#### 23年10月12日愛媛大学防災情報研究センター災害報告会

台風第15号による愛媛県での公共 土木施設災害の発生状況について

愛媛県 土木部 河川港湾局 河川課

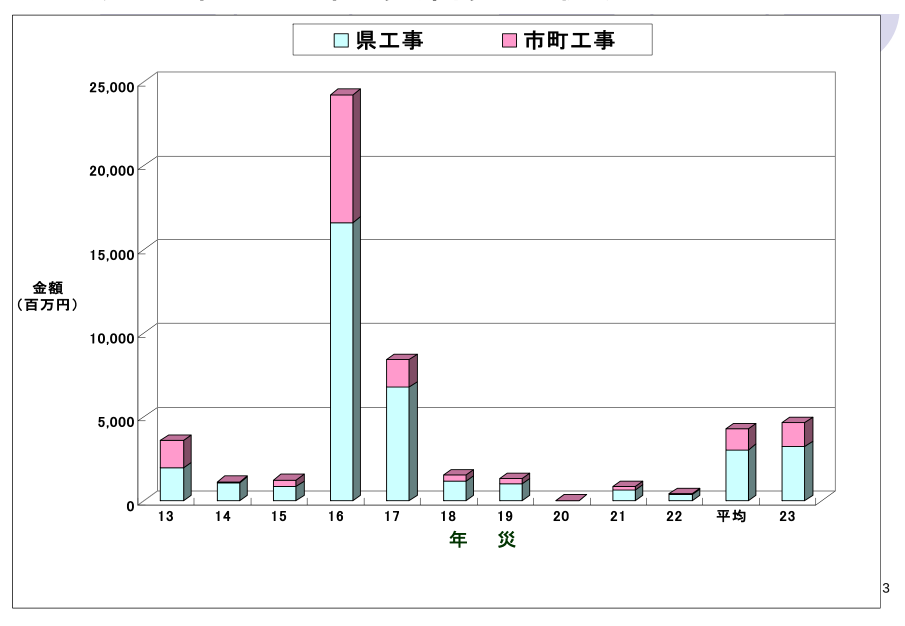
### 23年発生災害の状況

## (23年9月29日現在)

異常気象名		     査定	県工事		市町工事		合 計		- 4- 4-4- eee 114. 1-44
(月日)			箇所	金 額	箇所	金 額	箇所	金 額	主な被災地域
豪雨 (5/10~12)	水管理• 国土保全局	1次 (6/24)	1	5,000			1	5,000	今治市(伯方町 24時間雨量 82.0mm 時間最大10.0mm)
梅雨前線豪雨 (6/10~12)	水管理• 国土保全局	2次 (8/8~12)	8	65,500	1	2,000	9	67,500	久万高原町(久万 24時間雨量 143.5mm 時間最大 31.5mm)
梅雨前線豪雨 (6/16~17)	水管理• 国土保全局		1	5,000			1	5,000	伊予市(中山 24時間雨量86.5mm 時間最大17.0mm)
梅雨前線豪雨 (6/19~21)	水管理• 国土保全局		24	182,400	21	53,100	45	235,500	宇和島市(宇和島 24時間雨量 150.5mm 時間最大74.5mm)
台風2号 (5/28~30)	水管理• 国土保全局	3次 (8/16~19)	38	260,500	14	95,500	52	356,000	四国中央市(四国中央 24時間雨 量 239.0mm 時間最大19.0mm)
梅雨前線豪雨 (7/4~5)	水管理• 国土保全局	4次 (8/31~9/2)	11	125,500	3	5,300	14	130,800	松山市(石手川ダム 24時間雨量 119.0mm 時間最大 57.0mm)
台風6号 (7/17~20)	水管理・ 国土保全局 港湾局	5次 (9/12~16)	8	44900	25	87300	33	132,200	鬼北町(近永 24時間雨量 157.0 mm 時間最大 33.0mm)
台風12号 (9/1~4)	水管理· 国土保全局 港湾局 都市局	6次 (10/17~21)	117	1,755,901	46	702,271	163	2,458,172	西条市(西条 24時間雨量 178.0 mm 時間最大24.0mm)
台風15号 (9/16~21)	水管理·国土 保全局 港湾局	7次 (~)	100	757,900	76	486,200	176	1,244,100	内子町(獅子越峠 24時間雨量 283.5mm 時間最大 38.5mm)
合 計			308	3,202,601	186	1,431,671	494	4,634,272	記載金額は、報告額 台風15号の当初報告まで

金額は、千円単位

## 平成13年~23年 災害発生状況



## 台風第15号による雨量

(9月19~21日)

#### ●総雨量(80mm以上の気象台観測所)

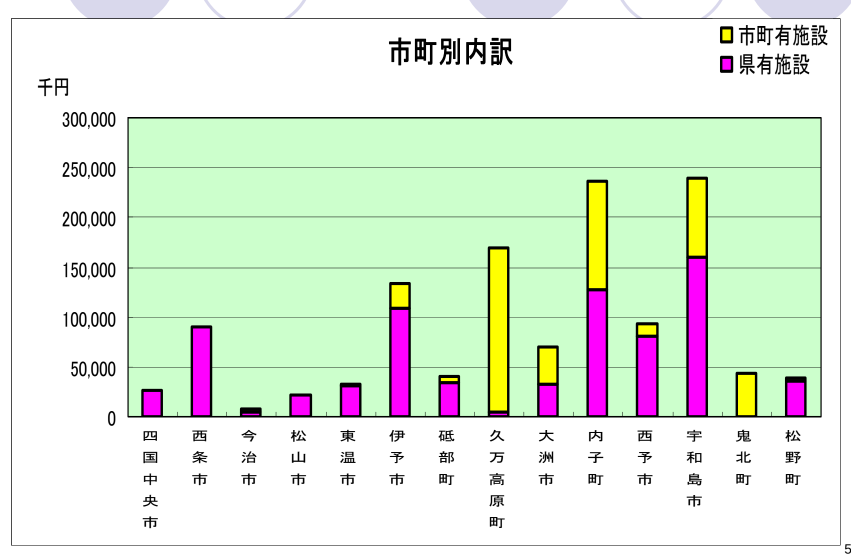
四国中央 182.0mm 松山 161.0mm 新居浜 149.0mm 久万 254.0mm 西条 201.0mm 大洲 156.0mm 大三島 94.0mm 八幡浜 153.0.mm 今治 105.0mm 宇和島 223.0mm など全21観測所

### ●時間雨量(20mm以上の気象台観測所)

四国中央 24.5mm 瀬戸 31.0mm 西条 32.0mm 八幡浜 33.5mm 松山 28.0mm 宇和 39.5mm 中山 33.0mm 宇和島 46.0mm 久万 29.5mm 御荘 33.0mm など全16観測所

(台風第15号による愛媛県の大雨についての気象速報(9月22日松山地 方気象台)から抜粋)

### 台風第15号による市町別の災害報告額



# 工種別の被災状況

