.48	5.3	39	5,574.8	4,212.2	4,352.9
	合計	8	6.16	9.5	128	5,704.1	4,337.2	4,497.6

※ 2 者が、アチーブメント・エフォートの両方の認証を受けている

野菜・作物（水稻を除く）								
地域	組織形態	アチーブメント			エフォート			
		認証数	面積(ha)	土壌炭素貯留量	認証数	面積(ha)	土壌炭素貯留量	
				実績 (t/年)			現在 (t/年)	3 年後 (t/年)
県全体	個人	0	0.00	0.0	14	7.9	7.5	12.0
	団体	0	0.00	0.0	14	205.0	184.9	189.3
	合計	0	0.00	0.0	28	212.9	192.4	201.4

※四捨五入しているため合計が合わない箇所がある

水 稻								
地域	組織形態	アチーブメント			エフォート			
		認証数	面積(ha)	土壌炭素貯留量	認証数	面積(ha)	土壌炭素貯留量	
				実績 (t/年)			現在 (t/年)	3 年後 (t/年)
県全体	個人	0	0.00	0.0	5	7.9	6.0	6.4
	団体	0	0.00	0.0	9	1025.7	631.7	642.6
	合計	0	0.00	0.0	14	1033.6	637.7	649.0

※四捨五入しているため合計が合わない箇所がある