V 保健管理センター利用状況

V保健管理センター利用状況

1. 医療機関紹介

1) 山口地区

(1) 2020年度

	内	科	外	科	整形	外科	皮原	喜科	眼	科	耳鼻	皐科	歯	科	産婦	人科	精补	申科	その	D他	iii	†
	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員
4月	3	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	12	2
5月	2	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	12	1
6月	6	1	1	1	3	1	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	19	5
7月	12	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	3	0	21	1
8月	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	6	1
9月	1	1	1	0	1	0	2	0	0	2	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	11	3
10月	10	2	0	0	5	0	4	0	2	0	3	0	0	0	0	0	2	0	1	1	27	3
11月	9	3	0	0	2	0	3	0	0	0	1	0	0	0	6	0	1	0	3	0	25	3
12月	4	1	1	0	5	0	6	0	1	0	3	0	1	0	2	0	4	0	2	0	29	1
1月	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	2	0	11	0
2月	3	4	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	4
3月	0	0	0	0	3	0	4	0	4	0	2	0	0	0	2	0	4	0	0	0	19	0
計	51	12	5	1	26	2	35	2	9	2	16	2	2	0	16	0	24	0	17	3	201	24

(2) 2021年度

	内	科	外	科	整形	外科	皮膚	事科	眼	科	耳鼻	皐科	歯	科	産婦	人科	精补	申科	その	D他	言	t
	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員
4月	2	0	1	0	1	1	0	0	1	0	2	0	6	0	0	0	1	0	8	4	22	2
5月	2	0	2	0	0	0	5	0	0	0	3	0	6	0	0	0	11	0	2	0	31	0
6月	1	1	1	0	4	0	5	0	1	0	5	0	10	0	4	0	19	0	8	1	58	2
7月	1	1	1	0	2	1	5	1	0	3	1	0	9	0	2	0	1	0	8	0	30	6
8月	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	2	0	5	0	2	0	4	0	4	0	18	3
9月	0	0	1	0	3	2	0	0	3	0	6	0	3	0	0	1	9	0	4	1	29	5
10月	7	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	0	10	0	7	0	10	1	9	0	59	1
11月	2	0	0	0	0	1	0	0	5	0	3	0	5	0	2	0	18	0	10	0	45	1
12月	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	5	0	6	0	4	0	5	0	28	1
1月	3	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	3	0	0	0	4	0	2	0	15	1
2月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	1	0	3	0	1	0	11	0
3月	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	0	12	0
計	22	2	6	0	13	8	25	1	12	4	36	1	66	0	24	1	90	1	64	6	358	22

※その他には泌尿器科、脳神経外科、救急外来等が含まれる

2) 常盤地区

(1) 2020年度

	内	科	外	科	整形	外科	皮膚	事科	眼	科	耳鼻	皐科	歯	科	産婦	人科	精补	申科	その	の他	ilin.	; †
	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員
4月	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0
5月	6	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
6月	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	8	1
7月	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1
8月	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	7	0
9月	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5	2
10月	6	2	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	11	2
11月	4	0	1	0	2	0	4	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	14	0
12月	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
1月	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
2月	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
3月	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
計	26	4	4	0	11	1	14	3	2	1	8	1	3	0	4	0	0	0	5	0	77	9

(2) 2021年度

	内	科	外	科	整形	外科	皮膚	 	眼	科	耳鼻	皐科	歯	科	産婦	人科	精补	伸科	その	の他	Ē	†
	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員
4月	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	8	1
5月	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	8	0
6月	8	0	2	0	1	1	3	3	2	0	0	1	0	0	3	0	1	0	1	0	21	5
7月	4	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
8月	2	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7
9月	3	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1
10月	5	2	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	1	13	3
11月	6	2	2	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	12	7
12月	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	5	3
1月	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	8	0
2月	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0
3月	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	8	0
計	41	6	6	3	8	2	15	5	7	1	6	2	5	2	6	0	3	2	8	4	105	27

※その他には泌尿器科、脳神経外科、救急外来等が含まれる

3) 小串地区

(1) 2020年度

	内	科	外	科	整形	外科	皮原	雪科	眼	科	耳鼻	皐科	歯	科	産婦	人科	精补	申科	その	の他	Ī	it
	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員
4月	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0
5月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
6月	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0
7月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	5	0
8月	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
9月	1	0	2	0	0	0	3	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	10	0
10月	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	1
11月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0
12月	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
1月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
3月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	19	1	2	0	3	0	3	2	0	0	1	0	6	0	0	0	2	0	5	0	41	3

(2) 2021年度

	内	科	外	科	整形	外科	皮膚	 	眼	科	耳鼻	皐科	歯	科	産婦	人科	精补	申科	その	の他	Ē	i l
	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員	学生	職員
4月	4	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	0
5月	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	6	1
6月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	4	0	9	0
7月	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0
8月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0
9月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0
10月	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	2	0	10	0
11月	7	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	2	0	16	0
12月	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	0
1月	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	4	1
2月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	25	0	1	0	5	0	9	0	0	0	4	0	1	0	9	0	5	1	14	1	73	2

※その他には泌尿器科、脳神経外科、救急外来等が含まれる

2. 月別利用状況内訳

保健管理センター利用状況について年度別・地区別・学牛職員別に示した。集計は「相談票」記入者を対象とした。

1) 2020年度

(1) 学生(山口地区)

2020年度(山口地区) 数 5 6 7 8 9 10 12 2 11 3 宔 実 宯 数 % 数 0/6 松 0.00 0.00 0.00 感染症及び寄生中症 0 0 新生物 0 0.00 0 0.00 0 0.00 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 0.00 0.00 0.00 0 0 0 0 内分泌、栄養及び代謝疾患 0 00 0 00 0 00 5. 精神及び行動の障害6. 神経系の疾患 568 66. 36 0. 12 56. 92 0. 31 72. 13 383 54 49 . 眼及び附属器の疾患 0.82 3 0. 92 4 0. 75 8. 耳及び乳様突起の疾患 4 0.47 0. 62 0. 38 9. 循環器系の疾患 Λ 0 00 0 00 0 00 10. 呼吸器系の疾患 11. 消化器系の疾患 2. 10 0. 82 3. 38 1. 85 1. 32 0. 19 6 12. 皮膚及び皮下組織の疾患 13 1 52 6 1 85 1 32 7 0 13. 筋骨格系及び結合組織の疾患 11 1. 29 2. 15 4 0. 75 14. 尿路性器系の疾患 21 2. 45 0.00 21 3. 95 0 15. 妊娠、分娩及び産褥 16. 周産期に発生した病態 0.00 0 00 0 00 0.00 0.00 0.00 17. 先天奇形、変形及び染色体異常 0.12 0 00 0 1 0 1 0 19 18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響 8. 53 39 12.00 34 6. 40 85 35 50 9. 93 10.77 9. 42 85 50 20. 傷病の外因〈再掲〉 9.93 10.77 9.42 交通事故(自転車も含む) 0.00 0.00 0.00 82 9 58 33 10, 15 49 9 23 11 14 13 不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず) 白殺未遂 0. 12 0. 31 0 0.00 0 0 その他 0. 23 0. 31 1 0. 19 0 0 21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 47 5. 49 9. 23 17 3. 20 856 100.00 325 100.00 531 100.00 53 48 88 77 48 101 102 66 71 51 80

(2) 職員(山口地区) 2020年度(山口地区)

			総	数							月			別				
	総	数	男		女		1	5	6	7	Ω	۵	10	11	12	1	2	3
	実 数	%	実数	%	実数	%	4	, ,	U	,	"	3	10	''	12	'	2	J ,
1. 感染症及び寄生中症	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. 精神及び行動の障害	34	25. 00	13	19. 40	21	30. 43	1	5	5	4	2	3	3	1	1	3	2	. 4
6. 神経系の疾患	3	2. 21	0	0.00	3	4. 35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
7. 眼及び附属器の疾患	3	2. 21	0	0.00	3	4. 35	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	. 0
8. 耳及び乳様突起の疾患	1	0. 74	1	1. 49	0	0.00	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	. 0
9. 循環器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	. 0
10. 呼吸器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. 消化器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	1	0. 74	0	0.00	1	1. 45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	. 0
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	5	3. 68	4	5. 97	1	1. 45	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	. 1
14. 尿路性器系の疾患	1	0. 74	0	0.00	1	1. 45	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	. 0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	. 0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	. 0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	27	19. 85	11	16. 42	16	23. 19	3	1	4	1	1	2	6	4	. 2	2	1	0
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	35	25. 74	23	34. 33	12	17. 39	3	1	7	3	5	1	6	3	1	3	2	. 0
20. 傷病の外因〈再掲〉	35	25. 74	23	34. 33	12	17. 39	3	1	7	3	5	1	6	3	1	3	2	. 0
交通事故(自転車も含む)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	. 0
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	35	25. 74	23	34. 33	12	17. 39	3	1	7	3	5	1	6	3	1	3	2	. 0
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	26		17	25. 37	9	13. 04	0	2	1	2	0	2	4	8	1	3	2	
計	136	100.00	67	100.00	69	100.00	8	9	17	11	9	9	21	17	5	14	8	8

新型コロナウイルス感染症対策のため、窓口での相談件数は減少しているが、体調不良(発熱等)に関する相談対応(症状の経過、移動歴、体調不良者との接触、コロナウイルス感染症に関連した症状の確認を行い、受診の必要性の目安につい て説明)、大学対応(自宅待機期間のルール)の説明、受診した場合は受診結果の確認、等 ※小串地区においては附属病院へのPCR検査の手配も含む))は全地区で410件であった。また(1)緊急事態宣言対象地域から帰着された方、(2)海外 から帰国・入国された方、(3) 体調不良があり新型コロナウイルス検査対象となった方、(4) 感染者との濃厚接触者として新型コロナウイルス検査対象となった方、(5) 感染者との接触者として指示により新型コロナウイルス検査対象となっ た方、(6) 感染の疑いがあり新型コロナウイルス検査対象となった者と濃厚接触した場合の健康観察対応は520件であった。

(3) 学生(常盤地区) 2020年度(常盤地区)

											_			Dil				
	415	Mr.			,						Я			別				
	総	数	男		女		4	5	6	7	8	9 1	0	11	12	1	2	3
	実 数	%	実 数		実 数	%		•	Ů	'	•	,	•		12			
1. 感染症及び寄生中症	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C	1	0	0 0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C	1	0	0 0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C)	0	0 0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C		0	0 0
5. 精神及び行動の障害	57	20. 14	47	22. 07	10	14. 29	2	4	14	7	0	5	2	7	7		1	4 4
6. 神経系の疾患	2	0. 71	0	0.00	2	2. 86	0	1	0	1	0	0	0	0	C)	0	0 0
7. 眼及び附属器の疾患	4	1. 41	3	1. 41	1	1. 43	0	0	1	1	0	1	0	0	1		0	0 0
8. 耳及び乳様突起の疾患	2		2	0. 94	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C)	0	2 (
9. 循環器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C)	0	0 0
10. 呼吸器系の疾患	11		8	3. 76	3	4. 29	1	1	0	0	0	0	2	3	2		0	2 (
11. 消化器系の疾患	8	2. 83	7	3. 29	1	1. 43	0	1	0	1	0	2	0	1	1		0	1 1
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	4	1. 41	2	0. 94	2	2. 86	1	1	0	0	0	0	0	0	C)	0	2 (
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	5	1. 77	4	1. 88	1	1. 43	0	0	0	0	1	1	0	1	C)	1	1 (
14. 尿路性器系の疾患	4	1.41	0	0.00	4	5. 71	1	0	1	0	0	0	1	0	C)	0	1 (
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C		0	0 0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C)	0	0 0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C)	0	0 0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	25		18	8. 45	7	10.00	1	4	2	1	3	2	4	2	C)	1	3 2
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	76	26. 86	57	26. 76	19	27. 14	8	5	9	8	5	6	7	6	6	i	9	3 4
20. 傷病の外因〈再掲〉	76	26. 86	57	26. 76	19	27. 14	8	5	9	8	5	6	7	6	6	i	9	3 /
交通事故(自転車も含む)	1	0. 35	1	0. 47	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0)	1	0 (
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	75	26. 50	56	26. 29	19	27. 14	8	5	9	8	5	6	7	6	- 6	i	8	3 /
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C		0	0 (
その他	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C)	0	0 (
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	85	30. 04	65	30. 52	20	28. 57	3	6	3	3	1	2	23	9	10	1	7	6 2
計	283	100.00	213	100.00	70 1	00.00	17	23	30	22	10	19	39	29	27	2	9 2	5 13

(4)職員(常盤地区)

			総	数							月		別					
	総	数	男		女		4	5	6	7	8	q	10 1	1	12	1	2	3
	実 数	%	実 数	%	実 数	%	-	"		,	"	<u> </u>	10 1	<u>' </u>	12	'		•
1. 感染症及び寄生中症	0	0. 00	0	0. 00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0 0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. 精神及び行動の障害	8	8. 99	4	11. 11	4	7. 55	0	1	(0	0	0	1	3	2	0	0	1
6. 神経系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. 眼及び附属器の疾患	9	10. 11	0	0.00	9	16. 98	1	1	1	1 1	1	0	0	0	0	3	1	0
8. 耳及び乳様突起の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. 循環器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. 呼吸器系の疾患	3	3. 37	2	5. 56	1	1.89	0	0	() 1	0	1	0	1	0	0	0	0
11. 消化器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	2	2. 25	0	0.00	2	3. 77	0	0	1	1 0	0	0	0	0	0	0	1	0
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	2	2. 25	1	2. 78	1	1. 89	0	0	(0	0	0	0	0	0	2	0	0
14. 尿路性器系の疾患	4	4. 49	0	0.00	4	7. 55	0	0	(0	0	2	. 1	0	0	0	0	1
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	3	3. 37	2	5. 56	1	1. 89	0	0	() 1	0	0	1	0	0	0	1	0
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	33	37. 08	11	30. 56	22	41. 51	1	2	3	3 12	3	2	3	0	3	0	2	. 2
20. 傷病の外因〈再掲〉	33	37. 08	11	30. 56	22	41. 51	1	2	3	3 12	3	2	3	0	3	0	2	. 2
交通事故(自転車も含む)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	33	37. 08	11	30. 56	22	41. 51	1	2	3	3 12	3	2	3	0	3	0	2	2
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0	0
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	25	28. 09	16	44. 44	9	16. 98	1	1	3	3 1	1	3	8	1	1	3	0	2
計	89	100.00	36	100.00	53 1	100.00	3	5		16	5	8	14	5	6	8	5	6

(5)学生(小串地区)

			総	数						月			別				
	総	数	男		女		4	5	6 7	l g	1 a	10	11	12	1	2	3
	実 数	%	実数	%	実 数	%	4	J	0 7	ı °	9	10	<u> </u>	12	<u>'</u>		<u> </u>
1. 感染症及び寄生中症	0	0.00	0	0.00		00 (0	0	0	0	0 0				0	() (
2. 新生物	0	0.00	0	0.00		00 (0	0	0	0	0 0				0	(<u>) (</u>
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00		00 (0	0	0	0	0 0) (0	(<u>) (</u>
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.00	0	0.00		0. 00	0	0	0	0	0 0				0	() (
5. 精神及び行動の障害	53		25	16. 45		. 38	1	0	4	6	6 2	2	7 8	3 6	6 2	(3 5
6. 神経系の疾患	0	0.00	0	0.00		0. 00	0	0	0	0	0 0				0	() (
7. 眼及び附属器の疾患	1	0. 30	0	0.00). 55	0	1	0	0	0 0				0	(<u>) (</u>
8. 耳及び乳様突起の疾患	1	0. 30	0	0.00). 55	1	0	0	0	0 0				0	() (
9. 循環器系の疾患	2	0. 60	1	0.66). 55	0	0	2	0	0 0) (0	(<u>) (</u>
10. 呼吸器系の疾患	3	0. 90	3	1. 97). 00	0	0	0	0	0 1	1	1	1] (0	(<u>) (</u>
11. 消化器系の疾患	13		2	1. 32	11 6	6. 04	0	1	1	0	1 1	[5	5	1] () 1	2	2 (
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	3	0. 90	1	0.66	2 1	. 10	0	0	0	0	0 0) 2	2 () 1	1 0	(<u>) (</u>
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	9	2. 69	3	1. 97	6 3	3. 30	2	1	2	1	0 2	2 ()	[]	0	(<u>) (</u>
14. 尿路性器系の疾患	3	0. 90	1	0.66	2 1	. 10	0	0	1	0	1 () 1			0	(<u>) (</u>
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00		00 (0	0	0	0	0 0				0	(<u>) (</u>
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00		00 (0	0	0	0	0 0) (0	(<u>) (</u>
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00). 00	0	0	0	0	0 0) () (0	(<u>) (</u>
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	63		32	21. 05		1. 03	1	2	4	17	4 10) 7	7	7 3	3 5	1	1 7
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	24		9	5. 92		3. 24	2	1	1	3	2 1	7	7	4 () 1	2	2 (
20. 傷病の外因〈再掲〉	24		9	5. 92		3. 24	2	1	1	3	2 1	1 7	7 4	4 () 1	2	2 (
交通事故(自転車も含む)	0	0.00	0	0.00		0. 00	0	0	0	0	0 0				0	(<u>) (</u>
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	1	0. 30	0	0.00). 55	0	0	0	0	0 0) 1			0	() (
自殺未遂	0	0.00	0	0.00		0. 00	0	0	0	0	0 0				0	() (
その他	23		9	5. 92		7. 69	2	1	1	3	2 1	(6 4	4 () 1	2	2 (
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	159		75	49. 34		6. 15	3	6	11	11	3 25			1 11			
計	334	100.00	152	100.00	182 100	. 00	10	12	26	38 1	7 42	2 44	l 30	6 21	23	29	9 36

(6)職員(小串地区)

			総	数							月			別				
	総	数	男		女		4	5	6	7	8	0	10	11	12	1	2	2
	実 数	%	実数	%	実 数	%	4	J J	٠	,	٥	9	10	''	12	'		
1. 感染症及び寄生中症	0	0. 00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0) (0 0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0					0 0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0					0 0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0. 00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0)	0 0
5. 精神及び行動の障害	24	12. 90	2	2. 35	22	21. 78	0	0	2	1	1	3	1				7	3 6
6. 神経系の疾患	2	1. 08	1	1. 18	1	0. 99	0	1	0	0	0	1	0)	0 0
7. 眼及び附属器の疾患	1	0. 54	0	0.00	1	0. 99	0	0	0	0	0	0	0) (0 1
8. 耳及び乳様突起の疾患	1	0. 54	0	0.00	1	0. 99	0	0	0	0	0	0	1					0 0
9. 循環器系の疾患	1	0. 54	1	1. 18	0	0.00	0	0	0	0	0	1	0					0 0
10. 呼吸器系の疾患	5	2. 69	4	4. 71	1	0. 99	0	0	0	1	1	0	1			1 (1 0
11. 消化器系の疾患	4	2. 15	1	1. 18	3	2. 97	2	0	1	0	0	0	0)	0 1
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	4	2. 15	3	3. 53	1	0. 99	0	0	0	0	1	0	0) 2	2	1 (0 0
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	6	3. 23	2	2. 35	4	3. 96	1	0	1	1	0	0	0) 1				1 0
14. 尿路性器系の疾患	1	0. 54	0	0.00	1	0. 99	0	0	0	0	0	0	0) (1] (0 0
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0					0 0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0					0 0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0. 00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0)	0 0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	8	4. 30	3	3. 53	5	4. 95	0	2	0	0	1	1	0			1 (0 3
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	10	5. 38	1	1. 18	9	8. 91	0	1	1	1	0	1	4	1 2	2			0 0
20. 傷病の外因〈再掲〉	10	5. 38	1	1. 18	9	8. 91	0	1	1	1	0	1	4	1 2	2			0 0
交通事故(自転車も含む)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0					0 0
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0					0 0
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0) (0 0
その他	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	1	1	1	0	1	4	1 2	2			0 0
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	119	63. 98	67	78. 82	52	51. 49	7	4	6	7	5	7	10)	9 10		25 20
計	186	100.00	85	100.00	101	100.00	10	8	11	11	9	14	17	8	3 1	3 2	4	30 31

2. 月別利用状況内訳

保健管理センター利用状況について年度別・地区別・学生職員別に示した。集計は「相談票」記入者を対象とした。

1) 2021年度

(1) 学生(山口地区)

2021年度(山口地区)

			総	数	Ž						月			別				
	総	数	9	3	女		4	-	c	7	0	<u> </u>	10	11	12	1	2	
	実 数	%	実 数	%	実 数	%	4	5	0	,	8	9	10	''	12			3
1. 感染症及び寄生中症	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0. 00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	2	0. 12	1	0. 16	1	0. 10	0	0	0	0	0	0	0) 2	. 0	0	0	0
5. 精神及び行動の障害	1052	65. 18	378	58. 60	674	69. 56	72	78	106	102	59	60	111	132	114	90	65	63
6. 神経系の疾患	4	0. 25	0	0.00	4	0. 41	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	
7. 眼及び附属器の疾患	9	0. 56	3	0. 47	6	0. 62	1	0	3	1	0	2	2	2 0	0	0	0	0
8. 耳及び乳様突起の疾患	8	0. 50	3	0. 47	5	0. 52	0	1	1	1	0	1	2	2 1	1	0	0	0
9. 循環器系の疾患	5	0. 31	4	0. 62	1	0. 10	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0
10. 呼吸器系の疾患	7	0. 43	4	0. 62	3	0. 31	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0
11. 消化器系の疾患	21	1. 30	8	1. 24	13	1. 34	1	2	3	2	1	1	5	5 4	. 0	1	0	1
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	41	2. 54	23	3. 57	18	1. 86	5	1	6	5	1	3	4	1 6	5	3	1	1
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	13	0. 81	8	1. 24	5	0. 52	1	1	2	0	0	1	3	1	1	1	2	. 0
14. 尿路性器系の疾患	29	1. 80	0	0. 00	29	2. 99	5	2	6	5	0	0	6	5 3	0	2	_	0
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0) 0	0	0	0	0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	133	8. 24	67	10. 39	66	6. 81	14	17	29	11	7	8	10	10			9	4
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	165	10. 22	76	11. 78	89	9. 18	22	9	38	22	7	7	20) 15	12		3	4
20. 傷病の外因〈再掲〉	165	10. 22	76	11. 78	89	9. 18	22	9	38	22	7	7	20	15	12		3	4
交通事故(自転車も含む)	30	1. 86	10	1. 55	20	2. 06	0	2	10	4	2	1	4	1 2	. 3	1	1	0
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	126	7. 81	65	10. 08	61	6. 30	22	7	27	15	5	4	16	13	6	5	2	. 4
自殺未遂	0	0. 00	0	0. 00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
その他	9	0. 56	1	0. 16	8	0.83	0	0	1	3	0	_	0	0			0	0
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	125	7. 74	70	10. 85	55	5. 68	2	5	25	16	10		10	19			7	5
計	1614	100.00	645	100.00	969	100.00	124	118	220	169	86	94	174	193	154	116	88	78

(2)職員(山口地区)

2021年度(山口地区)

			総	数							月			別				
	総	数	EIX	5	女		1	5	6	7	Ω	0	10	11	12	1	2	2
	実数	%	実数	%	実数	%	†	J	U	,	٥	9	10	''	12	'		3
1. 感染症及び寄生中症	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0) () ()	0 0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() () ()	0 0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() ()	0 0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() ()	0 0
5. 精神及び行動の障害	94	39. 33	26	23. 64	68	52. 71	5	9	8	9	8	5	,	5 3	3 9)	8 16
6. 神経系の疾患	9	3. 77	2	1. 82	7	5. 43	0	2	0	1	1	1		1		()	0 1
7. 眼及び附属器の疾患	3	1. 26	1	0. 91	2	1. 55	1	0	0	1	0	0		1 () ()	0 0
8. 耳及び乳様突起の疾患	1	0. 42	1	0. 91	0	0.00	0	0	0	0	0	1	() () ()	0 0
9. 循環器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0) ()	0 0
10. 呼吸器系の疾患	3	1. 26	0	0.00	3	2. 33	0	0	0	0	0	0				()	0 2
11. 消化器系の疾患	3	1. 26	0	0.00	3	2. 33	0	0	0	0	0	0		0 2	2 () ()	0 1
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	2	0. 84	1	0. 91	1	0. 78	0	1	1	0	0	0) () ()	0 0
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	8	3. 35	5	4. 55	3	2. 33	1	1	0	0	1	2	1	2 () ()	0 1
14. 尿路性器系の疾患	0	0.00	0	0.00	1	0. 78	0	0	0	0	0	0	() ()	0 0
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() () ()	0 0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() () () ()	0 0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() () () ()	0 0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	20	8. 37	7	6. 36	13	10.08	3	1	7	2	1	2		0 2	2 (1 0
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	32	13. 39	17	15. 45	15	11. 63	4	1	3	3	5	2	,	3 3	3		2	2 3
20. 傷病の外因〈再掲〉	32	13. 39	17	15. 45	15	11. 63	4	1	3	3	5	2	,	3 3	3		2	2 3
交通事故(自転車も含む)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() () () ()	0 0
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0		() () ()	0 0
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() () ()	0 0
その他	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	() () () ()	0 0
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	64	26. 78	50	45. 45	14	10.85	4	3	7	19	6	1		1 8	3 4	. ()	5 6
計	239	100.00	110	100.00	129	100.00	18	18	26	35	22	14	13	3 19) 16	12	2	16 30

2021年度も引き続き新型コロナウイルス感染症対策のため、窓口での相談件数は減少しているが、体調不良 (発熱等) に関する相談対応 (症状の経過、移動歴、体調不良者との接触、コロナウイルス感染症に関連した症状の確認を行い、受診の必要性の目安について説明) 、大学対応 (自宅待機期間のルール) の説明、受診した場合は受診結果の確認、職域におけるワクチン接種後副反応に関する相談等 ※小串地区においては附属病院へのPCR検査の手配も含む))は全地区で1000件であった。また (1) 緊急事態宣言対象地域から帰着された方、 (2) 海外から帰国・入国された方、 (3) 体調不良があり新型コロナウイルス検査対象となった方、 (4) 感染者との濃厚接触者として新型コロナウイルス検査対象となった方、 (5) 感染者との接触者として指示により新型コロナウイルス検査対象となった方、 (6) 感染の疑いがあり新型コロナウイルス検査対象となった者と濃厚接触した場合の健康観察対応は1364件であった。

(3) 学生(常盤地区) 2021年度(常盤地区)

(3) 于工(市盆地区)																	2021干皮	···
											月			別				
	総	数			女		4	5	6	7	8	g 1	0	11	12	1	2	3
	実 数	%	実 数	%	実 数	%	7	J	0	,	0	,		'''	12	ļ.		٠,
1. 感染症及び寄生中症	1	0. 35	1	0. 47	0	0.00	0	0	0	1	0	0	0	0	C) () (0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0 0
5. 精神及び行動の障害	64	22. 61	57	26. 76	7	10.00	2	6	15	9	5	3	3	3	5	5	7 :	3
6. 神経系の疾患	8	2. 83	5	2. 35	3	4. 29	0	1	2	0	0	1	2	0	1	() (0
7. 眼及び附属器の疾患	4	1. 41	3	1. 41	1	1. 43	0	0	1	1	0	1	0	0	1	()	0
8. 耳及び乳様突起の疾患	2		2	0. 94	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () :	2
9. 循環器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0
10. 呼吸器系の疾患	11	3. 89	8	3. 76	3	4. 29	1	1	0	0	0	0	2	3	2	2 () :	2
11. 消化器系の疾患	8	2. 83	7	3. 29	1	1. 43	0	1	0	1	0	2	0	1	1	()	1
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	4	1. 41	2	0. 94	2	2. 86	1	1	0	0	0	0	0	0	C) () :	2
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	5	1. 77	4	1.88	1	1. 43	0	0	0	0	1	1	0	1	C	1		1
14. 尿路性器系の疾患	4	1. 41	0	0.00	4	5. 71	1	0	1	0	0	0	1	0	C) ()	1
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	25	8. 83	18	8. 45		10.00	1	4	2	1	3	2	4	2	C	1		3
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	76	26.86	57	26. 76		27. 14	8	5	9	8	5	6	7	6	6	6) :	3
20. 傷病の外因〈再掲〉	76	26. 86	57	26. 76	19	27. 14	8	5	9	8	5	6	7	6	6	6) :	3
交通事故(自転車も含む)	1	0. 35	1	0. 47	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C	1		0 0
不慮の事故(ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	75	26. 50	56	26. 29	19	27. 14	8	5	9	8	5	6	7	6	- 6	8	3	3
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0
その他	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	C) () (0
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	85	30. 04	65	30. 52	20	28. 57	3	6	3	3	1	2	23	9	10	17	7	6
計	475	100.00	383	100.00	92 10	0.00	18	32	48	106	28	22	48	26	28	53	3	1 3

(4)職員(常盤地区)

			総	数							月		別					
	総	数	男		女		4	5	6	7	8	q	10	11	12	1	2	3
	実 数	%	実 数		実 数	%	7	"	Ů	,			10	''	12			"
1. 感染症及び寄生中症	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
5. 精神及び行動の障害	12	7. 55	0	0.00	12	14. 46	1	1	0) (0	2	2	1	1	1	1	2
6. 神経系の疾患	10	6. 29	0	0.00	10	12.05	0	0	2	1	1 3	0	0	1	3	0	0	0
7. 眼及び附属器の疾患	1	0. 63	1	1. 32	0	0.00	0	1	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
8. 耳及び乳様突起の疾患	1	0. 63	1	1. 32	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	1	0	0	0	0
9. 循環器系の疾患	1	0.63	1	1. 32	0	0.00	0	0	0) (0	0	1	0	0	0	0	0
10. 呼吸器系の疾患	11	6. 92	5	6. 58	6	7. 23	0	0	0) (0	1	2	0	5	2	0	1
11. 消化器系の疾患	6	3. 77	3	3. 95	3	3. 61	0	0	0	2	2 0	0	0	0	2	1	0	1
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	4	2. 52	2	2. 63	2	2. 41	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	6	3. 77	2	2. 63	4	4. 82	1	0	0	1	1 0	1	0	0	3	0	0	0
14. 尿路性器系の疾患	3	1.89	0	0.00	3	3. 61	0	0	0) (0	1	0	0	0	0	0	2
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	(0	0	0	0	0	0	0	0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	3	1.89	1	1. 32	2	2. 41	0	0	1		0	0	0	1	0	0	1	0
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	15	9. 43	7	9. 21	8	9.64	1	1	3	C	3	2	0	0	1	3	1	0
20. 傷病の外因〈再掲〉	15	9. 43	7	9. 21	8	9. 64	1	1	3	(3	2	0	0	1	3	1	0
交通事故(自転車も含む)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	15	9. 43	7	9. 21	8	9. 64	1	1	3	(3	2	0	0	1	3	1	0
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	86	54. 09	53	69. 74	33	39. 76	1	1	5	(6 4	3	6	11	6	17	14	12
計	159	100.00	76	100.00	83	100.00	4	4	12	11	11	10	12	15	21	24	17	18

(5)学生(小串地区)

			総	数			1				月			別				
	総	数	男		女		4	5	6	7	l 8	l q	10	11	12	1	2	3
	実数	%	実数	%	実 数	%	<u> </u>	J	0	,	"	J 3	10	1 ''	12	'		
1. 感染症及び寄生中症	0	0. 00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0			0		0 0
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0) 0	0) () () 0		0 0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0) 0	0	<u> </u>) 0		0 0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0) 0	0				0		0 0
5. 精神及び行動の障害	92	27.01	9	5. 92	83	45. 60	5	8	11	8	3 7	9	7	13	11	5		6 2
6. 神経系の疾患	2	0. 60	0	0.00	2	1. 10	0	1	0	0	0	0	1			0		0 0
7. 眼及び附属器の疾患	2	0. 60	0	0.00	2	1. 10	1	0	0	0	0	0	0	1		0		0 0
8. 耳及び乳様突起の疾患	1	0. 30	0	0.00	1	0. 55	0	0	0	0	0	0	0) 1		0		0 0
9. 循環器系の疾患	2	0. 60	2	1. 32	0	0.00	0	1	1	0	0	0	0			0		0 0
10. 呼吸器系の疾患	2	0. 60	1	0.66	1	0. 55	0	0	0	0		0	1) 1	0		0 0
11. 消化器系の疾患	9	2. 69	3	1. 97	6	3. 30	0	1	3	2	2 0	0	3			0		0 0
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	11		4	2. 63	7	3. 85	1	2	. 0	6		0	0) 2	! 0		0 0
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	5	1. 50	1	0.66	3	1. 65	1	0	2	1	0	0	0) 1		0		0 0
14. 尿路性器系の疾患	12	3. 59	0	0.00	12	6. 59	1	1	4	0	0	1	4) 1	0		0 0
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0			0		0 0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0			0		0 0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0		0	0			0		0 0
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	40	11. 98	13	8. 55	27	14. 84	3	9	7	1	0	7	4	. 4	1 7	' 0		0 0
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	11	3. 29	4	2. 63	7	3. 85	5	2	. 8	6		3	4	. 6		0	1	4 2
20. 傷病の外因〈再掲〉	11	3. 29	4	2. 63	7	3. 85	5	2	8	6	S C	3	4	. 6	i (0		4 2
交通事故(自転車も含む)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	C			0		0 0
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	3	0. 90	1	0.66	2	1. 10	0	0	2	1	0	0	0			0		0 0
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	0	C			0		0 0
その他	37	11. 08	12	7. 89	25	13. 74	5	2	. 6	5	5 C	3	4	1 6	i (0		4 2
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	164		85	55. 92	79	43. 41	20	17	18) 4	. 20				' 9		6 4
計	384	114. 97	152	100.00	182	100.00	37	42	54	43	3 11	40	43	47	' 29	14	1	6 8

(6)職員(小串地区) 2021年度(小串地区)

			総	数							月			別				
	総	数	男		女			5	6	7	Ω	0	10	11	12	1	1 2	7
	実 数	%	実 数	%	実 数	%		J J	٥	,	0	9	10	''	12	'		<u> </u>
1. 感染症及び寄生中症	0	0. 00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() (0 (
2. 新生物	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	(0 0
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	(0 0
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0. 00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	(0 (
5. 精神及び行動の障害	75		29	28. 43	46	28. 40	5	1	8	8	1	5	7	7 8	3	5	7	5 15
6. 神経系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() ()	0 0
7. 眼及び附属器の疾患	3	1. 61	1	0. 98	2	1. 23	0	0	1	0	0	(1	()		1	0 0
8. 耳及び乳様突起の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	(0 0
9. 循環器系の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() (0 0
10. 呼吸器系の疾患	1	0. 54	1	0. 98	0	0.00	1	0	0	0	0	() (0 0
11. 消化器系の疾患	9	4. 84	7	6.86	2	1. 23	0	1	0	1	0	(1	4		2 ()	0 (
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() ()	0 (
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	4	2. 15	1	0. 98	3	1. 85	0	0	2	0	0	(2	2 (0 (
14. 尿路性器系の疾患	3	1. 61	0	0.00	3	1. 85	1	1	0	0	0	1) ()			0 0
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() ()			0 0
16. 周産期に発生した病態	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() (0 0
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0. 00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() ()	0 (
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	31	16. 67	22	21. 57	9	5. 56	4	0	0	4	3	1	5	5 5	5	3 (0	0 1
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	6	3. 23	3	2. 94	3	1. 85	0	0	2	1	2	(1				0	0 (
20. 傷病の外因〈再掲〉	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() ()) (0 (
交通事故(自転車も含む)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() ()			0 0
不慮の事故 (ボールや人など相手がいない場合は該当せず)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() (0 (
自殺未遂	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0	0	() (0 (
その他	6	3. 23	3	2. 94	3	1. 85	0	0	2	1	2	(1					0 (
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	132	70. 97	38	37. 25	94	58. 02	6	13	8	12	11	- 5	19	18				4 8
<u> </u>	264	100.00	102	100.00	162	100.00	17	16	21	26	17	12	36	35	5 2	9 2:	2	9 24

3) 2020年度・2021年度(全地区)

(1) 学生

				学			<u> </u>	Ė		
			2020年	- 度				2021年	- 度	
	吉田実数	常盤実数	小串実数	全体実数	全体%	吉田実数	常盤実数	小串実数	全体実数	全体%
1. 感染症及び寄生中症	0	0	0	0	0.00	0	1	0	1	0. 04
2. 新生物	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0. 00
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0.00	2	0	0	2	0. 08
5. 精神及び行動の障害	568	57	53	678	46. 03	1052	64	92	1208	48. 83
6. 神経系の疾患	1	2	0	3	0. 20	4	8	2	14	0. 57
7. 眼及び附属器の疾患	7	4	1	12	0. 81	9	6	2	17	0. 69
8. 耳及び乳様突起の疾患	4	2	1	7	0. 48	8	0	1	9	0. 36
9. 循環器系の疾患	0	0	2	2	0. 14	5	0	2	7	0. 28
10. 呼吸器系の疾患	18	11	3	32	2. 17	7	4	2	13	0. 53
11. 消化器系の疾患	7	8	13	28	1. 90	21	11	9	41	1. 66
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	13	4	3	20	1. 36	41	7	11	59	2. 38
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	11	5	9	25	1. 70	13	4	5	22	0.89
14. 尿路性器系の疾患	21	4	3	28	1. 90	29	2	12	43	1. 74
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
16. 周産期に発生した病態	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0. 00
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	1	0	0	1	0. 07	0	0	0	0	0.00
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	73	25	63	161	10. 93	133	26	42	201	8. 12
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	85	76	24	185	12. 56	165	95	40	300	12. 13
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	47	85	159	291	19. 76	125	247	164	536	21. 67
計	856	283	334	1473	100.00	1614	475	384	2473	100.00

21.のうち、精神科医師による健康相談、カウンセリングは5.に計上

(2)職員

(2)										
				職				Į		
			2020年	度				2021年	度	
	吉田実数	常盤実数	小串実数	全体実数	全体%	吉田実数	常盤実数	小串実数	全体実数	全体%
1. 感染症及び寄生中症	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
2. 新生物	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
3. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
4. 内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
5. 精神及び行動の障害	34	8	24	66	16.06	94	12	75	181	27. 34
6. 神経系の疾患	3	0	2	5	1. 22	9	10	0	19	2. 87
7. 眼及び附属器の疾患	3	9	1	13	3. 16	3	1	3	7	1.06
8. 耳及び乳様突起の疾患	1	0	1	2	0. 49	1	1	0	2	0. 30
9. 循環器系の疾患	0	0	1	1	0. 24	0	1	0	1	0. 15
10. 呼吸器系の疾患	0	3	5	8	1. 95	3	11	1	15	2. 27
11. 消化器系の疾患	0	0	4	4	0. 97	3	6	9	18	2. 72
12. 皮膚及び皮下組織の疾患	1	2	4	7	1. 70	2	4	0	6	0. 91
13. 筋骨格系及び結合組織の疾患	5	2	6	13	3. 16	8	6	4	18	2. 72
14. 尿路性器系の疾患	1	4	1	6	1. 46	0	3	3	6	0. 91
15. 妊娠、分娩及び産褥	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
16. 周産期に発生した病態	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
17. 先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00
18. 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	27	3	8	38	9. 25	20	3	31	54	8. 16
19. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	35	33	10	78	18. 98	32	15	6	53	8. 01
21. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	26	25	119	170	41. 36	64	86	132	282	42. 60
計	136	89	186	411	100.00	239	159	264	662	100.00

21.のうち、精神科医師による健康相談、カウンセリングは5.に計上

3. 健康診断証明書発行状況

健康診断証明書は発行年度の学生定期健康診断の所定の項目をすべて受診していることが条件である。受付・ 発行は各地区保健管理センターにて行っている。職員については定期健康診断結果再発行は人事課安全衛生対策 室で行い、健康診断証明書は保健管理センターにて発行している。

1) 2020年度(発行期間 2020年5月 日~2021年3月29日)※4月は主に奨学金、教育実習用

(1) 学部別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
人文	0	52	14	16	11	30	16	6	1	3	1	11	161
教 育	0	33	51	20	37	41	25	4	4	0	0	2	217
経 済	0	23	46	37	12	17	15	6	1	4	21	43	225
理	0	41	14	28	25	78	14	8	2	1	9	12	232
医	0	20	70	58	9	5	2	3	5	0	48	8	228
エ	0	17	36	22	5	11	31	12	3	2	13	63	215
農	0	18	10	3	0	4	3	2	1	2	35	20	98
共同獣医	0	2	0	3	0	2	2	0	1	0	1	0	11
国際総合科学部	0	5	23	7	5	13	8	3	0	2	3	16	85
人文科学研究科	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
教育学研究科	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	7
経済学研究科	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3	6
東アジア研究科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
創成科学研究科	0	73	68	40	13	31	12	6	9	28	42	169	491
医学系研究科	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	3	10
共同獣医学研究科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取大学連合農学研究科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
技術経営研究科	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
計	0	285	334	234	122	232	135	51	29	42	173	353	1990

(2) 目的発行別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
就職用	0	219	275	196	60	106	98	40	18	41	169	352	1574
奨学金用	0	9	1	0	0	4	2	0	5	0	3	0	24
進学用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルバイト用	0	3	2	8	2	5	5	5	1	1	1	1	34
教育実習用	0	53	55	30	60	114	30	6	4	0	0	0	352
その他	0	1	1	0	0	3	0	0	1	0	0	0	6
計	0	285	334	234	122	232	135	51	29	42	173	353	1990

上記自動発行以外に学部医療機関受診分の結果発行および進学・就職等所定用紙での発行(医学部 抗体検査結果証明書含む)は113件、職員は31件であった。

2) 2021年度(発行期間 2021年5月 日~2022年3月31日)※4月は主に奨学金、教育実習用

(1) 学部別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
人文	1	87	30	15	5	19	8	4	3	4	2	19	197
教 育		46	25	43	38	23	18	5	4	4	1	13	220
経 済		80	51	22	33	27	16	5	9	5	15	80	343
理		153	17	13	5	9	4	5	1	3	5	24	239
医		12	71	37	10	8	10	6	2	2	28	8	194
エ		44	17	5	1	8	12	5	2	5	16	30	145
農		19	12	7	2	6	1	1	3			6	57
共同獣医		8	2	2			1						13
国際総合科学部		33	7	4	6	8	5	3	3	1	3	45	118
人文科学研究科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育学研究科		5	2					1					8
経済学研究科		1		1					1				3
東アジア研究科		1											1
創成科学研究科		96	52	38	8	22	17	5	5	18	47	124	432
医学系研究科				2	1				1		2	2	8
共同獣医学研究科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取大学連合農学研究科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
技術経営研究科			2										2
計	1	585	288	189	109	130	92	40	34	42	119	351	1980

(2) 目的発行別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
就職用	0	389	244	140	63	97	67	32	22	39	111	346	1550
奨学金用	0	2	1	1	0	0	0	2	6	0	2	0	14
進学用	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
アルバイト用	0	7	4	3	5	8	3	1	0	1	3	1	36
教育実習用	1	176	32	43	41	25	22	5	5	0	0	4	354
その他	0	1	7	2	0	0	0	0	1	2	3	0	16
計	1	585	288	189	109	130	92	40	34	42	119	351	1980

上記自動発行以外に学部医療機関受診分の結果発行および進学・就職等所定用紙での発行(医学部 抗体検査結果証明書含む)は154件、職員は41件であった。

4. カウンセリング相談件数(山口地区)

保健管理センターの臨床心理士による、2020年度、2021年度のカンセリング件数を学部別・学年別に集計した。(2021年度は男女別にも集計)新規受付については、後期が始まっての10.11月頃に増える傾向があった。

1)2020年度

(1)各学部・学年の対象者別の相談件数(新規のみ)

2020年4月1日~2021年3月31日

	1444			_	_	_		_		_		_		40				40									3月31日
学部	対象者	4.	計	5	計	6,	計	7	<u>月</u> 計	8.	<u>月</u> 計	9	<u>月</u> 計	10	<u>月</u> 計	11	<u>月</u> 計	12	<u>月</u> 計	1,	<u>月</u> 計	2.	<u>月</u> 計	3,	<u>月</u> 計	年	間合計
人文	(学年) 1年生 2年生 3年生 4年生 留学生		0	1	2	1	2	2	2		0	1	1	3 1 1	5	3 2 1	6		0		0	1	2	1	1	8 6 6 1	21
教育	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生	1	1		0		0	1	1		0	1	1	2	2	1	3		0	1	1	1	1	1	1	6 1 2 2	11
経済	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生		0		0		0	1	1	1	1	1	1	4 1 1	6	1	2		0	1	1	1	1	1	1	7 2 3 2 0	
理	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生	1	1		0	1	4	1	1	1	1	2	2	1	1	7	7	2	2	2	2	1	1	1	1	14 1 2 6	23
医	1年生 2年生 3年生 4年生 5年生 6年生 留学生		0	1	1	1	1		0		0		0	2	2	2	2		0		0		0		0	6 0 0 0 0	6
Т	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生		0		0	2	2		0	1	1		0	2	2	3	3	1	1		0		0		0	9 0 0 0	9
農	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生		0		0		0	1	1		0		0	1	1		0		0		0		0	1	1	2 0 0 1	3
共同 獣医	1年生 2年生 3年生 4年生 5年生 6年生 留学生		0		0		0		0		0		0	1	2		0		0		0		0	1	1	0 1 0 1 0	3
国際 総合	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生	1	2	1	2	1	1	1	1		0		0		0	1	1	1	2	1	1		0	1	1	4 2 2 3 0	11
学部生学年別計	1年生 2年生 3年生 4年生 5年生 6年生 留学生	1 2 0 0 0	4	2 1 0 0	5	6 1 0 3 0 0	10	5 0 1 1 0 0	7	1 0 1 1 0 0	3	0 2 3 0 0	5	15 2 2 1 0	21	18 3 1 2 0 0	24	4 0 1 0 0 0	5	1 1 2 0 0	5	0 2 2 1 0 0	5	3 1 2 0 0	7	56 13 15 16 0	101
<u>大学院生</u> 教職員			0	\square	1 0	\vdash	0	1	<u>0</u> 1	_1	1 0	1	<u>0</u> 1	\vdash	00		0		0	1	<u>0</u> 1	_1	<u>1</u> 0		0	3 3	3
教職員 その他			0		0		0		Ó		0		Ó		0		0		Ŏ		Ó		0		Ō		0
=	†	4	4	(ô	1	0	8	3	4	1	(3	2	1	2	4	Į	5	(3	(3	-	1		107

②相談内容別の回数 (新規+継続)

2020年4月1日~2021年3月31日

	相談内容	4.	月	5,	月	6)	月	7,	月	8,	月	9	月	10	月	11	月	12	月	1.	月	2.	月	3,	<u>月</u>	年間合計
			計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計	平间百司
対	友人関係					2		2		1				2		3		1		2		2				15
人	研究室内の関係 家族関係	1	1	1	1	2	7	5	7	4	5	3	3	3	5	2	7	2	6		4		4		5	23 4 55
関係	 		'		'	1	,				5		3		5	2	,	2	U		4		4	3	5	4 55 5
1糸	その他					2														2	-	2		2		8
	単位修得							1		2												1				4
luter	授業関連	3		2		1		1				1						1								9
修 学	卒業•修了論文		12		12	3	21	1	14	1	9	1	9		9		8		9	5	10	6	9		7	17 129
'	学生生活全般	7		10		14		10		5		5	4	8		8		8		3	-	2		7		87
	その他	2				3		1		1		2		1						2						12
進 路	転部・転科	1														1		1				1				3
路	進路 就職	1	2	2	2	5	5	2	2	4	4	3	4	4	4	4	5	2	3		0	3	4	3	3	33 38
就 職	その他	'				\vdash	J	-			7	1		┝╌	7	┝╌	0		J		1 ~	⊢		ل	J	1
職	C 07 12																									0
	心理的問題	4		14		11		14		8		8		11		18		11		7		11		14		131
心	精神保健																									0
身問題	健康問題		4		14	1	12	2	16		8		8		11		18		11		7		11		14	3 134
題	その他																									0
																										0
	人権問題												_													0
その	経済問題						_								4-		4.4		^							0 00
の他	その他		0		0		5		3		0		0	15	15	14	14		2		0		0		0	0 39
	UPI・SDS呼び出し					5		3						15		14		2								39 0
計		1	9	2	9	5	50		42		26		24		44		52		31		21		28		9	395

2)2021年度 ①各学部·学年の対象者別の相談件数(新規のみ)

2021年4月1日~2022年3月31日

学部	対象者		4月 5月 6月 7月 8月 9月									4.0	ъ.	4.7	ъ.	4.0						_ ^)22年3月31日			
	(学年)	4	月 計	5,	月 計	6,	計	7)	計	8) i	月 計	9,	計	10	<u>月</u> 計	11	計	12 1	計	\vdash^1	月 計	2.	月 計	3	F 計	年	間合計
人文	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生		0	1	1	1	1	1 1 2 1	5		0		0	4 1 1	7	2	3	1	1	2	3	1	2	1	1	7 4 8 5 0	24
教育	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生	1	1		0	1	1		0		0	1	1	2	2	1	2		0		0	1	1		0	5 2 0 1	8
経済	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生	1	3	1	1	1 2 1	4	1	1	1	2		0	2	4	1	4		0		0	1	2	1	1	8 2 8 4 0	22
理	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生		0	1	1		0	1	1		0		0	1	2	2 1 1 2	6	1	1	1	1		0		0	3 2 2 5 0	12
医	1年生 2年生 3年生 4年生 5年生 6年生 留学生	1	1		0		0		0		0		0	1	1	1	1		0		0		0		0	3 0 0 0 0 0	3
エ	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生		0		0	1	3		0		0		0	6	6	1	1		0		0		0		0	9 1 0 0	10
農	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生		0		0		0		0		0		0		0	2	2	1	1	2	2		0	1 2	3	3 0 1 4	8
共同・獣医・	1年生 2年生 3年生 4年生 5年生 6年生 留学生		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	1	1	1 0 0 0 0 0	1
国際総合	1年生 2年生 3年生 4年生 留学生	1	1		0	1	1		0		0		0		0	1	2	1	1		0		0	1	1	1 1 2 2 0	6
学部生 学年別計	1年生 2年生 3年生 4年生 5年生 6年生 留学生	1 0 4 0 0	6	0 1 2 0 0 0	3	5 1 2 2 0 0	10	2 2 1 0 0	7	1 0 0 1 0 0	2	1 0 0 0 0 0	1	15 1 4 2 0 0	22	11 2 5 3 0 0		2 1 0 1 0 0	4	0 2 0 4 0 0	6	1 2 1 0 0	5	1 0 4 2 0 0	7	40 12 21 21 0 0	94
大学院生 教職員			0		0	1	1	4	0	1	1	dash	0		0		0	2	2		0	1	1		0	5	5 7
数職員 その他			0	2	2		0	_1	1 0	1	1 0	$\vdash \vdash$	0	\vdash	0		0	2	2	\vdash	0		0		1		1
計		(6	Ę		1		8		4	_			2		2		8		(3	(()		107
男女	男女別 1 5 1 4 4 7 2 6 2 2 1 0 9 13 6 15 4 4 2 4 3 3												3	2 自 呼	<mark>7</mark> 発 出	37 27 10	70 53 17										

②相談内容別の回数 (新規+継続)

2021年4月1日~2022年3月31日

相談内容		4,	月	5月		6月		7月		8,	月	9,	月	10	月	11	月	12	月	1月		2月		3月			
			計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計	年間1	芦町
対	友人関係	3		6		14		4		2		3		9	-	9		5		2				4		61	
	研究室内の関係	1	7											1		5	l	3		6		6		2		24	
人 関	家族関係			3	11	3	21	3	15	1	8	2	10	2	18	1	20	20	19	2	23		13		16	17	181
係	学外の人間関係			1				3		1		5		4		4		5		7		3		2		35	
	その他	3		1		4		5		4				2		1		6		6		4		8		44	
	単位修得	1				1								2		5										9	
	授業関連			5		3		2			1	2		4		8		3		2						29	
修学	卒業•修了論文		5		5		8		6	6	4	1	8	3	11	2	18	4	17	5	10	2	7		4	14	103
¯	学生生活全般	2				2		1	1 3		3		3		3		8		2		5		3		33		
	その他	2				2		3		2		2			2		1				1		18				
`#	転部・転科					1		4		2															7		
進路	進路	1	2			1	5							1		1		2		3		3		2		14	
١.	就職	1		3	3	3		3	7	4	1 6	4	4	4	5	3	4		3		3	8	11	9	12	42	65
就職	その他																	1						1		2	
収																										0	
	心理的問題	20		16		21		25		9		8		17		17		14		13		11		10		181	
心	精神保健										9		8		17		17		14							0	
身問	健康問題		20		16		21		25												13		11		10	0	181
題	その他																									0	
																										0	
	人権問題																									0	
そ	経済問題							1																		1	
の	その他		0		0		0		1		2		1		15		11		0		0		0		0	0	30
他	UPI・SDS呼び出し									2		1		15		11										29	
																										0	
計		3	34 3		35 55		5	54		29		31		66		70		53		49		42		42		56	0
男女別		11	23	11	24	18	37	17	37	16	13	12	19	24	42	21	49	14	39	12	37	13	29	15	27	184	376