

## 8. 運輸・通信

## 1 鉄道営業状況（岩泉線）

営業状況、営業キロ

単位：m、千人

年 度	駅 数	営 業 キ ロ 数 km	橋梁（1m以上）		トンネル		乗 車 人 員		
			箇所	延長	箇所	延長	総数	普通	定期
H19	9	38.4	100	2,145	30	7,570	11	8	3
H20	9	38.4	100	2,145	30	7,570	8	6	2
H21	9	38.4	100	2,145	30	7,570	8	5	3
H22	9	38.4	100	2,145	30	7,570	4	2	2
H23	9	38.4	100	2,145	30	7,570	4	2	2

※H23年度はバスによる代行輸送の乗車人員

資料：岩手県統計年鑑

## 2 町民バス営業状況

単位：千km、人

路線名	H20		H21		H22		H23		H24	
	走行 <sup>※</sup>	利用者	走行 <sup>※</sup>	利用者	走行 <sup>※</sup>	走行 <sup>※</sup>	利用者	走行 <sup>※</sup>	利用者	走行 <sup>※</sup>
安家洞線	34	4,990	33	4,163	34	4,185	34	4,259	34	4,723
茂井半城子線	16	1,304	15	1,257	15	1,314	16	1,806	17	2,012
大坂本松ヶ沢線	21	2,215	28	2,626	28	1,678	28	1,467	28	1,459
国境上荒沢口線	90	21,296	90	18,578	90	17,786	90	17,998	91	16,343
小本線	143	18,672	142	33,617	143	34,800	139	27,463	42	7,635
有芸（沢中）線	49	3,530	41	3,283	35	2,585	35	2,640	37	3,153
沢中夏節線	—	—	—	—	9	624	17	1,282	18	1,030
鼠入線	26	2,489	26	3,095	26	3,759	28	3,551	26	3,230
大川釜津田線	71	10,007	72	9,157	72	8,370	72	7,035	72	7,131
合 計	450	64,503	447	75,776	452	75,101	459	67,501	365	46,716
安家洞線	34	4,990	33	4,163	34	4,185	34	4,259	34	4,723

資料：政策推進課

※平成24年度の小本線は、平成23年10月1日～平成24年1月15日のもの。（平成24年1月16日から特定被災地域公共交通調査事業に移行）

### 3 自動車台数

(単位：台) 各年3月31日現在

年次	総計	貨物用			乗合		乗用	
		普通車	小型車	被けん引車	普通車	小型車	普通車	小型車
H21	9,584	418	541	3	15	45	1,022	2,054
H22	9,468	408	527	3	15	46	988	1,992
H23	9,311	400	500	3	8	42	972	1,899
H24	9,312	398	485	3	12	43	971	1,877
H25	9,145	399	485	3	11	45	994	1,838

年次	特殊車	大型特殊車	小型二輪車 (250cc超)	軽自動車	軽二輪 (125cc超 250cc以下)	原付自転車 (125cc以下)
H21	231	79	55	3,893	141	1,087
H22	230	87	60	3,969	101	1,042
H23	221	93	56	4,019	102	996
H24	225	97	68	4,077	105	951
H25	225	95	73	3,945	114	918

資料：岩手県陸運支局、税務課（非課税含む）

### 4 電話設置数

各年3月31日現在

区分	一般加入電話 (単位：加入)			ISDN (単位：回線)				公衆電話 (単位：個)
	事務用	住宅用	合計	ISN ネット 64			ISN ネット 1500	
				事務用	住宅用	合計		
H21	800	3,900	4,700	300	100	400	1	43
H22	800	3,900	4,700	300	100	400	1	40
H23	800	3,800	4,600	300	100	400	1	38
H24	800	3,700	4,500	300	100	400	1	36
H25	800	3,600	4,400	300	100	300	1	36

- 注) 1 INS ネット 64 と INS ネット 1500 の合計数が必要な場合は、ISN ネット 1500 の回線を 10 倍にして合計  
 2 一般加入電話及び INS ネット 64 は十の位を四捨五入した数値を記載。  
 3 INS ネット 1500、公衆電話は四捨五入していない数値を記載。

資料：NTT 東日本岩手支店