
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
【補償工事】	県道付替え工 バックホウ 0.8m ³ バックホウ 0.45m ³ バックホウ 0.28 m ³ ブルドーザ湿地 20 t ブルドーザ湿地 7 t 低騒音ブルドーザ 10 t モーターグレーダ 3.1m タイヤローラ 20 t 振動ローラ 12 t マカダムローラ 12t マカダムローラ 10t 振動ローラ 4 t 支柱打込機 アスファルトフィニッシャ 6.0m アスファルトフィニッシャ 3.0m アジテータ車 4 t ダンプトラック 10t
【空港土木施設工事】	土工・補強土壁・補強盛土工 バックホウ 1.4m ³ バックホウ 0.8m ³ バックホウ 0.45m ³ ブルドーザ 32 t ブルドーザ湿地 20 t ブルドーザ湿地 16 t 低騒音ブルドーザ 10 t 振動ローラ 12 t ダンプトラック 10t 擁壁工 バックホウ 0.8m ³ 振動ローラ 1.1 t ラフテレーンクレーン 25 t アジテータ車 4 t ダンプトラック 10t 基本施設舗装工 バックホウ 0.8m ³ モーターグレーダ 3.7m アスファルトフィニッシャ 8.5m アスファルトフィニッシャ 6.0m コンクリートフィニッシャ 8.5m コンクリートスプレッダ 8.5m コンクリートレベラ 8.5m タイヤローラ 20 t 振動ローラ 10 t マカダムローラ 12 t ダンプトラック 10t トラック 11 t アジテータ車 4 t トラック 4.5 t トラック 2 t 散水車 排水工 バックホウ 0.8m ³ バックホウ 0.45m ³ バックホウ 0.28m ³ 振動ローラ 1.1 t ラフテレーンクレーン 25 t アジテータ車 4 t ダンプトラック 10t 付帯施設工 バックホウ 0.8m ³ バックホウ 0.45m ³ アスファルトフィニッシャ 6.0m タイヤローラ 20 t マカダムローラ 10 t 振動ローラ 1.1 t モーターグレーダ 3.1m 支柱打込機 ラフテレーンクレーン 25 t コンクリートポンプ車 110 m ³ /h ダンプトラック 10 t アジテータ車 10 t アジテータ車 4 t

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	
【空港土木施設工事】	緑地工	トラック 4t
	撤去工	バックホウ 0.8m ³
		バックホウ 0.45m ³
		振動ローラ 1.1 t
		ダンプトラック 10t
		トラック 4 t
	道路・駐車場工	バックホウ 0.8m ³
		バックホウ 0.45m ³
		バックホウ 0.28 m ³
		バックホウ 0.11 m ³
		ブルドーザ 32 t
		ブルドーザ湿地 20 t
		ブルドーザ湿地 7 t
		モーターグレーダ 3.1m
		タイヤローラ 20 t
		マカダムローラ 10 t
		振動ローラ 4 t
		振動ローラ 1.1 t
		アスファルトフィニッシャ 6.0m
		アスファルトフィニッシャ 3.0m
コンクリートポンプ車 110 m ³ /h		
アジテータ車 10 t		
アジテータ車 4 t		
ダンプトラック 10 t		
【航空灯火施設工事等】	設置・撤去工事	バックホウ 0.45m ³
		タイヤローラ 13 t
		アスファルトフィニッシャ 3.0m
		振動ローラ 4 t
		コンクリートポンプ車 110 m ³ /h
		ダンプトラック 10t
		トラック 4 t
		トラック 2 t
【航空無線施設工事】	設置工事	バックホウ 0.45m ³
		ダンプトラック 10t
		トラック 4t
【気象施設移設工事】	移設工事	バックホウ 0.45m ³
		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	バックホウ 0.8m ³
		バックホウ 0.45m ³
		ブルドーザ湿地 20 t
		ブルドーザ湿地 7 t
		アスファルトフィニッシャ 6.0m
		タイヤローラ 20 t
		マカダムローラ 10 t
		コンクリートポンプ車 110 m ³ /h
		ブルドーザ 16 t
		ロードローラ 10t
	アジテーター車 10 t	
	ダンプトラック 10t	
	トラック 11 t	
	撤去工事	バックホウ 0.45m ³
		自走式圧砕機
		油圧圧砕機
		ブルドーザ湿地 20 t
アスファルトフィニッシャ 6.0m		
タイヤローラ 20 t		
マカダムローラ 10 t		
ダンプトラック 10 t		

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	8.9	6.2	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	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	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	西北西	西北西	西北西
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	西	西	西北西	西北西	西北西
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	西	西	西	南	南	南	北北東	北北西	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
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	
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	
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	
2020	2	17	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	西北西	西北西	西北西
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 (5) 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	5	1	3.2	2.5	2.7	2.5	3.1	3.2	1.9	2	1.7	2.8	3.4	3.7	3.2	3.3	4	4.2	4.3	3.5	3.1	2.4	3	3.4	3.8	3.5
2020	5	2	3	2.9	2.2	2.5	2.5	2.2	0.6	1.4	2.6	2.7	2.8	4.7	5.4	4.9	5.1	4.4	4.3	4.1	4.7	3	3.6	5.2	4.9	4.9
2020	5	3	5.1	4.8	5	5.6	5.1	5.7	7	6.6	8	6	5.2	5.4	2.7	3	1.9	1.5	1.5	1.5	4.9	7	5.8	4.5	4.9	8
2020	5	4	6.7	6.2	6.7	4.9	3.2	1.2	1.4	1.4	3.7	4.1	6.5	5.9	3.7	5.7	4.9	3.8	6.2	4.8	3.4	1.3	2.5	2.2	2.5	2.5
2020	5	5	2.9	4.6	2.6	5.2	3.1	2.4	1.3	2.5	2.6	2.7	2.6	3	3.3	3	3.4	3.5	3.5	1.2	1.3	0.9	2.5	2.1	0.8	0.4
2020	5	6	1.8	1.8	1.5	2	1.4	1	2.1	3.9	0.7	1.6	0.8	0.9	1	1.1	1	0.5	0.6	2.6	1.5	3.6	3.4	3.6	4.1	3.9
2020	5	7	4.6	4.8	4.7	4.7	3.9	3.9	5.2	4.7	3.3	2.9	5.8	2	2.3	5.1	4.3	2.2	4.8	3.5	1.1	1.1	1.4	1.5	1.6	1.2
2020	5	8	0.7	1.7	1.4	0.9	2.4	3.3	2.2	2.8	6.5	6.7	4.3	7.3	6.1	6.9	4.2	4.4	5.4	4.4	4.5	5.6	5.8	4.5	4.2	4.6
2020	5	9	3.9	4.1	5.2	5.4	3.7	4.7	5	5.4	4.5	5.4	7.4	8	7.1	7.9	7.7	6.3	5.8	5.8	4.9	4.9	5.7	5.8	6.5	4.1
2020	5	10	2.9	5.4	3.7	0.8	1.4	0.8	2.4	4.9	3.4	1.9	3.8	2.4	0.9	1.8	1.4	7.2	7.4	6	6.9	5.6	8.2	5.7	5.3	6.9
2020	5	11	8.5	7.1	6.4	7.9	9	8.6	8.1	9.1	7.8	6.7	6	5.1	6.5	5.7	6.3	5.2	4.5	3.9	3.9	1.7	1.4	2.3	1.8	1.9
2020	5	12	2.9	2.7	2.7	2.3	2.7	3.4	2.4	2.3	5	6.3	7.8	7.4	7.5	6.3	5.9	6.3	5.9	4.4	2.9	3.5	2.6	2.7	2.3	1.3
2020	5	13	3.3	2.6	3.2	3.4	2.6	9.2	10.7	9.7	9.8	8.7	8.7	7.9	7.6	8.8	9.6	7.5	7	6.2	7.8	4.3	5.8	4.5	5.1	5
2020	5	14	3.3	2.3	2.6	2.6	3.3	1.7	1.8	5.9	5.6	3.7	4.5	3.3	3.5	3.4	3.6	4.5	4.2	3.7	5.4	4.9	6.3	6.7	5.5	5.8
2020	5	15	5.2	4.9	5.7	5.3	5.3	4.9	5.4	6.3	5.4	6.1	4.2	4	4.7	6.7	5.3	5.6	7	6.3	8.1	6.5	6.3	6.4	5.3	6.8
2020	5	16	6.8	6.5	6.4	6.4	4.1	4.6	3.3	3.2	3.4	1.9	3.5	4.4	4.3	4.1	3.2	2	0.8	2.3	3.9	3.1	3.2	2.9	2.5	1
2020	5	17	4.8	6.7	5.9	2	1.8	1.5	1.4	1.6	0.7	1.7	2.9	2.7	2.8	2.4	2.2	2.1	0.2	2.9	1.4	1.4	1.5	3	3.6	4.6
2020	5	18	4.4	6	4.7	3.4	5.5	6.7	6.5	2.7	6.3	5.7	3.3	1.9	4.4	6.6	7.1	8.9	4.2	6.9	3.7	3.3	0.5	2.6	2.9	3.3
2020	5	19	2.4	2	2.7	8.4	7.4	7.9	11.5	11.9	11.6	10	10.2	11.5	10.3	11.3	9.2	8.7	7.3	4.7	4.3	4.4	6.2	5.9	6.6	7.8
2020	5	20	7.6	5.4	6.8	7.8	6.4	3.7	3.9	6.3	5.7	6.3	7	6.9	7.8	7.1	7.9	8.4	8	8.7	6.6	5.4	6.4	4.8	7.4	6.9
2020	5	21	5.4	6.1	4.5	4	3.9	2.6	2.6	1.5	4.6	4	4.5	5	4.8	5.7	5	3.2	3.8	2.6	4.2	5.3	4.8	3.2	2.3	4
2020	5	22	6.3	9.3	9.3	8.9	9.2	6.1	7.3	8.1	2.3	4.2	6.9	4.7	4.1	4.6	4.5	4.4	3.9	2.4	0.7	3.9	4.6	4.7	4.9	3.6
2020	5	23	3.2	7.2	6.3	7.1	4.2	3.7	1.8	1.4	5.1	4.4	5.5	5.4	5.6	4.9	4.2	6.1	2.7	5.4	2.9	1.5	2.6	2.2	6.2	5.8
2020	5	24	5.5	4.1	4	1.3	2.6	1.7	2.2	1.6	3.6	1.4	4.8	5.7	2.9	7.5	5.7	3.1	2.6	3.7	1.9	0.9	1.1	2.2	4	2.5
2020	5	25	2.5	2.7	1.9	3.5	2.6	2.6	3.2	2.8	4.2	3.3	3.4	3	3.2	2.9	1.7	2.2	2.9	1.7	1.4	2.6	2.3	1	2.6	2.1
2020	5	26	2.1	2.2	1.8	2	2.3	2.5	1.2	1.4	1.7	2.1	2.7	3.7	4	2.2	3.1	2.4	2	1.8	1.1	1.5	3.7	4.1	1.5	0.9
2020	5	27	1.8	2.2	1.6	1.5	0.8	1.5	4.3	5.7	3.4	3.6	5.2	4.3	4.5	3.3	3.2	4.6	3.3	3.7	3.4	2.1	3.6	3	3.9	2.1
2020	5	28	2.9	5.2	6.5	5.5	2	2.8	5.9	6.7	6.9	7.4	8	6.7	6.7	8	7.6	7	6.2	6	5.8	4.9	4.4	4.9	2.9	2.5
2020	5	29	1.7	2.6	3.2	2.6	2.3	2.5	2.8	2.6	2.3	3.9	4.2	4.4	3.6	3.7	4.1	4.6	3.9	2.5	2.1	1.4	3.1	1.3	2.5	1.9
2020	5	30	1.4	2.5	2.8	2.3	2.1	1.5	1.3	0.5	1.4	0.9	2.5	4.2	0.8	1.3	2.4	4.3	2.1	3.8	6.5	6.1	5.6	4.6	8.3	4.8
2020	5	31	5.2	5.8	5.6	6	5.5	4.9	4.2	2.9	4.9	1.8	1.5	2.9	6.1	5.2	4.8	2.9	3.4	6	5.6	3.8	3	0.7	0.7	1

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	5	1	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	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	5	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	5	3	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	5	4	南南西	南南東	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	5	5	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	西北西	西北西	西北西
2020	5	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
2020	5	7	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	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	5	8	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	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	5	9	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	5	10	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	5	11	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	西北西	西北西	西北西
2020	5	12	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	5	13	南西	南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	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	5	14	西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東
2020	5	15	南	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	南南西	南南西	南南東	南南西	南南東	南南西	南南東	南南西
2020	5	16	南	南	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	南南西	南南西	南南西	西	北北西	北北西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	5	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	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	5	18	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	5	19	南南西	南南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	南南西	南南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西	西南西
2020	5	20	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	5	21	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	5	22	北東	北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東	東北東
2020	5	23	北東	北東	東北東	東北東	東北東	東北東	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	南南東	東北東	東北東	東北東	東北東
2020	5	24	東																								

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	3.3	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	南	南南西	南西	南南西	西	北西	南	南南東	東	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	南南西	南西	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	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	南西	西南西	西南西	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	南西	西	南南西	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	南西	南南東	東南東	北北東	西南西	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
2020	7	15	北西	西	北西	北西	西	西南西	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	16	西	西	北	北西	北西	北北東	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	7	17	南西	南南西	北	北	北北東	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
2020	7	18	南南西	南南西	西南西	西南西	西南西	西	南南西	南	東南東	東南東	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
2020	7	19	南南西	西	北西	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	南西	南西	南西	西南西	南南西	西南西	北西	北北東	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
2020	7	21	西南西	南西	南南西	西南西	南南西	西南西	南南西	北北東	東南東	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	南西	南西	北西	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	23	南南西	南南西	南西	南南西	南	西南西	南南西	東	北西	北北西	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
2020	7	24	南南東	南	南南西	南	南	南南西	南南西	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	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	7	25	南南西	北西	北西	西	南	西南西	南南東	南東	南	南南東	北北東	北	北北東	北西	北西	南南東	東南東	西	南						

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	1.2	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	
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	
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	
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	南南西	南南西	南南西	南南西	
2020	8	5	南	南	南南西	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	南	南	南南西	南南西	
2020	8	6	南南西	南西	南南西	南南西	南西	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	南南西	南南西	南南西	南南西	
2020	8	7	南南西	南西	南南西	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	南南西	南南西	南南西	南南西	
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	南南西	南南西	南南西	南南西	
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	
2020	8	10	南	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	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	南南東	南南東	
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	
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	南南西	南南西	南南西	南南西	
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	南南西	南南西	南南西	南南西	
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	南南西	南南西	南南西	南南西	
2020	8	15	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	南南西	南南西	南南西	南南西	
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	西	西	西	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	西	西	西	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	西	西	西	西	
2020	8	19	南南西	南西	南南西	南南西	南南西	南南西	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	南南西	南南西	南南西	南南西	
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	
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	南南西	南南西	南南西	南南西	
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	西	西	南南西	南南西	
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	西	西	南南西	南南西
2020	8	24	南	南	南西	南南西	南	西北西	南南西	西北西	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	
2020	8	25	南東	南東	南東	南東																					

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	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	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	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	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
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	南南東	北北西	北北西	北北西	北北西	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	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	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	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	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	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	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	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
2020	11	11	西	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
2020	11	12	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	13	北	北	北北東	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
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	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	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	南南西	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南東	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
2020	11	17	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	南南西	南南西	南南西	南南西	南南西
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	南南西	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	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西	西
2020	11	25	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西																				

表 1-6 (12) 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	12	1	4.2	4.1	3	4	7.7	9.3	9.9	9.3	8.2	7.3	6.8	10.2	8.3	6.3	6	5.6	4.8	5.7	6.9	6.3	6.1	6.1	6.8	8.1
2020	12	2	7	6	6	6.8	8.3	9.7	7.8	7.2	5.9	2.6	2.9	3.4	3.5	4.2	2.6	4.2	2.7	1.7	7.7	5.8	4.2	4.1	4.9	4.2
2020	12	3	4.3	4.1	4.2	7.1	7.9	6.6	3.8	3.2	3.8	4.8	5	4.8	5.6	5.8	6.5	7.4	7.5	8	8.6	8.2	7.8	7.8	8.2	8.2
2020	12	4	8.6	8.1	8.2	7.2	7.6	6.5	6.5	7	6.1	4.9	5.1	6.2	5.4	4.7	5.3	4.9	5.4	4.1	4.8	4.7	4.1	3.4	2.2	3.1
2020	12	5	3	3.9	4	4.8	4.6	4.7	4.7	5	5.2	4	4.3	4.2	4.8	4.5	4.5	4.6	3.1	2.9	2.3	6.8	7	4.7	4.1	4.2
2020	12	6	5.6	4.2	1.8	2.1	2.3	2.2	4	3.7	4.7	3.4	3.8	2.8	2.3	3	4.1	2.8	1.8	0.8	5.1	5.6	5.8	4.8	5.2	6
2020	12	7	5.7	6.3	5.4	4.8	2.1	1.7	2	3.2	5.1	4.8	4.3	5.1	5.5	6.4	6	7.6	8.2	8	8.2	8.3	8.8	9.2	8.9	7.7
2020	12	8	8.2	8.1	7.7	7.7	8.4	7.7	6.9	6	7.6	7.9	6.8	7.1	7.8	7.2	7.3	7.8	8.7	6.6	6.5	6.6	6.9	6.6	6.4	5.7
2020	12	9	5.9	6.6	3.9	5.3	5.3	5	4.7	7.5	6.5	5.8	5.5	3.2	2.9	1.7	2.7	2.1	2.4	2.2	5.5	7.6	7.2	7.1	5.8	4.3
2020	12	10	1.5	1.4	2	3.6	1.2	1.7	2	1.6	0.9	2.1	3	2.8	1.9	2.4	3.4	3.9	4.7	4.9	5.4	5	5.4	4.7	5.1	4
2020	12	11	4	3.5	4.7	5.2	5.3	4.7	4.2	3.8	4.6	5.6	4.9	3.9	4.2	5	5.1	4	3.2	3.5	4.5	4.4	5.2	5.3	5.1	4.5
2020	12	12	4.7	4.6	4.6	5.1	4.6	4.2	4.4	5.3	4.8	4.7	6.5	7.1	4.8	4.8	5.9	6.4	5.4	8.8	10.9	8.9	9	8	7	4.7
2020	12	13	5	3.9	4.9	5	5.8	6.9	7.6	7.7	8.4	5.9	4.7	3	3.1	3.5	1.5	0.1	2.6	2.7	3.5	6.2	6.5	5.3	3.2	3.4
2020	12	14	3.9	2.2	2.5	2.7	3.9	13.5	13.6	12.2	9.9	9.9	11.8	11.6	8.4	9.1	9.5	10.5	10.4	10.3	10.8	10.2	9.8	10.8	10	12
2020	12	15	10.4	11.2	9.7	8	8.8	9.7	10.9	10.7	10.6	10.4	9.8	9.1	7.3	10.4	10.3	8.9	9.3	14.4	11.1	11.1	12.1	11.3	10.8	9.5
2020	12	16	11.9	10.8	8.9	10.9	9.3	9.6	6.7	6.9	4.3	3.9	3.4	3	1.4	2.8	7.3	4.7	4.9	9.3	11.9	12	10.1	11.3	9	10.9
2020	12	17	8.2	9	11.2	12.5	9.2	12	8.1	12.2	9.1	8.5	7.3	6.4	6.7	6.1	7	5.7	7	7.4	8.4	8.5	6.4	7.4	6.2	6.1
2020	12	18	4	4.5	3.8	4.6	4	3.4	5.8	4.1	5	4.7	3.9	3.8	6.2	4.8	4.7	4.8	3.9	4.4	5.2	6.4	6.8	3.5	4.3	4.6
2020	12	19	4.9	5.1	4.9	4.4	3.9	6.5	5.1	8.8	9.1	7.9	7.4	7.8	8.4	8.1	8.7	9.5	9.2	9.9	9.4	9.3	6.8	9.2	8.2	8.2
2020	12	20	8.7	9.3	8.4	9.4	7.7	8.3	8.8	7.2	7.2	7.5	7.3	7.5	7.9	7.8	7.6	7.4	6	5.7	7.9	8.5	11.8	8.7	8.1	9.6
2020	12	21	6.9	8.9	6.9	6.1	5.2	6.9	7.8	7	8.8	8.2	7.3	5.1	5.9	6.1	6	5.5	6.2	6.5	6.9	7.9	6.5	5.1	3.1	4.2
2020	12	22	3.3	3.5	4.4	4.8	3.8	4.5	3.3	2.9	4.7	4.2	4.1	5.1	4.7	4.3	3.2	3.3	3.4	3.7	2.6	2	3.5	4	3.4	2.8
2020	12	23	3	3	3.2	3	3.6	3.8	3.1	2.8	1.4	3.6	4.1	1.8	2.1	1	1.3	2.6	2.4	3	3	2.6	1.7	1.7	2.7	4
2020	12	24	3.6	4.1	4	4	5	5.3	4.4	5.1	4.6	4.1	4.8	3.6	6	7.7	2	2.1	7.9	13.6	8.5	10.7	12.5	9.7	10.2	9.2
2020	12	25	8.5	7.5	8.2	8.4	9.3	9.4	9.1	10.2	9.3	10	8.7	9.8	8.5	10.1	9.7	9.8	9.8	8.4	10.1	7.8	8.8	8.7	8.1	6.8
2020	12	26	4.6	4	3.6	2.9	3.4	3.7	3.4	3.9	4	4.8	4.4	4	4.1	3.6	3.4	4.1	3.8	3.5	3.5	3.1	2.8	2.3	3	2.5
2020	12	27	2.7	3.3	2.8	2.3	3	1.8	3.1	3	2.9	2.2	4.9	5.6	5.6	6.4	5.7	6	5.5	5.3	3	5.5	5.7	4.3	4.7	2.4
2020	12	28	3.4	9	8.7	5.8	4.2	7.7	11.2	7	6.9	6.7	7.3	7.1	5.6	5	4.8	8.4	7.9	5.5	4.9	5.8	2.6	5.4	1.2	2
2020	12	29	2.5	2.6	4.7	4.6	4.1	7.1	4.7	3.9	2.3	2.8	2.6	2.6	3.7	3.8	3.5	4.3	3.1	4.1	3.5	3.9	4.6	4.7	3.3	3.9
2020	12	30	4.8	4.8	5.4	8.2	11	13.7	14.9	16.7	16.5	17.6	17.7	16.4	18.1	19.1	17.3	17.4	16.4	16.6	14.7	14	15.4	14.1	13.9	12.3
2020	12	31	12.4	12.4	14	14.3	14	15.8	15.9	14.1	14.3	11.3	13.9	12.1	11.3	15.9	13.9	15.6	11.8	11.4	12.8	11.9	10.2	8.3	4.7	4.1

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	12	1	西	西北北	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	北北東
2020	12	2	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	12	3	西	西北北	西	北北東	北北東	北北東	西	西	西	西北北	西北北	西北北	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
2020	12	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	12	5	西	西	西北北	西北北	西	西	西北北	西北北	西	西北北	西北北	西北北	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
2020	12	6	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	12	7	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	12	8	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	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	12	9	西北北	西北北	西北北	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	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
2020	12	10	北	北北東	西	北北東	南	南	南	南	南	南	南	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
2020	12	11	西	西	西北北	西北北	西北北	西	西	西	西北北	西北北	西北北	西北北	西北北	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
2020	12	12	西	西	西北北	西北北	西北北	西	西	西	西北北	西北北	西北北	西北北	西北北	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
2020	12	13	西	西	西	西	西北北	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	西	西	南	南	南	南	南	南	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西
2020	12	14	西	西	西北北	西	西北北	北	北	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
2020	12	15	北	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	北北西	北北西
2020	12	16	北	北	北	北	北	北	北	北	北	西	西	西北北	西	西北北	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
2020	12	17	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	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	12	18	北北西	北北西	西	西北北	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	12	19	北北西	北北西	北北西	西	西北北	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
2020	12	20	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	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	12	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	12	22	北北西	北北西	西北北	西	西北北	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
2020	12	23	西	西北北	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	北北東	北北東
2020	12	24	南	南南西	南	南																					

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 (5) 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	5	1	0	0	0	0	0	0.01	0.42	1.26	2	2.63	3.09	3.16	3.21	2.86	2.37	1.37	0.77	0.4	0.1	0	0	0	0	0
2020	5	2	0	0	0	0	0	0.01	0.15	0.97	1.31	1.4	1.23	1.98	3.01	2.3	0.84	0.68	0.47	0.24	0.06	0	0	0	0	0
2020	5	3	0	0	0	0	0	0	0.06	0.17	0.26	0.34	0.91	2.38	2.01	1.73	0.38	0.68	0.47	0.65	0.06	0	0	0	0	0
2020	5	4	0	0	0	0	0	0.01	0.32	1.14	1.91	1.72	2.74	2.78	3.22	3.06	1.53	1.11	0.78	0.76	0.15	0	0	0	0	0
2020	5	5	0	0	0	0	0	0.02	0.16	0.84	2.03	2.65	2.74	3.17	3.42	3.25	2.72	2.34	0.98	0.24	0.07	0	0	0	0	0
2020	5	6	0	0	0	0	0	0	0.07	0.17	0.27	0.78	0.91	0.44	0.45	0.95	0.84	0.68	0.79	0.62	0.16	0	0	0	0	0
2020	5	7	0	0	0	0	0	0.02	0.39	0.7	1.09	0.78	0.91	0.99	1	0.95	2.05	2.34	1.66	0.88	0.16	0	0	0	0	0
2020	5	8	0	0	0	0	0	0.02	0.3	1.01	1.09	1.73	1.24	1.8	3.03	2.5	1.88	1.66	0.79	0.25	0.07	0	0	0	0	0
2020	5	9	0	0	0	0	0	0.02	0.17	0.38	0.6	1.27	2.76	2	1.82	1.55	0.85	0.69	0.48	0.25	0.07	0	0	0	0	0
2020	5	10	0	0	0	0	0	0.02	0.17	0.38	1.58	1.89	1.66	1.8	1.37	1.55	0.85	0.31	0.22	0.12	0.08	0	0	0	0	0
2020	5	11	0	0	0	0	0	0.02	0.31	0.95	0.98	2.52	3.13	3.39	3.43	3.27	2.9	2.36	1.48	0.85	0.18	0	0	0	0	0
2020	5	12	0	0	0	0	0	0.02	0.17	0.18	0.6	0.78	0.92	2.2	1.37	1.74	0.85	0.69	0.49	0.44	0.08	0	0	0	0	0
2020	5	13	0	0	0	0	0	0.02	0.35	1.35	2.08	2.69	3.13	2.99	3.04	2.89	2.91	2.37	1.69	0.91	0.19	0	0	0	0	0
2020	5	14	0	0	0	0	0	0.02	0.42	1.28	2.08	2.37	2.77	3.19	3.44	3.28	2.57	2.37	1.69	0.81	0.2	0	0	0	0	0
2020	5	15	0	0	0	0	0	0.02	0.18	0.73	0.61	0.79	0.92	0.44	0.45	0.43	0.38	0.31	0.22	0.12	0.02	0	0	0	0	0
2020	5	16	0	0	0	0	0	0.03	0.18	0.81	1.36	1.59	2.77	3.2	3.24	2.32	1.55	0.31	0.22	0.12	0.02	0	0	0	0	0
2020	5	17	0	0	0	0	0	0.03	0.18	0.39	0.61	1.59	0.92	1	1.01	1.55	0.85	0.31	0.22	0.12	0.02	0	0	0	0	0
2020	5	18	0	0	0	0	0	0	0.18	0.18	0.27	1.44	2.04	2.01	0.45	0.43	0.85	0.31	0.5	0.27	0.16	0	0	0	0	0
2020	5	19	0	0	0	0	0	0.03	0.18	0.82	1.73	2.7	3.15	3.2	2.24	1.31	2.24	2.25	0.92	0.27	0.09	0	0	0	0	0
2020	5	20	0	0	0	0	0	0.03	0.33	1.14	1.73	2.7	3.15	3.4	3.45	3.29	2.93	2.39	1.72	0.85	0.18	0	0	0	0	0
2020	5	21	0	0	0	0	0	0.03	0.18	0.4	1.12	1.92	1.25	1.81	1.01	0.96	0.86	0.7	0.5	0.27	0.09	0	0	0	0	0
2020	5	22	0	0	0	0	0	0.03	0.08	0.4	0.61	0.35	0.92	0.44	1.01	0.43	0.38	0.31	0.23	0.13	0.09	0	0	0	0	0
2020	5	23	0	0	0	0	0	0.03	0.19	0.4	1	2.23	1.49	2.01	3.05	2.52	0.86	0.7	0.5	0.28	0.1	0	0	0	0	0
2020	5	24	0	0	0	0	0	0.03	0.08	0.67	1.25	1.76	1.25	1.81	1.38	1.75	0.86	0.7	0.5	0.28	0.1	0	0	0	0	0
2020	5	25	0	0	0	0	0	0.06	0.52	1.4	2.11	2.55	3.15	3.4	3.45	3.29	2.08	2.13	1.75	0.76	0.26	0	0	0	0	0
2020	5	26	0	0	0	0	0	0.07	0.6	1.16	1.62	1.92	1.49	1	1.01	0.97	0.86	0.7	0.51	0.13	0.03	0	0	0	0	0
2020	5	27	0	0	0	0	0	0	0.08	0.18	0.28	0.35	0.41	0.44	0.45	0.43	2.08	1.85	0.94	0.65	0.17	0	0	0	0	0
2020	5	28	0	0	0	0	0	0.03	0.35	1	1.99	2.71	3.15	3.41	3.46	3.3	2.95	2.42	1.76	1.01	0.19	0	0	0	0	0
2020	5	29	0	0	0	0	0	0.03	0.6	1.33	0.84	1.6	2.6	3.41	3.46	2.91	2.6	2	1.46	0.54	0.1	0	0	0	0	0
2020	5	30	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.41	0.62	0.79	0.92	1	1.01	0.97	0.38	0.71	0.23	0.13	0.03	0	0	0	0	0
2020	5	31	0	0	0	0	0	0	0.09	0.19	0.28	0.79	0.92	1	1.01	0.97	0.86	0.71	0.51	0.29	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 (6) 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	6	1	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.41	0.62	0.79	0.92	1	1.01	0.97	0.86	0.71	0.51	0.29	0.11	0	0	0	0	0
2020	6	2	0	0	0	0	0	0.04	0.31	1.33	1.87	1.76	1.25	1.61	1.64	1.32	1.75	1.44	1.16	0.29	0.11	0	0	0	0	0
2020	6	3	0	0	0	0	0	0	0.09	0.19	0.28	0.35	0.41	0.44	1.01	0.43	0.39	0.32	0.23	0.3	0.04	0	0	0	0	0
2020	6	4	0	0	0	0	0	0	0.09	0.19	0.62	0.35	0.41	0.44	0.45	0.43	0.39	0.32	0.23	0.3	0.11	0	0	0	0	0
2020	6	5	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.67	1.75	2.55	1.86	1.36	2.24	2.15	0.87	0.71	0.52	0.14	0.04	0	0	0	0	0
2020	6	6	0	0	0	0	0	0	0.09	0.19	0.28	0.35	0.41	0.44	0.45	0.43	0.39	0.32	0.24	0.14	0.04	0	0	0	0	0
2020	6	7	0	0	0	0	0	0.04	0.58	1.41	1.87	2.71	3.15	3.4	3.46	3.31	2.79	2.45	1.8	1	0.3	0	0	0	0	0
2020	6	8	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.84	1.25	1.44	1.86	2.01	2.24	1.57	0.87	0.72	0.52	0.3	0.12	0	0	0	0	0
2020	6	9	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.67	0.62	0.79	0.92	2.21	1.84	1.32	1.58	0.72	0.52	0.57	0.04	0	0	0	0	0
2020	6	10	0	0	0	0	0	0.04	0.61	1.41	1.13	1.08	1.86	1	1.01	0.97	0.87	0.72	0.53	0.31	0.12	0	0	0	0	0
2020	6	11	0	0	0	0	0	0	0.09	0.19	0.28	0.35	0.92	1	1.01	0.97	0.39	0.32	0.24	0.14	0.04	0	0	0	0	0
2020	6	12	0	0	0	0	0	0.04	0.31	0.41	0.61	0.35	0.41	0.44	0.45	0.97	0.87	0.72	0.53	0.31	0.12	0	0	0	0	0
2020	6	13	0	0	0	0	0	0.04	0.19	1.08	1.74	1.28	1.49	2.8	1.84	1.32	1.76	2.03	0.53	0.83	0.34	0.01	0	0	0	0
2020	6	14	0	0	0	0	0	0.09	0.65	1.41	2.11	2.7	3.14	2.8	3.26	3.12	2.63	1.6	0.53	0.31	0.12	0.01	0	0	0	0
2020	6	15	0	0	0	0	0	0.04	0.39	0.91	1.12	0.79	0.92	1	1.01	0.97	0.87	0.72	0.53	0.31	0.12	0.01	0	0	0	0
2020	6	16	0	0	0	0	0	0	0.09	0.4	0.28	0.35	0.92	1	1.01	0.97	0.87	0.72	0.53	0.31	0.12	0.01	0	0	0	0
2020	6	17	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.18	0.61	0.79	0.92	1	1.01	0.97	0.87	0.32	0.24	0.15	0.05	0.01	0	0	0	0
2020	6	18	0	0	0	0	0	0.07	0.38	1.32	1.37	1.07	2.04	1.81	2.45	3.12	2.98	2.33	0.98	0.32	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	6	19	0	0	0	0	0	0.04	0.19	0.4	0.27	0.35	0.41	0.44	1.01	0.97	0.87	1.32	1.41	0.53	0.13	0.01	0	0	0	0
2020	6	20	0	0	0	0	0	0	0.08	0.18	0.61	0.35	0.41	0.44	0.45	0.43	0.39	0.32	0.53	0.32	0.05	0	0	0	0	0
2020	6	21	0	0	0	0	0	0	0.08	0.18	0.27	0.35	0.41	0.99	0.45	0.43	0.39	0.32	0.24	0.15	0.13	0	0	0	0	0
2020	6	22	0	0	0	0	0	0.03	0.19	0.4	0.61	1.43	0.41	0.44	2.85	2.54	2.11	1.76	1.74	0.32	0.21	0.01	0	0	0	0
2020	6	23	0	0	0	0	0	0.08	0.56	1.38	1.84	2.21	2.94	3.39	3.46	3.13	2.81	2.49	1.74	0.86	0.36	0.01	0	0	0	0
2020	6	24	0	0	0	0	0	0.07	0.38	1.3	1.84	2.52	3.13	3.39	3.46	3.13	1.59	0.73	0.88	1.12	0.34	0.01	0	0		

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	3.29	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</																										

