

〔小・中学校関連事例における積極的疫学調査概要〕 7月29日 20:30 栃木県発表

	年代・性別	発症日	陽性確認日	濃厚接触者等調査状況
161 例目	10 代女性 中学生	無症状	7 月 26 日	部活動及び学校関係者 30 名検査し、 1 名陽性(175 例目) 濃厚接触者調査終了
162 例目	10 代男性 小学生	無症状	7 月 26 日	調査終了
163 例目	10 歳未満 小学生	無症状	7 月 26 日	調査終了
175 例目	10 代女性 中学生	7 月 26 日	7 月 29 日	161 例目の部活動関係者 その他、濃厚接触者は調査中

※最新の情報については、下記よりご確認ください。

- ・ 栃木県ホームページ
- ・ YouTube tochigi movemate チャンネル 新型コロナウイルス感染症記者会見
- ・ 日光市ホームページ（栃木県発表を受け、日光市民の感染状況のみ概要を掲載）

〔新型コロナウイルス感染症に関する用語解説〕

日光市では、8月上旬に周知チラシ「正しく知って正しく防ごう新型コロナウイルス（仮）」を、新聞折り込み等を利用し、発行することとしています。今回は国が示す学術的な表現でのお知らせとなりますが、チラシでは、市民の皆さまにわかりやすい表現でお知らせいたしますので、そちらもご覧ください。

1) 濃厚接触者

「患者（確定例）」（「無症状病原体保有者」を含む。以下同じ。）の感染可能期間に接触した者のうち、次の範囲に該当する者。

- ・ 患者（確定例）と同居あるいは長時間接触（車内、航空機内等を含む）があった者
- ・ 適切な感染防護なしに患者（確定例）を診察、看護若しくは介護していた者
- ・ 患者（確定例）の気道内分泌液もしくは体液等の汚染物質に直接触れた可能性が高い者
- ・ その他：手で触れることのできる距離（目安として1メートル）で、必要な感染予防策なしで、「患者（確定例）」と15分以上の接触があった者（周辺の環境や接触の状況等個々の状況から患者の感染性を総合的に判断する）。

2) 患者（確定例）の感染可能期間

発熱及び咳・呼吸困難などの急性の呼吸器症状を含めた新型コロナウイルス感染症を疑う症状（発熱、咳、呼吸困難、全身倦怠感、咽頭痛、鼻汁・鼻閉、頭痛、関節・筋肉痛、下痢、嘔気・嘔吐など）を呈した2日前から入院、自宅や施設等待機開始までの間。

3) 無症状病原体保有者の感染可能期間

陽性確定に係る検体採取日の2日前から、入院、自宅や施設等待機開始までの間。

4) PCR検査等行政検査対象者

- ①新型コロナウイルス感染症患者
- ②当該感染症の無症状病原体保有者
- ③当該感染症の類似症患者
- ④当該感染症にかかっていると疑うに足りる正当な理由のある者

【引用】

- 1) ～ 3) 新型コロナウイルス感染症患者に対する積極的疫学調査実施要領
(令和2年5月29日国立感染症研究所感染症疫学センター)

4) 新型コロナウイルス感染症に関する行政検査に関するQ&Aについて

(令和2年7月15日事務連絡 厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策推進本部)