

学校施設の耐震診断結果及び耐震化状況(平成31年4月1日現在)

学校名	棟番号	建物区分	施設呼称	構造	階数	面積(m ²)	建築年度	新耐震基準	耐震診断結果			耐震化状況	耐震補強工事後の耐震性能		
									Is値	Ctu・Sd値	q値		Is値	Ctu・Sd値	q値
稚内中央小学校	027	校舎	校舎	R	2	4,933	H10	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	029	屋体	体育館	R	2	1,049	H11	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
稚内南小学校	004-1	校舎	特別教室棟	R	3	197	S41		—	—	—	未使用化(H31.1~)	—	—	—
	007-4	校舎	普通教室棟	R	3	690	S48		—	—	—	未使用化(H31.1~)	—	—	—
	022-1,2,004-2	校舎	管理・普通教室棟,特別教室棟	R	3	2,192	S48,49		—	—	—	未使用化(H31.1~)	—	—	—
	038	屋体	体育館	S	2	1,210	H29	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	040	校舎	校舎	R	3	4,834	H30	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
稚内東小学校	015-1,2	校・屋	給食センター渡り廊下	R	2	308	S48		1.31	0.63	—	耐震性有り	—	—	—
	022	屋体	体育館トイレ棟	R	2	101	S58	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	023-1	屋体	体育館	S	2	877	S58	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	023-2	屋体	体育館渡り廊下	R	2	17	S58	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	024	校舎	校舎	R	3	5,662	H3	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
声問小学校	011-1,2	校舎	管理・普通教室棟	R	2	1,100	S49		0.97	1.04	—	耐震性有り	—	—	—
	017	校舎	特別教室棟	R	2	695	S59	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	012	屋体	体育館	S	1	448	S49		0.04	—	0.12	耐震補強工事実施済(H28)	0.70	—	1.78
増幌小中学校	小009,中003	校舎	校舎	R	3	1,499	S56	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	小010-1,中004	屋体	体育館	S	2	538	S56	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
宗谷小学校	015	校舎	校舎・体育スペース	R	2	1,400	S63	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
大岬小学校	023	校舎	校舎	R	2	1,970	H1	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	016-1	屋体	体育館	S	2	543	S57	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
富磯小学校	019	校舎	校舎	R	3	1,288	H22	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	012	屋体	体育館	S	2	538	S55		0.52	—	1.60	耐震補強工事実施済(H29)	0.85	—	1.55
稚内港小学校	001	校舎	普通教室棟(南棟)	R	2	1,344	S46		0.60	0.51	—	耐震補強工事実施済(H28)	0.85	0.85	—
	002,005	校舎	管理・特別教室棟(中央棟)	R	3	1,152	S46		0.45	0.47	—	耐震補強工事実施済(H28)	0.71	0.76	—
	003	校舎	管理・普通教室棟(北棟)	R	3	1,332	S46		0.45	0.48	—	耐震補強工事実施済(H28)	0.80	0.80	—
	004-1	屋体	体育館	S	2	755	S47		0.20	—	0.62	耐震補強工事実施済(H28)	0.75	—	1.74
潮見が丘小学校	001	校舎	普通教室棟	R	3	1,670	S50		0.85	0.87	—	耐震性有り	—	—	—
	002,003-1	校舎	管理棟・特別教室棟	R	2	1,409	S50		1.12	0.96	—	耐震性有り	—	—	—
	003-2	校舎	普通教室棟	R	2	403	S56	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	010	校舎	渡り廊下	R	2	106	S53		1.52	0.87	—	耐震性有り	—	—	—
	011-1	校舎	普通教室棟(地域交流)	R	2	812	S53		0.92	0.92	—	耐震性有り	—	—	—
	011-3	校舎	普通教室棟(1階学童保)	R	2	94	S63	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	007	屋体	体育館	S	2	774	S52		0.24	—	0.74	耐震補強工事実施済(H28)	0.71	—	1.41

学校名	棟番号	建物区分	施設呼称	構造	階数	面積(m ²)	建築年度	新耐震基準	耐震診断結果			耐震化状況	耐震補強工事後の耐震性能		
									Is値	C _{TU} ・S _D 値	q値		Is値	C _{TU} ・S _D 値	q値
天北小中学校	小018,中009,中020	校舎	管理・普通教室棟	R	3	1,922	S54		0.96	0.42	—	耐震性有り	—	—	—
	小019-1,中010	校舎	特別教室棟	R	3	790	S54		0.83	0.37	—	耐震性有り	—	—	—
	中016	校舎	特別教室棟	R	3	1,052	H13	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	小020	屋体	体育館	S	2	543	S54		0.43	—	1.34	耐震補強工事実施済(H28)	0.72	—	1.30
稚内中学校	009	校舎	普通教室棟	R	2	818	S36		—	—	—	未使用化(H30.4.1～)	—	—	—
	022	校舎	渡り廊下	R	2	55	S47		—	—	—	未使用化(H30.4.1～)	—	—	—
	023	校舎	特別教室棟	R	2	1,194	S47		0.83	0.91	—	耐震性有り	—	—	—
	024,028-1,2	校舎	管理棟、管理普通教室棟	R	3	3,288	S47,48		0.32	0.35	—	改築予定(令和5～6年度予定)	—	—	—
	029,030	校舎	渡り廊下、管理特別教室棟	R	2	524	S48		0.43	0.46	—	改築予定(令和5～6年度予定)	—	—	—
	032	屋体	体育館	S	2	1,088	S49		0.05	—	0.09	改築予定(令和5～6年度予定)	—	—	—
	033	屋体	体育館渡り廊下	R	2	41	S49		0.53	0.51	—	改築予定(令和5～6年度予定)	—	—	—
稚内南中学校	019	校舎	普通教室棟	R	3	2,434	S52		0.54	0.57	—	耐震補強工事実施済(H29)	0.74	0.78	—
	020	校舎	管理棟	R	2	823	S53		0.33	0.35	—	耐震補強工事実施済(H29)	0.82	0.82	—
	021	校舎	特別教室棟	R	2	1,895	S53		0.94	1.01	—	耐震性有り	—	—	—
	022	校舎	渡り廊下	R	2	68	S53		0.38	0.41	—	未使用化(H30.4.1～)	—	—	—
	024	屋体	体育館	S	2	1,216	S53		0.17	—	0.51	耐震補強工事実施済(H29)	0.78	—	1.97
	025	屋体	体育館渡り廊下	R	2	81	S53		0.94	0.70	—	耐震性有り	—	—	—
	039	校舎	格技場	S	1	314	S61	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
稚内東中学校	017	校舎	校舎	R	3	5,513	H25	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	016	屋体	体育館	R	2	1,261	H24	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
宗谷中学校	028	校舎	校舎	R	2	2,082	H12	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	030	屋体	屋体	S	1	998	H13	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
潮見が丘中学校	001-1	校舎	普通教室棟	R	3	911	S57	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	001-2	校舎	普通教室棟	R	3	435	S58	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	001-3	校舎	普通教室棟	R	3	235	S62	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	002	校舎	管理棟	R	3	1,347	S57	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	006	校舎	特別教室棟	R	3	1,448	S58	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	003-1	屋体	体育館	S	2	1,018	S57	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—
	003-2	屋体	体育館渡り廊下	R	2	25	S57	○	—	—	—	新耐震基準適合	—	—	—

<震度6～7程度の地震に対する耐震診断結果の評価基準>(国交省)

- ・Is値 0.6以上=○ : 大規模な地震の振動及び衝撃に対して倒壊又は崩壊する危険性が低い。
- ・Is値 0.3以上0.6未満=▲ : 大規模な地震の振動及び衝撃に対して倒壊又は崩壊する危険性がある。
- ・Is値 0.3未満=× : 大規模な地震の振動及び衝撃に対して倒壊又は崩壊する危険性が高い。