

資料番号

6

令和6年7月19日

課名 農林水産局農林水産総務課

担当者 課長 和久井

内線 3510

令和6年6月及び7月の大雨による 農林水産関係被害の発生状況について

1 要旨・目的

令和6年6月29日から的大雨及び令和6年7月10日から的大雨による農林水産関係の被害状況について、次のとおり報告する（7月16日12時時点）。

2 現状・背景

(1) 6月29日から的大雨

ア 累加雨量上位地点（6月29日 15時00分～7月2日 18時00分）

| 順位 | 観測局名 | 市区町 | 累加雨量 [mm] |
|----|-------|---------|--------------|
| 1 | 中道 | 廿日市市 | 264.0 |
| 2 | 小瀬川ダム | 廿日市市 | 247.0 |
| 3 | 馬の口 | 廿日市市 | 246.0 |
| 4 | 津田 | 廿日市市 | 242.0 |
| 5 | 矢草 | 廿日市市 | 238.0 |
| 5 | 堂免橋 | 広島市安佐北区 | 238.0 |
| 7 | 頓原 | 廿日市市 | 234.0 |
| 8 | 野貝原 | 廿日市市 | 232.0 |
| 9 | 田吹 | 安芸太田町 | 220.0 |
| 10 | 栗栖 | 廿日市市 | 218.0 |

イ 時間雨量上位地点（6月29日 15時00分～7月2日 18時00分）

| 順位 | 観測局名 | 市区町 | 時間雨量 [mm/H] | 観測日時 |
|----|-------|--------|----------------|---------------------|
| 1 | 阿戸 | 広島市安芸区 | 64.0 | 2024-07-01 04:30:00 |
| 2 | 宮島町 | 廿日市市 | 60.0 | 2024-07-01 04:20:00 |
| 2 | 矢草北 | 廿日市市 | 60.0 | 2024-07-01 03:30:00 |
| 4 | 熊野町 | 熊野町 | 59.0 | 2024-07-01 04:30:00 |
| 4 | 坂 | 坂町 | 59.0 | 2024-07-01 04:20:00 |
| 4 | 津田 | 廿日市市 | 59.0 | 2024-07-01 03:40:00 |
| 7 | 佐伯 | 廿日市市 | 57.0 | 2024-07-01 03:30:00 |
| 8 | 大野 | 廿日市市 | 56.0 | 2024-07-01 04:20:00 |
| 8 | 五日市観音 | 広島市佐伯区 | 56.0 | 2024-07-01 03:40:00 |
| 8 | 原 | 廿日市市 | 56.0 | 2024-07-01 03:40:00 |

(2) 7月10日から的大雨

ア 累加雨量上位地点（7月10日 9時00分～7月11日 7時00分）

| 順位 | 観測局名 | 市区町 | 累加雨量 [mm] |
|----|---------|-------|--------------|
| 1 | 湯船(国) | 大竹市 | 160.0 |
| 2 | 小瀬川ダム | 廿日市市 | 149.0 |
| 3 | 矢草北 | 廿日市市 | 136.0 |
| 4 | 中町 | 江田島市 | 134.0 |
| 4 | 桑田 | 安芸高田市 | 134.0 |
| 6 | 呉(気) | 呉市 | 133.5 |
| 7 | 弥栄ダム(国) | 大竹市 | 132.0 |
| 7 | 中山 | 廿日市市 | 132.0 |
| 9 | 呉 | 呉市 | 131.0 |
| 10 | 呉支所 | 呉市 | 130.0 |

イ 時間雨量上位地点（7月10日 9時00分～7月11日 7時00分）

| 順位 | 観測局名 | 市区町 | 時間雨量 [mm/H] | 観測日時 |
|----|------|-------|----------------|---------------------|
| 1 | 桑田 | 安芸高田市 | 81.0 | 2024-07-10 20:30:00 |
| 2 | 横谷 | 三次市 | 70.0 | 2024-07-10 19:50:00 |
| 3 | 南畑敷 | 三次市 | 69.0 | 2024-07-10 20:40:00 |
| 4 | 上奥原 | 北広島町 | 67.0 | 2024-07-10 19:40:00 |
| 5 | 高宮 | 安芸高田市 | 66.0 | 2024-07-10 20:30:00 |
| 6 | 戸郷川 | 庄原市 | 65.0 | 2024-07-10 20:50:00 |
| 6 | 庄原支所 | 庄原市 | 65.0 | 2024-07-10 20:50:00 |
| 6 | 北部建設 | 三次市 | 65.0 | 2024-07-10 20:40:00 |
| 6 | 上作木 | 三次市 | 65.0 | 2024-07-10 19:50:00 |
| 10 | 佐々部 | 安芸高田市 | 64.0 | 2024-07-10 20:30:00 |

3 概要

(1) 調査対象

県内各市町、関係機関、農林水産業者等

(2) 調査期間

令和6年7月1日～7月16日

(3) 調査結果

ア 6月29日からの大雨

| 区分 | 小区分 | 被害面積 箇所数等 | 被害金額 (千円) | 被害態様 | 被害市町 |
|------|---------|----------------|------------------|-----------------|------------------------|
| 農業 | 農地 | 13箇所 (調査中) | 25,500 (調査中) | 土砂流入、農地法面崩壊等 | 3市 三原市、尾道市、東広島市 |
| | 農業用施設 | 9箇所 (調査中) | 43,400 (調査中) | ため池損壊、道路損壊、水路損壊 | 4市 三原市、尾道市、福山市、東広島市 |
| | 農作物 | 0.4ha (調査中) | 1,000 (調査中) | トウモロコシの倒伏 | 1町 安芸太田町 |
| 農業 計 | | 22箇所 (調査中) | 69,900 (調査中) | 千円 | |
| 林業 | 林道 | 2箇所 (調査中) | 900 (調査中) | 路肩崩壊 | 1市 竹原市 |
| | 山地・治山施設 | 7箇所 (調査中) | 111,000 (調査中) | 崩壊、土石流 | 2市、1町 三原市、福山市、府中町 |
| 林業 計 | | 9箇所 (調査中) | 111,900 (調査中) | 千円 | |
| 合 計 | | 31箇所 (調査中) | 181,800 (調査中) | 千円 | |

イ 7月10日からの大雨

| 区分 | 小区分 | 被害面積 箇所数等 | 被害金額 (千円) | 被害態様 | 被害市町 |
|------|---------|--------------|----------------|------|---------------|
| 林業 | 林道 | 1箇所 (調査中) | 1,000 (調査中) | 路肩崩壊 | 1市 安芸高田市 |
| | 山地・治山施設 | 2箇所 (調査中) | 6,000 (調査中) | 崩壊 | 2市 福山市、尾道市 |
| 林業 計 | | 3箇所 (調査中) | 7,000 (調査中) | 千円 | |
| 合 計 | | 3箇所 (調査中) | 7,000 (調査中) | 千円 | |

(4) 今後の対応

7月16日12時時点で把握できた情報のみ計上しており、被害額等、詳細について市町と連携を取りながら引き続き調査を行う。

また、被災箇所の早期の復旧に向けて、市町と連携を取りながら、国の災害査定への対応や復旧事業などの実施に向けた準備を進めていく。