

発表項目 (行事名)	新型コロナウイルスに関連した検査の状況等について																																																																														
概要	<p>道内における検査の状況等については、下記のとおりです。</p> <p>1. 道内における検査の状況 (6月22日(月) 17:00時点)</p> <p>(1) 感染者の状況について (人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">累計検査人数</th> <th rowspan="2">陽性累計</th> <th rowspan="2">現在患者数</th> <th colspan="2">重症</th> <th rowspan="2">死亡累計</th> <th rowspan="2">陰性確認済み累計</th> </tr> <tr> <th>軽症・中等症</th> <th>重症</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19,327</td> <td>1,199</td> <td>93</td> <td>82</td> <td>11</td> <td>95</td> <td>1,011</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 本日の検査件数(実人員)について (人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>計</th> <th>道分</th> <th>札幌市分</th> <th>旭川市分</th> <th>小樽市分</th> <th>函館市分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>119</td> <td>19</td> <td>92</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) 陽性率(道全体) 1.7% <計算方法> 本日の陽性者数(2人) / 新規検査人数合計(119人) × 100</p> <p>(4) 濃厚接触者等の有無(道全体)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>新規患者数</th> <th>濃厚接触者等の新規患者数</th> <th>濃厚接触者等以外 の新規患者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2人</td> <td>1人</td> <td>1人</td> </tr> </tbody> </table> <p>(5) 本日までの居住振興局別累計検査人数(道分のみ・陰性確認含む) (人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>空知</th> <th>石狩</th> <th>後志</th> <th>胆振</th> <th>日高</th> <th>渡島</th> <th>檜山</th> <th>上川</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>837</td> <td>2,663</td> <td>283</td> <td>535</td> <td>152</td> <td>220</td> <td>128</td> <td>546</td> </tr> <tr> <th>留萌</th> <th>宗谷</th> <th>オホーツク</th> <th>十勝</th> <th>釧路</th> <th>根室</th> <th>道外・国外</th> <th>合計</th> </tr> <tr> <td>142</td> <td>102</td> <td>1,326</td> <td>161</td> <td>627</td> <td>88</td> <td>42</td> <td>7,852</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 現時点における北海道の状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>1日の新規患者数 (※2)</th> <th>1日の濃厚接触者等 以外での新規患者数 (※2)</th> <th>入院患者数 (※3)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6/16~22</td> <td>3.3人</td> <td>0.6人</td> <td>88人</td> </tr> <tr> <td><参考> 3つの指標 (※1)</td> <td>10人以下</td> <td>3人以下</td> <td>250人以下</td> </tr> </tbody> </table> <p>(※1) 「新型コロナウイルス感染症対策に関する今後の基本的考え方」(令和2年5月13日)において、5月末までに目指す姿として道が示した指標 (※2) 直近1週間の平均値 (※3) 現在患者数から宿泊療養者数を差し引いた数(6月22日時点)</p>	累計検査人数	陽性累計	現在患者数	重症		死亡累計	陰性確認済み累計	軽症・中等症	重症	19,327	1,199	93	82	11	95	1,011	計	道分	札幌市分	旭川市分	小樽市分	函館市分	119	19	92	1	0	7	新規患者数	濃厚接触者等の新規患者数	濃厚接触者等以外 の新規患者数	2人	1人	1人	空知	石狩	後志	胆振	日高	渡島	檜山	上川	837	2,663	283	535	152	220	128	546	留萌	宗谷	オホーツク	十勝	釧路	根室	道外・国外	合計	142	102	1,326	161	627	88	42	7,852		1日の新規患者数 (※2)	1日の濃厚接触者等 以外での新規患者数 (※2)	入院患者数 (※3)	6/16~22	3.3人	0.6人	88人	<参考> 3つの指標 (※1)	10人以下	3人以下	250人以下
累計検査人数	陽性累計				現在患者数	重症			死亡累計	陰性確認済み累計																																																																					
		軽症・中等症	重症																																																																												
19,327	1,199	93	82	11	95	1,011																																																																									
計	道分	札幌市分	旭川市分	小樽市分	函館市分																																																																										
119	19	92	1	0	7																																																																										
新規患者数	濃厚接触者等の新規患者数	濃厚接触者等以外 の新規患者数																																																																													
2人	1人	1人																																																																													
空知	石狩	後志	胆振	日高	渡島	檜山	上川																																																																								
837	2,663	283	535	152	220	128	546																																																																								
留萌	宗谷	オホーツク	十勝	釧路	根室	道外・国外	合計																																																																								
142	102	1,326	161	627	88	42	7,852																																																																								
	1日の新規患者数 (※2)	1日の濃厚接触者等 以外での新規患者数 (※2)	入院患者数 (※3)																																																																												
6/16~22	3.3人	0.6人	88人																																																																												
<参考> 3つの指標 (※1)	10人以下	3人以下	250人以下																																																																												
担当 (連絡先)	北海道新型コロナウイルス感染症対策本部 広報班 TEL 011-206-0132 (内線 38-911)																																																																														