

「サイバーラビットの東海食べ物探検記」をご利用いただき、誠にありがとうございます。

日本の食料自給率の現状を知り、食料自給率が低いことによりどういう問題があるのか、また、食料自給率の向上を図るために今後何をすべきか考えてみる一助となれば幸いです。

目次

サイバーラビットの食べ物探検記2008解説

表紙	表紙
もくじ	1
0 探検にでかける前に (P 2)	2
I 食料自給率のおはなし	3
食べ物は、どのくらい日本で作られているのかな? (P 4)	4
日本の食べ物は、ほとんど外国産 (P 6)	6
食生活の変化で食料自給率が低下? (P 9)	9
外国に頼っていても平気なの? (P 11)	11
関係ないじゃん?食料自給率で環境もかわる? (P 15)	15
それぞれの立場でできることを考えてみよう (P 17)	17
まとめ (P 19)	19

参考資料編

1 食料需給表 (平成18年度食料自給率レポートより)	
利用者のために	20
平成18年度食料需給表 (概算値)	21
2 食料自給率の推移 (平成18年度食料自給率レポートより)	23
3 都道府県別の食料自給率 (平成18年度食料自給率レポートより)	24
4 諸外国の食料需給 (平成18年度食料自給率レポートより)	25
5 世界各国の穀物自給率 (試算) (平成18年度食料自給率レポートより)	26
6 地球温暖化による地域ごとの農業生産等への影響 (食料をめぐる国際情勢とその将来に関する分析より)	27
7 需要量の見通しに関する議論の概要 (食料をめぐる国際情勢とその将来に関する分析より)	27
8 供給量の見通しに関する議論の概要 (食料をめぐる国際情勢とその将来に関する分析より)	28
9 用語の解説 (食料をめぐる国際情勢とその将来に関する分析より)	28
(トピックス) 農林水産省「めざましごはんのススメ」より抜粋	
朝ごはんのすすめ	3
朝9時までのすすめ	14
朝おにぎりのすすめ	18

本誌の見方

- (黒枠) は、参考になるデータを掲載しています。
- (色付枠) は、パンフレットの中にあるデータの説明をしています。