

## 【 教 育 環 境 】

## 1 就学援助

要保護（生活保護世帯）、準要保護（要保護に準ずる程度に困窮している世帯等）及び特別支援学級に在籍する児童生徒の保護者に対して、経済的負担を軽減するため学用品費等の援助を行っています。

(1) 要保護及び準要保護児童生徒数[令和5年5月1日現在の状況] (単位：人、%)

区分		学年						合 計
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	
小 学 校	要	14(0.8)	16(0.8)	14(0.7)	19(1.0)	23(1.2)	22(1.1)	108(0.9)
	準	269(14.8)	281(14.4)	271(14.0)	297(15.2)	323(16.3)	279(13.6)	1,720(14.7)
	計	283(15.5)	297(15.2)	285(14.8)	316(16.2)	346(17.5)	301(14.7)	1,828(15.6)
中 学 校	要	28(1.3)	21(1.0)	33(1.5)				82(1.3)
	準	352(16.6)	380(18.4)	379(17.5)				1,111(17.5)
	計	380(18.0)	401(19.4)	412(19.0)				1,193(18.8)

※ ( ) 内は、学年別児童生徒数に占める割合であり、小数点第2位を四捨五入した。

## (2) 要保護及び準要保護学用品費等総援助費内訳

(単位:人、円)

区 分		令和3年度実績			令和4年度実績			
		児童生徒数	単 価	金 額	児童生徒数	単 価	金 額	
小 学 校	学用品費	1学年	284	13,230	3,659,040	297	13,230	3,883,760
		2～6学年	1,673	15,500	25,359,140	1,579	15,500	24,261,820
	小 計		1,957	-	29,018,180	1,876	-	28,145,580
	新入学児童入学準備金(入学前)		211	51,060	10,773,660	195	54,060	10,541,700
	新入学学用品費(小1)		274	51,060	6,051,240	293	54,060	5,065,920
	新入学学用品費(中学校入学前)		389	60,000	23,340,000	357	60,000	21,420,000
	修学旅行費		391	-	16,122,966	379	-	16,288,104
	体育実技用具費		619	26,500	16,403,500	655	26,500	17,357,500
	校外活動費(宿泊を伴うもの)		311	-	787,023	255	-	624,725
	通 学 費		3	-	155,395	2	-	119,839
	小 計		2,198	-	73,633,784	2,136	-	71,417,788
	小学校計(A)		4,155	-	102,651,964	4,012	-	99,563,368
中 学 校	学用品費	1学年	415	25,040	10,173,920	397	25,040	9,840,320
		2～3学年	926	27,310	25,085,810	844	27,310	23,071,840
	小 計		1,341	-	35,259,730	1,241	-	32,912,160
	新入学学用品費		401	60,000	6,055,290	25	60,000	1,500,000
	修学旅行費		351	-	12,850,087	405	-	31,465,994
	体育実技用具費		0	38,030	0	0	38,030	0
	校外活動費(宿泊を伴うもの)		29	-	109,446	27	-	97,200
	通 学 費		13	-	349,957	13	-	356,920
小 計		794	-	19,364,780	470	-	33,420,114	
中学校計(B)		2,135	-	54,624,510	1,711	-	66,332,274	
合 計(A+B)		6,290	-	157,276,474	5,723	-	165,895,642	

※ 区域外就学児童生徒に対する援助費を含む。

※ 令和3年度実績中の小学校の新入学学用品費(小1)と中学校の新入学学用品費については、単価の増額による差額支給分を含む。

※ 令和4年度実績中の小学校の新入学学用品費(小1)については、単価の増額による差額支給分を含む。

## (3) 要保護及び準要保護医療援助費内訳

(単位:人、円)

区 分	令和4年度実績			令和5年度予算
	児童・生徒数延べ人数	金 額	1 人 平 均	金 額
小 学 校	1	4,230	4,230	80,000
中 学 校	1	13,970	13,970	
計	2	18,200	9,100	

(4) 特別支援教育就学奨励費内訳

■令和4年度実績

(単位：人、円)

区分 学校別	児童 生徒 数	費目別支給額							支給額 合計	令和5年度 予 算
		学用品等 購入費	校外活動費 (宿泊無し)	新入学 学用品費	修学 旅行費	通学費	校外活動費 (宿泊あり)	体育実技 用具費		
小学校 計	284	1,614,565	149,881	1,686,630	302,120	0	44,086	659,414	4,456,696	6,723,840
中学校 計	100	1,137,000	9,278	782,730	836,940	4,791	0	0	2,770,739	3,574,794
総計	384	2,751,565	159,159	2,469,360	1,139,060	4,791	44,086	659,414	7,227,435	10,298,634

(5) 給食援助費内訳

① 準要保護児童生徒 全額扶助

(単位：人、円)

区 分	令和4年度実績		令和5年度予算	
	児童生徒数	金 額	児童生徒数	金 額
小学校	1,877	42,808,705	1	52,520
中学校	1,201	31,973,006	1	61,120
計	3,078	74,781,711	2	113,640

※令和4年10月からの給食費無償化に伴い、令和5年度は災害支援分のみ予算計上。

② 特別支援児童生徒 半額扶助

(単位：人、円)

区 分	令和4年度実績		令和5年度予算	
	児童生徒数	児童生徒数	児童生徒数	金 額
小学校	280	3,153,438	-	-
中学校	91	1,241,798	-	-
計	371	4,395,236	-	-

※令和4年10月からの給食費無償化に伴い、令和5年度は予算計上なし。

※参考 【給食扶助費単価】

(単位：円)

区 分	令和4年度				令和5年度			
	青森地区		浪岡地区		青森地区		浪岡地区	
	準要	特支	準要	特支	準要	特支	準要	特支
小学校	260	130	260	130	260	-	260	-
中学校	320	160	310	155	320	-	320	-

※令和5年度の特支分については、給食費無償化に伴い全額支援。

## 2 奨学金

青森市奨学金貸与条例に基づき、保護者又は親権者が青森市に住所を有し、高等学校、大学、高等専門学校等に在学する、経済的理由によって修学が困難な生徒及び学生に対して奨学金を貸与します。

### (1) 年度別貸与状況

(単位：人、円)

年度	区分	高 校			大 学			貸与金総額
		貸与人数	貸与月額	貸与金額	貸与人数	貸与月額	貸与金額	
R3		8	16,000	1,536,000	2	33,000	792,000	2,328,000
R4		5	16,000	960,000	1	33,000	396,000	1,356,000

### (2) 年度別償還状況

(単位：円、%)

年度	区分	調定額	償還額	当該年度	当該年度	過年度収入額	収入合計額
				償還率	未納額		
R3		14,371,840	13,260,840	92.3	1,111,000	1,731,800	14,992,640
R4		11,138,600	10,727,000	96.3	411,600	1,106,600	11,833,600

### 3 学校医、学校歯科医、学校薬剤師の配置状況

(単位：人)

区 分	学 校 医			学校歯科医	学校薬剤師	計
	内 科	眼 科	耳鼻科			
小 学 校	47	42	42	42	42	215
中 学 校	21	19	19	19	19	97
合 計	68	61	61	61	61	312

### 4 児童生徒の体位 (令和4年度)

(単位：cm、kg)

区 分	年 齢	性別	身 長			体 重		
			市	県	国	市	県	国
小 学 校	6	男	117.5	117.4	116.7	22.4	22.3	21.7
		女	116.6	116.7	115.8	21.7	21.9	21.2
	7	男	123.7	123.3	122.6	25.6	25.8	24.5
		女	122.8	122.8	121.8	24.6	24.8	23.9
	8	男	129.7	129.7	128.3	29.4	29.7	27.7
		女	128.4	128.5	127.6	28.1	27.9	27.0
	9	男	134.8	134.1	133.8	33.1	32.1	31.3
		女	136.1	135.6	134.1	32.8	32.0	30.6
	10	男	140.0	140.4	139.3	36.7	36.7	35.1
		女	142.7	143.0	140.9	36.7	37.3	35.0
	11	男	147.5	147.6	145.9	42.1	42.1	39.6
		女	148.7	148.4	147.3	42.0	41.1	39.8
中 学 校	12	男	155.4	155.1	153.6	47.8	48.0	45.2
		女	152.8	152.8	152.1	45.6	46.3	44.4
	13	男	161.8	161.6	160.6	52.5	51.6	50.0
		女	155.4	155.6	155.0	48.7	49.8	47.6
	14	男	166.7	166.8	165.7	57.2	56.6	54.7
		女	156.6	157.3	156.5	51.0	52.1	50.0

※ 国、県平均値は、令和3年度学校保健統計調査結果

## 5 定期健康診断時における主な疾病等の状況（令和4年度）

（単位：人、％）

区 分		小 学 校			中 学 校		
		受検者数	疾病又は 異常者数	率	受検者数	疾病又は 異常者数	率
眼 科	裸眼視力 1.0 未満	11,673	5,548	47.5	5,947	3,974	66.8
	眼の疾病・異常	11,379	917	8.1	5,727	430	7.5
耳 鼻 科	難聴疑 (小1・2・3・5年、 中1・3年)	7,866	47	0.6	4,288	16	0.4
	耳疾患	7,861	473	6.0	2,104	69	3.3
	鼻・副鼻腔疾患	7,861	1,970	25.1	2,104	344	16.3
	口腔咽喉頭疾患・異常	7,861	39	0.5	2,104	7	0.3
内 科	栄養状態疾病・異常	11,844	560	4.7	6,249	115	1.8
	脊柱胸郭四肢疾病・異常	11,811	420	3.6	6,263	228	3.6
	アトピー性皮膚炎	11,838	74	0.6	6,256	52	0.8
	その他の皮膚疾患	11,838	22	0.2	6,256	13	0.2
	心臓の疾病・異常	11,840	26	0.2	6,230	14	0.2
	ぜん息	11,943	81	0.7	6,332	44	0.7
歯 科	う歯処置完了	11,592	2,112	18.2	5,989	1,138	19.0
	う歯未処置	11,592	2,745	23.7	5,989	832	13.9
	その他の歯疾	11,592	872	7.5	5,989	217	3.6
	口腔の疾病・異常	11,592	904	7.8	5,989	669	11.2

## 6 学校心臓検診（心電図検査）の実施状況（令和4年度）

【青森地区】

(1) 実施状況

(単位:人、%)

区 分		対象者数	受検者数	受検率	未検者数	要 精 検 者 判 定 結 果						
						第一次判定		第二次判定		第三次判定		
						精検者	精検率	精検者	精検率	精検者	精検率	
小 学 校	37	1年生	1,830	1,823	99.6	7	133	7.3	22	1.2	22	1.2
		転入者等	1	1	100.0	0						
		計	1,831	1,824	99.6	7						
中 学 校	18	1年生	1,942	1,932	99.5	10	185	9.6	34	1.8	34	1.8
		転入者等	5	5	100.0	0						
		計	1,947	1,937	99.5	10						
計	55	合 計	3,778	3,761	99.6	17	318	8.5	56	1.5	56	1.5

(2) 精密検査結果の状況（第三次判定の精検者）

① 小学校

(単位:人、%)

区 分	1年		2年		3年		4年		5年		6年		計			
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	計	率
正 常	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	7	12	54.5
異常が認められたもの	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	10	45.5
定期検査受診中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
未 受 診	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
計	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	22	100.0

② 中学校

(単位:人、%)

区 分	1年		2年		3年		計			
	男	女	男	女	男	女	男	女	計	率
正 常	10	6	0	0	0	0	10	6	16	47.1
異常が認められたもの	7	7	0	0	0	0	7	7	14	41.2
定期検査受診中	2	0	0	0	0	0	2	0	2	5.9
未 受 診	0	2	0	0	0	0	0	2	2	5.9
計	19	15	0	0	0	0	19	15	34	100.0

③ 合計

(単位:人、%)

区 分	計			
	男	女	計	率
正 常	15	13	28	50.0
異常が認められたもの	13	11	24	42.9
定期検査受診中	2	0	2	3.6
未 受 診	0	2	2	3.6
計	30	26	56	100.0



【浪岡地区】

(1) 実施状況

(単位:人、%)

区 分		対象者数	受検者数	受検率	未検者数	要精検者判定結果		
						精検者	精検率	
小 学 校	5	1 年 生	122	120	98.4	6	2.7	
		4 年 生	105	100	95.2			
		定健異常者・転入者	0	0	0.0			
		計	227	220	96.9			
中 学 校	1	1 年 生	130	124	95.4	2	1.6	
		定健異常者・転入者	8	4	50.0			
		計	138	128	92.8			
計	6	合 計	365	348	95.3	17	8	2.3

(2) 精密検査結果の状況

① 小学校

(単位:人、%)

区 分	1年		2年		3年		4年		5年		6年		計			
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	計	率
正 常	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	5	1	6	100.0
異常が認められたもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
未 受 診	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
計	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	5	1	6	100.0

② 中学校

(単位:人、%)

区 分	1年		2年		3年		計			
	男	女	男	女	男	女	男	女	計	率
正 常	1	1	0	0	0	0	1	1	2	100.0
異常が認められたもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
未 受 診	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
計	1	1	0	0	0	0	1	1	2	100.0

(3) 合計

(単位:人、%)

区分	計			
	男	女	計	率
正常	6	2	8	100.0
異常が認められたもの	0	0	0	0.0
未受診	0	0	0	0.0
計	6	2	8	100.0

## 7 学校腎臓検診の実施状況（令和4年度）

(1) 尿検査第一次、第二次の結果

(単位：人、%)

区分	尿検査（一次）		尿検査（二次）		尿検査二次陽性者 = 三次検診対象者
	対象者数	受検者数A	受検者数（一次陽性者）B	率B/A	
小学校	11,333	11,309	274	2.4	
中学校	6,104	6,026	302	5.0	
計	17,437	17,335	576	3.3	

(2) 三次検診の結果

(単位：人)

区分	検査区分	対象者数	受検者数	検診別受検者数	判定結果					
					1 専門医のもとで検査を受けることが必要	2 外来通院し経過観察が必要	3 念のためもう一度検査が必要	4 判定区分なし	5 異常なし	
小学校	蛋白	12	11	腎臓検診	43	1	13	1	0	28
	潜血	31	25							
	蛋白と潜血の重複	10	7	糖尿検診	2	1	0	0	0	1
	糖	2	2							
	蛋白と潜血と糖の重複	0	0	腎臓糖尿検診	0	0	0	0	0	0
小計	55	45		45	2	13	1	0	29	
中学校	蛋白	21	17	腎臓検診	50	4	15	1	0	30
	潜血	24	20							
	蛋白と潜血の重複	15	13	糖尿検診	2	1	0	0	1	0
	糖	2	2							
	蛋白と潜血と糖の重複	0	0	腎臓糖尿検診	0	0	0	0	0	0
小計	62	52		52	5	15	1	1	30	
合計	蛋白	33	28	腎臓検診	93	5	28	2	0	58
	潜血	55	45							
	蛋白と潜血の重複	25	20	糖尿検診	4	2	0	0	1	1
	糖	4	4							
	蛋白と潜血と糖の重複	0	0	腎臓糖尿検診	0	0	0	0	0	0
総計	117	97		97	7	28	2	1	59	

(3) 四次検診の結果

対象者は、上記(2)の判定結果が1及び2の児童生徒

(単位：人)

区分	三次検診の判定区分								合計				未検者
	1 専門医で要検査				2 外来通院で要経過観察				対象者	四次検診の受検者	四次検診結果		
	対象者	四次検診の受検者	四次検診結果 正常者	四次検診結果 異常者	対象者	四次検診の受検者	四次検診結果 正常者	四次検診結果 異常者			正常者	異常者	
小学校	2	2	0	2	13	11	2	9	15	13	2	11	2
中学校	5	5	0	5	15	8	1	7	20	13	1	12	7
計	7	7	0	7	28	19	3	16	35	26	3	23	9

## 8 尿検査の状況（令和4年度）

（単位：人、％）

区 分	対象者数	受検者数 (一次検査)	受 検 率	一次・二次とも陽性だった児童生徒				
				蛋 白	糖	潜 血	陽性者数	陽 性 率
小 学 校	11,333	11,309	99.79	21	2	38	61	0.5
中 学 校	6,104	6,026	98.72	34	2	36	72	1.2
計	17,437	17,335	99.42	55	4	74	133	0.8

## 9 結核健康診断の状況（令和4年度）

（単位：人）

区 分	対象者数	問診票実施者数	学校医による 診察実施者数	要検討者数	精密検査受検者総数	精密検査受検理由			精密検査結果			備 考
						①②の合計	① 自覚症状のため	② 既往歴・海外滞在のため その他	要医療	要化学予防	異常なし	
1 年 生	1,953	1,953	1,937	2	2	2	0	2	0	0	2	
2 年 生	1,930	1,929	1,908	4	0	0	0	0	0	0	0	
3 年 生	1,962	1,961	1,924	1	0	0	0	0	0	0	0	
4 年 生	1,976	1,975	1,935	3	0	0	0	0	0	0	0	
5 年 生	2,069	2,068	2,015	2	0	0	0	0	0	0	0	
6 年 生	2,168	2,164	2,095	1	0	0	0	0	0	0	0	
小学校総数	12,058	12,050	11,814	13	2	2	0	2	0	0	2	
1 年 生	2,072	2,072	2,028	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 年 生	2,166	2,160	2,049	3	2	2	0	2	0	0	2	
3 年 生	2,271	2,266	2,155	2	0	0	0	0	0	0	0	
中学校総数	6,509	6,498	6,232	5	2	2	0	2	0	0	2	
小・中学校総数	18,567	18,548	18,046	18	4	4	0	4	0	0	4	

## 10 教職員（臨時的任用教職員を含む）の健康診断の状況（令和4年度）

- 基本検診及び胃検査（40歳以上）
- 血圧、聴力、聴打診、尿、胸部X線検査（全員）
- 貧血、肝機能、血中脂質、心電図（35歳以上）

### (1) 基本健診

(単位：人、%)

区分	対象者数 A	受検者数 B	受検率 B/A	その他 検査済 C	受検率 (B+C)/A	受検者数Bの内訳			
						異常なし	要指導	治療中	要精検
小学校	1,034	1,120	69.87	464	98.81	148	447	155	370
中学校	569								
計	1,603								

### (2) 胸部X線撮影（再掲）

(単位：人、%)

区分	対象者数 A	受検者数 B	受検率 B/A	要精検者数 C	要精検率 C/B
小学校	682	1,096	100.00	18	1.64
中学校	414				
計	1,096				

### (3) 胃検査（再掲）

(単位：人、%)

区分	対象者数 A	受検者数 B	受検率 B/A	要精検者数 C	要精検率 C/B
小学校	520	623	75.42	19	3.05
中学校	306				
計	826				

## 11 独立行政法人日本スポーツ振興センター災害共済給付（令和4年度）

独立行政法人 日本スポーツ振興センターは、心身ともに健康な児童生徒の育成に資することを目的として発足し、学校管理下における児童生徒の災害に関する必要な給付を行っています。

本市における災害給付及び災害発生状況等については、別表(1)から(4)までとなっています。

### (1) 災害給付件数と給付状況

(単位：件、円)

区分	給付件数	給付額	1件当たり平均給付額
小学校	463	725,075	1,566
中学校	804	3,767,675	4,686
計	1,267	4,492,750	3,546

※ 給付件数は、一件の災害で複数にわたって給付される場合があるので災害発生件数とは異なります。

## (2) 学年別災害発生状況

(単位：件、%)

区 分	小学校								中学校				
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	発生率	1年	2年	3年	合計	発生率
H30	50	52	54	101	103	106	466	3.48	167	237	157	561	7.96
R1	42	35	47	56	48	92	320	2.47	150	202	112	464	6.71
R2	39	31	55	64	57	73	319	2.53	131	171	77	379	5.58
R3	38	48	46	65	52	66	315	2.57	122	134	112	368	5.48
R4	35	44	57	67	44	51	298	2.47	122	160	116	398	6.12

※発生率(%)= 一年間の災害発生件数 ÷ 各年度5月1日時点の在籍数 × 100

## (3) 場所別災害発生状況

## ①小学校

(単位：件)

区 分	屋外校庭	体育館	教室	階段	廊下	昇降口 トイレ	道路	校外活動	その他	計
H30	109	193	50	22	16	12	44	9	11	466
R1	78	130	40	11	11	7	32	4	7	320
R2	78	144	33	11	9	8	29	5	2	319
R3	88	101	45	13	15	7	38	5	3	315
R4	76	102	44	14	10	9	34	8	1	298

## ②中学校

(単位：件)

区 分	屋外校庭	体育館	教室	階段	廊下	昇降口 トイレ	道路	校外活動	その他	計
H30	147	326	21	21	20	5	10	1	10	561
R1	137	271	11	11	11	4	7	0	12	464
R2	99	230	7	10	8	7	9	0	9	379
R3	71	216	11	10	14	3	18	2	23	368
R4	86	223	10	15	10	4	17	2	31	398

## (4) 傷害別災害発生状況

## ①小学校

(単位：件)

区 分	骨折	打撲	捻挫	脱臼	挫創	切傷	目	歯	火傷	頭部	その他	計
H30	125	20	78	2	18	6	25	21	2	91	78	466
R1	99	19	40	1	5	9	15	11	1	57	63	320
R2	86	18	63	0	6	6	20	8	0	46	66	319
R3	72	47	78	2	14	7	14	19	4	39	19	315
R4	81	42	63	0	19	3	18	14	1	31	26	298

## ②中学校

(単位：件)

区 分	骨折	打撲	捻挫	脱臼	挫創	切傷	目	歯	火傷	頭部	その他	計
H30	160	34	150	8	7	3	10	8	4	35	142	561
R1	143	26	107	3	5	4	13	6	0	28	129	464
R2	131	17	83	3	6	2	11	3	1	26	96	379
R3	159	47	95	1	3	1	7	3	0	11	41	368
R4	131	31	128	4	8	1	13	4	1	8	69	398

## 1 2 交通事故発生状況

### (1) 月別事故発生状況（令和4年度）

（単位：件）

区 分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
小 学 校	1 年													0
	2 年			2			1		1	2	1			7
	3 年		1		1		1						1	4
	4 年	1			1					1				3
	5 年	1					1	1						3
	6 年			1			1						1	3
	小 計	2	1	3	2	0	4	1	1	3	1	0	2	20
中 学 校	1 年		1					1	1					3
	2 年			2	1			1			1			5
	3 年			1										1
	小 計	0	1	3	1	0	0	2	1	0	1	0	0	9
合 計		2	2	6	3	0	4	3	2	3	2	0	2	29

### (2) 年度別事故発生状況

（単位：件）

年 度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
小学校	21	18	14	23	25	31	17	20
中学校	7	4	4	6	11	4	6	9
計	28	22	18	29	36	35	23	29

### (3) 原因別事故発生状況

（単位：件）

年度	左右不確認		とびだし		前方不注意		車道歩行		直前横断		信号不確認		無過失		その他		計	
	小	中	小	中	小	中	小	中	小	中	小	中	小	中	小	中	小	中
H27	3	1	12		2	3							3	3	1		21	7
	4		12		5		0		0		0		6		1		28	
H28	3		10	1									5	3			18	4
	3		11		0		0		0		0		8		0		22	
H29	2	1	6										6	2		1	14	4
	3		6		0		0		0		0		8		1		18	
H30	5	2	6	2		1					1		11			1	23	6
	7		8		1		0		0		1		11		1		29	
R1			17	2	6	5							2	3		1	25	11
	0		19		11		0		0		0		5		1		36	
R2			13		11	1							7	3			31	4
	0		13		12		0		0		0		10		0		35	
R3			6		9	3							2	3			17	6
	0		6		12		0		0		0		5		0		23	
R4	6	1	4		3	2						1	7	5			20	9
	7		4		5		0		0		1		12		0		29	

### (4) 自転車による事故発生状況

（単位：件）

年 度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
小学校	10	10	8	11	8	16	10	8
中学校	5	5	4	4	7	4	5	7
計	15	15	12	15	15	20	15	15