# 東日本大震災の概況

Overview of the Great East Japan Earthquake

#### ■東日本大震災の概況 Overview of the Great East Japan Earthquake



### □地震の概況等

発生日時 Date and time of occurrence	平成23年3月11日 (金) 14時46分 Friday, March 11, 2011 14:46
発生場所 Place of occurrence	三陸沖 (北緯38.1度、東経142.5度) Off Sanriku Coast [38.1 degrees north latitude, 142.5 degrees east longitude) ※牡鹿半島の東約130km * Approximately 130km east of the Oshika Peninsula
震源の深さ Depth of epicenter	24km
規 模 Standard	マグニチュード9.0 Magnitude
最大震度 Maximum seismic intensity	震度7(栗原市) Seismic intensity 7 (Kurihara City)
津波の高さ Tsunami height	仙台港: 7.2m (平成23年4月5日気象庁発表) Sendai Port: 7.2m (announced by the Japan Meteorological Agency on April 5, 2011) 石卷市鮎川: 8.6m以上(平成23年6月3日気象庁発表) Ayukawa, Ishinomaki City: 8.6m or higher (announced by the Japan Meteorological Agency on June 3, 2011)

## □被害の状況等

(令和2年10月31日時点)

人的被害 Human casualties	死者(関連死を含む) Deaths (including related deaths)	10,567人
	行方不明者 Missing	1,218人
住家被害 Dwelling damage	全壊 Completely destroyed	83,005 棟
	半壊 Half destroyed	155,130 棟
被害額 Damage costs (經統調查中)	9兆968億円 (令和2年9月30日時点) 9.0968 billion yenlas of September 30, 2020)	



気倫沼市 Kesennuma City



南三陸町 Minamisanriku Town



女川町 Onagawa town

investigation)





# 宮城県震災復興計画 Miyagi Prefecture Earthquake Disaster Recovery Plan

#### □計画期間:10年間 Planning period: 10 years

10年間で復興を達成するために「宮城県震災復興計画」を策定しました。

The Miyagi Prefecture Earthquake Disaster Recovery Plan was developed to achieve reconstruction in 10 years.



## 復興の基本理念 Basic principles of recovery

理 念 1 災害に強く安心して暮らせるまちづくり

Principle 1 Developing a disaster-resistant and secure community

理 念 2 県民一人ひとりが復興の主体・総力を結集した復興

Principle 2 Each citizen is a key player in the recovery efforts; utilizing all available resources

理 念 3 「復旧」にとどまらない抜本的な「再構築」

Principle 3 Drastic "restructuring" that does not simply stop at "restoration"

理 念 4 現代社会の課題を解決する先進的な地域づくり

Principle 4 Progressive community development that will help solve modern-day social issues

理 念 5 壊滅的な被害からの復興モデルの構築

Principle 5 Constructing a model that outlines the steps from catastrophic damage to full recovery

### 復興のポイント

●災害に強いまちづくり宮城モデルの構築

Constructing a Miyagi model for disaster-resistant community development

②水産県みやぎの復興

Rebuilding Miyagi's fisheries industry

3先進的な農林業の構築

Building progressive agricultural and forestry industries

△ ものづくり産業の早期復興による「富県宮城の実現」

Rebuilding the manufacturing industry promptly to achieve a prosperous Miyagi

❸多様な魅力を持つみやぎの観光の再生 Revitalizing Miyagi's attractive tourism industry ⑥地域を包括する保健・医療・福祉の再構築 Reconstructing comprehensive health,

medical and welfare fields throughout the region

**⑦**再生可能なエネルギーを活用したエコタウンの形成 Developing "eco-towns" that utilize renewable energy

⑤災害に強い県土・国土づくりの推進 Promoting a disaster-resistant prefecture and nation

未来を担う人材の育成 Developing human resources who will lead the future

●復興を支える財源・制度・連携体制の構築 Building a framework for financial resources, systems and cooperation to support recovery efforts