

農業農村多面的機能支払事業 令和4年度の実績

農林基盤局農地部農地計画課



目次

- 0 多面的機能とは
- 1 農業農村多面的機能支払事業の概要
- 2 令和4年度の農地維持支払の取組
- 3 令和4年度の資源向上支払の取組

0 多面的機能とは



1 農業農村 多面的機能支払事業の概要

日本型直接支払制度

- ① 多面的機能支払（農業農村多面的機能支払事業）
農地、農業用水等の保全・管理のための共同活動を支援

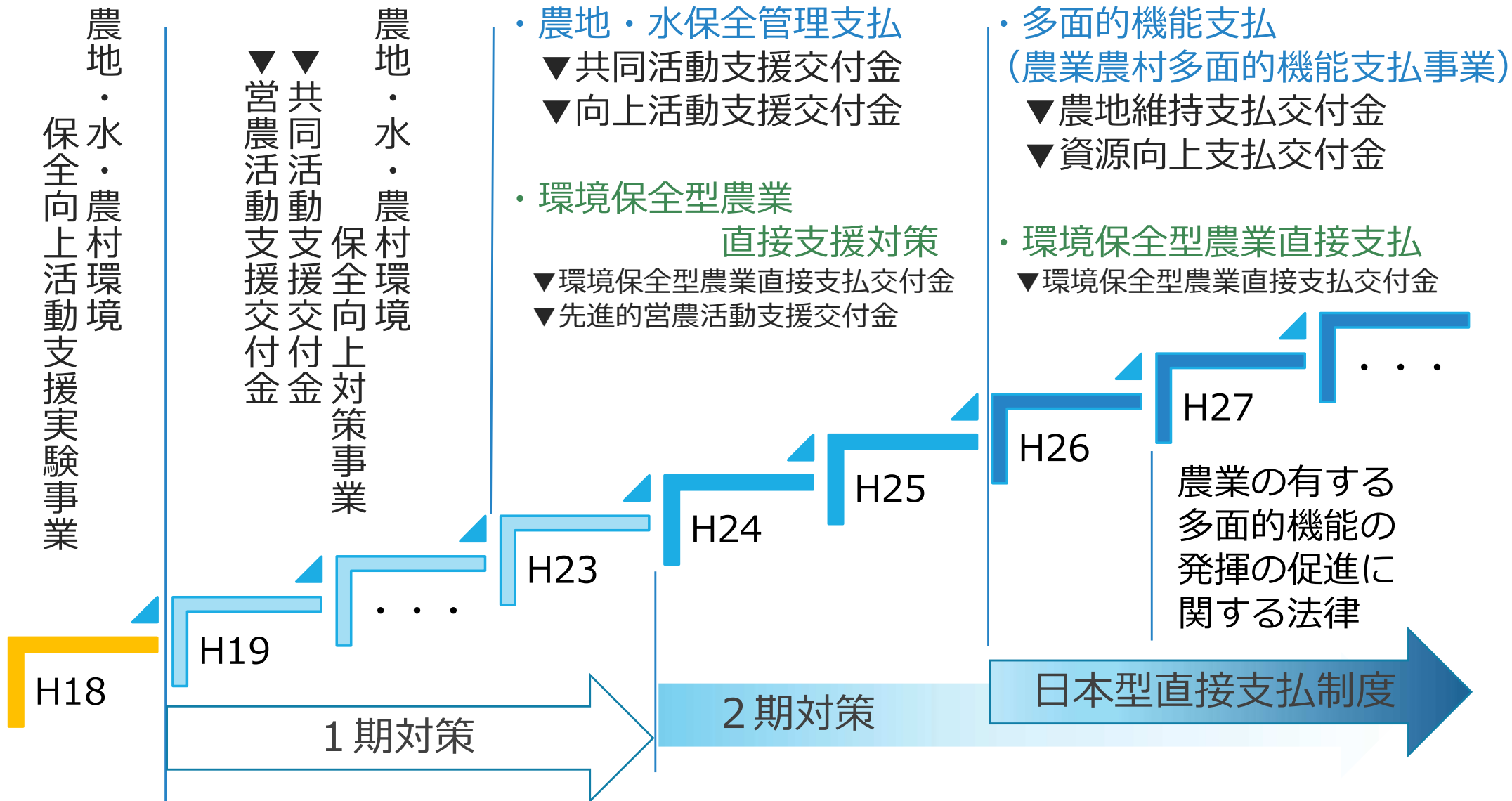
農地維持支払

資源向上支払

② 中山間地域等直接支払

③ 環境保全型農業直接支払

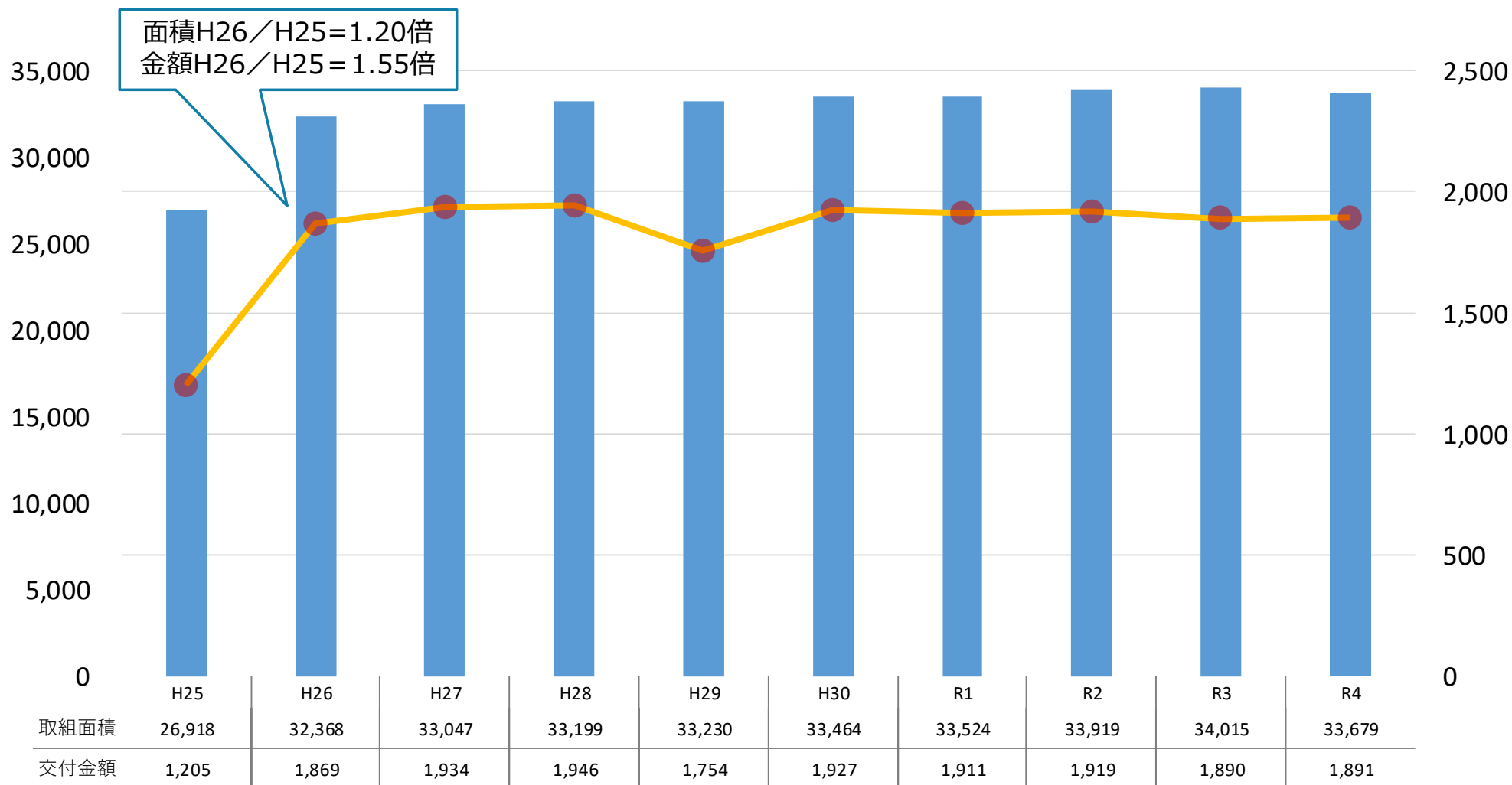
農業農村多面的機能支払事業の経緯



面積
(ha)

取組面積と交付金額の推移

交付金額
(百万円)



令和4年度の実施状況

R5年3月時点

	取組組織数		取組市町村数	農振農用地 ha	取組面積			カバー率	
		うち広域活動組織			田 ha	畑 ha	草地 ha		
全国計※1	26,258	1,010	1,447	4,138,200	2,311,040	1,450,265	550,589	310,186	55.8%
R4 愛知県	394	20	42	57,781	33,679	21,909	11,753	18	58.3%
尾張地域	15	0	6	2,456	454	405	49	0	18.5%
一宮地域	25	2	4	6,155	3,052	1,738	1,314	0	49.6%
海部地域	37	4	6	5,898	4,059	3,591	460	8	68.8%
知多地域	51	1	10	7,771	3,692	2,242	1,441	9	47.5%
西三河地域	83	2	7	8,793	6,821	5,722	1,099	0	77.6%
西尾幡豆地域	10	6	1	4,290	4,026	2,855	1,171	0	93.8%
豊田加茂地域	75	2	1	5,802	2,550	2,243	308	0	44.0%
新城設楽地域	30	0	3	2,436	551	453	97	1	22.6%
東三河地域	68	3	4	14,181	8,474	2,660	5,814	0	59.8%
R3	407	21	44	58,123	34,015	22,149	11,848	18	58.5%
増減 R4-R3	△ 13	△ 1			△ 336				

※1：全国計は令和4年8月公表の「令和3年度多面的機能支払交付金の実施状況」（農村振興局）

※2：愛知県のカバー率の母数となる農振農用地面積はR3.12.31現在（農業振興課調べ）

カバー率 R4実績

※カバー率 = $\frac{\text{多面取組面積}}{\text{農振農用地面積}}$



— 凡例 —

- 60%以上
- 50~60%未満
- 40~50%未満
- 30~40%未満
- 20~30%未満
- 10~20%未満
- 10%未満
- 未実施

(参考)

活動組織の認定年度別内訳

認定(再認定) 年度	H30	R1	R2	R3	R4	計
組織数	6	124	28	7	229	394

活動への延べ参加者数

(単位:人)

年度	H30	R1	R2	R3	R4
農業者	222,438	199,695	168,862	177,473	182,277
非農業者	249,913	229,951	148,722	159,254	201,297
計	472,351	429,646	317,584	336,727	383,574

2 令和4年度の 農地維持支払の取組

1) 地域資源の基礎的な保全活動



2) 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

農村の構造変化に対応した
保全管理の**目標**の設定

保全管理の**内容**
や**方向**の設定

推進活動
の**実践**

地域資源保全管理
構想の**策定**

1) 地域資源の基礎的な保全活動

農地維持支払により保全管理する施設

	水路 (km)	農道 (km)	ため池 (箇所)
R4愛知県	11,096	8,762	523
尾張地域	178	130	26
一宮地域	684	1,207	0
海部地域	1,476	1,185	0
知多地域	1,218	824	158
西三河地域	2,527	1,483	105
西尾幡豆地域	1,222	1,136	10
豊田加茂地域	1,016	374	52
新城設楽地域	253	176	8
東三河地域	2,522	2,246	164
R3	11,291	8,986	500
増減 R4-R3	△ 195	△ 224	23

2) 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

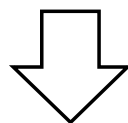
活動組織の自己評価・市町村評価

自己評価：活動の実施状況や成果、活動による地域の変化等を評価

市町村評価：自己評価の結果を踏まえて、自己評価を実施した組織を評価し、
必要に応じて指導・助言を行う

✓ 5カ年の活動期間のうち、4年目の組織を対象に実施

認定(再認定)年度	H30	R1	R2	R3	R4	計
組織数	6	124	28	7	229	394

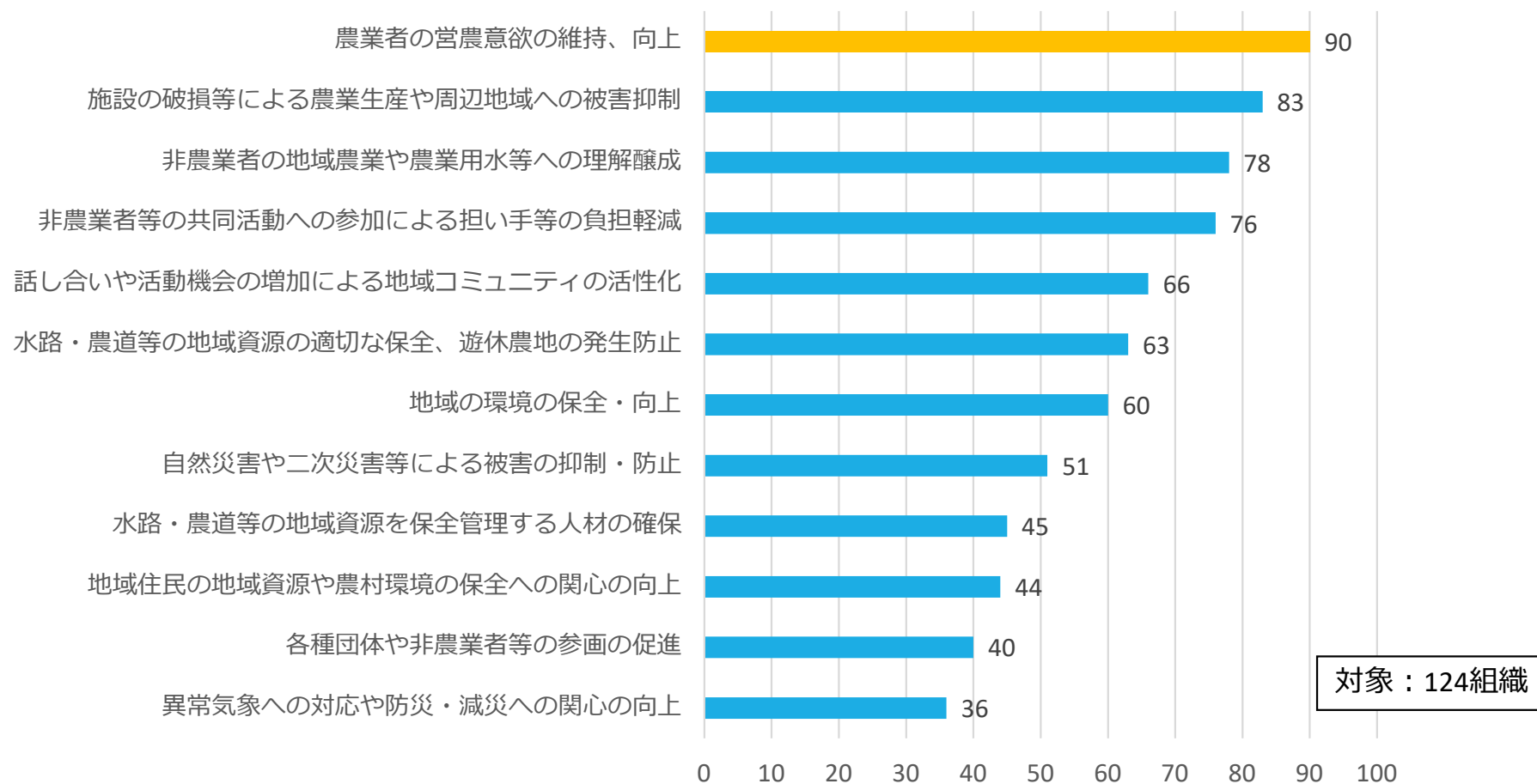


計 1 2 4 組織が評価を実施

2) 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

活動組織の自己評価

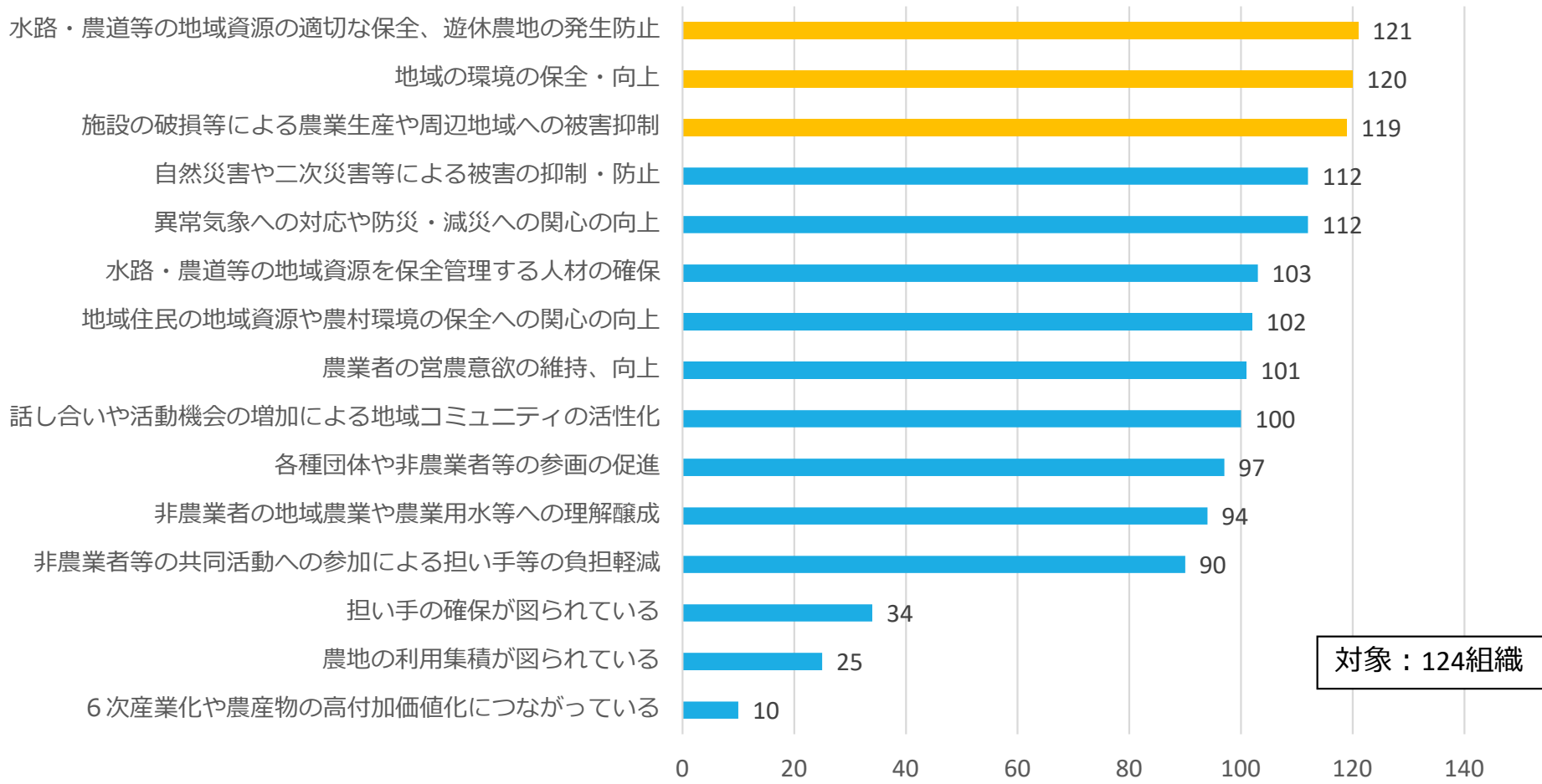
✓ 推進活動によって現れている効果又は現れる見込みのある効果
(複数回答可)



2) 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

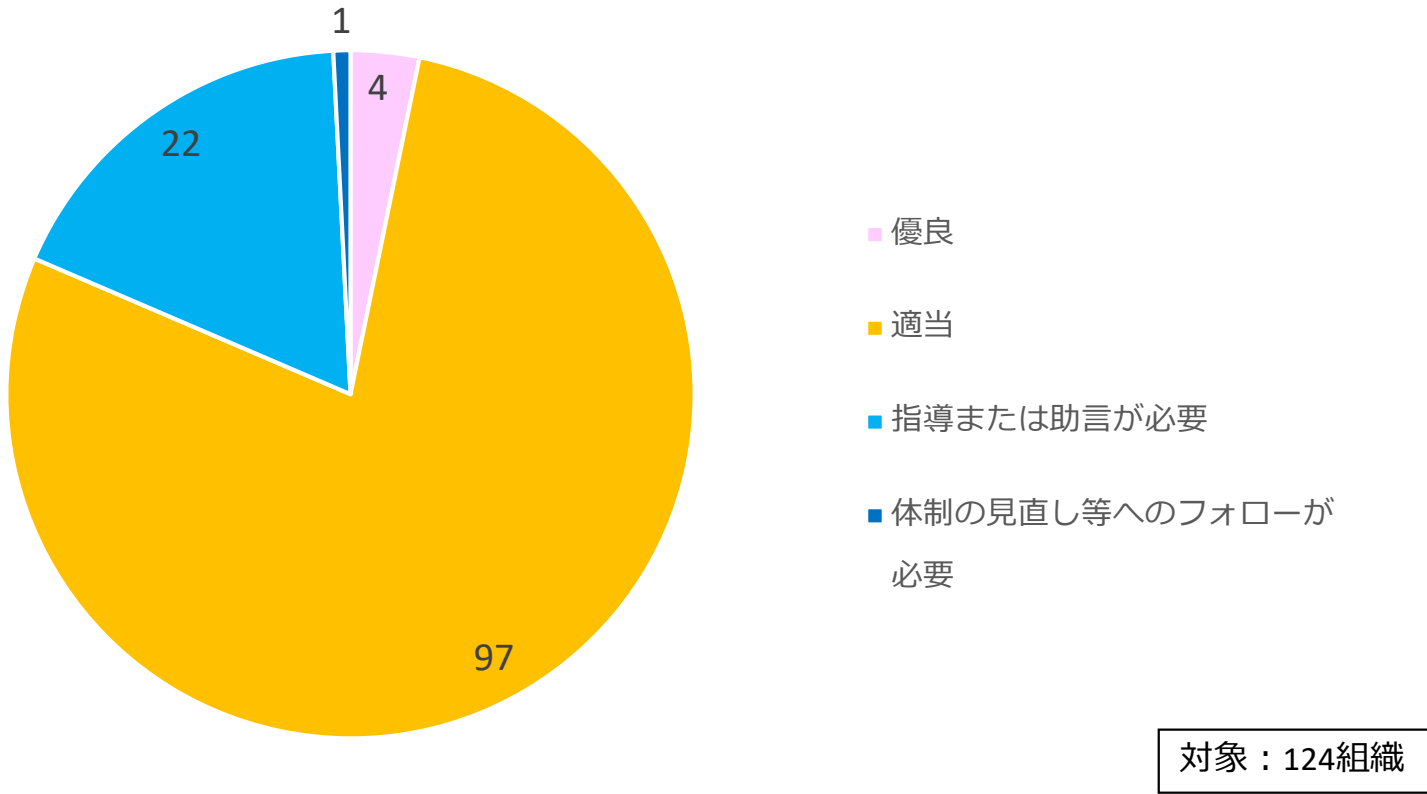
市町村の評価① 地域に現れている変化

(複数回答可)



2) 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

市町村の評価② 推進活動の評価



3 令和4年度の 資源向上支払の取組

1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

2) 施設の長寿命化のための活動

3) 組織の広域化・体制強化

資源向上支払

1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

取組状況






	取組組織数		取組 市町村 数	取組面積			
		うち広域 活動組織		ha	田 ha	畑 ha	草地 ha
R4	331	18	41	29,695	19,906	9,780	9
R3	342	19	43	30,178	20,269	9,900	9
増減 R4-R3	△ 11	△ 1	△ 2	△ 483			

1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

① 施設の軽微な補修

計画策定	機能診断	実践活動(例)		研修(例)
				
年度計画の策定	施設の機能診断	水路のひび割れ補修	農道の部分補修	補修等に関する研修

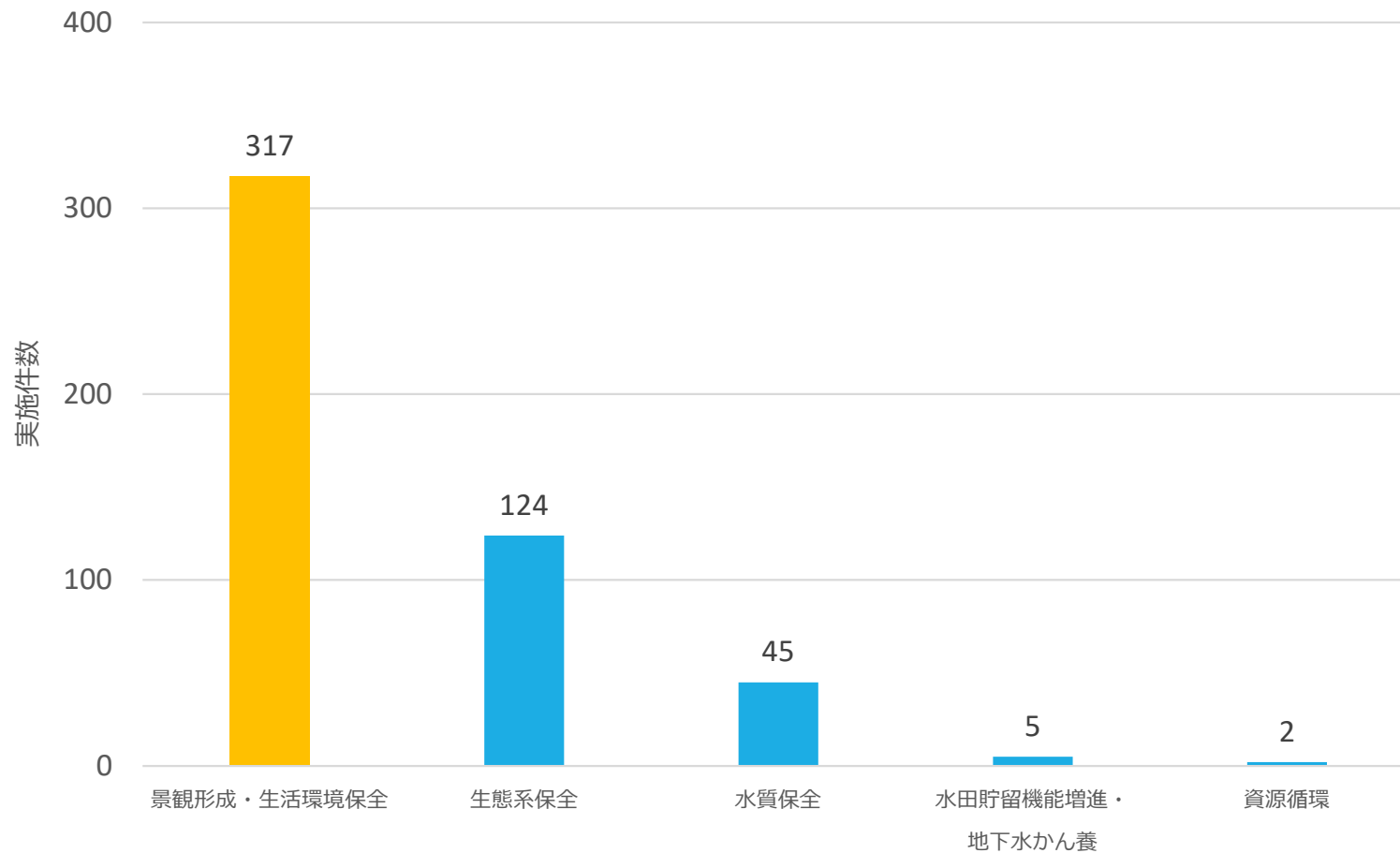
② 農村環境保全活動

計画策定	啓発・普及(例)	実践活動(例)		
				
年度計画の策定	地域住民との交流活動	水質調査	グリーンベルトの設置	植栽活動

③ 多面的機能の増進を図る活動

1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

② 農村環境保全活動 (複数回答可) 対象：331組織

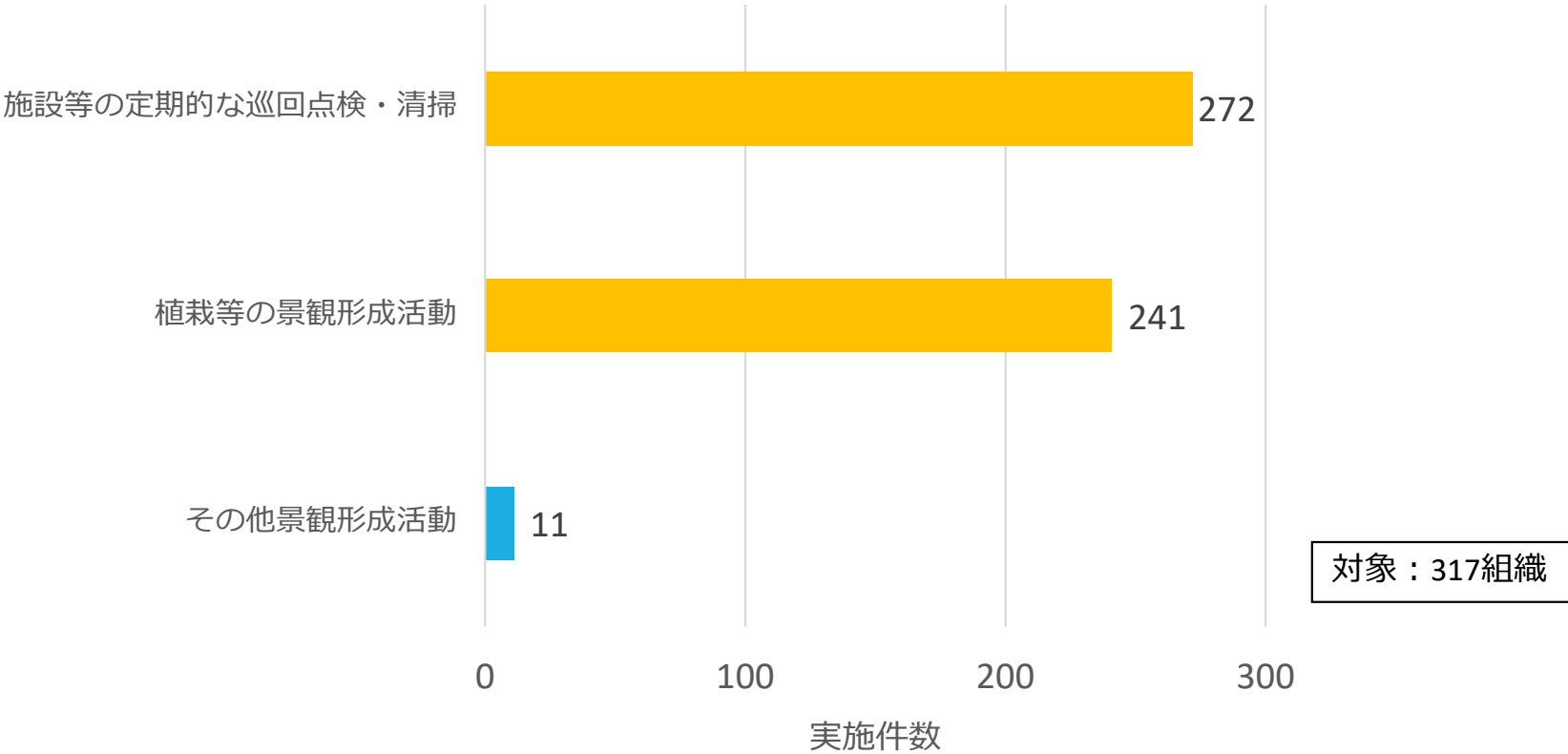


1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

2) 農村環境保全活動

テーマ「景観形成・生活環境保全」内訳

(複数回答可)

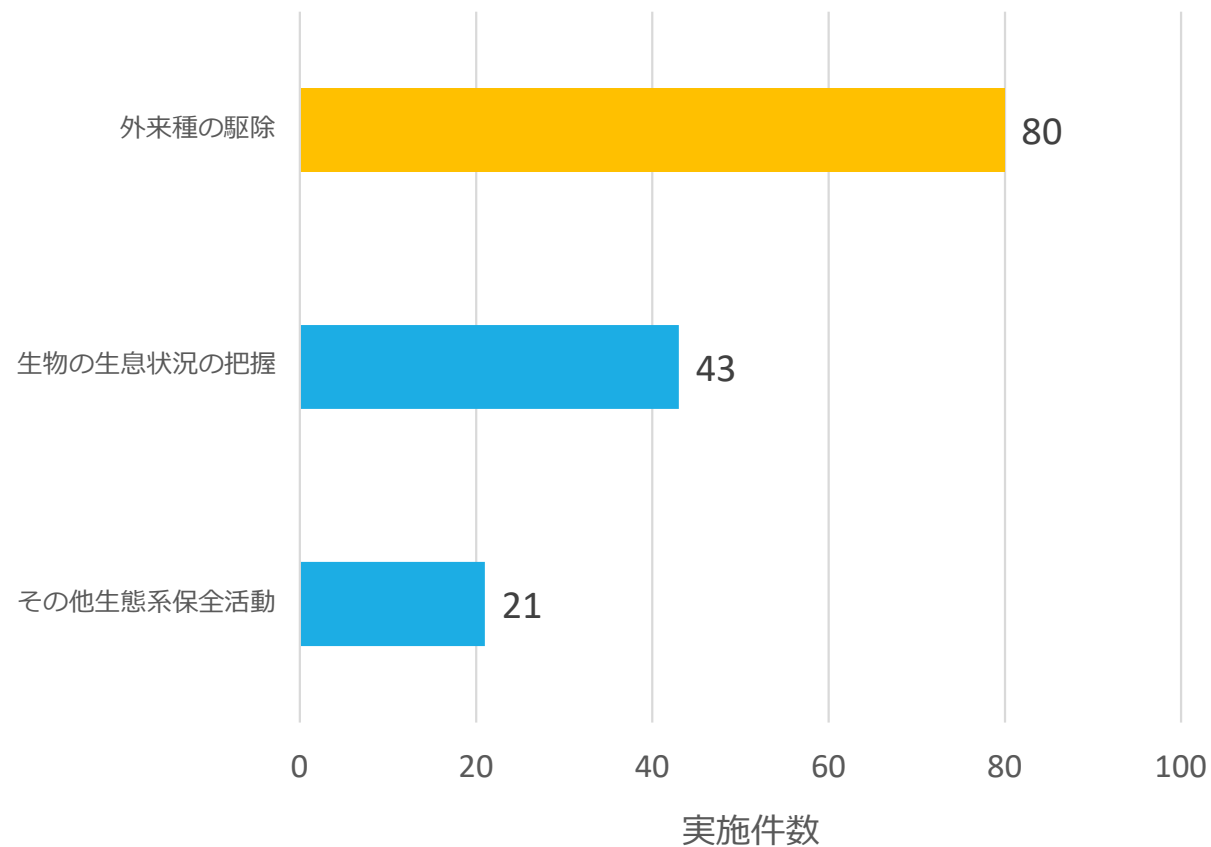


1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

2) 農村環境保全活動

テーマ「生態系保全」内訳

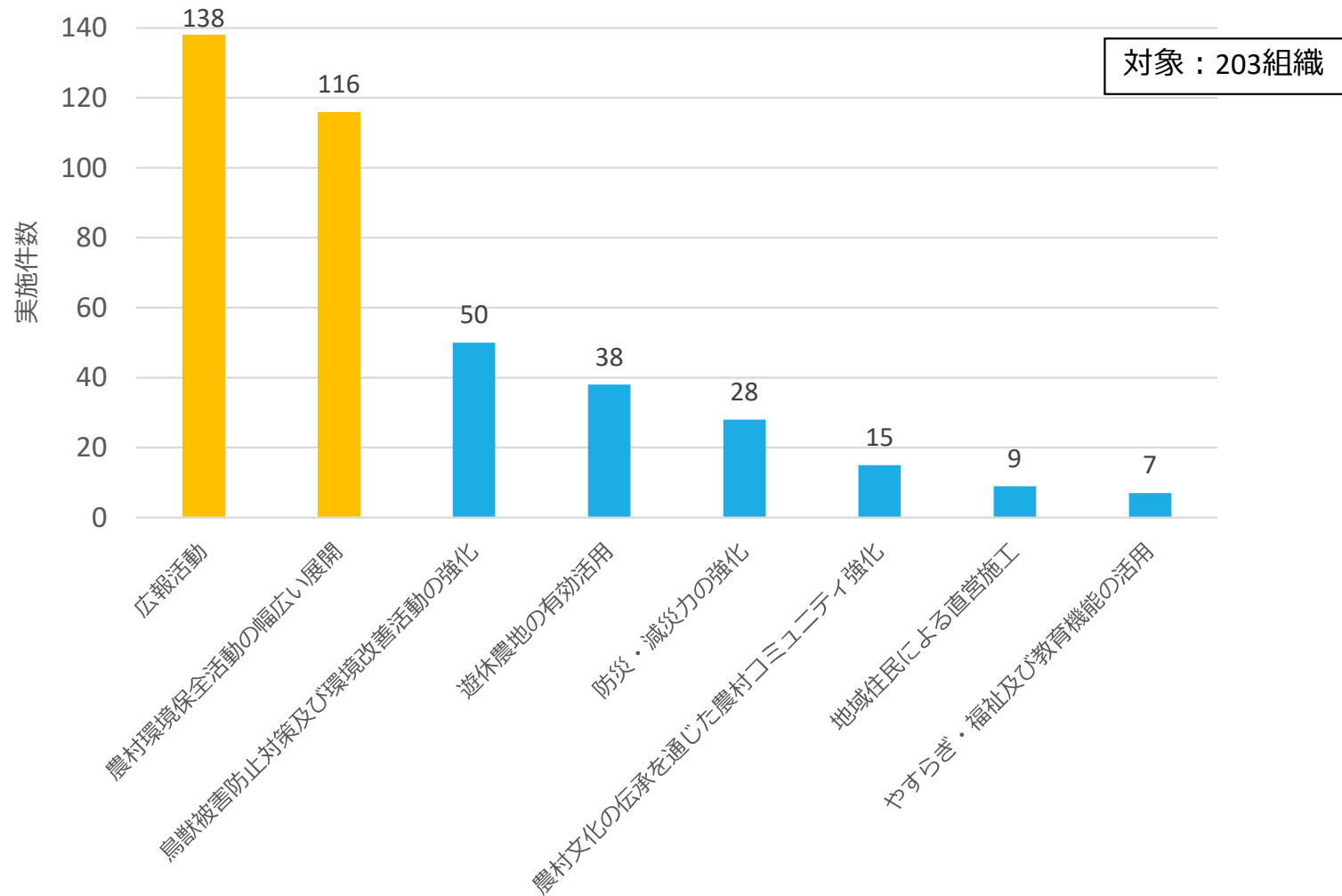
(複数回答可)



対象：124組織

1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

3 多面的機能の増進を図る活動 (複数回答可)

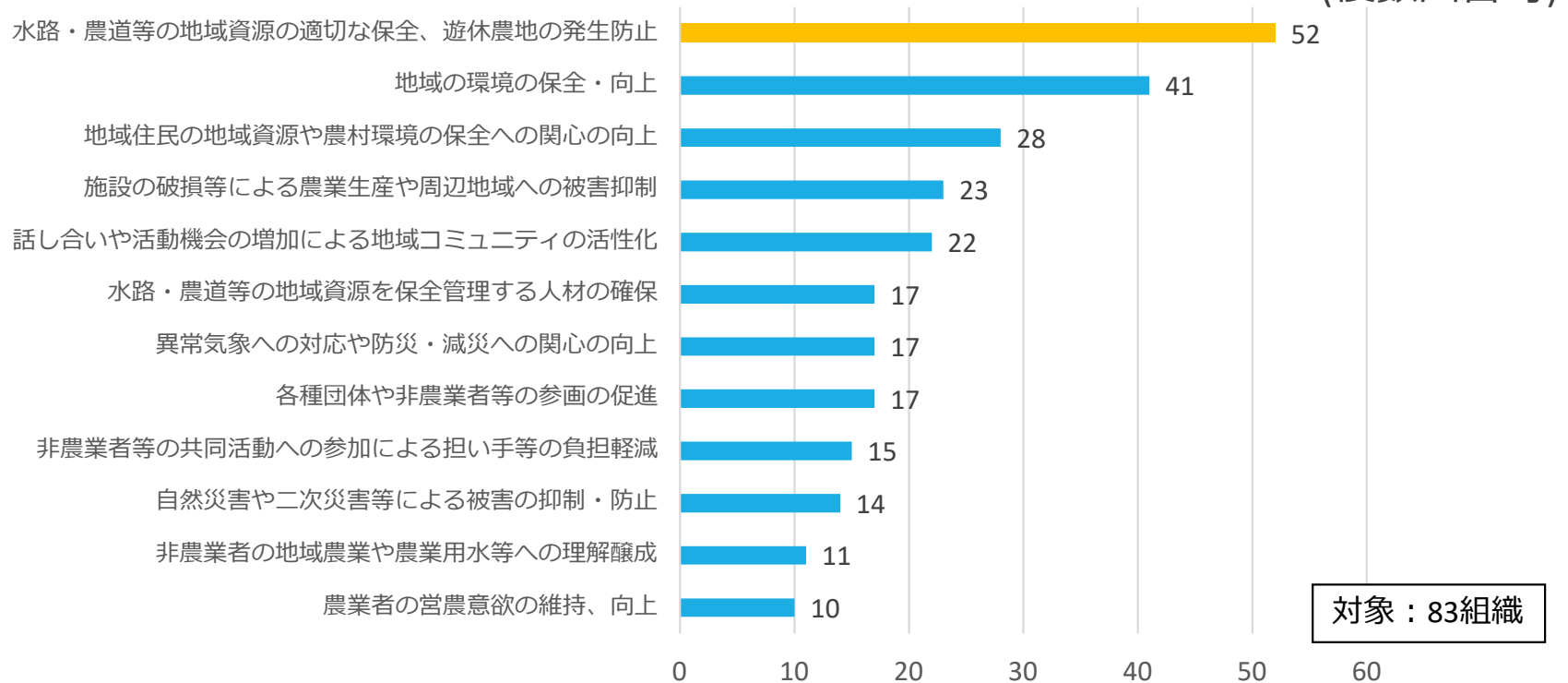


1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

3 多面的機能の増進を図る活動

活動組織の自己評価

✓増進活動によって現れている効果又は現れる見込みのある効果
(複数回答可)



1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

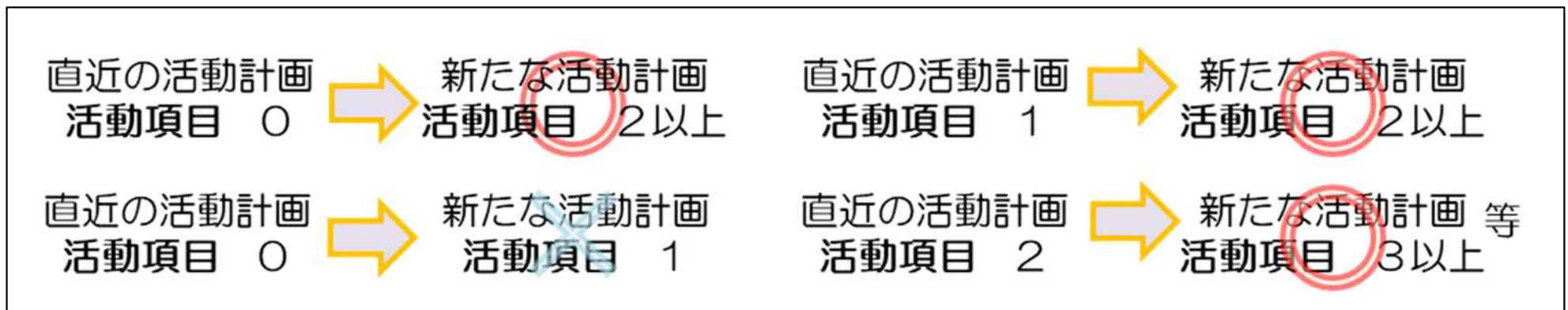
加算措置①

a) 多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援

(R 1 ~)

多面的機能の増進を図る活動に取り組む組織が、新たに1活動項目以上追加する場合に加算

<具体例>



1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

加算措置②

b) 農村協働力の深化に向けた活動への支援

(R 1 ~) ※R 2 要件緩和

a の加算を受ける組織が一定要件以上の参加人数を伴う活動を毎年度行う場合に加算

【以下の全てを満たす場合に加算】

- ・ a の加算を受けていること。
- ・ 構成員のうち、農業者以外の者が 4 割以上を占めること。
- ・ 共同活動に参加する構成員の総人数の 8 割以上が参加する実践活動を毎年度行うこと。

1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

加算措置③

c) 水田の貯留機能の強化（田んぼダム）を推進する活動への支援（R3～）

市町村が定める水田貯留機能強化計画に基づいて「水田貯留機能増進」または「防災・減災力の強化」として田んぼダムに取り組む組織で、共同活動の交付を受ける田面積全体のうち5割以上において田んぼダムに取り組む場合に加算

1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

加算措置の適用状況

加算項目	R4年度			R3年度		
	対象組織	活用組織	活用率	対象組織	活用組織	活用率
a) 更なる増進	331	40	12.1%	342	20	5.8%
b) 協働力の深化	40	0	0%	20	0	0%
c) 田んぼダム	331	0	0%	342	0	0%
(参考)全組織数	394			407		

資源向上支払

2) 施設の長寿命化のための活動

活動例

補修(例)



摩耗した水路壁への表面被覆材の塗布



未舗装農道の舗装



漏水箇所の補修

更新等(例)



コンクリート水路の更新



ゲート、バルブの更新

取組状況

	取組組織数		取組 市町村 数	対象農用地面積			
		うち広域 活動組織		ha	田 ha	畑 ha	草地 ha
R4	216	17	32	22,951	15,380	7,562	9
R3	220	17	34	23,351	15,576	7,766	9
増減 R4-R3	△ 4	0	△ 2	△ 400			

2) 施設の長寿命化のための活動

取組状況（施設数量）

	対象施設			R4実施施設		
	水路 (km)	農道 (km)	ため池 (箇所)	水路 (km)	農道 (km)	ため池 (箇所)
愛知県	1,250.4	185.1	69	24.9	2.3	10
尾張地域	5.0	0	0	0.7	0	0
一宮地域	36.6	0.6	0	0.8	0	0
海部地域	56.0	1.7	0	4.3	0	0
知多地域	27.8	2.9	14	4.4	0.3	8
西三河地域	38.3	2.3	4	2.8	0	1
西尾幡豆地域	163.4	118.8	0	0.6	0	0
豊田加茂地域	37.3	12.9	4	0.9	0.5	0
新城設楽地域	113.7	44.3	0	4.5	0.5	0
東三河地域	772.3	1.6	47	5.9	1.1	1

資源向上支払

3) 組織の広域化・体制強化

▶ 広域化・体制強化を図る組織に対する支援

1 組織 (愛西市 10 組織 → 1 組織)