

令和5年3月29日

所 内 各 位

流体科学研究所
新型コロナウイルス感染症対策本部長

東北大学行動指針 BCP レベル0 への移行に伴う
流体研の対応について

令和5年3月14日付け総長通知のとおり、本学では、4月1日から「新型コロナウイルス感染症拡大防止のための東北大学の行動指針(BCP)」のレベルが0に移行するとともに、学内でのマスク着用が各個人の判断に委ねられることとなりました。

このことに伴い、令和4年5月26日付け「東北大学行動指針 BCP レベル1 への移行に伴う流体研の対応について」を廃止し、所内における主な対応内容を下記のとおりとします。

なお、3月31日までの間は、移行への準備期間としてマスクの着用を含めこれまで同様レベル1に応じた感染症対策をお願いします。

また、4月1日以降のレベル0移行後も、「三つの密」の回避、「人と人との距離の確保」、「手洗い等の手指衛生」、「換気」等の基本的な感染対策について、ご協力ください。

記

1. 実施期間 令和5年4月1日より当分の間

2. 対応内容

1) 体調不良者に関する対応

5月7日までは、「新型コロナウイルス感染症対策（体調不良者対応等）フロー図」（以下「フロー図」という。）に従い行動してください。

5月8日以降に体調不良となった場合は自主的な対応に移行します。なお、復帰の目安等については、おって周知予定です。

なお、4月1日以降も、体調が悪いと感じたら自己判断をせず、自宅で健康観察を行い、登校または出勤を控えてください。

また、大学に滞在中に体調不良になったら、直ちに帰宅してください。

少なくとも以下に当てはまる場合は、すぐにかかりつけ医等身近な医療機関にご相談ください。

- ・息苦しさ（呼吸困難）、強いだるさ（倦怠感）、高熱などの強い症状がある場合
- ・発熱や咳などの風邪症状がある場合（比較的軽い風邪症状も含む）
- ・発熱を認めないが体調不良を自覚する場合

2) 陽性者に関する対応

陽性となった場合、5月7日までは、引き続き「陽性者報告フォーム」により報告する

とともに、行政の方針及びフロー図に従い行動してください。

5月8日以降の対応については、おって周知予定です。

※「陽性者報告フォーム」 <https://forms.gle/KVCD8GHpw2iN3AD57>

3) 濃厚接触者に関する対応

感染症対策本部への報告は不要です。

同居者が陽性となった場合は、行政の方針に従い行動してください。

4) 出張等（学生含む）

感染症対策本部への申請、帰仙後の自宅での健康観察等は不要です。

また、海外への渡航（外国出張、私事渡航等）の際の報告は不要です。

5) 学外者の受入れ

受入制限は行いません。

引き続き、受入予定の学外者の体調を確認の上、研究所構成員と濃厚接触のおそれがある状況を避ける環境を整える等、感染対策を徹底してください。

6) 事務体制

通常の事務体制とします。

ただし、引き続き、事務部への連絡は、メールやメールボックスをご利用いただき、事務室への入室は、できるだけお控えください。

3. その他注意事項

1) すべての研究所構成員について、リスク管理を徹底のうえ、入所ください。

なお、「入所記録用フォーム」への入力不要です。

2) 会議室等の定員制限は行いません。

打合せ等を実施する場合は、引き続き、なるべく会議室、多目的室、GCOE棟3階セミナー室で実施願います。CO2濃度測定器を設置しておりますので、換気状態の目安としてください。

3) マスク着用の際は、可能な限り、感染防止効果が高い不織布マスクを使用してください。

- 4) ウイルスのいるエアロゾルはたばこの煙のように漂いますので、暴露を減らすよう持続的な換気を心がけてください。
- 5) ひとつの密でも避けて「ゼロ密」を目指し、人と人との距離は十分保ってください。

※ 1号館以外の建物の常時施錠を5月7日まで継続します。

5月8日以降の対応については、おって周知予定です。

※ 上記については、各分野等の判断で、より厳格な対応を行うことを妨げるものではありません。

※ 新型コロナウイルス感染症に関する問合せ等については、引き続き、感染症対策本部 (ifs-covid-19@grp.tohoku.ac.jp) へご連絡ください。

March 29, 2023

To IFS members,

Institute of Fluid Science
General Manager, Headquarters for Countermeasures against COVID-19

Response to the Tohoku University Emergency Action Plan Level 0
-Details of operations at the Institute of Fluid Science-

As per the President's notice dated March 14, 2023, Tohoku University has moved to Level 0 of the "Tohoku University Emergency Action Plan (BCP)" as of April 1, and the wearing of masks on campus is now left to the discretion of each person.

In accordance with this change, the "Response to the Tohoku University Emergency Action Plan Level 1 -Details of operations at the Institute of Fluid Science-" dated May 26, 2022 has been repealed, and the main measures to be taken at the institute are as follows.

Until March 31, we ask that you continue to take the same infection control measures as before, including the use of masks, as a period of preparation for the transition to Level 1.

We also ask for your cooperation in basic infection control measures such as avoidance of the "Three Cs", "Closed spaces", "Crowded places", and "Close-contact settings" even after the transition to Level 0 on April 1 and thereafter.

1. Implementation period: For the time being, from April 1, 2023

2. Details of response

1) What to do if you are unwell

Until May 7, please follow the "Flow Chart of Measures to Combat the New Coronavirus (for those in poor health)" (hereinafter referred to as the "Flow Chart").

If you become ill on or after May 8, you will be asked to take voluntary measures. The guidelines for returning to work, etc., will be announced later.

If you feel unwell after April 1, please do not judge yourself, but rather monitor your health at home and refrain from coming to university.

If you feel unwell while at the university, please return home immediately.

If you feel at least any of the following, please consult your family doctor or other familiar medical institution immediately.

- When there are strong symptoms such as breathlessness (dyspnea), intense lethargy (malaise), and high fever.
- Cold symptoms such as fever and cough (including relatively mild cold symptoms)
- When there is no fever, but is aware of feeling unwell.

2) Response to positive persons

If you test positive, please continue to report using the " IFS Report Form Positive Persons for covid-19" until May 7, and act according to the administrative policy and Flow Chart.

The response after May 8 will be announced shortly.

*IFS Report Form Positive Persons for covid-19

<https://forms.gle/KVCD8GHpw2iN3AD57>

3) Response to close contacts, etc.

There is no need to report to IFS Headquarters for Countermeasures against covid-19.

If a person living with you tests positive, please follow the administrative policy.

4) Business trip, etc. (including students)

Application to IFS Headquarters for Countermeasures against covid-19 and health observation at home after returning home are not required.

In addition, no report is required for overseas travel (foreign business trips, personal travel, etc.).

5) Acceptance of external persons

No restrictions will be placed on acceptance.

Please continue to check on the physical condition of the visitors you plan to accept and take thorough infection control measures, such as creating an environment that avoids situations in which they may come into close contact with members of the institute.

6) Attendance patterns at the IFS Administrative office

Administrative staff attendance will return to regular.

However, we ask that you continue to use your e-mail or mailbox to contact the administrative office and refrain from entering the office as much as possible.

3. Other precautions

1) Please ensure that risk management is in place for all IFS members before entering the institute. Please note that entering the "IFS form for entry records" is no longer required.

2) There will be no limit on the number of participants in conference rooms, etc.

Please continue to hold meetings, etc. in the Conference room, Multi-purpose room, or Seminar room on the 3rd floor of the GCOE building as much as possible. A CO2 analyzer is installed to provide an indication of ventilation conditions.

3) When wearing a mask, whenever possible, use a non-woven mask that is highly effective in preventing infection.

4) Aerosols containing viruses drift like cigarette smoke, so please ensure continuous ventilation to reduce exposure.

5) Aim for “Zero C” by avoiding even a single C※, and maintain a sufficient distance between people.

(※Three Cs: ①Closed spaces, ②Crowded places, ③Close-contact settings)

※Keep all buildings locked at all times except for Building No. 1 until May 7.

※The above does not prevent more stringent measures being taken in each research fields, etc.

※Please continue to contact IFS Headquarters for Countermeasures against COVID-19 (ifs-covid-19@grp.tohoku.ac.jp) for any inquiries regarding new coronavirus infections.