

名寄市立小中学校の学校施設の概要

資料 8

学 校 名		開 校 年 月	校 舎 ・ 屋 内 運 動 場		耐 震 化	備 考 (平 成 20 年 現 在)	
10	東風連小学校	明治42年10月 (1909年)	校舎	構 造	鉄筋コンクリート造	要	耐震化優先度調査による優先度⑥ 校舎 建築後35年
				面 積	1,075㎡		
				改築年月	昭和48年11月		
11	風連日進小学校	明治41年11月 (1908年)	校舎	構 造	鉄筋コンクリート造	要	耐震化優先度調査による優先度⑧
				面 積	1,080㎡		
				改築年月	昭和52年11月		
12	名寄中学校	昭和22年5月 (1947年)	校舎	構 造	鉄筋コンクリート造	要	耐震化優先度調査による優先度③
				面 積	6,254㎡		
				改築年月	昭和52年12月		
13	名寄東中学校	昭和27年9月 (1952年)	校舎	構 造	鉄筋コンクリート造	要	耐震化優先度調査による優先度⑤
				面 積	6,183㎡		
				改築年月	昭和56年3月		
14	智恵文中学校	昭和22年6月 (1947年)	校舎	構 造	鉄筋コンクリート造		
				面 積	1,453㎡		
				改築年月	昭和61年12月		
15	風連中学校	昭和22年5月 (1947年)	校舎	構 造	鉄筋コンクリート造	要	平成10年度耐力度調査実施済 校舎 建築後44年
				面 積	3,033㎡		
				改築年月	昭和39年11月		
16	風連日進中学校	昭和22年5月 (1947年)	校舎	構 造	鉄筋コンクリート造	要	耐震化優先度調査による優先度⑧
				面 積	717㎡		
				改築年月	昭和52年11月		
			屋内運動場	構 造	鉄骨造	要	耐震化優先度調査による優先度⑧
				面 積	415㎡		
				改築年月	昭和53年9月		

■ 建築後40年を経過している施設：2校(うち1校は屋内運動場のみ)

■ 建築後30年を経過している施設：6校(校舎のみ1校、屋内運動場のみ1校、校舎及び屋内運動場4校)