

(商品名) さばの味噌煮

名 称	さばの味噌煮
原材料名	さば(国産)、味噌たれ(みそ、砂糖、水あめ、米発酵調味料、その他)／増粘剤(加工でん粉)、(一部に小麦・さば・大豆を含む)
殺菌方法	気密性容器に密封し、加圧加熱殺菌
内 容 量	130g
賞味期限	2023.10.24
保存方法	直射日光を避け常温で保存してください。
製 造 者	株式会社 阿部商店 大船渡食品 岩手県大船渡市大船渡町字欠ノ下向1番13

〈お召上がり方〉
そのまま、または温めてお召上がりください。
●ポイルの場合…開封せずそのまま熱湯に入れ、中火で約3分間加熱してください。●電子レンジの場合…必ず袋から取り出し皿にのせてラップをかけ、500Wの場合約1分間加熱してください。

〈使用上の注意〉開封後はお早めにお召上がりください。
お問い合わせ先：☎0226-21-5225

栄養成分表示 (100gあたり)	
エネルギー	266 kcal
たんぱく質	16.6 g
脂質	15.8 g
炭水化物	11.9 g
食塩相当量	1.2 g

袋：P.P. PA



4 948024 020054 (推定値)

(商品名) いわしの生姜煮

名 称	いわしの生姜煮
原材料名	いわし(国産)、しょうゆ、砂糖、還元水あめ、清酒、みりん、しょうがペースト、黒糖蜜、昆布エキス、食塩、魚醤／増粘剤(加工でん粉)、調味料(アミノ酸)、(一部に小麦・大豆を含む)
殺菌方法	気密性容器に密封し、加圧加熱殺菌
内 容 量	110g
賞味期限	2023.10.25
保存方法	直射日光を避け常温で保存してください。
製 造 者	株式会社 阿部商店 大船渡食品 岩手県大船渡市大船渡町字欠ノ下向1番13

〈お召上がり方〉
そのまま、または温めてお召上がりください。
●ポイルの場合…開封せずそのまま熱湯に入れ、中火で約3分間加熱してください。●電子レンジの場合…必ず袋から取り出し皿にのせてラップをかけ、500Wの場合約50秒加熱してください。

〈使用上の注意〉開封後はお早めにお召上がりください。
お問い合わせ先：☎0226-21-5225

栄養成分表示 (100gあたり)	
エネルギー	159 kcal
たんぱく質	14.5 g
脂質	6.7 g
炭水化物	8.5 g
食塩相当量	1.2 g

袋：P.P. PA



4 948024 023413 (推定値)

(商品名) ぶりの生姜煮

名 称	ぶりの生姜煮
原材料名	ぶり(国産)、煮魚たれ(砂糖、しょうゆ、果糖ぶどう糖液糖、生姜、その他)、砂糖／トレハロース、増粘剤(加工でん粉、キサンタン)、酒精、調味料(アミノ酸等)、カラメル色素、(一部に小麦・大豆を含む)
殺菌方法	気密性容器に密封し、加圧加熱殺菌
内 容 量	130g
賞味期限	2023.10.24
保存方法	直射日光を避け常温で保存してください。
製 造 者	株式会社 阿部商店 大船渡食品 岩手県大船渡市大船渡町字欠ノ下向1番13

〈お召上がり方〉
そのまま、または温めてお召上がりください。
●ポイルの場合…開封せずそのまま熱湯に入れ、中火で約3分間加熱してください。●電子レンジの場合…必ず袋から取り出し皿にのせてラップをかけ、500Wの場合約1分間加熱してください。

〈使用上の注意〉開封後はお早めにお召上がりください。
お問い合わせ先：☎0226-21-5225

栄養成分表示 (100gあたり)	
エネルギー	224 kcal
たんぱく質	15.1 g
脂質	12.2 g
炭水化物	11.6 g
食塩相当量	1.1 g

袋：P.P. PA



4 948024 020092 (推定値)

(商品名) ぶり大根

名 称	ぶり大根
原材料名	ぶり(国産)、大根、煮魚たれ(砂糖、しょうゆ、果糖ぶどう糖液糖、生姜、その他)、砂糖、醸造酢、風味調味料、コショウ／トレハロース、調味料(アミノ酸等)、増粘剤(加工でん粉、キサンタン)、酒精、カラメル色素、(一部に小麦・さば・大豆を含む)
殺菌方法	気密性容器に密封し、加圧加熱殺菌
内 容 量	150g
賞味期限	2023.10.24
保存方法	直射日光を避け常温で保存してください。
製 造 者	株式会社 阿部商店 大船渡食品 岩手県大船渡市大船渡町字欠ノ下向1番13

〈お召上がり方〉
そのまま、または温めてお召上がりください。
●ポイルの場合…開封せずそのまま熱湯に入れ、中火で約3分間加熱してください。●電子レンジの場合…必ず袋から取り出し皿にのせてラップをかけ、500Wの場合約1分間加熱してください。

〈使用上の注意〉開封後はお早めにお召上がりください。
お問い合わせ先：☎0226-21-5225

栄養成分表示 (100gあたり)	
エネルギー	144 kcal
たんぱく質	9.0 g
脂質	7.1 g
炭水化物	10.1 g
食塩相当量	0.9 g

袋：P.P. PA



4 948024 020030 (推定値)