

---

## 1. 予測条件の設定に係る資料

---



















表 1-5 (1) 工種別施工機械整理表

工種	施工機械の組み合わせ		
【県道付替え工】	土工	バックホウ 0.8m <sup>3</sup> ダンプトラック 10t	
	付替え道路	モーターグレーダ 3.1m	
		ロードローラ 10t	
		タイヤローラ 20 t	
		アスファルトフィニッシャ 6.0m	
		ダンプトラック 10t	
【撤去工】	舗装撤去	バックホウ 0.45m <sup>3</sup> ダンプトラック 10t	
	排水施設撤去	バックホウ 0.45m <sup>3</sup> ダンプトラック 10t	
	場周柵等撤去	トラック 4t	
		バックホウ 0.13m <sup>3</sup>	
		バックホウ 0.8m <sup>3</sup>	
		バックホウ 1.4m <sup>3</sup>	
【土工】	土工事	バックホウ 0.8m <sup>3</sup> バックホウ 1.4m <sup>3</sup> ブルドーザ 16 t ブルドーザ 32 t 振動ローラ 12 t ダンプトラック 10t	
	【法面工】	法面工	バックホウ 0.8m <sup>3</sup> バックホウ 0.45m <sup>3</sup>
		【基本施設舗装工】	滑走路・誘導路舗装工 (新設)
	振動ローラ 20t		
	タイヤローラ 20 t		
	ロードローラ 12 t		
アスファルトフィニッシャ 8.5m			
ダンプトラック 10t			
既設滑走路・誘導路舗装嵩上げ	アスファルトフィニッシャ 8.5m		
	振動ローラ 20t		
	タイヤローラ 20 t		
	ロードローラ 12 t		
ダンプトラック 10t			
エプロン・GSE 通路等舗装工 (新設)	モーターグレーダ 3.7m		
	タイヤローラ 20 t		
	ロードローラ 12 t		
	コンクリートスプレッダ 8.5m		
	コンクリートフィニッシャ 8.5m		
	コンクリートレベラ 8.5m		
	ラフテレーンクレーン 25 t		
	ダンプトラック 10t		
【グレーピング工】	グレーピング工	グレーピング施工機械 0.9m	
【場周・保安道路等舗装工】	場周・保安道路舗装工	モーターグレーダ 3.1m	
		ロードローラ 10t	
		タイヤローラ 20 t	
		ダンプトラック 10t	
【構内道路等舗装工】	構内道路・駐車場・歩道	バックホウ 0.13m <sup>3</sup>	
		モーターグレーダ 3.1m	
		振動ローラ 4t	
		ロードローラ 10t	
		タイヤローラ 13 t	
		タイヤローラ 20 t	
		アスファルトフィニッシャ 3.0m	
		アスファルトフィニッシャ 6.0m	
		ダンプトラック 10t	
		【排水工】	側溝・管渠
バックホウ 0.8m <sup>3</sup>			
ダンプトラック 10t			
アジテーター車			
ボックスカルバート工	バックホウ 0.8m <sup>3</sup>		
	コンクリートポンプ車		
	アジテーター車		
	ダンプトラック 10t		

表 1-5 (2) 工種別施工機械整理表

工種		施工機械の組み合わせ
【付帯工】	消防水利施設・柵工	バックホウ 0.13m <sup>3</sup>
		バックホウ 0.45m <sup>3</sup>
		バックホウ 0.8m <sup>3</sup>
		コンクリートポンプ車
		アジテーター車
		ダンプトラック 10t
		トラック 4t
	緑地工	吹付機
		トラック 4t
【航空灯火施設工事】	航空灯火	バックホウ 0.45m <sup>3</sup>
		トラック 4 t (クレーン 2.9 t)
		トラック 4t
		コンクリートポンプ車
		アスファルトフィニッシャー 3.0m
		振動ローラ 4t
		タイヤローラ 13 t
		ボーリングマシン
【航空無線施設工事】	土木工	バックホウ 0.8m <sup>3</sup>
		バックホウ 0.45m <sup>3</sup>
		ダンプトラック 10t
		トラック 4t
【ターミナル施設工事】	新設工事	アスファルトフィニッシャー 6.0m
		コンクリートポンプ車
		タイヤローラ 20 t
		バックホウ 0.8m <sup>3</sup>
		ブルドーザ 16 t
		ロードローラ 10t
		アジテーター車
		ダンプトラック 10t
	撤去工事	アスファルトフィニッシャー 6.0m
		タイヤローラ 20 t
		バックホウ 0.8m <sup>3</sup>
		ブルドーザ 16 t
		ロードローラ 10t
		自走式破碎機
		ダンプトラック 10t
		油圧圧碎機





表 1-6 (2) 2020 年 屋久島\_風向・風速 (気象庁アメダスデータ)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	2	1	4.1	8.1	4.7	4.2	3.1	6.7	7.7	9.9	8.4	9.7	7.2	6.3	6.8	5	4.9	5.5	4.4	3.6	4.3	3.6	4.4	4.2	3.7	4.1
2020	2	2	3.8	3.8	2.8	3	6.2	3.9	5	4.9	5.1	5.4	4.3	4	3.4	3.1	2.9	3.2	2.6	2.4	3.2	1.8	2.6	1.6	3	2.9
2020	2	3	3.2	3.2	3.3	2.8	3.3	3.3	4.5	2.5	4.3	5.2	7.6	7.4	7.6	6.2	6.6	5.5	5.8	5.7	5.2	5.4	7	5.6	3.7	4.6
2020	2	4	4.7	4	4.4	4.2	5.1	3.5	3.4	4.5	3.2	4.5	3.8	3.7	3.4	3.7	4.1	3.4	5	3.9	4.5	4.2	4	4.1	4.3	3.7
2020	2	5	4.4	5.9	6.2	7	6.3	7.4	8.4	9.2	9.7	10.5	9.1	9.5	9.3	7.8	10.2	11.1	9.8	10.5	10.5	10.4	10.2	9.5	6.8	6
2020	2	6	7.3	7.9	8	8.4	7.4	7.5	8	8.2	9.1	7	6.1	7.3	6.6	6	5.3	4.5	4.4	3.6	3	2.4	2.5	2.5	6.7	5.4
2020	2	7	4.7	5	5.2	3.1	2.1	0.9	3.3	2.5	1.9	1.7	1.7	1	1.1	1.1	1.5	4.6	4.7	5.8	8.3	9.5	7	10.2	9.8	9.4
2020	2	8	6.3	7.5	7.9	8.4	10	10.8	9.6	9.5	9.7	9.5	9.1	7.9	9.2	9.5	10.3	10.2	11.1	11	10.8	10.5	10.9	9.5	9.5	10.7
2020	2	9	9.8	9.5	9.2	8.2	11	11.9	7.8	6.5	4.6	5.4	7.3	5	6.8	5	4.2	4.6	5.4	8.2	6.2	8.2	5.7	6.5	7.9	5.4
2020	2	10	7.2	4.5	5.8	5.8	6.8	9.6	9.3	10.1	9.7	9	7.7	9.7	9.1	10.4	8.8	9	8.5	7.5	7	7.1	5	5.1	6	5.1
2020	2	11	8.1	8.3	6.4	5.7	2.6	6.3	3.8	2.6	3.1	5.7	4.2	1.6	2	2.3	2.9	3.1	2.1	2.2	2.7	2.6	3.5	3.6	3.6	5.4
2020	2	12	4.1	3.5	3.6	3.5	4.1	6.8	6.1	6.2	5.9	4.5	4.8	3.6	8.3	6.3	7.8	6.9	6.7	7	7.3	8.3	7	8.5	7.7	3.1
2020	2	13	1.5	1.9	3.2	1.1	2.1	1.6	4	3.8	4.7	5.2	3.8	4.5	3.6	3.4	4.4	3	2.6	2.8	2.6	1.8	0.8	1.2	1.6	1.4
2020	2	14	2.9	8.2	1.2	4.5	6.5	2.6	2	2.1	5.3	4.8	1.3	5.4	4.5	4	4.1	4.5	4.5	3.5	3.3	1.7	1.5	2.4	2.1	3.3
2020	2	15	3.5	2.3	3	1.9	1.5	1.8	2.3	1.5	2.1	2.6	0.6	2.2	2.2	3.5	3.1	2.9	4.8	2.4	3.1	6.5	4.8	1.8	6.5	6.2
2020	2	16	1.9	3.6	2.4	1.8	5.4	2	1.9	4.6	3.9	4.2	7.8	11.6	11.5	11.8	10.8	11.7	11.6	11.8	10.9	11.9	9.9	9.1	6.1	5.8
2020	2	17	7.5	6.8	5.1	7.1	7.4	6	7.6	3.9	6.1	5.5	5.2	7.2	4.8	6.2	6.5	8.6	7.6	7.9	8.9	7.9	6.1	5.2	7	6.7
2020	2	18	8.2	7.3	7.1	10.5	9	10.3	6.8	8.5	8.1	10.4	9.5	8.5	9.5	9.3	8.8	9.6	9.7	7.2	7.2	5.5	5.4	4	3.6	3.7
2020	2	19	4	3.9	4.4	3.6	3.6	2.3	2	2.5	2.2	2.9	4.5	4.5	4.5	3.7	3.7	3.9	3.8	3.3	3.3	3.3	2.7	3	3.3	3.1
2020	2	20	1.9	2.1	2.9	3	2.6	3.5	3.6	2.8	3.2	6.5	3.9	4.4	4.3	4.9	5.1	5.8	5.5	4.7	4.7	4	4.8	3.9	3.8	3.2
2020	2	21	1.7	2.4	3.2	3.3	0.5	4.5	6.7	4.6	4.3	4.8	3.6	3.8	4.1	2.8	3.7	2.9	2.2	2	0.6	2.6	3	4.4	5.6	
2020	2	22	4.3	5.1	4.8	2.8	6	3.9	1.9	2.5	1.4	7.1	7	5.2	6.5	6.6	6.7	8.3	8.3	9.9	8.2	6.7	5.9	4.7	6.1	4.2
2020	2	23	9.7	6.1	7.7	9	9.9	9.4	8.1	7.1	7.8	7.1	6.7	6.9	7.7	8.2	7.7	7.4	6.6	7.2	5	7.3	7.4	5.5	5.2	3.8
2020	2	24	4.5	3.7	4.7	3.4	3.3	3.6	3.7	3.7	2.6	2.8	2.3	2.8	2.7	2.5	2.4	1.5	1.1	1.8	1.7	1.5	2.2	2.8	2	3.3
2020	2	25	2.9	1.8	3.2	1.6	2.6	2.4	2.1	2.7	4.1	5.5	5.9	4.6	4.8	1.5	1.9	1.3	1.6	1.6	2.2	2.9	2.8	1.7	2.8	2.5
2020	2	26	3.2	3.9	3.3	6.2	4.4	4.8	6	6.8	7.4	6.9	7.4	7.5	6.6	8.5	7.1	7.2	5.5	4.4	6.6	7.9	7.6	7	8.1	7.8
2020	2	27	7.4	7.4	8.1	6.5	7.1	7.9	6.9	6.7	7	6	6	6.2	5.3	4.6	5	4	4.2	3.3	3.2	3.3	3.2	3.2	3.5	3.1
2020	2	28	2.6	1.4	5.6	2.7	5.2	6	7.4	8.1	7.3	7.7	7.2	5.7	4	5.4	4.9	3.5	2.1	2.7	4	6.6	6.1	5.3	6.5	5.6
2020	2	29	5.3	5.6	3.7	1	1.9	2	2.4	2	2	2.8	4.2	5.4	5.2	3.8	3.7	6.1	5.8	6.7	7.2	7.3	5.5	1.9	1.1	0.7

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	
2020	2	1	西	北	西北西	北西	西	北	北	北北東	北	北	北	北	北	北西	北西	北西	西	西	西	西	西	西	西	西	西
2020	2	2	西	北	西北西	西北西	北	北西	北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	西	西	西	西	西	西	西	西	西
2020	2	3	西南西	南	西南西	西南西	西南西	西	西	西	西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	北	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	2	4	西北西	西北西	西	西	西北西	西	西	西	西	西北西	西北西	西北西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	5	西北西	西北西	西	西北西	西北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	2	6	西北西	西北西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	7	東南東	東南東	東南東	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	2	8	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	9	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	10	西北西	西	西	西北西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	11	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	12	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	2	13	南南東	西北西	南	北北東	南	西南西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	14	南南西	南	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	15	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	2	16	南南西	西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	17	西北西	西北西	西北西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	18	西	西	西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西
2020	2	19	西	西	西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西
2020	2	20	西南西	南南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西	西	西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	21	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	2	22	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	2	23	西北西	西北西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	24	西北西	西	西	西	西	西	西	西	西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	25	南南西	南	西南西	南	西南西	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	2	26	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	2	27	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	28	西南西	南	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	2	29	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南

出典:「気象庁 アメダス」(令和4年8月閲覧、気象庁ホームページ<<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.5/137/&elem=temp&contents=amedas&interval=60>>)





表1-6 (4) 2020年 屋久島 風向・風速 (気象庁アメダスデータ)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	
2020	4	1	3.5	2.3	3.4	3.6	5	1.3	2.5	3	3.6	8.8	7.4	9.4	12.7	14.1	15.4	15.6	16	16.7	14.8	14.3	13.9	13.4	10.2	8	
2020	4	2	7	6	6	4.2	4.2	4.5	6.4	7	9.2	9.7	7.9	6.3	6.5	6.6	6.2	4.5	3.9	2.5	2.8	1.9	3.2	3.3	3.1	2.7	
2020	4	3	2.1	2	1.8	1.5	2.4	4	1	1.1	3	2.3	3.8	3.5	0.6	1.4	1.1	3.5	3.5	2.2	1.1	3.1	2	1.6	1.9	2.2	
2020	4	4	2.4	4.1	2.2	1.3	1.5	3.5	4.2	4.5	4.4	6.3	6.3	5.4	5.7	7.3	8.1	8.4	6.9	5.7	6.5	7.6	7.4	8.4	7.5	7.3	
2020	4	5	6.5	5.4	6.9	6	7.7	8.4	8.3	7.6	8.6	7.5	8	9	9	7.5	8.8	8.3	11.2	10.4	8	5.6	4.7	5.7	4.1	4.8	
2020	4	6	4.6	4.8	4.9	4.4	4.3	3.9	2	8.5	8.6	8.2	5.8	4.2	4.2	3.6	3.8	4.7	3.8	2.8	1.3	2.7	2.5	2.5	1.7	2	
2020	4	7	2.7	1.7	1.8	1.5	2.2	2.6	6.3	5	3.8	4.7	5	4.8	5.3	5.3	5.9	7.5	7	7.3	4.5	5.2	5.3	5.9	5.2	5.5	
2020	4	8	4.3	5.2	5.9	5.5	6.6	7	6.9	7.6	5.9	5.8	5.3	5.3	5.7	4.8	6	6.4	6.4	5.6	6	5.4	7.1	5.7	5.3	6	
2020	4	9	6.3	6.5	4.6	6.3	5.8	5.6	5.5	6.2	5.4	6.1	5.9	6.2	5.1	6.8	6.6	6.9	6.5	7.3	4.1	3.1	3.9	4.7	5.1	4.6	
2020	4	10	5.2	5.9	4.3	5.4	8.2	7.2	7.3	5.2	5.2	4.7	4.2	4.2	3.6	4.7	4.2	3.9	4.2	3.9	4.2	5.7	6.5	5.5	5.9	5.4	5
2020	4	11	4.2	3.8	3.5	3.1	2.9	2.7	2.6	1.4	2.1	1.5	2.1	2.2	2.2	2.1	2.9	2	1.6	0.7	1.5	1.7	2.6	2.6	6.7	1.9	
2020	4	12	2.8	3.7	2.5	3.1	3.2	3.8	1.2	1.3	1.8	2.7	4.7	7.5	8.1	8.6	8.2	8	6.9	5.5	5.6	4.3	3	8	5.2	4.4	
2020	4	13	5.6	7.9	9.2	13.8	16	17.1	15.6	12.4	11.6	12.8	13.3	14.2	13.5	13.1	11.5	12.2	12.1	12.6	11.4	12.6	12	12.1	13.1	11.3	
2020	4	14	10.9	10.8	10.1	11.7	10	10.6	11	9	9.3	8.7	7	7.1	6.2	4.7	3.6	4	4	2.8	2.2	3.2	3.1	2.9	3.1	2.2	2.2
2020	4	15	2.7	2.5	2.7	2.6	2.4	2.4	2.8	2.3	1.8	2.1	1.6	2.4	2.5	1.9	1.7	1.1	2.6	1.9	2.8	0.9	1.9	1.2	2.3	2.6	
2020	4	16	3.2	3.5	3.7	4.1	5	4.7	5.4	5.3	5.6	5.3	5.2	5	5.2	4	5	4.3	3.1	3.2	1.3	1.9	2.6	2.6	3	2.3	
2020	4	17	1.3	2.6	3.2	3	3.7	2.8	2.2	2.7	4	4.2	4.9	4	5.4	4.5	5.7	4.6	4.3	4.3	3.7	6.8	7.2	6.3	8.6	8.3	
2020	4	18	7.4	7.2	5.7	7.2	6.2	7	6.3	5.5	5.4	7.5	7.8	7.1	8.2	7.1	8.8	7.6	7.2	6.9	5.3	4.2	6.2	6.1	4.7	3.9	
2020	4	19	3.7	3.7	4.2	3.3	2.1	1.7	1.5	1.8	2.8	3.5	4.2	5.1	5.6	6.6	4.1	6	6.2	8	5.8	10	10.7	8.2	7.5	9.6	
2020	4	20	7.3	5.3	4.8	8.9	11	11.6	13	12.2	10	10.6	9.4	8.6	8.1	8	8.3	8.6	8.6	7.8	6.5	7.7	8	5.9	6.3	5.1	
2020	4	21	4.6	3.8	4.1	3.7	6.3	9	10.7	7	7.4	8.7	6.1	8	9.3	9.1	8.6	10	11.7	9.9	9.5	10.9	8.7	8.8	9.3	8.5	
2020	4	22	8.4	9.7	11.2	10.2	11	11.7	10.6	10.8	11.2	11.3	10.1	11.7	11.2	10.3	11.8	11.2	11.8	11.2	11.4	11.4	11.3	10.7	11.2	9.2	
2020	4	23	12.2	11.2	12.6	11	8.9	8.9	9.7	9.3	9.6	9.8	7.9	9.3	9.3	7.7	10.7	10.9	11	10.3	10.4	9.5	9.6	8.9	10.2	9	
2020	4	24	9.6	8.8	8	5.7	6.6	4.9	4.8	5.3	6.3	7.3	9.9	8.6	8.8	9.2	10.3	10.2	9.8	8.6	8.8	6.9	7.7	5.7	4.5	6.5	
2020	4	25	3.3	4.2	4.5	3.8	3.5	3.8	2.3	1.7	2.8	3.4	3.2	4.1	1.5	4.3	4.6	3.9	2.2	2.1	2.1	2.1	2.6	2.4	2.4	2.2	
2020	4	26	2.7	2.5	2.4	2.5	2	2.8	2.9	0.7	3.3	2.9	2.7	3.5	2.1	1.3	1.4	0.6	2.5	2.5	5.1	1.7	1.9	2.5	3.5	3.7	
2020	4	27	5.1	4.3	1.4	1.5	2.3	1.7	1.7	1	2.3	5.2	5	5.5	3.9	7.3	7.1	7.1	6.2	5.5	5.4	5.6	4.6	5.2	4.5	3.3	
2020	4	28	2.8	7.2	7.4	8.1	7.6	8.4	2.4	4.4	4.8	5	6.9	5.5	6.4	6.1	6.1	6.4	6.4	4.4	3.3	3.6	3.9	3.7	2.6	3.5	
2020	4	29	3.6	2.7	2.8	2.9	2.9	3.6	2.2	2.4	1.6	2.9	3.6	3.2	3.5	4.1	2.4	2.3	2.4	2.2	2.1	3	3	2.1	2.6	2.2	
2020	4	30	2.1	2.6	2.4	3.1	2.1	2.1	1	1.7	2.1	2.6	2.9	2.8	3.3	3.6	4.3	3.8	3.3	3.3	2.8	3.1	2.6	1.6	1.7	2	

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	
2020	4	1	南南東	南	南南東	南	西	西	西	南	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	2	西北西	北西	北西	北西	西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	3	南西	南南西	南西	南南西	南南西	北東	南南東	南	東北東	東南東	東北東	東北東	東北東	東南東	南東	南南東	東	南東	南南東	南南東	西	南西	西南西	南	南西
2020	4	4	南南西	西	西	南南西	西南西	西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	5	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	6	西	西	西	西	西	西	西南西	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東	東	東	東	東南東	南	南南西	南南西	南西	南西	南西	南西
2020	4	7	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	8	西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	9	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	10	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	11	北北西	北北西	西	北北西	西	西南西	西	北北西	北北西	北北西	東北東	東南東	東南東	東	北北東	北北東	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	12	南南東	南	南	南	南	南南東	南南西	西	西南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	13	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	14	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	15	西南西	西南西	西	西	西	西南西	西南西	西	北北東	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	16	西	西	西	西	西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	17	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南	南南東	南	南南東	南	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	4	18	南	南	南	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	19	西北西	西北西	西北西	西	西	西南西	西南西	東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南	南南東	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	4	20	南	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	21	西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	22	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	23	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	24	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	4	25	北北西	西	西	西																					







表 1-6 (7) 2020 年 屋久島\_風向・風速 (気象庁アメダスデータ)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	7	1	7.3	3.9	3.8	3.9	1	0.8	2.4	3.6	1.5	2.2	2.5	1.2	2.5	2.1	1.3	2.9	6.9	6	5.7	4.3	3.9	4.1	4.4	4.1
2020	7	2	2.9	3.3	3	2.5	2.9	3.1	1.8	2.1	1.8	3.1	1.9	3.1	2.9	3.3	2.8	2.2	2.7	2.2	4.1	2	2.3	3.2	2.1	1.1
2020	7	3	1.2	1.2	1.7	1.6	2	3	1.3	1.6	2.3	0.7	8.9	1.3	7.2	6.7	5.3	2.5	1.7	5.9	5.7	5.8	3.5	4.9	4.4	4.9
2020	7	4	4.8	6.5	5.7	4.7	2.7	4.6	6	3.2	4.5	5	4	2	3.7	1	2.5	1.2	1.4	1.1	2.7	2.6	1.5	1.4	1.4	1.4
2020	7	5	7.6	1.8	2.2	5.3	2.8	1.4	2.1	1.3	0.9	2.9	2.4	1.3	1.1	2.9	5.4	6.4	5	1.9	2.9	5.9	4.7	4.3	2.9	5.1
2020	7	6	4.1	5.7	6.4	4.4	4	1.9	4.9	3.3	2.2	1.8	1	4.1	1.7	1	3.3	3.4	3.9	1.9	1.3	3.9	3.8	1.4	3.6	6.4
2020	7	7	4.7	4.4	3.6	5	3	3.6	4.6	3.3	1.5	4.9	4.3	4.7	7.2	5.3	6	4.5	1.5	2.8	0.7	4	2.8	3	3.2	5.8
2020	7	8	1	2.1	4.5	4.1	3.8	3.8	4.6	1.4	2.2	2.1	3	4.1	2.8	4.5	7.7	1.1	1.4	2.5	3.4	3.7	2.1	4.2	2.2	4.6
2020	7	9	2.2	4.6	7.6	2.8	1.5	3.2	2.3	2.8	5.3	6.6	7.6	5.4	1.3	0.6	1.4	4.8	4.4	3.7	3.6	2.8	2.2	1.4	2.5	3.5
2020	7	10	4.1	4.8	2.7	1.3	3.4	4.4	6.5	8.3	8.1	8.2	9	7.8	7.4	7.7	6.8	7.9	8.2	5.9	2.4	1.8	7.1	3.3	5.8	7.8
2020	7	11	4.5	4	6	5.7	4.2	3.5	2.1	1.1	2.6	3.9	3.6	2.7	1.5	1.8	3.4	2.1	1	2.3	1.2	2.3	1.3	3.6	1.4	2.3
2020	7	12	1.6	1.5	1.9	1.4	1.5	1.4	0.8	1.5	1.4	1.5	1.4	2.2	1.2	1.5	1.7	1.8	1	0.4	1	1.2	1.5	1.6	2.1	1.7
2020	7	13	1.1	1.5	1.2	1.7	2	2.1	1.5	2.2	3.1	2.1	2.9	2.3	2.6	2.7	2.1	2.4	2	1.4	1.8	0.8	2	1.7	1.7	1.5
2020	7	14	2.5	1.6	1.8	2.2	1.5	1.6	0.7	1.6	2.5	1.8	2.4	2.5	1.7	4.1	6.9	6.1	7	5.4	6.6	7.1	4.5	3.4	3.1	4.6
2020	7	15	3.4	3.1	3.7	5.7	5.3	3.7	4.2	7.4	7.5	5.6	6.4	7.6	6.6	6.1	5.7	4.7	3.9	3.2	3.2	2.6	0.3	1.4	1.8	0.9
2020	7	16	2.4	1.8	1.1	3	4.1	3.8	4.4	2.3	1.4	3.7	0.8	0.8	0.7	2.1	1	1.1	2.3	3.7	1.4	2	2.3	1.8	1.9	1.8
2020	7	17	0.8	2.1	2.2	5.7	7.6	5.3	5.1	3.2	3.9	4.2	3.4	3.9	4.4	3.4	2.2	3	2	2.9	2.7	2.6	1.6	2.2	1.9	1.1
2020	7	18	1.9	2.1	1.9	1.1	1.2	1.8	2.1	1.3	1.3	1.3	0.3	2.4	2.7	2.7	2.8	2.9	2.8	1.3	2.3	1.5	2.4	1.7	1.6	2.3
2020	7	19	2.5	2.5	2.9	3.2	2.6	2.1	1.2	1.5	0.9	1.7	4.3	3.9	2.8	1.2	1.8	1.6	2.4	2.6	1.6	1.9	1.3	1.6	1.5	1.3
2020	7	20	1.1	1.7	2	1.5	2.5	1.3	0.8	1.3	1.7	2.3	2.1	2	2.2	2.5	1.5	0.7	1.1	1.1	0.6	1.5	2.3	1.3	1.5	1.7
2020	7	21	1.4	2.6	2.5	2.3	1.5	1.5	0.8	1.4	1.8	2.8	2.6	1.5	1.7	1.6	4.5	4.1	0.9	2.7	1.7	2.3	2.3	1.5	1.3	2.1
2020	7	22	1.7	1.3	1.7	1.5	3.4	1.5	3.8	4.1	3.9	4.2	3.1	3.8	3.6	3	2.3	2.1	3	3	1	1.9	1.8	1.3	2.3	2.6
2020	7	23	3	2.8	1.5	3	2.6	0.9	1.1	1.4	3.9	3.1	2.8	2.7	1.6	1	1.7	1.7	1.8	1.6	1.2	2.8	2.8	5.9	4.6	1.7
2020	7	24	2.3	2.5	2.9	4	5.2	6.6	6.6	3.4	3.9	4.5	4.1	5.8	7.3	3.3	2.7	1.1	1.4	1.6	2.5	7.4	2.8	4.2	2.9	0.7
2020	7	25	3.7	1.8	1.7	3.5	1.9	2	1.5	2.9	2.3	1.4	0.8	2.1	1.8	1.3	1.1	2.7	3.5	0.5	3.2	5.4	6.2	5.6	5.6	5.4
2020	7	26	4.6	3.1	4.5	5.5	2.8	3.6	4.4	1.7	6.6	4.2	4	6.2	4.7	6.9	6	4.1	5.9	4.8	6.5	5.3	5.1	4	6	3.9
2020	7	27	3.6	4.9	3.4	4.6	4.3	5.6	4.3	5.5	6.3	6.1	5.6	7	1	5.8	6.2	6.3	5.3	4.9	3.2	3.8	2.4	2.5	3.4	3.5
2020	7	28	3.5	3.6	4.9	5	3	3.4	5.2	5.9	5.4	7	6.7	6.7	2.1	0.7	1.7	3.1	1.8	1.5	3.1	2.7	2.9	2.7	2.9	3.4
2020	7	29	2.9	3.9	3.1	2.5	2.9	2.8	1.6	1.5	2	2.7	2.5	1.6	1.4	1	1.5	0.6	1.2	2.2	2.6	2.4	2.5	2.7	2.6	2.9
2020	7	30	2.7	1.8	1.8	2	1.5	1.3	0.5	2	2.4	2.5	2.7	2.3	2.7	3.3	4.5	3.4	4.8	4.7	2.2	1.1	1.4	2.4	2.4	2.7
2020	7	31	2.5	1.7	1.2	1.9	1.5	1.5	0.5	1.5	1.9	2.6	3.7	2.2	2	2	3.1	2.9	0.8	1.6	0.8	2.1	1.9	1.5	1.6	1.5

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	
2020	7	1	北西	北西	北西	北西	南西	南	北西	北西	南西	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西
2020	7	2	西	西	西	西	西	西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西
2020	7	3	南東	北西	西	南南西	南南西	南南西	東	南西	北西	南東	南	南南西	南南東	南	南南西	南西	南	南	南南西	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	7	4	南	南	南南西	南	南南西	南	南南西	南	南南西	南	南南西	北	北西	南	南南東	北西	南	南南西	南西	北西	南	南南東	東	南	南
2020	7	5	南南西	北西	北西	北東	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西
2020	7	6	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	7	7	南南西	南	南南西	南	南南西	南	南南西	南	南南西	南	南南西	南南東	南南東	南	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	7	8	南	南南東	南南東	南南西	北	南南西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西
2020	7	9	南	南南東	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	7	10	南南西	南南西	北西	北西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	7	11	南	南	南	南	南南西	南	西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	12	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	北	東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	13	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	7	14	西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	南南東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	15	北西	西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西
2020	7	16	西	西	北	北西	北西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	17	南南西	南南西	北	北	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	18	南南西	南南西	西南西	西南西	西南西	西南西	南	南南東	南南東	北西	西	北西	北西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	19	南南西	西	北西	西南西	南南西	南南西	南南西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	20	南南西	南南西	南南西	西南西	南南西	西南西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	21	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	北北東	南南東	南南東	南南東	南南東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	22	南南西	南南西	西南西	西南西	西南西	西南西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	7	23	南南西	南南西	西南西	西南西	西南西	西南西	東	北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	7	24	南南東	南	南南西	南	南	南	南南西	南南西	南	南	南南西	南南西	南	南西	西	南南西	西	北北西	北北西	南	西	南南西	南	北北西	北北西
2020	7	25	南南西	北西	北西</																						



表 1-6 (8) 2020 年 屋久島\_風向・風速 (気象庁アメダスデータ)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	
2020	8	1	2.2	1.5	1.7	3	2.6	2.4	0.6	2.8	3.2	3.3	3.1	3.6	3.2	2.6	1.7	1.4	1.1	1.2	2.7	2.6	2.1	2.3	2.1	1.9	
2020	8	2	2.2	1.5	1.9	1.5	2.1	1.9	1	1	2.6	3.2	3.9	2.8	2.8	2.5	4.2	4.3	3.2	3	3.1	2.3	3	3.4	2.2	1.5	
2020	8	3	2.5	2.8	2.7	3.2	2.8	2.7	2.3	2.8	3.6	4.6	4.7	5.1	4.2	4.9	3.5	3.9	4.4	2.8	2.3	2.7	3	2.8	2.8	2.9	
2020	8	4	3.1	3.8	2.6	3.4	4.3	2.7	4.2	4.2	5.4	5.2	5	3.6	4	4.7	4.9	4.3	4.3	4.7	3.6	3.5	3	3.3	3.7	3.1	
2020	8	5	3.8	3.6	3.2	2.8	3.1	2.6	1.8	1.1	2.6	2.5	3.3	3.6	3.8	3.2	4	5	4.4	3.3	2.2	2.9	2.7	2.9	3.3	2.1	
2020	8	6	2.6	2.8	2	1.7	1.6	3.2	2.2	1.4	1.2	3.1	3.5	3.4	4.7	4.2	3.1	1.9	3.1	1.2	1.4	2.1	2.4	1.2	1.6	1.5	
2020	8	7	3.4	2.5	1.3	1.8	2	1.7	1.4	0.9	1.9	2.2	2.2	1.8	5	2.9	2	2.7	3.5	1.2	1.4	1.7	4	2.9	2	1.2	
2020	8	8	2.1	2.1	1.6	2.5	2.1	1.9	1.5	1	2.2	2.3	2.1	1.8	5.9	5.1	5.2	1.7	4.6	5.4	4.8	4.9	4.5	4.8	4.4	6.3	
2020	8	9	3.3	5	5.2	3.9	2.7	2.4	3.3	5.5	5.3	6.2	5.9	5	6.1	6.4	4.4	5.7	3.6	6	5.8	6.8	6.9	6.8	6.7	7.4	
2020	8	10	6	7.8	10.6	8.5	10	8.6	9.3	9.2	10.2	9.2	6.9	7.2	3.4	1.8	2.2	4.4	4.7	2.3	1.7	3.2	1.6	2.9	5.4	4.9	
2020	8	11	4.1	2.1	2.7	2	2.9	1.7	1.9	1.4	0.8	1.5	3	6.4	7	7.9	2.8	1.9	0.9	1.5	1.8	1.7	1.5	1.5	1.5	1.7	
2020	8	12	1.2	0.2	2	2.6	1.4	1	1.1	1.4	2	2.1	2.3	1.6	4.1	4	4.5	4.2	3.4	4.2	1.9	1.6	1	1.4	1.5	1.8	
2020	8	13	1.3	2.5	3	1.2	1.9	1.7	0.3	2.3	2.7	4.2	4	4.2	3.8	2.7	2.1	2.4	2.7	2.5	1.5	1.3	0.8	1.2	1.5	1.5	
2020	8	14	1.4	1.3	1.5	1.4	1.4	1.6	0.6	1.7	3.1	2.1	1.6	1.6	1.4	1.6	1.9	1	1.2	2.5	1.4	2.1	2	1.5	2	1.6	
2020	8	15	1.5	2	1.5	2	2.3	2.1	0.3	0.6	3.1	2.7	3.5	4.2	4.2	5.1	5.4	5.3	4.5	1.8	1	2.1	2.1	1.8	2.1	2.2	
2020	8	16	2	2.1	2.1	1.5	2.7	1.9	0.7	3	5.1	5.2	4.2	6.3	5.7	6.4	5.7	5.3	5.2	3.7	1.5	2.2	2.1	2.6	3.1	2.8	
2020	8	17	3.5	3.7	4	4	3.8	4.1	3.3	4	3.4	3.7	3.9	3.7	3.6	3.2	3.1	2.8	2.6	2.5	2.5	1.5	1.5	1.7	2.3	2.3	
2020	8	18	1.9	2.3	2.5	2.4	2.6	2.9	3.6	4.7	3.5	4.2	3.6	3.7	3.1	3.6	2.5	3.4	2.2	1.2	1.6	1.5	2.4	2.3	2.3	2.3	
2020	8	19	1.9	1.8	2.4	2	2.2	2.7	3.9	3.9	3.9	4.2	5.2	4.4	4.1	3.6	3.3	2.8	2.3	2.9	2.2	2.5	1.7	1.3	1.5	1.7	
2020	8	20	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6	1.1	1	2.1	2.4	2.3	2.3	2.7	2.5	1.5	1.8	1.5	2.5	2.6	2.5	2.6	2.1	2.6	2.7	
2020	8	21	2.3	1.6	2.6	2.1	2.2	2.8	2.2	2.8	3	3.6	3.3	2.2	2	1.8	1.8	3.6	3.2	2.5	2.4	2.3	2.1	2.1	1.5	1.5	
2020	8	22	1.7	1	1.7	2.6	2	2.5	2.5	1	1	1.5	2.5	2.8	3.6	3.5	3	1.8	2.8	2.3	3.3	3.1	2.6	1.5	1.7	2.5	
2020	8	23	2.2	1.7	2.5	1.6	2.6	2.7	1.2	0.7	2.2	2.5	1.4	1.5	2	1.8	3	2.7	2.2	2	1.2	2.6	3.8	2.4	2.2	2.8	
2020	8	24	4	2.8	2.1	2.2	3.7	2.1	1.3	3.6	2.8	4	4.9	4.9	5.1	5.9	7	3.8	6	4.1	3.9	4.5	5.6	5.7	5.4	6.8	
2020	8	25	7.2	8	5.3	6.4	6.5	5.8	7	6.1	5.7	6.5	6.9	7.2	6.7	7.1	6.7	6.1	5.6	5.1	4.9	5	5.5	5.5	5.5	5.3	
2020	8	26	5.1	5.7	4.6	8.7	6.8	6.6	9.1	5.5	9	9.1	9.9	8.5	6.1	6.8	5.4	7.6	5.7	4.3	5.4	6.3	6.8	4.5	6.8	6.8	
2020	8	27	7.2	4.1	7.1	2.9	6.9	7.6	5.7	5.6	4.8	5.1	8.7	5.4	9.6	6	5.7	6.2	6.5	4.7	4.7	3.6	3.6	2.7	3.7	2.8	
2020	8	28	4.9	5.8	2.6	2.9	3.3	2.4	1.1	0.7	1.9	2.2	2.7	3.5	5.1	4.5	3.9	3.1	2.8	3.4	3	2.7	2.9	2.9	2.6	2.7	
2020	8	29	1.7	2.2	2.2	2.9	2.8	1.3	1	1.2	1	1.2	1	1.2	2.1	3	3	3.2	2.3	1.7	1	2.4	1.1	0.8	1.6	1.5	1.3
2020	8	30	1.7	1.7	1.6	1.5	1.4	1.4	1.3	1.7	2	3.1	4.5	7	3	2.1	0.6	1.3	1.4	0.5	0.7	0.6	1	1.5	1.6	1.9	
2020	8	31	3	2.9	1.6	1.2	1	0.9	0.9	1.2	2.3	4.4	1.6	3.6	3.5	3	2.6	2.9	3.4	2.9	2.4	1.5	2.8	3.9	2.7	4.2	

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	
2020	8	1	南西	南西	西	西	南西	南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	南西	南西	南西	南西	南西
2020	8	2	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	南西	南西	南西	南西	南西
2020	8	3	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	8	4	南南西	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南	南	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	8	5	南	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	南	南	南	南	南
2020	8	6	南南西	南西	南南西	南南西	南南西	南西	西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	南西	南西	南西	南西	南西
2020	8	7	南南西	南西	南南西	南南西	南南西	南西	南南西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	南西	南西	南西	南西	南西
2020	8	8	南南西	西南西	南	西	西南西	南南西	西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	南	南	南	南	南
2020	8	9	南南西	南	南	南南西	南	南	南	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	8	10	南	南南東	南南東	南南東	南南東	南	南	南南東	南	南	南西	南	南南西	南西	南南西	南	南南東	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西
2020	8	11	南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南	北北西	西南西	東南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	8	12	南西	静穏	南	南南西	南南西	南南西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	南西	南西	南西	南西	南西
2020	8	13	西北西	西南西	西北西	西南西	西	南南西	南南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	南西	南西	南西	南西	南西
2020	8	14	西南西	南西	南西	南南西	南南西	南南西	東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	8	15	南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	8	16	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	8	17	西	西	西北西	西	西北西	西	西北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	8	18	西南西	西	西	西北西	西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	8	19	南南西	南西	南南西	南南西	南南西	南南西	西北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	8	20	西	西南西	南西	南南西	西南西	西南西	西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	8	21	南南西	西	西	西南西	西	西南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	8	22	南西	南南西	西北西	西	西南西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	8	23	西南西	西南西	南南西	南南西	南南西	南南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	8	24	南	南	南西	南南西	南	西北西	南西	西北西	東南東	南南東	南南東	南													

表 1-6 (9) 2020 年 屋久島\_風向・風速 (気象庁アメダスデータ)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	9	1	5.4	4.3	4.6	4.4	7.4	4.2	3.2	3.5	6.6	5.2	4.9	5.2	5	6	6.2	7.4	7.3	6.1	8	6.3	6.7	8.7	7.1	7.3
2020	9	2	8.7	8.7	9.2	8.4	8.4	7.1	10.5	9.2	10.2	10.3	13.1	10.8	9.2	10.1	10.1	10.5	9.8	11.8	11.5	6.9	9	7.1	7.4	3.7
2020	9	3	3.3	2.8	3	3	2.2	3.5	1.1	3.2	2.7	1.9	3.7	3	4.5	1.4	1.7	2.3	2.5	2.2	0.7	1.5	1.6	1.6	1.5	1.8
2020	9	4	1.5	2.4	1.9	1.4	2.5	1.6	2.8	2.3	2.1	3.4	3.5	2.2	1.7	1.9	1.1	2.2	3.2	1.5	1.3	6.5	4	3	2.7	1.5
2020	9	5	2.1	2.1	0.8	1.2	1.9	2	1.4	3.7	6.4	6.8	6.2	5	7.5	7.1	6.8	9.1	9	8.3	7.2	6.2	2.7	1.7	3.2	5.8
2020	9	6	1.3	1.3	5.6	11.1	11	12.5	14.9	15.2	12.7	13.4	17.8	18.5	18.6	21.8	25.5	29.8	26.1	23.2	19.1	18.8	15.5	15.4	14.5	13.9
2020	9	7	12.6	10.8	5.2	3.7	3.2	1.2	3.7	3.9	3.3	1.6	4.7	1.8	2.7	5.5	5.3	3	6	5	5.5	3.9	2.3	1.9	1.7	2.1
2020	9	8	2.6	2.1	1.9	2	1.8	2.4	1.7	0.6	1.5	1.9	3	2.6	3	3.4	2.2	2.4	1.6	1.5	2	2.6	3	2.5	4.3	2.3
2020	9	9	2.5	3.7	1.8	1.3	1.2	2.6	3.6	5.5	3.1	3.3	3.1	2	1.5	1.4	2.3	3.7	4.7	4.7	1.5	1.1	3.3	3.8	4.3	3.7
2020	9	10	2.4	1.9	2.6	1.5	1.6	1.5	2.4	2.2	0.9	1.2	2	2.5	3.1	2.6	2.1	1.3	0.7	4.7	3.4	3.9	3.6	5.2	4.6	3.7
2020	9	11	1.5	2.2	1.4	1.5	1.6	1.6	2.9	3.6	4.8	3.3	4.4	3.9	3.2	4.9	5.6	2.3	4.8	2	2.8	4.6	3.6	3.9	4	4.5
2020	9	12	4.7	4.6	4.3	4.9	4.9	2.3	1.9	4.1	3.8	5.2	6	2.7	0.6	2.3	1.2	0.7	1.5	1.4	1.8	4.2	3.9	3.3	2.9	2.3
2020	9	13	2.5	2.6	2.2	2	3.5	2.2	2.1	0.9	1.9	4.2	4	3.6	1.7	0.7	1.1	1.5	0.4	0.8	1.2	2.2	1.4	2	2.1	2.5
2020	9	14	1.7	2.1	1.7	2.8	3.5	2.6	2.5	1.5	2.7	1.3	0.7	1.2	1.8	2.7	1.9	1.5	0.9	1.4	1.6	1.9	1.5	1.5	1.5	1.5
2020	9	15	1.5	1.3	1.3	1.8	2	2.6	2.7	0.2	1	1.7	1.8	2.3	3.3	4.8	2.6	2.7	2.2	2.2	1.7	1.5	2.8	4.5	2.9	2.3
2020	9	16	2.2	1.6	2.1	1.9	1.5	1.1	1.5	0.9	1.1	1.5	1.1	1.3	1.2	1.1	1.1	1.5	2.1	2.5	5.6	0.8	2	1.7	1.5	0.6
2020	9	17	2.2	2	2.2	1.8	2.2	3.2	3.8	2.8	2.2	1.6	1.2	1.4	1.9	1.7	2.4	1.4	2.7	1.6	1.6	1.5	2.5	1.6	1.6	1.8
2020	9	18	2.8	3.6	2.2	1.4	2.5	2.4	1	0.9	2.1	4.3	1.3	2.7	1.6	1.7	1.6	3.5	3	1.6	5.2	5.1	7.1	5.6	0.7	2.5
2020	9	19	5.3	6.7	6.9	6.3	4.4	4.8	4.6	4.6	4.8	4	4.1	4.9	4.5	3.5	3.6	3.1	2.4	4	2.3	2.5	2.5	2.9	2.1	2.6
2020	9	20	3.1	2.4	4.8	4.5	4.2	5.5	4.6	4.3	6.7	6.2	3.1	2.1	7.9	7.6	5.5	7.2	6.9	2.5	2.8	3.6	1.6	3.2	2.7	2.9
2020	9	21	3.5	3.4	6.8	7.2	7.8	7.5	6.5	7.3	7.7	8.5	9.1	7.1	6.3	5	6.3	7.7	10.3	9.7	9.6	9.6	9	8.7	8.2	10.4
2020	9	22	10.7	11.6	11.7	11.2	11	8.5	7.9	8.3	9.3	9.6	8.7	7.7	5.8	8.6	11.7	13.1	11.9	9.5	10.7	11.1	10.4	9	8	6.8
2020	9	23	9	8.4	8.7	7.7	8.1	9	6.6	9.2	6.1	5.1	3.9	2.7	5	5.8	5.6	3.3	3.9	3.7	3.2	2.7	3.2	3.9	3.6	5.1
2020	9	24	3.9	1.5	1.4	2.6	2.6	2.4	1.7	3.3	7.7	9.4	6.8	4.9	7.8	4.1	3.8	4.1	2.1	2.4	0.4	2.1	1.4	1.4	1.6	2.3
2020	9	25	1.5	3	4.1	11.5	6.9	5.8	7.8	6.2	6.4	6.5	4.7	5	6	7.6	5.3	6.3	7.3	4.3	4.7	5.2	6.6	6.5	6.1	5.8
2020	9	26	4.7	5.2	4.2	3.7	1.9	2.9	2.7	4.2	4	4.9	6	5	6.1	5	3.2	3.2	2.5	3.6	0.9	4.5	3.6	4.4	1.5	4
2020	9	27	1.4	1.4	2.5	4	2.6	2.5	0.7	5.8	4.9	7	7.3	6.8	5.9	5.7	5.1	5.6	4.9	4.4	4.9	1.2	5.2	6.3	6.9	7.7
2020	9	28	6.6	8.7	8.8	10.2	9.4	9.8	9.6	10	10.4	9	9.2	8.6	8.3	8.1	7.8	7	7.1	7.4	6.5	7.7	7.6	6.9	7.9	7.2
2020	9	29	7.3	6.6	6.9	5.9	5.3	6.8	6.9	5.7	5.5	5.4	4.2	4.8	5.5	4.8	4.6	6	6.3	4.8	4.3	4.7	1.4	2.5	1.8	2.2
2020	9	30	5.7	2.8	4.2	2.4	3.9	4.2	4.2	4.7	4.9	7.1	4.4	1.7	3.4	2.5	1.3	2.9	3.5	6.1	4.3	4.2	0.7	2.8	4.9	5.6

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	
2020	9	1	東南東	東南東	東南東	南東	南東	南東	南東	南東	南東	南	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	9	2	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	9	3	南南西	南南西	南	南	南	北東	東南東	北東	北東	東南東	南南東	南南東	南南東	北東	北東	南南東	南	南南東	西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	9	4	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	北	北	北北東	北	北	北	北	東南東	北北東	東南東	南南東	東	南南西	南南西	南南西	南南西	南南東
2020	9	5	南南西	南南東	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	9	6	南南西	北北西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	9	7	南南西	南	南南西	南	北東	北東	西	南	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	南南西	南	北北西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	9	8	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	9	9	南南西	南	南南西	南南西	南西	南西	南西	南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	9	10	南西	南	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	9	11	南南西	南南西	南南西	南	西	西	南南西	南南東	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	9	12	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
2020	9	13	北北西	北北西	西	西	西	西	南西	北	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西
2020	9	14	南西	南南西	南南西	西	西	西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	9	15	南西	南	南	南南西	南西	西	南南西	北北西	北北西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	9	16	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	9	17	南南西	北北西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	9	18	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	9	19	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	9	20	西	西	北北西	北北西	西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	9	21	北北西	北	北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	9	22	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	9	23	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	9	24	北北東	東	北北東	南南西	南南西	東南東	南南東	東	東	北北東	東	東南東	東	南南東	南南東	南南東	南南東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	9	25	南南西	西	北北西	北北西	北北西	北北西																			





表 1-6 (11) 2020 年 屋久島\_風向・風速 (気象庁アメダスデータ)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	11	1	3	1.9	5.9	4.8	5.1	3	1.9	2	4.8	3.9	1.5	3.3	3.4	2.8	4.1	4.9	4.4	3	3.7	4.1	4.7	3.9	3.6	4.6
2020	11	2	4.2	4.1	3	3	3.5	3.6	2.3	3.3	5.3	5.4	4.9	5.7	2.1	1	2.8	4.5	10	7.3	7.6	5.7	5.5	5.8	6.7	
2020	11	3	8.4	7.4	7.4	10.4	10	8.7	9.1	9.4	10.2	11	11.2	10.4	9.8	8.6	10.4	9.7	8.5	9.4	8.4	9.7	10.3	8.9	9.5	9.6
2020	11	4	10.5	10.8	10.3	9.2	9.1	10.7	8.9	8.5	6.8	6.2	5.5	3.9	3	2.9	2.5	2.4	2.7	3.3	3.3	3.1	2.6	2.6	3	2.7
2020	11	5	2.8	2.1	2	2.2	1.7	1.6	1.4	1.3	3	4.6	3.8	4.1	4.2	2.9	2.2	4.4	4.7	4.7	4.9	3.1	3.6	2.9	5.4	5.5
2020	11	6	5.7	4.3	5.1	4.8	3.4	5	5.1	5.4	4.8	3.9	4.7	3.9	2.9	3.3	2.9	4.1	4.2	6	6.9	5	4.8	3.8	3.3	1.4
2020	11	7	1.5	2.8	1.1	1.3	0.5	1.7	1.7	0.8	1.3	1.4	1	1.1	1.3	1.4	1.2	9	8.4	7	6	5.5	4.9	5.4	8.9	8.1
2020	11	8	7.8	9	6	4.9	5.8	6	6.8	4.9	5.9	6.9	5.8	6.2	9.9	8.7	6.6	8	6.5	7.3	8.9	10.8	8.3	11.1	10.7	9.2
2020	11	9	7.8	8.9	8.2	7.3	8	7.6	8.2	8.9	8.7	8.2	8.3	7.4	8.8	7.4	7.9	9.2	6.6	6.4	7.2	7.5	6.1	6.1	6.4	6.4
2020	11	10	5.2	5.3	5.7	6.1	5.7	5.4	5.5	5	5	4.1	2.1	3.3	3.8	5.1	3.5	2.8	3.4	2	4.4	2.3	3.6	4.5	4.8	4.2
2020	11	11	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4	4.2	3.8	3.8	3.7	2.6	7.6	6.5	4.7	3.3	6.1	9.2	9.1	10.2	10.9	9.5	9.7	10.2	9.5
2020	11	12	8.1	7.3	7.6	8.1	7.2	7.2	7	7.7	7.1	7.2	8	7.7	8.6	8.1	6.4	6.1	5.7	5.4	6.7	7	6.7	6.6	4.4	4
2020	11	13	1	1	3.3	1.9	3.6	3.7	4	4.4	4.8	5	3.7	3.1	3.5	3.8	3.7	4.3	3.6	3.6	3.1	2.9	5.8	8.9	8.3	8.2
2020	11	14	7.6	8	8.7	11	13	11.3	10.8	11.5	9.3	9.6	9.8	9.6	10.1	10.3	9.3	9.3	9	8.3	7.6	8.3	5.4	5	6	4.3
2020	11	15	4.3	3.9	4.7	1.2	2	1.6	0.7	3.7	1.7	1	1.3	3.4	1.2	5.3	2.4	4	3.7	2.5	3.6	1.9	1.3	1.7	1.6	2.2
2020	11	16	2.3	1.9	3.5	3.4	3.2	3.3	2.7	2	2.3	2.9	3.1	2.2	1.9	1.7	1.7	1.5	2.3	1.5	0.6	0.9	2.3	1.6	2.6	1.9
2020	11	17	2.7	2.6	2.2	1.5	1.3	1.6	0.6	2.7	4.1	5.7	5.9	5	5	4.7	4.9	5.3	5.5	4.8	4.6	4.3	4.9	4.5	5.5	5
2020	11	18	4.3	3.1	4.4	4.1	4.4	5.4	5.2	5.1	5.1	5.8	4.9	5	3.4	5	3.8	3.6	3.5	3.5	4.5	4.9	4.9	5.1	5.4	3
2020	11	19	5.3	5.1	5.8	5.5	5.6	6	3.9	4.9	5.2	5.7	5.5	4.9	5.6	5.8	5.4	6.1	6.1	5	6	7	7.5	8.9	6.2	
2020	11	20	4.6	3.3	6	7.2	4.5	1.6	1.3	2.7	2.8	4.4	4.1	4.2	5.9	4.7	7.7	8.4	9.4	9.2	9.2	9.4	10	10.2	9.5	10.5
2020	11	21	8.5	9.5	9.7	10.2	8	5.7	4.4	2.5	1.2	0.7	5.9	7.1	4.6	4.6	5	4.3	5.1	3.2	2.1	1.5	1.7	2.1	2.2	1.3
2020	11	22	2.2	2.7	2.9	2	1.4	1.5	1.5	1.2	1.6	1.5	2.5	1.5	1.7	3.1	1.3	1.7	2.3	1.5	6.7	4.8	4.7	5.1	5.1	6.4
2020	11	23	7.1	7.1	8.4	8.8	4.6	7	5.4	8.9	10.6	8.3	10.2	9	7.9	9.4	9.7	9.3	9.8	11.6	8.4	7.4	5.6	5.5	6	4.6
2020	11	24	4.4	4.4	4.4	4.7	4.9	4.1	3.2	3.2	4.3	4.9	2.2	3.5	3.5	3.3	4.2	3.7	4	4.1	4.3	4.1	4	4.4	4	4.2
2020	11	25	4.8	4.5	5.1	4.7	4.9	3.8	3.6	2.2	3.3	4.9	4.4	6	6.8	7.3	7.6	6.1	8.5	7	7.3	6.8	6.7	5.9	4.4	3.4
2020	11	26	4.3	4	3.9	3.5	3.7	3.4	2.8	3.4	2.5	4.4	5	4.5	5.3	4.8	4.7	2.9	3.1	3.1	3.4	4.1	3.1	3.4	3.7	5
2020	11	27	3.8	4.3	3.9	4.7	5.1	5.2	6.4	6.1	6.1	5.1	5.9	5.9	5.8	5.8	7.4	6.1	8.9	6.1	7.9	8.2	7.5	6.3	7.9	9.4
2020	11	28	8.5	7.9	10	9.3	9.3	10.2	10.1	10.5	10.6	9.1	9.8	9.4	10.5	9	9.1	7.8	8.2	8	8.6	8.2	7	6.4	5.9	6.6
2020	11	29	4.3	4.9	5.6	5.5	5.5	4	4.6	4.8	5.9	5.2	4.8	7.1	7.7	8	7.5	7.5	8.7	8.7	8.6	8.4	12.2	9.6	8.9	7.9
2020	11	30	7.5	7.9	7	8.3	8.7	9	7.9	9.4	9.3	7.5	6.8	6.9	6.5	8.7	9.2	9.6	8.5	7.8	7.4	6	6.4	5.8	5.2	4.9

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	
2020	11	1	西	南西	東	北東	北東	北東	南西	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	11	2	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南東	北西	北西	北西	北西	北西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	11	3	西北西	北北西	北北西	北	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	4	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	5	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南南西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東
2020	11	6	南東	南東	南東	南東	南東	南東	南東	南東	南東	南	南	南	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	11	7	西	西	西南西	西	北北西	西南西	西南西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	8	西北西	西北西	北北西	北北西	北北西	西北西	西北西	西北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	9	西北西	西北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	10	西北西	西北西	西北西	西北西	西	西	西	西北西	西北西	西北西	西北西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	11	11	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	11	12	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東
2020	11	13	北	北	北北東	西	西	西北西	西北西	西北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	14	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東
2020	11	15	東北東	東北東	東北東	南西	南西	南西	南西	南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	11	16	南南西	南南西	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	11	17	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	11	18	東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	11	19	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東
2020	11	20	南南西	南南西	南	南南西	南	北北西	南西	西南西	南	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	21	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	22	西	西	西南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南西	南	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	11	23	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	11	24	西北西	西北西	西	西北西	西	西北西	西	西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西
2020	11	25	西北西	西北西	西北西</																						



表 1-6 (1) 2020 年 屋久島\_日射量 (日本気象協会アメダス推定日射量)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.65	1.26	1.74	1.67	1.61	1.96	1.42	0.82	0.26	0.01	0	0	0	0	0	0
2020	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.39	0.68	1.03	0.8	1	1.96	1.61	1.08	0.35	0.01	0	0	0	0	0	0
2020	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.39	0.36	0.5	0.27	0.61	0.26	0.21	0.31	0.06	0.01	0	0	0	0	0	0
2020	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.31	0.68	0.69	1.21	1.13	1.28	1.34	1.03	0.36	0.01	0	0	0	0	0	0
2020	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.64	0.9	1.54	1.56	2.12	1.98	1.45	0.98	0.33	0.01	0	0	0	0	0	0
2020	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.31	0.97	1.24	2.05	2.13	1.99	1.45	0.79	0.15	0.02	0	0	0	0	0	0
2020	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.9	1.75	1.93	1.14	2	1.08	0.6	0.25	0.02	0	0	0	0	0	0
2020	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.64	1.27	1.76	1.94	1.77	1.31	0.89	0.61	0.16	0.02	0	0	0	0	0	0
2020	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.61	1.27	1.76	2.06	2.15	2.02	1.67	1.14	0.41	0.02	0	0	0	0	0	0
2020	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.57	1.27	1.35	1.1	1.15	1.67	1	0.89	0.29	0.02	0	0	0	0	0	0
2020	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.37	0.51	0.6	0.63	0.59	0.49	0.33	0.16	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.37	0.23	0.27	0.28	0.27	0.22	0.16	0.07	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.31	0.5	0.95	0.99	1.93	1.93	1.52	0.71	0.17	0.02	0	0	0	0	0	0
2020	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0.09	0.46	0.91	0.85	0.61	0.64	0.98	0.82	0.78	0.17	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.37	0.52	1.25	1.05	0.82	0.83	0.86	0.42	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	1	16	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.26	0.62	0	0.61	0.64	0.61	0.51	0.35	0.18	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	1	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.37	0.24	0.28	0.29	0.27	0.23	0.35	0.18	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.2	0.38	0.24	1.01	1.45	1.13	0.95	0.74	0.33	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.32	0.63	0.33	1.02	1.46	1.13	0.7	0.6	0.18	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.2	0.17	0.53	0.62	0.66	0.62	1.59	0.91	0.08	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	1	21	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.63	1.33	1.84	2.16	2.26	2.14	1.81	1.29	0.6	0.04	0	0	0	0	0	0
2020	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.2	0.38	0	0	1.21	1.28	1.51	1.23	0.5	0.04	0	0	0	0	0	0
2020	1	23	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.2	0.39	0.24	0.29	0.3	0.28	0.24	0.17	0.19	0.04	0	0	0	0	0	0
2020	1	24	0	0	0	0	0	0	0	0.05	0.2	0.18	0.54	0.64	0.67	0.63	0.54	0.38	0.2	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.18	0.25	0.29	0.3	0.29	0.24	0.18	0.2	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0.21	0.39	0.25	0.64	0.3	0.29	0.25	0.18	0.09	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	27	0	0	0	0	0	0	0	0.09	0.18	0.25	0.65	1.11	1.06	1.89	1.37	0.69	0.05	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	28	0	0	0	0	0	0	0	0.05	0.1	0.66	1.02	1.06	0.42	1.06	0.25	0.18	0.21	0.05	0	0	0	0	0	0
2020	1	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0.35	0.25	1.36	1.33	1.81	2.12	1.7	1.07	0.51	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	30	0	0	0	0	0	0	0	0.05	0.52	1.24	1.14	0.4	1.96	1.21	1.26	0.84	0.44	0	0	0	0	0	0	0
2020	1	31	0	0	0	0	0	0	0	0.09	0.57	0.84	1.26	1.21	0.7	0.66	0.26	0.85	0.4	0	0	0	0	0	0	0

出典：「気象庁 アメダス」(令和4年8月閲覧、気象庁ホームページ<<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.5/137/&elem=temp&contents=amedas&interval=60>>)

表 1-6 (2) 2020 年 屋久島\_日射量 (日本気象協会アメダス推定日射量)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0.05	0.22	0.41	0.93	1.62	1.84	2.03	1.51	0.69	0.37	0.06	0	0	0	0	0	0
2020	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0.12	0.71	1.36	1.28	0.91	1.15	0.67	0.57	0.78	0.22	0.06	0	0	0	0	0	0
2020	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.22	0.42	0.26	0.67	0.32	0.3	0.58	0.42	0.23	0.06	0	0	0	0	0	0
2020	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0.06	0.22	0.42	0.58	0.68	1.16	0.68	0.58	0.43	0.23	0.06	0	0	0	0	0	0
2020	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0.06	0.23	0.79	1.31	1.39	1.17	1.25	0.59	0.43	0.44	0.07	0	0	0	0	0	0
2020	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0.16	0.8	1.49	2.02	2.36	2.47	2.37	2.04	1.51	0.83	0.07	0	0	0	0	0	0
2020	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.11	0.2	0.27	0.31	0.33	0.31	0.27	0.2	0.11	0.01	0	0	0	0	0	0
2020	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0.11	0.4	0.81	1.21	1.41	0.99	1.14	0.98	0.74	0.24	0.07	0	0	0	0	0	0
2020	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.24	0.73	1.34	0.7	0.73	0.7	0.6	0.2	0.12	0.08	0	0	0	0	0	0
2020	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0.75	1.09	0.99	1.15	1.79	1.58	1.36	0.75	0.73	0.08	0	0	0	0	0	0
2020	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.46	1.37	1.97	2.43	2.4	2.3	1	0.46	0.25	0.08	0	0	0	0	0	0
2020	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.25	0.45	0.61	0.32	0.33	0.32	0.28	0.21	0.26	0.08	0	0	0	0	0	0
2020	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.25	0.46	0.62	0.72	0.75	0.72	0.62	0.47	0.26	0.09	0	0	0	0	0	0
2020	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.25	0.46	0.62	1.17	0.34	0.32	1.15	0.78	0.45	0.09	0	0	0	0	0	0
2020	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0.02	0.12	0.21	0.28	0.33	0.34	0.33	0.28	0.22	0.13	0.02	0	0	0	0	0	0
2020	2	16	0	0	0	0	0	0	0	0.02	0.12	0.21	0.28	0.33	0.77	0.73	0.64	0.48	0.13	0.02	0	0	0	0	0	0
2020	2	17	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0.45	0.78	1.16	1.2	1.56	1.35	1.56	1.28	0.53	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	2	18	0	0	0	0	0	0	0	0.09	0.46	0.48	0.64	0.74	1.41	1.21	0.64	0.49	0.28	0.1	0	0	0	0	0	0
2020	2	19	0	0	0	0	0	0	0	0.09	0.27	1.28	1.95	1.51	1.27	1.02	1.06	0.49	0.54	0.1	0	0	0	0	0	0
2020	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0.16	0.28	0.49	0.65	0.75	1.9	2.58	2.24	1.71	1.02	0.21	0	0	0	0	0	0
2020	2	21	0	0	0	0	0	0	0	0.26	1	0.81	1.59	2.58	2.7	2.59	2.26	1.63	0.73	0.17	0	0	0	0	0	0
2020	2	22	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.29	0.5	0.66	0.76	0.79	0.76	1.08	0.93	0.8	0.2	0	0	0	0	0	0
2020	2	23	0	0	0	0	0	0	0	0.23	0.97	1.63	2.27	2.61	2.73	2.62	2.29	1.75	1.06	0.23	0	0	0	0	0	0
2020	2	24	0	0	0	0	0	0	0	0.32	1.04	1.75	2.29	2.63	2.75	2.64	2.3	1.77	1.07	0.23	0	0	0	0	0	0
2020	2	25	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.57	1.04	2.3	1.56	1.63	2.03	1.5	0.85	0.31	0.12	0	0	0	0	0	0
2020	2	26	0	0	0	0	0	0	0	0.19	1.01	1.78	2.32	2.66	2.78	2.66	2.33	1.48	1.03	0.22	0	0	0	0	0	0
2020	2	27	0	0	0	0	0	0	0	0.38	1															



表 1-6 (3) 2020 年 屋久島\_日射量 (日本気象協会アメダス推定日射量)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0.33	0.53	0.69	0.79	0.37	0.79	0.69	0.53	0.33	0.05	0	0	0	0	0	0
2020	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0.69	1.86	2.4	2.74	2.69	1.46	1.14	0.54	1.09	0.32	0	0	0	0	0	0
2020	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.22	0.7	0.54	0.7	0.8	0.84	0.8	0.7	0.54	0.33	0.13	0	0	0	0	0
2020	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.14	0.34	0.55	1.29	0.81	0.38	0.36	0.32	0.25	0.34	0.14	0.01	0	0	0	0
2020	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.14	0.35	0.55	0.71	0.81	2.22	1.64	1.72	1.45	0.57	0.23	0.01	0	0	0	0
2020	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.44	1.15	1.81	2.46	1.49	1.16	1.49	1.73	1.24	0.99	0.34	0.01	0	0	0	0
2020	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.15	0.16	0.56	0.32	0.37	0.38	0.37	0.32	0.25	0.16	0.05	0	0	0	0	0
2020	3	8	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.15	0.75	1.84	2.49	2.83	2.94	2.82	2.47	1.93	0.94	0.26	0.01	0	0	0	0
2020	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.29	0.68	1.17	0.99	1.51	2.09	2.33	0.72	0.56	0.16	0.15	0	0	0	0	0
2020	3	10	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.16	0.62	0.79	1.64	2.02	2.62	1.51	1.18	0.57	0.36	0.15	0.01	0	0	0	0
2020	3	11	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.36	0.85	1.89	2.39	2.7	2.98	2.85	2.51	1.96	1.18	0.33	0.01	0	0	0	0
2020	3	12	0	0	0	0	0	0	0	0.03	0.56	1.33	2.02	1.51	0.84	0.87	0.84	0.73	0.57	0.36	0.15	0.01	0	0	0	0
2020	3	13	0	0	0	0	0	0	0	0.02	0.17	0.39	0.59	0.75	0.85	0.88	0.84	0.74	0.58	0.36	0.15	0.01	0	0	0	0
2020	3	14	0	0	0	0	0	0	0	0.02	0.17	0.18	0.98	2.13	2.91	3.02	2.89	2.39	1.99	1.28	0.32	0.01	0	0	0	0
2020	3	15	0	0	0	0	0	0	0	0.02	0.18	0.82	1.35	1.99	2.59	2.32	1.55	1.21	0.58	0.92	0.29	0.01	0	0	0	0
2020	3	16	0	0	0	0	0	0	0	0.02	0.33	0.83	1.48	1.39	2.43	3.04	2.91	2.56	2.01	1.3	0.45	0.01	0	0	0	0
2020	3	17	0	0	0	0	0	0	0	0.02	0.34	1	1.24	1.86	1.75	1.22	1.39	1.02	1.32	1.24	0.36	0.01	0	0	0	0
2020	3	18	0	0	0	0	0	0	0	0.03	0.19	0.41	0.62	0.77	0.87	0.9	0.86	0.75	0.59	0.17	0.16	0.01	0	0	0	0
2020	3	19	0	0	0	0	0	0	0	0.03	0.09	0.69	0.62	0.78	0.87	0.9	0.86	0.76	0.59	0.38	0.17	0.02	0	0	0	0
2020	3	20	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.66	1.46	2.15	2.67	3	3.09	2.96	2.6	2.05	1.34	0.5	0.02	0	0	0	0
2020	3	21	0	0	0	0	0	0	0	0.09	0.68	1.48	2.17	2.69	3.01	3.1	2.97	2.61	2.06	1.35	0.51	0.02	0	0	0	0
2020	3	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0.09	0.2	0.29	0.35	0.88	0.91	0.87	0.77	0.6	0.39	0.17	0.02	0	0	0	0
2020	3	23	0	0	0	0	0	0	0	0.06	0.7	1.42	2.2	2.72	3.03	3.13	2.99	2.63	2.08	1.36	0.52	0.02	0	0	0	0
2020	3	24	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.72	1.53	2.21	2.73	3.05	3.14	3	2.64	2.09	1.37	0.52	0.02	0	0	0	0
2020	3	25	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.74	1.54	2.23	2.74	3.06	3.15	3.01	1.88	0.61	0.9	0.36	0.02	0	0	0	0
2020	3	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0.22	0.45	0.65	0.36	0.4	0.92	0.88	0.35	0.61	0.4	0.18	0.02	0	0	0	0
2020	3	27	0	0	0	0	0	0	0	0.05	0.37	0.45	0.66	0.81	0.9	0.93	0.89	0.35	0.61	0.4	0.18	0	0	0	0	0
2020	3	28	0	0	0	0	0	0	0	0.05	0.23	0.46	0.66	0.81	0.91	0.93	0.89	0.78	0.28	0.19	0.18	0.02	0	0	0	0
2020	3	29	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.76	1.61	1.62	1.49	1.65	1.88	0.89	0.78	0.62	0.41	0.18	0.02	0	0	0	0
2020	3	30	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.11	0.21	0.3	0.37	0.41	0.42	0.4	0.35	0.28	0.41	0.08	0.02	0	0	0	0
2020	3	31	0	0	0	0	0	0	0	0.06	0.11	0.47	0.3	0.37	0.92	0.42	0.9	0.79	0.62	0.41	0.19	0.03	0	0	0	0

出典：「気象庁 アメダス」(令和4年8月閲覧、気象庁ホームページ<<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.5/137/&elem=temp&contents=amedas&interval=60>>)

表 1-6 (4) 2020 年 屋久島\_日射量 (日本気象協会アメダス推定日射量)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.11	0.48	1.1	0.83	0.41	0.42	0.4	0.35	0.63	0.69	0.19	0.03	0	0	0	0
2020	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0.12	0.87	1.67	2.34	2.68	2.96	3.04	2.9	2.4	2.03	1.28	0.49	0.03	0	0	0	0
2020	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.25	0.49	0.69	0.84	0.92	0.95	0.9	0.8	0.63	0.42	0.19	0.03	0	0	0	0
2020	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0.07	0.26	0.49	0.69	0.84	0.93	0.95	1.83	0.8	0.63	0.7	0.35	0.03	0	0	0	0
2020	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0.87	1.71	2.38	2.88	3.18	3.26	3.11	2.74	2.18	0.87	0.2	0.03	0	0	0	0
2020	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.27	1.12	1.69	2.22	0.93	0.96	0.91	0.8	1.04	0.7	0.51	0.03	0	0	0	0
2020	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.27	0.5	0.7	0.85	0.94	0.96	0.91	1.63	2.19	1.48	0.67	0.03	0	0	0	0
2020	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0.15	0.91	1.76	2.42	2.91	3.21	3.28	3.13	2.76	2.2	1.49	0.64	0.03	0	0	0	0
2020	4	9	0	0	0	0	0	0	0	0.18	0.87	1.56	2.29	1.38	0.94	0.96	0.92	0.81	0.64	0.43	0.2	0.03	0	0	0	0
2020	4	10	0	0	0	0	0	0	0	0.2	1	1.78	2.44	2.93	3.22	3.3	3.14	2.77	2.21	1.5	0.65	0.04	0	0	0	0
2020	4	11	0	0	0	0	0	0	0	0.09	0.6	1.69	1.88	1.17	1.53	0.97	0.92	0.81	0.65	0.43	0.2	0.04	0	0	0	0
2020	4	12	0	0	0	0	0	0	0	0.03	0.14	0.24	0.32	0.38	0.42	0.43	1.49	2.46	1.44	0.2	0.21	0.04	0	0	0	0
2020	4	13	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.5	1.4	1.61	2.44	1.92	2.15	2.05	1.32	0.65	0.44	0.21	0.04	0	0	0	0
2020	4	14	0	0	0	0	0	0	0	0.27	1.06	1.83	2.49	2.97	3.26	3.32	3.16	2.79	2.23	1.53	0.67	0.04	0	0	0	0
2020	4	15	0	0	0	0	0	0	0	0.11	0.31	1.42	1.77	1.19	1.93	1.58	1.69	0.36	0.65	0.44	0.1	0	0	0	0	0
2020	4	16	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.83	1.75	2.36	2.99	3.27	3.34	3.18	2.8	2.25	1.54	0.73	0.08	0	0	0	0
2020	4	17	0	0	0	0	0	0	0	0.32	1.1	1.87	2.22	2.82	2.13	0.98	0.93	0.82	0.66	0.45	0.21	0.04	0	0	0	0
2020	4	18	0	0	0	0	0	0	0	0.12	0.32	0.55	0.74	1.6	1.94	3.15	3.19	2.49	1.99	1.19	0.53	0.04	0	0	0	0
2020	4	19	0	0	0	0	0	0	0	0.24	1.06	1.89	2.24	1.78	2.52	0.98	0.93	0.82	0.66	0.45	0.22	0	0	0	0	0
2020	4	20	0	0	0	0	0	0	0	0.37	1.07	1.68	1.95	2.67	3.11	3.36	3.01	2.82	2.27	1.47	0.76	0.1	0	0	0	0
2020	4	21	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0.75	0.56	0.75	0.89	1.76	1.79	2.08	1.34	1.48	0.45	0.22	0.05	0	0	0	0
2020	4	22	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0.33	1.03	1.51	2.68	3.12	3.17	2.64	2.67	2.14	1.39	0.42	0.05	0	0	0	0
2020	4	23	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.13	0.34	0.92	1.02	1.44	0.97	0.99	0.94	0	0.66	0.46	0.22	0.05	0	0	0
2020	4	24	0	0	0	0	0	0	0	0.01	0.22	1.05	1.04	1.02	2.87	3.13	1.8	1.28	2.68	1.62	1.22	0.42	0.05	0	0	0
2020	4	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.77	2.79	2.47	2.18	2.29							



表 1-6 (7) 2020 年 屋久島\_日射量 (日本気象協会アメダス推定日射量)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	7	1	0	0	0	0	0	0.03	0.18	0.39	0.27	0.35	0.41	0.99	1.01	2.35	1.42	1.91	1.32	0.32	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	7	2	0	0	0	0	0	0.03	0.18	0.72	0.98	1.42	2.19	1.01	0.97	2.29	0.73	0.54	0.32	0.13	0.01	0	0	0	0	0
2020	7	3	0	0	0	0	0	0.03	0.18	0.18	0.27	0.35	0.4	0.44	0.45	0.43	0.39	0.33	0.24	0.15	0.05	0	0	0	0	0
2020	7	4	0	0	0	0	0	0.03	0.18	0.39	0.27	0.77	0.91	0.44	0.45	0.43	0.39	0.73	0.54	0.32	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	7	5	0	0	0	0	0	0	0.08	0.18	0.27	0.35	0.4	0.44	0.45	0.43	0.88	0.73	0.24	0.15	0.05	0	0	0	0	0
2020	7	6	0	0	0	0	0	0	0.18	0.38	0.27	0.35	0.4	0.44	0.45	0.43	0.39	0.33	0.24	0.15	0.13	0	0	0	0	0
2020	7	7	0	0	0	0	0	0.03	0.17	0.38	0.59	1.56	1.47	0.99	1.01	0.43	1.42	0.73	0.24	0.15	0.05	0	0	0	0	0
2020	7	8	0	0	0	0	0	0.03	0.07	0.17	0.27	0.34	0.4	0.44	0.45	0.43	0.39	0.33	0.54	0.32	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	7	9	0	0	0	0	0	0.02	0.07	0.38	0.27	0.34	0.4	0.44	0.45	0.43	0.39	0.33	0.24	0.15	0.05	0	0	0	0	0
2020	7	10	0	0	0	0	0	0.02	0.17	0.7	1.67	2.17	0.91	0.44	1.01	0.43	0.88	0.73	0.54	0.15	0.05	0	0	0	0	0
2020	7	11	0	0	0	0	0	0.02	0.17	0.78	1.91	2.48	2.91	3.17	2.84	2.15	1.77	1.18	0.99	0.54	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	7	12	0	0	0	0	0	0.02	0.47	1.15	2.02	2.63	3.09	2.78	1.83	2.54	1.77	1.33	1.43	0.8	0.21	0.01	0	0	0	0
2020	7	13	0	0	0	0	0	0.02	0.4	1.22	1.9	2.47	3.09	2.58	1.63	3.12	2.47	2.35	1.21	0.6	0.21	0.01	0	0	0	0
2020	7	14	0	0	0	0	0	0.02	0.37	1.14	1.54	1.55	0.9	0.99	1.01	0.97	0.88	0.73	0.54	0.32	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	7	15	0	0	0	0	0	0.02	0.16	0.37	0.58	0.76	0.9	0.98	1.63	2.35	0.88	0.73	0.54	0.15	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	7	16	0	0	0	0	0	0	0.16	0.37	0.58	0.76	0.9	0.44	0.45	0.43	0.39	0.33	0.24	0.32	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	7	17	0	0	0	0	0	0.02	0.16	0.37	0.26	0.34	0.4	0.44	1.01	0.97	0.87	0.73	0.99	0.32	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	7	18	0	0	0	0	0	0.02	0.16	0.37	0.58	0.34	0.4	0.44	0.45	0.43	0.39	0.73	0.54	0.32	0.12	0.01	0	0	0	0
2020	7	19	0	0	0	0	0	0.02	0.29	1.05	1.06	1.69	1.81	0.44	0.45	0.43	1.59	1.91	0.54	0.32	0.12	0.01	0	0	0	0
2020	7	20	0	0	0	0	0	0.02	0.53	1.26	1.99	2.6	3.07	3.35	3.03	2.15	2.81	1.32	1.63	0.65	0.25	0	0	0	0	0
2020	7	21	0	0	0	0	0	0.02	0.44	1.26	1.87	2.45	2.89	2.37	2.03	1.95	1.76	2.05	1.84	1.03	0.34	0	0	0	0	0
2020	7	22	0	0	0	0	0	0.03	0.37	1.25	1.98	2.44	3.06	3.35	3.43	3.31	2.81	2.48	1.84	1.09	0.27	0	0	0	0	0
2020	7	23	0	0	0	0	0	0.01	0.37	1.24	1.97	2.59	3.06	3.35	3.43	3.11	2.28	2.04	1.83	0.58	0.19	0	0	0	0	0
2020	7	24	0	0	0	0	0	0.01	0.15	0.66	0.57	0.76	0.9	0.98	1	0.97	0.39	0.32	0.24	0.31	0.04	0	0	0	0	0
2020	7	25	0	0	0	0	0	0.01	0.06	0.35	0.57	0.75	0.89	0.44	1	0.43	0.87	0.72	0.53	0.31	0.12	0	0	0	0	0
2020	7	26	0	0	0	0	0	0	0.06	0.16	0.26	0.34	0.4	0.43	0.45	0.97	0.87	1.31	0.53	0.14	0.21	0	0	0	0	0
2020	7	27	0	0	0	0	0	0	0.24	0.35	0.93	1.52	1.98	0.98	0.45	0.43	2.1	2.18	1.5	0.3	0.11	0	0	0	0	0
2020	7	28	0	0	0	0	0	0.01	0.44	1.22	1.95	2.43	2.87	3.34	3.02	1.31	1.41	1.31	0.52	0.69	0.11	0	0	0	0	0
2020	7	29	0	0	0	0	0	0.01	0.43	1.21	1.83	2.57	2.51	1.77	1	0.43	0.87	0.72	0.52	0.69	0.2	0	0	0	0	0
2020	7	30	0	0	0	0	0	0.01	0.48	1.2	1.94	2.57	3.04	3.33	3.42	2.71	2.61	2.45	1.8	1.05	0.3	0	0	0	0	0
2020	7	31	0	0	0	0	0	0.01	0.48	1.2	1.94	2.56	3.04	3.33	3.41	2.52	2.27	2.3	1.69	0.8	0.11	0	0	0	0	0

出典：「気象庁 アメダス」(令和4年8月閲覧、気象庁ホームページ<<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.5/137/&elem=temp&contents=amedas&interval=60>>)

表 1-6 (8) 2020 年 屋久島\_日射量 (日本気象協会アメダス推定日射量)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	8	1	0	0	0	0	0	0.01	0.45	1.19	1.93	2.56	3.04	3.33	3.41	3.28	2.95	2.44	1.58	0.85	0.17	0	0	0	0	0
2020	8	2	0	0	0	0	0	0.01	0.31	1.19	1.82	2.26	1.44	2.16	2.41	1.55	2.78	2.3	1.26	0.29	0.1	0	0	0	0	0
2020	8	3	0	0	0	0	0	0.01	0.38	1.18	1.92	2.55	3.03	3.32	3.4	3.28	2.6	2.29	1.26	0.29	0.1	0	0	0	0	0
2020	8	4	0	0	0	0	0	0	0.14	0.77	1.92	2.55	3.03	3.32	3.4	3.27	2.94	2.29	1.77	1.01	0.24	0	0	0	0	0
2020	8	5	0	0	0	0	0	0.01	0.35	1.1	1.91	2.55	3.02	3.31	3.4	3.27	2.94	2.28	1.76	0.83	0.22	0	0	0	0	0
2020	8	6	0	0	0	0	0	0.01	0.24	1.1	1.8	2.54	3.02	3.31	3.4	3.07	1.73	2.13	1.75	0.93	0.21	0	0	0	0	0
2020	8	7	0	0	0	0	0	0.01	0.34	1.16	1.9	2.54	3.02	3.31	3.39	2.5	2.41	2.27	1.75	0.98	0.09	0	0	0	0	0
2020	8	8	0	0	0	0	0	0.01	0.34	1.15	1.9	2.53	3.01	3.31	2.79	1.92	1.73	1.28	1.13	0.92	0.15	0	0	0	0	0
2020	8	9	0	0	0	0	0	0.01	0.21	0.75	1.45	1.64	2.48	0.97	0.99	1.54	0.85	0.7	0.23	0.27	0.09	0	0	0	0	0
2020	8	10	0	0	0	0	0	0	0.21	0.68	1.12	0.33	0.39	0.43	0.99	0.42	0.38	0.7	0.5	0.13	0.09	0	0	0	0	0
2020	8	11	0	0	0	0	0	0	0.21	0.15	0.55	0.74	0.88	1.75	2.78	3.05	0.85	0.69	0.5	0.27	0.14	0	0	0	0	0
2020	8	12	0	0	0	0	0	0	0.35	1.13	1.88	2.52	3	3.29	3.37	3.05	2.73	2.1	1.41	0.82	0.13	0	0	0	0	0
2020	8	13	0	0	0	0	0	0	0.41	1.12	1.88	2.52	2.82	3.29	3.37	3.23	2.72	2.37	1.69	0.92	0.19	0	0	0	0	0
2020	8	14	0	0	0	0	0	0	0.39	1.12	1.87	2.36	1.77	1.94	1.34	1.53	2.21	1.53	0.8	0.59	0.08	0	0	0	0	0
2020	8	15	0	0	0	0	0	0	0.4	1.11	1.87	2.21	2.29	3.28	3.36	3.22	2.88	2.35	1.58	0.9	0.18	0	0	0	0	0
2020	8	16	0	0	0	0	0	0	0.4	1.11	1.86	2.5	2.98	3.28	3.35	3.22	2.87	2.34	1.67	0.89	0.16	0	0	0	0	0
2020	8	17	0	0	0	0	0	0	0.39	1.1	1.86	2.5	2.98	3.27	3.35	3.21	2.86	2.33	1.66	0.82	0.16	0	0	0	0	0
2020	8	18	0	0	0	0	0	0	0.39	1.09	1.85	2.49	2.98	3.27	3.34	3.2	2.86	2.32	1.64	0.86	0.15	0	0	0	0	0
2020	8	19	0	0	0	0	0	0	0.36	1.09	1.85	2.49	2.97	3.26	3.34	3.2	2.85	2.32	1.63	0.85	0.13	0	0	0	0	0
2020	8	20	0	0	0	0	0	0	0.21	1.08	1.73	2.34	2.97	3.26	3.33	2.82	1.13	2.17	1.62	0.79	0.12	0	0	0	0	0
2020	8	21	0	0	0	0	0	0	0.11	0.31	1.09	2.48	2.96	3.25	3.33	3.18	2.83	2.3	1.61	0.82	0.06	0	0	0	0	0
2020	8	22	0	0	0	0	0	0	0.28	1.01	1.83	2.48	2.96	3.25	3.32	2.62	2.16	0.67	0.46	0.23	0.06	0	0	0	0	0
2020	8	23	0	0	0	0	0	0	0.24	1	1.83	2.04	2.95	2.29	1.96	1.87	2.16	2.14	0.85	0.23	0.05	0	0	0	0	0
2020	8	24	0	0	0	0	0	0	0.11	0.3	1.4	2.47	2.6	2.1	2.92	1.68	1.66	0.66	0.45	0.22	0.05	0				



表 1-6 (9) 2020 年 屋久島\_日射量 (日本気象協会アメダス推定日射量)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	9	1	0	0	0	0	0	0	0.03	0.29	0.52	0.32	0.85	0.93	0.95	0.91	0.8	0.63	0.42	0.2	0.03	0	0	0	0	0
2020	9	2	0	0	0	0	0	0	0.09	0.29	0.51	0.71	0.85	0.41	0.95	0.9	0.79	0.63	0.42	0.19	0.03	0	0	0	0	0
2020	9	3	0	0	0	0	0	0	0.09	0.88	1.66	2.41	2.73	2.43	3.05	3.08	2.7	1.65	0.85	0.19	0.03	0	0	0	0	0
2020	9	4	0	0	0	0	0	0	0.18	0.7	1.76	2.27	2.89	2.43	1.91	2.17	2.06	0.62	0.41	0.19	0.03	0	0	0	0	0
2020	9	5	0	0	0	0	0	0	0.15	0.47	0.94	1.14	0.84	0.93	0.94	0.89	0.78	0.62	0.41	0.08	0	0	0	0	0	0
2020	9	6	0	0	0	0	0	0	0.02	0.13	0.23	0.31	0.37	0.41	0.42	0.4	0.35	0.28	0.18	0.08	0	0	0	0	0	0
2020	9	7	0	0	0	0	0	0	0.09	0.28	0.5	2.25	2.7	2.96	3.02	2.33	2.35	1.6	1.06	0.53	0.02	0	0	0	0	0
2020	9	8	0	0	0	0	0	0	0.08	0.58	1.74	2.38	2.69	2.04	1.27	1.79	2.49	1.23	0.81	0.32	0.02	0	0	0	0	0
2020	9	9	0	0	0	0	0	0	0.17	0.57	0.5	0.69	0.83	0.92	0.93	1.6	0.77	0.6	0.39	0.07	0	0	0	0	0	0
2020	9	10	0	0	0	0	0	0	0.08	0.13	0.23	0.31	0.37	0.41	0.41	0.39	0.76	0.27	0.18	0.07	0	0	0	0	0	0
2020	9	11	0	0	0	0	0	0	0.08	0.62	1.22	1.4	2.34	2.2	0.56	1.42	1.69	1.32	0.86	0.36	0.01	0	0	0	0	0
2020	9	12	0	0	0	0	0	0	0.13	0.27	0.91	1.53	0.83	0.91	0.41	1.59	0.76	0.59	0.37	0.16	0.01	0	0	0	0	0
2020	9	13	0	0	0	0	0	0	0.08	0.26	0.49	0.31	0.37	0.4	0.41	0.87	0.75	1.07	0.37	0.16	0.01	0	0	0	0	0
2020	9	14	0	0	0	0	0	0	0.08	0.5	0.91	0.68	0.82	0.9	0.92	0.86	0.75	1.18	0.68	0.15	0.01	0	0	0	0	0
2020	9	15	0	0	0	0	0	0	0.01	0.12	0.22	0.68	0.82	0.9	0.91	0.38	0.74	0.57	0.36	0.15	0	0	0	0	0	0
2020	9	16	0	0	0	0	0	0	0.12	0.44	1.1	0.68	0.82	1.99	0.91	0.86	0.74	0.57	0.35	0.14	0	0	0	0	0	0
2020	9	17	0	0	0	0	0	0	0.07	0.26	0.22	0.3	0.36	1.45	2.01	1.73	2.08	1.83	1	0.14	0.01	0	0	0	0	0
2020	9	18	0	0	0	0	0	0	0.07	0.25	0.79	1.5	1.48	2.51	2.37	2.91	2.36	1.48	0.64	0.05	0.01	0	0	0	0	0
2020	9	19	0	0	0	0	0	0	0.07	0.25	0.48	0.67	0.81	0.89	0.9	1.54	0.99	1.24	0.56	0.13	0	0	0	0	0	0
2020	9	20	0	0	0	0	0	0	0.07	0.25	0.48	0.67	0.36	0.39	0.4	0.38	0.32	0.25	0.15	0.05	0	0	0	0	0	0
2020	9	21	0	0	0	0	0	0	0.14	0.42	0.78	1.22	1.63	0.88	0.89	0.84	0.72	0.55	0.33	0.13	0	0	0	0	0	0
2020	9	22	0	0	0	0	0	0	0.07	0.24	0.47	0.66	0.8	0.88	0.89	0.83	0.72	0.54	0.32	0.12	0	0	0	0	0	0
2020	9	23	0	0	0	0	0	0	0.06	0.24	0.47	0.66	0.8	0.88	0.89	0.83	0.71	0.54	0.32	0.12	0	0	0	0	0	0
2020	9	24	0	0	0	0	0	0	0.01	0.11	0.21	0.3	0.36	0.39	0.37	0.32	0.24	0.14	0.04	0	0	0	0	0	0	0
2020	9	25	0	0	0	0	0	0	0.06	0.24	0.77	1.33	1.77	2.11	2.83	2.82	2.41	1.81	0.83	0.11	0	0	0	0	0	0
2020	9	26	0	0	0	0	0	0	0.06	0.24	0.46	0.65	0.79	0.87	0.88	0.82	0.7	0.52	0.3	0.11	0	0	0	0	0	0
2020	9	27	0	0	0	0	0	0	0.06	0.49	1.13	1.45	1.07	1.57	1.41	1.32	1.41	0.52	0.3	0.1	0	0	0	0	0	0
2020	9	28	0	0	0	0	0	0	0.15	0.82	1.4	1.84	1.9	1.74	1.93	0.81	0.69	0.51	0.29	0.1	0	0	0	0	0	0
2020	9	29	0	0	0	0	0	0	0.13	0.81	1.49	1.96	2.52	2.07	1.4	1.79	1.39	0.83	0.29	0.1	0	0	0	0	0	0
2020	9	30	0	0	0	0	0	0	0.05	0.23	0.21	0.29	0.35	0.38	0.38	0.36	0.3	0.23	0.28	0.02	0	0	0	0	0	0

出典：「気象庁 アメダス」(令和4年8月閲覧、気象庁ホームページ<<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.5/137/&elem=temp&contents=amedas&interval=60>>)

表 1-6 (10) 2020 年 屋久島\_日射量 (日本気象協会アメダス推定日射量)

年	月	日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時
2020	10	1	0	0	0	0	0	0	0.13	0.7	1.29	2.2	2.66	2.91	2.93	2.57	2.31	1.61	0.91	0.14	0	0	0	0	0	0
2020	10	2	0	0	0	0	0	0	0.12	0.78	1.55	2.19	2.65	2.39	1.89	1.6	1.49	0.49	0.27	0.08	0	0	0	0	0	0
2020	10	3	0	0	0	0	0	0	0.12	0.77	1.54	2.18	2.17	2.71	2.57	2.7	1.08	0.8	0.26	0.08	0	0	0	0	0	0
2020	10	4	0	0	0	0	0	0	0.12	0.72	1.53	2.17	2.62	2.87	2.89	2.53	2.13	1.18	0.86	0.13	0	0	0	0	0	0
2020	10	5	0	0	0	0	0	0	0.05	0.41	0.44	0.63	0.76	1.52	1.36	0.78	0.66	1.65	0.9	0.14	0	0	0	0	0	0
2020	10	6	0	0	0	0	0	0	0.1	0.75	1.51	2.15	2.6	2.68	2.53	1.57	1.71	1.54	0.58	0.07	0	0	0	0	0	0
2020	10	7	0	0	0	0	0	0	0.04	0.21	0.43	0.62	0.75	0.83	0.83	0.77	0.65	0.47	0.24	0.07	0	0	0	0	0	0
2020	10	8	0	0	0	0	0	0	0.04	0.21	0.43	0.62	0.75	0.82	0.83	0.77	0.64	0.46	0.24	0.06	0	0	0	0	0	0
2020	10	9	0	0	0	0	0	0	0.04	0.21	0.43	0.61	0.75	0.82	0.82	0.76	0.64	0.46	0.23	0.06	0	0	0	0	0	0
2020	10	10	0	0	0	0	0	0	0.04	0.67	1.47	2.1	2.55	2.79	2.81	2.59	2.17	1.56	0.81	0.1	0	0	0	0	0	0
2020	10	11	0	0	0	0	0	0	0.04	0.21	0.87	1.85	0.74	0.81	0.82	0.34	0.63	0.45	0.38	0.06	0	0	0	0	0	0
2020	10	12	0	0	0	0	0	0	0.07	0.49	1.45	2.08	2.38	1.8	0.81	0.75	0.62	0.44	0.22	0.05	0	0	0	0	0	0
2020	10	13	0	0	0	0	0	0	0.06	0.64	1.44	2.07	2.51	2.75	2.76	2.55	2.12	1.51	0.76	0.05	0	0	0	0	0	0
2020	10	14	0	0	0	0	0	0	0.08	0.67	1.01	1.81	1.62	1.46	0.8	0.74	0.61	0.43	0.22	0.05	0	0	0	0	0	0
2020	10	15	0	0	0	0	0	0	0.07	0.55	0.76	0.59	0.73	1.29	0.8	0.73	0.61	0.43	0.21	0.05	0	0	0	0	0	0
2020	10	16	0	0	0	0	0	0	0.08	0.66	0.83	1.08	1.32	0.79	0.79	0.73	0.6	0.42	0.21	0.04	0	0	0	0	0	0
2020	10	17	0	0	0	0	0	0	0.03	0.19	0.18	0.59	0.72	0.79	0.79	0.73	0.6	0.42	0.09	0.04	0	0	0	0	0	0
2020	10	18	0	0	0	0	0	0	0.03	0.19	0.4	0.58	0.71	0.78	0.79	0.72	0.59	0.41	0.2	0.04	0	0	0	0	0	0
2020	10	19	0	0	0	0	0	0	0.03	0.19	0.39	0.58	0.71	0.78	0.78	0.32	0.59	0.41	0.2	0.04	0	0	0	0	0	0
2020	10	20	0	0	0	0	0	0	0.03	0.19	0.73	0.94	0.71	0.77	0.78	0.71	0.58	0.4	0.2	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	10	21	0	0	0	0	0	0	0.05	0.62	0.8	1.05	1.42	0.77	0.77	0.71	0.58	0.4	0.19	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	10	22	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0.18	0.26	0.7	1.24	0.77	0.7	0.58	0.39	0.08	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	10	23	0	0	0	0	0	0	0	0.18	0.38	0.56	1.41	1.85	2.46	2.12	1.74	1.2	0.49	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	10	24	0	0	0	0	0	0	0.02	0.18	0.38	0.56	1.12	1.03	2.3	2.24	1.84	1.11	0.3	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	10	25	0	0	0	0	0	0	0.04	0.59	1.3	1.91	2.35	2.58	2.59	2.37	1.94	1.33	0.44	0.03	0	0	0	0	0	0
2020	10	26	0	0	0	0	0	0	0.04	0.51	1.28	1.9	2.34	2.57	2.57	2.35	1.81	1.08	0.43	0.02	0	0	0	0	0	0
2020</																										

