

7 地域資源の保全についての連携  
 (2) NPO・学校・企業との連携

過去1年間に地域資源の保全に取り組んだ農業集落のうち、NPO・学校・企業と連携して取り組んだ農業集落の割合は、5年前に比べて中国地域、四国地域ともに調査を行った全ての地域資源において増加。特に四国地域は大幅に増加した。

図2 NPO・学校・企業と連携した保全活動の実施割合（中国、四国、全国）

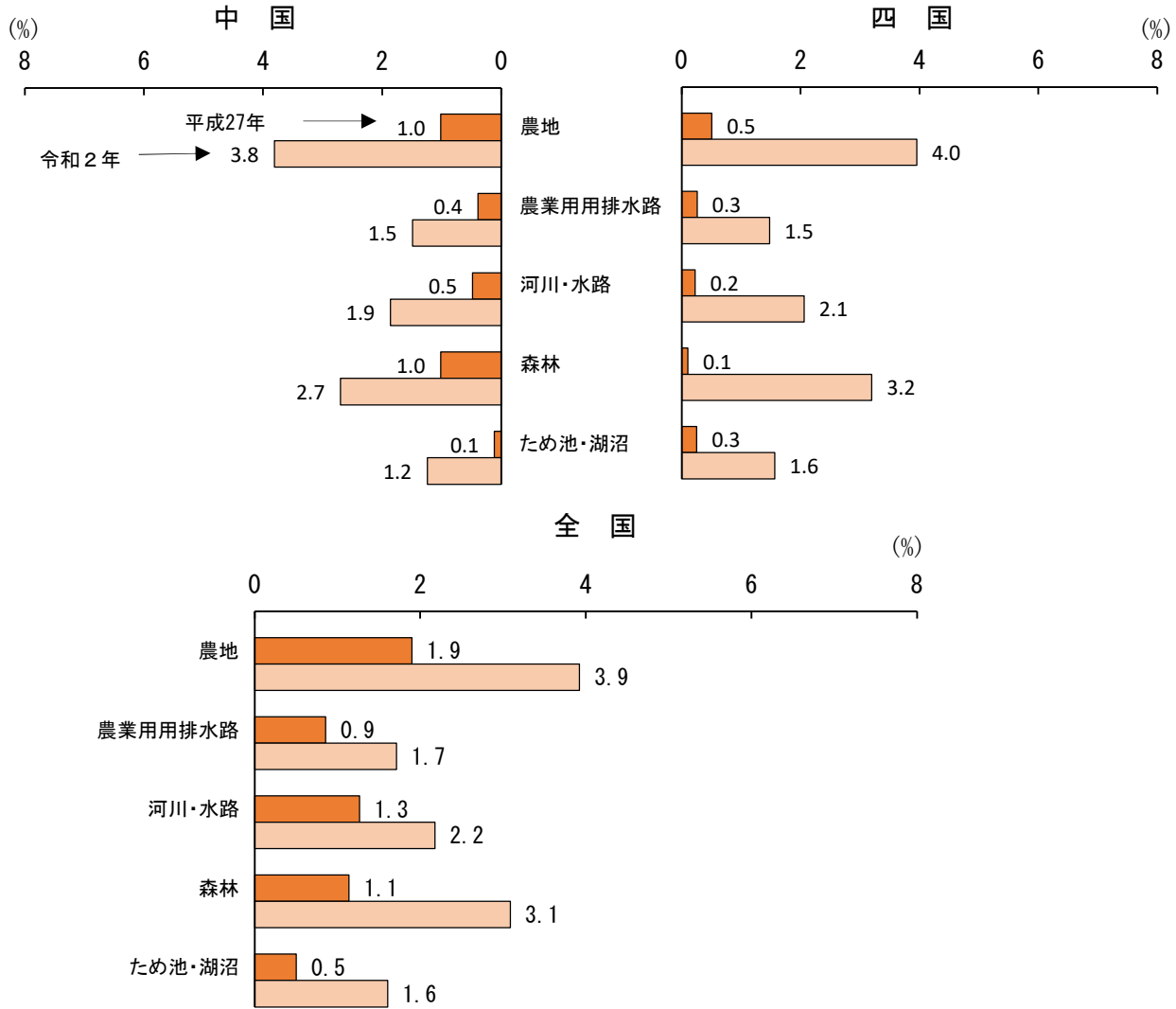


表2 地域資源の保全におけるNPO・学校・企業との連携状況別農業集落数

	平成27年(2015年)										令和2年(2020年)									
	農地		農業用排水路		河川・水路		森林		ため池・湖沼		農地		農業用排水路		河川・水路		森林		ため池・湖沼	
	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)	NPO・学校・企業と連携して保全している農業集落数	実施割合 (%)
全国	1,169	1.9	843	0.9	815	1.3	274	1.1	133	0.5	2,805	3.9	1,749	1.7	1,626	2.2	882	3.1	489	1.6
中国四国	112	0.9	78	0.3	60	0.4	33	0.8	12	0.2	561	3.9	337	1.5	329	1.9	154	2.8	119	1.3
中国	94	1.0	57	0.4	49	0.5	32	1.0	6	0.1	386	3.8	218	1.5	215	1.9	106	2.7	74	1.2
鳥取	11	0.9	3	0.2	2	0.2	11	1.8	-	-	41	3.5	23	1.6	19	1.6	19	2.8	5	1.4
島根	36	1.6	10	0.4	16	0.8	16	3.2	2	0.3	77	3.3	45	1.6	41	1.8	17	2.8	9	1.2
岡山	11	0.6	4	0.1	2	0.1	2	0.2	1	0.1	82	3.8	57	1.5	53	1.7	24	2.1	24	1.2
広島	18	0.9	11	0.3	9	0.4	1	0.2	1	0.1	119	5.0	53	1.4	62	2.2	32	3.8	21	1.1
山口	18	0.9	29	1.0	20	1.1	2	0.3	2	0.3	67	3.2	40	1.4	40	1.8	14	2.1	15	1.6
四国	18	0.5	21	0.3	11	0.2	1	0.1	6	0.3	175	4.0	119	1.5	114	2.1	48	3.2	45	1.6
徳島	-	-	11	0.9	1	0.2	-	-	1	0.8	45	5.3	27	2.1	19	2.5	10	4.4	8	4.3
香川	3	0.5	3	0.1	4	0.2	-	-	2	0.1	46	4.3	40	1.4	39	1.9	7	2.7	23	1.4
愛媛	8	0.6	4	0.2	3	0.2	1	0.2	1	0.1	58	3.7	38	1.6	37	2.1	21	3.3	11	1.2
高知	7	0.9	3	0.2	3	0.3	-	-	2	1.7	26	2.9	14	0.9	19	2.0	10	2.6	3	2.1

注:実施割合(%)は、各保全活動を実施した農業集落に占める、NPO・学校・企業と連携して実施している農業集落の割合である。