

## 地域別の学校数の検討資料

## 〔資料の表記について〕

- ・黄色部分は、地域ブロックごとの児童生徒数である。
- ・2040年は人口ビジョン目標と社人研推計に加え、参考として中間値を設定している。
- ・水色部分は、2040年の推計値を小学校18学級576人、中学校18学級594人で割った理論上の学校数である。
- ・2040年の推計値を各地域の学校数の目安(範囲)で割り、400人～550人程度となる箇所をピンク色としている。

## ○小学校

(単位：人)

地域 ブロック	学校名	2018年 実数	2040年		
			人口ピ	中間値	社人研
中央地域	保戸野小	3,204	3,071	2,508	1,940
	築山小		5.3 校	4.4 校	3.4 校
	旭北小	6 校	511.8	418.0	323.3
	中通小	5 校	614.2	501.6	388.0
	旭南小	4 校	767.8	627.0	485.0
	川尻小				
	八橋小				
	泉小				
東部地域	寺内小				
	明德小	2,869	2,751	2,245	1,739
	旭川小		4.8 校	3.9 校	3.0 校
	広面小	5 校	550.2	449.0	347.8
	太平小	4 校	687.8	561.3	434.8
	下北手小	3 校	917.0	748.3	579.7
	東小				
西部地域	桜小				
	日新小	1,628	1,567	1,277	983
	勝平小		2.7 校	2.2 校	1.7 校
	浜田小	3 校	522.3	425.7	327.7
南部地域	豊岩小	2 校	783.5	638.5	491.5
	下浜小				
	牛島小	2,608	2,500	2,042	1,581
	仁井田小		4.3 校	3.5 校	2.7 校
	四ツ小屋小	5 校	500.0	408.4	316.2
	上北手小	4 校	625.0	510.5	395.3
北部地域	大住小	3 校	833.3	680.7	527.0
	御所野小				
	土崎小	3,100	2,973	2,427	1,878
	港北小		5.2 校	4.2 校	3.3 校
	土崎南小	6 校	495.5	404.5	313.0
	高清水小	5 校	594.6	485.4	375.6
	外旭川小	4 校	743.3	606.8	469.5
	飯島小				
	下新城小				
	上新城小				
河辺地域	金足西小				
	飯島南小				
	岩見三内小	301	292	238	182
雄和地域	河辺小		0.5 校	0.4 校	0.3 校
	戸島小	1 校	292.0	238.0	182.0
雄和地域	雄和小	180	173	141	109
			0.3 校	0.2 校	0.2 校
		1 校	173.0	141.0	109.0
		13,890	13,327	10,878	8,412

## ○中学校

(単位：人)

地域 ブロック	学校名	2018年 実数	2040年		
			人口ピ	中間値	社人研
中央地域	秋田南中	1,517	1,455	1,187	918
	山王中		2.5 校	2.1 校	1.6 校
	泉中	3 校	485.0	395.7	306.0
東部地域		2 校	727.5	593.5	459.0
	秋田東中	1,454	1,397	1,139	879
	太平中		2.4 校	2.0 校	1.5 校
	下北手中	3 校	465.7	379.7	293.0
	城東中	2 校	698.5	569.5	439.5
西部地域	桜中				
	秋田西中	814	782	638	493
	豊岩中		1.4 校	1.1 校	0.9 校
	下浜中	2 校	391.0	319.0	246.5
南部地域	勝平中	1 校	782.0	638.0	493.0
	城南中	1,260	1,207	986	763
	御野場中		2.1 校	1.7 校	1.3 校
	御所野学院中	3 校	402.3	328.7	254.3
北部地域		2 校	603.5	493.0	381.5
	土崎中	1,593	1,528	1,248	966
	外旭川中		2.7 校	2.2 校	1.7 校
	秋田北中	3 校	509.3	416.0	322.0
	将軍野中	2 校	764.0	624.0	483.0
河辺地域	飯島中				
	岩見三内中	170	163	134	103
	河辺中		0.3 校	0.2 校	0.2 校
雄和地域		1 校	163.0	134.0	103.0
	雄和中	96	92	76	59
			0.2 校	0.1 校	0.1 校
		1 校	92.0	76.0	59.0
		6,904	6,624	5,408	4,181