

評価結果 集計表

独立行政法人医薬基盤研究所					
評価項目	中期目標期間(暫定)	平成25年度	平成24年度	平成23年度	平成22年度
	評価結果	評価結果	評価結果	評価結果	評価結果
1. 社会的ニーズ及び厚生労働省の政策課題を踏まえた戦略的事業展開、研究成果の普及及びその促進	S	S	S	S	S
2. 外部との交流と共同研究の推進、研究基盤・研究環境の整備と研究者の育成	A	A	A	A	A
3. コンプライアンス、倫理の保持等、無駄な支出の削減・業務効率化の体制整備	A	A	A	A	A
4. 外部有識者による評価の実施・反映、情報公開の促進	A	A	A	B	B
5. 次世代ワクチンの研究開発	S	S	S	S	A
6. 医薬品等の毒性等評価系構築に向けた基盤的研究	S	A	S	S	S
7. 難病治療等に関する基盤的研究	A	A	A	A	S
8. 難病・疾病資源研究	A	A	A	A	A
9. 薬用植物	S	S	S	S	A
10. 霊長類	A	S	A	A	A
11. 基礎研究推進事業	A	A	S	A	A
12. 希少疾病用医薬品等開発振興事業	A	S	S	A	A
13. 実用化研究支援事業及び承継事業	A	A	A	A	B
14. 創薬支援	S	S	/	/	/
15. 機動的かつ効率的な業務運営	A	A	A	A	A
16. 業務運営の効率化に伴う経費節減等	A	A	A	A	A
17. 予算、収支計画及び資金計画、短期借入額の限度額、重要な財産を譲渡し、又は担保に供しようとするときは、その計画、剰余金の使途	B	A	A	B	A
18. その他主務省令で定める業務運営に関する事項	A	A	A	A	A

評価結果 集計表

独立行政法人医薬基盤研究所																
評価項目	中期目標期間(暫定)		平成25年度評価結果								24年度評価結果		23年度評価結果		22年度評価結果	
	数値	評価結果	A委員	B委員	C委員	D委員	E委員	平均	評価結果	自己評価	評価結果	自己評価	評価結果	自己評価	評価結果	自己評価
1. 社会的ニーズ及び厚生労働省の政策課題を踏まえた戦略的事業展開、研究成果の普及及びその促進	4.79	S	5	4	5	5	5	4.80	S	S	S	S	S	S	S	S
2. 外部との交流と共同研究の推進、研究基盤・研究環境の整備と研究者の育成	4.13	A	4	3	4	4	4	3.80	A	A	A	A	A	S	A	S
3. コンプライアンス、倫理の保持等、無駄な支出の削減・業務効率化の体制整備	3.70	A	4	3	4	4	4	3.80	A	A	A	A	A	A	A	A
4. 外部有識者による評価の実施・反映、情報公開の促進	3.72	A	4	4	4	4	4	4.00	A	A	A	A	B	A	B	A
5. 次世代ワクチンの研究開発	4.65	S	5	5	5	5	5	5.00	S	S	S	S	S	S	A	A
6. 医薬品等の毒性等評価系構築に向けた基盤的研究	4.69	S	4	4	5	5	4	4.40	A	S	S	S	S	S	S	S
7. 難病治療等に関する基盤的研究	4.28	A	4	4	4	4	5	4.20	A	A	A	A	A	S	S	S
8. 難病・疾病資源研究	3.87	A	4	4	4	4	4	4.00	A	A	A	A	A	A	A	A
9. 薬用植物	4.72	S	5	5	5	5	5	5.00	S	S	S	S	S	S	A	S
10. 霊長類	4.04	A	4	5	5	5	5	4.80	S	S	A	A	A	A	A	A
11. 基礎研究推進事業	4.03	A	4	4	4	4	4	4.00	A	A	S	S	A	A	A	A
12. 希少疾病用医薬品等開発振興事業	4.39	A	5	5	5	5	5	5.00	S	S	S	S	A	S	A	A
13. 実用化研究支援事業及び承継事業	3.69	A	4	4	4	4	4	4.00	A	A	A	A	A	A	B	A
14. 創薬支援	5.00	S	5	5	5	5	5	5.00	S	S	/	/	/	/	/	/
15. 機動的かつ効率的な業務運営	3.70	A	4	3	4	4	4	3.80	A	A	A	A	A	A	A	A
16. 業務運営の効率化に伴う経費節減等	3.70	A	4	4	4	3	4	3.80	A	A	A	A	A	A	A	A
17. 予算、収支計画及び資金計画、短期借入額の限度額、重要な財産を譲渡し、又は担保に供しようとするときは、その計画、剰余金の使途	3.48	B	4	3	4	3	4	3.60	A	A	A	A	B	A	A	A
18. その他主務省令で定める業務運営に関する事項	3.62	A	4	3	4	3	4	3.60	A	A	A	A	A	A	A	A

【委員会としての評定の付け方】

- ①各委員の評価結果を、それぞれ点数に換算(S=5、A=4、B=3、C=2、D=1)。
- ②評価項目ごとの平均値を小数点以下を四捨五入して整数化し、S、A、B、C、Dに変換

個別項目に関する評価結果 集計表

独立行政法人医薬基盤研究所														
評価項目	平成25年度評価結果								24年度評価結果		23年度評価結果		22年度評価結果	
	金倉委員	酒井委員	清水委員	中村委員	馬場委員	平均	評価結果	自己評価	評価結果	自己評価	評価結果	自己評価	評価結果	自己評価
1. 社会的ニーズ及び厚生労働省の政策課題を踏まえた戦略的事業展開、研究成果の普及及びその促進	5	4	5	5	5	4.80	S	S	S	S	S	S	S	S
2. 外部との交流と共同研究の推進、研究基盤・研究環境の整備と研究者の育成	4	3	4	4	4	3.80	A	A	A	A	A	S	A	S
3. コンプライアンス、倫理の保持等、無駄な支出の削減・業務効率化の体制整備	4	3	4	4	4	3.80	A	A	A	A	A	A	A	A
4. 外部有識者による評価の実施・反映、情報公開の促進	4	4	4	4	4	4.00	A	A	A	A	B	A	B	A
5. 次世代ワクチンの研究開発	5	5	5	5	5	5.00	S	S	S	S	S	S	A	A
6. 医薬品等の毒性等評価系構築に向けた基盤的研究	4	4	5	5	4	4.40	A	S	S	S	S	S	S	S
7. 難病治療等に関する基盤的研究	4	4	4	4	5	4.20	A	A	A	A	A	S	S	S
8. 難病・疾病資源研究	4	4	4	4	4	4.00	A	A	A	A	A	A	A	A
9. 薬用植物	5	5	5	5	5	5.00	S	S	S	S	S	S	A	S
10. 霊長類	4	5	5	5	5	4.80	S	S	A	A	A	A	A	A
11. 基礎研究推進事業	4	4	4	4	4	4.00	A	A	S	S	A	A	A	A
12. 希少疾病用医薬品等開発振興事業	5	5	5	5	5	5.00	S	S	S	S	A	S	A	A
13. 実用化研究支援事業及び承継事業	4	4	4	4	4	4.00	A	A	A	A	A	A	B	A
14. 創薬支援	5	5	5	5	5	5.00	S	S	/	/	/	/	/	/
15. 機動的かつ効率的な業務運営	4	3	4	4	4	3.80	A	A	A	A	A	A	A	A
16. 業務運営の効率化に伴う経費節減等	4	4	4	3	4	3.80	A	A	A	A	A	A	A	A
17. 予算、収支計画及び資金計画、短期借入額の限度額、重要な財産を譲渡し、又は担保に供しようとするときは、その計画、剰余金の使途	4	3	4	3	4	3.60	A	A	A	A	B	A	A	A
18. その他主務省令で定める業務運営に関する事項	4	3	4	3	4	3.60	A	A	A	A	A	A	A	A

【委員会としての評定の付け方】

- ①各委員の評価結果を、それぞれ点数に換算(S=5、A=4、B=3、C=2、D=1)。
- ②評価項目ごとの平均値を小数点以下を四捨五入して整数化し、S、A、B、C、Dに変換

(記入例) 個別項目に関する評価結果 集計表

総合評価部会中、委員は評価を直すことが可能。そのため、配布時は「速報値」。

色つきのセルのみに入力

※速報値

独立行政法人〇〇機構																		
評価項目	平成23年度評価結果												22年度評価結果		21年度評価結果			
	A委員	B委員	C委員	D委員	E委員	F委員	G委員	H委員	I委員	J委員	平均	評価結果	自己評価	評価結果	自己評価	評価結果	自己評価	
1. 生活習慣病予防のための運動と食事の併用効果に関する研究	4	5	4		4	4	5	4	4	4	4.22	A	S	S	S	A	A	
2. 日本人の食生活の多様化と健康への影響に関する栄養疫学的研究	3	欠席委員の欄は空欄			3	4	4	4	4	4	3.77	A	A	A	A	A	A	
3. 「健康食品」を対象とした食品成分の有効性評価及び健康影響評価に関する調査研究	4	5	4		4	4	5	5	4	4	4.33	A	S	A	A	A	A	
4. 重点調査研究以外の調査研究に関する事項を達成するための措置	3	4	3		4	3	3	4	4	4	3.55	A	A	A	A	A	A	
5. 論文、学会発表等の促進	4	5	5		4	5	5	5	4	4	4.55	S	S	A	S	A	A	
6. 知的財産 <作成要領>					3	3	3	3	2	3	2.88	B	B	B	B	A	A	
7. 講演	<p>①法人名、評価項目、自己評価、前年度・前々年度評価結果欄を入力</p> <p>↓</p> <p>②委員の評価結果をS=5点、A=4点、B=3点、C=2点、D=1点に換算し入力</p> <p>↓</p> <p>③評価項目ごとに平均値算出(自動計算) (「平均」欄には小数点第3位を切り捨てた数値表示)</p> <p>↓</p> <p>④評価項目ごとの平均値を小数点以下を四捨五入して整数化し、S、A、B、C、Dに変換(「評価結果」欄に自動計算で表示)</p>				4	3	4	4	4	4	3.77	A	S	S	S	B	B	
8. 研究					3	4	4	4	4	4	3.88	A	A	A	A	B	B	
9. 健康					4	4	4	4	3	4	3.77	A	A	A	A	A	A	
10. 社会					2	3	4	4	4	3	3.33	B	A	B	B	A	A	
11. 国際					3	3	3	3	3	3	3.00	B	B	B	B	A	A	
12. 栄養					3	3	3	4	3	4	3.33	B	A	A	A	A	A	
13. 情報					4	4	4	4	5	4	4.11	A	A	B	B	A	A	
14. 運営体制の改善に関する事項を達成するための措置	3	4	4		3	3	3	4	4	4	3.55	A	A	A	A	A	A	
15. 研究・業務組織の最適化に関する事項を達成するための措置	3	4	3		3	3	4	4	3	3	3.33	B	A	A	A	A	A	
16. 職員の人事の適正化に関する事項を達成するための措置	3	4	3		4	3	4	4	4	3	3.55	A	A	A	A	A	A	
17. 事務効率の向上に関する事項を達成するための措置					3	4	4	4	3	3	3.55	A	A	B	B	B	B	
18. 評価					3	3	4	3	4	4	3.44	B	A	A	A	B	B	
19. 業務					3	4	4	3	3	4	3.44	B	A	A	A	A	A	
20. 外部					4	3	4	4	4	4	3.77	A	A	A	A	B	A	
21. 経営					3	3	3	3	3	4	3.22	B	A	A	A	A	A	
22. その他の業務運営に関する重要事項を達成するための措置	3	4	3		3	3	4	4	4	4	3.55	A	A	B	A	B	B	

【委員会としての評定の付け方】

- ①各委員の評価結果を、それぞれ点数に換算(S=5、A=4、B=3、C=2、D=1)。
- ②評価項目ごとの平均値を小数点以下を四捨五入して整数化し、S、A、B、C、Dに変換