

冊子1

令和5年9月

定例教育委員会

1

長崎県教育委員会

9月定例会(1)

開催日時 令和5年9月7日(木) 10時30分

開催場所 県庁行政棟「教育委員会室」

1 開 会

2 前回会議録の承認

3 報 告

(1) 長崎県遠隔教育センター(仮称)開設に向けた取組について (教育DX推進室)

(2) 「これからの離島留学検討委員会」第3回会議について (高校教育課)

(3) 令和6年度県立学校職員(実習助手、寄宿舎指導員)採用選考試験
(第一次試験)の結果について (高校教育課)

遠隔授業を中心とした新たな学びの展開

長崎県教育庁
教育DX推進室

DXで広がる学びの可能性 — 新時代の学びのキー・ステーション

【遠隔教育センターが提供するもの】
従来、学校だけで提供できなかった新たな学び
ICTによる時間と空間を超えた豊かな学び
生徒が選び、自ら学ぶための多様なチャンネル

長崎県遠隔教育センター(仮)

対象となる学校等
離島・半島部の小規模県立高校
その他の県立高校
特別支援学校、市町立小学校・中学校
公立学校の教職員

遠隔授業等の配信

小規模高校
等への遠隔
授業配信



※配信センター教
員の定数化につい
て国に要望中



大学入試
等への対応



公務員指導

就職指導

資格取得



多様な学びのコンテンツ開発

探究活動
(大学・企業
との協働)



国際交流
(海外の学校や留
学生との交流等)



キャリア教育
(商品開発、
企業体験等)



教員研修
(リアルタイム/
オンデマンド)

主なスケジュール

	R5	R6	R7
	機器の整備	施設の整備	開設
遠隔授業等	大学入試や習熟度に対応した配信		授業配信 単位認定
	公務員、資格取得等に対応した配信		
多様な学び	探究的な学びの コンテンツ開発		探究コンテンツ 配信
	キャリア教育・国際交流に係る配信		
	教員研修の配信		

報 告 事 項 (2)

高校教育課

件 名	「これからの離島留学検討委員会」第3回会議について
概 要	<div style="border: 1px solid black; text-align: center; padding: 20px;">当日配付</div>

報 告 事 項 (3)

高校教育課

件 名	令和6年度県立学校職員（実習助手、寄宿舎指導員）採用選考試験（第1次試験）の結果について																																																																																				
概 要	<p>1 試 験</p> <p>(1) 試 験 日 令和5年8月6日（日）</p> <p>(2) 試験会場 長崎県勤労福祉会館</p> <p>(3) 試験内容 ①一般教養試験 ②適性検査</p> <p>(4) 合格者発表 令和5年8月31日（木）</p> <p>2 受験者数及び合格者数</p> <p>＜A採用（障害者特別採用選考）＞</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">志願者数等 職 種</th> <th style="text-align: center;">志願者数 (A)</th> <th style="text-align: center;">受験者数 (B)</th> <th style="text-align: center;">第1次試験 合格者数 (C)</th> <th style="text-align: center;">採用 予定者数 (D)</th> <th style="text-align: center;">倍率 (B)/(D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>実習助手(理 科)</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">若干名</td> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">—</td> </tr> <tr> <td>実習助手(工 業)</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td>実習助手(商 業)</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td>実習助手(特別支援)</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合 計</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">若干名</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> </tbody> </table> <p>＜B採用＞</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">志願者数等 職 種</th> <th style="text-align: center;">志願者数 (A)</th> <th style="text-align: center;">受験者数 (B)</th> <th style="text-align: center;">第1次試験 合格者数 (C)</th> <th style="text-align: center;">採用 予定者数 (D)</th> <th style="text-align: center;">倍率 (B)/(D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>実習助手(理 科)</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">8.0</td> </tr> <tr> <td>実習助手(農 業)</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3.5</td> </tr> <tr> <td>実習助手(工 業)</td> <td style="text-align: center;">17</td> <td style="text-align: center;">17</td> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">1.9</td> </tr> <tr> <td>実習助手(商 業)</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2.0</td> </tr> <tr> <td>実習助手(特別支援)</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">8.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">小 計</td> <td style="text-align: center;">42</td> <td style="text-align: center;">42</td> <td style="text-align: center;">35</td> <td style="text-align: center;">14</td> <td style="text-align: center;">3.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">寄宿舎指導員</td> <td style="text-align: center;">25</td> <td style="text-align: center;">25</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">25.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合 計</td> <td style="text-align: center;">67</td> <td style="text-align: center;">67</td> <td style="text-align: center;">41</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">4.5</td> </tr> </tbody> </table>	志願者数等 職 種	志願者数 (A)	受験者数 (B)	第1次試験 合格者数 (C)	採用 予定者数 (D)	倍率 (B)/(D)	実習助手(理 科)	0	—	—	若干名	—	実習助手(工 業)	1	1	1	実習助手(商 業)	0	—	—	実習助手(特別支援)	0	—	—	合 計	1	1	1	若干名	—	志願者数等 職 種	志願者数 (A)	受験者数 (B)	第1次試験 合格者数 (C)	採用 予定者数 (D)	倍率 (B)/(D)	実習助手(理 科)	8	8	5	1	8.0	実習助手(農 業)	7	7	7	2	3.5	実習助手(工 業)	17	17	16	9	1.9	実習助手(商 業)	2	2	2	1	2.0	実習助手(特別支援)	8	8	5	1	8.0	小 計	42	42	35	14	3.0	寄宿舎指導員	25	25	6	1	25.0	合 計	67	67	41	15	4.5
志願者数等 職 種	志願者数 (A)	受験者数 (B)	第1次試験 合格者数 (C)	採用 予定者数 (D)	倍率 (B)/(D)																																																																																
実習助手(理 科)	0	—	—	若干名	—																																																																																
実習助手(工 業)	1	1	1																																																																																		
実習助手(商 業)	0	—	—																																																																																		
実習助手(特別支援)	0	—	—																																																																																		
合 計	1	1	1	若干名	—																																																																																
志願者数等 職 種	志願者数 (A)	受験者数 (B)	第1次試験 合格者数 (C)	採用 予定者数 (D)	倍率 (B)/(D)																																																																																
実習助手(理 科)	8	8	5	1	8.0																																																																																
実習助手(農 業)	7	7	7	2	3.5																																																																																
実習助手(工 業)	17	17	16	9	1.9																																																																																
実習助手(商 業)	2	2	2	1	2.0																																																																																
実習助手(特別支援)	8	8	5	1	8.0																																																																																
小 計	42	42	35	14	3.0																																																																																
寄宿舎指導員	25	25	6	1	25.0																																																																																
合 計	67	67	41	15	4.5																																																																																

3 実習助手及び寄宿舍指導員第2次試験の予定等（第1次試験合格者に対して）

- (1) 試験日 令和5年9月8日（金）
- (2) 試験会場 長崎県庁行政棟
- (3) 試験内容 ①小論文 ②個人面接
- (4) 合格者発表 令和5年10月6日（金）

（参考）昨年度の実施状況

実習助手及び寄宿舍指導員（第1次試験）
 < A採用（障害者特別採用選考） >

職 種	志願者数等 (A)	志願者数 (B)	受験者数 (C)	第1次試験 合格者数 (D)	採用 予定者数 (D)	倍率 (B)/(D)
実習助手（理 科）	1	1	1	若干名	若干名	—
実習助手（特別支援）	1	1	0			
合 計	2	2	1	若干名	若干名	—

※障害者特別採用選考については、志願があった校種・教科のみ掲載

< B採用 >

職 種	志願者数等 (A)	志願者数 (B)	受験者数 (C)	第1次試験 合格者数 (D)	採用 予定者数 (D)	倍率 (B)/(D)
実習助手（理 科）	12	11	5	1	1	11.0
実習助手（農 業）	7	6	5	1	1	6.0
実習助手（工業機械）	11	10	6	2	2	5.0
実習助手（工業化学）	3	2	2	1	1	2.0
実習助手（工業建築）	0	—	—	—	(1)	—
実習助手（工業土木）	3	2	2	1	1	2.0
実習助手（商 業）	8	7	5	1	1	7.0
実習助手（福 祉）	3	3	3	1	1	3.0
実習助手（特別支援）	12	12	5	1	1	12.0
小 計	59	53	33	9	9	5.9
寄宿舍指導員	22	22	5	1	1	22.0
合 計	81	75	38	10	10	7.5

