

令和2年3月6日

関係各位

金沢大学

令和2年度金沢大学入学者選抜試験一般入試（前期日程）
における出題ミスについて

令和2年2月25日（火）及び26日（水）に実施しました金沢大学入学者選抜試験一般入試（前期日程）において「生物」の問題に不適切な表記がありました。受験者及び関係者の皆様には御迷惑をおかけしましたこととお詫びするとともに、下記のとおりお知らせします。

記

【内容】

「生物」大問Ⅲ問6（2）において、問題文中に表記する「数値」を誤って記載した。

大問Ⅲ

問6（2）の1行目

（誤） F_1 を自家受粉して得られた F_2 の12.25%は、

（正） F_1 を自家受粉して得られた F_2 の2.25%は、

当該問題を検証した結果、計算上の解答を導き出すことはできるが、生物学的に無意味な数値であることが確認されたため、採点の見直しを行った。

当該問題の問6（2）は「遺伝子型の出現比」が正解の場合、問6（2）を正解として扱う。また、問6（1）について「遺伝子型の出現比」及び「計算過程」での計算式が正解の場合、「確率」は解答の有無にかかわらず正解として扱う。なお、「計算過程」についても計算式のみで正解として扱う。

今後は、このようなことが起こらないようチェック体制を強化し、再発防止に努めます。

問合せ先

金沢大学学生部入試課入学試験係

〒920-1192 金沢市角間町

電話 076-264-5175

受験者記入欄①		
志望学域	志望学類	受験番号
学域	学類	

受験者記入欄②									
受験番号									

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

令和2年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5枚のうち, 3)

Ⅲ この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

ア		イ		ウ	
エ		オ			

問 2

(1)	
(2)	

問 3

植物名	
作用	

問 4

酵素名	
役割	

問 5

--

問 6

(1)	AB : Ab : aB : ab = : : :	← 遺伝子型の出現比
	計算過程	
	確率	
(2)	AB : Ab : aB : ab = : : :	← 遺伝子型の出現比
	計算過程	
	組換え価	

解答の有無欄

評 点