

3R ～フードロスについて～

長野県長野工業高等学校 情報工学科

村山友哉 守屋魁

② テーマ設定の理由

僕たちは、今回SDGs17の目標の

- 2、飢餓をなくそう
- 12、つくる責任、つかう責任
- 14、海の豊かさを守ろう
- 15、陸の豊かさも守ろう



『ウィキペディア (Wikipedia) 』より

に着目して3Rの内のフードロスの問題を調べました

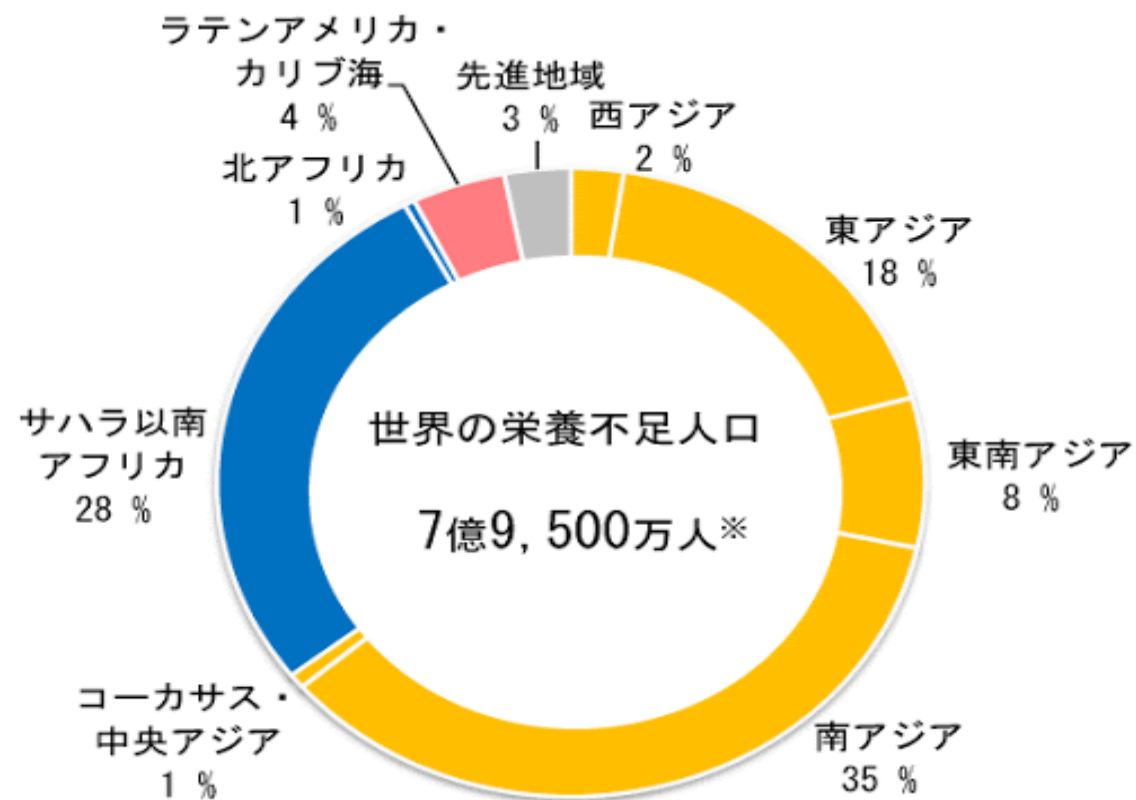
③ フードロスの現状

世界では、フードロスと共に飢餓の問題も起きています。

(グラフ参照)



出典／農林水産省・環境省調べ、FAO、総務省人口推計（2017年）



出典：（公社）国際農林業協働協会「世界の食料不安の現状2015年報告」より作成）

④ 問題点

フードロスの問題点としては、

- フードロスと飢餓が同時に起こっている。
- 食べるために生産された食品の三分の一を捨てているとされている。
- CO2の排出量が多くなり、温暖化が進む。

⑤ 今後の課題

2030年までに小売・消費レベルにおける世界全体の一人あたりの食料の廃棄を半減させ、収穫後損失などの生産・サプライチェーンにおける食品ロスも減少させる。

⑥ 10代からの提言

- フードバンクを活用してフードロスを減らし飢餓の問題も少しずつ解決できるようにしよう！

⑦ 考察・感想

飢餓で困っている人がいるのに食べ物を残すのは駄目だと思った。

今後、食べ物を残さないという意識を持とうと思った。