2校先行統合について

鶴巻小と滝郷小の2校で統合、嚶鳴小は単独運営。 将来的には鶴巻・滝郷の統合小学校と嚶鳴小で再統合。(時期・場所は未定)

1. 施設の概要

	鶴巻小学校	滝郷小学校				
N + S:FREE	校舎体育館特別教室練放課後児童クラブ	体育館				
敷地面積	1 <i>9</i> ,338 m²	I5,367㎡(内、借地2,363㎡)				
教室数	9教室	教室				
プール有無	有	無(老朽化のため使用中止) ※バスで移動して鶴巻小プールを使用				
備考	坂の途中が土砂災害特別警戒区域に入っている	敷地の一部が土砂災害警戒区域に入っている				

※青塗:築後20年未満 → 黄塗:築後50年 → 赤塗:築後80年未満 → 黒塗:築後80年以上(長寿命化工事をしても耐用年数は80年)

学校教育関連施設				2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	2055	2060
校名	棟名	延床	建築年	2020	2025	2030	2033	2040	2045	2030	2055	2000
	普通·特別教室棟	2319	1979(S54)	41	46	51	56	61	66	71	76	74 79
鶴巻小学校	特別教室棟	166	1981(S56)	39	44	49	54	59	64	69	74	79
	屋内運動場	1081	1988(S63)	32	37	42	47	52	57	62	67	72
	教室棟	661	1964(S39)	56	61	66	71	76				
演郷小学校 演郷小学校	教室棟	571	1969(S44)	51	56	61	66	71	76			
/电烟小子仪	特別教室棟	1185	1982(S57)	38	43	48	53	58	63	68	73	78
	屋内運動場	1081	1991(H3)	29	34	39	44	49	54	59	64	69

【参考】

嚶鳴小学校	普通教室棟	2358	1976(S51)	44	49	54	59	64	69	74	79	
	特別教室棟	808	1994(H6)	26	31	36	41	46	51	56	61	66
	特別教室棟	238	2002(H14)	18	23	28	33	38	43	48	53	58
	屋内運動場	1091	1985(S60)	35	40	45	50	55	60	65	70	75

2. 児童数の推移について

現在その学区に住んでいる6歳~1歳の人数を基に異動がないと仮定して算出

鶴巻小	学校						R7.5.1時点
	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
	R07	R08	R09	R10	R11	R12	R13
1年生	14	14	12	13	12	13	18
2年生	7	14	14	12	13	12	13
3年生	18	7	14	14	12	13	12
4年生	17	18	7	14	14	12	13
5年生	13	17	18	7	14	14	12
6年生	10	13	17	18	7	14	14
合計	79	83	82	78	72	78	82

※鶴巻小においては区域外就学者数が多いため、	学区在住者数よりも
実際の入学者数が減る傾向にある。	

(R7:他学区→鶴巻学区II人、鶴巻学区→他学区3I人、差し引き-20人)

	滝郷小	学校										R7. 5. 1	時点
		2025	2026	202	27	20	28	20	29	20	30	20	31
		R07	R08	RC	R09		10	R11		R12		R13	
ĺ	1年生	7	8		9		7		_7		5		6
Ī	2年生	11	7		8		9		7		_7		5
ĺ	3年生	15	11		7		8		9		7		7
Ī	4年生	13	15		11		7		8		9		7
ĺ	5年生	20	13		15		11		7		8		9
	6年生	14	20		13		15		11		7		8
ĺ	合計	80	74		63		57		49		43		42

複式学級が発生する可能性がある学年

- ・2学年の児童数の合計が16名以下の場合(1年生を除く)
- ・1年生を含むときは合計の児童数が8名以下

2 校合	計						R7.5.1時点
	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
	R07	R08	R09	R10	R11	R12	R13
1年生	21	22	21	20	19	18	24
2年生	18	21	22	21	20	19	18
3年生	33	18	21	22	21	20	19
4年生	30	33	18	21	22	21	20
5年生	33	30	33	18	21	22	21
6年生	24	33	30	33	18	21	22
合計	159	157	145	135	121	121	124
学級数	6	6	6	6	6	6	6

旭市が設定する | 学年の児童数の下限値 <u>| 学年20人程度</u> ※ある程度のグループ活動が可能な人数

【参考】

嚶鳴小	嚶鳴小学校											
	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031					
	R07	R08	R09	R10	R11	R12	R13					
1年生	60	49	49	41	44	46	41					
2年生	65	60	49	49	41	44	46					
3年生	63	65	60	49	49	41	44					
4年生	61	63	65	60	49	49	41					
5年生	70	61	63	65	60	49	49					
6年生	59	70	61	63	65	60	49					
合計	378	368	347	327	308	289	270					

3 校合計 (7.5.1時点

6年生	83 537	103 525	91 492	96 462	83 429	81 410	71 394
5年生	103	91	96	83	81	71	70
4年生	91	96	83	81	71	70	61
3年生	96	83	81	71	70	61	63
2年生	83	81	71	70	61	63	64
1年生	81	71	70	61	63	64	65
	R07	R08	R09	R10	R11	R12	R13
	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031

3. 開校時期について

2校先行統合の場合:令和10年4月開校見込み

主なスケジュール

・令和7年度 鶴巻・滝郷2校の代表者会議設置(再編可否、統合校の位置、開校時期、校名)

・令和8~9年度 準備委員会設置、改修工事実施

(校歌、校章、閉校式、跡地活用、スクールバスルート、体操服、PTA組織、学童、交流事業、学校備品等)

【参考】

嚶鳴小で3校統合した場合:令和11年4月開校見込み

4. 改修費用について

将来的に嚶鳴小との再統合を見据えている中で、統合にあたっては必要最小限の整備を実施

【参考】

第4回会議資料より抜粋(2060年までの財政シミュレーション)

①嚶鳴小学校を活用



校舎		
年度	工事種別	金額
2030	普通·特別教室棟(統合改修)	13.0億円
2030	屋外環境整備(グラウンド・外構など)	1.0億円
2050	特別教室棟(大規模改造)	3.4億円
2056	普通教室棟(改築)	29.6億円

29.6億円 合計 47.0億円

【初期費用: 15.0 億円】

TT-FD ALL		
年度	工事種別	金額
2030	屋内運動場(空調)	1.0億円
2050	屋内運動場(大規模改造)	3.0億円

4.0億円

③2校先行統合の場合 (2050年に3校統合) 【初期費用:9.9億円】



_	权告									
[年度	工事種別	金額							
Γ	2036	普通教室棟 (大規模改造)	7.7億円							
Γ	2034	特別教室棟(長寿命化)	2.9億円							
I	2050	特別教室棟(統合改修)	2.6億円							
Γ	2050	普通教室棟(統合·改築)	23.6億円							
	2050	屋外環境整備(グラウンド・外構など)	1.0億円							

合計 37.8億円

総額:57. | 億円

総額:5 I. O億円

3.2億円 3.0億円

6.2億円

9 10 000	
2 校統合小学校	
(鶴巻小・滝郷小)	200

秋 告			
年度	工事種別	金額	
2030	普通·特別教室棟(統合改修)	7.9億円	
2030	屋外環境整備(グラウンド・外構など)	1.0億円	

体育館

年度	工事種別	金額
2030	屋内運動場(空調)	1.0億円
2033	屋内運動場(長寿命化)	3.2億円

2025 屋内運動場(長寿命化)

2045 屋内運動場(大規模改造)

【仮定】2030年2校統合・鶴巻小を活用 → 2050年3校統合・嚶鳴小を活用

※鶴巻小と滝郷小の2校を比べると、校舎の築年数が新しく借地がないことから、鶴巻小学校を統合校の候補地 として想定。

今後の方向性について

今後の方向性(案) ※第6回会議意見より

・2 校先行統合・嚶鳴小で3 校統合

2校先行統合に関して

- ・児童数が下限値(20人)を確保できない学年が発生
- ・児童数の減少傾向を踏まえると、校舎の耐用年数を待たずに再統合の議論 が必要となる可能性が高い

答申した後の流れ



