[6年産 青森青天の霹靂] 原料玄米の分析結果(詳細)

〇品質

分析項目	分析結果	分析方法	分析日
DNA鑑定	「青天の霹靂」と同じ	定性分析	2024-09-27
鮮度	たいへん良い	一粒鮮度判定法	2024-09-26
つや・てり	良い	官能試験	2024-09-26
たんぱく質(主に硬さの指標)	7.2%	近赤外分析計による測定	2024-09-26
ヨード呈色度(主に粘りの指標)	0.29	分光光度計による測定	2024-09-26

〇安全性

分析項目	分析結果	分析方法	分析日
3 MAC	73 I/I I/II/A	23 1/1/3/24	251/10
放射性セシウム(Cs-134)	検出せず(<10ベクレル/kg)	ゲルマニウム半導体検出器による測定	2024-09-25
放射性セシウム(Cs-137)	検出せず(<10ベクレル/kg)	ゲルマニウム半導体検出器による測定	2024-09-25
残留農薬	基準値以下	一斉分析法	2024-09-30
カドミウム	基準値(O.4ppm)以下	ICP質量分析法	2024-09-27