令 和 3 年 6 月

定例教育委員会

1



6月定例会(1)

開催日時

令和3年6月8日(火) 14時00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 議 題
 - ○第8号議案 長崎県立高等学校教育改革第9次実施計画の策定について

(県立学校改革推進室)

○第9号議案 長崎県立学校管理規則の一部改正について

(県立学校改革推進室)

4 報 告

(1) 令和3年度 県市町教育委員会合同研修会の概要報告について

(総務課)

(2) 県内公立学校の耐震化の状況について

(教育環境整備課)

(3) 令和4年度長崎県公立学校教員採用選考試験の志願状況について

(高校教育課)

(4)教育委員会規則の改正について

(高校教育課・特別支援教育課)

(5) 令和3年度長崎県高等学校体育大会について

(体育保健課)



(総務課)

長崎県立高等学校教育改革第9次実施計画の策定について

(提案理由)

令和2年3月に策定した「第三期長崎県立高等学校改革基本方針」に基づき、令和4年度から令和5年度までの実施計画を策定しようとするものである。

(内 容)

1 本県初の新たな普通教育を主とする学科の設置

地域科学科 (仮称) [新しい普通科]

中央教育審議会答申による普通科改革を踏まえ、地域や社会の未来を担うリーダーの育成を図るため、高等学校が立地する地元自治体を中心とする地域社会から得られる様々な分野の知見を学ぶことにより教養を深め、現在及び未来の地域社会が有する課題や魅力に着目した科学的・実践的な学びに重点的に取り組む学科を、本県で初めて新たな普通教育を主とする学科として導入する。

<令和4年度から学科改編する高等学校>

松浦高等学校

※普通科2学級を地域科学科(仮称)2学級に改編

2 教科横断的な探究型学習に協働的に取り組む学科の設置 文理探究科(仮称)[大学進学重点学科]

予測不能な社会の変化に対して、今後新たに生じる課題に主体的に取り組み、 他者と協力して解決する力、科学的思考力や国際性を身に付け、ふるさと長崎や 世界の未来を拓くリーダーの育成を図るため、新たな大学入試に対応した高い進 路目標の実現を目指し、各教科での学習を実社会での問題発見・解決にいかして いくための教科横断的な探究型学習に協働的に取り組む専門学科の導入を進める。

<令和5年度から学科改編する高等学校>

長崎北陽台高等学校

※普通科1学級、理数科1学級を文理探究科(仮称)2学級に改編

佐世保南高等学校

※普通科2学級を文理探究科(仮称)2学級に改編

島原高等学校

※普通科1学級、理数科1学級を文理探究科(仮称)2学級に改編

大村高等学校

※普通科1学級、数理探究科1学級を文理探究科(仮称)2学級に改編

猶興館高等学校

※理数科1学級を文理探究科(仮称)1学級に改編

【他府県における探究科等設置状況】(改革推進室調べ)

	【他付別における探究科寺設直状況】(以里推進至調べ)
山形県	探究科(理数探究科•国際探究科)
	• 山形県立山形東高等学校
	• 山形県立酒田東高等学校
<u>.</u>	• 山形県立米沢興譲館高等学校
富山県	探究科学科(理数科学科·人文社会科学科)
	• 富山県立富山高等学校
	• 富山県立富山中部高等学校
**	• 富山県立高岡高等学校
福井県	探究進学科(探究理科·探究文科)
	• 福井県立武生高等学校
	探究科(理系・文系)
, -	• 福井県立鯖江高等学校
	文理探究科(理数探究科・国際探究科)
-	• 福井県立若狭高等学校
山梨県	探究科(科学探究コース・社会探究コース)
	• 山梨県立甲府第一高等学校
長野県	探究科(自然科学探究科・人文科学探究科)
区到八	• 長野県立飯山高等学校
	探究科(自然探究科・国際探究科)
	・ 長野県松本県ヶ丘高等学校
京都府	人間探究科、自然探究科
הואפורו	• 京都市立堀川高等学校
	文理探究科(特進)、文理探究科(人文探究・理数探究)
	• 京都府立東宇治高等学校
	理数探究科
	• 京都府立西舞鶴高等学校
_ :*	探究文理科(理系・文系)
	• 京都府立亀岡高等学校
兵庫県	科学探究科
六件木	• 兵庫県立小野高等学校
	国際探求学科
	・ 兵庫県立尼崎小田高等学校
広島県	探究科
山山田宗	• 広島県立吉田高等学校
島根県	探究科学科(理数科学科・人文社会科学科)
与似乐	· 島根県立松江南高等学校
山口県	探究科(自然科学探究科・人文社会科学探究科)・
山口宗	• 山口県立宇部高等学校
	• 山口県立于即同等学校 • 山口県立下関西高等学校 • 山口県立萩高等学校
台上日	地域未来探究科
熊本県	· 熊本県立球磨中央高等学校
いけん思い口	
沖縄県	学術探究科(学術理科・学術文科)
	• 沖縄県立開邦高等学校

(総務課

長崎県立学校管理規則の一部改正について

(提案理由)

長崎県立高等学校教育改革第9次実施計画に基づき、長崎県立松浦高等学校に新学科を設置することに伴い、長崎県立学校管理規則(昭和51年長崎県教育委員会規則第3号)の一部を改正しようとするものである。

(内 容)

別紙規則案のとおり

県立松浦高等学校への新学科設置に伴い、所要の改正を行うこと。(別表第1関係)

施行日:令和4年4月1日

(最終改正年月日 令和3年3月26日)

(規則案)

長崎県立学校管理規則の一部を改正する規則

長崎県立学校管理規則(昭和51年長崎県教育委員会規則第3号)の一部を次のように改正する。

次の表に掲げる規定の改正部分は、下線の部分である

人の女に拘りる死足の以上。	改正	後			2 11	改	正	前		
表第1 (第2条関係) (ア) 高等学校		- ,			別表第1 (第2条関係) (ア) 高等学校					
名称	本校・分	校 位置	課程	学科	名称	本杉	交・分核	位置	課程	学科
略					略	-		Te control	Tree	Nr. saw inst
長崎県立松浦高等学校	-	松浦市		普通科 商業科 地域科学科	長崎県立松浦高等学校			松浦市		普通科商業科
略				- · ·	略					

附 則

この規則は、令和4年4月1日から施行する。

報 告 事 項 (1)

総務課

	令和3年度 県市町教育委員会合同研修会の概要報告について 							
件名	令和3年度 県市町教育委員会合同研修会の概要報告について							
概要								
	1. 実施期日 令和3年5月18日(火)							
	※オンライン会議により実施							
	2. 参加者 県・市町教育委員会教育長22名							
	(県:1名、市町:21名)							
	3. 内 容 本県教育行政の課題に関する意見交換							
= 23	意見交換の概要については、別冊のとおり							
	4. その他 意見概要(別冊)を各市町教育委員会へ送付							

教育環境整備課

件	名			県内公立等	学校の耐湿	と で	ついて	
概	要)の耐震化		交 (5棟) に	こついては、現る	生改築に向け
						こ対策完了	予定。	
				学校数 (休校除く)	全棟数 (A)	耐震化済 棟数 (B)	令和3年4月 耐震化率 % (B/A)	1 日現在 未完了 校数・ 棟数
	0.	高等	学校	56	518	518	100. 0 (100. 0)	4
		立 特別 学 学校	-	16	102	-102	100. 0 (100. 0)	-
		校	計	72	620	620	100. 0 (100. 0)	=
		公立小中	学校	486	2, 049	2, 044	99. 8 (99. 4)	長崎市 1校5棟
		※耐震们	公率の(こは県立中学) は令和 2 耐震化の状	2年4月1		在)	
		対策完了	。公立	小中学校の :>	状況につ		の耐震化につい 下のとおり。 対策状況	いては、すべて
	¥		•	となってV に対策完了		表市1棟(吊	り天井)につ	いては、令和
			, The	全棟数	吊り天井	≑を有し 対策	未実施	

	全棟数			
	c	吊り天井を有し ていない又は対 策実施済の棟数	対策未実施の棟数	対策実施率
6	A	В	С	B/A
R3 長崎県	505	504	1	99. 8%
R2 長崎県	516	513	3	99. 4%
R2 全 国	32, 090	31, 819	271	99. 2%

対象:屋内運動場、武道場、講堂、屋内プールにおける 高さが6mを超える又は面積が200㎡を超える施設 概要

② 屋内運動場等における照明・バスケットゴールの落下防止対策状況

	全棟数			
8 =		対策実施済 の棟数	対策未実施の 棟数	対策実施率
	A	В	C	B/A
R3 長崎県	505	423	82	83. 8%
R2 長崎県	516	433	83	83. 9%
R2 全 国	32, 090	25, 451	6, 639	79. 3%

③ 上記①及び②以外の非構造部材の耐震対策状況

	全学校数	耐震点検	耐震点検	耐震対策	耐震対策
-		実施校数	実施率	実施校数	実施率
	088 18				
	A	В	C = B/A	D	E = D/A
R3 長崎県	486	486	100.0%	281	57.8%
R2 長崎県	493	493	100.0%	237	48. 1%
R2 全 国	28, 295	26, 201	92.6%	13, 630	48. 2%

対象:建物全ての非構造部材(屋内運動場等の吊り天井・照明等を除く) 外壁、窓、ガラス、本棚、天井、下足箱、天吊りテレビ等

3 未対策施設の今後の対応

各市町において整備計画を策定し、早期完了に向けた取組を行うよう 働きかけていく。

※ 令和3年4月1日現在における全国の耐震化改修の状況については、 7月頃文部科学省が公表予定

速報値

公立学校施設の耐震改修状況調査結果について【構造体】(設置者別)

設置者名	学校数	全校数 全 棟 数 耐震性が ない棟数		耐震性がない建物 の中で2次診断実 施済棟数	耐震化率	
	4	A	В	С	D=(A-B)/A	
長崎市	104	670	5	5	99.3%	
佐世保市	72	326	0	0	100.0%	
島原市	15	60	0	0	100.0%	
諫早市	42	167	0	0	100.0%	
大村市	21	100	0	0	100.0%	
平戸市	23	75	0	0	100.0%	
松浦市	16	46	0	0	100.0%	
対馬市	30	80	0	0	100.0%	
壱岐市	22	32	0	0	100.0%	
五島市	25	72	0	0	100.0%	
西海市	19	44	0	0	100.0%	
雲仙市	24	80	0	0	100.0%	
南島原市	23	88	0	0	100.0%	
長与町	8	41	0	0	100.0%	
時津町	6	29	0	0	100.09	
東彼杵町	3	10	0	0	100.09	
川棚町	4	20	0	0	100.09	
波佐見町	4	22	0	0	100.09	
小値賀町	3	7	0	0	100.09	
佐々町	3	21	0	0	100.09	
新上五島町	16	54	0	0	100.09	
市町立計	483	2,044	5	5	99.8%	
県立中学校	3	5	0	0	100.09	
合計	486	2,049	5	5	99.89	
全国(R2.4.1現在)						

99.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
89.8%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
100.0%
99.4%
100.0%
99.4%
99.4%

公立学校の耐震改修状況の調査結果について【吊り天井等・その他の非構造部材】(設置者別)

令和3(2021)年4月1日現在

			内運動場等にお 有する棟の落下		②屋内道 バスケット	重動場等におけ →ゴールの落下	る照明・ 防止対策
設置者名	全棟数	吊天井を有し ていない又は 対策実施済み の棟数	対策未実施の 棟数 (一部未実施を 含む)	対策実施率	対策実施済み の棟数	対策未実施の 棟数 (一部未実施を 含む)	対策実施率
(4	Α	В	С	D=B/A	E	F	G=E/A
長崎市	121	121	. 0	100.0%	95	26	78.5%
佐世保市	74	73	1	98.6%	74	0	100.0%
島原市	14	14	0	100.0%	14	0	100.0%
諫早市	43	43	0	100.0%	31	12	72.1%
大村市	25	25	. 0	100.0%	25	0	100.0%
平戸市	24	24	. 0	100.0%	24	0	100.0%
松浦市	14	14	0	100.0%	14	0	100.0%
対馬市	31	31	0	100.0%	31	0	100.0%
壱岐市	22	22	0	100.0%	20	2	90.9%
五島市	23	23	0	100.0%	23	0	100.0%
西海市	17	17	0	100.0%	17	0	100.0%
雲仙市	24	24	0	100.0%	15	9	62.5%
南島原市	21	21	0	100.0%	14	7	66.7%
長与町	8	8	0	100.0%	8	. 0	100.0%
時津町	6	6	- 0	100.0%	5	1	83.3%
東彼杵町	3	3	0	100.0%	0	3	0.0%
川棚町	4	4	0	100.0%	4	0	100.0%
波佐見町	5	5	0	100.0%	5	0	100.0%
小値賀町	3	3	0	100.0%	0	3	0.0%
佐々町	3	3	0	100.0%	1	2	33.3%
新上五島町	18	18	0	100.0%	1	. 17	5.6%
市町立計	503	502	1	99.8%	421	82	83.7%
県立中学校	2	2	0	100.0%	2		100.0%
合 計	505	504	1	99.8%	423	82	83.8%

	3 1.0		構造部材の耐 単位)	震対策
l t	耐震点	検状況	耐震対	策状況
全学校数	耐震点検 実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不 要又は耐震 対策実施済 みの学校数	耐震対策 実施率
Н	I	J=I/H	к	L=K/H
104	104	100.0%	34	32.7%
72	72	100.0%	72	100.0%
15	15	100.0%	5	33.3%
42	42	100.0%	42	100.0%
21	21	100,0%	0	0.0%
23	23	100.0%	23	100.0%
16	16	100.0%	4	25.0%
30	30	100.0%	0	0.0%
22	22	100.0%	22	100.0%
25	25	100.0%	25	100.0%
19	19	100.0%	0	.0.0%
24	24	100.0%	22	91.7%
23	- 23	100.0%	15	65.2%
8	8	100.0%	8	100,0%
6	6	100.0%	6	100.0%
3	3	100.0%	0	0.0%
4	4	100.0%	0	0.0%
4	4	100.0%	0	0.0%
3	3	100.0%	0	0.0%
3	3	100.0%	0	0.0%
16	16	100.0%	0	0.0%
483	483	100.0%	278	57.6%
3	3	100.0%	3	100.0%
486	486	100.0%	281	57.8%

※休校を除く

報告事項(3)

高校教育課

ī	1. 志願	者数等	争									
4						令和4	年度		2	令	和3年度	£
- 1	区分		志願者数	前年度差	採用予定者數	前年度差	倍率	前年度差	志願者数	採用予定者数	倍率	
l	0.2	小学校		343	14	235	15	1.5	0.0	329	220	1.
l ?		玉	語	31	-2	18	5	1.7	-0.8	33	13	2.
	Ī	社	会	58	-3	9	0	6.4	-0.4	61	9	6.
		数	学	43	-10	9	-2	4.8	0.0	53	11	4.
		理	科	30	-12	14	1	2. 1	-1.1	42	13	3.
		音	楽	28	-9	12	7	2. 3	-5. 1	37	5	7.
中学校	中学校	美	術	5	-3	7	4	0.7	-2.0	8	3	2.
		保	体	58	-9	10	-5	5.8	1.3	67	15	4.
		技	術	8	2	7	4	1.1	-0.9	6	3	2.
		家	庭	7	5	8	4	0.9	0.4	2	4	0.
		英	語	33	-3	11	-3	3.0	0.4	36	14	2.
	- Ī	小	計	301	-44	105	15	2. 9	-0.9	345	90	3.
		国	語	20	-12	5	-2	4.0	-0.6	32	7	4.
		地理歷史	世界史	11	-1	2	0	5.5	-0.5	12	2	6.
			日本史	19	-3	3	0	6.3	-1.0	22	3	7.
		歷文	地理	5	-9	1	-1	5.0	-2.0	14	2	7.
		公	民	4	_	1	-	4.0	-	-	-	
		数	学	45	-2	7	-1	6.4	0.5	47	8	5.
		理科	物理	6	0	1	-1	6.0	3. 0	6	2	3.
			化学	16	-1	3	1	5.3	-3.2	17	2	8.
			生物	17	1	2	1	8.5	-7. 5	16	1	16.
			地学	2	-	1	3-2	2.0	-	-		
		保	体	58	3	4	0	14. 5	0.7	55	4	13.
ľ		芸術	音楽	9	-2	1	0	9.0	-2.0	11	1	11.
	高等学校		美術	1	-2	1	0	1.0	-2.0	3	1	3.
	8 1	英	語	13	-14	8	0	1.6	-1.8	27	8	3.
		家	庭	9	4	3	1	3.0	0.5	5	2	2.
		農	業	8	1	1	0	8.0	1.0	7	1	7.
			機械	4	-	3	-	1.3	0.0	-	2	0
		工業	電気	5	1	3	1	1.7	-0.3	5	1	2. 5.
			建築	- 5	-			5.0	_	- 0		υ.
		abs	土木	-	1	1 1	0	10.0	-1. 0	11	1	11.
		商	業	10	-1	3	-	1.0	-1.0	- 11	- 1	11.
		情	報		-	-		1.0	_	2	1	2.
		看	護祉						_	5	1	5.
		福			-31	55	5	4.9	-1.1	301	50	6.
	at es	小 3.1.8	計	270			2	1.5		38	20	1.
1	特別		幹部	34	-4	22 23	-2	2. 1	-0. 4	60	25	2.
	支援		等部	49	-11			1		98	45	2.
	学校	/\ 4=#:#J=#	計	83	-15	45	0	1.8	-0. 4 -0. 5	108	20	5.
	1 3	養養教諭合計		97 1, 094	-11 -87	460	35	2.4			425	2.

- ※ 倍率=志願者数:採用予定者数※ 小学校・中学校教諭の志願者数は、関東・関西会場受験希望者を含めない 暫定值

概 要

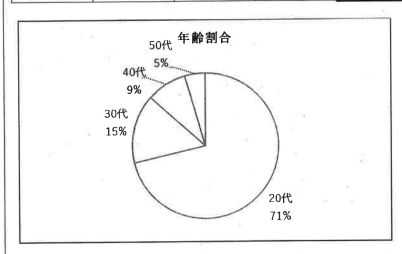
2. 参考

(1) 大学推薦特別採用選考の志願状況

		内訳				
校種	人数	県内高校出身	県外高校出身			
1:小学	63	46	17			
2:中学	5	2	3			
3:高校	2	2	0			
4:特支	5	5	0			
5:養教	=	:-	-			
総計	75	55 (73%)	20 (27%)			

(2) 志願者の年齢度数分布

年齢 校種	20代	30代	40代	50代	総計	
1:小学	257	36	26	24	343	
2:中学	215	53	26	7	301	
3:高校	189	48	26	7	270	
4:特支	46	20	14	3	83	
5:養教	74	10	5	8	97	
総計	781	167	97	49	1,094	



報 告 事 項 (4)

項 (4) 高校教育課・特別支援教育課

件	名		教育委員会規則の改正について
e			
概	要	1	報告内容
			行政手続きでの押印や書面提出等の制度・慣行の見直しに伴い、教育委
			員会規則の様式の見直しを行い、下記のとおり改正した。
		2	改正した規則と内容
			○長崎県立学校管理規則
			・ 承認願、届出様式の校長押印箇所の削除
		1 ,	○長崎県立中学校管理規則
			・ 承認願、届出様式の校長押印箇所の削除
			○技能教育施設の指定の申請等に関する規則
			・申請書、届出様式の代表者押印箇所の削除
	2 .	3	公布日
			令和3年6月1日
-		-	
		ì	
			287 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 - 1940 -
	3		
		11	

単位:件

	R3.6.1時点					
手続区分	手続件数	押印見直し済件数	うち教育委員 会規則改正分	未済件数	進捗率	押印見直し済の主な手続き
各種証明書	8	8	1	0	100.0%	更新講習修了確認証明書ほか
補助金・交付金	53	5	Ő	48	9.4%	長崎県公立高等学校生徒通学費補助金ほか
会計、人事関係書面等	25	25	2	0	100.0%	県スポーツ表彰の推薦に必要な手続きほか
その他	24	24	- 3	0	100.0%	技能教育施設の指定の申請書ほか
合計	110	62	6	48	56.4%	

<未済手続き48件について>

- ○補助金·交付金 48件
 - ・『長崎県立高等学校寄宿舎運営費補助金関係』ほか→47件:県規則等の改正について所管課で検討中のため
 - ・『長崎県高等学校定時制課程及び通信制課程修学奨励資金貸与関係』⇒1件:「借用書」に相当する書類であり、押印廃止困難なため

<教育委員会規則改正分について(全10件)>

- ○対外的な行政手続きに関するもの⇒6件 ※上記表に含まれる
 - ・教育職員免許状に関する規則
 - · 長崎県社会教育主事資格認定規則
 - · 長崎県文化財保護条例施行規則
 - ・博物館の登録に関する規則
 - ・長崎県スポーツ表彰規則
 - ・技能教育施設の指定の申請等に関する規則
- ○内部的な行政手続きに関するもの⇒4件 ※上記表には含まれていない
 - · 県立学校管理規則 3件
 - · 県立中学校管理規則 1件

報 告 事 項 (5)

体育保健課

件 名	令和	03年度長崎県高等学校体育大会について
概要	〇令和3年度長崎県	高等学校総合体育大会について
	1 期 間	令和3年6月4日(金)~6月11日(金)
Ş.	2 会 場	9市3町 63会場
		(総合開会式は中止)
	3 実施競技	32競技(駅伝は含まない)
	4 参加校・人数	87校 10,284名
	5 競技結果	
	新記録等	別紙一覧表参照
	※令和3年度全国 の概要	国高等学校総合体育大会(北信越総体2021)
	1 開催県	福井県・新潟県・富山県・石川県・長野県
	-	和歌山県 (ヨットのみ)
		(総合開会式は福井県で実施)
	2 期 間	令和3年7月24日(土)~8月24日(火)
10	〇令和3年度全国高	等学校定時制通信制体育大会長崎県予選大会について
	1 期 日	令和3年6月13日(日)
	2 会 場	長崎工業高校・鳴滝高校
	3 実施競技	6 競技
	4 参加校・人数	9校13課程 262名
	,	
	※令和3年度全国	る事学校定時制通信制体育大会の概要
	1 開催県	東京都・静岡県・奈良県・千葉県・神奈川県
	2 開催期間	令和3年7月30日(金)~8月25日(水)
	_	