

令和3年11月24日

気象庁大気海洋部

お知らせ

—2022年の季節予報発表日及び季節予報資料配信日について—

2022年の季節予報発表日及び季節予報資料配信日は、次のとおりです。

2022年の季節予報発表日

	1か月予報 (14時30分発表)	3か月予報 (注1) (14時発表)	暖候期予報 (14時発表)	寒候期予報 (14時発表)
1月	6日、13日、20日、27日	25日		
2月	3日、10日、17日、24日	25日	25日	
3月	3日、10日、17日、24日、31日	25日		
4月	7日、14日、21日、28日	19日		
5月	5日、12日、19日、26日	24日		
6月	2日、9日、16日、23日、30日	21日		
7月	7日、14日、21日、28日	19日		
8月	4日、11日、18日、25日	23日		
9月	1日、8日、15日、22日、29日	20日		20日
10月	6日、13日、20日、27日	25日		
11月	3日、10日、17日、24日	22日		
12月	1日、8日、15日、22日、29日	20日		

(注1) 2022年4月以降の3か月予報、暖候期予報及び寒候期予報の発表日は、毎月25日以前の最初の火曜日とする。対象となる火曜日が祝日の場合は、前日の月曜日を発表日とする。

	早期天候情報(注2) (14時30分発表)
1月	4日、6日、11日、13日、17日、20日、24日、27日、31日
2月	3日、7日、10日、14日、17日、21日、24日、28日
3月	3日、7日、10日、14日、17日、22日、24日、28日、31日
4月	4日、7日、11日、14日、18日、21日、25日、28日
5月	2日、5日、9日、12日、16日、19日、23日、26日、30日
6月	2日、6日、9日、13日、16日、20日、23日、27日、30日
7月	4日、7日、11日、14日、19日、21日、25日、28日
8月	1日、4日、8日、11日、15日、18日、22日、25日、29日
9月	1日、5日、8日、12日、15日、20日、22日、26日、29日
10月	3日、6日、11日、13日、17日、20日、24日、27日、31日
11月	3日、7日、10日、14日、17日、21日、24日、28日
12月	1日、5日、8日、12日、15日、19日、22日、26日、29日

(注2) 早期天候情報は、月曜日が休日の場合は翌日の火曜日が発表日となる。発表日が火曜日の日を斜字で示す。

2022年季節予報資料配信予定表(1月～6月)

1月			2月			3月			4月			5月			6月		
日	1か月 早期天候	3か月	日	1か月 早期天候	3か月 暖候期	日	1か月 早期天候	3か月 暖候期	日	1か月 早期天候	3か月 暖候期	日	1か月 早期天候	3か月	日	1か月 早期天候	3か月
1	土		1	火		1	火		1	金		1	日		1	水	
2	日		2	水		2	水		2	土		2	月	◎	2	木	1資 ◎
3	月		3	木	1資 ◎	3	木	1資 ◎	3	日		3	火		3	金	
4	火	◎	4	金		4	金		4	月	◎	4	水		4	土	
5	水		5	土		5	土		5	火		5	木	1資 ◎	5	日	
6	木	1資 ◎	6	日		6	日		6	水		6	金		6	月	◎
7	金		7	月	◎	7	月	◎	7	木	1資 ◎	7	土		7	火	
8	土		8	火		8	火		8	金		8	日		8	水	
9	日		9	水		9	水		9	土		9	月	◎	9	木	1資 ◎
10	月		10	木	1資 ◎	10	木	1資 ◎	10	日		10	火		10	金	
11	火	◎	11	金		11	金		11	月	◎ 3資 暖資	11	水		11	土	
12	水		12	土		12	土		12	火		12	木	1資 ◎	12	日	
13	木	1資 ◎	13	日		13	日		13	水		13	金		13	月	◎ 3資
14	金		14	月	◎ 3資 暖資	14	月	◎	14	木	1資 ◎	14	土		14	火	
15	土		15	火		15	火	3資 暖資	15	金		15	日		15	水	
16	日	3資	16	水		16	水		16	土		16	月	◎ 3資	16	木	1資 ◎
17	月	◎	17	木	1資 ◎	17	木	1資 ◎	17	日		17	火		17	金	
18	火		18	金		18	金		18	月	◎	18	水		18	土	
19	水		19	土		19	土		19	火	◎	19	木	1資 ◎	19	日	
20	木	1資 ◎	20	日		20	日		20	水		20	金		20	月	◎
21	金		21	月	◎	21	月		21	木	1資 ◎	21	土		21	火	◎
22	土		22	火		22	火	◎	22	金		22	日		22	水	
23	日		23	水		23	水		23	土		23	月	◎	23	木	1資 ◎
24	月	◎	24	木	1資 ◎	24	木	1資 ◎	24	日		24	火	◎	24	金	
25	火	◎	25	金	◎	25	金	◎	25	月	◎	25	水		25	土	
26	水		26	土		26	土		26	火		26	木	1資 ◎	26	日	
27	木	1資 ◎	27	日		27	日		27	水		27	金		27	月	◎
28	金		28	月	◎	28	月	◎	28	木	1資 ◎	28	土		28	火	
29	土					29	火		29	金		29	日		29	水	
30	日					30	水		30	土		30	月	◎	30	木	1資 ◎
31	月	◎				31	木	1資 ◎				31	火				

◎：季節予報発表日

(1か月予報は木曜日のみ。早期天候情報は発表検討日)
PDF：全般季節予報支援資料(暖候期資料は2, 3, 4月のみ。早期天候情報については配信しない)

1資 PNG：1か月予報資料

FTP：1か月予報アンサンブル格子点値、ガイダンス

3資 PNG：3か月予報資料(1)～(10)

FTP：3か月予報統計予測資料
3か月予報アンサンブル格子点値、ガイダンス

暖資 PNG：暖候期予報資料

FTP：暖候期予報アンサンブル格子点値、ガイダンス

※上記に関わらず、2週間気温予報、2週間アンサンブル格子点値、2週間気温予報ガイダンス、2週間気温予報資料、2週間気温予報解説資料は毎日配信します。

2022年季節予報資料配信予定表(7月～12月)

7月			8月			9月			10月			11月			12月		
日	1か月 早期天候	3か月	日	1か月 早期天候	3か月	日	1か月 早期天候	3か月 寒候期	日	1か月 早期天候	3か月 寒候期	日	1か月 早期天候	3か月	日	1か月 早期天候	3か月
1	金		1	月	◎	1	木	1資 ◎	1	土		1	火		1	木	1資 ◎
2	土		2	火		2	金		2	日		2	水		2	金	
3	日		3	水		3	土		3	月	◎	3	木	1資 ◎	3	土	
4	月	◎	4	木	1資 ◎	4	日		4	火		4	金		4	日	
5	火		5	金		5	月	◎	5	水		5	土		5	月	◎
6	水		6	土		6	火		6	木	1資 ◎	6	日		6	火	
7	木	1資 ◎	7	日		7	水		7	金		7	月	◎	7	水	
8	金	3資	8	月	◎	8	木	1資 ◎ 3資 寒資	8	土		8	火		8	木	1資 ◎
9	土		9	火		9	金		9	日		9	水		9	金	
10	日		10	水		10	土		10	月		10	木	1資 ◎	10	土	
11	月	◎	11	木	1資 ◎	11	日		11	火	◎	11	金		11	日	
12	火		12	金		12	月	◎	12	水		12	土		12	月	◎ 3資
13	水		13	土		13	火		13	木	1資 ◎	13	日		13	火	
14	木	1資 ◎	14	日		14	水		14	金		14	月	◎ 3資	14	水	
15	金		15	月	◎ 3資	15	木	1資 ◎	15	土		15	火		15	木	1資 ◎
16	土		16	火		16	金		16	日		16	水		16	金	
17	日		17	水		17	土		17	月	◎ 3資 寒資	17	木	1資 ◎	17	土	
18	月		18	木	1資 ◎	18	日		18	火		18	金		18	日	
19	火	◎	19	金		19	月		19	水		19	土		19	月	◎
20	水		20	土		20	火	◎ ◎	20	木	1資 ◎	20	日		20	火	◎
21	木	1資 ◎	21	日		21	水		21	金		21	月	◎	21	水	
22	金		22	月	◎	22	木	1資 ◎	22	土		22	火		22	木	1資 ◎
23	土		23	火		23	金		23	日		23	水		23	金	
24	日		24	水		24	土		24	月	◎	24	木	1資 ◎	24	土	
25	月	◎	25	木	1資 ◎	25	日		25	火		25	金		25	日	
26	火		26	金		26	月	◎	26	水		26	土		26	月	◎
27	水		27	土		27	火		27	木	1資 ◎	27	日		27	火	
28	木	1資 ◎	28	日		28	水		28	金		28	月	◎	28	水	
29	金		29	月	◎	29	木	1資 ◎	29	土		29	火		29	木	1資 ◎
30	土		30	火		30	金		30	日		30	水		30	金	
31	日		31	水					31	月	◎				31	土	

◎：季節予報発表日

(1か月予報は木曜日のみ。早期天候情報は発表検討日)
PDF：全般季節予報支援資料(寒候期資料は9,10月のみ。
早期天候情報については配信しない)

1資 PNG：1か月予報資料

FTP：1か月予報アンサンブル格子点値、ガイダンス

3資 PNG：3か月予報資料(1)～(10)

FTP：3か月予報統計予測資料

3か月予報アンサンブル格子点値、ガイダンス

寒資 PNG：寒候期予報資料

FTP：寒候期予報アンサンブル格子点値、ガイダンス

※上記に関わらず、2週間気温予報、2週間アンサンブル格子点値、2週間気温予報ガイダンス、2週間気温予報資料、2週間気温予報解説資料は毎日配信します。