

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

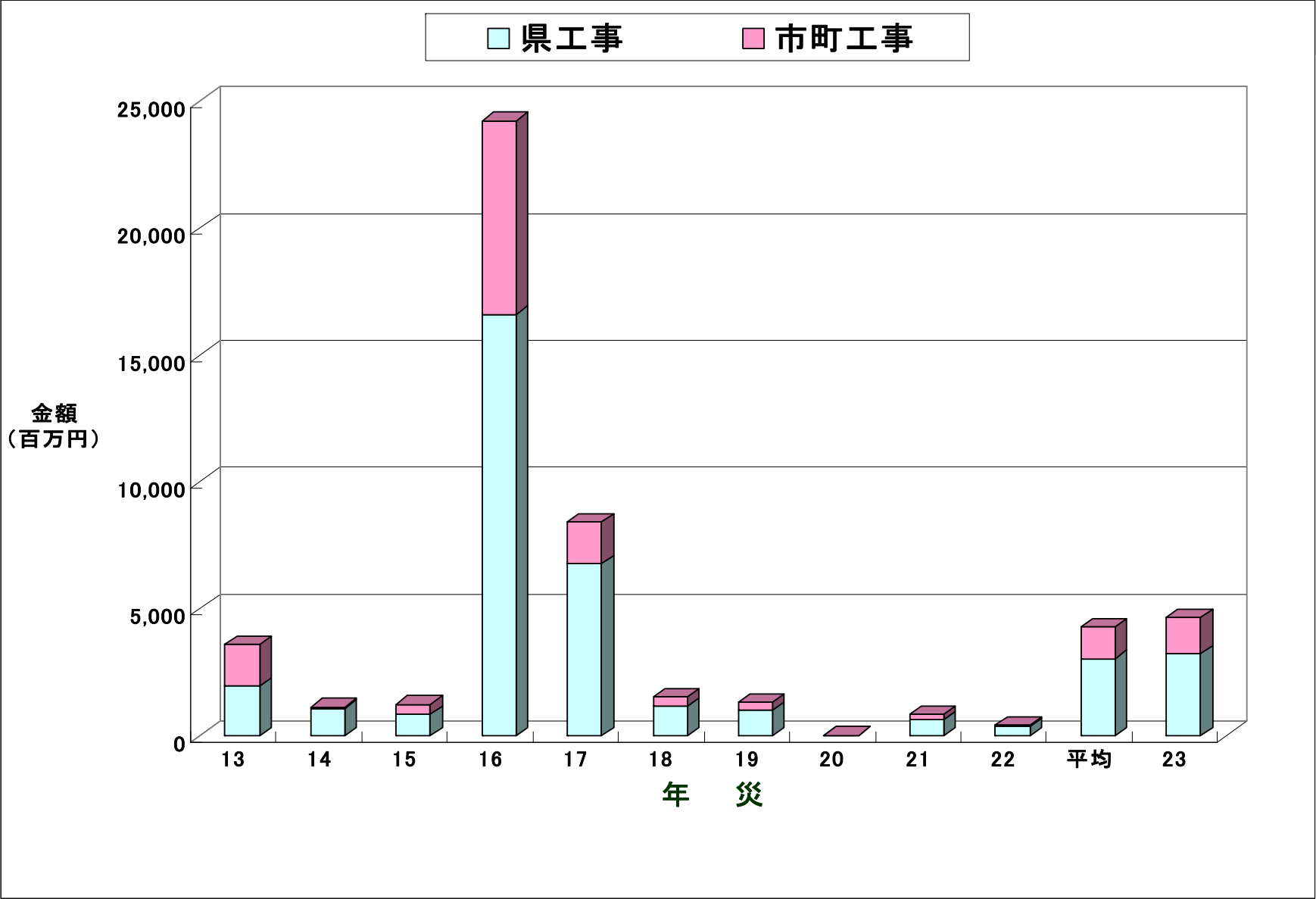
23年発生災害の状況

(23年9月29日現在)

異常気象名 (月日)		査定	県工事		市町工事		合計		主な被災地域
			箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	
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	44,900	25	87,300	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	153.0mm
今治	105.0mm	宇和島	223.0mm

など全21観測所

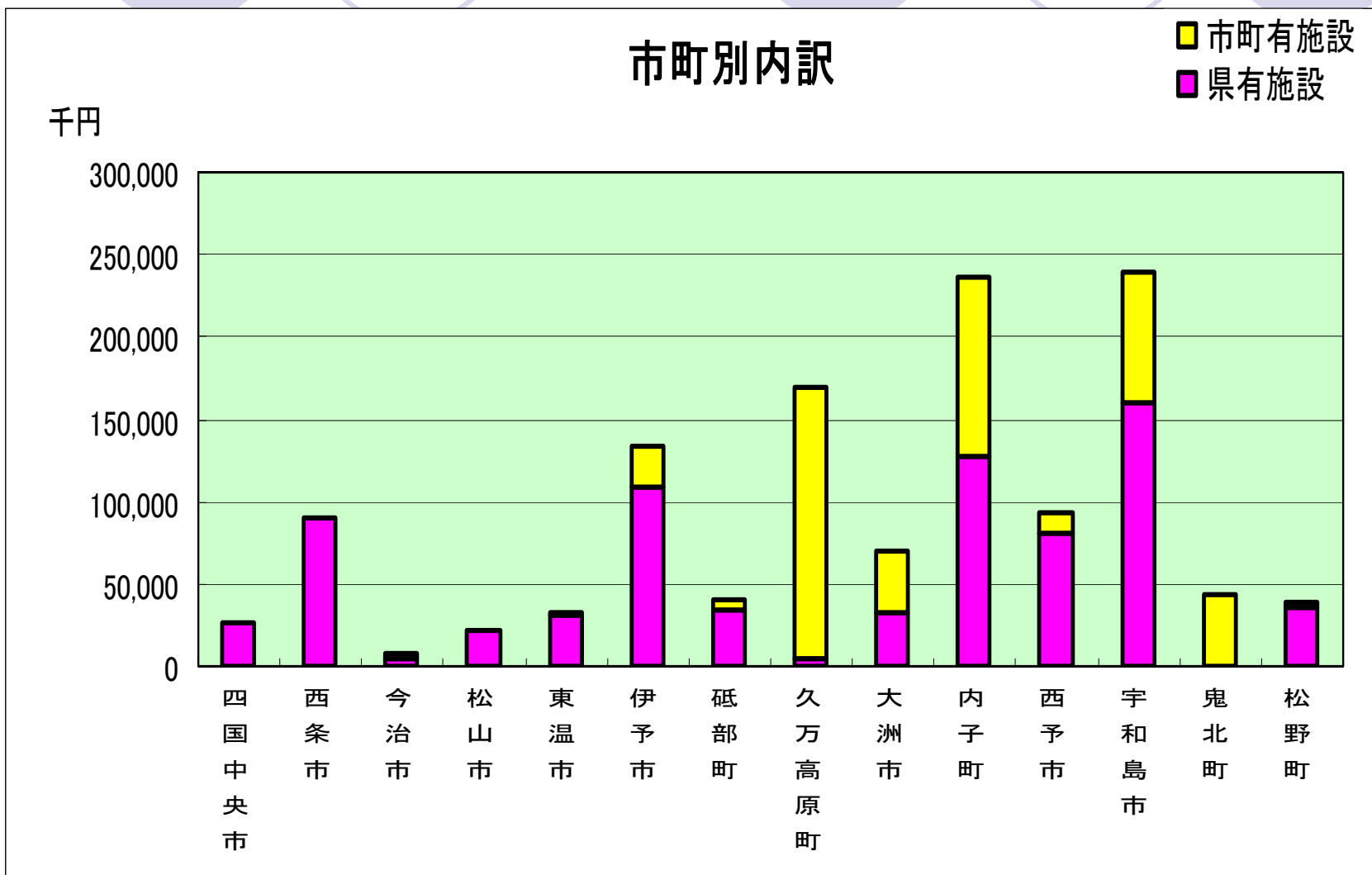
●時間雨量(20mm以上の気象台観測所)

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

