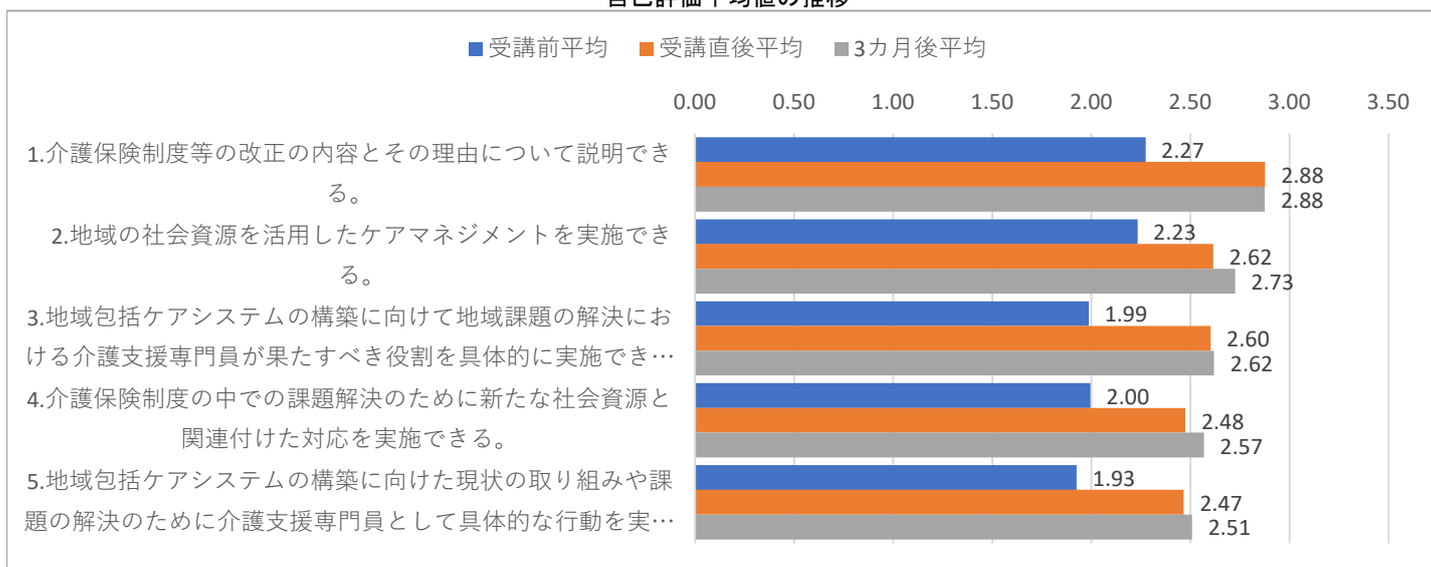


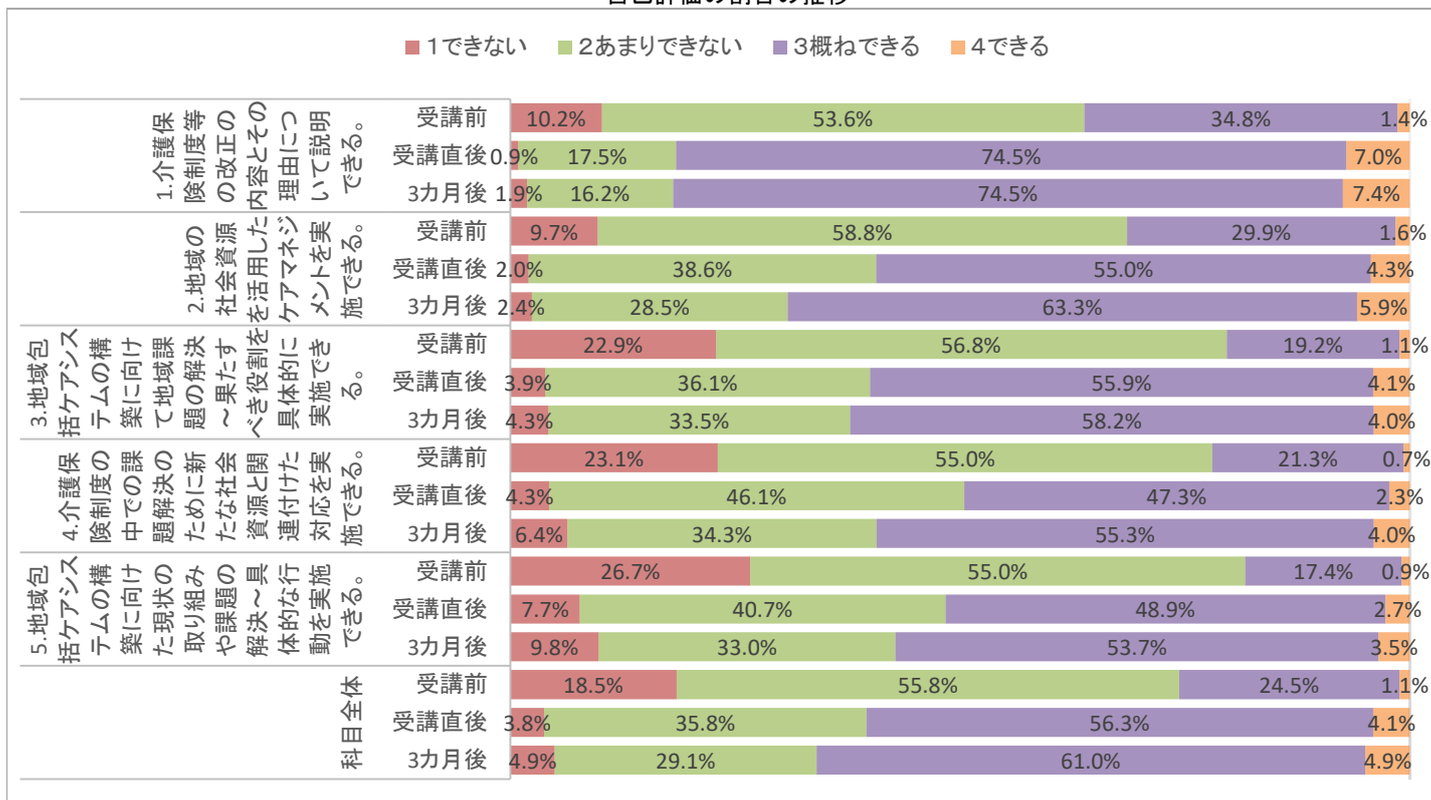
①介護保険制度及び地域包括ケアシステムの今後の展開

	受講前平均	受講直後平均	3カ月後平均	前→3増減	前→後増減	後→3増減
1. 介護保険制度等の改正の内容とその理由について説明できる。	2.27	2.88	2.88	0.60	0.60	0.00
2. 地域の社会資源を活用したケアマネジメントを実施できる。	2.23	2.62	2.73	0.49	0.38	0.11
3. 地域包括ケアシステムの構築に向けて地域課題の解決における介護支援専門員が果たすべき役割を具体的に実施できる。	1.99	2.60	2.62	0.63	0.62	0.02
4. 介護保険制度の中での課題解決のために新たな社会資源と関連付けた対応を実施できる。	2.00	2.48	2.57	0.57	0.48	0.09
5. 地域包括ケアシステムの構築に向けた現状の取り組みや課題の解決のために介護支援専門員として具体的な行動を実施できる。	1.93	2.47	2.51	0.58	0.54	0.04

自己評価平均値の推移



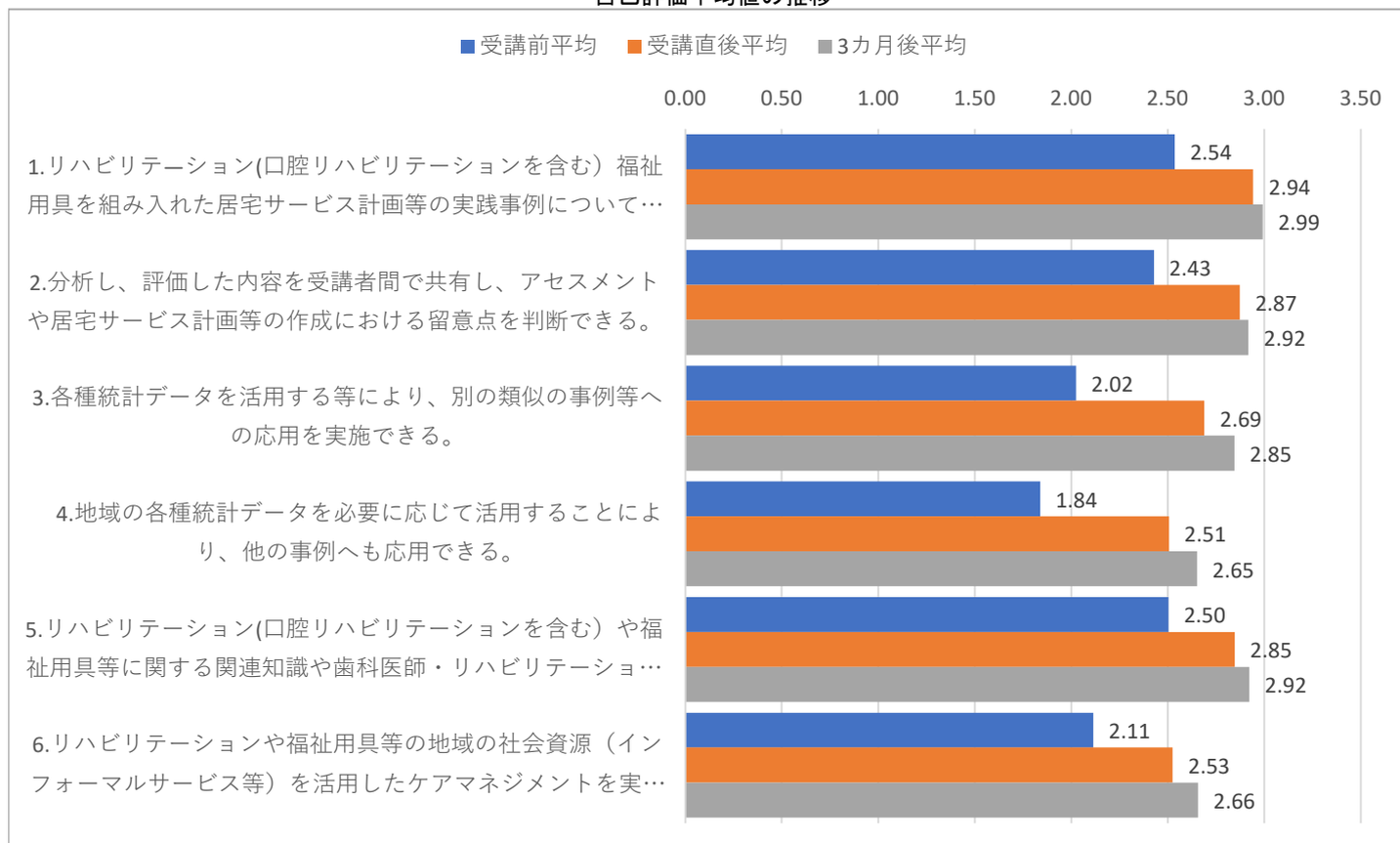
自己評価の割合の推移



②-1リハビリテーション及び福祉用具の活用に関する事例

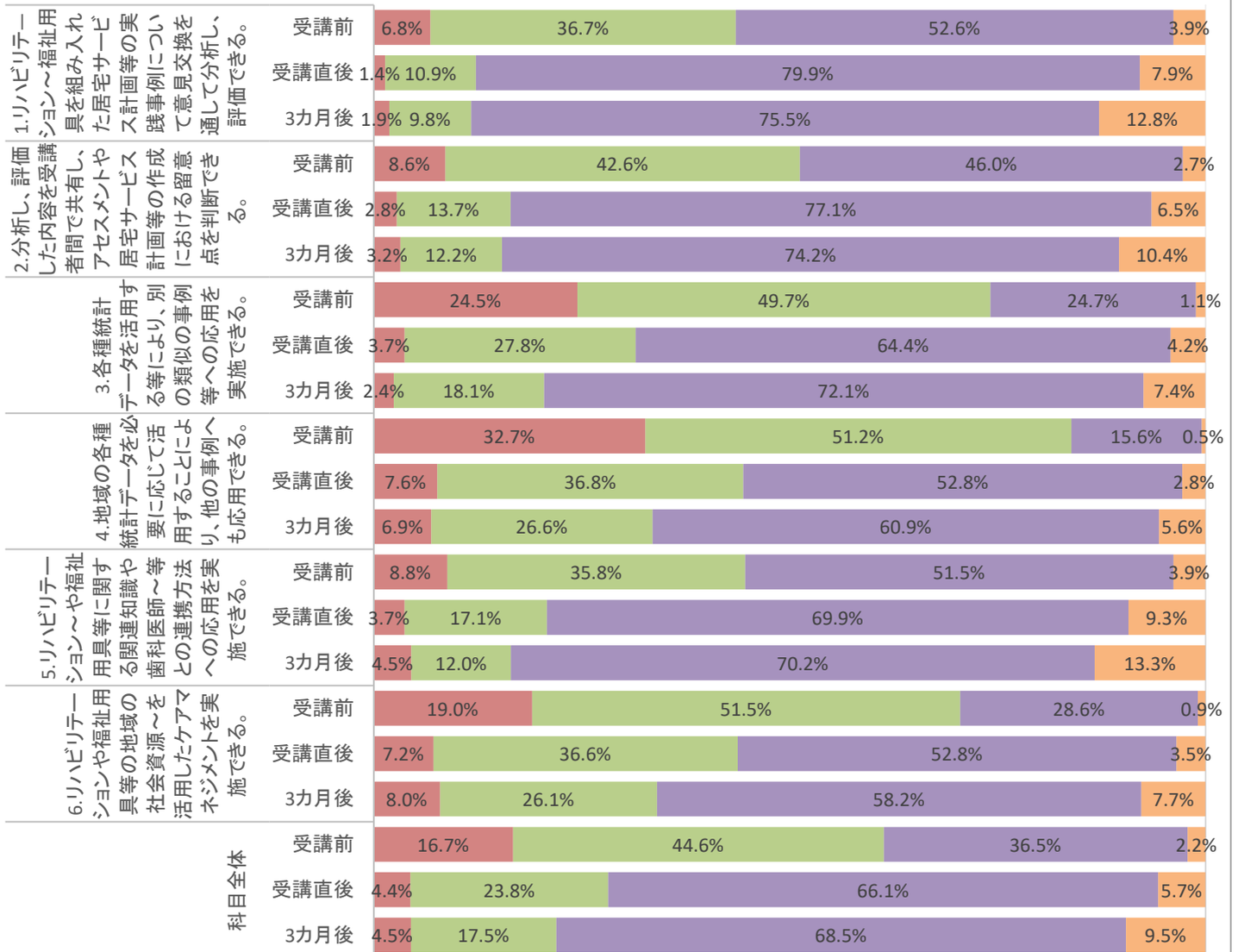
	受講前平均	受講直後平均	3カ月後平均	前→3増減	前→後増減	後→3増減
1. リハビリテーション(口腔リハビリテーションを含む) 福祉用具を組み入れた居宅サービス計画等の実践事例について意見交換を通して分析し、評価できる。	2.54	2.94	2.99	0.46	0.41	0.05
2. 分析し、評価した内容を受講者間で共有し、アセスメントや居宅サービス計画等の作成における留意点を判断できる。	2.43	2.87	2.92	0.49	0.44	0.04
3. 各種統計データを活用する等により、別の類似の事例等への応用を実施できる。	2.02	2.69	2.85	0.82	0.66	0.16
4. 地域の各種統計データを必要に応じて活用することにより、他の事例へも応用できる。	1.84	2.51	2.65	0.81	0.67	0.14
5. リハビリテーション(口腔リハビリテーションを含む) や福祉用具等に関する関連知識や歯科医師・リハビリテーション専門職・福祉用具専門相談員等との連携方法への応用を実施できる。	2.50	2.85	2.92	0.42	0.34	0.08
6. リハビリテーションや福祉用具等の地域の社会資源（インフォーマルサービス等）を活用したケアマネジメントを実施できる。	2.11	2.53	2.66	0.54	0.41	0.13

自己評価平均値の推移



自己評価の割合の推移

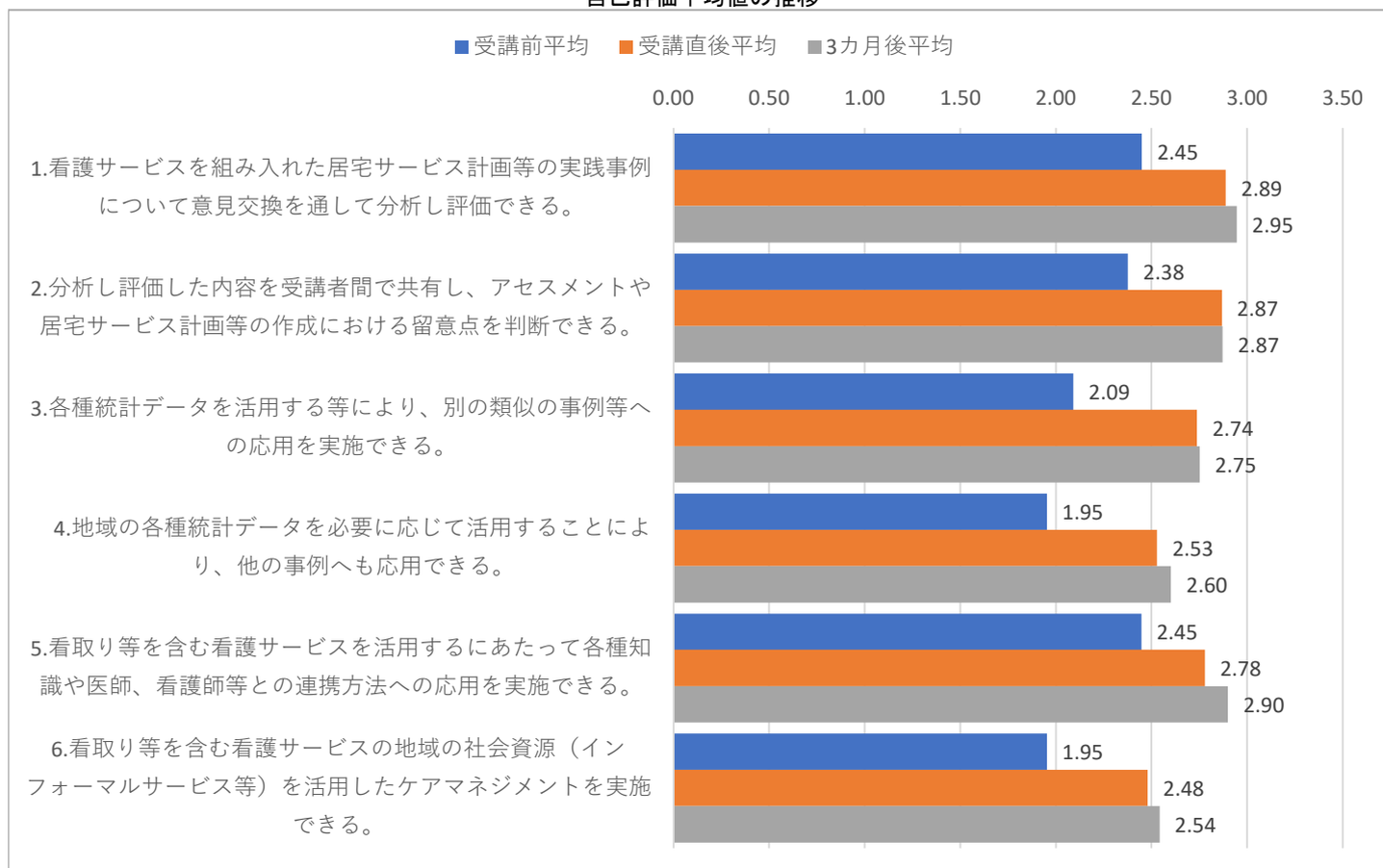
■ 1できない ■ 2あまりできない ■ 3概ねできる ■ 4できる



②-2看取り等における看護サービスの活用に関する事例

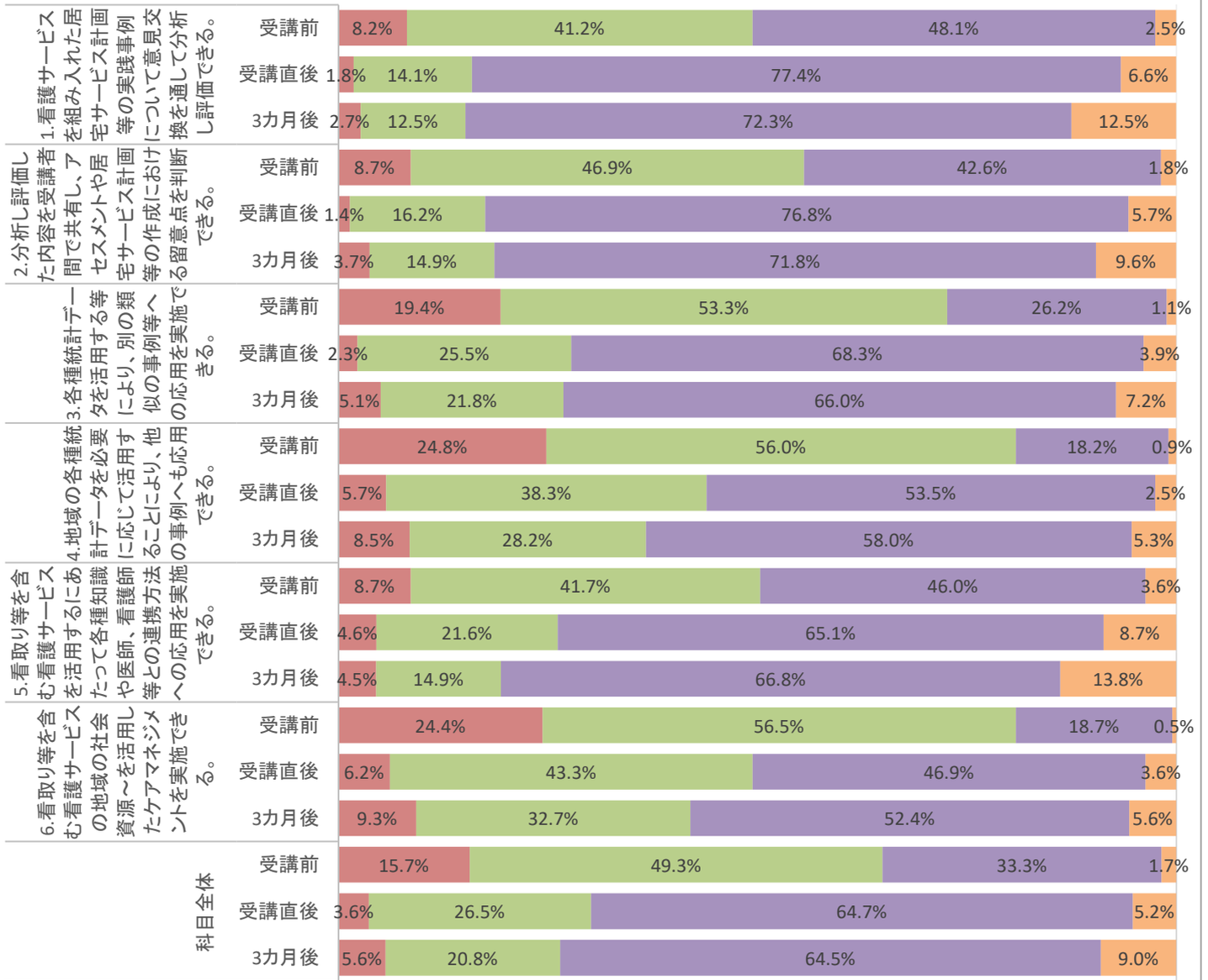
	受講前平均	受講直後平均	3カ月後平均	前→3増減	前→後増減	後→3増減
1. 看護サービスを組み入れた居宅サービス計画等の実践事例について意見交換を通して分析し評価できる。	2.45	2.89	2.95	0.50	0.44	0.06
2. 分析し評価した内容を受講者間で共有し、アセスメントや居宅サービス計画等の作成における留意点を判断できる。	2.38	2.87	2.87	0.50	0.49	0.00
3. 各種統計データを活用する等により、別の類似の事例等への応用を実施できる。	2.09	2.74	2.75	0.66	0.65	0.01
4. 地域の各種統計データを必要に応じて活用することにより、他の事例へも応用できる。	1.95	2.53	2.60	0.65	0.58	0.07
5. 看取り等を含む看護サービスを活用するにあたって各種知識や医師、看護師等との連携方法への応用を実施できる。	2.45	2.78	2.90	0.45	0.33	0.12
6. 看取り等を含む看護サービスの地域の社会資源（インフォーマルサービス等）を活用したケアマネジメントを実施できる。	1.95	2.48	2.54	0.59	0.53	0.06

自己評価平均値の推移



自己評価の割合の推移

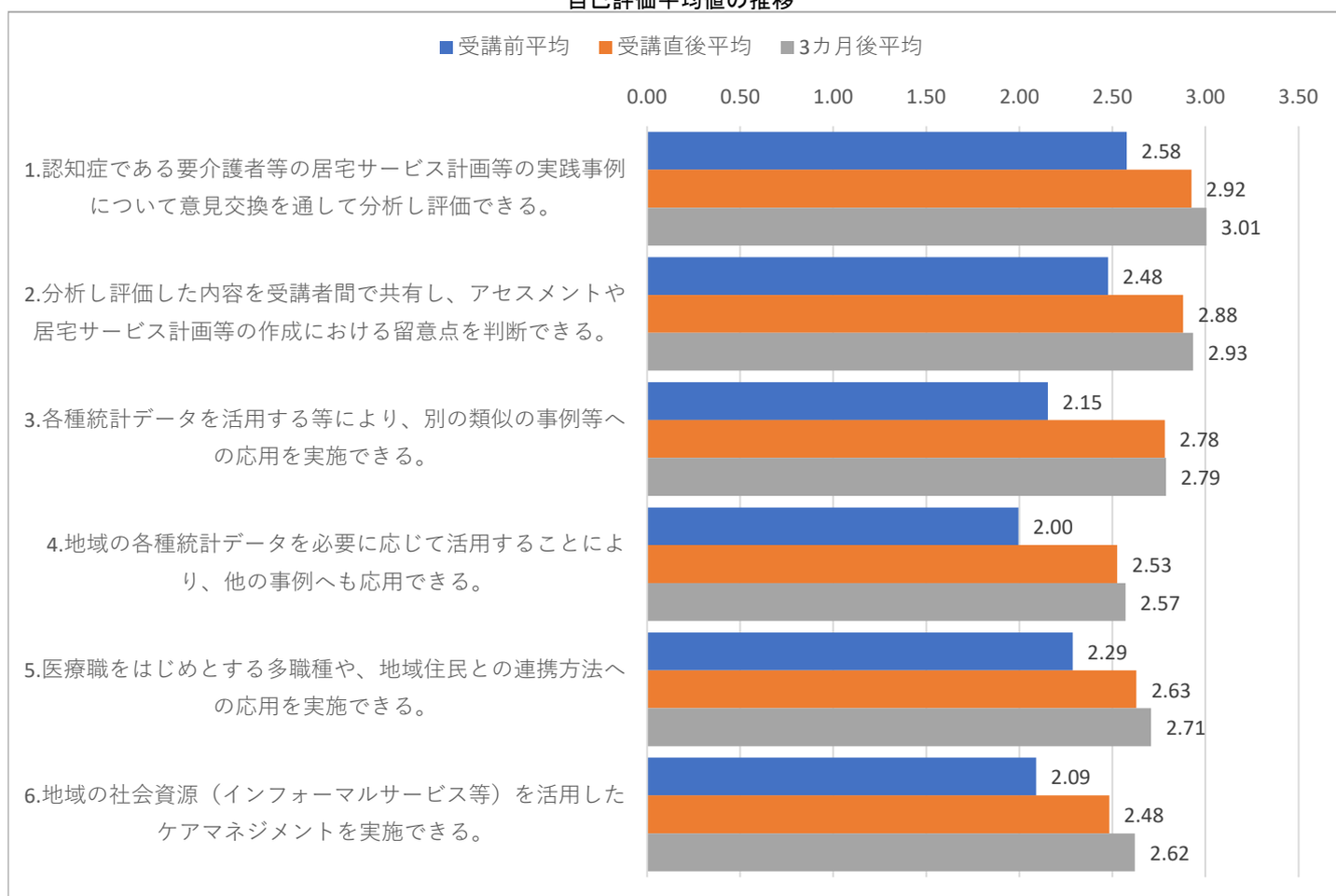
■ 1できない ■ 2あまりできない ■ 3概ねできる ■ 4できる



②-3認知症に関する事例

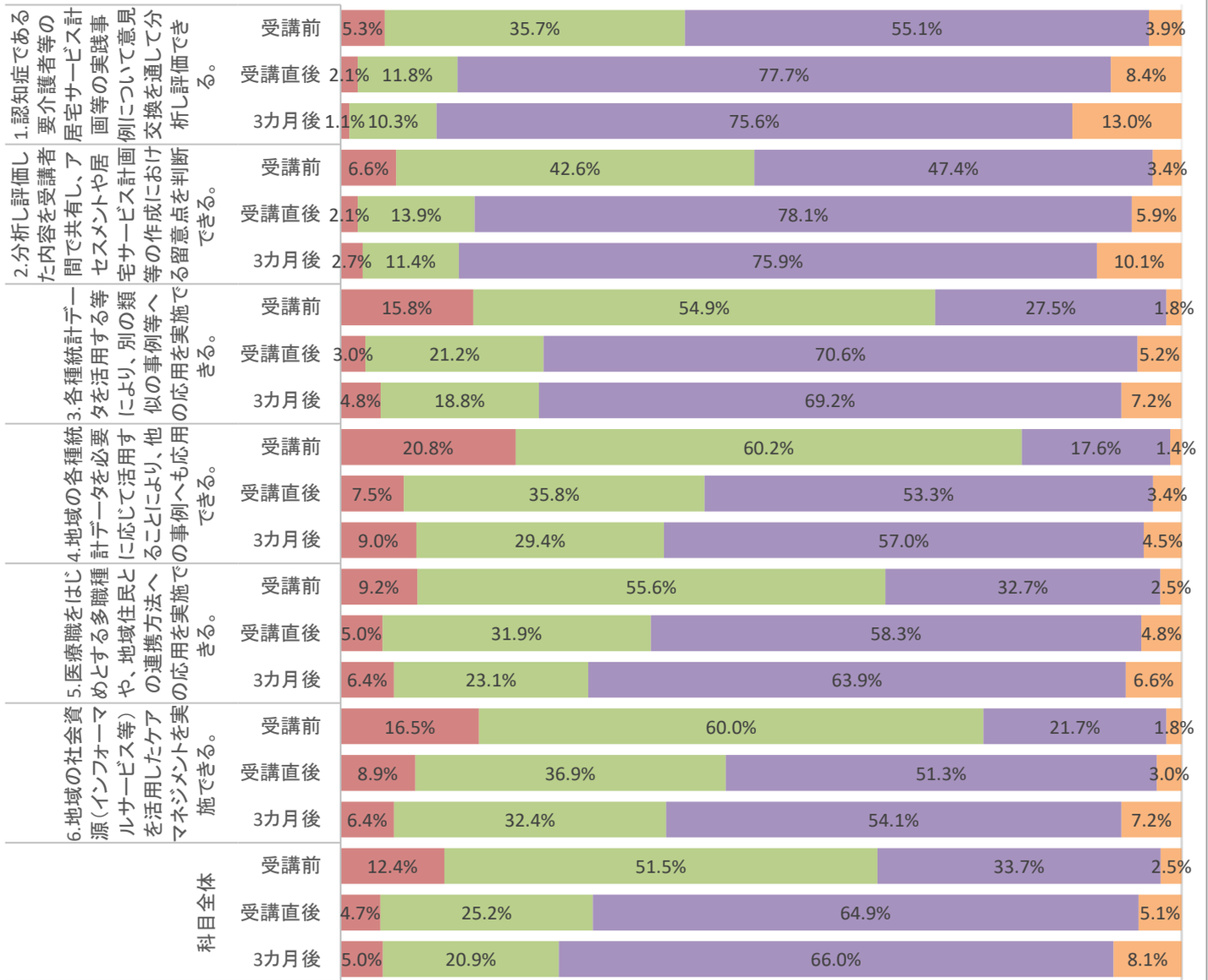
	受講前平均	受講直後平均	3カ月後平均	前→3増減	前→後増減	後→3増減
1. 認知症である要介護者等の居宅サービス計画等の実践事例について意見交換を通して分析し評価できる。	2.58	2.92	3.01	0.43	0.35	0.08
2. 分析し評価した内容を受講者間で共有し、アセスメントや居宅サービス計画等の作成における留意点を判断できる。	2.48	2.88	2.93	0.46	0.40	0.05
3. 各種統計データを活用する等により、別の類似の事例等への応用を実施できる。	2.15	2.78	2.79	0.63	0.63	0.01
4. 地域の各種統計データを必要に応じて活用することにより、他の事例へも応用できる。	2.00	2.53	2.57	0.57	0.53	0.04
5. 医療職をはじめとする多職種や、地域住民との連携方法への応用を実施できる。	2.29	2.63	2.71	0.42	0.34	0.08
6. 地域の社会資源（インフォーマルサービス等）を活用したケアマネジメントを実施できる。	2.09	2.48	2.62	0.53	0.39	0.14

自己評価平均値の推移



自己評価の割合の推移

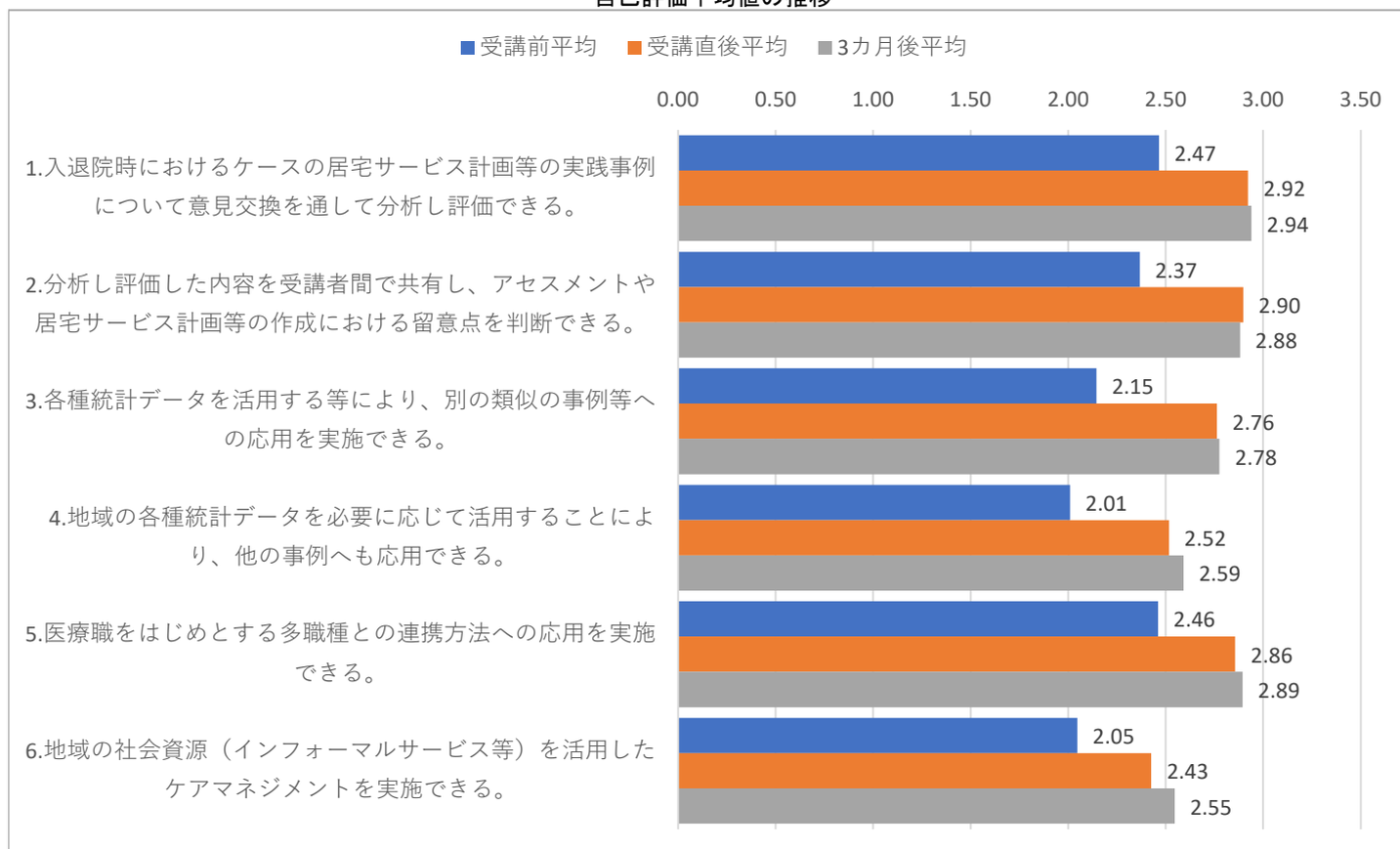
■ 1できない ■ 2あまりできない ■ 3概ねできる ■ 4できる



②-4入退院時等における医療との連携に関する事例

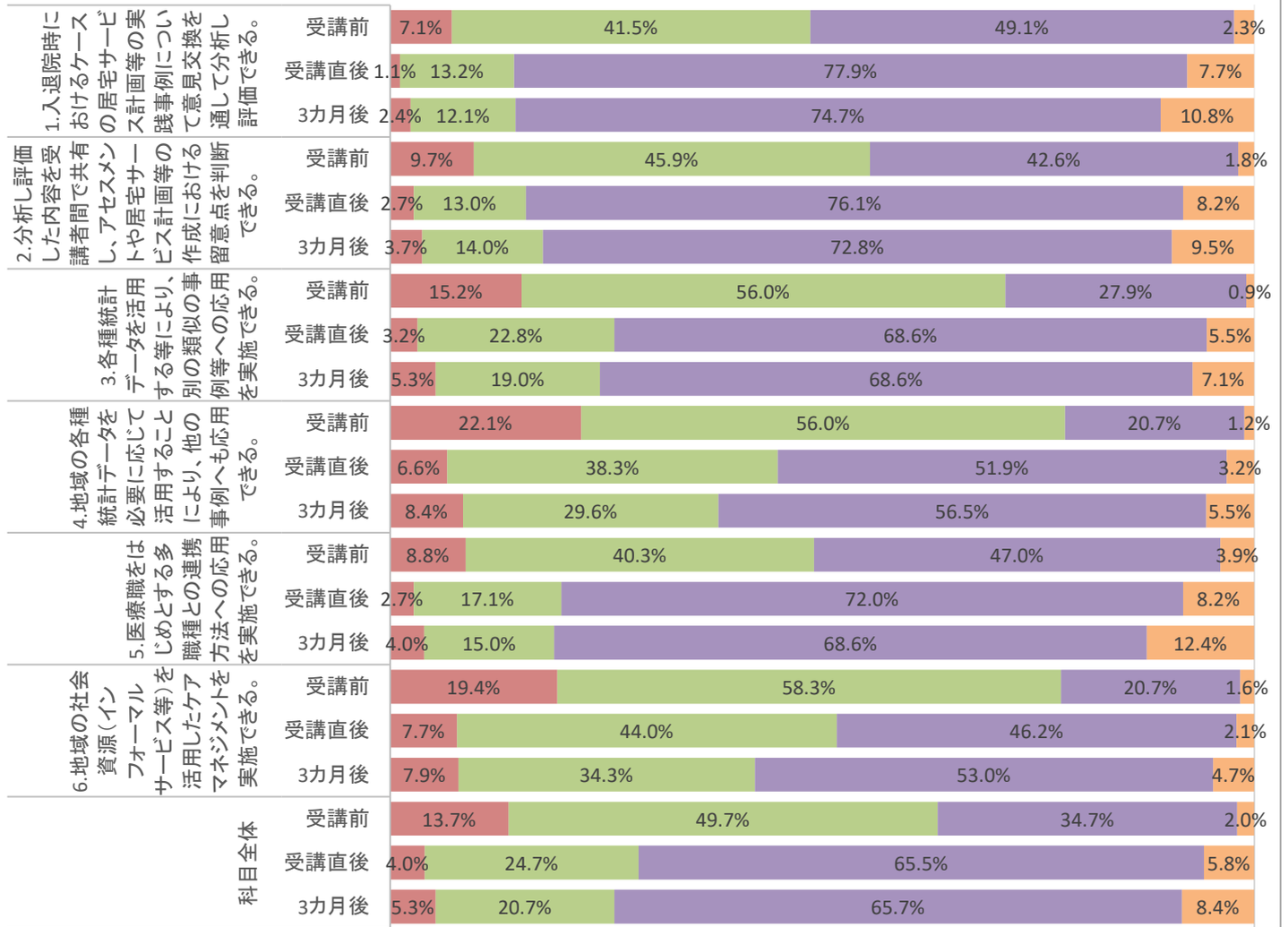
	受講前平均	受講直後平均	3カ月後平均	前→3増減	前→後増減	後→3増減
1. 入退院時におけるケースの居宅サービス計画等の実践事例について意見交換を通して分析し評価できる。	2.47	2.92	2.94	0.47	0.46	0.02
2. 分析し評価した内容を受講者間で共有し、アセスメントや居宅サービス計画等の作成における留意点を判断できる。	2.37	2.90	2.88	0.51	0.53	-0.02
3. 各種統計データを活用する等により、別の類似の事例等への応用を実施できる。	2.15	2.76	2.78	0.63	0.62	0.01
4. 地域の各種統計データを必要に応じて活用することにより、他の事例へも応用できる。	2.01	2.52	2.59	0.58	0.51	0.07
5. 医療職をはじめとする多職種との連携方法への応用を実施できる。	2.46	2.86	2.89	0.43	0.40	0.04
6. 地域の社会資源（インフォーマルサービス等）を活用したケアマネジメントを実施できる。	2.05	2.43	2.55	0.50	0.38	0.12

自己評価平均値の推移



自己評価の割合の推移

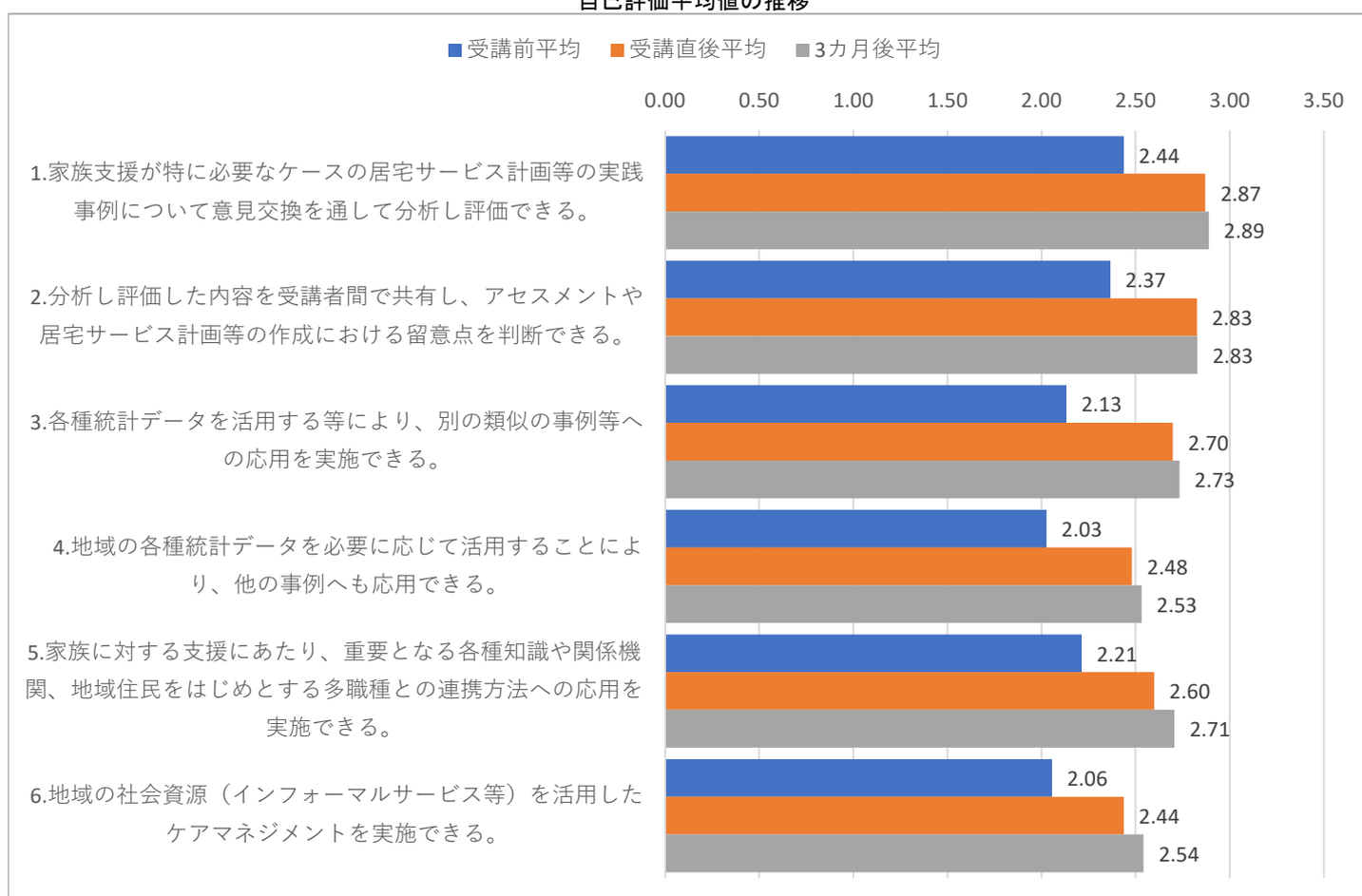
■ 1できない ■ 2あまりできない ■ 3概ねできる ■ 4できる



②-5家族への支援の視点が必要な事例

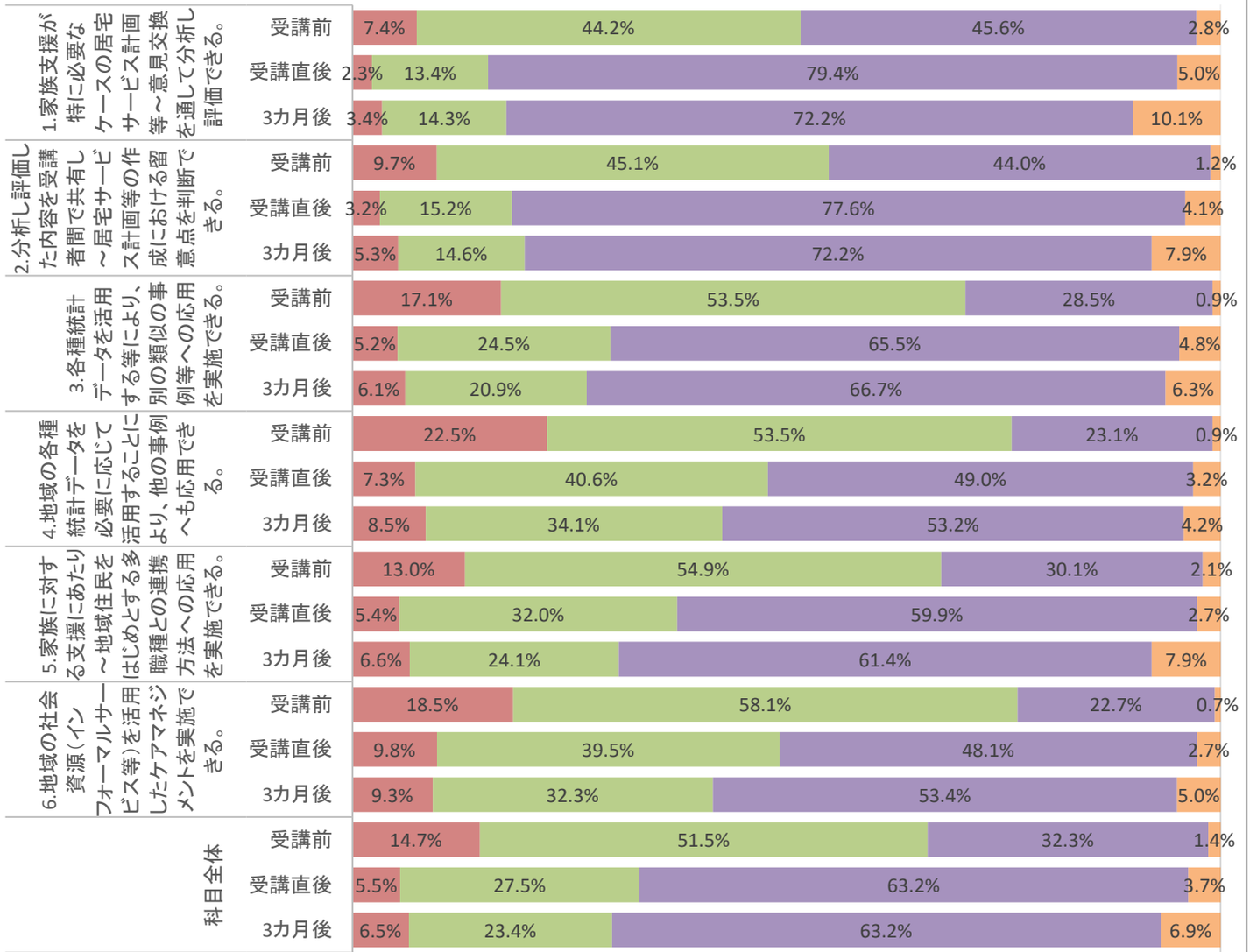
	受講前平均	受講直後平均	3カ月後平均	前→3増減	前→後増減	後→3増減
1. 家族支援が特に必要なケースの居宅サービス計画等の実践事例について意見交換を通して分析し評価できる。	2.44	2.87	2.89	0.45	0.43	0.02
2. 分析し評価した内容を受講者間で共有し、アセスメントや居宅サービス計画等の作成における留意点を判断できる。	2.37	2.83	2.83	0.46	0.46	0.00
3. 各種統計データを活用する等により、別の類似の事例等への応用を実施できる。	2.13	2.70	2.73	0.60	0.57	0.03
4. 地域の各種統計データを必要に応じて活用することにより、他の事例へも応用できる。	2.03	2.48	2.53	0.51	0.46	0.05
5. 家族に対する支援にあたり、重要となる各種知識や関係機関、地域住民をはじめとする多職種との連携方法への応用を実施できる。	2.21	2.60	2.71	0.49	0.39	0.11
6. 地域の社会資源（インフォーマルサービス等）を活用したケアマネジメントを実施できる。	2.06	2.44	2.54	0.49	0.38	0.10

自己評価平均値の推移



自己評価の割合の推移

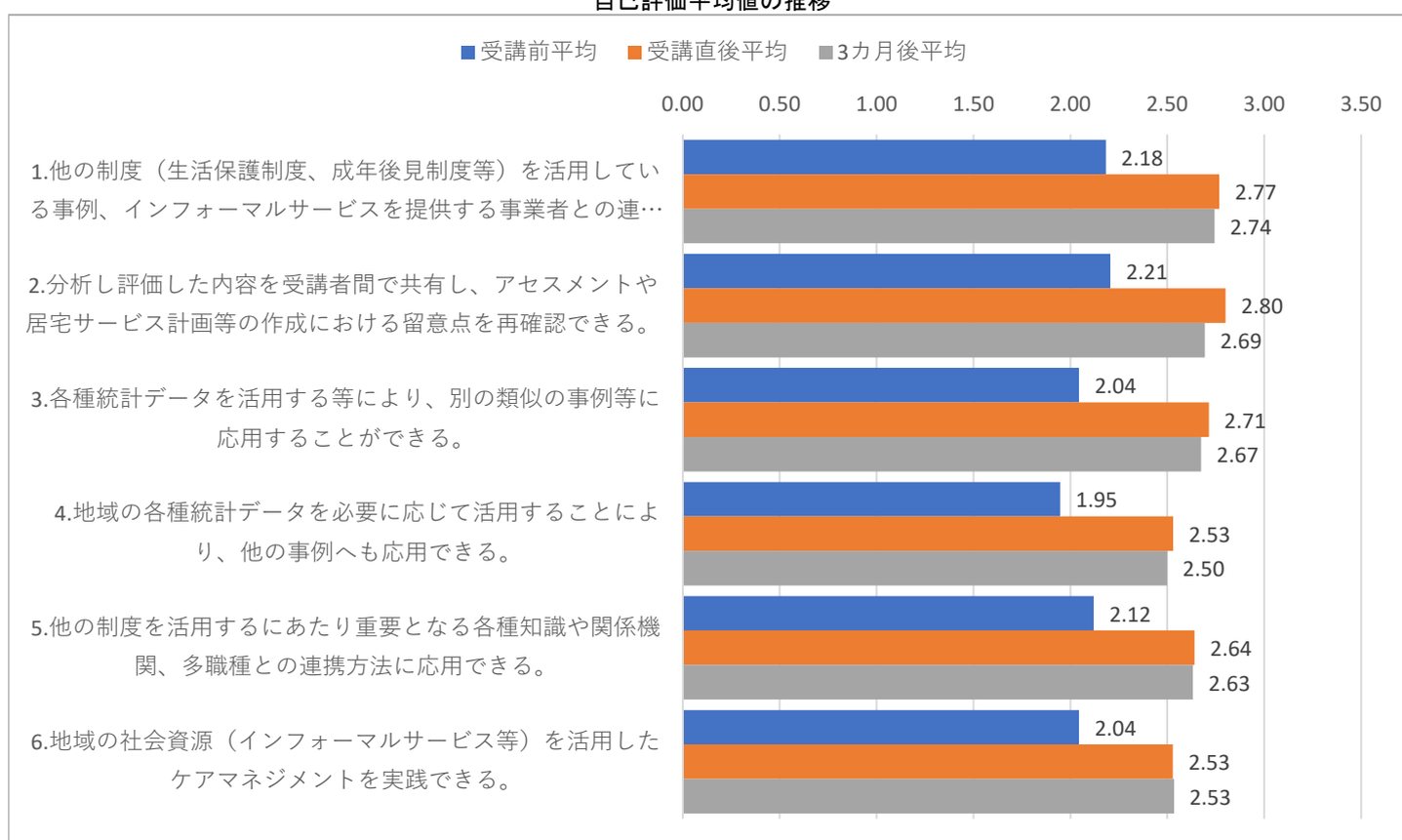
■ 1できない ■ 2あまりできない ■ 3概ねできる ■ 4できる



②-6社会資源の活用に向けた関係機関との連携に関する事例

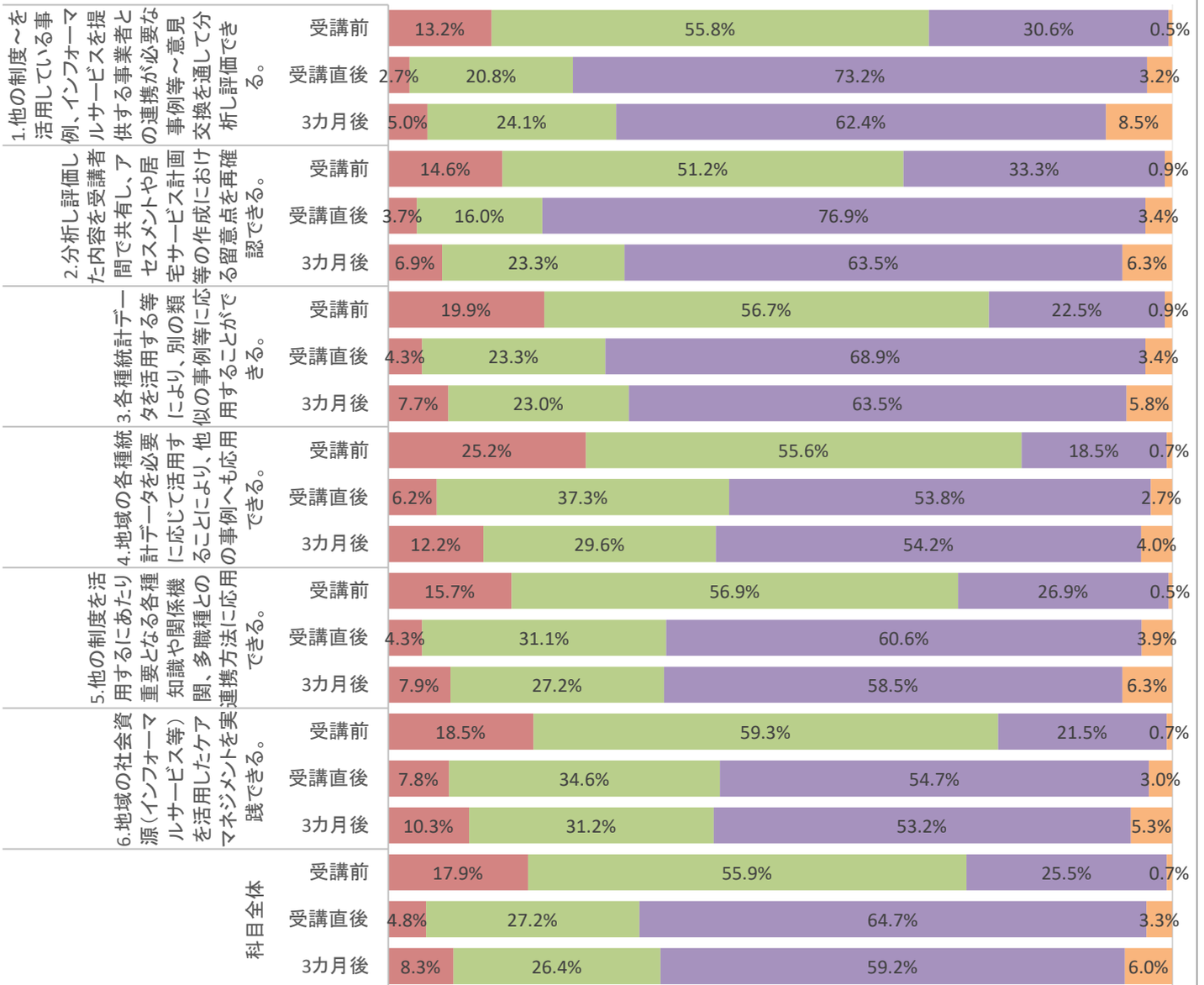
	受講前平均	受講直後平均	3カ月後平均	前→3増減	前→後増減	後→3増減
1. 他の制度（生活保護制度、成年後見制度等）を活用している事例、インフォーマルサービスを提供する事業者との連携が必要な事例等の居宅サービス計画等について意見交換を通して分析し評価できる。	2.18	2.77	2.74	0.56	0.59	-0.03
2. 分析し評価した内容を受講者間で共有し、アセスメントや居宅サービス計画等の作成における留意点を再確認できる。	2.21	2.80	2.69	0.49	0.59	-0.11
3. 各種統計データを活用する等により、別の類似の事例等に应用することができる。	2.04	2.71	2.67	0.63	0.67	-0.04
4. 地域の各種統計データを必要に応じて活用することにより、他の事例へも応用できる。	1.95	2.53	2.50	0.55	0.58	-0.03
5. 他の制度を活用するにあたり重要となる各種知識や関係機関、多職種との連携方法に应用できる。	2.12	2.64	2.63	0.51	0.52	-0.01
6. 地域の社会資源（インフォーマルサービス等）を活用したケアマネジメントを実践できる。	2.04	2.53	2.53	0.49	0.48	0.01

自己評価平均値の推移



自己評価の割合の推移

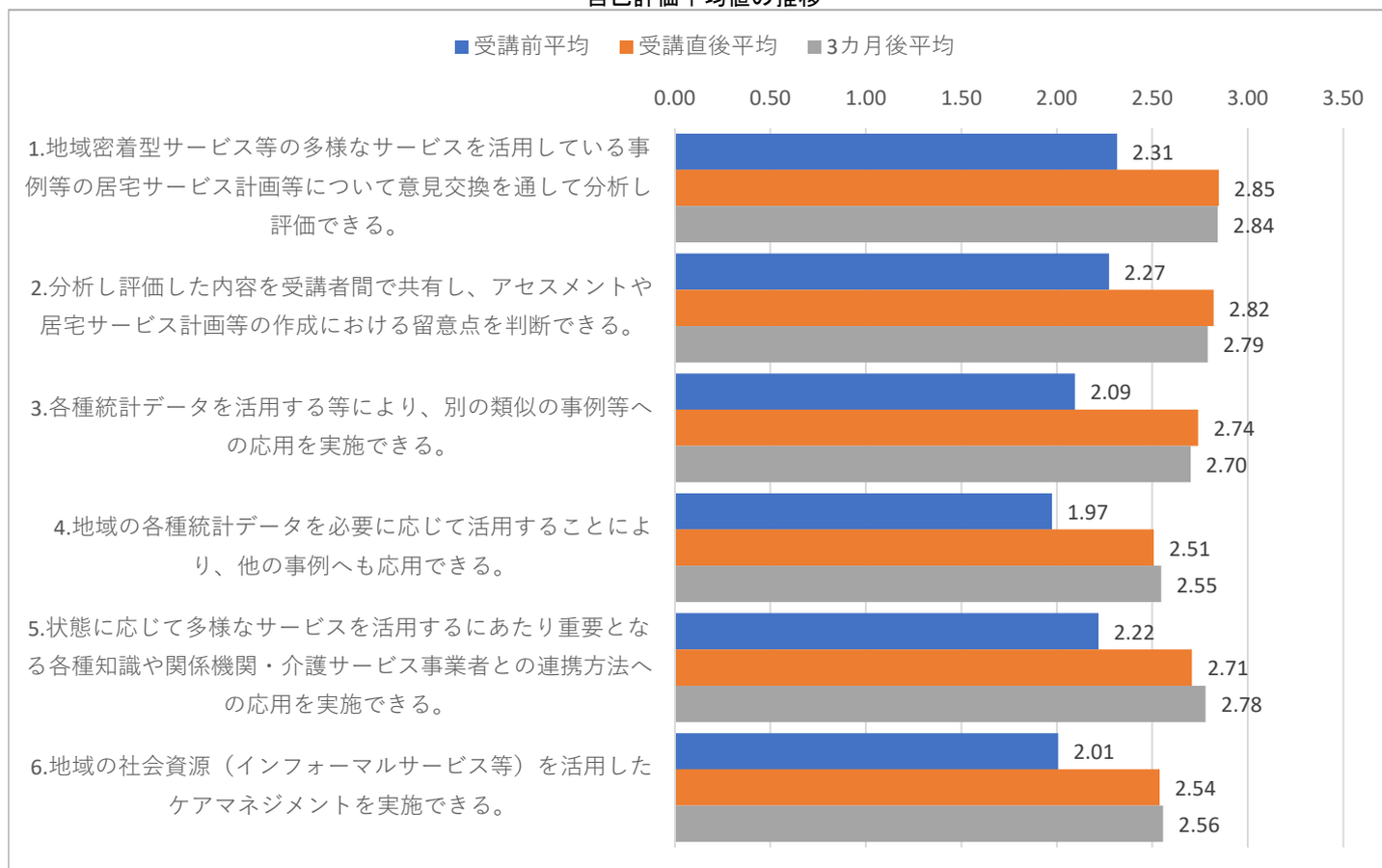
■ 1できない ■ 2あまりできない ■ 3概ねできる ■ 4できる



②-7状態に応じた多様なサービス（地域密着型サービスや施設サービス等）の活用に関する事例

	受講前平均	受講直後平均	3カ月後平均	前→3増減	前→後増減	後→3増減
1. 地域密着型サービス等の多様なサービスを活用している事例等の居宅サービス計画等について意見交換を通して分析し評価できる。	2.31	2.85	2.84	0.53	0.53	-0.01
2. 分析し評価した内容を受講者間で共有し、アセスメントや居宅サービス計画等の作成における留意点を判断できる。	2.27	2.82	2.79	0.52	0.55	-0.03
3. 各種統計データを活用する等により、別の類似の事例等への応用を実施できる。	2.09	2.74	2.70	0.61	0.65	-0.04
4. 地域の各種統計データを必要に応じて活用することにより、他の事例へも応用できる。	1.97	2.51	2.55	0.57	0.53	0.04
5. 状態に応じて多様なサービスを活用するにあたり重要となる各種知識や関係機関・介護サービス事業者との連携方法への応用を実施できる。	2.22	2.71	2.78	0.56	0.49	0.07
6. 地域の社会資源（インフォーマルサービス等）を活用したケアマネジメントを実施できる。	2.01	2.54	2.56	0.55	0.53	0.02

自己評価平均値の推移



自己評価の割合の推移

■ 1できない ■ 2あまりできない ■ 3概ねできる ■ 4できる

