第 6 章 交通•運輸

道路の状況 全道及び十勝管内の道路現況対比 橋梁一覧表 町道認定路線一覧表 自動車保有台数の推移

道路の状況 資料:北海道作成道路現況調書 単位:km

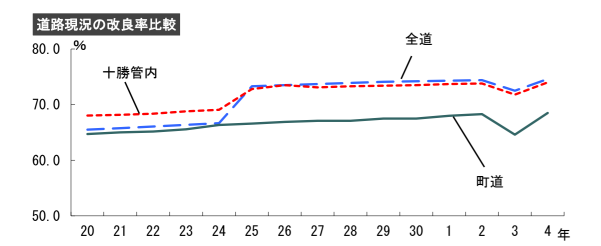
			合		計		÷	道	道(国道を含	さむ)		町		道	
区	分	実延長	改良済	改良率	舗装済	舗装率	実延長	改良済	改良率	舗装済	舗装率	実延長	改良済	改良率	舗装済	舗装率
平成20)年度	605. 9	419. 4	69. 2	335. 5	55. 4	96. 7	90. 1	93. 2	87. 4	90. 4	509. 2	329. 3	64. 7	248. 1	48. 7
平成21	年度	606. 3	421.8	69. 6	337. 8	55. 7	96. 7	90. 5	93. 6	88. 7	91. 7	509. 6	331. 3	65. 1	249. 1	48. 9
平成22	2年度	606. 5	422. 7	69. 7	338. 6	55. 8	96. 7	90. 5	93. 6	88. 7	91. 7	509. 8	332. 2	65. 2	249. 9	49. 0
平成23	3年度	606. 6	424. 8	70. 0	340. 3	56. 1	96. 7	90. 5	93. 6	88. 7	91. 7	509. 9	334. 3	65. 6	251. 6	49. 3
平成24	l年度	612. 3	432. 6	70. 7	353. 4	57. 7	96. 7	90. 5	93. 6	89. 7	92. 8	515. 6	342. 1	66. 3	263. 7	51.1
平成25	年度	613. 0	434. 7	70. 9	354. 4	57. 8	97. 3	91. 1	93. 6	90. 2	92. 7	515. 7	343. 6	66. 6	264. 2	51. 2
平成26	6年度	612. 4	435. 3	71. 1	353. 9	57. 8	96. 7	90. 5	93. 6	89. 5	92. 6	515. 7	344. 8	66. 9	264. 4	51.3
平成27	/年度	612. 7	436. 5	71. 3	354. 1	57. 8	96. 7	90. 5	93. 6	89. 5	92. 6	516. 0	346. 1	67. 1	264. 5	51.3
平成28	3年度	612. 6	436. 9	71. 3	354. 2	57. 8	96. 7	90. 5	93. 6	89. 5	92. 6	515. 9	346. 5	67. 1	264. 7	51.3
平成29)年度	613. 0	439. 1	71. 6	356. 0	58. 1	96. 7	90. 5	93. 6	89. 5	92. 6	516. 3	348. 7	67. 5	266. 4	51.6
平成30)年度	614. 0	441. 7	71. 9	358. 4	58. 4	97. 3	91. 1	93. 6	90. 2	92. 7	516. 7	350. 6	67. 9	268. 2	51.9
令和元	年度	614. 0	442. 3	72. 0	358. 5	58. 4	97. 3	91. 1	93. 6	90. 2	92. 7	516. 7	351. 3	68. 0	268. 4	51.9
令和 2	年度	614. 6	444. 6	72. 3	360. 3	58. 6	97. 3	91. 0	93. 6	90. 1	92. 7	517. 3	353. 6	68. 3	270. 2	52. 2
令和3	年度	606. 5	419. 7	69. 2	337. 5	55. 7	97. 3	91. 0	93. 6	90. 1	92. 7	509. 2	328. 7	64. 6	247. 4	48. 6
令和 4	年度	614. 6	445. 2	72. 4	360. 5	58. 7	97. 3	91. 0	93. 6	90. 1	92. 7	517. 3	354. 1	68. 5	270. 4	52. 3

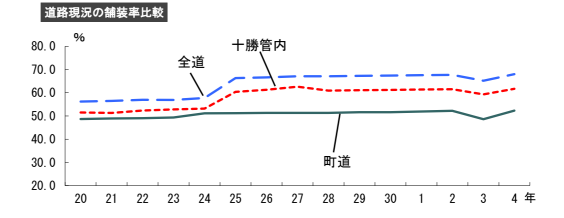
全道及び十勝管内の道路現況対比

資料:北海道作成道路現況調書

単位:Km

区分			道		十勝総合振			帯広市を	除く)	町		違	ĺ	
	実延長	改良済	改良率	舗装済	舗装率	実延長	改良済	改良率	舗装済	舗装率	実延長 改良	斉 改良率	舗装済	舗装率
平成20年度	70, 662. 1	46, 260. 5	65. 5	39, 708. 9	56. 2	10, 771. 0 9, 396. 9	7, 327. 9 6, 144. 1	65. 4		49.8	509. 2 329.	3 64. 7	248. 1	48. 7
平成21年度	70, 781. 3	46, 543. 0	65. 8	39, 994. 7	56. 5	10, 781. 2 9, 402. 1	7, 349. 9 6, 159. 0	68. 2 65. 5	5, 534. 8 4, 655. 4		509. 6 331.	3 65.0	249. 1	48. 9
平成22年度	70, 887. 8	46, 821. 8	66. 1	40, 392. 5	57. 0	10, 810. 9 9, 427. 9	7, 391. 9 6, 188. 8	68. 4 65. 6	5, 656. 6 4, 744. 4		509. 8 332.	2 65. 2	249. 9	49. 0
平成23年度	70, 960. 0	47, 093. 0	66. 4	40, 368. 0	56. 9	10, 826. 4 9, 437. 5	7, 446. 4 6, 232. 7	68. 8 66. 0	5, 719. 1 4, 786. 8		509. 9 334.	3 65.6	251. 6	49. 3
平成24年度	71, 008. 0	47, 344. 0	66. 7	41, 006. 0	57. 7	10, 833. 0 9, 442. 2	7, 483. 0 6, 264. 4		4, 811. 1	51.0	515. 6 342.	1 66.3	263. 7	51. 1
平成25年度	89, 625. 8	65, 711. 0	73. 3	59, 425. 7	66. 3	13, 301. 8 11, 703. 5	9, 949. 6 8, 523. 9		8, 240. 9 7, 070. 4	60.4	515. 7 343.	6 66.6	264. 2	51. 2
平成26年度	89, 704. 6	65, 901. 9	73. 5	59, 709. 4	66. 6	13, 331. 5 11, 930. 8	9, 995. 6 8, 766. 2		7, 311. 1	61.3	515. 7 344.	8 66.9	264. 4	51.3
平成27年度	89, 711. 9	66, 133. 0	73. 7	60, 175. 4	67. 1	13, 336. 9 11, 737. 2	10, 011. 0 8, 580. 5	73. 1	7, 349. 9	62.6	516. 0 346.	1 67.1	264. 5	51. 3
平成28年度	89, 702. 4	66, 299. 8	73. 9	60, 148. 3	67. 1	13, 323. 0 11, 721. 9	10, 024. 4 8, 592. 6	73. 3	7, 136. 2	60.9	515. 9 346.	5 67.1	264. 7	51. 3
平成29年度	89, 760. 4	66, 501. 0	74. 1	60, 384. 3	67. 3	13, 318. 0 11, 715. 1	10, 036. 5 8, 602. 6	73. 4		61.1	516. 3 348.	7 67.5	266. 4	51. 6
平成30年度	89, 828. 5	66, 684. 0	74. 2	60, 583. 9	67. 4	13, 340. 1 11, 736. 0	10, 064. 0 8, 628. 6	73. 5	7, 185. 2	61.2	516. 3 348.	7 67.5	266. 4	51.6
令和元年度	89, 947. 7	66, 814. 2	74. 3	60, 783. 2	67. 6	11, 729. 9	10, 080. 7 8, 641. 5	73. 7	7, 201. 2	61.4	516. 7 351.	3 68.0	268. 4	51.9
令和2年度	89, 966. 8	66, 941. 1	74. 4	60, 945. 8	67. 7	13, 339. 9 11, 731. 2	10, 097. 6 8, 656. 5	73. 8	7, 214. 7	61.5	517. 3 353.	6 68.3	270. 2	52. 2
令和3年度	89, 311. 9	64, 766. 5	72. 5	58, 211. 3	65. 2	13, 278. 4 11, 703. 0	9, 786. 6 8, 401. 4	73. 7 71. 8			509. 2 328.	7 64. 6	247. 4	48. 6
令和4年度	90, 017. 8	67, 192. 4	74. 6	61, 217. 3	68. 0	13, 340. 6 11, 733. 1	10, 122. 1 8, 678. 7	75. 9 74. 0	8, 455. 8 7, 238. 3		517. 3 354.	1 68.5	270. 4	52. 3





橋梁一覧表(町が管理する道路) 令和6年4月1日現在 資料:建設水道課

m

管理番号	橋 梁 名	橋 長	道路部	車道部	上部構	材 料	床版	下部構
1	幌内1号函橋	2. 64	4. 00	3. 50	RC溝橋	RC橋	コン系	直接基礎
2	2 3 号橋	11. 36	6. 00	4. 00	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
3	然別橋	17. 68	6. 50	5. 00	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
4	ハギノ川 6 号橋	17. 44	6. 50	5. 00	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
5	ハギノ川7号橋	15. 04	4. 00	3. 50	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
6	美蔓橋	21. 70	6. 00	4. 00	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
7	鹿美橋	30. 70	7. 00	5. 50	I 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
8	共和橋	18. 64	6. 50	5. 50	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
9	ハギノ川 1 2 号橋	10. 44	6. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
10	ハギノ川 1 4 号橋	12. 55	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
11	ハギノ川 1 5 号橋	8. 44	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
12	ハギノ川 1 7 号橋	7. 34	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
13	ハギノ川 1 8 号橋	18. 60	6. 50	5. 00	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
14	第19号橋	7. 34	4. 00	3. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
15	ハギノ川 2 4 号橋	11. 46	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
16	7号明渠2号橋	7. 24	5. 00	4. 50	その他(PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
17	7号明渠4号橋	6. 14	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
18	幌北橋	5. 44	7. 00	5. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
19	第6号橋	8. 98	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
20	幌内2号橋	6. 54	6. 50	5. 00	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
21	共和1号橋	6. 04	7. 50	5. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
22	共和2号橋	18. 50	6. 00	6. 00	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
23	幌内6号橋	7. 24	6. 50	6. 00	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
24	幌内8号橋	6. 54	7. 50	5. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
25	第1号橋	9. 44	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
26	ペンケハギノ川4号橋	8. 44	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
27	ペンケハギノ川5号橋	8. 44	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
28	海帆橋	11. 06	6. 00	4. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
29	ペンケハギノ川7号橋	11. 45	6. 50	7. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
30	ペンケハギノ川8号橋	9. 44	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
31	ペンケハギノ川9号橋	9. 44	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎

管理番号	橋 梁 名	橋長	道路部	車道部	上部構	材 料	床 版	下部構
32	ペンケハギノ川10号橋	8. 44	5. 00	3. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
33	ペンケハギノ川13号橋	7. 34	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
34	ペンケハギノ川14号橋	7. 34	7. 50	5. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
35	ペンケハギノ川15号橋	7. 34	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
36	幌内新橋	21.66	7. 50	5. 50	T 桁	PC橋	コン系	直接基礎
37	牧野橋	8. 00	5. 50	5. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	既成鋼ぐい
38	上幌内橋	10. 44	7. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
39	堺橋	18. 64	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	鋼管杭基礎
40	上幌内1号橋	6. 34	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	鋼系	直接基礎
41	上幌内3号橋	6. 34	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	鋼系	直接基礎
42	上幌内5号橋	6. 34	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	鋼系	直接基礎
43	上幌内7号橋	6. 34	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	鋼系	直接基礎
44	第2上幌内橋	20. 76	6. 00	4. 00	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
45	菊地橋	10. 44	7. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
46	上幌内 1 号函橋	5. 00	9. 50	5. 50	RC溝橋	RC橋	コン系	直接基礎
47	緑牧橋	12. 60	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
48	遊歩道橋	25. 40	2. 50	-	I 桁	鋼 橋	コン系	直接基礎
49	笹川橋	124. 74	8. 75	5. 50	T桁	PC橋	コン系	直接基礎
50	西瓜幕橋	102. 80	6. 50	5. 50	H(合成)	鋼 橋	コン系	直接基礎
51	鹿幹1号橋	16. 66	6. 50	4. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	杭基礎
52	鹿幹3号橋	10. 54	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
54	B-27号支線1号橋	3. 11	6. 00	5. 00	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
55	B-27号支線3号橋	2. 42	7. 00	5. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
56	とんぼ橋	6. 34	12. 70	4. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
57	クテクウシ川 1 号函橋	4. 00	10. 80	5. 50	RC溝橋	その他 (BOX)	コン系	直接基礎
58	クテクウシ川 2 号函橋	2. 40	6. 00	5. 50	RC溝橋	その他 (BOX)	コン系	直接基礎
59	クテクウシ川 4 号函橋	2. 40	5. 00	4. 50	RC溝橋	その他 (BOX)	コン系	直接基礎
60	クテクウシ川 6 号函橋	2. 20	6. 00	5. 50	RC溝橋	その他 (BOX)	コン系	直接基礎
61	クテクウシ川 8 号函橋	2. 40	13. 00	5. 50	RC溝橋	その他 (BOX)	コン系	直接基礎
62	クテクウシ川 9 号函橋	2. 40	8. 50	5. 50	RC溝橋	PC橋	コン系	直接基礎

管理番号	橋 梁 名	橋 長	道路部	車道部	上部構	材 料	床版	下部構
63	クテクウシ川11号函橋	2. 40	8. 50	5. 50	RC溝橋	その他 (BOX)	コン系	直接基礎
64	クテクウシ川12号函橋	2. 40	10. 50	5. 50	RC溝橋	その他 (BOX)	コン系	直接基礎
65	鹿幹7号橋	10.66	7. 00	6. 00	その他(PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
66	鹿幹9号橋	11. 14	10. 25	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
69	下鹿追1号函橋	3. 12	7. 50	5. 50	RC溝橋	RC橋	コン系	直接基礎
70	薄見橋	6. 32	6. 30	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
71	永交橋	22. 44	6. 50	5. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
72	中鹿幹2号橋	16. 55	7. 50	5. 50	H 桁	鋼 橋	コン系	直接基礎
73	中鹿幹3号橋	10. 44	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
74	中鹿幹4号橋	12. 54	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
75	中鹿幹5号橋	13. 58	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
76	中鹿幹6号橋	11. 44	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
77	中鹿幹8号橋	18. 90	7. 50	7. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
78	うづき橋	17. 46	7. 50	7. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
79	中鹿幹11号橋	19. 58	5. 50	5. 00	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
80	中鹿幹13号橋	12. 00	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
削除								
削除								
84	北鹿2幹2号橋	17. 80	6. 00	5. 00	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
85	御用橋	22. 44	6. 50	5. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
86	北鹿2幹4号橋	12. 54	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
87	北鹿2幹6号橋	18. 70	6. 50	5. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
88	北鹿3幹2号橋	13. 50	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
89	新緑橋	35. 80	6. 50	5. 50	ボステンT桁	PC橋	コン系	直接基礎
90	南沢橋	11. 44	6. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
91	北鹿3幹8号橋	17. 80	4. 00	3. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
92	北鹿3幹9号橋	17. 80	7. 50	5. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
93	北鹿3幹10号橋	11. 56	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
94	中鹿追4号橋	11. 44	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
95	北鹿3幹15号橋	11. 44	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
96	北鹿3幹17号橋	6. 34	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
97	黒澤橋	13. 56	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	既成鋼ぐい
98	北鹿4幹3号橋	9. 44	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
99	北鹿追橋	21. 78	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎

管理番号	橋 梁 名	橋 長	道路部	車道部	上部構	材 料	床版	下部構
100	北鹿4幹5号橋	10. 44	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
101	中鹿橋	17. 00	7. 00	5. 50	H 桁	H型鋼	コン系	直接基礎
102	万作橋	30. 80	6. 50	5. 50	I (合成)	鋼橋	コン系	直接基礎
103	鹿追1号橋	20. 60	7. 50	5. 50	H 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
104	相熊橋	23. 00	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	既成鋼ぐい
105	北鹿追新橋	28. 70	7. 50	5. 50	H 桁	鋼 橋	コン系	直接基礎
106	拓栄橋	28. 00	6. 50	5. 00	I (合成)	鋼橋	コン系	直接基礎
107	秋月橋	25. 44	6. 50	5. 00	H 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
108	北鹿1幹8号橋	14. 50	6. 00	5. 00	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
109	北鹿1幹10号橋	11. 44	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
110	北鹿1幹11号橋	13. 60	6. 50	5. 50	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
111	北鹿1幹13号橋	13. 50	6. 50	5. 00	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
113	北鹿1幹15号橋	14. 54	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
114	北鹿1幹16号橋	17. 70	4. 00	3. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
115	北鹿1幹17号橋	18. 60	4. 00	3. 50	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
116	新若葉橋	16. 40	6. 50	5. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
117	北鹿1幹20号橋	10. 44	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
118	北鹿1幹22号橋	10. 44	6. 00	5. 00	I 桁	PC橋	鋼 系	直接基礎
119	北鹿5幹2号橋	11. 44	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
120	北鹿5幹4号橋	13. 54	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
121	北鹿5幹7号橋	9. 44	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
122	北鹿5幹8号橋	36. 70	7. 50	5. 50	H 桁	鋼橋	コン系	杭基礎
123	笠井橋	11. 44	6. 50	5. 00	その他 (PC橋)	PC橋	鋼系	直接基礎
124	郷栄橋	24. 00	6. 50	5. 00	H (不明)	鋼 橋	コン系	直接基礎
125	北鹿6幹3号橋	12. 54	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
126	北鹿6幹4号橋	13. 54	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
127	北鹿6幹5号橋	9. 44	6. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
128	北鹿6幹6号橋	19. 56	6. 50	5. 00	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
130	北鹿6幹8号橋	24. 51	4. 00	3. 50	H 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
131	北鹿6幹9号橋	11. 44	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
132	北鹿6幹10号橋	15. 47	4. 00	3. 50	H (合成)	鋼橋	コン系	直接基礎
133	永代橋	19. 44	7. 00	5. 00	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
134	新生橋	18. 54	6. 00	5. 50	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
135	酪栄橋	34. 00	6. 50	5. 00	I (合成)	鋼 橋	コン系	直接基礎

管理番号	橋 梁 名	橋 長	道路部	車道部	上部構	材 料	床版	下部構
136	瓜幕第2号橋	18. 60	5. 00	4. 00	H(合成)	鋼 橋	コン系	直接基礎
137	若葉橋	18. 40	6. 00	5. 50	H 桁	鋼橋	鋼 系	直接基礎
138	瓜幕第8幹2号橋	26. 56	6. 50	4. 75	H 桁	鋼 橋	鋼 系	直接基礎
139	A-8号支線2号橋	14. 04	5. 00	4. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
140	伊藤橋	16. 66	8. 00	7. 00	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
141	河木橋	10. 66	5. 00	4. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
142	豊年橋	24. 60	6. 50	5. 50	H (合成)	鋼橋	コン系	直接基礎
143	瓜幕第6幹2号橋	8. 42	7. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
144	瓜幕第6幹4号橋	9. 44	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
146	瓜幕第6幹6号橋	11. 44	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
147	石狩橋	3. 80	6. 00	5. 50	その他(PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
148	演習場内の川橋	23. 20	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
149	A-7号支線3号橋	15. 40	5. 00	4. 50	H 桁	鋼橋	鋼系	直接基礎
150	瓜幕第5幹11号橋	9. 44	6. 50	5. 00	I 桁	PC橋	コン系	直接基礎
151	瓜幕第5幹14号橋	9. 44	5. 50	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
152	瓜幕第5幹15号橋	13. 54	6. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
153	恵橋	8. 44	6. 00	5. 00	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
154	明久橋	9. 46	6. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
155	隆盛橋	9. 76	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
156	若草橋	9. 16	6. 50	5. 00	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
157	白宝橋	7. 56	7. 50	5. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
158	早来橋	8. 24	6. 00	5. 00	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
159	征水橋	8. 64	6. 00	5. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
160	並木橋	18. 70	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
161	昭和橋	16. 70	6. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
162	東雲橋	18. 70	6. 00	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
163	結橋	20. 07	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
164	山魚女橋	15. 26	6. 00	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
165	中瓜幕2号橋	8. 44	6. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
166	中瓜幕8号橋	8. 44	6. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
167	中瓜幕9号橋	12. 54	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
168	中瓜幕11号橋	10. 44	6. 00	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
169	中瓜幕12号橋	7. 34	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
170	中瓜幕16号橋	8. 86	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
171	中瓜幕18号橋	9. 56	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎

管理番号	橋 梁 名	橋 長	道路部	車道部	上部構	材料	床 版	下部構
172	中瓜幕20号橋	9. 16	5. 00	4. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
173	中瓜幕21号橋	8. 36	6. 00	5. 50	床 版	PC橋	コン系	直接基礎
174	月見橋	8. 06	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
175	鼠渡橋	11. 18	6. 00	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
176	牛歩橋	10. 56	6. 00	5. 00	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
177	竜声橋	11. 14	5. 00	4. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
178	蛇尾橋	18. 06	6. 00	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
179	猿夢橋	7. 56	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
180	渾然橋	22. 40	4. 00	3. 50	H 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
181	八号橋	19. 10	4. 30	3. 80	H 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
182	すずらん橋	19. 74	3. 60	3. 10	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
183	野営橋	23. 70	5. 00	4. 50	I (合成)	鋼橋	コン系	直接基礎
184	紅葉橋	16. 54	4. 00	3. 50	H 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
185	合歓木橋	21. 48	4. 00	3. 50	H 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
186	支然別橋	24. 74	3. 60	3. 10	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
187	いでゆ橋	7. 40	4. 03	3. 50	H 桁	鋼橋	その他	直接基礎
188	十の沢橋	14. 50	4. 00	3. 50	H 桁	鋼橋	コン系	直接基礎
189	石山橋	7. 34	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
190	白雲橋	10.00	6. 00	-	ラーメン	RC橋	コン系	直接基礎
191	望美橋	12. 57	4. 00	3. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
192	2 9 号 1 号橋	7. 74	8. 00	7. 00	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
193	七條橋	12. 14	11. 00	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
削除								
195	サラウンナイ橋	56. 54	6. 00	4. 00	ポステン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
196	北栄橋	24. 80	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	既成鋼ぐい
197	城橋	17. 16	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
198	西笹川小橋	5. 50	4. 00	3. 50	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
199	上然別橋	7. 54	6. 00	5. 00	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
200	明廉橋	20. 70	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	直接基礎
201	凛音橋	11. 56	7. 50	5. 50	プレテン中空床版	PC橋	コン系	既成鋼ぐい
202	北鹿橋	64. 00	7. 50	5. 50	I 桁	鋼 橋	コン系	直接基礎
203	第9号橋	14. 00	7. 50	5. 50	プレテン床版	PC橋	コン系	直接基礎
204	柏木川 2 号橋	5. 20	6. 00	5. 00	その他 (PC橋)	PC橋	コン系	直接基礎
205	クテクウシ川13号函橋	4. 06	14. 70	5. 50	RC溝橋	RC橋	その他	その他(橋脚)
206	基井函橋	3. 40	7. 40	5. 00	RC溝橋	RC橋	コン系	直接基礎

<u>町道認定路線一覧表</u>

令和6年4月1日現在 資料:建設水道課

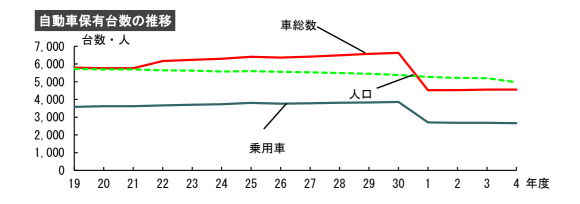
路線番号	路線名	路線番号	路	線	各 路線	線番号	路	線	名	路線番号	路	線	名	路線番号	路	線	名	路線番号	路	線	名
1001	1丁目本通り	1032	新町2-	丁目通り	10	063 치	と町 7	号通り		1096	東町3	丁目通	IJ	1127	緑町4	丁目本	通り	2001	瓜幕西伯	中通り	
1002	2丁目本通り	1033	新町3-	丁目通り	10	064 치	上町 8	号通り		1097	ストニ	ィプレー	イン通り	1128	新町3	丁目東	仲通り	2002	瓜幕西親	新通り	
1003	泉町本通り	1034	新町2-	丁目南仲道	通り 10	065 1	上町 9	号通り		1098	南町3	丁目通	IJ	1129	仲町 2	2丁目東	仲通り	2003	瓜幕西道	通り	
1004	西町1丁目東通り	1035	新町2	丁目東通り	J 10	660 년	比町 1	号通り		1099	南町2	丁目通	IJ	1130	北町2	2 丁目南	i通り	2004	瓜幕東道	通り	
1005	泉町仲通り	1036	新町2	丁目北仲道	通り 10	067 ქ	比町 2	号通り		1100	南町2	丁目西	仲通り	1131	仲町 2	2 丁目南	i仲通り	2005	瓜幕17	丁目仲道	重り しゅうしゅう
1006	仲町本通り	1037	緑町1-	丁目通り	10	68 성	比町 3	号通り		1101	南町2	丁目南	通り	1132	新町3	7日北	通り	2006	瓜幕17	丁目東道	重り しゅうしゅう
1007	泉町1丁目仲通り	1038	緑町1-	丁目北仲道	通り 10	069 뉰	比町 4	号通り		1102	南町2	丁目北	通り	1133	鹿追S	号線東	南通り	2007	瓜幕南道	通り	
1008	仲町1丁目西通り	1039	緑町1-	丁目北通「	J 10	070 頁	東町 2	丁目東	仲通り	1103	南町2	丁目東	通り	1134	鹿追9	号線東	仲通り	2008	瓜幕 1 7	丁目西道	重り しゅうしゅう
1009	仲町1丁目東通り	1040	緑町2-	丁目南通り	J 10	071 頁	東町 2	丁目西	仲通り	1104	南町4	丁目通	IJ	1135	鹿追9	号線東	北通り	2009	瓜幕 1 7	丁目北道	重り しゅうしゅう
1010	新町本通り	1041	緑町2-	丁目北通「	J 10	072 頁	 更町 2	丁目本	通り	1105	南町 1	丁目通	IJ	1136	泉町4	丁目東	何通り	2010	瓜幕27	丁目西道	重り しゅうしゅう
1011	仲町中央公園通り	1042	緑町2-	丁目西通り	J 10	074 耳	 更町 2	丁目仲	通り	1106	南町 1	丁目仲	通り	1137	元町 4	号通り		2011	瓜幕27	丁目東道	重り
1012	仲町1丁目北通り	1043	緑町2-	丁目中央证	通り 10	075 耳	しまり フロック マイス マイス マイス マイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス ア	号通り		1107	南町 1	丁目西	通り	1138	花園 1	号通り		2013	瓜幕37	丁目東道	重り しゅうしゅう
1013	新町1丁目通り	1044	緑町2-	丁目東通り	J 10	076 耳	 更町 6	号通り		1108	元町仲:	通り		1139	花園 2	号通り		2014	瓜幕東何	中通り	
1014	新町1丁目仲通り	1045	緑町3-	丁目通り	10	077 月	 更町 5	号通り		1109	元町本	通り		1140	花園 3	号通り		2015	瓜幕37	丁目北通	重り
1015	新町1丁目東通り	1046	緑町3-	丁目仲通り	J 10	078 月	則町 4	号通り		1110	元町 1	丁目西	仲通り	1141	緑町 1	丁目南	ī通り	2017	瓜幕東2	2 丁目東	通り
1016	緑町本通り	1047	新町4	丁目通り	10	079 月	則 3	号通り		1111	元町 2	丁目仲	通り	1142	緑町 1	丁目件	通り				
1017	西町2丁目西仲通り	1048	仲町4-	丁目西通り	J 10	080 頁	 更町 2	号通り		1112	元町 4	丁目柏	木通り	1143	緑町教	负 員住宅	通り	3001	鹿追西部	部基線	
1018	2丁目仲通り	1049	仲町北	本通り	10	081 耳	東町 1	号通り		1113	元町 2	丁目通	IJ	1144	鹿追9	号線西	南通り	3002	鹿追西部	部北 1 約	泉
1019	西町2丁目西通り	1050	仲町北伯	仲通り	10	082 月	即南	通り		1114	元町西:	通り		1145	鹿追9	号線西	仲通り	3003	然別川道	遊歩道線	泉
1020	西町2丁目東通り	1051	新町北石	本通り	10	083 月	東町 8	号通り		1115	然別川	公園通	IJ	1146	泉町2	2丁目南	ī通り	3004	然別川乙	上岸線	
1021	3丁目本通り	1052	新町中央	央通り	10	084 月	則 2	丁目西	通り	1116	元町 4	丁目通	IJ	1147	鹿追北	上2線件	通り	3005	笹川北 6	3線	
1022	泉町2丁目西仲通り	1053	4丁目	北仲通り	10	085 頁	東町 2	丁目南	仲通り	1117	元町 4	丁目北	通り	1148	泉町4	丁目西	仲通り	3006	笹川北8	8 線	
1023	泉町2丁目東仲通り	1054	4丁目	北通り	10	086 B	ド町 1	丁目仲	通り	1118	西町 1	丁目通	IJ	1149	泉町4	丁目西	通り	3007	笹川上帆	晃内線	
1024	泉町2丁目仲通り	1055	緑町4-	丁目通り	10	087 รั	ド町 1	丁目西	仲通り	1119	西町2	丁目通	IJ	1150	泉町4	丁目本	通り	3008	西笹川西	有12号	子線
1025	新町3丁目仲通り	1056	緑町4-	丁目仲通り	J 10	880 E	ド町 1	丁目通	IJ	1120	西町3	丁目北	通り	1151	南町4	丁目西	通り	3009	西笹川	1 2 号線	泉
1026	3丁目仲通り	1057	5丁目2	本通り	10	089 j	於町 2	丁目通	IJ	1121	南町本	通り		1152	泉町4	丁目南	通り	3010	笹川北	10線	
1027	4丁目本通り	1058	北町3~	丁目通り	10	090 耳	東町 1	丁目東	仲通り	1122	東町 2	丁目通	IJ	1153	栄町 2	2丁目西	通り	3011	笹川北	1 1 線	
1028	仲町2丁目西仲通り	1059	北町2	丁目通り	10	091 耳	更町 1	丁目中	央通り	1123	元町 1·	号通り		1154	西町 2	2丁目総	通り	3012	笹川北	1 3 線	
1029	仲町2丁目東仲通り	1060	北町17	丁目通り	10	092 耳	則 1	丁目東	通り	1124	元町 2	号通り						3013	西笹川は	比13約	k
1030	仲町2丁目北仲通り	1061	北町5号	号通り	10	093 耳	則町 1	丁目仲	通り	1125	元町 3·	号通り						3014	笹川北	1 4 線	
1031	仲町2丁目仲通り	1062	北町6号	号通り	10	094 頁	更町 1	丁目本	通り	1126	緑町 2	丁目本	通り					3015	西笹川は	比14約	泉

路線番号	路	線	名	路線番号	路	線	名	路線番号	路	線	:	名	路線番号	路	線	名	路線番号	路	á	線	名	路線番号	路	線	名
3016	笹川北 1	5線						3084	東瓜幕	韩西 1	6線		3121	鹿追西	部北 5	線	4027	下幌	内西	2 2糸	泉	4057	南鹿の流	尺線	
3017	西笹川北	、15約	泉	3051	中瓜幕:	2 3 号紀	線	3085	東瓜幕	韩西 1	5線		3122	サラウ	ンナイ	南北線	4028	下幌	内西	2 3糸	泉	4058	上幌内耳	東西線	
3018	西瓜幕 2	1 号約	泉	3052	瓜幕24	4 号線		3086	東瓜幕	\$25	号線		3123	鹿追基	線接続	表線	4029	下幌	内 2	4 号約	泉	4059	上幌内	5線	
3019	瓜幕西3	2線		3053	中瓜幕	西部 2	5号線	3087	東瓜幕	韩西 1	4線		3124	中鹿追	4 号線	R	4030	下幌	内西	235	号線東	4060	笹川橋	西上幌区	内線
3020	瓜幕西3	1線		3054	中瓜幕:	2 4 号紀	線	3088	東瓜幕	韩西 1	3線		3125	鹿追北	9線		4031	下幌	内 2	2 号約	· 泉	4061	上幌内	0号線	
3021	町有牧場	線		3055	瓜幕2	5号線		3089	東瓜幕	葬西 1	2線		3126	笹川北	8 線東	通り	4032	下幌	内 2	3 号約	泉	4062	上幌内	4線	
3022	西瓜幕 2	4号約	泉	3056	鹿追9号	号線		3090	東瓜幕	葬西 1	1線		3127	笹川北	8 線南	通り	4033	下幌	内西	2 4糸	泉	4063	上幌内	南2号約	湶
3023	瓜幕西3	0号約	泉	3057	瓜幕西:	29線		3091	東瓜幕	葬西 1	O線						4034	幌内	西2	4線		4064	上幌内	西5線	
3024	西瓜幕 2	5号約	泉	3058	鹿追8号	号線		3093	オソウ	フシ線			4001	上然別	西10	線	4035	下幌	内上	幌内約	泉	4065	上幌内	南1号紀	湶
3025	瓜幕26	号線		3059	鹿追南	8号線		3094	自然う	ランド	線		4002	上然別	18号	} 線	4036	幌内	西 2	3 線		4066	上幌内	3 線	
3026	西瓜幕 2	7 号約	泉	3060	鹿追フ・	号線		3095	奥然別	刂峡線			4003	上然別	17号	} 線	4037	幌内	26	号線		4067	上幌内	西1号紀	湶
3027	西瓜幕 2	8 号約	· 泉	3061	鹿追6号	号線		3096	然別嶋	夹野営	場線		4004	北上然	別西 1	1 線	4038	鹿追	幌内網	線		4068	上幌内	1 号線	
3028	西瓜幕 2	9号約	泉	3062	鹿追5号	号線		3097	然別屿	夹菅野	線		4005	上然別	西 1 1	線	4039	上幌	内川紀	縦断糸	泉	4069	上幌内	2号線	
3029	鹿追南 2	. 線		3063	下鹿追4	4号線		3098	然別為	那白	雲線		4006	上然別	石坂紡	k	4040	鹿追	西上巾	幌内糺	泉	4070	上幌内。	中央線	
3030	鹿追南 1	線		3064	鹿追45	号線		3100	西瓜幕	第12	号線		4007	上然別	西 1 2	2線	4041	幌内	中央網	線		4071	西上幌区	内西 5 約	泉
3031	鹿追基絲	Š		3065	鹿追3号	号線		3101	笹川 9	号線			4008	上然別	西13	線	4042	北幌	内西	2 4糸	泉	4072	西上幌区	内4線	
3032	鹿追北 1	線		3066	鹿追南部	部2号網	泉	3102	鹿追1	Ⅰ号線			4009	上然別	西19	号線	4043	幌内	28	号線		4073	上幌内	西5号約	泉
3033	鹿追北2	.線		3067	鹿追25	号線		3103	中瓜幕	專南部	西 2	1線	4010	西上然	別 1 7	'号線	4044	幌内	東西	線		4074	上幌内耳	東5号約	泉
3034	鹿追北3	線		3068	中鹿追	2号線		3104	鹿追北	と7線			4011	上然別	16号	分線	4045	幌内	西 2	5 線		4075	町有牧均	易2号約	泉
3035	鹿追北4	· 線		3069	瓜幕2	7 号線		3105	鹿追東	部北	7線		4012	南上然	別西 1	2線	4046	幌内	29	号線		4076	町有牧均	易 1 号	泉
3036	中鹿追北	55線		3070	瓜幕2	8号線		3106	鹿追北	上10	線		4013	南上然	別西 1	1線	4047	幌内	西 2	6線		4077	町有牧地	昜3号約	湶
3037	鹿追北5	線		3071	瓜幕2	9号線		3107	鹿追東	部北	10	線	4014	上然別	南高台	衤	4048	幌内	3 O !	号線		4078	サラウ	ンナイ‡	文場線
3038	鹿追北6	線		3072	北瓜幕	西27	泉	3108	鹿追東	部北	12	線	4015	美蔓 1	6号線	R	4049	幌内	西 2	7線		4079	サラウ	ンナイ፤	東西線
3039	鹿追西部	3北7約	泉	3073	北瓜幕	西26	泉	3109	東幕瓜	₹部 2	2号	線	4016	美蔓 1	9 号線	R	4050	幌内	3 1 !	号線		4080	然別川和	5岸 1 5	号線
3040	鹿追北8	線		3074	北瓜幕	西25	線	3110	幸 瓜中	\$25	号線		4017	美蔓西	16線	1	4051	幌内	3 2 -	号線		4081	然別川和	占岸 2 5	号線
				3075	北瓜幕	西24	泉						4018	美蔓西	17紡		4052	幌内	3 3 -	号線		4082	然別川和	占岸 3 5	号線
3042	鹿追西部	3北10)線	3076	北瓜幕	西23	泉	3112	瓜幕東	三部 2	3号	線	4019	美蔓 2	1号線	k	4053	幌内	縦断網	線		4083	然別川石	占岸4 5	号線
3043	鹿追北 1	1線		3077	中瓜幕	西22	泉	3113	然別嶼	埃峰越	線		4020	北美蔓	西 1 9	線	4054	幌内	3 4	号線		4084	南サラワ	ウンナ ~	イ線
3044	鹿追北 1	2線			中瓜幕				然別川				4021	美蔓上	然別線	R	4051	幌内	3 2	号線			北サラワ		イ線
3045	鹿追北 1	3線		3079	中瓜幕	西20約	線	3115	然別川	l左岸	2号	線	4022	美蔓西	20線	R	4052	幌内	3 3 -	号線		4086	西笹川	西線	
3046	鹿追北 1	5線		3080	北鹿追	0号線		3116	然別川	l左岸	3号	線	4023	美蔓西	19紡	R	4053	幌内	縦断網	線		4087	西上然是	引18号約	湶
3047	鹿追開拓	線		3081	東瓜幕	西19	泉	3118	鹿追北	比部 6	号線		4024	美蔓南	高台線	1	4054	幌内	3 4	号線		4088	上幌内:	3線線	有線
3048	鹿追21	号線		3082	東瓜幕	西18	泉	3119	下鹿追	美美	線		4025	美蔓西	2 1 紡	1	4055	西鹿	の沢	線					
3049	瓜幕22	号線		3083	東瓜幕	西 1 7	泉	3120	西笹川	I縦断	線		4026	農芸公	園通り	1	4056	鹿の	沢線						

自動車保有台数の推移

各年度3月末現在 資料:北海道運輸局帯広運輸支局管内

		貨		物	乗	合	乗	用	特種・	特殊	小型	軽 自	動車	乗用車	左帝士
区分	総数	普通車	小型車	被けん 引車	普通車	小型 車	普通車	小型車	特殊 用途車	大型 特殊車	二輪車	乗用車	貨物車 他	1台当 たりの 人口	年度末 人口
平成18年度	5, 817	657	337	7	7	12	1, 097	1, 797	126	303	83	717	674	1. 6	5, 851
平成19年度	5, 791	656	333	7	7	12	1, 109	1, 713	124	300	81	762	687	1. 6	5, 723
平成20年度	5, 786	624	307	7	7		1, 132	1, 678	126	310	81	812	690	1.6	5, 694
平成21年度	5, 842	653	297	7	7	13	1, 163	1, 632	132	341	92	816	689	1. 6	5, 693
平成22年度	6, 171	676	291	7	13	15	1, 179	1, 621	133	353	98	866	919	1. 5	5, 646
平成23年度	6, 235	697	278	6	13	15	1, 175	1, 622	135	361	92	908	933	1. 5	5, 626
平成24年度	6, 297	712	275	10	13	12	1, 197	1, 587	131	371	93	947	949	1. 5	5, 575
平成25年度	6, 405	718	273	11	11	13	1, 222	1, 568	138	396	92	1, 015	948	1. 5	5, 599
平成26年度	6, 360	709	272	11	13	13	1, 217	1, 524	145	402	92	1, 018	944	1. 5	5, 562
平成27年度	6, 416	721	267	10	12	12	1, 236	1, 494	146	411	97	1, 052	958	1. 5	5, 533
平成28年度	6, 493	717	263	11	12	13	1, 273	1, 466	152	431	102	1, 075	978	1. 4	5, 492
平成29年度	6, 574	735	271	14	12	12	1, 288	1, 448	159	453	103	1, 097	982	1.4	5, 446
平成30年度	6, 628	761	258	13	12	12	1, 313	1, 418	162	463	104	1, 129	983	1.4	5, 381
令和元年度	4, 524	773	269	14	12	11	1, 324	1, 381	163	474	103		_	0. 9	5, 275
令和2年度	4, 529	775	274	17	12	12	1, 355	1, 330	156	481	117	_	_	0. 9	5, 215
令和3年度	4, 555	792	274	20	11	10	1, 391	1, 291	156	499	111		_	0. 9	5, 199
令和4年度	4, 554	785	282	21	11	10	1, 421	1, 241	161	507	115	_	_	0. 9	4, 971



「1台当たりの人口」は、乗用 車と軽自動車に対する人口の割 合です。

令和元年度から軽自動車の保 有台数の公表がなくなったため 自動車に対する人口の割合にな ります。