

令和4年9月20日にかけての 台風第14号による風雨等について (鳥取県の気象速報)

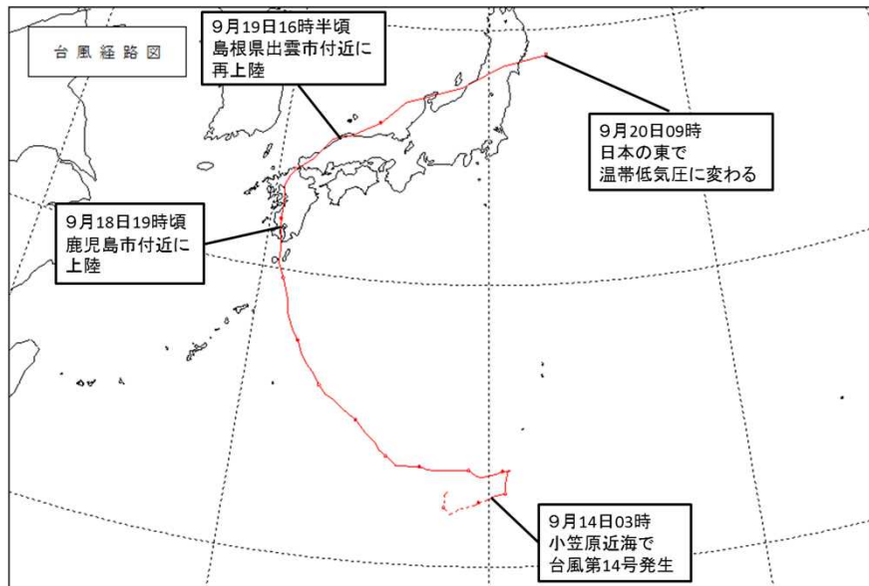
この資料は速報として取り急ぎまとめたものです。そのため、後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

概要

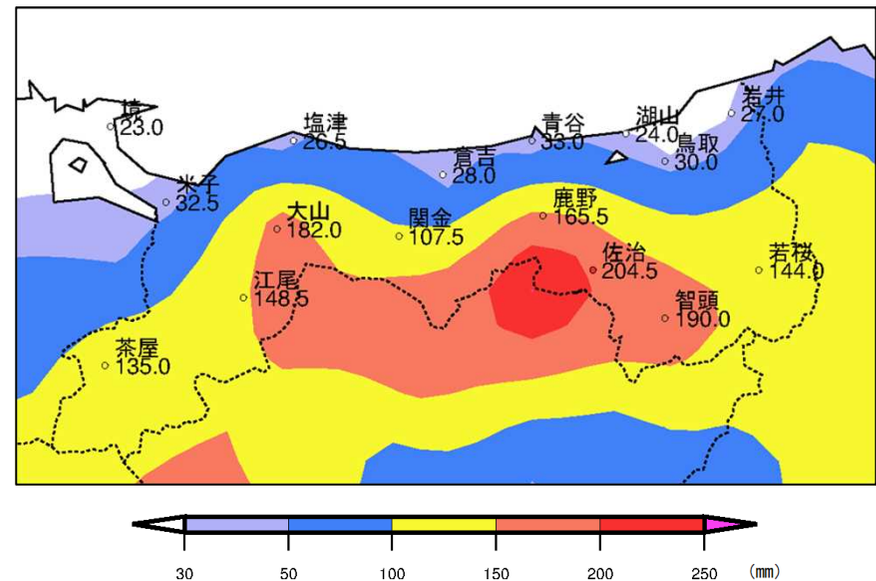
台風第14号は、9月14日03時に小笠原近海で発生し、18日19時頃鹿児島市付近に上陸したあと、九州、中国地方を通過して日本海に進みました。20日09時に日本の東で温帯低気圧に変わりました。

この台風の影響により、鳥取県では19日から20日にかけて山地を中心に大雨となり、鳥取市佐治ではこの期間の降水量が200ミリを超えました。また、鳥取空港や倉吉市大塚、鳥取市青谷で25メートルを超える最大瞬間風速を観測しました。

台風経路図

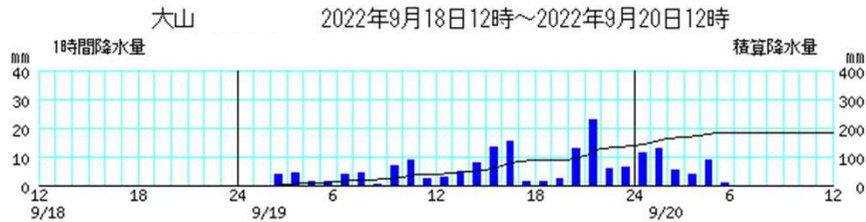
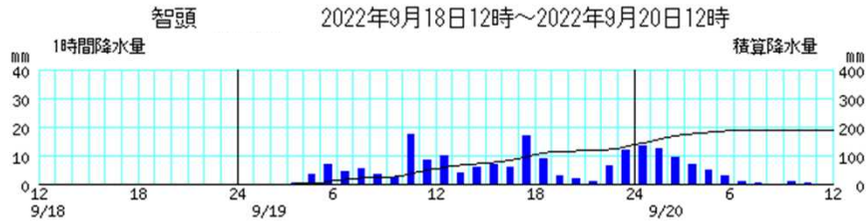
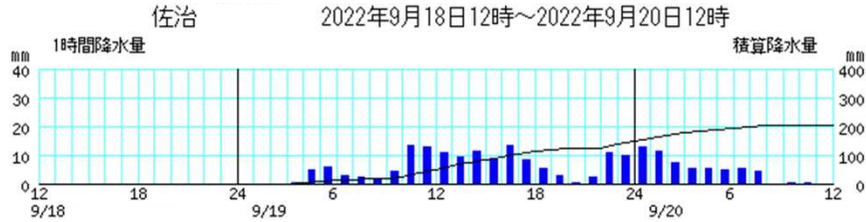


アメダス期間降水量(降り始め9月19日01時～20日12時まで)



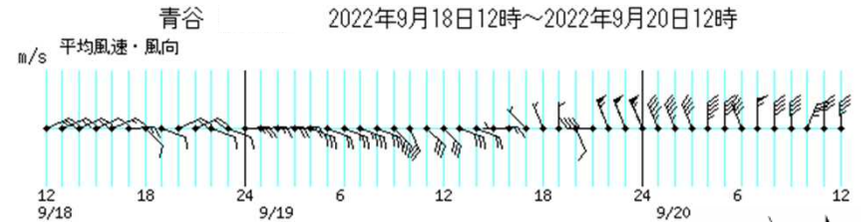
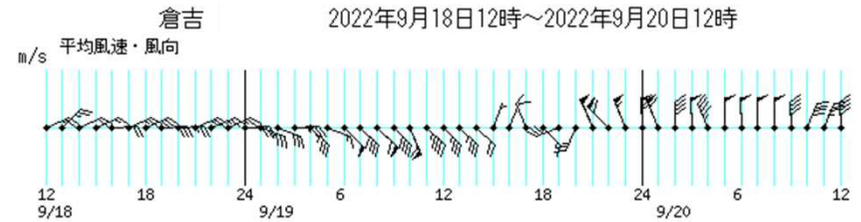
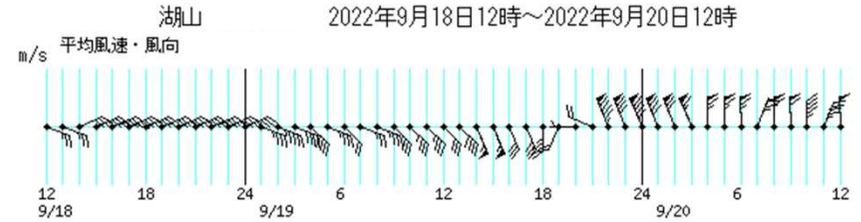
アメダス 時系列グラフ、降水量一覧表

○降水量(9月18日12時～20日12時)



※棒グラフは1時間降水量(左軸)、折れ線グラフは積算降水量(右軸)を示す。横軸は時刻を示す。

○風向・風速(9月18日12時～20日12時)



※横軸は時刻を示す。

1m/s 2m/s 10m/s

期間降水量

9月19日01時～20日12時

都道府県	市町村	地点	期間降水量	都道府県	市町村	地点	期間降水量
			mm				mm
鳥取県	境港市	境(サカイ)	23.0	鳥取県	鳥取市	鳥取(トットリ)	30.0
鳥取県	西伯郡大山町	塩津(シオツ)	26.5	鳥取県	西伯郡大山町	大山(ダイセン)	182.0
鳥取県	鳥取市	青谷(アオヤ)	33.0	鳥取県	倉吉市	関金(セキガネ)	107.5
鳥取県	鳥取市	湖山(コヤマ)	24.0	鳥取県	鳥取市	佐治(サジ)	204.5
鳥取県	岩美郡岩美町	岩井(イワイ)	27.0	鳥取県	八頭郡若桜町	若桜(ワカサ)	144.0
鳥取県	米子市	米子(ヨナゴ)	32.5	鳥取県	日野郡江府町	江尾(エビ)	148.5
鳥取県	倉吉市	倉吉(クラヨシ)	28.0	鳥取県	八頭郡智頭町	智頭(チズ)	190.0
鳥取県	鳥取市	鹿野(シカノ)	165.5	鳥取県	日野郡日南町	茶屋(チャヤ)	135.0

注) 図表中、湖山の地点は鳥取空港。

アメダス 風の実況一覧表

最大瞬間風速						9月18日～20日12時							
都道府県	市町村	地点	期間最大値			備考	これまでの観測史上1位の値			これまでの9月の1位の値			統計開始年
			m/s	風向	年月日 時分(まで)		m/s	風向	年月日	m/s	風向	年月日	
鳥取県	境港市	境(サカイ)	21.0	西北西	2022/9/19 20:03		42.0	西	1991/9/27	42.0	西	1991/9/27	1951年
鳥取県	西伯郡大山町	塩津(シオツ)	21.0	北北西	2022/9/19 21:02		32.7	南南東	2012/4/22	22.9	南南東	2022/9/6	2009年
鳥取県	鳥取市	青谷(アオヤ)	25.3	北北西	2022/9/19 21:41	これまでの9月の1位の値以上	29.2	南	2022/3/26	24.4	南	2020/9/3	2009年
鳥取県	鳥取市	湖山(コヤマ)	26.7	北北西	2022/9/19 22:03		38.1	南南東	2012/4/22	28.8	北	2017/9/17	2009年
鳥取県	岩美郡岩美町	岩井(イワイ)	18.5	西北西	2022/9/19 23:12		29.2	西南西	2021/8/9	24.8	南東	2020/9/3	2008年
鳥取県	米子市	米子(ヨナゴ)	21.7	西北西	2022/9/19 19:44		45.2	西	1991/9/27	45.2	西	1991/9/27	1939年
鳥取県	倉吉市	倉吉(クラヨシ)	25.6	北北西	2022/9/19 21:16	これまでの9月の1位の値以上	32.9	西	2021/8/9	25.4	南	2022/9/6	2008年
鳥取県	鳥取市	鳥取(トトリ)	23.5	北北西	2022/9/19 22:31		48.6	南	1991/9/27	48.6	南	1991/9/27	1943年
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭(チズ)	20.4	東南東	2022/9/19 15:45		25.0	東	2022/9/6	25.0	東	2022/9/6	2009年
鳥取県	日野郡日南町	茶屋(チャヤ)	19.1	東	2022/9/18 21:47		23.2	南西	2020/9/7	23.2	南西	2020/9/7	2009年

最大風速						9月18日～20日12時							
都道府県	市町村	地点	期間最大値			備考	これまでの観測史上1位の値			これまでの9月の1位の値			統計開始年
			m/s	風向	年月日 時分(まで)		m/s	風向	年月日	m/s	風向	年月日	
鳥取県	境港市	境(サカイ)	8.5	北北西	2022/9/19 19:25		25.0	北東	1893/10/14	23.9	北西	1944/9/17	1883年
鳥取県	西伯郡大山町	塩津(シオツ)	13.3	北北西	2022/9/19 21:04		20.0	南	2004/9/7	20.0	南	2004/9/7	1977年
鳥取県	鳥取市	青谷(アオヤ)	13.6	北北西	2022/9/19 21:42		18.0	北西	2007/1/7	14.8	北	2017/9/17	1978年
鳥取県	鳥取市	湖山(コヤマ)	19.3	北北西	2022/9/19 21:55		25.0	南南東	2007/3/5	24.0	北	2004/9/29	2003年
鳥取県	岩美郡岩美町	岩井(イワイ)	9.1	西北西	2022/9/19 23:08		20.0	///	1979/3/30	13.2	西北西	2022/9/6	1978年
鳥取県	米子市	米子(ヨナゴ)	11.5	北西	2022/9/19 20:00		25.0	北北西	1945/9/18	25.0	北北西	1945/9/18	1939年
鳥取県	倉吉市	倉吉(クラヨシ)	14.0	北北西	2022/9/19 22:47		22.0	北北東	1997/6/28	20.0	///	1991/9/27	1978年
鳥取県	鳥取市	鳥取(トトリ)	13.5	北北西	2022/9/20 0:42		29.2	北西	1961/9/16	29.2	北西	1961/9/16	1943年
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭(チズ)	7.9	南東	2022/9/19 16:25		17.0	南東	1991/9/27	17.0	南東	1991/9/27	1978年
鳥取県	日野郡日南町	茶屋(チャヤ)	7.8	東	2022/9/18 21:54		13.2	南南西	2011/4/30	12.0	南南西	2006/9/18	1978年

注) 表中、湖山の地点は鳥取空港。