

台風21号による被害の状況について

第84回大阪府森林審議会

平成30年台風21号

} 平成30年9月4日PM13~14時最接近

・最大風速(最大瞬間風速)

関西国際空港 46.5m(58.1m)

熊取 26.8m(51.2m)

大阪市 27.3m(47.4m)

枚方 19.3m(40.2m)

能勢 18.4m(31.6m)

(は観測史上1位を更新)

・24時間雨量

府内最大地点: 関谷橋(河内長野市) 131mm



平成30年台風21号

} 風倒木被害面積 府内全体で約728ha

- ・高槻市 613ha
- ・茨木市 41ha
- ・和泉市 27ha など

市町村	被害状況	
	箇所数	被害面積 ha
能勢町	5	0.64
豊能町	1	1.0
高槻市	46	613.2
茨木市	12	41.1
島本町	4	8.5
河内長野市	13	9.9
千早赤阪村	8	4.1
和泉市	40	26.85
岸和田市	23	11.2
貝塚市	15	6.84
泉佐野市	11	4.29
泉佐野市	2	0.38
合計	180	728.0



高槻市 被害箇所図



ヘリコプターからの空撮



高槻市 原地区



被災前



被災後

高槻市 川久保地区



被災前



被災後

高槻市 出灰・田能地区



高槻市 原地区



高槻市 出灰地区



高槻市 檜田地区



高槻市 川久保地区

高槻市での局地激甚災害指定

} 高槻市の風倒木被害が局地激甚災害の指定基準を満たしたため、平成30年12月5日に政令で指定された

} 被害面積のうち、123haについては、5ヶ年かけて森林災害復旧事業により、風倒木の処理及び跡地造林を実施する。

【森林災害復旧事業】

激甚災害指定された地域に適用される補助事業

(国:1/2 都道府県1/6 事業主体:1/3)

} その他の被害地は、防災や景観の優先度の高い地域から、治山事業や森林環境税事業を活用し、複数年かけて復旧していく。