

10/27(火) の発表

はじめよう、つづけよう。

「新北海道スタイル」



～新型コロナウイルスに強い北海道をつくる～

新北海道スタイル

報道発表資料の配付日時

10/27(火)

15時00分

発表項目 (行事名)	(週報) 腸管出血性大腸菌感染症の発生について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施場所) 月 日 () 時 分～	発表者	
		発表場所	
概要	<p>○詳細については別紙のとおり</p> <p>◆週報 (腸管出血性大腸菌感染症 (3類感染症) の発生について)</p> <p>北見保健所、帯広保健所</p>		
参考			

報道 (取材) に当たっての お願い	<p>本公表は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第16条の規定に基づき、個人情報の保護に留意の上、感染症の発生状況等に関して必要な情報を公表するものです。</p> <p>つきましては、報道に当たって、個人のプライバシー等の保護のため特段のご配慮をお願いします。</p>		
他のクラブ との関係	同時配布	(場所)	
	同時レク	北見保健所、帯広保健所	

担当 (連絡先)	保健福祉部健康安全局地域保健課感染症対策係 (担当: 山下)		
	電話	(代表)	011-231-4111 (内線25-506)
		(ダイヤルイン)	011-204-5253

腸管出血性大腸菌感染症の発生について（週報）

令和2年（2020年）10月27日（火） 15：00

北海道保健福祉部健康安全局地域保健課
TEL：011-231-4111（内線：25-506）
FAX：011-232-2013

令和2年（2020年）第43週（10月19日（月）～10月25日（日））に、北見及び帯広保健所管内で腸管出血性大腸菌感染症（ベロ毒素産生性）が発生したのでお知らせします。

記

1 発生の概要

保健所	区分	性別等	発症日及び 主な症状	受診日	保健所 確認日	現在の状況	備考
北見	患者 (O157)	男性 (高校生)	10月15日(木) 腹痛、下痢、おう吐	10月19日 (月)	10月23日 (金)	治療を行い、快方 に向かっている。 (入院していない。)	—
帯広	患者 (O157)	男性 (幼児)	10月19日(月) 腹痛、水様性下痢、 血便、発熱	10月21日 (水)	10月22日 (木)	入院中であるが、 症状は快方に向かっ ている。	—
帯広	患者 (O157)	男性 (小学生)	10月17日(土) 腹痛、水様性下痢、 嘔吐、発熱	10月22日 (木)	10月23日 (金)	入院中であるが、 症状は快方に向かっ ている。	10月22日 発生男児 の接触者
帯広	無症状病原 体保有者 (O157)	男性 (30歳代)	—	10月23日 (金)	10月25日 (日)	—	10月22日 発生男児 の接触者
帯広	無症状病原 体保有者 (O157)	女性 (30歳代)	—	10月23日 (金)	10月25日 (日)	—	10月22日 発生男児 の接触者
帯広	患者 (O157)	男性 (小学生)	10月26日(月) 水様性下痢	10月23日 (金)	10月25日 (日)	入院中であるが、 症状は快方に向かっ ている。	10月22日 発生男児 の接触者

2 対応

- ・ 家族等の健康調査及び便検査
- ・ 患者及び家族等の喫食調査
- ・ 家庭等における手洗いの励行及び消毒等の清潔保持の指導

3 その他

この件については、本日15時00分、所管保健所においても資料配付を行っています。
<報道に当たっては、個人のプライバシー保護のため、特段の御配慮をお願いします。>

腸管出血性大腸菌感染症とは

概要：ベロ毒素を産生する大腸菌によって引き起こされる感染症であり、下痢、激しい腹痛、血便、発熱等が主な症状である。

また、病原体を保有していても症状がない場合もある。（無症状病原体保有者）

感染経路：汚染された食品や、感染者の便が口に入ることで感染する。（経口感染）

分類：感染症法では三類感染症に定められている。

潜伏期間：3～5日が多いが、1週間以上の場合もある。

予防策等：手洗いの徹底による二次感染の防止、食品の十分な加熱等。

【参考】腸管出血性大腸菌感染症の道内における発生状況（2020年） 10月25日（日）時点

区分/O抗原型	1	4	8	25	26	86	91	103	111	121	124	125	128	145	146	157	166	不明	合計
患者			1		8		2	3	5	1				1	1	52		12	86
無症状病原体保有者	1		1		6	1	3	4	1		1	1	2		1	16	1	16	55
計	1		2		14	1	5	7	6	1	1	1	2	1	2	68	1	28	141

（単位：人）

※ 札幌市、旭川市、函館市、小樽市分を含む

※ 全道の状況については、北海道感染症情報センターホームページにて公開しています。

(<http://www.iph.pref.hokkaido.jp/kansen/index.html>)