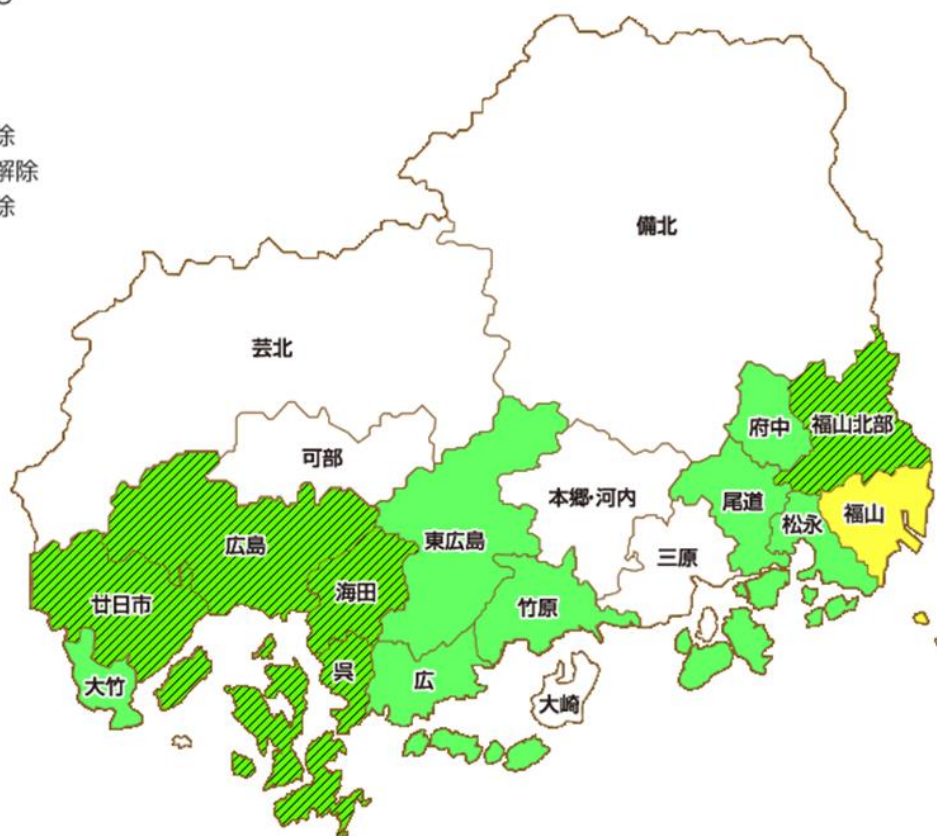


令和7年度光化学大気汚染の概要

- 発令なし
- 情報
- 注意報
- 警報
- 情報解除
- 注意報解除
- 警報解除



令和8年4月

広島県環境県民局環境保全課

目次

| | |
|----------------------|----|
| 目次 | 1 |
| 1 令和7年度発令の概要 | 2 |
| 2 気象の概況 | 2 |
| 3 発令状況 | 3 |
| (1)発令回数及び発令日数 | 3 |
| (2)地区別発令回数 | 5 |
| (3)発令初日及び最終日 | 6 |
| (4)発令・解除時刻及び継続時間 | 6 |
| 4 被害の状況 | 7 |
| 5 気象の状況 | 7 |
| 参考資料 | 9 |
| 資料1 気象概況 | 9 |
| 資料2 令和7年度の発令状況 | 13 |
| 資料3 月別発令回数の推移 | 14 |
| 資料4 全国の注意報発令日数の推移 | 15 |
| 資料5 地区別発令数の推移 | 16 |
| 資料6 情報・注意報の発令初日及び最終日 | 17 |
| 資料7 情報の発令時刻・解除時刻の状況 | 18 |
| 資料8 注意報の発令時刻・解除時刻の状況 | 19 |
| 資料9 情報・注意報の継続時間 | 20 |
| 資料10 被害届出の状況 | 21 |
| 資料11 全国の被害届出の状況 | 22 |

1 令和7年度発令の概要

令和7年度光化学オキシダントに係る緊急時の発令回数は、情報は21回であり前年度(8回)を上回った。注意報は1回であり前年度(0回)を上回った。

なお、発令日数は、情報が7日、注意報が1日であった。

初回発令は情報が6月20日で、前年度より8日遅かった。

月別の発令件数は、7月が14回で最も多かった。(資料2、資料6)

2 気象の概況

4月: 上旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。

中旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。

下旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、22日は大雨となった所もあった。

5月: 上旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、2日と9日は大雨となった所もあった。

中旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、17日は大雨となった所もあった。

下旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多く、24日は大雨となった所もあった。

6月: 上旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気、前線の影響で曇りや雨の日が多く、3日と10日は大雨となった所もあった。

中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多く、11日と14日は大雨となった所もあった。

下旬 期間の前半は気圧の谷や湿った空気、前線の影響で曇りや雨の日が多く、22日から26日にかけては大雨となった所もあったが、期間の後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。(速報値) 中国地方は6月27日頃に梅雨明けしたとみられる。平年(7月19日頃)より22日早く、昨年(7月21日頃)より24日早い。

7月: 上旬 湿った空気や日射の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。8日と9日は大雨となった所もあった。

中旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、14日と17日は大雨となった所もあった。

下旬 高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

8月: 上旬 期間の前半は高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、期間の後半は気圧の谷や湿った空気、前線の影響で曇りや雨の日が多く、1日、5日から8日にかけてと10日は大雨となった所もあった。

中旬 前線や低気圧、湿った空気の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。11日と20日は大雨となった所もあった。

下旬 湿った空気や前線の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。25日と27日は大雨となった所もあった。

9月: 上旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、湿った空気や台風、前線の影響で曇りや雨の日が多く、3日から5日にかけてと8日、10日は大雨となった所もあった。

中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気、日射の影響で曇りや雨の日が多く、11日から12日にかけてと14日から15日にかけて、また、18日は大雨となった所もあった。

下旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、湿った空気や前線、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多く、25日は大雨となった所もあった。

10月：上旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気、低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、3日から4日にかけては大雨となった所もあった。

中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。

下旬 高気圧と気圧の谷や寒気、湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、31日は大雨となった所もあった。

出典：広島地方気象台 2025年（令和7年）年報「広島県の気象」

3 発令状況

(1) 発令回数及び発令日数

令和7年度の発令回数は、情報 21 回（発令日数7日）、注意報 1 回（発令日数1日）であった。

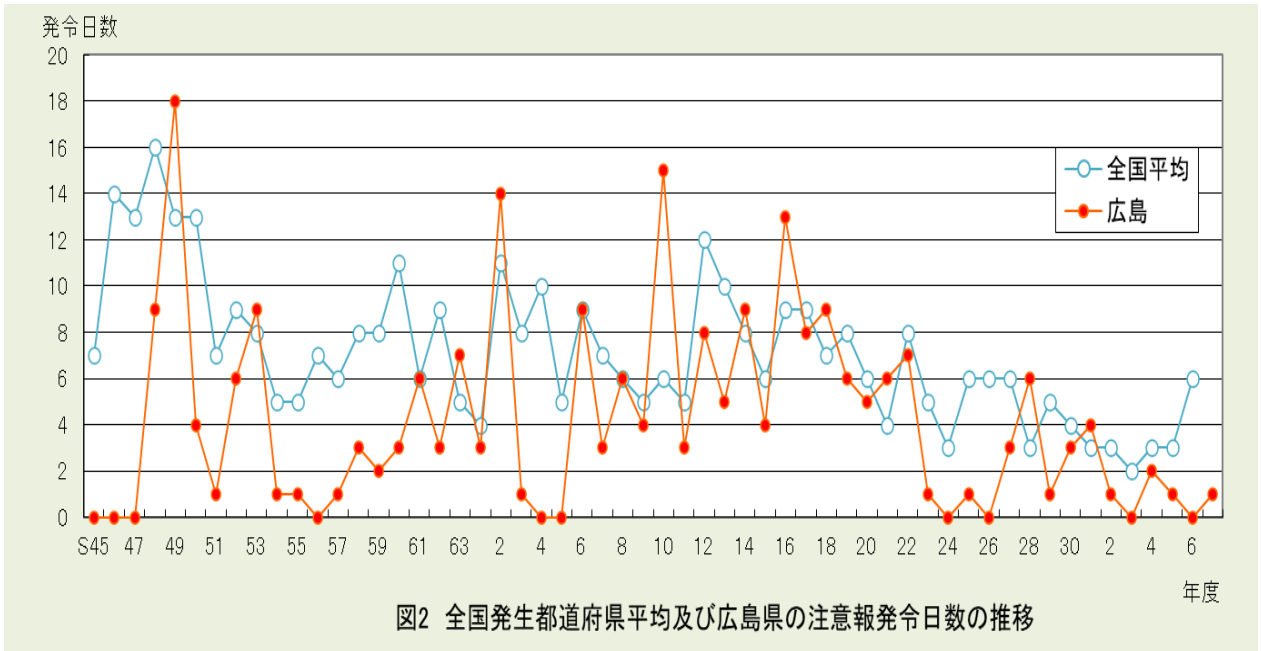
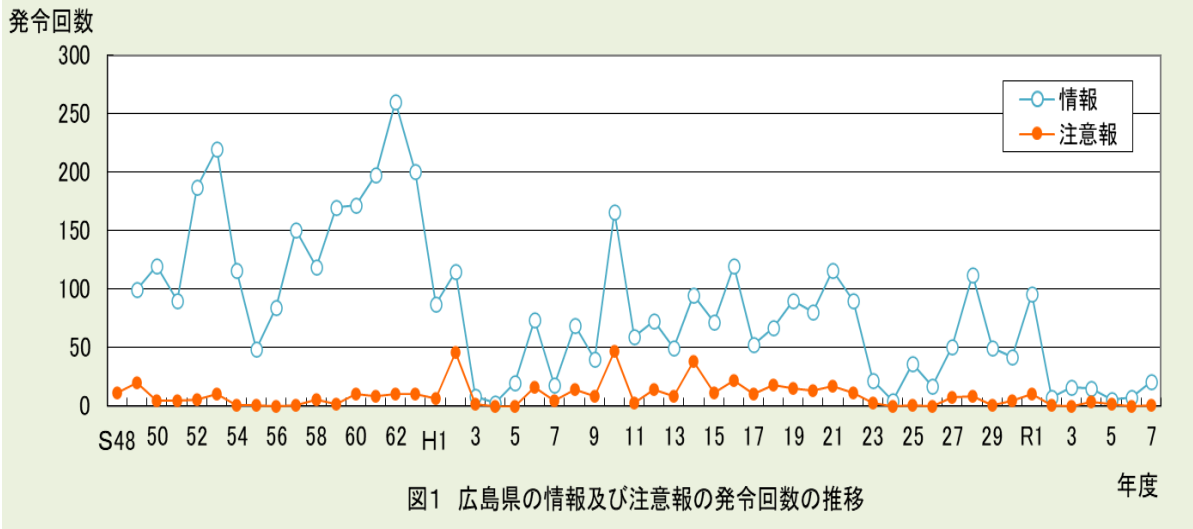
過去の毎月平均による年間の発令回数は、情報（昭和49年度～）は令和6年度までは計 84.1 回、過去 10 年では計 40.4 回となっており、令和7年度はいずれの発令回数よりも減少している。また、注意報（昭和48年度～）は、令和6年度までは計 9.2 回及び過去 10 年は計 4.0 回となっており、令和7年度はいずれの発令回数よりも減少している。

発令回数を月別にみると、情報は7月が 14 回で最も多かった。（表1、資料3）

表 1 発令回数及び発令日数

| | | 区分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 計 |
|-----|------|---------|-----|------|------|------|------|-----|-----|------|
| 情報 | 発令回数 | 7年度 | | | 7 | 14 | | | | 21 |
| | | 平均 | 1.9 | 16.1 | 21.7 | 14.7 | 19.5 | 8.4 | 1.8 | 84.1 |
| | | 過去10年平均 | 1.9 | 15.0 | 6.2 | 6.0 | 10.8 | 0.4 | 0.1 | 40.4 |
| | 発令日数 | 7年度 | | | 2 | 5 | | | | 7 |
| | | 平均 | 0.7 | 3.9 | 5.3 | 4.6 | 5.1 | 2.5 | 0.8 | 23.0 |
| | | 過去10年平均 | 0.4 | 2.8 | 1.9 | 2.2 | 3.2 | 0.3 | 0.1 | 10.9 |
| 注意報 | 発令回数 | 7年度 | | | 1 | | | | | 1 |
| | | 平均 | 0.0 | 1.2 | 1.9 | 1.8 | 3.5 | 0.8 | 0.0 | 9.2 |
| | | 過去10年平均 | 0.0 | 2.1 | 0.1 | 0.9 | 0.9 | 0.0 | 0.0 | 4.0 |
| | 発令日数 | 7年度 | | | 1 | | | | | 1 |
| | | 平均 | 0.0 | 0.6 | 0.9 | 1.0 | 1.7 | 0.4 | 0.0 | 4.5 |
| | | 過去10年平均 | 0.0 | 0.9 | 0.1 | 0.5 | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 2.1 |

「平均」は、情報については、昭和49年度から令和6年度までの平均値を、注意報については、昭和48年度から令和6年度までの平均値を示す。（資料3参照）



(2) 地区別発令回数

情報の発令回数を地区別にみると、最多は福山地区の5回で、次いで松永地区4回、三原地区が3回、尾道地区、福山北部地区、府中地区が2回、広島地区、本郷・河内地区、竹原地区の1回であった。なお、大竹地区ほか10地区の発令はなかった。また、注意報は福山地区の1回であった。(資料5)

1地区当たりの平均発令回数は、過去10年間の平均と比較し、情報、注意報ともに下回った。また、発令日当たりの平均発令地区数については、過去10年間の平均と比較し、情報、注意報ともに下回った。(表2、資料3)

表2 令和7年度及び過去10年間の発令地区等の状況

| | 年度 | 第1位 | | 第2位 | | 未発令地区 | 平均発令回数 | 平均発令地区数 |
|-----|----|---------|----|-------------|----|------------|--------|---------|
| | | 地区名 | 回数 | 地区名 | 回数 | | | |
| 情報 | 7 | 福山 | 5 | 松永 | 4 | 大竹ほか10地区 | 1.1 | 3.0 |
| | 6 | 福山 | 3 | 三原 | 2 | 大竹ほか13地区 | 0.4 | 1.6 |
| | 5 | 福山 | 3 | 尾道・福山北部・府中 | 1 | 大竹ほか14地区 | 0.3 | 2.0 |
| | 4 | 福山 | 4 | 三原・府中 | 3 | 大竹ほか11地区 | 0.8 | 3.0 |
| | 3 | 福山 | 4 | 竹原・大崎・三原 | 2 | 廿日市ほか8地区 | 0.8 | 2.7 |
| | 2 | 府中 | 3 | 三原, 福山北部 | 2 | 大竹ほか14地区 | 0.4 | 1.6 |
| | R1 | 広島, 大崎 | 9 | 東広島ほか3地区 | 7 | 海田 | 5.1 | 7.4 |
| | 30 | 広島ほか2地区 | 7 | 可部, 府中 | 4 | 呉ほか6地区 | 2.2 | 3.0 |
| | 29 | 広島 | 9 | 福山 | 8 | 廿日市, 呉, 備北 | 2.6 | 3.1 |
| | 28 | 福山 | 19 | 尾道 | 12 | 芸北, 備北 | 5.9 | 4.3 |
| | 27 | 福山 | 8 | 広島 | 6 | 海田, 呉, 備北 | 2.7 | 3.2 |
| | 平均 | | | | | | 2.1 | 3.2 |
| 注意報 | 7 | 福山 | 1 | — | — | 大竹ほか18地区 | 0.1 | 0.0 |
| | 6 | — | — | — | — | 全地区(19地区) | 0.0 | 0.0 |
| | 5 | 福山・福山北部 | 1 | — | — | 大竹ほか16地区 | 0.1 | 2.0 |
| | 4 | 尾道ほか4地区 | 1 | — | — | 大竹ほか14地区 | 0.2 | 2.0 |
| | 3 | — | — | — | — | 全地区(19地区) | 0.0 | 0.0 |
| | 2 | 府中 | 1 | — | — | 大竹ほか17地区 | 0.1 | 1.0 |
| | R1 | 広島, 大崎 | 2 | 廿日市ほか5地区 | 1 | 大竹ほか10地区 | 0.5 | 2.5 |
| | 30 | 福山北部 | 2 | 廿日市, 福山, 府中 | 1 | 大竹ほか14地区 | 0.3 | 1.7 |
| | 29 | 東広島 | 1 | — | — | 大竹ほか17地区 | 0.1 | 1.0 |
| | 28 | 福山 | 4 | 尾道 | 3 | 大竹ほか14地区 | 0.5 | 1.5 |
| | 27 | 福山 | 2 | 大竹ほか5地区 | 1 | 廿日市ほか11地区 | 0.4 | 2.7 |
| 平均 | | | | | | 0.2 | 1.4 | |

- ・ 平均発令回数＝発令回数／地区数（平成14～19年度：16地区、平成20年度～：17地区、平成22年度～：19地区）
- ・ 平均発令地区数＝発令回数／発令日数 平均：平成27～令和6年度までの10年間の平均値

(3) 発令初日及び最終日

年度別の発令初日及び最終日は表3に示すとおりである。令和7年度の情報発令初日は、6月20日で前年度より8日遅く、情報発令最終日は、7月31日で前年度より40日早かった。注意報発令は6月20日の1日であった。(表3、資料6)

表3 令和7年度及び過去10年間の発令初日及び最終日

| 年度 | 区分 | 情報 | | 注意報 | |
|-------|----|-------|-------|-------|-------|
| | | 発令初日 | 発令最終日 | 発令初日 | 発令最終日 |
| 7年度 | | 6月20日 | 7月31日 | 6月20日 | |
| 6年度 | | 6月12日 | 9月9日 | — | |
| 5年度 | | 7月22日 | 8月21日 | 7月28日 | |
| 4年度 | | 5月24日 | 8月30日 | 5月25日 | 7月1日 |
| 3年度 | | 6月1日 | 8月5日 | — | |
| 2年度 | | 6月24日 | 8月29日 | 8月21日 | |
| 令和元年度 | | 4月7日 | 8月10日 | 5月23日 | 8月3日 |
| 30年度 | | 5月15日 | 8月11日 | 7月18日 | 7月20日 |
| 29年度 | | 4月29日 | 9月10日 | 5月30日 | |
| 28年度 | | 5月19日 | 10月2日 | 5月20日 | 8月12日 |
| 27年度 | | 4月25日 | 8月11日 | 5月28日 | 8月6日 |

(4) 発令・解除時刻及び継続時間

情報・注意報の発令・解除時刻及び継続時間の状況を、過去10年間の平均回数と比較すると、表4に示すとおりである。継続時間は5時間以内であった。(資料7、8、9)

表4 情報・注意報の発令・解除時刻及び継続時間 (回)

| | | | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 |
|------|-----|---------|-----|------|-----|------|------|-----|-----|------|-----|-----|
| 発令時刻 | 情報 | 7年度 | | | 5 | 12 | 3 | 1 | | | | |
| | | 過去10年平均 | 1.4 | 2.7 | 5.2 | 10.5 | 11.4 | 9.2 | | | | |
| | 注意報 | 7年度 | | | | | | 1 | | | | |
| | | 過去10年平均 | | 0.2 | 0.2 | 0.9 | 1.1 | 1.0 | 0.4 | 0.2 | | |
| 解除時刻 | 情報 | 7年度 | | | | | 4 | 12 | | 5 | | |
| | | 過去10年平均 | | | 0.1 | | 2.4 | 7.2 | 8.7 | 21.2 | 0.8 | 0.1 |
| | 注意報 | 7年度 | | | | | | | | 1 | | |
| | | 過去10年平均 | | | | 0.1 | 0.3 | 0.6 | 1.6 | 0.6 | 0.7 | 0.1 |
| | | | 1時間 | 2時間 | 3時間 | 4時間 | 5時間 | 6時間 | 7時間 | 8時間 | 9時間 | 平均 |
| 継続時間 | 情報 | 7年度 | 6 | 10 | 1 | 1 | 3 | | | | | 2.3 |
| | | 過去10年平均 | 7.4 | 12.1 | 9.1 | 5.4 | 2.6 | 1.9 | 1.5 | 0.2 | | 2.9 |
| | 注意報 | 7年度 | | 1 | | | | | | | | 2.0 |
| | | 過去10年平均 | 1.6 | 1.3 | 0.8 | | 0.2 | | 0.1 | | | 2.1 |

(注) 過去10年平均：平成26～令和6年度の発令状況の平均

4 被害の状況

令和7年度は健康被害の届出はなかった。(資料 10)

5 気象の状況

4月から10月までの間の月別の気圧配置及び情報が発令された場合の気圧配置について、型別の出現状況を表5に示す。情報等発令があった日(7日間)の気圧配置型は、各々高気圧の中心、南高型、東高型であった。

次に4月から10月までの月平均気温、月降水量及び月間日照時間について表6に示す。気温は平年より全ての月で平年以上であった。月降水量は平年より4、5、6、7、10月が多く、8、9月が少なかった。また月間日照時間は平年より5～9月が長く、4、10月が短かった。

表5 気圧配置型の出現状況

| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 計 | | | | | |
|------------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-------|-----|-----|--------|
| 移動性高気圧型 | 13 | 11 | 3 | 0 | 0 | 4 | 12 | 43 | (0) | (0%) | | | |
| 移動性高気圧の後面型 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 | 9 | (0) | (0%) | | | |
| 常高気圧型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (0) | (0%) | | | |
| 東高型 | 0 | 1 | 0 | 11 | (1) | 0 | 0 | 12 | (1) | (14%) | | | |
| 西高型 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | (0) | (0%) | | | |
| 南高型 | 2 | 2 | 5 | (1) | 3 | 4 | 4 | 20 | (1) | (14%) | | | |
| 南高北低型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (0) | (0%) | | | |
| 北高型 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | (0) | (0%) | | | |
| 高気圧の中心 | 0 | 1 | 2 | (1) | 13 | (4) | 14 | 31 | (5) | (71%) | | | |
| 気圧の谷型 | 6 | 10 | 4 | 2 | 5 | 1 | 9 | 37 | (0) | (0%) | | | |
| 停滞前線型 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 1 | 0 | 13 | (0) | (0%) | | | |
| 南岸前線型(秋雨) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (0) | (0%) | | | |
| 南岸低気圧型 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | (0) | (0%) | | | |
| 二つ玉低気圧型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (0) | (0%) | | | |
| 台風圏内 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | (0) | (0%) | | | |
| 低気圧の中 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | (0) | (0%) | | | |
| 太平洋高気圧 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (0) | (0%) | | | |
| 日本海低気圧型 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | (0) | (0%) | | | |
| 前線型 | 1 | 3 | 3 | 0 | 8 | 15 | 6 | 36 | (0) | (0%) | | | |
| 計 | 30 | 31 | (0) | 30 | (2) | 31 | (5) | 31 | (0) | 31 | 214 | (7) | (100%) |

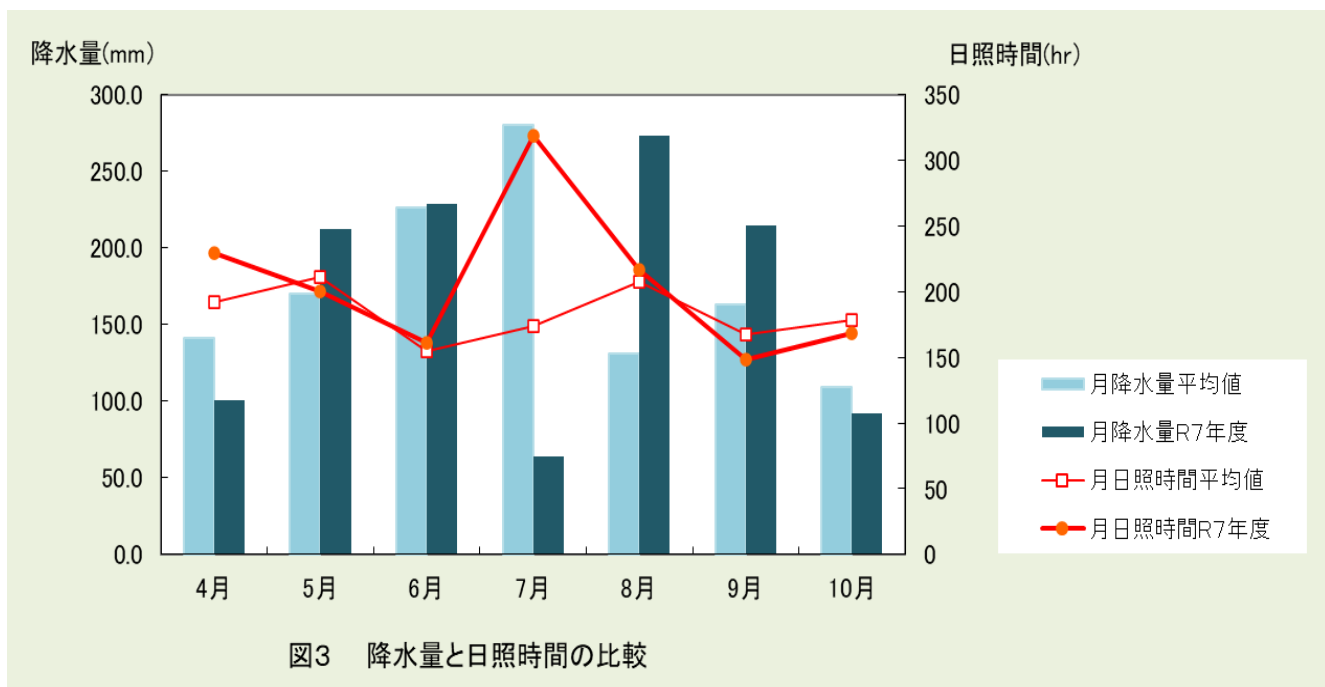
() 内の数値は、情報又は注意報が発令された場合の気圧配置の日数、割合を示す。

表6 気温、降水量及び日照時間の状況（観測地点：広島）

| 項目 | 区分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 |
|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 月平均気温 | 7年度(°C) | 15.5 | 19.6 | 24.7 | 29.8 | 29.7 | 27.0 | 21.0 |
| | 平年値(°C) | 14.8 | 19.6 | 23.2 | 27.2 | 28.5 | 24.7 | 18.8 |
| | 平年差(°C) | 0.7 | 0 | 1.5 | 2.6 | 1.2 | 2.3 | 2.2 |
| 月降水量 | 7年度(mm) | 100.5 | 212.0 | 229.0 | 64.0 | 273.0 | 214.5 | 92.0 |
| | 平年値(mm) | 141.0 | 169.8 | 226.5 | 279.8 | 131.4 | 162.7 | 109.2 |
| | 平年比(%) | 71% | 125% | 101% | 23% | 208% | 132% | 84% |
| 月間日照時間 | 7年度(hr) | 229.7 | 200.4 | 161.3 | 318.3 | 216.3 | 148.6 | 168.2 |
| | 平年値(hr) | 191.9 | 210.8 | 154.6 | 173.4 | 207.3 | 167.3 | 178.6 |
| | 平年比(%) | 120% | 95% | 104% | 184% | 104% | 89% | 94% |

(注) 平年値とは1991年から2020年まで（ただし、4月は1981年から2010年まで）の30年平均値である。

出典：広島地方気象台「広島県の気象」 2025年（令和7年）4月～10月



資料1 気象概況

令和7年の気象の特徴

平均気温 3～4月、6～10月、12月は多くの地点で「平年より高い」又は「平年よりかなり高い」階級となり、そのうち7月と9～10月はすべての地点で「平年よりかなり高い」階級となった。また、2月は多くの地点で「平年よりかなり低い」階級となった。

降水量 3月、8～9月は多くの地点で「平年より多い」階級となった。また、1～2月、4月、7月、11～12月は多くの地点で「平年より少ない」又は「平年よりかなり少ない」階級となった。

日照時間 1月、4月、7月、11～12月は多くの地点で「平年より多い」又は「平年よりかなり多い」階級となり、そのうち1月と7月はすべての地点で「平年よりかなり多い」階級となった。また、7月の月間日照時間の多い方からの値が全ての地点で観測史上1位を更新した。また、9～10月は多くの地点で「平年より少ない」階級となった。

| | 年平均気温(℃) | 平年差(℃) | 年降水量(mm) | 平年比(%) | 年間日照時間(h) | 平年比(%) |
|----|-----------|--------|----------|--------|-----------|--------|
| 広島 | 17.4 | +0.9 | 1462.0 | 93 | 2271.7 | 112 |
| 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年並 | | 平年よりかなり多い | |
| 庄原 | 13.8 | +1.1 | 1313.0 | 88 | 2043.3 | 119 |
| 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年より少ない | | 平年よりかなり多い | |

梅雨時期の状況

中国地方（広島県、岡山県、島根県、鳥取県）の梅雨入りは5月16日ごろで平年よりかなり早く、梅雨明けは6月27日ごろで平年よりかなり早くなった。

| | | |
|------|--------------------|--------------------|
| 梅雨入り | 5月16日ごろ（平年よりかなり早い） | |
| | 平年（6月6日ごろ）より21日早い | 昨年（6月20日ごろ）より35日早い |
| 梅雨明け | 6月27日ごろ（平年よりかなり早い） | |
| | 平年（7月19日ごろ）より22日早い | 昨年（7月21日ごろ）より24日早い |

梅雨の時期（6～7月）の降水量と平年比

| | 実況値 (mm) | 平年値 (mm) | 平年比 (%) | 階級 |
|----|----------|----------|---------|------------|
| 広島 | 293.0 | 506.3 | 58 | 平年よりかなり少ない |
| 呉 | 249.0 | 469.3 | 53 | 平年よりかなり少ない |
| 福山 | 191.5 | 372.5 | 51 | 平年よりかなり少ない |

【各月の気象概況(4～10月)】

4月

上旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。
 中旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。
 下旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、22日は大雨となった所もあった。

| 4月 | 月平均気温(℃) | 平年差(℃) | 月降水量(mm) | 平年比(%) | 月間日照時間(h) | 平年比(%) |
|----|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|
| 広島 | 15.5 | +0.7 | 100.5 | 71 | 229.7 | 120 |
| 階級 | 平年より高い | | 平年より少ない | | 平年よりかなり多い | |
| 庄原 | 12.3 | +0.9 | 67.5 | 64 | 220.1 | 121 |
| 階級 | 平年より高い | | 平年より少ない | | 平年よりかなり多い | |

5月

上旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、2日と9日は大雨となった所もあった。
 中旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、17日は大雨となった所もあった。
 下旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多く、24日は大雨となった所もあった。

| 5月 | 月平均気温(℃) | 平年差(℃) | 月降水量(mm) | 平年比(%) | 月間日照時間(h) | 平年比(%) |
|----|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|
| 広島 | 19.6 | 0.0 | 212.0 | 125 | 200.4 | 95 |
| 階級 | 平年並 | | 平年より多い | | 平年並 | |
| 庄原 | 16.6 | +0.2 | 124.0 | 88 | 200.4 | 102 |
| 階級 | 平年並 | | 平年並 | | 平年並 | |

6月

上旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気、前線の影響で曇りや雨の日が多く、3日と10日は大雨となった所もあった。
 中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多く、11日と14日は大雨となった所もあった。
 下旬 期間の前半は気圧の谷や湿った空気、前線の影響で曇りや雨の日が多く、22日から26日にかけては大雨となった所もあったが、期間の後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

| 6月 | 月平均気温(℃) | 平年差(℃) | 月降水量(mm) | 平年比(%) | 月間日照時間(h) | 平年比(%) |
|----|-----------|--------|----------|--------|-----------|--------|
| 広島 | 24.7 | +1.5 | 229.0 | 101 | 161.3 | 104 |
| 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年並 | | 平年並 | |
| 庄原 | 22.5 | +2.2 | 188.5 | 101 | 179.2 | 128 |
| 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年並 | | 平年よりかなり多い | |

7月

上旬 湿った空気や日射の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。8日と9日は大雨となった所もあった。
 中旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、14日と17日は大雨となった所もあった。
 下旬 高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

| 7月 | 月平均気温(℃) | 平年差(℃) | 月降水量(mm) | 平年比(%) | 月間日照時間(h) | 平年比(%) |
|----|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|
| 広島 | 29.8 | +2.6 | 64.0 | 23 | 318.3 | 184 |
| 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年よりかなり少ない | | 平年よりかなり多い | |
| 庄原 | 27.1 | +2.9 | 78.5 | 31 | 306.2 | 208 |
| 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年より少ない | | 平年よりかなり多い | |

8月

- 上旬 期間の前半は高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、期間の後半は気圧の谷や湿った空気、前線の影響で曇りや雨の日が多く、1日、5日から8日にかけてと10日は大雨となった所もあった。
- 中旬 前線や低気圧、湿った空気の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。11日と20日は大雨となった所もあった。
- 下旬 湿った空気や前線の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。25日と27日は大雨となった所もあった。

| 8月 | 月平均気温(℃) | 平年差(℃) | 月降水量(mm) | 平年比(%) | 月間日照時間(h) | 平年比(%) |
|----|----------|-----------|----------|-----------|-----------|--------|
| 広島 | 29.7 | +1.2 | 273.0 | 208 | 216.3 | 104 |
| | 階級 | 平年より高い | | 平年より多い | | 平年並 |
| 庄原 | 26.4 | +1.4 | 270.5 | 183 | 226.3 | 125 |
| | 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年よりかなり多い | | 平年より多い |

9月

- 上旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、湿った空気や台風、前線の影響で曇りや雨の日が多く、3日から5日にかけてと8日、10日は大雨となった所もあった。
- 中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気、日射の影響で曇りや雨の日が多く、11日から12日にかけてと14日から15日にかけて、また、18日は大雨となった所もあった。
- 下旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、湿った空気や前線、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多く、25日は大雨となった所もあった。

| 9月 | 月平均気温(℃) | 平年差(℃) | 月降水量(mm) | 平年比(%) | 月間日照時間(h) | 平年比(%) |
|----|----------|-----------|----------|--------|-----------|---------|
| 広島 | 27.0 | +2.3 | 214.5 | 132 | 148.6 | 89 |
| | 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年より多い | | 平年より少ない |
| 庄原 | 23.5 | +2.9 | 172.5 | 105 | 113.2 | 79 |
| | 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年並 | | 平年より少ない |

10月

- 上旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気、低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、3日から4日にかけては大雨となった所もあった。
- 中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。
- 下旬 高気圧と気圧の谷や寒気、湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わり、31日は大雨となった所もあった。

| 10月 | 月平均気温(℃) | 平年差(℃) | 月降水量(mm) | 平年比(%) | 月間日照時間(h) | 平年比(%) |
|-----|----------|-----------|----------|--------|-----------|---------|
| 広島 | 21.0 | +2.2 | 92.0 | 84 | 168.2 | 94 |
| | 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年並 | | 平年より少ない |
| 庄原 | 16.9 | +2.7 | 83.0 | 86 | 154.7) | 101 |
| | 階級 | 平年よりかなり高い | | 平年並 | | 平年並 |

出典：広島地方気象台 2025年（令和7年）年報「広島県の気象」

日平均気温の平年との比較（観測地点：広島）

(°C)

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 7年 | 平年 | 7年 | 平年 | 7年 | 平年 | 7年 | 平年 | 7年 | 平年 | 7年 | 平年 | 7年 | 平年 |
| 1日 | 10.2 | 10.9 | 18.1 | 18.2 | 20.7 | 21.6 | 29.7 | 25.0 | 30.9 | 29.0 | 30.7 | 26.6 | 26.1 | 22.2 |
| 2日 | 12.1 | 12.2 | 17.4 | 18.2 | 20.5 | 21.4 | 29.9 | 25.2 | 31.6 | 29.0 | 30.5 | 26.8 | 20.8 | 22.0 |
| 3日 | 11.3 | 12.4 | 16.6 | 18.0 | 19.2 | 21.8 | 30.1 | 25.6 | 30.8 | 29.1 | 30.4 | 27.0 | 20.7 | 21.7 |
| 4日 | 11.2 | 12.2 | 17.5 | 18.3 | 22.8 | 22.3 | 30.1 | 25.4 | 29.2 | 29.1 | 27.9 | 26.9 | 22.0 | 21.4 |
| 5日 | 12.3 | 13.1 | 17.0 | 18.8 | 22.5 | 22.0 | 30.3 | 25.4 | 31.2 | 29.4 | 29.3 | 26.5 | 23.6 | 20.5 |
| 6日 | 14.7 | 13.3 | 15.4 | 18.4 | 22.7 | 22.5 | 30.1 | 25.3 | 31.3 | 29.3 | 29.0 | 26.2 | 24.0 | 20.6 |
| 7日 | 13.5 | 13.4 | 17.2 | 18.8 | 23.2 | 22.5 | 30.3 | 25.7 | 29.6 | 29.4 | 29.7 | 26.3 | 22.1 | 20.4 |
| 8日 | 16.1 | 13.8 | 18.0 | 19.1 | 22.1 | 22.2 | 31.4 | 26.0 | 28.9 | 29.1 | 28.6 | 26.5 | 20.1 | 20.2 |
| 9日 | 16.7 | 13.9 | 16.0 | 19.1 | 21.5 | 22.5 | 30.2 | 26.6 | 26.0 | 29.0 | 28.5 | 26.0 | 21.4 | 20.3 |
| 10日 | 16.1 | 13.9 | 19.5 | 18.4 | 21.1 | 22.7 | 30.7 | 27.0 | 25.2 | 28.9 | 26.5 | 25.7 | 21.6 | 20.5 |
| 11日 | 17.1 | 14.1 | 16.3 | 18.4 | 21.6 | 23.0 | 30.4 | 26.6 | 25.6 | 28.9 | 27.7 | 25.7 | 20.5 | 20.8 |
| 12日 | 15.3 | 13.7 | 18.1 | 18.8 | 22.3 | 23.0 | 30.3 | 27.1 | 27.6 | 28.9 | 27.1 | 25.2 | 20.2 | 20.4 |
| 13日 | 14.2 | 14.0 | 18.8 | 19.3 | 22.8 | 23.1 | 30.3 | 26.8 | 29.0 | 28.8 | 28.1 | 25.3 | 21.4 | 19.9 |
| 14日 | 11.2 | 14.6 | 20.4 | 19.2 | 23.4 | 23.3 | 26.7 | 27.0 | 29.9 | 28.4 | 28.7 | 25.3 | 22.5 | 19.2 |
| 15日 | 9.6 | 14.6 | 21.0 | 19.1 | 26.0 | 23.1 | 27.0 | 27.1 | 30.2 | 28.4 | 28.2 | 24.9 | 23.8 | 19.1 |
| 16日 | 12.7 | 14.9 | 21.4 | 19.4 | 26.3 | 23.5 | 29.2 | 27.3 | 30.4 | 28.6 | 29.2 | 24.6 | 24.7 | 18.5 |
| 17日 | 17.7 | 15.5 | 22.0 | 19.8 | 26.5 | 23.6 | 28.7 | 27.2 | 30.5 | 28.6 | 28.9 | 24.6 | 25.0 | 18.0 |
| 18日 | 20.8 | 15.7 | 22.5 | 19.7 | 27.4 | 23.3 | 27.0 | 27.5 | 30.5 | 28.4 | 26.4 | 24.7 | 25.1 | 18.2 |
| 19日 | 20.9 | 15.5 | 21.5 | 19.7 | 27.5 | 23.4 | 29.0 | 27.3 | 30.0 | 28.5 | 26.0 | 24.4 | 23.1 | 18.1 |
| 20日 | 19.0 | 15.6 | 25.1 | 19.9 | 27.9 | 23.7 | 29.5 | 27.9 | 29.9 | 28.0 | 25.4 | 23.6 | 17.5 | 17.9 |
| 21日 | 20.0 | 16.2 | 24.3 | 20.3 | 27.7 | 23.4 | 29.9 | 28.1 | 30.3 | 28.1 | 25.1 | 23.4 | 18.9 | 17.8 |
| 22日 | 17.4 | 16.2 | 23.5 | 20.6 | 27.3 | 23.4 | 30.2 | 28.2 | 30.5 | 28.3 | 24.9 | 23.2 | 19.4 | 17.7 |
| 23日 | 18.3 | 16.1 | 22.2 | 20.6 | 25.7 | 23.5 | 29.9 | 28.3 | 30.5 | 28.0 | 22.3 | 22.9 | 21.1 | 17.6 |
| 24日 | 17.2 | 15.9 | 18.7 | 20.8 | 25.0 | 23.7 | 30.5 | 28.5 | 30.6 | 28.0 | 25.1 | 22.7 | 19.1 | 17.3 |
| 25日 | 17.3 | 16.0 | 18.4 | 21.0 | 26.4 | 24.1 | 31.2 | 28.4 | 31.1 | 28.0 | 25.1 | 22.9 | 20.0 | 17.2 |
| 26日 | 15.0 | 16.0 | 17.0 | 20.8 | 27.1 | 24.5 | 30.5 | 28.6 | 29.6 | 27.6 | 26.6 | 22.9 | 20.3 | 16.5 |
| 27日 | 18.0 | 16.3 | 19.5 | 20.7 | 26.7 | 24.6 | 30.8 | 28.3 | 28.4 | 27.6 | 24.6 | 22.5 | 21.0 | 16.2 |
| 28日 | 16.8 | 16.7 | 20.6 | 20.9 | 27.6 | 24.6 | 30.2 | 28.4 | 29.3 | 27.5 | 21.4 | 22.4 | 19.0 | 15.9 |
| 29日 | 15.5 | 17.2 | 20.6 | 21.0 | 28.8 | 25.0 | 30.2 | 28.5 | 30.0 | 27.5 | 24.7 | 21.9 | 17.8 | 16.5 |
| 30日 | 16.3 | 17.5 | 21.3 | 21.3 | 29.5 | 24.8 | 30.0 | 28.9 | 30.5 | 27.4 | 22.7 | 21.7 | 19.1 | 16.2 |
| 31日 | | | 21.1 | 21.1 | | | 30.6 | 29.0 | 30.4 | 27.4 | | | 17.0 | 15.2 |

出典：気象庁ホームページ

※ 平年とは1991年から2011年までの平均気温（日ごとの値）の30年平均値。

資料2 令和7年度の発令状況

| 発令月日 | 発令地区 | 情 報 | | | 注 意 報 | | | 発令中の最高濃度等 | |
|----------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|---------|
| | | 通算回数 | 発令時刻 | 解除時刻 | 通算回数 | 発令時刻 | 解除時刻 | 最高濃度 (ppb) | 測 定 局 名 |
| 6月20日(金) | 松永 | 1 | 13:15 | 18:15 | | | | | |
| | 福山 | 2 | 13:15 | 18:15 | 1 | 16:15 | 18:15 | 128 | 向丘中学校 |
| | 府中 | 3 | 13:15 | 18:15 | | | | | |
| | 福山北部 | 4 | 14:15 | 18:15 | | | | | |
| | 三原 | 5 | 16:15 | 18:15 | | | | | |
| 6月29日(日) | 福山 | 6 | 13:15 | 16:15 | | | | | |
| | 松永 | 7 | 14:15 | 16:15 | | | | | |
| 7月8日(火) | 松永 | 8 | 14:15 | 16:15 | | | | | |
| | 福山 | 9 | 14:15 | 16:15 | | | | | |
| | 福山北部 | 10 | 15:15 | 16:15 | | | | | |
| 7月23日(水) | 三原 | 11 | 15:15 | 16:15 | | | | | |
| | 府中 | 12 | 15:15 | 16:15 | | | | | |
| 7月29日(火) | 本郷・河内 | 13 | 14:15 | 15:15 | | | | | |
| | 竹原 | 14 | 14:15 | 15:15 | | | | | |
| | 三原 | 15 | 14:15 | 16:15 | | | | | |
| | 尾道 | 16 | 14:15 | 15:15 | | | | | |
| | 松永 | 17 | 14:15 | 16:15 | | | | | |
| | 福山 | 18 | 14:15 | 16:15 | | | | | |
| 7月30日(水) | 広島 | 19 | 13:15 | 15:15 | | | | | |
| 7月31日(木) | 尾道 | 20 | 14:15 | 16:15 | | | | | |
| | 福山 | 21 | 14:15 | 16:15 | | | | | |

資料3 月別発令回数推移

(回, 日)

| 区分 | 情 報 | | | | | | | | | 注 意 報 | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-----|-------|------|------|------|------|-----|-------|--|--|
| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 合計 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 合計 | | |
| | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | 回 日 | | |
| 平均日数 | 0.7 | 3.9 | 5.3 | 4.6 | 5.1 | 2.5 | 0.8 | 23.0 | 0.0 | 0.6 | 0.9 | 1.0 | 1.7 | 0.4 | 0.0 | 4.5 | | |
| 平均回数 | 1.9 | 16.1 | 21.7 | 14.7 | 19.5 | 8.4 | 1.8 | 84.1 | 0.0 | 1.2 | 1.9 | 1.8 | 3.5 | 0.8 | 0.0 | 9.2 | | |
| S48 | | | | | | | | | | | 3 2 | 3 3 | 5 4 | | | 11 9 | | |
| 49 | | 7 4 | 17 12 | 16 9 | 29 15 | 22 12 | 9 7 | 100 59 | | 5 4 | 6 6 | 3 2 | 5 5 | 1 1 | | 20 18 | | |
| 50 | 8 4 | 11 7 | 40 14 | 20 7 | 32 10 | 7 5 | 2 2 | 120 49 | | | 1 1 | 3 2 | | | 1 1 | 5 4 | | |
| 51 | 2 1 | 12 7 | 33 8 | 24 13 | 7 3 | 10 3 | 2 2 | 90 37 | | | 5 1 | | | | | 5 1 | | |
| 52 | 4 3 | 41 10 | 32 8 | 40 12 | 32 9 | 13 8 | 25 11 | 187 61 | | | 2 2 | 3 3 | | | 1 1 | 6 6 | | |
| 53 | 2 2 | 49 15 | 36 9 | 59 15 | 30 9 | 28 10 | 16 7 | 220 67 | | | 1 1 | 5 5 | 3 2 | | 1 1 | 10 9 | | |
| 54 | | 40 10 | 20 5 | 19 10 | 27 11 | 5 3 | 5 3 | 116 42 | | | | 1 1 | | | | 1 1 | | |
| 55 | 1 1 | 4 2 | 18 7 | 12 6 | | 12 5 | 2 2 | 49 23 | | | 1 1 | | | | | 1 1 | | |
| 56 | | 9 3 | 21 8 | 29 9 | 13 5 | 12 4 | | 84 29 | | | | | | | | 0 0 | | |
| 57 | 4 2 | 12 4 | 68 11 | 12 6 | 19 8 | 22 5 | 14 3 | 151 39 | | | | | 1 1 | | | 1 1 | | |
| 58 | 2 1 | 41 11 | 40 13 | 15 4 | 16 4 | 4 2 | 1 1 | 119 36 | | 3 1 | | | | 3 2 | | 6 3 | | |
| 59 | 4 3 | 51 17 | 36 12 | 43 12 | 35 11 | 1 1 | | 170 56 | | 1 1 | 1 1 | | | | | 2 2 | | |
| 60 | 5 2 | 18 8 | 16 4 | 59 11 | 65 12 | 5 3 | 4 1 | 172 41 | | | | | 1 1 | 9 2 | | 10 3 | | |
| 61 | 1 1 | 17 5 | 88 15 | 24 8 | 28 10 | 40 8 | | 198 47 | | | 5 3 | | 2 1 | 2 2 | | 9 6 | | |
| 62 | 13 3 | 53 11 | 120 16 | 15 4 | 6 3 | 42 9 | 11 3 | 260 49 | | | 6 2 | 4 1 | | | | 10 3 | | |
| 63 | | 31 6 | 72 12 | 27 6 | 63 10 | 8 4 | | 201 38 | | 1 1 | 2 1 | 1 1 | 6 4 | | | 10 7 | | |
| H1 | 6 1 | | 40 6 | 28 6 | 13 4 | | | 87 17 | | | 4 1 | 3 2 | | | | 7 3 | | |
| 2 | | | 19 7 | 20 6 | 69 10 | 7 2 | | 115 25 | | | 6 2 | 6 2 | 32 9 | 2 1 | | 46 14 | | |
| 3 | | 2 1 | | | 1 1 | 6 2 | | 9 4 | | | | | | 2 1 | | 2 1 | | |
| 4 | | | 3 2 | | | | | 3 2 | | | | | | | | 0 0 | | |
| 5 | | 3 1 | 6 2 | 1 1 | 8 1 | 2 1 | | 20 6 | | | | | | | | 0 0 | | |
| 6 | | | 25 4 | 33 10 | 16 3 | | | 74 17 | | | 5 4 | 2 2 | 9 3 | | | 16 9 | | |
| 7 | | | 13 3 | 5 2 | | | | 18 5 | | | | 5 3 | | | | 5 3 | | |
| 8 | | 5 1 | 5 1 | | 59 11 | | | 69 13 | | | | | 14 6 | | | 14 6 | | |
| 9 | | | 15 3 | 18 3 | 3 2 | 4 2 | | 40 10 | | | 1 1 | 8 3 | | | | 9 4 | | |
| 10 | | 34 4 | 31 3 | 5 2 | 39 6 | 57 7 | | 166 22 | | 8 3 | 11 3 | | 17 5 | 11 4 | | 47 15 | | |
| 11 | | 14 6 | 14 3 | 8 3 | 5 1 | 18 4 | | 59 17 | | | | | 1 1 | 2 2 | | 3 3 | | |
| 12 | 7 1 | 8 1 | 13 6 | 10 3 | 18 6 | 17 3 | | 73 20 | | 2 1 | 2 2 | 4 2 | 2 2 | 4 1 | | 14 8 | | |
| 13 | | | 3 1 | 13 4 | 29 7 | 5 1 | | 50 13 | | | 1 1 | 2 1 | 5 2 | 1 1 | | 9 5 | | |
| 14 | | | 34 7 | 32 6 | 7 2 | 22 2 | | 95 17 | | | 10 2 | 20 4 | 2 2 | 6 1 | | 38 9 | | |
| 15 | | 19 4 | 29 6 | | 10 4 | 14 4 | | 72 18 | | 3 2 | 7 1 | | 1 1 | | | 11 4 | | |
| 16 | | 30 4 | 41 6 | 19 8 | 25 8 | 5 1 | | 120 27 | | 8 3 | 7 3 | 1 1 | 6 6 | | | 22 13 | | |
| 17 | | 14 3 | 5 2 | 25 9 | 4 2 | 5 1 | | 53 17 | | 1 1 | | 5 4 | 2 2 | 2 1 | | 10 8 | | |
| 18 | | 5 1 | 19 7 | | 43 11 | | | 67 19 | | | 2 2 | | 16 7 | | | 18 9 | | |
| 19 | 7 2 | 45 4 | 8 3 | 12 5 | 1 1 | 17 5 | | 90 20 | 1 1 | 10 3 | | | | 4 2 | | 15 6 | | |
| 20 | 6 3 | 23 6 | 12 4 | 10 2 | 29 5 | 1 1 | | 81 21 | | | | 1 1 | 12 4 | | | 13 5 | | |
| 21 | 7 2 | 18 3 | 38 8 | 8 2 | 38 7 | 7 3 | | 116 25 | | | 3 1 | 1 1 | 12 3 | 1 1 | | 17 6 | | |
| 22 | | 26 5 | 21 9 | 12 3 | 31 5 | | | 90 22 | | | 5 2 | | 6 5 | | | 11 7 | | |
| 23 | | 2 1 | | 7 2 | 12 3 | 1 1 | | 22 7 | | | | 3 1 | | | | 3 1 | | |
| 24 | | | 1 1 | | 4 2 | | | 5 3 | | | | | | | | 0 0 | | |
| 25 | | 16 3 | 2 2 | | 14 6 | 4 2 | | 36 13 | | | | | 1 1 | | | 1 1 | | |
| 26 | 1 1 | 9 5 | 3 2 | 4 2 | | | | 17 10 | | | | | | | | 0 0 | | |
| 27 | 4 1 | 17 5 | 6 2 | 1 1 | 23 7 | | | 51 16 | | 3 1 | 1 1 | | 4 1 | | | 8 3 | | |
| 28 | | 38 8 | 3 2 | 16 6 | 53 8 | 1 1 | 1 1 | 112 26 | | 7 4 | | | 2 2 | | | 9 6 | | |
| 29 | 9 2 | 12 4 | 21 4 | 5 3 | 2 2 | 1 1 | | 50 16 | | 1 1 | | | | | | 1 1 | | |
| 30 | | 1 1 | 11 4 | 28 7 | 2 2 | | | 42 14 | | | | 5 3 | | | | 5 3 | | |
| R1 | 6 1 | 75 8 | 2 1 | | 13 3 | | | 96 13 | | 8 2 | | | 2 2 | | | 10 4 | | |
| 2 | | | 3 1 | | 5 4 | | | 8 5 | | | | | 1 1 | | | 1 1 | | |
| 3 | | | 12 3 | 1 1 | 3 2 | | | 16 6 | | | | | | | | 0 0 | | |
| 4 | | 7 2 | | 5 2 | 3 1 | | | 15 5 | | 2 1 | | 2 1 | | | | 4 2 | | |
| 5 | | | | 4 2 | 2 1 | | | 6 3 | | | | 2 1 | | | | 2 1 | | |
| 6 | | | 4 2 | | 2 2 | 2 1 | | 8 5 | | | | | | | | 0 0 | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 7 2 | 14 5 | 0 | 0 | 21 7 | 0 | 0 | 1 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 1 | | |
| 令和7年度地区別 | 大竹 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廿日市 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広島 | | | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | 可部 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 海田 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 呉 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 広 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東広島 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 本郷・河内 | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | 竹原 | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | 大崎 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 三原 | | | 1 | 2 | | | | 3 | | | | | | | | | |
| 尾道 | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 松永 | | | 2 | 2 | | | | 4 | | | | | | | | | | |
| 福山 | | | 2 | 3 | | | | 5 | | | 1 | | | | | 1 | | |
| 福山北部 | | | 1 | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 府中 | | | 1 | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 芸北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備北 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(注) 平均日数 「情報」: S49~R6までの平均(51年)、「注意報」: S48~R6までの平均(52年)

資料6 情報・注意報の発令初日及び最終日

| 年度 | 情 報 | | | | 注 意 報 | | | |
|-----|--------|--|-------|---|-------|---------------------------|-------|---------------------|
| | 発令初日 | | 発令最終日 | | 発令初日 | | 発令最終日 | |
| | 月日 | 地 区 | 月日 | 地 区 | 月日 | 地 区 | 月日 | 地 区 |
| S48 | — | — | — | — | 6/15 | 広島 | 8/14 | 三原 |
| 49 | (5/25) | (大竹) | 10/26 | 広島、海田、福山 | 5/ 7 | 福山 | 9/ 5 | 福山 |
| 50 | 4/12 | 福山 | 10/ 4 | 広島 | 6/ 3 | 福山 | 9/13 | 大竹 |
| 51 | 4/27 | 大竹 | 9/ 2 | 神辺 | 6/29 | 大竹、呉、広島、三原、松永 | 6/29 | 大竹、呉、広島、三原、松永 |
| 52 | 4/ 5 | 大竹、呉 | 10/29 | 大竹、海田、広島、竹原 | 6/ 5 | 大竹 | 9/19 | 大竹 |
| 53 | 4/19 | 呉 | 10/24 | 広島 | 6/ 9 | 福山 | 10/ 3 | 広島 |
| 54 | 5/19 | 神辺 | 10/15 | 大竹、竹原、福山 | 7/ 7 | 福山 | 7/ 7 | 福山 |
| 55 | 4/11 | 大竹 | 10/16 | 可部 | 6/ 6 | 福山 | 6/ 6 | 福山 |
| 56 | 5/ 8 | 大竹 | 9/30 | 大竹、広島、可部 | — | — | — | — |
| 57 | 4/20 | 竹原、大崎 | 10/14 | 大竹、可部、竹原、大崎、三原、尾道、松永 | 8/31 | 可部 | 8/31 | 可部 |
| 58 | 4/25 | 竹原、大崎 | 10/ 2 | 福山 | 5/12 | 広島、竹原、大崎 | 8/6 | 福山 |
| 59 | 4/17 | 福山 | 9/21 | 竹原 | 5/26 | 福山 | 6/14 | 広島 |
| 60 | 4/29 | 竹原 | 10/ 3 | 大竹、大崎、三原、福山 | 7/25 | 三原 | 8/29 | 大竹、広島、呉 |
| 61 | 4/24 | 大竹 | 9/27 | 大竹、可部、海田、竹原、福山 | 6/ 4 | 大竹、竹原 | 9/ 2 | 竹原 |
| 62 | 4/17 | 大竹、広島、竹原 | 10/14 | 大竹、広島、竹原、三原 | 6/ 6 | 大竹、広島、竹原 | 7/10 | 尾道、福山、神辺、府中 |
| 63 | 5/17 | 広島、可部、竹原、神辺、府中 | 9/22 | 竹原 | 5/19 | 広島 | 8/ 4 | 竹原、三原 |
| H1 | 4/20 | 広島、可部、海田、竹原、三原、尾道 | 8/29 | 大竹、広島、可部、竹原、神辺 | 6/ 3 | 大竹、広島、可部、大崎 | 7/ 8 | 可部 |
| 2 | 6/ 6 | 大竹、広島、竹原 | 9/ 7 | 大竹、竹原 | 6/ 7 | 広島、可部、竹原 | 9/ 6 | 広島、可部 |
| 3 | 5/14 | 広島、可部 | 9/ 2 | 大竹、広島、竹原、尾道 | 9/ 2 | 広島、竹原 | 9/ 2 | 広島、竹原 |
| 4 | 6/ 3 | 広島 | 6/10 | 松永、福山 | — | — | — | — |
| 5 | 5/28 | 大竹、広島、可部 | 9/ 1 | 松永、福山 | — | — | — | — |
| 6 | 6/ 6 | 大竹、広島、竹原、大崎、三原、福山、神辺、府中 | 8/31 | 広島、三原、福山、神辺 | 6/ 6 | 広島、神辺 | 8/31 | 神辺 |
| 7 | 7/26 | 広島、可部、神辺 | 8/ 5 | 広島、可部 | 7/26 | 福山、神辺 | 7/28 | 竹原、神辺 |
| 8 | 5/27 | 広島、可部、尾道、松永、福山 | 8/20 | 大竹、尾道、福山、神辺、府中 | 8/ 1 | 可部 | 8/19 | 広島 |
| 9 | 6/13 | 広島、竹原 | 9/11 | 広島、竹原、神辺 | 6/18 | 三原 | 7/24 | 広島 |
| 10 | 5/21 | 大竹、竹原、大崎、三原、松永、福山、神辺 | 9/14 | 大竹、広島、海田、竹原、大崎、福山 | 5/22 | 大竹、竹原、大崎、福山 | 9/12 | 福山、神辺 |
| 11 | 5/14 | 広島、竹原、福山 | 9/30 | 広島 | 8/12 | 福山 | 9/29 | 福山 |
| 12 | 4/14 | 大竹、広島、呉、竹原、大崎、尾道、福山 | 9/21 | 広島、三原 | 5/25 | 広島、竹原 | 9/ 7 | 広島、呉、竹原、福山 |
| 13 | 6/ 9 | 広島、竹原、福山 | 9/19 | 大竹、広島、竹原、大崎、福山 | 6/ 9 | 広島 | 9/19 | 大崎 |
| 14 | 6/ 3 | 大竹、広島、呉、福山、府中 | 9/21 | 大竹、広島、海田、呉、広島、東広島、本郷・河内、竹原、大崎、三原、尾道、松永、福山、神辺、府中 | 6/ 5 | 大竹、広島、呉、本郷・河内、竹原、三原、福山、府中 | 9/21 | 大竹、広島、呉、広島、本郷・河内、尾道 |
| 15 | 5/ 5 | 大竹、広島、海田、広島、本郷・河内、大崎、福山、府中 | 9/17 | 広島、呉、広島、竹原、福山、神辺 | 5/ 5 | 竹原、福山 | 8/ 2 | 福山 |
| 16 | 5/ 7 | 広島、呉、広島、東広島、本郷・河内、竹原、大崎、三原、尾道、福山、神辺、府中 | 9/ 3 | 大竹、広島、福山、神辺、府中 | 5/ 7 | 三原、尾道 | 8/26 | 福山 |
| 17 | 5/28 | 大竹、広島、福山 | 9/ 3 | 広島、可部、竹原、大崎、三原 | 5/28 | 広島 | 9/ 3 | 竹原、大崎 |
| 18 | 5/31 | 広島、広島、東広島、竹原、大崎 | 8/26 | 尾道、福山 | 6/ 1 | 広島 | 8/15 | 広島 |
| 19 | 4/26 | 広島、竹原、大崎、福山 | 9/13 | 広島 | 4/30 | 広島 | 9/12 | 福山 |
| 20 | 4/21 | 広島、可部 | 9/ 5 | 広島 | 7/ 9 | 福山 | 8/ 9 | 広島、海田、福山 |
| 21 | 4/ 7 | 三原 | 9/26 | 広島 | 6/18 | 広島、可部、海田 | 9/ 2 | 福山 |
| 22 | 5/ 8 | 三原、広島、廿日市、本郷・河内 | 8/21 | 三原、松永、福山、福山北部、府中 | 6/11 | 福山 | 8/21 | 福山 |
| 23 | 5/16 | 広島、可部 | 9/13 | 福山 | 7/16 | 福山、福山北部、府中 | 7/16 | 福山、福山北部、府中 |
| 24 | 6/ 7 | 広島 | 8/ 8 | 可部、福山、福山北部 | — | — | — | — |
| 25 | 5/23 | 福山、広島 | 9/24 | 三原 | 8/11 | 広島 | 8/11 | 広島 |
| 26 | 4/10 | 広島 | 7/29 | 福山、福山北部 | — | — | — | — |
| 27 | 4/25 | 大崎、府中 | 8/11 | 広島、東広島 | 5/28 | 福山 | 8/6 | 竹原、府中 |
| 28 | 5/19 | 竹原 | 10/ 2 | 福山 | 5/20 | 福山 | 8/12 | 福山 |
| 29 | 4/29 | 竹原、大崎、尾道 | 9/10 | 三原 | 5/30 | 東広島 | 5/30 | 東広島 |
| 30 | 5/15 | 竹原 | 8/11 | 広島 | 7/18 | 福山北部 | 7/20 | 廿日市 |
| R1 | 4/ 7 | 東広島、芸北、大崎、広島、広島、尾道 | 8/10 | 大崎、竹原、広島、三原 | 5/23 | 広島、大崎 | 8/ 3 | 福山 |
| 2 | 6/24 | 三原、尾道、府中 | 8/29 | 府中 | 8/21 | 府中 | 8/21 | 府中 |
| 3 | 6/ 1 | 大崎、竹原、福山 | 8/ 5 | 福山 | — | — | — | — |
| 4 | 5/24 | 三原、尾道、福山 | 8/30 | 三原、福山、府中 | 5/25 | 尾道、松永 | 7/ 1 | 福山北部、府中 |
| 5 | 7/22 | 福山 | 8/21 | 尾道、福山 | 7/28 | 福山、福山北部 | 7/28 | 福山、福山北部 |
| 6 | 6/12 | 福山 | 9/ 9 | 大崎、三原 | — | — | — | — |
| 7 | 6/20 | 府中、松永、福山、福山北部、三原 | 7/31 | 尾道、福山 | 6. 20 | 福山 | 6/20 | 福山 |

資料7 情報の発令時刻・解除時刻の状況

| 年度 | 発令時刻 | | | | | | | | | | 解除時刻 | | | | | | | | | | 計 | | |
|---------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---------|-------|
| | 9:15 | 10:15 | 11:15 | 12:15 | 13:15 | 14:15 | 15:15 | 16:15 | 17:15 | 18:15 | 10:15 | 11:15 | 12:15 | 13:15 | 14:15 | 15:15 | 16:15 | 17:15 | 18:15 | 19:15 | | (20:00) | 20:15 |
| S48 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | 2 | 3 | 18 | 19 | 25 | 19 | 10 | 4 | | | 1 | 1 | 7 | 5 | 8 | 11 | 21 | 21 | 24 | 1 | | 100 | |
| 50 | | 1 | 15 | 18 | 37 | 27 | 20 | 1 | 1 | | | | 3 | 6 | 7 | 9 | 20 | 37 | 37 | 1 | | 120 | |
| 51 | | | 7 | 12 | 26 | 24 | 18 | 3 | | | | | | 3 | 7 | 15 | 12 | 28 | 17 | 8 | | 90 | |
| 52 | | 3 | 17 | 38 | 49 | 41 | 33 | 6 | | | | | 2 | 10 | 15 | 31 | 27 | 58 | 39 | 5 | | 187 | |
| 53 | | 4 | 14 | 52 | 71 | 51 | 26 | 2 | | | | | 1 | 7 | 19 | 30 | 27 | 65 | 64 | 7 | | 220 | |
| 54 | | | 10 | 29 | 34 | 31 | 12 | | | | | | | 1 | 4 | 12 | 16 | 39 | 44 | | | 116 | |
| 55 | | | 3 | 13 | 10 | 15 | 8 | | | | | | | 2 | 4 | 9 | 15 | 13 | 6 | | | 49 | |
| 56 | | | 1 | 13 | 31 | 15 | 15 | 9 | | | | | | | 11 | 6 | 17 | 43 | 7 | | | 84 | |
| 57 | | | 5 | 18 | 52 | 62 | 12 | 2 | | | | | | | 6 | 14 | 18 | 72 | 29 | 12 | | 151 | |
| 58 | | 1 | 9 | 18 | 41 | 38 | 11 | 1 | | | | | | | 8 | 11 | 20 | 53 | 27 | | | 119 | |
| 59 | | | 4 | 27 | 68 | 51 | 19 | 1 | | | | | 1 | 1 | 8 | 17 | 26 | 98 | 18 | 1 | | 170 | |
| 60 | | 2 | 14 | 42 | 59 | 37 | 17 | 1 | | | | | | 1 | 4 | 13 | 19 | 31 | 65 | 39 | | 172 | |
| 61 | | | 7 | 53 | 91 | 35 | 12 | | | | | | | 1 | 16 | 17 | 22 | 115 | 27 | | | 198 | |
| 62 | | | 22 | 45 | 99 | 72 | 22 | | | | | | | | 4 | 12 | 30 | 175 | 39 | | | 260 | |
| 63 | | 2 | 18 | 55 | 80 | 40 | 6 | | | | | | | 1 | 1 | 23 | 25 | 97 | 54 | | | 201 | |
| H1 | | | 5 | 16 | 38 | 24 | 4 | | | | | | | | 1 | 6 | 15 | 54 | 11 | | | 87 | |
| 2 | | | | 26 | 51 | 36 | 2 | | | | | | | | | 4 | 17 | 51 | 43 | | | 115 | |
| 3 | | | | | 4 | 4 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 7 | | | | 9 | |
| 4 | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | 1 | 2 | | | | 3 | |
| 5 | | | | | 10 | 10 | | | | | | | | | | | 2 | 8 | 10 | | | 20 | |
| 6 | | | | 5 | 38 | 26 | 4 | 1 | | | | | | | | 1 | 11 | 33 | 25 | 4 | | 74 | |
| 7 | | | | | 6 | 8 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | 4 | 10 | 4 | | | 18 | |
| 8 | | | | 2 | 15 | 32 | 18 | 2 | | | | | | | | | 4 | 19 | 46 | | | 69 | |
| 9 | | | | | 7 | 17 | 16 | | | | | | | | | | | 1 | 39 | | | 40 | |
| 10 | | | | 12 | 57 | 69 | 27 | 1 | | | | | | | | | 4 | 15 | 147 | | | 166 | |
| 11 | | | | | 16 | 26 | 17 | | | | | | | | | | 3 | 3 | 53 | | | 59 | |
| 12 | | | | 3 | 18 | 29 | 23 | | | | | | | | | 7 | 8 | 21 | 37 | | | 73 | |
| 13 | | | | | 14 | 16 | 14 | 5 | 1 | | | | | | 1 | 5 | 5 | 6 | 33 | | | 50 | |
| 14 | | | | 4 | 21 | 38 | 27 | 3 | | 2 | | | | | | 2 | 11 | 24 | 44 | 13 | | 95 | |
| 15 | | | | 5 | 10 | 19 | 36 | 2 | | | | | | | | | 3 | 12 | 22 | 31 | 4 | 72 | |
| 16 | | | | 6 | 15 | 40 | 57 | 1 | 1 | | | | | | | | 3 | 14 | 42 | 55 | 6 | 120 | |
| 17 | | | | 1 | 4 | 24 | 23 | | 1 | | | | | | 1 | 2 | 13 | 23 | 11 | 3 | | 53 | |
| 18 | | | | | 27 | 24 | 16 | | | | | | | | | | 7 | 10 | 23 | 23 | 4 | 67 | |
| 19 | | | | 7 | 13 | 31 | 34 | 5 | | | | | | | 1 | 6 | 7 | 19 | 55 | 2 | | 90 | |
| 20 | | | | 7 | 13 | 18 | 26 | 13 | 4 | | | | | 1 | 4 | 8 | 9 | 22 | 31 | 5 | 1 | 81 | |
| 21 | | | | 4 | 23 | 40 | 33 | 15 | 1 | | | | | | 2 | 8 | 21 | 22 | 60 | 3 | | 116 | |
| 22 | | | | 9 | 22 | 18 | 26 | 15 | | | | | | 2 | 7 | 13 | 22 | 15 | 31 | | | 90 | |
| 23 | | | | 2 | 3 | 5 | 8 | 4 | | | | | | | | | 2 | 1 | 5 | 14 | | 22 | |
| 24 | | | | | | 2 | 2 | 1 | | | | | | | | | 1 | 3 | 1 | | | 5 | |
| 25 | | | | 1 | 3 | 18 | 13 | 1 | | | | | | | | | 3 | 10 | 8 | 13 | 2 | 36 | |
| 26 | | | | 1 | 1 | 4 | 8 | 3 | | | | | | 1 | | 1 | 7 | 4 | 4 | | | 17 | |
| 27 | | | | 1 | 9 | 17 | 16 | 8 | | | | | | | | | 1 | 15 | 15 | 20 | | 51 | |
| 28 | | | | 1 | 17 | 26 | 34 | 34 | | | | | | | | | 5 | 15 | 27 | 62 | 3 | 112 | |
| 29 | | | 1 | 1 | 11 | 10 | 16 | 11 | | | | | | | | | 1 | 7 | 12 | 30 | | 50 | |
| 30 | | | | 6 | 4 | 16 | 12 | 4 | | | | | | | | | 7 | 15 | 12 | 6 | 2 | 42 | |
| R1 | | | 13 | 17 | 5 | 24 | 17 | 20 | | | | | | | | 1 | 7 | 8 | 76 | 3 | 1 | 96 | |
| 2 | | | | 1 | 1 | 1 | 5 | | | | | | | | | | 2 | 4 | 2 | | | 8 | |
| 3 | | | | | 2 | 2 | 6 | 6 | | | | | | | | | 2 | 4 | 2 | 8 | | 16 | |
| 4 | | | | | 1 | 6 | 4 | 4 | | | | | | | | | 4 | 3 | 2 | 6 | | 15 | |
| 5 | | | | | | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | 3 | 3 | | 6 | |
| 6 | | | | | 2 | 1 | 2 | 3 | | | | | | | | | 1 | 2 | 4 | 1 | | 8 | |
| 7 | | | | | 5 | 12 | 3 | 1 | | | | | | | | | 4 | 12 | | 5 | | 21 | |
| 総数 | 2 | 16 | 183 | 590 | 1,260 | 1,255 | 795 | 196 | 10 | 2 | 1 | 1 | 15 | 45 | 148 | 345 | 625 | 1,528 | 1,509 | 89 | 1 | 2 | 4,309 |
| 令和7年度月別 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | 4 | 2 | | 1 | | | | | | | | | 2 | | 5 | | | 7 | |
| 7 | | | | | 1 | 10 | 3 | | | | | | | | | 4 | 10 | | | | | 14 | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

資料8 注意報の発令時刻・解除時刻の状況

(回)

| 年度 | 発 令 時 刻 | | | | | | | | | | | 解 除 時 刻 | | | | | | | | | | 計 |
|---------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-----|
| | 9:15 | 10:15 | 11:15 | 12:15 | 13:15 | 14:15 | 15:15 | 16:15 | 17:15 | 18:15 | 11:15 | 12:15 | 13:15 | 14:15 | 15:15 | 16:15 | 17:15 | 18:15 | 19:15 | (20:00) | 20:15 | |
| S48 | 1 | | 1 | 2 | 2 | 4 | 1 | | | | 1 | 1 | | | 2 | 4 | 3 | | | | 11 | |
| 49 | | 1 | | 5 | 6 | 2 | 5 | 1 | | | | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 6 | 1 | | 20 | |
| 50 | | | | 1 | 2 | | | 1 | 1 | | | | 1 | | 1 | 1 | 2 | | | | 5 | |
| 51 | | | | | | | 4 | 1 | | | | | | | | 1 | 3 | 1 | | | 5 | |
| 52 | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | | | | | 1 | 1 | 1 | 2 | | 1 | | | | 6 | |
| 53 | | | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | | | | | 1 | | 3 | 1 | 4 | 1 | | | | 10 | |
| 54 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| 55 | | | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | |
| 56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 57 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | |
| 58 | | | | | 2 | 3 | 1 | | | | | | | | | 1 | 3 | 2 | | | 6 | |
| 59 | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | 2 | |
| 60 | | | | | 6 | 3 | | 1 | | | | | | | | 4 | 1 | 5 | | | 10 | |
| 61 | | | | | | 6 | 2 | 1 | | | | | | | 3 | 2 | 3 | 1 | | | 9 | |
| 62 | | | | 1 | 1 | 1 | 4 | 3 | | | | | 1 | | 2 | 3 | 4 | | | | 10 | |
| 63 | | | | | 5 | 1 | 4 | | | | | | | | 2 | 1 | 2 | 5 | | | 10 | |
| H1 | | | | | 4 | 3 | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 4 | | | 7 | |
| 2 | | | | 2 | 15 | 20 | 9 | | | | | | 1 | 3 | 9 | 10 | 23 | | | | 46 | |
| 3 | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | 2 | | | | 2 | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 6 | | | | | 5 | 11 | | | | | | | | | 7 | 4 | 1 | 4 | | | 16 | |
| 7 | | | | | | 2 | 2 | 1 | | | | | | | | 2 | 1 | 2 | | | 5 | |
| 8 | | | | | 2 | 1 | 9 | 2 | | | | | 1 | 1 | 6 | 3 | 3 | | | | 14 | |
| 9 | | | | | 1 | 2 | 6 | | | | | | | | | 1 | 4 | 4 | | | 9 | |
| 10 | | | | | 8 | 22 | 17 | | | | | | 2 | 7 | 10 | 6 | 22 | | | | 47 | |
| 11 | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | 3 | | | | 3 | |
| 12 | | | | | 2 | 4 | 6 | 2 | | | | | | | 1 | 1 | 5 | 7 | | | 14 | |
| 13 | | | | | 3 | 4 | 2 | | | | | | | | | 4 | 3 | 2 | | | 9 | |
| 14 | | | | 1 | 4 | 5 | 15 | 10 | 3 | | | | | | 2 | 13 | 12 | 9 | | 2 | 38 | |
| 15 | | | | | 1 | 3 | 5 | 2 | | | | | | | | 4 | 3 | 4 | | | 11 | |
| 16 | | | | | 5 | 1 | 9 | 5 | 2 | | | | | | 2 | 2 | 10 | 6 | 2 | | 22 | |
| 17 | | | | | | 2 | 7 | 1 | | | | | | | | 3 | 3 | 4 | | | 10 | |
| 18 | | | | | 2 | 8 | 5 | 3 | | | | | | | 1 | 4 | 3 | 6 | 4 | | 18 | |
| 19 | | | | 1 | | 6 | 6 | 2 | | | | | | | 3 | 3 | 1 | 8 | | | 15 | |
| 20 | | | | | 3 | 3 | 6 | 1 | | | | | | | 1 | 7 | 3 | 2 | | | 13 | |
| 21 | | | | | 2 | 5 | 4 | 6 | | | | | | | 1 | 3 | 7 | 3 | 3 | | 17 | |
| 22 | | | | | 1 | 2 | 5 | 3 | | | | | | | | 6 | 1 | 4 | | | 11 | |
| 23 | | | | | 2 | 1 | | | | | | | | | | 1 | | 2 | | | 3 | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 25 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 27 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | | | | | 1 | | 2 | 4 | 1 | | | | 8 | |
| 28 | | | | | | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | | | | | 1 | | 5 | 3 | | | 9 | |
| 29 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | |
| 30 | | | | | 1 | 3 | 1 | | | | | | | | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | | 5 | |
| R1 | | | | 1 | | 2 | 2 | 3 | 2 | | | | | | 1 | 3 | 2 | 3 | 1 | | 10 | |
| 2 | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 4 | | | | | | | 2 | 2 | | | | | | | | 1 | 2 | 1 | | | 4 | |
| 5 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | | 1 | 1 | | | 2 | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 7 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | |
| 総数 | 1 | 1 | 2 | 17 | 91 | 143 | 156 | 57 | 9 | 2 | 1 | 1 | 6 | 8 | 46 | 100 | 125 | 162 | 27 | 1 | 2 | 479 |
| 令和7年度月別 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

資料9 情報・注意報の継続時間

(回)

| 区分 時間 年度 | 情報 | | | | | | | | | | 注意報 | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|----|----|---|-----|-----|-----|-----|----|----|---|---|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 平均 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 平均 |
| S48 | | | | | | | | | | | | 3 | 5 | | 2 | 1 | | 3.4 |
| 49 | 22 | 23 | 19 | 13 | 9 | 10 | 3 | 1 | | 3.1 | 6 | 4 | 3 | 4 | 2 | | 1 | 2.8 |
| 50 | 10 | 32 | 27 | 24 | 17 | 7 | 3 | | | 3.3 | 3 | 2 | | | | | | 1.4 |
| 51 | 15 | 32 | 12 | 10 | 13 | 3 | 3 | 2 | | 3.1 | 2 | 2 | 1 | | | | | 1.8 |
| 52 | 34 | 49 | 40 | 31 | 18 | 9 | 5 | 1 | | 3.0 | 5 | | | 1 | | | | 1.5 |
| 53 | 33 | 41 | 42 | 41 | 33 | 20 | 7 | 2 | 1 | 3.5 | 3 | 3 | 3 | | 1 | | | 2.3 |
| 54 | 9 | 22 | 16 | 26 | 22 | 15 | 6 | | | 3.9 | | | 1 | | | | | 3.0 |
| 55 | 15 | 11 | 7 | 7 | 4 | 4 | 1 | | | 2.8 | 1 | | | | | | | 1.0 |
| 56 | 18 | 24 | 18 | 16 | 8 | | | | | 2.7 | | | | | | | | |
| 57 | 15 | 20 | 39 | 38 | 21 | 14 | 4 | | | 3.6 | | | | | | | 1 | 6.0 |
| 58 | 16 | 21 | 30 | 21 | 15 | 9 | 6 | 1 | | 3.5 | | 2 | 2 | | 2 | | | 3.3 |
| 59 | 13 | 38 | 51 | 44 | 18 | 5 | 1 | | | 3.2 | 1 | | 1 | | | | | 2.0 |
| 60 | 23 | 28 | 42 | 35 | 21 | 13 | 8 | 2 | | 3.5 | | 2 | 3 | 1 | 4 | | | 3.7 |
| 61 | 20 | 27 | 30 | 56 | 53 | 9 | 3 | | | 3.7 | 5 | 2 | 1 | 1 | | | | 1.8 |
| 62 | 3 | 34 | 82 | 71 | 43 | 19 | 8 | | | 3.8 | 2 | 6 | 1 | | 1 | | | 2.2 |
| 63 | 3 | 31 | 40 | 52 | 48 | 18 | 9 | | | 4.0 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | | | 3.1 |
| H1 | | 14 | 29 | 24 | 11 | 6 | 3 | | | 3.7 | | 1 | 1 | 4 | 1 | | | 3.7 |
| 2 | | 7 | 32 | 39 | 24 | 13 | | | | 4.0 | 1 | 14 | 10 | 12 | 8 | 1 | | 3.3 |
| 3 | | 1 | 6 | 2 | | | | | | 3.1 | | 1 | 1 | | | | | 2.5 |
| 4 | | | 3 | | | | | | | 3.0 | | | | | | | | |
| 5 | | 2 | 5 | 6 | 7 | | | | | 3.9 | | | | | | | | |
| 6 | 2 | 5 | 19 | 24 | 22 | 2 | | | | 3.9 | 4 | 5 | 3 | 4 | | | | 2.4 |
| 7 | 1 | 6 | 4 | 7 | | | | | | 2.9 | 1 | 2 | 2 | | | | | 2.2 |
| 8 | | 5 | 26 | 30 | 6 | 2 | | | | 3.6 | 8 | 3 | 3 | | | | | 1.6 |
| 9 | | | 17 | 16 | 7 | | | | | 3.8 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 | | | 2.8 |
| 10 | | 9 | 30 | 65 | 52 | 10 | | | | 4.1 | 15 | 6 | 12 | 9 | 5 | | | 2.6 |
| 11 | | 1 | 21 | 24 | 13 | | | | | 3.8 | | 1 | 1 | 1 | | | | 3.0 |
| 12 | 4 | 19 | 19 | 21 | 8 | 2 | | | | 3.2 | | 8 | 3 | 2 | 1 | | | 2.7 |
| 13 | 5 | 15 | 13 | 10 | 7 | | | | | 3.0 | | 3 | 4 | 2 | | | | 2.9 |
| 14 | 19 | 35 | 22 | 12 | 6 | 1 | | | | 2.5 | 8 | 12 | 4 | 6 | 6 | 2 | | 2.9 |
| 15 | 2 | 15 | 21 | 18 | 10 | 5 | 1 | | | 3.5 | 4 | 3 | 3 | 1 | | | | 2.1 |
| 16 | 8 | 39 | 35 | 19 | 11 | 6 | 2 | | | 3.1 | 8 | 7 | 4 | 1 | | 2 | | 2.3 |
| 17 | 8 | 22 | 12 | 7 | 4 | | | | | 2.6 | 3 | 3 | 3 | 1 | | | | 2.2 |
| 18 | 3 | 18 | 17 | 20 | 5 | 4 | | | | 3.3 | 2 | 8 | 2 | 2 | 3 | 1 | | 2.9 |
| 19 | 8 | 16 | 32 | 21 | 8 | 5 | | | | 3.2 | 3 | 4 | 7 | 1 | | | | 2.4 |
| 20 | 18 | 27 | 15 | 14 | 6 | 1 | | | | 2.6 | 4 | 5 | 3 | 1 | | | | 2.1 |
| 21 | 22 | 28 | 27 | 23 | 11 | 5 | | | | 2.9 | 5 | 5 | 4 | 1 | 2 | | | 2.4 |
| 22 | 23 | 35 | 18 | 9 | 3 | 2 | | | | 2.3 | 5 | 4 | 1 | | 1 | | | 1.9 |
| 23 | 3 | 6 | 7 | 2 | 2 | 2 | | | | 3.0 | | 1 | | | 2 | | | 4.0 |
| 24 | 2 | | 3 | | | | | | | 2.2 | | | | | | | | |
| 25 | 8 | 7 | 10 | 10 | 1 | | | | | 2.7 | | 1 | | | | | | 2.0 |
| 26 | 7 | 7 | 2 | 1 | | | | | | 1.8 | | | | | | | | |
| 27 | 11 | 16 | 11 | 6 | 7 | | | | | 2.6 | 2 | 4 | 2 | | | | | 2.0 |
| 28 | 19 | 37 | 31 | 16 | 8 | 1 | | | | 2.6 | 6 | 2 | 1 | | | | | 1.4 |
| 29 | 8 | 13 | 14 | 5 | 8 | 1 | 1 | | | 3.0 | | | 1 | | | | | 3.0 |
| 30 | 13 | 16 | 4 | 5 | | 2 | 2 | | | 2.5 | 1 | 2 | 1 | | 1 | | | 2.6 |
| R1 | 2 | 25 | 20 | 18 | 2 | 15 | 12 | 2 | | 4.0 | 3 | 3 | 2 | | 1 | | 1 | 2.7 |
| 2 | 5 | 1 | 1 | 1 | | | | | | 1.8 | 1 | | | | | | | 1.0 |
| 3 | 5 | 8 | 2 | | 1 | | | | | 2.0 | | | | | | | | |
| 4 | 7 | 3 | 4 | 1 | | | | | | 1.9 | 2 | 2 | | | | | | 1.0 |
| 5 | 2 | | 3 | 1 | | | | | | 2.5 | 1 | | 1 | | | | | 2.0 |
| 6 | 2 | 2 | 1 | 1 | | | | | | 2.2 | | | | | | | | |
| 7 | 6 | 10 | 1 | 1 | 3 | | | | | 2.3 | | 1 | | | | | | 2.0 |
| 総数 | 472 | 903 | 1,032 | 964 | 596 | 240 | 88 | 11 | 1 | 3.3 | 117 | 142 | 106 | 59 | 45 | 8 | 2 | 2.6 |
| 令和7年度月別 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | | 2 | 1 | 1 | 3 | | | | 3.7 | | 1 | | | | | | 2.0 |
| | 7 | 6 | 8 | | | | | | | 1.6 | | | | | | | | |
| | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

資料10 被害届出の状況

(人)

| 年度 | 月日(曜日) | 学 校 関 係 | | | | | その他 | 合計 |
|------|----------|---------|-----|-------|-----|----|-----|-------|
| | | 園児 | 小学生 | 中学生 | 高校生 | 教員 | | |
| 昭和47 | 7月17日(月) | | 539 | 735 | 131 | | | 1,405 |
| 48 | 6月15日(金) | | | 67 | 53 | | | 367 |
| | 6月28日(木) | | | | 2 | | | |
| | 9月26日(水) | | | 245 | | | | |
| 49 | 5月7日(火) | | 2 | | | | | 2,660 |
| | 5月16日(木) | | | | | 3 | | |
| | 5月17日(金) | | 167 | 490 | 27 | 17 | 4 | |
| | 5月29日(水) | | 7 | 800 | | | | |
| | 6月3日(月) | | 152 | 3 | | | | |
| | 6月10日(月) | | 4 | 5 | | 6 | | |
| | 6月13日(木) | | 1 | 77 | | 2 | 7 | |
| | 6月20日(木) | | | 273 | | | | |
| | 6月26日(水) | | 7 | 150 | | 1 | | |
| | 7月3日(水) | | 30 | 3 | | | 3 | |
| | 8月8日(木) | | | | | | 3 | |
| | 8月20日(水) | | | | | | 2 | |
| 51 | 4月27日(火) | | 22 | | | | | 24 |
| | 6月29日(火) | | | 2 | | | | |
| 52 | 6月6日(月) | | 11 | | 24 | | 3 | 38 |
| 53 | 6月9日(金) | | | 6 | | | | 96 |
| | 7月19日(水) | 90 | | | | | | |
| 54 | 5月26日(土) | | 2 | | | | | 2 |
| 58 | 5月12日(木) | | | 26 | | | | 26 |
| 60 | 8月29日(木) | | | | 11 | | | 11 |
| 平成20 | 8月6日(水) | | | 3 | | | | 3 |
| 21 | 7月23日(木) | | | | 6 | | | 6 |
| 29 | 5月30日(火) | | 1 | | | 1 | | 2 |
| 合 計 | | 90 | 946 | 2,885 | 667 | 30 | 22 | 4,640 |

(注) 表に記載のない年度は、被害の届出がない。

