

## 平成23年台風12号による被害と対応状況について（第25号）

### 1. 被害状況について

#### 1 人的被害 ※平成23年9月26日14:00現在

- (1) 死者 2人 (御浜町 1人：溺死、紀宝町 1人：溺死)  
 (2) 行方不明者 1人 (紀宝町浅里地区 1人)  
 (3) 負傷者 15人 (重傷 5人、軽傷 10人)

#### 2 避難の状況 ※平成23年9月26日14:00現在

9月26日(月)14時現在、避難指示・勧告は発令されておりません。  
 なお、避難者数は台風12号及び15号による避難者です。

市 町	避難者数	地区別避難者数(人数)
熊野市	58人	新鹿(1)、有馬(6)、金山久生屋(3)、紀和(48)
紀宝町	124人	大里(52)、高岡(7)、成川(2)、鮎田(23)、鵜殿(40)
合 計	182人	

今回(9月26日14時)	前回(9月26日8時)
182人(▲6人)	188人

#### 3 住宅被害 ※平成23年9月26日14:00現在

	被災棟数	市町別内訳(棟数)
全壊	59棟	津市(1)、熊野市(27)、大台町(1)、紀宝町(30)
半壊	7棟	津市(1)、熊野市(1)、大紀町(2)、紀宝町(3)
一部損壊	43棟	津市(17)、伊勢市(11)、名張市(3)、尾鷲市(2)、伊賀市(4)、大台町(2)、紀北町(4)
床上浸水	2,186棟	伊勢市(21)、尾鷲市(8)、熊野市(885)、大台町(5)、度会町(11)、大紀町(45)、紀北町(21)、御浜町(69)、紀宝町(1121)
床下浸水	838棟	津市(7)、伊勢市(14)、松阪市(1)、名張市(1)、尾鷲市(36)、熊野市(296)、いなべ市(2)、伊賀市(1)、大台町(8)、度会町(9)、大紀町(68)、南伊勢町(3)、紀北町(87)、御浜町(105)、紀宝町(200)

※台風15号による被害は含みません。

※紀宝町の調査(9月13日～9月20日調査分)が進捗しましたので、追加で計上しました。なお、引き続き調査を行うため、数字は今後変化する見込みです。

#### 4 道路事情

県管理道路では、9月26日12時00分現在、国道3路線4区間・県道20路線27区間で法面崩壊、路肩崩壊等により通行止め

※ 台風12号及び15号による被害等に伴う通行止め箇所です。

#### 5 停電の状況

県内の停電は全て復旧しています。

#### 6 断水等の状況

県内の断水は全て復旧しています。

#### 7 公共交通機関の状況 ※平成23年9月26日14:00現在

- JR東海 熊野市駅-新宮駅間 運転見合わせ（代行バス運転）  
〈台風12号による〉
- 三岐鉄道 保々-梅戸井間 運転見合わせ（代行バス運転）  
〈台風12号による〉
- 三交バス 名張奥津線 一部運休  
〈台風12号による〉

#### 8 農林水産商工被害

（農産物）※平成23年9月26日12:00現在把握分 【農畜産室】

- ・ 水稲の冠水・倒伏被害（県内18市町 2,500ha）
- ・ 大豆の冠水被害（県内6市町 635ha）
- ・ みかんのスレ果（紀南地域3市町 958haのうち10%程度）
- ・ みかんの冠水（紀南地域3市町 18ha）
- ・ 梨及び柿の落果（中南勢・伊賀地域6市町 145ha）
- ・ 共同利用施設の冠水及びビニールハウス等の破損（県内14市町 91件）
- ・ 個人所有農機具の冠水（紀南地域 多数）

（農地被害）※平成23年9月26日12:00現在把握分 【農業基盤室】

畦畔の崩壊や水路、農道の被害など（県内17市町 942箇所）

（林業被害）※平成23年9月24日16:00現在把握分【森林保全室】

- ・ 山地災害は、127箇所の山腹崩壊等が発生（9市、7町）
- ・ 林道施設被害は、306路線907箇所が被災（10市、8町）
- ・ 特用林産施設（きのこ）の停電被害
- ・ 木材加工施設（集成材）の冠水被害

(水産被害) ※平成 23 年 9 月 26 日 12:00 現在把握分 【水産資源室】

- ・養殖魚のへい死 (熊野灘沿岸 5 市町 多数)
- ・漁具 (定置網損壊) 被害 (熊野灘沿岸 5 市町)
- ・漁船 (沈没・破損) 被害 (2 市 5 隻)
- ・漁港施設の損傷及び流木等の流れ込み (津市以南 9 市町)

(商工業被害) ※平成 23 年 9 月 26 日 12:00 現在把握分 【金融経営室】

- ・店舗、工場等の建物及び設備等の被害(中南勢・東紀州地域等 約 410 件)

※詳細は現在、調査中です。

#### 《主な被害金額》

・ 水稻の冠水・倒伏被害	約 5, 4 0 0 万円
・ みかんのスレ果	約 3 億 8, 3 0 0 万円
・ みかんの冠水	約 7, 3 0 0 万円
・ 梨及び柿の落果	約 5, 3 0 0 万円
・ 共同利用施設の冠水	約 3 億 2, 5 0 0 万円
・ 個人所有農機具の冠水	約 1 3 億円 (買換相当額)
・ 畦畔の崩壊や水路、道路の被害など	約 3 0 億円
・ 山地災害	約 9 9 億 4, 1 6 0 万円
・ 林道施設被害	約 3 6 億 5 8 万円
・ 特用林産施設 (きのこ) の停電被害	約 3, 0 0 0 万円
・ 木材加工施設 (集成材) の冠水被害	約 4 億円
・ 養殖魚のへい死	約 3 億 1, 0 0 0 万円
・ 漁具 (定置網損壊) 被害	約 7, 0 0 0 万円
・ 漁港施設の損傷及び流木等の流れ込み	約 2, 8 0 0 万円

※なお、被害の規模及び箇所や被害額等詳細については調査中

## 9 公共土木施設の被害

### 【公共土木施設】

9 月 2 6 日 7 時時現在で把握している被害額は次のとおり

三重県全体で 9 1 6 箇所、約 1 9 5 億円

うち、三重県分 5 0 8 箇所 約 1 5 2 億円

市町分 4 0 8 箇所 約 4 3 億円

主な災害は以下の通り (引き続き調査中)

(道路)

- ・ 主要地方道七色峡線 (熊野市) 路肩決壊 (延長 165m)
- ・ 一般県道小船紀宝線 (紀宝町) 路肩決壊 (延長 250m)
- ・ 一般県道桧原大内山線 (大紀町) 法面崩落 (延長 109m)
- ・ 主要地方道南島紀勢線 (南伊勢町) 法面崩落 (延長 35m)

(河川・海岸)

- ・ 二級河川尾呂志川 (御浜町) 護岸欠壊 (延長 284m)
- ・ 一級河川大又川 (熊野市) 護岸欠壊 (延長 1,214m)
- ・ 二級河川員弁川 (東員町) 護岸欠壊 (延長 200m)
- ・ 一級河川大内山川 (大紀町) 護岸欠壊 (延長 300m)
- ・ 二級河川井戸川 (熊野市) 護岸欠壊 (延長 370m)

(砂防)

- ・ 庵座谷川 (菰野町) 法面崩落 (延長 50m)
- ・ 大和田川 (紀宝町) 土石流 (調査中)

【治山】

- ・ 13市町 (津市、松阪市、名張市、尾鷲市、亀山市、熊野市、いなべ市、伊賀市、菰野町、大台町、大紀町、紀北町、紀宝町) の治山施設において、59箇所の被害が発生

被害金額 約5億6,680万円

10 公共施設等の被害

(県立学校)

- ・ 木本高等学校

床上浸水 (総合学科棟等)、トイレ逆流

<授業再開>

9月9日から短縮日課 (午前中)

9月12日から平常授業

<ライフライン>

電気、ガス、電話：使用可能

水道：仮復旧

- ・ 紀南高等学校

管理棟、教室棟、特別教室棟等が床上浸水

<応急対策の状況>

- ・ 清掃作業を引き続き実施。屋内消毒9月16日完了。屋外消毒9月22日から実施。

- ・ 施設の復旧工事早期着手及びパソコン等情報システムの復旧に向けた準備を進めている。情報システム仮復旧。

<授業再開> 9月20日から授業再開（短縮日課（午前中））

<ライフライン>

電気：管理棟、教室棟、特別教室棟使用可能

ガス：復旧未定

水道：使用可能

電話：仮復旧（代表電話のみ）

・特別支援学校伊賀つばさ学園

校舎敷地の擁壁が、約70メートルに渡って崩落

<応急対策の状況>

施設の復旧工事早期着手に向けて準備を進めている。

<授業再開>

9月8日から短縮日課（午前中）

9月12日から平常授業

<ライフライン>

電気：使用可能

電話：使用可能

水道：管理棟、中学部棟、高等部棟教室のみ使用可能

ガス：管理棟、中学部棟、高等部棟、食堂棟使用可能

（その他施設）

・県熊野庁舎

駐車場浸水、断水、浄化槽冠水（現在は復旧）

・熊野保健福祉事務所

保健福祉事務所棟床上浸水、駐車場浸水

停電、断水、浄化槽冠水（現在は復旧）

・青田発電所

導水路上に管理用として取り付けてある道路の法面崩落

導水路一部損傷

・宮川第三発電所堂倉谷取水口

取水用及び排砂用ゲート駆動装置破損等

・長発電所

滝原取水口水位計流失等

・三瀬谷発電所逆調整池ダム

魚道ゲート駆動装置損壊等

・自然公園関係

大杉谷登山歩道（大台町） 歩道一部損壊

飛雪の滝野営場（紀宝町） 管理棟、トイレ等全壊

近畿自然歩道（津市、熊野市、御浜町） 歩道一部損壊

七色峽園地（熊野市） 第1展望台、休憩所基礎等損壊

1.1 災害廃棄物の発生状況 ※平成23年9月24日18:00現在

各市町の仮置き場への持ち込み量

- (1) 熊野市 約7,700t（内約92t搬出処理済み）
- (2) 御浜町 約1,200t（搬入終了）
- (3) 紀宝町 約7,900t（内約3,300t搬出処理済み）

※ 仮置き場における簡易計測により容量を計算し、環境省などの換算係数を基に重量に換算（環境森林部ごみゼロ推進室推計）