

1 学校保健

(1) 研修会等

学校保健の充実及び、教職員の資質の向上を目的として、下記の研修会・大会等を開催した。

期日	研修会等	内容	会場
6/28	養護教諭研修会	<p>(講義)</p> <p>(1) 「学校保健の現状と課題」 長野県教育委員会事務局 保健厚生課 保健・安全係 指導主事 中村 まゆみ</p> <p>(2) 「学校事故対応の指針について」 長野県教育委員会事務局 保健厚生課 保健・安全係 指導主事 堀内 雅司</p> <p>(講演Ⅰ) 「学校における事故防止の留意点」 - 学校での事故を減らすために - 独立行政法人日本スポーツ振興センター 給付第一課 課長補佐 大河内 亜希子 " 係長 小林 正尚</p> <p>(講演Ⅱ) 「養護教諭のための発達障がい理解と保健室からの連携的支援」 植草学園短期大学福祉学科 教授 佐藤 眞二 出席者602人</p>	総合教育センター
7/11	小・中・特別支援・高等学校保健主事研究協議会	<p>(1) 初任者向け講義 「保健主事になったら ～立場を生かして～」 長野県教育委員会事務局 保健厚生課 保健・安全係 指導主事 鈴木 亜希子</p> <p>(2) 部会別分科会 【小・中・特別支援学校部会】 実践発表① 「大町市八坂地区小中合同学校保健委員会の取り組み」 大町市立八坂小学校 保健主事 吉澤 由子 長野市立芋井小学校 保健主事 山本 由紀 実践発表② 「町みんなで子どもの『生活づくり』」 飯綱町立牟礼西小学校 養護助教諭 穂谷 恵子 飯綱町立三水第二小学校 養護教諭 清水 玲子 【高等学校部会】 ・部会、県からのお願い</p> <p>(3) 講義・演習 「学校保健の推進役としての保健主事に期待したいこと ～資質・能力の向上に視点を当てて～」 国立教育政策研究所教育課程研究センター 基礎研究部長 今関 豊一 出席者 計304人</p>	総合教育センター
10/5	薬物乱用防止教育指導者講習会	<p>(講義)</p> <p>講義Ⅰ 「長野県における薬物乱用の現状」 長野県警察本部刑事部 組織犯罪対策課 課長補佐 警部 三澤 浩一</p> <p>講義Ⅱ 「薬物乱用防止対策について」 長野県健康福祉部 薬事管理課 麻薬毒劇物係 係長 有澤 美加</p> <p>実践発表 「中学校における薬物乱用防止教育の実践」 ～薬物の誘惑に負けないための指導を通して～ 長野市立南部小学校 教諭 中條 悟</p> <p>情報提供 「薬物乱用防止教室の開催状況」 長野県教育委員会事務局 保健厚生課 保健・安全係 指導主事 堀内 雅司</p> <p>講演 「『ダメ。ゼッタイ。』で終わらせない薬物乱用防止教育」 (独) 国立精神・神経医療研究センター 精神保健研究所 薬物依存研究部 心理社会研究室長 嶋根 卓也 参加人員 141人</p>	総合教育センター

期日	研修会等	内容	会場
10/18	長野県 学校保健・ 安全・給食 大会	(1) 研究発表 ①養護教諭部会発表 「悲しみを越えて前に進もう ～南木曾町土石流災害の経験から こころのケアを中心に～」 南木曾町立南木曾中学校 養護教諭 牧野 裕子 長野県塩尻志学館高等学校 養護教諭 生駒 千陽子 ②栄養教諭・学校栄養職員部会発表 「学校・調理場における食物アレルギー対応実態調査から見えてきた こと」 長野市第三学校給食センター 長野市立大豆島小学校 栄養教諭 宮澤 比呂子 ③長野県医師会発表 「アレルギー給食、理科実験、組体操でのリスク管理」 長野県医師会 学校医委員会副委員長 蓑島 宗夫 ④長野県薬剤師会発表 「急浮上した認定こども園」 長野県薬剤師会 学校薬剤師部会副部長 豊城 正直 (2) 講演 「運動機能の発育・発達について～児童生徒の健全なる成長とは～」 松本短期大学 名誉教授 柳澤 秋孝 出席者 計323人	総合教育 センター
11/10	がん教育研 修会	(1) 行政説明 「がんの教育推進事業及びがん教育の手引きについて」 長野県教育委員会事務局 保健厚生課 保健・安全係 指導主事 鈴木 亜希子 (2) パイロット校実践報告 信濃町立信濃小中学校 東御市立北御牧中学校 教諭 早津 秀 佐久平総合技術高等学校 養護教諭 池田 みすゞ (3) 講義・演習 「『がん』で教育してみよう ～がん教育の進め方～」 日本女子体育大学 准教授 助友 裕子 出席者 計85人	総合教育 センター
11/22 12/2	養護教諭 研究協議会	(講義) 講義Ⅰ「学校保健の現状と課題」 長野県教育委員会事務局 保健厚生課 指導主事 中村 まゆみ 講義Ⅱ「家庭支援の必要性とスクールソーシャルワーカーの役割」 南信教育事務所スクールソーシャルワーカー 弓田 香織 研究協議「災害時における心のケアと養護教諭の日々の備え」 静岡大学教育学部 教授 小林 朋子 出席者 計664人	11/22 総合教育 センター 12/2 県庁講堂
12/1	性に関する 指導研修会	(1) 講義及び演習Ⅰ 「学校における性に関する指導の考え方と進め方」 筑波大学 教授 野津 有司 (2) 講義及び演習Ⅱ 「ケーススタディ等を用いた指導の工夫について」 筑波大学 教授 野津 有司 (3) 行政説明 「子どもを性被害から守るために」 長野県教育委員会事務局 心の支援課 人権支援係 指導主事 藤井 栄司 「『性に関する指導の手引き』と同別冊『外部講師を活用した 性に関する指導の実践事例集』について」 長野県教育委員会事務局 保健厚生課 保健・安全係 指導主事 鈴木 亜希子 出席者 計269人	総合教育 センター

(2) 表彰

学校保健の推進を図るため、優れた成果や功績に対して次のとおり表彰を実施した。

ア 平成28年度長野県健康推進学校の表彰

健康推進学校

小学校 辰野町立川島小学校（小規模校）

イ 平成28年長野県よい歯の学校表彰（長野県学校歯科保健大会で表彰）

<最優秀校>15校

学校種及び規模	学 校 名
小学校小規模校	阿智村立浪合小学校
小学校小規模校	飯田市立千栄小学校
小学校小規模校	上田市立浦里小学校
小学校小規模校	長野市立豊栄小学校
小学校小規模校	南牧村立南牧北小学校
小学校中規模校	飯田市立上久堅小学校
小学校中規模校	伊那市立富県小学校
小学校中規模校	伊那市立長谷小学校
小学校中規模校	大鹿村立大鹿小学校
小学校中規模校	駒ヶ根市立赤穂南小学校
小学校中規模校	諏訪市立四賀小学校
小学校中規模校	長野市立西条小学校
小学校大規模校	岡谷市立長地小学校
小学校大規模校	茅野市立永明小学校
小学校大規模校	松本市立梓川小学校

<優秀校>3校

学校種及び規模	学 校 名
小学校中規模校	岡谷市立神明小学校
中学校大規模校	飯田市立旭ヶ丘中学校
中学校大規模校	松川町立松川中学校

<奨励校>8校

学校種及び規模	学 校 名
小学校中規模校	飯山市立木島小学校
小学校中規模校	塩尻市立木曾檜川小学校
小学校中規模校	茅野市立金沢小学校
小学校大規模校	飯田市立伊賀良小学校
小学校大規模校	飯田市立上郷小学校
小学校大規模校	茅野市立宮川小学校
中学校小規模校	豊丘村立豊丘中学校
中学校大規模校	諏訪市立諏訪中学校

ウ 平成28年度長野県学校保健功労者表彰

(長野県学校保健会表彰)

職	氏名	勤務校名(退職時勤務校)
学校医	山崎敬夫	飯田市立和田小学校
	和田浩	飯田市立鼎小学校
	飯塚康彦	長野市立通明小学校
	太田康晴	長野県長野吉田高等学校
	大峡星夫	長野県須坂東高等学校
	大久保裕史	長野日本大学学園長野小学校
	小穴正治	松本市立田川小学校
	高島俊夫	松本市立本郷小学校
	岡野和弘	松本市立梓川中学校
	林晴彦	諏訪市立中須小学校
	田中マキ子	諏訪市立諏訪南中学校
学校歯科医	小島武志	箕輪町立箕輪中学校
	中島秀明	箕輪町立箕輪中部小学校
	市瀬計彦	飯田市立川路小学校
	小松秀規	塩尻市辰野町中学校組合立両小野中学校
	原山周一郎	長野市立若槻小学校
	高島茂	諏訪市立仁礼小学校
	金山弘	中野市立中野小学校
	岩下一男	中野市立倭小学校
	竹内質郎	千曲市立東小学校
	若林庸生	千曲市立埴生中学校
	宮本琢磨	千曲市立五加小学校
	児玉知幸	信濃町立信濃小中学校(後期課程)
	夏目千明	長野県中野西高等学校
	宮島浩	長野県野沢南高等学校
	川上玲	松本市立梓川小学校
	川上清明	松本市立梓川小学校
	竹内智	信濃町立古海小学校
	内山幸子	飯山市立泉台小学校
	竹内恭一	上田市立塩田小学校
	堀籠公彦	長野県小諸養護学校
	荻原進	佐久市立野沢小学校
	矢島芳明	松本市立柴沢小学校
	岡江昇	松川村立松川小学校
	金子至	大町市立大町第一中学校
	宮下幸久	大町市立美麻中学校
	平林明	長野県諏訪二葉高等学校
	平林辰夫	諏訪市立中洲小学校
藤森克俊	諏訪市立中洲小学校	
学校薬剤師	丸山作江	長野市立篠ノ井西小学校
	岩片昭	千曲市立五加小学校
	田中勝雄	上田市立丸子中央小学校
	召田恵子	上田市立塩田西小学校
	大島裕里子	阿智村立阿智中学校
	下平ひとみ	飯田市立竜丘小学校

職	氏 名	勤務校名 (退職時勤務校)
養護教諭	木 内 さとも	佐久穂町立佐久穂中学校
	窪 田 訓 子	飯田市立緑ヶ丘中学校
	野 上 越 子	飯田市立鼎小学校
	橋 爪 美 咲	飯田市立千代小学校
	山 本 秀 子	飯田市立上郷小学校
	平 沢 順 子	高森町立高森南小学校
	三 村 慶 子	松本市立菅野小学校
	吉 沢 有規子	松本市立旭町中学校
	吉 野 みつ江	筑北村立筑北小学校
	滝 澤 知恵子	千曲市立更級小学校
	枝 村 貴和子	長野市立南部小学校
	山 田 眞 弓	長野市立中条小学校
	保 坂 靖 子	長野市立東北中学校
	塚 田 順 子	長野市立北部中学校
	太 田 敏 子	長野市立豊野中学校
	土 屋 啓 子	中野市立日野小学校
	巾 益 子	長野県篠ノ井高等学校
	原 敏 子	伊那市立西春近南小学校
栄養教諭・ 学校栄養職員	阿 部 礼 子	立科町立立科小学校
	柳 沢 幸 子	上田市立真田中学校
	垣 内 美代子	辰野町塩尻市小学校組合立両小野小学校
	青 木 章	塩尻市立塩尻東小学校
	土 屋 純 子	安曇野市立三郷小学校
	多 田 みち子	信濃町立信濃小中学校
学校職員	守 屋 恵 子	伊那市立春富中学校
	久保田 久美子	竜狭共同調理場

長野県学校保健功労者表彰式 平成28年10月18日(月) 長野県総合教育センターで表彰

(3) 平成28年度教職員定期健康診断結果

(単位：人)

		学校種別	小学校	中学校	公立高校	特別支援学校	合計
		在籍人数	9,825	5,889	4,851	1,995	22,560
定健	対象者		4,116	2,624	1,835	945	9,520
	受診者		3,994	2,549	1,754	923	9,220
ドック	対象者		4,375	2,541	2,897	1,019	10,832
	受診者		4,000	2,255	2,605	989	9,849
合計	対象者		8,491	5,165	4,732	1,964	20,352
	受診者		7,994	4,804	4,359	1,912	19,069
	受診率 (%)		94.1%	93.0%	92.1%	97.4%	93.7%
疾病異常	結核		0	0	0	0	0
	悪性新生物		38	34	13	8	93
	糖尿病		143	109	201	45	498
	精神神経疾患		67	50	79	31	227
	脳血管疾患		35	12	7	2	56
	心疾患		108	81	96	21	306
	高血圧症		517	296	457	85	1,355
	脂質代謝疾患		521	263	435	139	1,358
	眼疾患		102	57	94	45	298
	耳鼻疾患		53	24	20	12	109
	呼吸器疾患		56	32	53	32	173
	胃腸疾患		362	178	277	126	943
	肝疾患		97	78	100	57	332
	腎疾患		61	44	71	32	208
	婦人科系疾患		151	76	46	54	327
	椎間板ヘルニア・腰痛症		128	72	41	32	273
	貧血症		161	76	66	56	359
その他疾患		283	145	374	147	949	
	合計		2,883	1,627	2,430	924	7,864

(4) 幼児・児童・生徒のおもな疾病・異常の被患率

疾病・異常等のうち主なものについてその推移をみると表のとおりである。

- ・被患率第1位は、幼稚園及び小学校が「むし歯（う歯）」、中学校・高等学校では「裸眼視力1.0未満の者」が第1位となった。
- ・「むし歯（う歯）」は各校種とも減少しているが、「裸眼視力1.0未満」は小中高で増加、その他の疾病・異常はその他の疾病・異常は、概ね横ばいの傾向にある。

(単位:%)

区分		むし歯（う歯）	アレルギー性皮膚疾患	ぜん息	裸眼視力1.0未満の者	心電図異常	蛋白検出の者	せき柱・胸郭・四肢の状態	耳疾患	鼻・副鼻腔疾患	アレルギー性鼻疾患	口腔咽喉頭疾患・異常
幼稚園	平成 18	49.4	2.5	1.2	33.5	-	0.2	(0.2)	1.8	3.4	2.4	2.8
	24	39.5	2.1	2.6	28.2	-	0.5	(0.1)	0.5	1.6	0.6	1.3
	25	35.6	2.7	1.9	27.4	-	0.3	(0.1)	1.0	2.5	1.1	0.7
	26	32.4	1.5	0.9	20.5	-	0.2	(0.1)	1.0	2.0	0.3	1.0
	27	28.2	1.0	2.1	28.4	-	0.0	(0.2)	1.0	2.0	2.6	1.1
	28	27.2	1.2	1.8	21.3	-	0.7	1.1	1.3	1.1	2.4	0.9
	平成 28 年度 全国	35.6	2.4	2.3	27.9	-	0.7	0.3	2.8	3.6		1.1
小学校	平成 18	67.8	3.9	4.4	26.1	3.0	0.4	(0.2)	4.0	5.8	4.8	0.5
	24	54.2	4.5	5.8	29.6	2.2	0.3	(0.5)	5.2	5.9	5.4	0.6
	25	53.1	4.5	5.8	29.0	1.9	0.3	(0.4)	5.3	5.4	4.8	0.7
	26	51.4	4.3	5.6	29.2	3.2	0.4	(0.5)	5.5	5.3	5.1	0.7
	27	49.7	4.3	5.9	30.2	2.5	0.4	(0.6)	5.8	4.9	4.3	0.7
	28	47.0	3.9	5.7	31.0	3.1	0.3	1.6	5.5	4.6	4.6	0.6
	平成 28 年度 全国	48.9	3.2	3.7	31.5	2.4	0.8	1.8	6.1	12.9		1.4
中学校	平成 18	55.3	3.0	4.2	49.5	4.2	1.1	(0.5)	2.1	3.6	4.9	0.3
	24	42.4	2.4	4.7	53.4	3.1	1.0	(0.5)	3.3	4.8	5.3	0.4
	25	39.5	2.2	4.9	53.6	2.5	0.9	(0.9)	3.6	4.0	4.8	0.4
	26	38.4	2.2	4.5	53.9	2.7	1.4	(0.8)	3.7	3.8	4.9	0.3
	27	36.4	2.2	4.4	54.6	3.1	1.1	(0.8)	3.9	3.6	4.8	0.4
	28	33.7	2.4	4.4	56.3	3.4	1.0	4.0	4.1	3.2	5.0	0.4
	平成 28 年度 全国	37.5	2.7	2.9	54.6	3.3	2.6	3.4	4.5	11.5		0.7
高等学校	平成 18	68.0	1.6	1.1	62.4	4.3	1.0	(0.5)	1.0	2.3	6.0	0.2
	24	52.8	1.5	1.5	65.9	3.6	0.4	(0.6)	1.6	1.8	6.7	0.2
	25	51.9	1.5	1.5	65.7	3.5	0.4	(0.7)	1.1	1.9	7.7	0.3
	26	49.3	1.4	1.4	66.2	3.1	0.5	(0.7)	1.2	1.6	7.7	0.2
	27	46.4	1.7	1.5	67.7	3.5	0.4	(0.6)	1.3	1.5	6.9	0.3
	28	43.4	1.4	1.4	68.4	3.4	0.4	2.2	1.6	1.9	8.2	0.2
	平成 28 年度 全国	49.2	2.3	1.9	66.0	3.4	3.3	2.5	2.3	9.4		0.4

- (注) 1 「裸眼視力1.0未満の者」には、コンタクトレンズ等を使用し、裸眼視力未実施の者を含む。
 2 心電図は、小1、中1、高1で実施している。
 3 「せき柱・胸郭・四肢の状態」については、平成27年度までは「せき柱・胸郭」のみ実施しており、()書きとなっている。