

新潟県西蒲原郡弥彦村美山6509-1

株式会社 いとおさんち 様

食品衛生法登録検査機関
一般社団法人 新潟県環境衛生中央研究所
〒940-2127 長岡市新産2丁目12番地7
TEL (0258) 46-7151 FAX (0258) 46-9851

試験結果証明書

試験責任者	試験担当者
	

令和 3 年 9 月 17 日付依頼された試験結果を
以下のとおり証明いたします。

検 体 : 生きくらげ

試験項目	成績	試験方法
水分	91.7 g/100g	常圧加熱乾燥法
灰分	0.2 g/100g	直接灰化法
脂質	0.3 g/100g	酸分解法
たんぱく質	0.9 g/100g	燃焼法
食物繊維	6.8 g/100g	プロスキー法
糖質	0.1 g/100g	計算により算出
熱量	10 kcal/100g	計算により算出
ナトリウム	7 mg/100g	原子吸光光度法 (乾式灰化法)
食塩相当量	0.02 g/100g	計算により算出
——以下余白——		

「食品表示基準について 別添 栄養成分等の分析方法等」
(平成27年3月30日消食表第139号)

タンパク係数は6.25

熱量は、A t w a t e r の係数を適用して求めた値に0.5を乗じて算出した暫定値です。

新潟県西蒲原郡弥彦村美山 6 5 0 9 - 1

株式会社 いとおさんち 様

食品衛生法登録検査機関
一般社団法人 新潟県環境衛生中央研究所
〒940-2127 長岡市新産 2 丁目 1 2 番地 7
TEL (0258) 46-7151 FAX (0258) 46-9851

試験結果証明書

試験責任者	試験担当者
	

令和 3 年 9 月 17 日付依頼された試験結果を
以下のとおり証明いたします。

検体：粉末きくらげ

試験項目	成績	試験方法
水分	12.1 g/100g	常圧加熱乾燥法
灰分	2.8 g/100g	直接灰化法
脂質	1.6 g/100g	酸分解法
たんぱく質	11.1 g/100g	燃焼法
食物繊維	68.2 g/100g	プロスキー法
糖質	4.2 g/100g	計算により算出
熱量	106 kcal/100g	計算により算出
ナトリウム	87 mg/100g	原子吸光光度法（乾式灰化法）
食塩相当量	0.22 g/100g	計算により算出
	——以下余白——	

「食品表示基準について 別添 栄養成分等の分析方法等」
(平成27年3月30日消食表第139号)

タンパク係数は6.25

熱量は、A t w a t e r の係数を適用して求めた値に0.5を乗じて算出した暫定値です。

新潟県西蒲原郡弥彦村美山6509-1

株式会社 いとおさんち 様

食品衛生法登録検査機関
一般社団法人 新潟県環境衛生中央研究所
〒940-2127 長岡市新産2丁目1-2番地7
TEL(0258)46-7151 FAX(0258)46-9851

試験結果証明書

試験責任者	試験担当者
	

令和3年9月17日付依頼された試験結果を
以下のとおり証明いたします。

検体：乾燥きくらげ

試験項目	成績	試験方法
水分	10.2 g/100g	常圧加熱乾燥法
灰分	2.4 g/100g	直接灰化法
脂質	1.4 g/100g	酸分解法
たんぱく質	10.3 g/100g	燃焼法
食物繊維	75.4 g/100g	プロスキー法
糖質	0.3 g/100g	計算により算出
熱量	103 kcal/100g	計算により算出
ナトリウム	83 mg/100g	原子吸光光度法（乾式灰化法）
食塩相当量	0.21 g/100g	計算により算出
	——以下余白——	

「食品表示基準について 別添 栄養成分等の分析方法等」
(平成27年3月30日消食表第139号)

タンパク係数は6.25

熱量は、A t w a t e rの係数を適用して求めた値に0.5を乗じて算出した暫定値です。

新潟県西蒲原郡弥彦村美山6509-1

株式会社 いとおさんち 様

食品衛生法登録検査機関
一般社団法人 新潟県環境衛生中央研究所
〒940-2127 長岡市新産2丁目12番地7
TEL(0258)46-7151 FAX(0258)46-9851

試験結果証明書

試験責任者	試験担当者
	

令和3年9月17日付依頼された試験結果を以下のとおり証明いたします。

検体：生きくらげ

試験項目	成績	試験方法
カリウム	29 mg/100g	ICP発光分光法
カルシウム	24 mg/100g	ICP発光分光法
マグネシウム	15 mg/100g	ICP発光分光法
鉄	0.4 mg/100g	ICP発光分光法
マンガン	0.60 mg/100g	ICP発光分光法
	——以下余白——	

新潟県西蒲原郡弥彦村美山6509-1

株式会社 いとおさんち 様

食品衛生法登録検査機関
一般社団法人 新潟県環境衛生中央研究所
〒940-2127 長岡市新産2丁目12番地7
TEL (0258) 46-7151 FAX (0258) 46-9851

試験結果証明書

試験責任者	試験担当者
	

令和 3 年 9 月 17 日付依頼された試験結果を
以下のとおり証明いたします。

検 体 : 乾燥きくらげ

試験項目	成績	試験方法
カリウム	806 mg/100g	ICP発光分光法
カルシウム	173 mg/100g	ICP発光分光法
マグネシウム	162 mg/100g	ICP発光分光法
鉄	16.9 mg/100g	ICP発光分光法
マンガン	5.24 mg/100g	ICP発光分光法
	——以下余白——	

新潟県西蒲原郡弥彦村美山 6 5 0 9 - 1

株式会社 いとおさんち 様

食品衛生法登録検査機関
一般社団法人 新潟県環境衛生中央研究所
〒940-2127 長岡市新産 2 丁目 1 2 番地 7
TEL (0258) 46-7151 FAX (0258) 46-9851



試験結果証明書

試験責任者	試験担当者

令和 3 年 9 月 17 日付依頼された試験結果を
以下のとおり証明いたします。

検 体 : 粉末きくらげ

試験項目	成績	試験方法
カリウム	792 mg/100g	ICP発光分光法
カルシウム	259 mg/100g	ICP発光分光法
マグネシウム	155 mg/100g	ICP発光分光法
鉄	19.6 mg/100g	ICP発光分光法
マンガン	6.08 mg/100g	ICP発光分光法
	——以下余白——	

