

8 / 3 (木) の発表



報道発表資料の配付日時 8月3日(木) 10時00分

発表項目 (行事名)	食中毒警報の発令について (第4号)												
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者											
		発表場所											
概要	<p>次のとおり食中毒警報を発令しましたので、お知らせします。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>1 発令番号</td> <td>第4号</td> </tr> <tr> <td>2 発令日時</td> <td>令和5年8月3日(木) 10時</td> </tr> <tr> <td>3 解除日時</td> <td>令和5年8月7日(月) 10時(96時間)</td> </tr> <tr> <td>4 発令区域</td> <td>中標津保健所管内全域</td> </tr> <tr> <td>5 発令基準</td> <td>①</td> </tr> </table> <p>【警報発令基準について】</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 日最高気温28℃以上が予想される場合 ② 前2日間のそれぞれの日最低気温が20℃以上で、かつ、湿度が85%以上の場合 ③ 前2日間のそれぞれの日平均気温が23℃以上で、かつ、湿度が85%以上の場合 ④ その他保健所長が特に必要と認める場合 			1 発令番号	第4号	2 発令日時	令和5年8月3日(木) 10時	3 解除日時	令和5年8月7日(月) 10時(96時間)	4 発令区域	中標津保健所管内全域	5 発令基準	①
1 発令番号	第4号												
2 発令日時	令和5年8月3日(木) 10時												
3 解除日時	令和5年8月7日(月) 10時(96時間)												
4 発令区域	中標津保健所管内全域												
5 発令基準	①												
参考	<p>○ 気象状況 (本日9時現在)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>気温 28.0℃</td> <td>湿度 72%</td> <td>8/3(木)から8/4(金) 予想最高気温 28℃以上</td> </tr> </table> <p>○ 食中毒警報発令時に注意すべき点は別紙のとおりです。</p> <p>○ 「全道食中毒警報発令状況及び食中毒予防の3原則」は、ホームページ (https://www.pref.hokkaido.lg.jp/hf/kse/sho/tyu/hat/113821.html#7/43.517/142.614) において確認できます。</p>			気温 28.0℃	湿度 72%	8/3(木)から8/4(金) 予想最高気温 28℃以上							
気温 28.0℃	湿度 72%	8/3(木)から8/4(金) 予想最高気温 28℃以上											
報道(取材) に当たって のお願い													
他のクラブ との関係	同時配布 同時レク	(場所)											
担当 (連絡先)	北海道根室振興局保健環境部中標津地域保健室 (北海道中標津保健所) 生活衛生課 課長 佐川 重信 主査(食品保健) 瀬戸 萌未 電話0153-72-2168												

【夏季における食中毒予防について】

細菌性の食中毒の多発する時期になりました。食中毒を予防するため、食品の取扱については、①清潔、②迅速又は冷却、③加熱と殺菌という食中毒予防の三原則を守るようにしてください。

① 清潔（食品に細菌を付けないために）

調理の前、また、調理中に手をよく洗ってください。

食器、まな板やふきんなどの調理器具の消毒（熱湯・塩素系漂白剤等）は、食品への二次汚染を防ぐために大切です。

② 迅速又は冷却（食品で細菌を増殖させないために）

買ってきた食品は室内に放置せず、できる限り早く調理し、調理したものは早く食べてください。

細菌は冷却しても死にませんが、増殖しにくくなります。食品を保管する場合は5℃以下を目安に冷却してください。

③ 加熱と殺菌（食品中の細菌などの病原体をやっつける）

細菌は熱に弱く、大抵の菌は死んでしまいますので、食品はなるべく火を通してください。また、調理器具の殺菌・消毒も念入りに行ってください。