

### 保証成分

項目	分析結果 (%) 令和8年4月17日	保証成分量 (%)
アンモニア性窒素 (NH <sub>4</sub> -N)	5.6	4.0
< 溶性りん酸 (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	28.5	20.0
< 溶性苦土 (MgO)	16.1	11.5

### 有害成分

項目	分析結果 (%) 令和8年4月17日	含有を許される 有害成分の最大値 (%)
砒素 (As)	0.0001未満	0.048
カドミウム (Cd)	0.00005未満	0.0018
ニッケル (Ni)	0.0003未満	0.12
クロム (Cr)	0.001未満	1.2
水銀 (Hg)	0.000001未満	0.0012
鉛 (Pb)	0.0003未満	0.072

### (参考) PFAS分析結果

3回（令和7年9月30日、令和7年11月13日、令和8年1月27日）採取したサンプルについて、PFOS、PFOA、PFHxSの分析を行ったところ、すべてのサンプル・項目において定量下限（0.5μg/kg）未満でした。

（農林水産省による調査の速報値）