

分収造林事業・地域整備事業にかかる基金運用の是正

分収造林事業及び地域整備事業について、事業の収支悪化を踏まえると、安全・確実性を要する基金運用として不適切であることから、早期に解消するよう検討委員会から提言を受けている。

そのため、**財務処理の適正化等の観点から、**

① **不適切となった基金運用をできる限り早期に是正【R5. 2月補正予算】**

② ①に伴い、**財政指標を修正** ※起債許可基準を超える等の実務的な支障はない見通し

◆**県民負担の低減に向けた、両事業の抜本的な債務処理は、今後検討**

◎検討委員会の提言（主なもの）

1 分収造林事業（分収造林事業のあり方検討委員会、財務部会）

- ・借入金の状況から事業としての**持続可能性は乏しく、債務整理は必至。**
- ・県民負担（将来利息等）低減のため、早期の債務整理を行うべき。**特に、基金の運用としては不適切な状態にあるため、民間金融機関からの調達スキームは早期に解消すべき。**
- ・超長期にわたる事業は不確定・変動要素が多く、リスクがある。その点も踏まえて、事業のあり方そのものを見直すべき。

2 地域整備事業（企業庁経営評価委員会）

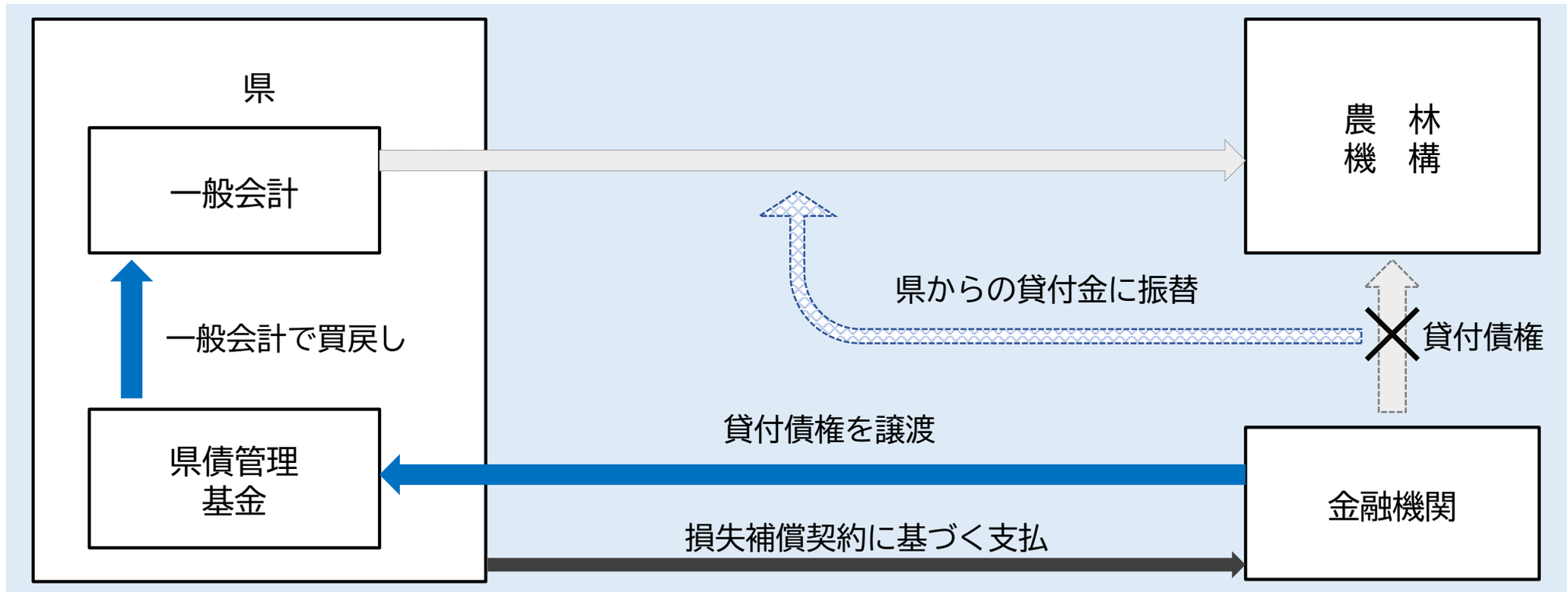
- ・将来、帳簿上の収益を得られる可能性が低い資産があるなど、**実質的には債務超過状態にある可能性が高く、事業会計の持続可能性に懸念。**
- ・何も対策を講じない場合は令和7年度に、一般会計との貸借関係を優先的に整理したとしても、令和10年度には資金ショートが見込まれる

分収造林事業(農林機構)における民間金融機関からの借入解消

○ R5. 2月補正予算(案)

446億円

- ・ 機構への貸付債権を県からの貸付に振替(買戻し) 416億円
- ・ 損失補償契約に基づく支出(解約精算金、経過利息) 30億円



基金運用の是正に伴う地域整備事業会計（企業庁）との貸借関係の解消

- 1 R5. 2月補正予算（案）
320億円（一般会計：地域整備事業会計への繰出）

2 貸借精算の内容

◎一般会計等から企業庁への貸付

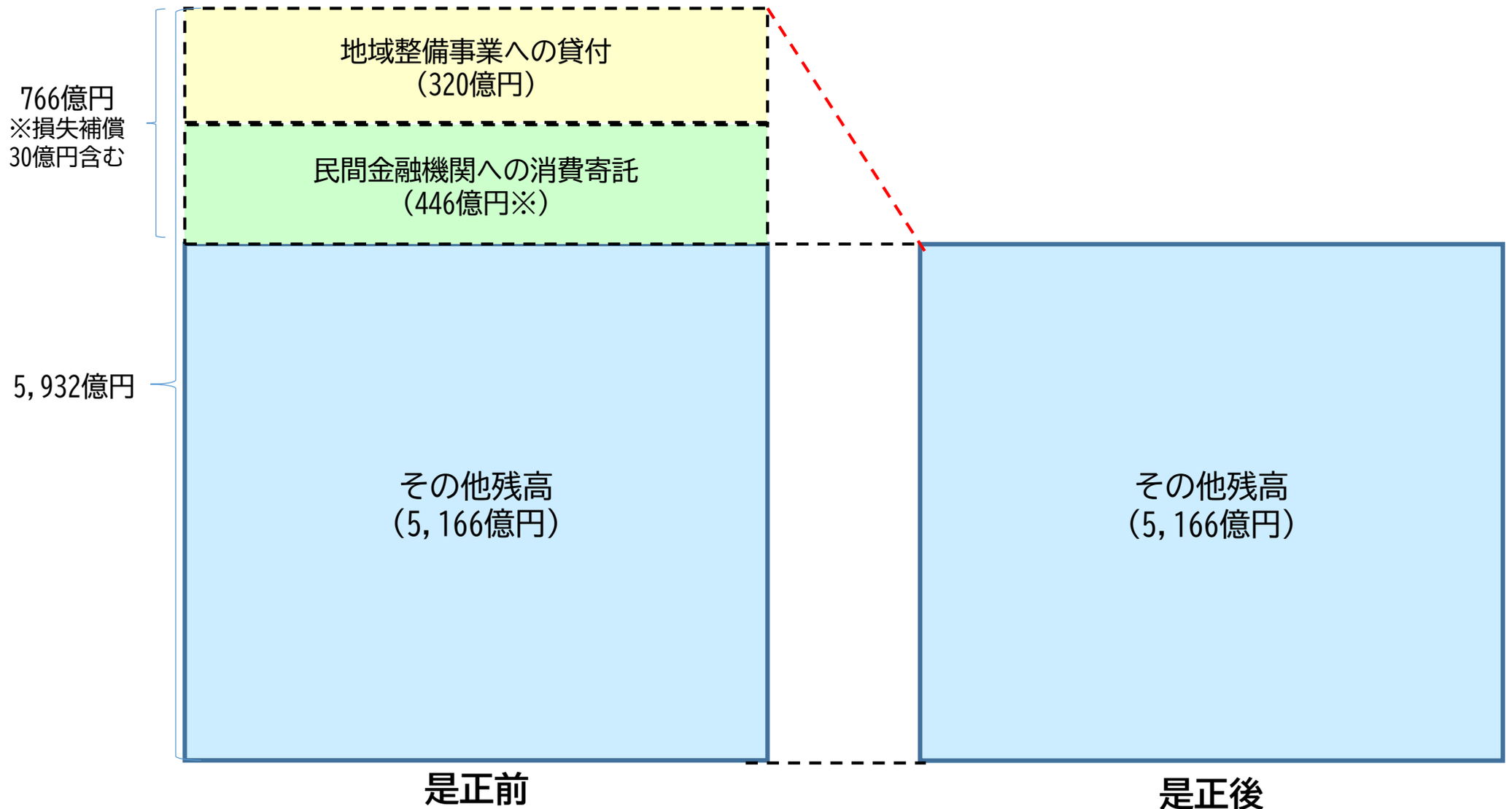
貸付元	貸付先	現在高	今回 解消額	R5年度末 見込
一般会計等（県債管理基金）	地域整備事業会計（企業庁）	320	320	0

◎企業庁から一般会計等への貸付

貸付元	貸付先	現在高	今回 解消額	R5年度末 見込
地域整備事業会計	一般会計	397	320	77
企業資産運用事業会計	一般会計	123	0	123
	計	520	320	200

県債管理基金の是正前後の姿

みかけの残高を処理し、**実態に即した基金残高に整理**。併せて指標の見直し（次頁）も行うことで、**県財政のさらなる見える化を推進**。



基金運用の是正に伴う財政指標の修正について

- ✓ 分収造林事業及び地域整備事業の債務に関する不適切な基金運用の是正に伴い、財政指標を修正
- ✓ 幅広く財政リスクを捕捉し、情報開示するという健全化法の趣旨を踏まえるとともに、情報をできる限りオープンにし、財政状況の透明性向上を図るため、過去に遡って財政指標を修正
- ✓ 指標修正後も、起債許可基準（実質公債費比率18%以上）を超えるような実務的な支障はない見通し

区分	修正決算年度
① 農林機構のSMBC借入（基金保有国債を消費寄託）（R4末：416億円）	実公：H27～R4 将来：H26～R4
② 地域整備事業会計への基金からの貸付（R4末：320億円）	実公：H19～R2
③ 県森連のオーバーナイト（4～7億円）	将来：H30～R2

実質公債費比率 (単位:%)	年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
	現行 ①	20.2	19.9	20.7	21.0	19.5	17.3	16.2	15.8	16.8	16.1	15.3	13.8	14.0	14.7	15.2	15.2
	修正後 ②	20.4	20.4	21.4	21.7	20.0	17.5	16.4	16.2	17.7	17.1	16.2	14.4	14.6	15.2	15.4	15.5
	影響 ②-①	0.2	0.5	0.7	0.7	0.5	0.2	0.2	0.4	0.9	1.0	0.9	0.6	0.6	0.5	0.2	0.3

将来負担比率 (単位:%)	年度	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
	現行 ①	333.0	320.6	324.7	335.0	339.2	338.8	337.3	315.1	326.4
	修正後 ②	336.8	324.3	328.4	338.8	343.1	342.7	341.9	319.4	330.8
	影響 ②-①	3.8	3.7	3.7	3.8	3.9	3.9	4.6	4.3	4.4