# 3 学校給食

# (1) 学校給食実施状況

アー小学校

(平成29年5月1日現在)

7 小字位	χ.							1.1.	(1-14)	(29年 5	/) I H	
					小	学		校				
郡市別	学	校総数	攵	児童総数		完全給食	食実施		補食給	食実施	ミルク 実	7 給食 施
	本校	分校	計	<b>光里</b> 秘数	学校 数	児童 数	普及 学校	及率 児童	学校 数	児童 数	学校 数	児童 数
	校	校	校	人	校	人	%	%	校	人	校	人
南佐久郡	8		8	1, 116	8		100.0					
北佐久郡	6		6	2, 193	6	2, 175	100.0	99. 1				
小県郡	3		3	487	3	487	100.0					
諏 訪 郡 上伊那郡	6		6	2, 161	6							
上伊 那 郡	16 24	1	16 25	4, 642 3, 279	16 24		100. 0 96. 0					
		1	25 9		9	3, 274		99. 8 99. 8				
木 曽 郡 東筑摩郡	9		6	1, 152 1, 043	6	1, 150 1, 033	100.0	99. 0				
北安曇郡	6		6	1, 463	6	1, 463	100.0					
植 科 郡	3		3	746	3	743	100.0	99. 5				
上高井郡	2		2	979	2	979	100.0					
下高井郡	5		5	872	5	871	100.0					
上水内郡	5		5	591	5	591		100. 0				
下水内郡	1	1	2	45	2	45	100.0					
郡計	100	2	102	20, 769	101	20, 713	99. 0	99. 7				
長野市	54	2	56	19, 503	54	19, 484	96. 4					
松本市	28	2	30	12,602	28	12, 542	93. 3	99. 5				
上田市	25	_	25	8, 191	25	8, 173	100.0	99. 7				
岡谷市	7		7	2,609	7	2,602	100.0	99. 7				
飯田市	19		19	5, 499	19	5, 493	100.0	99.8				
諏 訪 市	7		7	2, 544	7	2, 541	100.0	99.8				
須 坂 市	11		11	2, 718	11	2,715	100.0	99.8				
小 諸 市	6		6	2, 224	6	2, 221	100.0	99.8				
伊 那 市	15		15	3, 762	15	3, 751	100.0	99.7				
駒ヶ根市	5		5	1,777	5	1,777	100.0	100.0				
中野市	11		11	2, 292	11	2, 290	100.0	99. 9				
大 町 市	5		5	1, 114	5	1, 113	100.0					
飯山市	7		7	957	7							
茅野市			9		9		100.0					
塩 尻 市	9		9	3, 425	9		100.0					
千曲市	9		9	2, 972	9		100.0					
佐久市	17		17	5, 266	17		100.0					
東御市	5		5	1, 594	5			100.0				
安曇野市	10		10	5, 026	10	·						
市計	259	4	263	87, 094	259							
学校組合	1		1	140	1		100.0					
公立計	360	6	366	108, 003	361	107, 769	98.6	99. 7				
私立計	0.00		0.00	100.000	0.01	107 700	00.0	00.7				
合 計	360	6	366	108, 003	361	107, 769	98.6	99. 7				

公立小学校の学校給食実施校数及び実施率

学校数 361校 実施率100%(休校4校及び学校給食対象外の分校1校除く)

### イ 中学校

イ 甲字板	义								(十)双	,Z9十 5	月1日	グロエノ
					中	学		校				
郡市別	学	校総数	Ż.	₩ <		完全給負	食実施		補食実	給食 施	ミルク 実	7 給食 施
	<b>₩</b>	八长	⇒I.	生徒総数	学校	生徒	普及	<b>支</b> 率	学校	生徒	学校	生徒
	本校	分校	計		数	数	学校	生徒	数	数	数	数
± 11. h TIP	校	校	校	人	校	人	%	%	校	人	校	人
南佐久郡	3		3	457	3	452	100.0	98. 9				
北佐久郡 小 県 郡	3		3	1, 065 96	3	1, 054	100. 0	98. 9 100. 0				
諏 訪 郡	4		4	1, 070	4		100.0	99. 6				
上伊那郡	6		6	2, 357	6		100.0	99. 7				
下伊那郡	13		13	1, 804	13	1,790		99. 2				
木 曽 郡	8		8	629	8	624	100. 0	99. 2				
東筑摩郡	2		2	93	2		100.0	95. 6				
北安曇郡	4		4	839	4		100.0	99.8				
埴 科 郡	1		1	400	1	399	100.0	99. 7				
上高井郡	2		2	514	2	509	100.0	99.0				
下高井郡	3		3	489	3	488	100.0	99.7				
上水内郡	2		2	308	2	307	100.0	99.6				
下水内郡	1		1	40	1	40	100.0	100.0				
郡計	53		53	10, 161	53	10, 102	100.0	99.4				
長野市	25		25	9, 838	25	9,826		99.8				
松本市	19	3	22	5, 941	19	5, 860	86. 3	98.6				
上田市	11		11	4, 280	11	4, 273	100.0	99.8				
岡谷市	4		4	1, 308	4		100.0	98. 1				
飯田市	9		9	2, 914	9	2,902	100.0	99. 5				
諏訪市	4		4	1, 262	4	1, 254	100.0	99. 3				
須 坂 市小 諸 市	2		4	1, 367	4	1, 357	100.0	99. 2				
<u>小 諸 市</u> 伊 那 市	6		2 6	1, 100 2, 038	6	1, 078 2, 023	100. 0	98. 0 99. 2				
駒ヶ根市	2		2	971	2	971	100.0	100. 0				
中野市	4		4	1, 253	4	1, 250	100.0	99. 7				
大町市	3		3	698	3	687	100.0	98. 4				
飯山市	2		2	536	2	534	100.0	99. 6				
茅野市	4		4	1, 598	4		100.0	99. 4				
塩 尻 市			5	1, 748	5		100.0					·
千 曲 市	4		4	1, 677	4		100.0					
佐 久 市	7		7	2,656	7	2,638	100.0	99. 3				
東御市	2		2	849	2	842	100.0	99. 1				
安曇野市	7		7	2, 730	7	2,712		99.3				
市計	124	3	127	44, 764	124	44, 485		99. 3				
学校組合	5		5	1,030	5	1, 025	100.0	99. 5				
県 立	2		2	477							2	471
合 計	184	3	187	56, 432	182	55, 612	97. 3	98. 5			2	471

公立中学校の学校給食実施校数及び実施率

学校数 182校 実施率100% (学校給食対象外の分校3校除く)

# ウ 義務教育学校

<u> </u>	我仍会	<u> </u>	仅										
						中	学		校				
#	作別	学	学校総数				完全給負	食実施		補食	給食	ミルク給食	
10	h1l1\\(\O\)1	本校	分校	計	生徒総数	学校	生徒	普及	及率	学校	生徒	学校	生徒
		平仅	刀仅	рI		数	数	学校	生徒	数	数	数	数
		校	校	校	人	校	人	%	%	校	人	校	人
上	水内郡	1		1	565	1	562	100.0	99.4				
郡	計	1		1	565	1	562	100.0	99.4				
大	町市	1		1	85	1	83	100.0	97.6				
市	計	1		1	85	1	83	100.0	97.6				
合	計	2		2	650	2	645	100.0	99. 2				

### エ 特別支援学校及び夜間定時制高等学校

(平成29年5月1日現在)

	7	学校数	ζ	実 施	完全給食実施				補食給食		ミルク給食		その他	
区分	総	実	未実	児童・	学	児童・	普	及率	学	児童・	学过	児童・	学过	児童・
	数	施校	施校	生 徒 数	校数	生徒数	学校	児童・ 生徒数	校数	生徒数	校数	生徒数	校数	生徒数
	校	校	校	人	校	人	%	%	校	人	校	人	校	人
特別支援 学校	19	17	2	2,061	16	2, 043	94. 1	99. 1			1	18		
夜間定時制 高等学校	16	16		589	6	210	37. 5	35. 7	3	104			7	275

- ※1 特別支援学校の「未実施校」は、病院施設等で実施している。
- ※2 夜間定時制高等学校の「その他」の学校は、牛乳を除く主食及び副食のみ実施している。

# オ 調理方式別完全給食実施状況(公立小・中学校)

(平成29年5月1日現在)

	区	分	単独校	構成比 (%)	共同調理場	構成比 (%)	計	構成比 (%)	共同調理場数
	小 学	学校数(校)	124	34. 3	237	65.7	361	100	
	校	児童数(人)	32, 615	30. 3	75, 154	69.7	107, 769	100	
長	中学校	学校数(校)	57	31. 3	125	68.7	182	100	
野	校	生徒数(人)	15, 713	28. 3	39, 899	71.7	55, 612	100	76
	育義 学務	学校数(校)	1	50.0	1	50.0	2	100	70
県	校教	児生数(人)	83	12. 9	562	87. 1	645	100	
	育中 学等	学校数(校)	0	0.0	0	0.0	0	0	
	校教	生徒数(人)	0	0.0	0	0.0	0	0	
	小学	学校数(校)	9, 262	48. 5	9, 931	51. 1	19, 193	99. 6	
	校	児童数(人)	3, 660, 267	58. 9	2, 569, 569	40.7	6, 229, 836	99. 6	
	中学校	学校数(校)	2, 265	28. 0	5, 242	62.7	7, 507	90.7	
全		生徒数(人)	783, 377	31. 1	1, 513, 259	58.8	2, 296, 636	89. 9	2, 339
国	育義 学務	学校数(校)	15	68. 2	7	31.8	22	100	2, 339
	校教	児生数(人)	8, 216	68. 1	3, 852	31.9	12, 068	100	
	育中 学等	学校数(校)	8	53. 3	7	46. 7	15	100	
	子 寺 校 教	生徒数(人)	3, 137	52. 4	2, 854	47. 6	5, 991	100	

※ 全国の数値は、平成28年5月1日現在のものである。

## (2) 米飯給食実施状況

(平成29年5月1日現在) (単位:校、人)

		I	米飯網		半服公9年 5 米飯給食	との方式別!		)内訳)
		完全給食	/ 下以久/			20777 120711	1 D/ ((D) 0	2 r 1 f/()
	区 分	実施数 (A)	実施数 (B)	実施率 (A)/(B) (%)	自校炊飯	構成比 (%)	委託炊飯	構成比 (%)
小学	学校数	361	361	100. 0	141	39. 1	220	60. 9
校	児童数	107, 769	107, 769	100. 0	28, 967	26. 9	78, 802	73. 1
中学	学校数	182	182	100.0	81	44. 5	101	55. 5
校	生徒数	55, 612	55, 612	100. 0	15, 008	27. 0	40, 604	73. 0
義務教	学校数	2	2	100. 0	2	100. 0		0.0
育学校	児童生徒数	645	645	100.0	645	100. 0		0.0
小	学校数	545	545	100.0	224	41. 1	321	58. 9
計	児童 数 生徒	164, 026	164, 026	100. 0	44, 620	27. 2	119, 406	72. 8
特別支	学校数	16	16	100. 0	15	93.8	1	6. 2
援学校	児童 数 生徒	2, 043	2, 043	100. 0	2, 013	98. 5	30	1. 5
夜間	学校数	6	6	100. 0		0.0	6	100. 0
高校	生徒数	210	210	100. 0		0.0	210	100. 0
合	学校数	567	567	100. 0	239	42. 2	328	57.8
計	児童 数 生徒	166, 279	166, 279	100. 0	46, 633	28. 0	119, 646	72. 0

## (3) 栄養摂取量

### ア単独校

	学校種別	小	学 校	中	学 校
│ │ 栄 養 素		基準 値	摂 取 量	基準 値	摂 取 量
エネルギ	— (Kcal)	640	641	820	814
タンパク	質 (g)	18~32	26. 4	25~40	32.9
	ルギー全体に	25~30	27. 9	25~30	27. 2
食 塩 相 当	量 (g)	2.5未満	2. 6	3 未満	3.0
マグネシウ	ム (mg)	80	100	140	122
亜 鉛	(mg)	2.0	3. 0	3.0	3.8
カルシウ	ム (mg)	350	348	450	395
鉄	(mg)	3.0	2. 5	4. 0	3. 5
A	$(\mu \text{ gRE})$	170	368	300	492
ビタミンB	1 (mg)	0.4	0.49	0.5	0.62
	2 (mg)	0.4	0. 57	0.6	0. 67
С	(mg)	20	31	35	38
食 物 繊 絲	<b>性</b> (g)	5	4.8	6. 5	6.0

### イ 共同調理場

	学校種別	小	学 校	中	学 校
、 一 栄養素		基準 値	摂 取 量	基 準 値	摂 取 量
エネル	<b>ド</b> − (Kcal)	640	655	820	795
タンパっ	ク 質 (g)	18~32	26. 7	25~40	32. 1
	ニネルギー全体に る熱量の比率%	25~30	28. 2	25~30	26.8
食塩相	当 量(g)	2.5未満	2.6	3 未満	3. 3
マグネシ	ウム (mg)	80	99	140	123
亜	沿 (mg)	2.0	3. 1	3.0	3. 7
カルシリ	ウ ム (mg)	350	360	450	390
鉄	(mg)	3.0	2.6	4. 0	3. 2
	A ( $\mu$ gRE)	170	335	300	381
ビタミン	B 1 (mg)	0.4	0. 53	0.5	0.68
	B 2 (mg)	0.4	0. 57	0.6	0.64
	C (mg)	20	28	35	34
食 物 繊	維 (g)	5	4.6	6. 5	5.8

- ※1 摂取量は、完全給食実施校における県平均の数値(平成29年度栄養報告)である。
- ※2 基準値は、「学校給食実施基準」(平成25年文部科学省告示第10号)による。
- ※3 小学校の基準値は、中学年の摂取基準である。

## (4) 栄養教諭・学校栄養職員配置状況

ア単独校

(平成29年5月1日現在)

										/ 4 - 11	/ <b>U</b>   <b>—</b> /
		_	小	学	校	中	学	校	義務	教育学校	
児童	• <u>生</u>	迁徒数	学校給食 実施校数	栄養 教諭	学 検 職員	学校給食 実施校数	栄養 教諭	学校 栄養 職員	学校給食 実施校数	栄養 教諭	学校 栄養 職員
			校	人	人	校	人	人	校	人	人
	$\sim$	199	60	8	38	23	5	6	1	0	1
200	$\sim$	399	35	7	19	18	3	15			
400	~	599	17	6	10	12	8	4			
600	~	799	12	6	6	3	3				
800	$\sim$	999				1	1				
1,000	$\sim$	1, 199									
1, 200	$\sim$										
	計		124	27	73	57	20	25	1	0	1

<sup>※</sup> 非常勤職員を除いた数値である。

## イ 共同調理場

(平成29年5月1日現在)

児童生徒数 区 分	500人 以 下	501人	1,001人	1,501人	2,001人	2,501人	3,001人
	場	1,000人場	1,500人場	2,000人 場	2,500人 場	3,000人場	4,000人 場
共同調理場数	30	17	9	5	2	3	3
	人	人	人	人	人	人	人
栄養教諭	18	12	6	6	3	4	4
学校栄養職員	12	9	8	3	2	3	4
1場 当たり 平 均 人 員	1. 0	1. 2	1. 6	1.8	2. 5	2. 3	2. 7

児童生徒数区分	4,001人	5,001人 〈 7,000人	7,001人 〈 10,000人	10,001人	20,001人 以 上	計
	場	場	場	場	場	場
共同調理場数	1	1	4	1		76
	人	人	人	人	人	人
栄養教諭	2	1	7	2		65
学校栄養職員	0	2	9	3		55
1場 当たり 平 均 人 員	2. 0	3. 0	4. 0	5. 0		1.6

<sup>※</sup> 非常勤職員を除いた数値である。

### (5) 調理従事員配置状況

ア単独校

(平成29年5月1日現在)

/ 1 92								(   /3/\/\2			
			小	学	校	中	学	校	義	務教育	<b>育学校</b>
児童	・生	徒数	調理	配置	1場当たり	調理	配置	1場当たり	調理	配置	1場当たり
			場数	人員	平均人員	場数	人員	平均人員	場数	人員	平均人員
		人	場	人	人	場	人	人	場	人	人
	$\sim$	100	0.0	(8)	0.0				_		0.0
			29	66	2.3	8	24	3.0	1	3	3.0
101	$\sim$	300		(24)			(14)				
101		000	48	153	3. 2	14	54	3. 9			
301	$\sim$	500		(44)			(46)				
501		000	29	147	5. 1	19	98	5. 2			
501	$\sim$	700		(40)							
301	_	100	15	101	6.7	3	20	6. 7			
701	$\sim$	900		(8)							
701		900	3	21	7.0	3	25	8.3			
901	$\sim$	1, 100									
		_,									
1, 101	$\sim$										
-,				,			,				
	計			(124)			(60)			(0)	
	耳		124	488	3.9	47	221	4.7	1	3	3.0

- ※1 ( )は、外部委託者及び派遣者で内数である。
- ※2 配置人員は、常勤及び非常勤を合わせた数値である。

### イ 共同調理場

(平成29年5月1日現在)

児童生徒数区 分	500人 以 下	501人 〈	1,001人	1,501人	2,001人	2,501人	3,001人
	場	1,000人場	場 場	2,000 <u>八</u> 場	2,500 <u>八</u> 場	3,000人場	4,000人場
共同調理場数	30	17	9	5	2	3	3
配置人員	人 (25) 143	人 (28) 173	人 (25) 122	人 (13) 84	人 37	人 73	人 (29) 83
1場 当たり 平 均 人 員	4.8	10. 2	13. 6	16.8	18. 5	24. 3	27. 7

児童生徒数区分	4,001人	5,001人 〈 7,000人	7,001人	10,001人	20,001人 以 上	計
	場	場	場	場	場	場
共同調理場数	1	1	4	1		76
配置人員	人 (32) 32	人 49	人 (46) 224	人 74	人	人 (198) 1, 094
1場 当たり 平 均 人 員	32.0	49.0	56. 0	74. 0		14. 4

- ※1 国立・私立学校を除いた数値である。
- ※2 ( )は、外部委託者及び派遣者で内数である。
- ※3 配置人員は、常勤及び非常勤を合わせた数値である。

# (6) 学校給食費(公立小・中学校)

(平成29年5月1日現在)

_									29年5月1	
`	区区	分	平	均	月	額			とり 平均単	価
			小	学	校	中学校	小	学	校	中学校
郡下	<b>节別</b>	$\geq$	低学年	中学年	高学年		低学年	中学年	高学年	
南	佐 久	郡	円 5, 250	円 5, 250	円 5, 250	円 5, 598	円 284. 0	円 284. 0	円 284. 0	円 311. 0
北	佐久	郡	4, 787	4, 787	4, 787	5, 403	260. 0	260. 0	260. 0	296. 7
小	- 県	郡	4, 901	5, 113	5, 324	5, 880	270. 0	281. 7	293. 3	325. 0
諏	訪	郡	5, 245	5, 245	5, 245	6, 007	287. 5	287. 5	287. 5	332. 5
上	伊那	郡	5, 096	5, 096	5, 096	5, 681	278. 0	278. 0	278. 0	313. 5
下	伊 那	郡	4, 902	4, 933	4, 974	5, 768	268. 5	270. 1	272. 4	317. 6
木	曽	郡	5, 129	5, 174		6, 010	281. 1	283. 6	286. 0	332. 3
東	筑 摩	郡	5, 133	5, 133	5, 133	5, 789	281. 7	281. 7	281.7	320.0
北	安 曇	郡	4, 956	4, 956	4, 956	5, 818	272. 5	272. 5	272. 5	319.8
埴	科	郡	5, 074	5, 074	5, 074	5, 791	280.0	280.0	280.0	325.0
上	高 井	郡	4, 909	4, 955	5,001	5, 656	266.0	268. 5	271.0	308.0
下	高 井	郡	4, 727	4, 727	4, 727	5, 466	259. 0	259.0	259. 0	300.7
上	水 内	郡	4, 774	4, 940	5, 105	5, 571	263. 7	272.8	282. 0	304. 3
下	水 内	郡	4, 934	5, 080	5, 208	5, 636	270.0	278.0	285. 0	310.0
郡	平	均	5,004	5, 032	5, 064	5, 760	274. 0	275. 5	277. 2	317.6
長	野	市	4, 758	4, 966	5, 153	5, 812	259. 4	270. 7	280. 9	320.7
松	本	市	5, 024	5, 024	5, 024	5, 756	283. 1	283. 1	283. 1	330.0
上	田	市	4,828	5,009	5, 190	5, 776	261.6	271. 4	281. 2	320. 2
岡	谷	市	5, 303	5, 303	5, 303	5, 993	290.0	290.0	290.0	330.0
飯	田	市	4, 934	4, 934	4, 934	5, 943	268. 1	268. 1	268. 1	330.0
諏	訪	市	5, 256	5, 256	5, 256	5, 869	285. 0	285. 0	285. 0	320.0
須	坂	市	5, 022	5, 022	5, 022	5, 861	272. 0	272. 0	272. 0	318.0
小	諸	市	4,836	4,836	4,836	5, 670	261. 0	261.0	261. 0	308.0
伊	那	市	4, 947	4, 999	5, 038	5,600	269. 0	271.8	274. 0	310.8
駒	ケ根	市	4, 756	4, 756	4, 756	5, 580	260. 0	260.0	260. 0	310.0
中	野	市	4, 517	4, 714		5, 695	247. 0	257. 7	268. 0	309.0
大	町	市	4, 967	4, 967		5, 610	275. 0	275. 0	275. 0	312. 5
飯	Щ	市	4, 996	4, 996		5, 791	272. 9	272. 9	272. 9	310.0
茅	野	市	5, 228	5, 228		6, 213	285. 0	285. 0	285. 0	340.0
塩		市	5, 305	5, 305		6, 030	290. 0	290. 0	290. 0	330. 0
千	曲	市	4, 850	4, 988		5, 818	265. 0	272. 5	280. 0	320. 0
佐	久	市	4, 990	4, 990		5, 636	270. 0	270. 0	270. 0	310.0
東	御	市	4, 961	5, 118		5, 624	267. 0	275. 4	283. 8	314. 0
安	曇 野	市	5, 091	5, 091	5, 091	6,000	280.0	280. 0	280. 0	330.0
市	平	均	4, 927	5, 006		5, 815	269. 4	273. 7	277.8	322. 2
組	合 平	均	5, 352	5, 352	5, 352	5, 705	290. 0	290. 0		315. 0
県	平	均	4, 943	5, 008		5, 796	270. 7	274. 3	277. 7	320. 5
_	前年比		99. 7	99. 7	99. 7	100.0	100. 1	100. 2	100. 1	100. 2
全		均	<b>**</b> / <b>**</b>	4, 323		4, 929	_	_	_	_

<sup>※</sup> 全国平均の数値は平成28年5月1日現在のものである。

### (7) 学校給食用物資の管理

### ア 学校給食用物資価格等(平成29年度)

(ア) 脱脂粉乳 (1 kg当たり) (単位:円)

種 別	学校売渡価格	備考
パン原料用	720	消費税別

### (イ) 牛乳 (200 cc 当たり)

(単位:円)

供給形態	地域基準価格	補 助 金	保護者負担額	備考
医和力息	(落札価格・加重平均)	安定需要確保対策事業	体设任 只是假	7HI 75
びん装	52. 17	1.75	50.42	消費税別
紙 容 器	50. 47	1.75	48. 72	消費税別

### イ 平成29年度学校給食用パン規格別価格

(単位:円)

<u> </u>	規 格 (g) 分	30	40	50	60	70	80
	加工賃	28. 71	28. 71	30.00	31. 20	31. 20	31. 20
	副資材代	0.85	1. 14	1. 42	1.70	1. 99	2. 27
内	砂 糖 (7%)	0.42	0. 56	0.70	0.84	0.98	1. 12
訳	ショートニンク゛(6%)	0.43	0. 58	0.72	0.86	1.01	1. 15
	小麦粉代	4.44	5. 92	7. 40	8.88	10.36	11.84
脱	脂粉乳代(3%)	0.65	0.86	1. 08	1.30	1.51	1. 73
計		34. 65	36. 63	39. 90	43. 08	45. 06	47. 04

規格 (g) 区分		90	100	110
加工賃		31. 47	31. 47	31. 47
副資材代		2. 56	2.84	3. 12
内	砂 糖 (7%)	1.26	1.40	1. 54
訳	ショートニンク゛(6%)	1.30	1. 44	1. 58
小麦粉代		13. 32	14.80	16. 28
脱脂粉乳代(3%)		1.94	2. 16	2. 38
	計	49. 29	51. 27	53. 25

### ウ 平成29年度学校給食用めん規格別価格

(単位:円)

規格 (g) 区分	50	60	70	80	90	100	110	120
加工賃	29. 86	29.86	29. 86	29. 86	31.63	31. 63	33. 46	33. 46
小麦粉代	8. 02	9.62	11. 23	12. 83	14. 44	16. 04	17.64	19. 25
計	37. 88	39. 48	41. 09	42. 69	46. 07	47. 67	51. 10	52. 71

## (8) 補助金・交付金業務

### ア 学校施設環境改善交付金

学校給食施設の整備状況については、第2章教育行政 第2節義務教育 2学校施設に記載しています。

### イ 要保護児童生徒援助費補助金(学校給食費)

学校給食を受ける児童・生徒の保護者で生活保護家庭及びこれに準ずる家庭に該当する者に対して学校 給食費の補助が行われています。平成29年度に関しては「該当者なし」でした。

#### ウ 夜間定時制高等学校夜食費補助金(県単)

夜間定時制課程を置く高等学校に学ぶ勤労青少年の健康保持と就学援助に資するため、夜間給食を実施するとともに、給食費の補助を行っている。

,	* ***** ****	- 0		
学 校 数	学校給食受給 実 人 員	補助対象者	補助事業費	県補助金
校	人	人	円	円
16	662	662	7, 040, 078	7, 040, 078

ウの内訳 (単位:人)

- 1 1 H/ C					(     == - / - / - / - / - / - / - / - / - /
高 等 学 校 名	学 校 給 食 受給実人員	補助対象者	高等学校名	学 校 給 食 受給実人員	補助対象者
中野立志館	19	19	諏 訪 実 業	39	39
長 野	46	46	箕輪進修	39	39
長 野 商 業	38	38	赤 穂	41	41
長野工業	35	35	飯田OIDE長姫	97	97
篠ノ井	36	36	木曽青峰	3	3
上田千曲	27	27	松本筑摩	34	34
上田	102	102	池田工業	31	31
小諸商業	49	49			
野 沢 南	26	26	計	662	662

## (9) 研修会・研究協議会等の開催状況

期日	事 項	内容	会 場
6/8	衛生管理推進研修会 (参加者282人)	1 長野県における平成28年度の食中毒発生状況等について 2 学校給食における給食管理等について 3 講演 学校給食における衛生管理の充実にむけて	県庁講堂
8/28	学校給食主任研究協議会 (参加者136人)	1 学校給食主任の任務と学校給食指導について 2 学校給食における衛生管理等について 3 実践発表 学校給食における児童会、生徒会との連携 4 演習・研究協議 食物アレルギーによるアナフィラキシーが起こったら	総合教育センター
10/12	栄養教諭・学校栄養職員 研究協議会(第1回) (参加者230人)	1 実践発表 学校給食の衛生管理等に関する調査研究を受けて 実践発表 第58回全国栄養教諭・学校栄養職員研究大会発表 2 学校給食における給食管理の充実等について 3 講演 学校における食育(道徳)について	総合教育センター
11/17	栄養教諭・学校栄養職員 研究協議会(第2回) (参加者216人)	1 実践発表及び食に関する指導についての研究協議 (技術・家庭、保健体育、生活、特別活動) 2 伝達研修 平成29年度食育指導者養成研修 食に関する指導研究委員会報告 3 講義「栄養教諭を中核としたこれからの学校の食育」について	総合教育センター

### (10) 学校給食用食材の放射性物質検査

検査を希望する市町村教育委員会等と連携し、4教育事務所に整備した検査機器により、学校給食等に使用する食材の事前検査を実施した。

(検出限界値:放射性セシウム134と137それぞれの核種について12.5Bq/kg)

検 体 数	検 査 結 果
2,041 検体	再検査 1件 ※ 再検査の結果、一般食品の基準(100Bq/kg)を下回っていた。