

草津市立学校 教育活動再開についての Q & A

本市では、令和2年5月1日の文部科学省通知にもとづいた感染防止策を講じながら、5月13日からの分散登校を経て、6月1日から教育活動を再開しています。

学校再開にあたっては、令和2年5月22日の文科省通知「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル」の「新しい生活様式」を踏まえた学校の行動基準に則り、子どもたちの健やかな学びの保障を図るように努めています。

Q 1 学校での感染症予防対策は？

- ・教室内での机の間隔は1m程度ですので、原則、授業中はマスクを着用させますが、気候等の状況により、熱中症などの健康被害が発生する可能性が高いと判断される場合、マスクを外させることがあります。
- ・毎日、放課後に児童生徒が頻繁に触れる場所の消毒を行っています。
- ・給食前後で、配膳台の消毒を行います。
- ・給食の配膳担当の児童には、配膳前に健康観察を実施し、体調がすぐれない場合は担当させません。
- ・共有の教材については、可能な限り消毒を行うとともに、使用前後に手洗いをするように指導します。
- ・教室内の換気を適切に行います。エアコン使用時も定期的な換気を行います。
- ・発熱がある児童生徒のお迎えまでの対応を保健室や別室等で行います。
- ・体育や部活動に参加する児童生徒はマスクを外させますが、個人の間隔を2m程度保って活動させます。
- ・当面の間は、50人以上の児童生徒を一か所に集める等、密な状況での集会や行事を自粛します。

Q 2 学校での熱中症対策は？

- ・エアコンや扇風機等の使用は例年よりも長時間行います。
- ・適切な塩分等の補給のため、スポーツドリンク等の持参を奨励します。
- ・気温や湿度が高い日には、学習活動の内容を変更する等柔軟な対応をします。
- ・登下校時（特に集団登下校）では、途中で休憩を入れる等、PTA等と連携して取り組みます。

Q 3 学校から家庭に協力を依頼することは？

- ・登校前に検温を行い、平常時より体温が高いときは、無理せずに休ませてください。
- ・マスク、ハンドタオル、水分補給用の飲料水を毎日持たせてください。
- ・学校で体調がすぐれない場合は、速やかにお迎えをお願いします。

- ・睡眠時間や食生活等、家庭での規則正しい生活リズムの維持をお願いします。

Q 4 部活動はどのように行うのか？

- ・6月中は、活動時間を平日は概ね1時間以内、土日祝等学校休業日は概ね2時間に短縮して実施します。
- ・当面の間、校内での活動のみとし、現段階では7月1日以降に近隣の学校や交流試合等の対外活動の再開を予定しています。
- ・市独自での交流大会等は実施しません。
- ・中学3年生の活動期間は、各校7月下旬とします。各学校にお問い合わせください。

Q 5 学力の保障はどのようにするのか？また、夏季休業期間はどのようにして決めたのか？

- ・臨時休校中の未指導分を含め、本年度分の履修内容は、原則、本年度中に指導します。
- ・授業時数の不足については、例年の80%～90%の回復をめざしており、夏休みと冬休みの短縮で小学校では33～35%、中学校では38～40%が回復できます。残りについては、9月以降に各学校で行事の縮小や精選、年間指導計画を見直し、家庭学習課題で代替できるものと授業での指導が必要なものを分けた上で、どの学年も年度内に履修内容を終えるようにします。
- ・7月下旬から8月上旬の授業については、6月1日からの再開で定着しつつある児童生徒の生活リズムの維持や体力およびに集中力等教育的効果を考慮しながら、午前中授業の期間を取り入れる等、各校で児童生徒の状況に応じた工夫をします。
- ・夏場の気温については、別添資料の昨年度の気象庁のデータを判断材料としました。7月～8月の期間、1日のうちで最も気温が高くなるのは、午後2時～3時でしたので、12時を目途に下校をするように各学校で時間割の工夫をします。

Q 6 学校で感染者が出た場合はどのように対応するのか？

- ・感染者の学校での行動歴や地域での感染状況を把握したうえで、学校医や保健所からの指導・助言をもとに、学校長の意向をもって、市の本部対策会議で休校措置の範囲や方法について協議して決定します。

資料①

| 令和元年度 1日の気温の変化(7月28日～8月5日、8月21日～25日) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----|----|----|------|------|--------|------|------|------|------|------|------|
| 気象庁 アメダスデータ(大津市) | | | | | | | | | | 気温(°C) | | | | | | |
| 令和元年 | 7月 | | | | 8月 | | | | | 平均値 | 令和元年 | 8月 | | | | 平均値 |
| 時刻 | 28日 | 29日 | 30日 | 31日 | 1日 | 2日 | 3日 | 4日 | 5日 | | 時刻 | 21日 | 22日 | 24日 | 25日 | |
| 1時 | 24 | 26 | 28 | 28 | 26 | 27 | 27 | 27.3 | 27.4 | 26.7 | 1時 | 26.7 | 27 | 22.1 | 23.2 | 24.8 |
| 2時 | 24 | 26 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27.1 | 26.6 | 2時 | 26.4 | 27 | 22.2 | 23.1 | 24.7 |
| 3時 | 24 | 26 | 27 | 27 | 26 | 26 | 27 | 26.5 | 26.5 | 26.2 | 3時 | 26.7 | 26.9 | 22.1 | 23.7 | 24.9 |
| 4時 | 23 | 26 | 27 | 26 | 26 | 26 | 27 | 26 | 26.7 | 25.9 | 4時 | 26.1 | 26.6 | 22 | 22.9 | 24.4 |
| 5時 | 23 | 25 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 25.6 | 26.1 | 25.5 | 5時 | 26.1 | 26.6 | 21.9 | 23.1 | 24.4 |
| 6時 | 24 | 25 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 | 25.8 | 26.5 | 25.9 | 6時 | 26.2 | 27.2 | 22.3 | 23.1 | 24.7 |
| 7時 | 24 | 27 | 29 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 28.2 | 27.2 | 7時 | 27 | 27.9 | 23 | 23.7 | 25.4 |
| 8時 | 26 | 29 | 29 | 30 | 29 | 29 | 28 | 28.5 | 29.5 | 28.6 | 8時 | 27.7 | 28.7 | 23.6 | 25.1 | 26.3 |
| 9時 | 27 | 30 | 30 | 30 | 31 | 30 | 30 | 29.3 | 31.1 | 29.8 | 9時 | 29 | 29.4 | 25.7 | 26.6 | 27.7 |
| 10時 | 28 | 31 | 31 | 32 | 32 | 32 | 31 | 30.1 | 32.9 | 31.0 | 10時 | 30.9 | 30.8 | 26.8 | 27.4 | 29.0 |
| 11時 | 29 | 31 | 31 | 32 | 33 | 33 | 32 | 31.3 | 34.1 | 31.8 | 11時 | 28.9 | 31.9 | 27.9 | 28.4 | 29.3 |
| 12時 | 30 | 32 | 33 | 33 | 33 | 34 | 33 | 32.8 | 33.4 | 32.7 | 12時 | 32.3 | 31.4 | 29.6 | 28.8 | 30.5 |
| 13時 | 31 | 32 | 33 | 33 | 34 | 34 | 33 | 33.9 | 33.8 | 33.1 | 13時 | 33.1 | 32.3 | 29.5 | 29.5 | 31.1 |
| 14時 | 32 | 33 | 34 | 33 | 34 | 35 | 34 | 34.9 | 33.6 | 33.8 | 14時 | 33.8 | 32.4 | 29.6 | 29.4 | 31.3 |
| 15時 | 33 | 34 | 35 | 33 | 34 | 35 | 35 | 34.6 | 33.3 | 34.0 | 15時 | 34.1 | 31.2 | 29.6 | 29.6 | 31.1 |
| 16時 | 33 | 35 | 35 | 31 | 34 | 34 | 35 | 33.8 | 31.9 | 33.6 | 16時 | 32.9 | 31.6 | 29.1 | 27.9 | 30.4 |
| 17時 | 33 | 34 | 34 | 28 | 32 | 34 | 35 | 33.2 | 31.2 | 32.8 | 17時 | 31.8 | 31.3 | 28.1 | 26.3 | 29.4 |
| 18時 | 31 | 33 | 34 | 30 | 33 | 34 | 33 | 32.2 | 30.2 | 32.2 | 18時 | 31 | 30.1 | 27.2 | 25.3 | 28.4 |
| 19時 | 29 | 32 | 32 | 29 | 31 | 32 | 32 | 30.5 | 29.7 | 30.8 | 19時 | 30.5 | 29.5 | 26.3 | 24.4 | 27.7 |
| 20時 | 29 | 31 | 30 | 28 | 30 | 27 | 30 | 29.6 | 29 | 29.3 | 20時 | 29.9 | 29 | 26.2 | 24.8 | 27.5 |
| 21時 | 28 | 30 | 30 | 28 | 30 | 26 | 29 | 28.7 | 28.4 | 28.5 | 21時 | 29.4 | 28.5 | 26 | 23.8 | 26.9 |
| 22時 | 27 | 29 | 29 | 28 | 29 | 26 | 28 | 28 | 28.3 | 28.2 | 22時 | 27.5 | 28.6 | 24.1 | 23.8 | 26.0 |
| 23時 | 27 | 29 | 29 | 28 | 28 | 27 | 28 | 27.8 | 28.2 | 27.9 | 23時 | 27.4 | 27.2 | 23.5 | 22.9 | 25.3 |
| 24時 | 27 | 28 | 28 | 27 | 28 | 27 | 28 | 27.4 | 28.1 | 27.4 | 24時 | 27 | 25.8 | 23.7 | 22.4 | 24.7 |

※昨年度の1日の気温の変化より、14時～15時頃が暑さのピークとなっている。

データ元：気象庁ホームページ www.ima.go.jp (ホーム→各種データ・資料→過去の気象データ検索)

| 大津 2019年7、8月(日ごとの値) | | | |
|---------------------|--------|------|------|
| 日 | 気温(°C) | | |
| | 平均 | 最高 | 最低 |
| 7月20日 | 25.2 | 27.3 | 23.3 |
| 7月21日 | 26.9 | 30.3 | 23.9 |
| 7月22日 | 25.4 | 28.2 | 24.4 |
| 7月23日 | 25.9 | 31.8 | 23.6 |
| 7月24日 | 27.2 | 32.8 | 22.8 |
| 7月25日 | 27.4 | 34 | 24.1 |
| 7月26日 | 27.5 | 33.2 | 23.5 |
| 7月27日 | 24.9 | 26.4 | 24 |
| 7月28日 | 27.7 | 33.4 | 23 |
| 7月29日 | 29.8 | 35.5 | 25.2 |
| 7月30日 | 30.3 | 35.7 | 26 |
| 7月31日 | 29.1 | 34 | 25.9 |
| 8月1日 | 30 | 34.8 | 25.2 |
| 8月2日 | 29.8 | 35.3 | 25.1 |
| 8月3日 | 30 | 35.6 | 26.1 |
| 8月4日 | 29.7 | 35.4 | 25.5 |
| 8月5日 | 29.8 | 34.3 | 26 |
| 8月6日 | 29.3 | 33.1 | 26.8 |
| 8月7日 | 30.2 | 35.2 | 26.2 |
| 8月8日 | 30.7 | 36.4 | 26.9 |
| 8月9日 | 30.4 | 36.4 | 26.1 |
| 8月10日 | 30.2 | 36.6 | 25.6 |
| 8月11日 | 30.2 | 36.2 | 25.6 |
| 8月12日 | 29.8 | 34.4 | 26.1 |
| 8月13日 | 30.7 | 34.9 | 27.7 |
| 8月14日 | 28.6 | 33.2 | 26.8 |
| 8月15日 | 28.4 | 31.9 | 25.7 |
| 8月16日 | 29 | 33.2 | 25.7 |
| 8月17日 | 29.2 | 34.6 | 25.1 |
| 8月18日 | 29.1 | 34.4 | 24.2 |
| 8月19日 | 27.2 | 31.8 | 23.8 |
| 8月20日 | 26.2 | 29.3 | 23.6 |
| 8月21日 | 29.3 | 34.5 | 25.9 |
| 8月22日 | 29.1 | 32.9 | 25.7 |
| 8月23日 | 23.8 | 27.5 | 21.9 |
| 8月24日 | 25.5 | 30.3 | 21.8 |
| 8月25日 | 25.4 | 30.3 | 22.4 |