12 交通 • 通信

1 幹線道路の位置 平成30年4月1日現在

(単位:km)

			平成30年4月1日規	1111	(単位:km)
道路種別		路線名	起点	終点	実 延 長
一般国	道 8	<u>.</u>	みあら市 (石川県境)	敦賀市 (滋賀県境)	100.9
	2	7	骨 敦賀市樋の水町	大飯郡高浜町 (京都府境)	75. 6
	1		勝山市北谷町谷	大野市温見	68.8
	1		計 福井市御幸4丁目	大野市東市布	12.8
	1		対 敦賀市樋の水町	敦賀市(滋賀県境)	8.4
	1		大飯郡おおい町名田庄納田終	敦賀市樋の水町	61.0
	3		三方上中郡若狭町熊川	三方上中郡若狭町三宅	5. 7
	3		みわら市吉崎	南条郡南越前町湯尾	101. 2
	3		大野市91字蛇塚	坂井市丸岡町山竹田	32.0
	3		あわら市吉崎	南条郡南越前町板取	50. 2
	3		一三方上中郡若狭町熊川	三方上中郡若狭町三宅	0.0
	4		福井市川尻町	勝山市野向町横倉	53. 6
	4		号 今立郡池田町田代	南条郡南越前町赤萩	54. 2
	4		大野市156字	大野市温見	0.0
	4		大野市神明	敦賀市曙町	65. 3
主要地方			小浜市小浜鹿島	大飯郡おおい町川上	16. 7
	活		」越前市新保1丁目	福井市朝谷町	27. 5
	福		予福井市佐野町 15 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	南条郡南越前町糠	43.6
	越		一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一	丹生郡越前町江波	12.8
	福		国福井市渕上町 1000円 1000円 100	あわら市吉崎	22. 7
	福		相相	丹生郡越前町梅浦	27. 7
			坂井市三国町中元	あわら市舟津	11.5
	芦		別あわら市温泉3丁目	坂井市丸岡町朝陽2丁目	12.0
	丸福		国 坂井市丸岡町山口 副 福井停車場	福井市佐野町福井市大手3丁目	24. 4 0. 4
	前屆		別個升停車場 別武生停車場	越前市神明町	0. 4
	敦		別 以 到 教 習 学 事 別 教 習 学 事 場 り の の の の の の の の の の の の の の の の の の	敦賀市白銀町	0. 5
	小		■	小浜市伏原	0. 3
	小小		· / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	小浜市伏原	1. 1
	坂		大飯郡おおい町名田庄口坂本	大飯郡高浜町薗部	16. 9
	勝		別勝山市平泉寺町大渡	坂井市丸岡町朝陽1丁目	32. 8
	鯖		鯖江市長泉寺町	福井市田尻町	21. 3
	插		/ 越前市平林町	丹生郡越前町米ノ	22.8
			[坂井市三国町山岸	坂井市春江町西長田	7. 5
	無		大飯郡高浜町上瀬	大飯郡高浜町青	16. 1
	上		号三方上中郡若狭町井ノ口	小浜市田鳥	12. 9
		、浜朽木高		小浜市三番滝	10. 9
	小		小浜市一番町	三方上中郡若狭町下吉田	11. 4
	福		Z 福井市荒木新保町	越前市粟田部町	15. 2
	大		」大野市月美町	勝山市平泉寺町大渡	19. 6
			巨福井市中央3丁目	越前市塚原町	26. 9
	福		福井市天池町	あわら市吉崎	23.8
	福		福井市順化1丁目	坂井市丸岡町今福	11.0
	篠		福井市篠尾町	勝山市荒土町伊波	22.7
	清		福井市大森町	福井市田尻町	18. 2
	佐	田竹波敦	三方郡美浜町佐田	敦賀市白銀町	20. 7
	松	なる宝慶寺大野	今立郡池田町松ヶ谷	大野市64字	26. 0
	久		大飯郡おおい町名田庄久坂	小浜市遠敷	24. 1
	敦	質 消	敦賀港	敦賀市元町	0.4
	金	津インター	金津インター	あわら市熊坂	0.3
	丸	岡インター	坂井市丸岡町今福	丸岡インター	1. 4
		「江インター		鯖江市東鯖江2丁目	0.6
	插	生インター	武生インター	越前市葛岡町	0.6

資料:福井県道路保全課

2 道路の延長および歩道

平成30年4月1日現在

(1) 延長別

	直 路	種類	別	路線数		延	長	
涯	1 岭	埋 規	מט.	1	実 延 長	道路延長	隧道延長	橋梁延長
平	成 28	年 4 月 1 日	1	25, 638	10, 853	10, 634	83	130
	29			25, 680	10, 825	10, 608	83	130
	30			25, 812	10, 862	10, 642	83	132
一般	国法	国土交通省	管 理	4	206	176	16	14
一刀又	四坦	福井県管	9 理	12	594	547	30	17
主	要	地 方	道	38	567	543	9	14
_	般	県	道	168	998	960	14	20
市		町	道	25, 590	8, 497	8, 416	14	67

(2) 実延長に対する改良率、舗装率

(単位:%)

(単位:km)

	_	般	国	道	 	4 七 冶	一 	県 道	市田	 丁 道
	国土交通省管理 福井県管		息管 理	主要地方道		一般県道		111 111 11		
	改良	舗装	改良	舗 装	改良	舗装	改良	舗 装	改良	舗装
平成28年4月1日	100.0	100.0	88.6	97. 2	86.3	96.8	73. 2	94. 2	72. 1	91. 9
29	100.0	100.0	88.6	97.2	86.3	96.8	73. 2	93.9	72. 1	91.9
30	100.0	100.0	88. 6	97. 2	86. 3	96.8	73. 2	93. 9	72. 3	92. 0

(3) 歩道種別延長

(単位:m)

	計	歩道	歩 道 + 自 転 車 道	自 転 車 歩行者道	横断歩道橋 (箇所数)	地下横断歩道 (箇所数)
平成28年4月1日	2, 162, 975	1, 162, 503	4, 700	995, 772	40	74
29	2, 166, 775	1, 166, 303	4, 700	995, 772	40	74
30	2, 171, 975	1, 171, 503	4, 700	995, 772	39	74
一般国道 国土交通省管理	196, 400	113, 100	_	83, 300	11	34
福井県管理	235, 000	101, 100	-	133, 900	2	10
主 要 地 方 道	250, 500	108, 700	_	141,800	11	10
一 般 県 道	369, 100	137, 200	-	231, 900	7	8
市町道	1, 120, 975	711, 403	4, 700	404, 872	8	12

資料:福井県道路保全課

3 市町別の道路現況 _{平成30年4月1日現在}

(単位:km)

_					路面別実	延長内訳						<u>V.: KM)</u>
			実延長官	自動車 を通不能	砂利	舗装	国道度交	動 車 逐通不能		自 動 車 交通不能	市町道	自 動 車 交通不能
平月	戈28年4月	1日	10, 648. 6	450.9	899.6	9, 749. 0	592.8	10. 5	1, 563. 2	27. 7	8, 493. 3	412. 7
	29		10, 666. 5	450.8	1, 031. 1	9, 635. 4	592.7	10. 5	1, 564. 3	27. 6	8, 509. 5	412. 7
	30		10, 680. 4	449. 1	1, 031. 1	9, 647. 6	592. 7	10. 5	1, 564. 3	27. 6	8, 523. 4	411.0
福	井	市	2, 483. 3	53. 4	144. 6	2, 338. 7	108.8	_	300. 7	3.8	2, 073. 8	49.6
敦	賀	市	517.4	14. 4	14. 4	503. 0	12. 2	-	71.6	1.5	433.6	12. 9
小	浜	市	553. 9	47.2	89. 5	464. 4	31. 1	-	87.3	5. 7	435. 5	41. 5
大	野	市	763. 0	33.0	87.6	675. 4	110.3	-	153. 4	6. 1	499.3	26. 9
勝	Щ	市	568. 5	23.7	71.6	495. 4	39. 7	2. 3	82.7	2. 3	446. 1	19. 1
鯖	江	市	709. 1	39. 1	21.4	687.7	11. 1	-	66. 9	-	631. 1	39. 1
あ	わら	市	414. 1	0.4	16.6	397. 5	11.2	-	70.9	-	332. 0	0.4
越	前	市	1,061.0	46.5	166.3	894. 7	25. 2	-	149.6	1. 4	886. 2	45. 1
坂	井	市	996.6	2.4	10.5	986. 1	25. 3	-	183. 6	-	787.7	2. 4
市		計	8, 066. 8	260. 0	622. 5	7, 442. 8	374. 9	2. 3	1, 166. 7	20. 8	6, 525. 2	236. 9
永	平 寺	町	262. 5	3.6	19. 3	243. 0	27. 3	_	25. 9	_	209. 3	3.6
池	田	町	163. 7	9.4	34. 6	129. 1	37.6	3.6	39.0	1.0	87. 1	4.8
南	越前	町	418. 7	31.8	69.6	349. 1	72. 4	4. 6	50.5	-	295.8	27. 2
越	前	町	475.0	56. 3	81. 1	393. 9	45. 1	-	73. 1	-	356.8	56. 3
美	浜	町	207. 2	7. 3	19.6	187. 6	0.0	-	39.6	-	167. 6	7. 3
高	浜	町	207. 2	28.4	33. 5	173. 7	0.0	-	36. 3	0.4	170. 9	28. 0
お	おい	町	320. 4	16.9	32.7	287. 7	19. 5	-	70.3	4.6	230. 6	12.3
若	狭	町	558.9	35. 4	118. 2	440.7	15. 9	_	62. 9	0.8	480. 1	34. 6
町		計	2, 613. 6	189. 1	408. 6	2, 204. 8	217. 8	8. 2	397. 6	6.8	1, 998. 2	174. 1

資 料:福井県道路保全課

4 北陸自動車道利用状況 平成30年度

(単位:台)

					出 カ	計				
	計	金津IC	丸岡IC	福井北IC	福井IC	鯖江IC	武生IC	南条 スマートIC	今庄IC	敦賀IC
平成28年度	19, 192, 942	1, 242, 120	1, 969, 008	3, 434, 160	3, 426, 323	2, 402, 883	1, 921, 533	208, 923	425, 723	4, 162, 269
29	19, 442, 091	1, 256, 133	2, 002, 943	3, 511, 145	3, 481, 184	2, 484, 558	1, 985, 441	212, 531	435, 423	4, 072, 733
30	20,126,448	1,295,788	2,077,211	3,629,007	3,569,144	2,587,809	2,089,269	241,546	461,799	4,174,875
30 年 4月	1, 622, 724	101, 921	171, 973	292, 653	296, 810	212, 837	167, 342	19, 503	35, 966	323, 719
5月	1, 708, 709	113, 612	180, 103	312, 377	304, 979	222, 142	172, 970	19, 637	38, 994	343, 895
6月	1, 601, 105	99, 785	167, 558	284, 803	294, 390	208, 799	167, 533	18, 904	36, 290	323, 043
7月	1, 809, 748	120, 677	180, 112	317, 779	312, 419	224, 851	179, 795	21, 960	45, 742	406, 413
8月	2, 075, 989	163, 034	205, 316	378, 260	335, 895	249, 055	198, 108	22, 880	44, 707	478, 734
9月	1, 650, 479	106, 734	171, 227	302, 201	293, 179	207, 166	167, 174	20, 277	38, 069	344, 452
10月	1, 799, 911	114, 849	185, 590	320, 223	327, 321	233, 057	195, 411	21, 264	42, 445	359, 751
11月	1, 789, 424	112, 249	184, 077	316, 169	317, 462	233, 849	190, 089	22, 116	41, 446	371, 967
12月	1, 582, 883	96, 577	167, 418	277, 595	282, 156	206, 653	170, 911	19, 869	37, 019	324, 685
31 年 1月	1, 412, 933	84, 336	148, 085	261, 516	251, 129	185, 755	150, 962	17, 523	31, 233	282, 394
2月	1, 379, 216	79, 951	142, 228	256, 962	247, 766	180, 391	148, 562	16, 968	31, 123	275, 265
3月	1, 693, 327	102, 063	173, 524	308, 469	305, 638	223, 254	180, 412	20, 645	38, 765	340, 557

資 料:中日本高速道路株式会社 金沢支社

5 舞鶴·若狭自動車道利用状況 平成30年度

(単位:台)

				出	1 入 言	†			
	計	敦賀南 スマートIC	若狭美浜IC	若狭三方IC	三方五湖 スマートIC	若狭上中IC	小浜IC	小浜西IC	大飯高浜IC
平成28年度	1, 176, 689	2, 564	630, 661	325, 106	-	218, 358	962, 221	412, 170	309, 962
29	2, 995, 443	84, 188	627, 837	341, 335	2, 742	238, 786	978, 580	422, 867	299, 108
30	3, 236, 541	86, 105	689, 898	299, 896	102, 377	268, 588	1, 031, 422	456, 040	302, 215
30 年 4月	113, 022	6, 612	52, 878	23, 936	7, 806	21, 790			
5月	124, 795	7, 170	56, 676	28, 661	9, 333	22, 955			
6月	114, 735	6, 308	54, 371	24, 606	7, 887	21, 563			•••
7月	136, 006	7, 252	68, 272	26, 934	9, 058	24, 490			
8月	160, 423	9, 901	74, 984	34, 595	12, 036	28, 907			
9月	121, 250	7, 110	57, 252	24, 824	9, 342	22, 722			
10月	130, 516	7, 993	60, 301	27, 667	10, 105	24, 450			
11月	127, 544	8, 163	58, 929	26, 989	9, 757	23, 706			
12月	110, 720	6, 755	54, 461	21, 603	7, 086	20, 815			
31 年 1月	96, 599	5, 931	48, 266	18, 924	5, 973	17, 505			
2月	92, 869	5, 532	46, 531	17, 538	5, 969	17, 299			
3月	118, 385	7, 378	56, 977	23, 619	8, 025	22, 386	•••	•••	•••

資料:中日本高速道路株式会社 金沢支社、西日本高速道路株式会社 関西支社

6 有料道路利用状況 平成30年度

(単位:台)

	\	LH Jol 345	n# / >	. 18	- , , \	νι.	m +	.1	101 134 44 101	n b
	二万五石	胡有料道		′ンボー:		法	恩寺	山 有	料 道	路
	計	普通車	バス型 自動車	バス型自動車 大型貨物自動車	二輪 自動車	計	普通車・ 軽自動車等	大型車 (I)	大型車 (Ⅱ)	軽車両等
平成28年度	67, 774	55, 614	346	1, 490	10, 324	180, 274	177, 510	978	1,590	196
29	61, 309	49, 309	273	1,702	10, 025	187, 396	185, 262	492	1,386	256
30	63, 955	51, 475	245	1, 698	10, 537	206, 196	203, 382	722	1, 872	220
30 年 4月	6, 487	4,804	20	153	1,510	8, 102	8, 044	8	26	24
5月	8, 994	6, 986	15	152	1,841	10, 228	9, 988	100	114	26
6月	5, 502	4, 295	30	196	981	3, 456	3, 276	94	66	20
7月	5, 280	4, 121	10	108	1,041	9, 868	9, 692	18	134	24
8月	9, 086	7,884	7	94	1, 101	18, 646	18, 534	12	46	54
9月	5, 310	4, 224	19	132	935	11, 540	11, 486	8	30	16
10月	7, 316	5, 469	36	216	1, 595	12, 500	12, 100	14	364	22
11月	7, 417	5, 962	62	276	1, 117	3, 792	3, 692	42	40	18
12月	1,928	1,692	14	127	95	13, 036	12, 906	54	74	2
31 年 1月	1,401	1, 330	7	49	15	45, 918	45, 434	134	348	2
2月	1,681	1,533	11	89	48	47, 332	46, 714	130	484	4
3月	3, 553	3, 175	14	106	258	21, 778	21, 516	108	146	8

資料:福井県道路公社

7 橋梁の現況 ^{平成30年4月1日現在}

	総	数	鋼	橋	コンク	リート橋	鋼橋とコト橋との	ンクリー の混合橋	そ (の他
	橋 数	橋長(m)	橋 数	橋長(m)	橋 数	橋長(m)	橋 数	橋長(m)	橋 数	橋長(m)
平成28年4月1日	808	59, 272	270	20, 452	513	33, 698	25	5, 077	_	_
29	809	59, 272	270	20, 452	513	33, 698	25	5,077	_	_
30	812	59, 571	270	20, 452	516	33, 994	25	5, 077	1	45
				13						
国 道(指定区間)	95	11, 517	20	1, 551	68	7, 972	7	1, 994	_	_
国 道 (指定区間外)	257	18, 376	119	8, 780	130	8, 101	8	1, 492	_	-
県 道 (主要地方道)	183	11, 759	47	3, 822	131	7, 157	5	780	_	-
県 道 (一 般)	277	17, 919	84	6, 299	187	10, 764	5	811	1	45

(注) 橋長15m以上

資 料:福井県道路保全課

8 駅別JR貨客輸送状況(1日平均) 平成30年度

			平成30年度			
		答	,	1	f	7)
	乗	車人	員	発送トン数	到着トン数	貨物収入
	総数	定期外	定期	光送トン剱	到有トン剱	
	人	人	人	t	t	円
平成28年度	29, 854	12, 105	17, 753	184	252	852, 509
29	29, 977	12, 162	17, 818	184	250	861, 310
30	29, 955	12, 129	17, 828	190	239	909, 989
北陸本線	25, 262	11, 184	14, 077	190	239	909, 989
新疋田	26	15	11	_	_	_
敦賀	3, 412	2, 077	1, 335	_	_	_
敦賀港	-		-	24	51	113,024
南今庄	13	4	9	_	_	-
今 庄	154	48	105	_	_	_
湯尾	93	8	84	_	_	_
南条	330	72	258	_	_	_
王子保	266	25	241	_	_	_
武生	2, 425	999	1, 427	_	_	_
鯖 江	2, 349	938	1, 411	_	_	_
北鯖江	526	117	408	_	_	_
大土呂	337	22	315	_	_	_
南福井	331		310	166	188	796, 965
		E 940	E 100	100	100	190, 900
	10, 430 901	5, 240 208	5, 190 693			
森 田 春 江				_	_	_
	1,073	301	772	_	_	_
丸 岡 芦 原 温 泉	1,064	217 879	847	_	_	_
	1, 790		912	_	_	_
細呂木	50 23	11 3	39 20	_	_	_
小浜線	3, 761	696	3, 067	_	_	_
西 敦 賀	119	5	115	_	_	_
粟 野	76	6	70	_	_	_
東 美 浜	34	2	32	-	_	_
美 浜	242	82	160	_	_	_
気 山	301	9	292	_	_	_
三 方	85	39	46	_	_	_
	25	1	24	_	_	_
十 村	66	6	60	_	_	_
大 鳥 羽	107	5	102	_	_	_
若狭有田	58	3	55	_	_	_
上 中	247	40	208	_	_	_
新 平 野	81	1	79	_	_	_
東小浜	359	36	324	_	_	_
小 浜	889	189	701	_	_	_
勢 浜	35	1	34	_	_	_
加斗	70	4	66	_	_	_
若狭本郷	297	73	223	_	_	_
若狭和田	118	39	79	_	_	_
若 狭 高 浜	326	97	229	_	_	_
三 松	113	41	72	_	_	_
青郷	113	17	96	_	_	_
越美北線	932	249	684	_	_	_

資料:西日本旅客鉄道株式会社、日本貨物鉄道株式会社

収入	
千円	
63, 779	
55, 991	
85, 165	
28, 850	
56, 315	
56, 315	
3 3	

(注) 収入は税抜きである。

資料: えちぜん鉄道株式会社、福井鉄道株式会社

1 O 月別地方鉄道輸送状況 平成30年4月1日~平成31年3月31日

	-	 旅						,
).						谷	
		輸送人員			うち定期			
	合 計	え ぜ 鉄 道	福 鉄 道	合 計	え ぜ 鉄 道	福 鉄 道	一日平均 輸送人員	旅客収入
	人	人	人	人	人	人	人	千円
平成28年度	5, 584, 444	3, 558, 628	2, 025, 816	2, 887, 906	1, 854, 144	1, 033, 762	15, 300	1, 163, 779
29	5, 604, 347	3, 602, 920	2,001,427	2, 926, 736	1,861,270	1, 065, 466	15, 354	1, 155, 988
30	5, 743, 438	3, 699, 553	2, 043, 885	3, 026, 408	1, 920, 704	1, 105, 704	15, 736	1, 185, 160
平成30年4月	484, 140	299, 853	184, 287	247, 134	152, 782	94, 352	16, 137	106, 282
5	514, 348	329, 020	185, 328	278, 612	177, 682	100, 930	16, 592	103, 372
6	482, 016	308, 281	173, 735	269, 996	172, 590	97, 406	16, 067	95, 942
7	477, 926	305, 608	172, 318	257, 286	163, 766	93, 520	15, 416	94, 536
8	493, 766	326, 849	166, 917	231, 664	145, 430	86, 234	15, 928	111,000
9	457, 792	299, 157	158, 635	250, 256	159, 620	90, 636	15, 259	98, 549
10	491, 810	315, 670	176, 140	264, 782	170, 182	94,600	15, 864	98, 783
11	479, 645	311, 949	167, 696	260, 314	167, 710	92, 604	15, 987	97, 789
12	487, 403	317, 729	169, 674	254, 944	162, 456	92, 488	15, 722	95, 656
平成31年1月	482, 024	310, 741	171, 283	262, 848	166, 998	95, 850	15, 549	97, 958
2	439, 324	283, 724	155, 600	233, 374	147, 966	85, 408	15, 690	89, 190
3	453, 244	290, 972	162, 272	215, 198	133, 522	81,676	14,620	96, 103

(注) 収入は税抜きである。

資料: えちぜん鉄道株式会社、福井鉄道株式会社

11 年度別自動車輸送状況

		— ;	般 乗 用 旅 客 自	動 車 (タクシ	-)	
	車両数	実働日車数	延走行距離	輸送回数	輸送人員	輸送収入
	•		km		人	千円
平成9年度	1, 326	375, 180	57, 398, 256	6, 261, 007	9, 551, 310	10, 218, 943
10	1, 304	358, 150	52, 993, 284	5, 838, 759	8, 937, 717	9, 658, 498
11	1, 279	361, 518	51, 301, 201	5, 628, 046	8, 492, 429	9, 075, 954
12	1, 265	352, 070	49, 161, 116	5, 443, 078	8, 122, 592	8, 236, 943
13	1, 263	345, 318	47, 560, 566	5, 217, 753	7, 776, 564	7, 723, 506
14	1, 269	346, 188	48, 267, 309	5, 256, 902	7, 874, 661	7, 728, 684
15	1, 281	344, 682	47, 378, 748	5, 126, 812	7, 646, 101	7, 470, 282
16	1, 302	343, 879	46, 699, 517	4, 996, 705	7, 467, 320	7, 419, 226
17	1, 326	351, 529	46, 525, 671	5, 010, 576	7, 482, 903	7, 530, 383
18	1, 232	304, 046	45, 465, 718	4, 839, 515	7, 235, 974	7, 498, 385
19	1, 165	318, 034	42, 872, 858	4, 574, 264	6,820,110	6, 568, 246
20	1, 158	306, 900	39, 128, 131	4, 106, 405	6, 162, 655	5, 761, 267
21	1, 143	313, 306	37, 137, 298	3, 855, 982	5, 738, 704	5, 486, 635
22	1, 114	303, 341	36, 289, 100	3, 823, 457	5, 616, 445	5, 406, 450
23	1,096	293, 931	35, 036, 526	3, 742, 575	5, 487, 423	5, 524, 836
24	1,060	276, 840	32, 427, 332	3, 516, 045	5, 156, 155	5, 069, 182
25	1,046	263, 020	31, 004, 368	3, 369, 157	4, 917, 259	4, 889, 550
26	1,025	254, 886	30, 272, 967	3, 254, 608	4, 786, 962	4, 878, 507
27	1,012	247, 347	29, 747, 955	3, 162, 678	4, 665, 568	4, 774, 081
28	1,006	232, 223	28, 106, 659	3, 051, 025	4, 460, 886	4, 549, 093
29	990	217, 278	26, 791, 342	2, 910, 875	4, 302, 464	4, 540, 996

(注) 営業用貨物自動車のうち、普通車両に特殊車両が含まれる。

資料:中部運輸局福井運輸支局

12 年度別車種別自動車台数

				ξ	\$		
	総数					小型	四輪
	12 331	登録車数	普通貨物	乗 合	普通乗用	貨物	乗 用
平成8年度	582, 580	389, 058	20, 749	2, 10	2 69,838	49, 534	233, 667
9	591, 737	396, 441	20, 863	2,06	79,632	48, 537	231, 495
10	599, 856	401, 033	20, 648	2, 03	7 86, 511	47, 162	230, 211
11	608, 160	403, 514	20, 395	2, 02	92, 865	45, 720	227, 584
12	615, 679	405, 800	20, 215	2, 04	99, 757	44, 146	224, 508
13	621, 221	405, 500	19, 791	2,06	3 105, 125	42, 335	221, 039
14	626, 547	405, 184	19, 551	2, 03	108, 872	40, 457	219, 226
15	630, 552	403, 008	19, 399	2, 02	9 112, 344	38, 974	215, 350
16	637, 459	403, 374	19, 455	2,00	5 115, 915	37, 750	213, 418
17	642, 921	402, 370	19,602	1, 98	117, 676	36, 746	211, 477
18	646, 857	398, 969	19,631	1, 95	118, 856	35, 759	207, 824
19	643, 993	389, 354	19, 288	1, 92	118, 716	34, 258	200, 310
20	642, 070	380, 682	18, 468	1, 93	118, 249	32, 172	195, 321
21	642, 122	376, 003	17, 765	1, 94	5 119, 610	30, 774	191, 465
22	643, 130	372, 582	17, 379	1,96	2 121, 236	29, 616	187, 943
23	648, 107	372, 221	17, 217	1, 95	8 123, 915	28, 797	185, 795
24	651, 967	370, 312	17, 098	1,93	7 125, 729	27, 853	183, 086
25	655, 977	367, 178	16, 929	1,88	7 128, 048	27, 182	178, 375
26	660, 278	364, 626	16, 994	1,88	5 129, 838	26, 650	174, 452
27	661, 526	363, 819	17, 081	1,87	5 132, 522	26, 267	171, 162
28	663, 615	365, 491	17, 106	1, 91	136, 368	25, 955	169, 084
29	666, 955	367, 338	17, 331	1, 90	140, 558	25, 769	166, 454
30	669, 709	367, 748	17, 717	1, 88	6 144, 339	25, 801	162, 270

資 料:中部運輸局福井運輸支局

(単位:台)

営業	用貨物自	動車	-	一般乗合旅客自	動車(乗合バ	ス)	_	·般貸切旅客自	動車(貸切バ	(ス)
車両数	普通	小型	車両数	延走行距離	輸送人員	輸送収入	車両数	延走行距離	輸送人員	輸送収入
				km	人	千円		km	人	千円
8, 543	7,849	694	256	12, 591, 887	10, 259, 232	3, 127, 309	458	20, 620, 707	3, 581, 308	6, 631, 308
8, 741	8,044	697	241	12, 188, 502	9, 479, 371	2, 923, 051	469	21, 298, 539	3, 792, 677	6, 532, 324
8,671	7, 953	718	249	11, 961, 085	8, 900, 831	2, 778, 955	478	21, 118, 267	3, 828, 308	6, 380, 866
8, 687	7, 965	722	250	12, 148, 313	8, 544, 820	2, 631, 468	514	21, 045, 808	4, 124, 838	6, 147, 503
8, 503	7, 784	719	241	12, 233, 334	8, 566, 442	2, 544, 049	562	22, 413, 231	4, 696, 442	6, 367, 787
8,660	8, 119	541	276	12, 930, 302	8, 882, 377	2, 380, 479	549	22, 701, 410	4, 780, 617	6, 252, 694
8, 869	8, 311	558	269	13, 180, 604	8, 376, 397	2, 345, 260	561	21, 330, 744	4, 261, 684	5, 849, 283
9, 159	8, 585	574	252	12, 779, 587	7, 555, 313	2, 251, 616	575	21, 473, 130	3, 949, 282	5, 569, 722
9, 385	8,808	577	225	12, 964, 962	7, 374, 441	2, 240, 638	597	22, 127, 261	4, 244, 590	5, 750, 253
9, 516	8, 928	588	260	11, 885, 096	7, 066, 933	2, 419, 284	590	21, 005, 507	3, 928, 582	5, 400, 658
9, 437	8,832	605	272	13, 656, 749	6, 970, 067	2, 937, 537	588	18, 781, 823	3, 898, 325	5, 307, 617
9, 218	8,614	604	287	13, 458, 859	6, 889, 979	2, 947, 641	592	16, 719, 220	3, 524, 411	4, 557, 124
8, 963	8, 375	588	326	14, 597, 992	6, 642, 519	3, 002, 129	629	17, 031, 856	3, 871, 888	4, 852, 206
8, 985	8, 444	541	331	14, 749, 981	6, 456, 362	2, 977, 351	654	17, 543, 731	4, 289, 302	4, 805, 935
8, 928	8, 411	517	407	14, 905, 733	6, 308, 445	3, 035, 847	658	16, 244, 828	4, 688, 855	5, 111, 782
8, 935	8, 425	510	426	16, 105, 020	6, 124, 425	2, 962, 655	645	15, 744, 761	4, 146, 781	4, 660, 712
8, 957	8, 483	474	479	15, 835, 453	5, 882, 480	2, 953, 997	628	16, 165, 573	4, 687, 788	4, 685, 678
9, 033	8, 562	471	490	13, 937, 922	5, 816, 969	2, 819, 298	612	14, 718, 132	5, 503, 884	4, 619, 050
9, 210	8, 731	479	525	14, 549, 076	5, 702, 385	2, 916, 594	623	14, 401, 420	4, 392, 153	5, 270, 894
9, 216	8, 736	480	526	14, 496, 560	5, 721, 974	2, 917, 473	648	14, 891, 556	4, 336, 134	5, 335, 758
9, 332	8, 837	495	522	13, 119, 115	5, 478, 171	2, 800, 174	649	13, 364, 436	4, 432, 482	5, 300, 301

(単位:台)

	車				軽	
小型三輪 貨 物	特種車 被けん引車	大型特殊車	小型二輪	計	三・四輪	二輪
3	9, 293	3, 872	6, 017	187, 505	180, 657	6, 848
3	9, 897	3, 952	6, 190	189, 106	182, 442	6, 664
3	10, 433	4, 028	6, 266	192, 557	185, 983	6, 574
4	10, 812	4, 108	6, 425	198, 221	191, 759	6, 462
5	10, 946	4, 177	6,603	203, 276	196, 815	6, 461
5	10, 876	4, 266	6, 681	209, 040	202, 601	6, 439
6	10, 719	4, 323	6, 740	214, 623	208, 160	6, 463
6	10, 558	4, 348	6, 664	220, 880	214, 376	6, 504
6	10, 405	4, 420	6,670	227, 415	220, 906	6, 509
7	10, 399	4, 480	6, 764	233, 787	227, 196	6, 591
7	10, 374	4, 564	6, 788	241, 100	234, 362	6, 738
7	10, 248	4, 599	6, 902	247, 737	240, 911	6, 826
6	9, 937	4, 596	7, 032	254, 356	247, 311	7,045
6	9, 828	4,610	7, 190	258, 929	251, 852	7,077
6	9, 704	4, 736	7, 257	263, 291	256, 176	7, 115
6	9, 679	4, 854	7, 299	268, 587	261, 506	7,081
5	9,671	4, 933	7, 450	274, 205	267, 123	7,082
5	9, 700	5, 052	7,673	281, 126	273, 860	7, 266
5	9, 695	5, 107	7, 779	287, 873	280, 593	7, 280
5	9, 770	5, 137	7, 780	289, 927	282, 601	7, 326
5	9, 853	5, 207	7, 911	290, 213	282, 894	7, 319
5	10,000	5, 317	7, 979	291, 638	284, 232	7, 406
5	10, 256	5, 474	8, 112	293, 849	286, 252	7, 597

13 市町別、車種別自動車台数 平成31年3月31日現在

						₽3万 31 F	登			4			
	An =1	31			貨		<u>立</u> 物		I		合	用	
	総計	計	•	普	通	小	型	被けん	ん引	普	通	小	型
		自	営	自	営	自	営	自	営	自	営	自	営
平成28年度	663, 612	348, 858	11, 426	10, 714	6, 392	25, 555	405	44	1,019	161	658	796	298
29	666, 952	350, 415	11,606	10,836	6, 495	25, 364	410	50	1,045	162	666	781	295
30	669, 709	350, 438	11, 836	11, 111	6, 606	25, 398	403	64	1, 105	158	660	775	293
福 井 市	225, 542	128, 325	4,676	4,021	2, 758	10, 962	208	18	118	49	206	269	37
敦賀市	56, 112	27, 205	2,079	881	951	2,047	54	6	628	21	78	64	38
小 浜 市	24, 853	11, 446	218	448	80	920	3	3	1	7	24	45	16
大 野 市	30, 583	14,818	233	542	129	1,099	9	1	10	6	22	47	11
勝山市	19, 833	9, 523	204	281	111	544	8	4	8	2	25	23	16
鯖 江 市	54, 924	28, 395	598	657	338	1,622	16	2	31	_	48	33	19
あわら市	25, 394	12, 946	469	379	233	739	7	_	53	7	61	37	18
越前市	69, 382	35, 873	1, 349	1, 238	844	2, 545	35	17	92	4	68	66	54
坂 井 市	78, 152	41, 415	1, 264	1, 325	773	2, 508	34	6	142	13	49	56	27
	_	ŕ	ŕ	•		ŕ							
市計	584, 775	309, 946	11, 090	9, 772	6, 217	22, 986	374	57	1, 083	109	581	640	236
	_												
吉田郡	15, 349	8, 305	192	210	137	445	10	2	4	1	_	15	_
永平寺町	15, 349	8, 305	192	210	137	445	10	2	4	1	_	15	_
	_	,											
今 立 郡	2, 646	1, 177	8	68	2	87	_	_	_	_	_	4	3
池田町	2, 646	1, 177	8	68	2	87	_	_	_	_	_	4	3
12 , , ,		_,											
南条郡	9, 465	4, 432	34	104	16	250	1	_	10	1	2	17	1
南越前町	9, 465	4, 432	34	104	16	250	1	_	10	1	2	17	1
111.0 111.	_	-,					_			_	_		_
丹 生 郡	18, 889	9, 198	127	333	60	532	6	3	6	4	7	19	19
越前町	18, 889	9, 198	127	333	60	532	6	3	6	4	7	19	19
AC 134 V	-	0, 100	1-	000						-	•	10	10
三方郡	8, 894	3, 946	84	144	32	251	1	1	_	10	3	18	14
美浜町	8, 894	3, 946	84	144	32	251	1	1	_	10	3	18	14
20 17 17		0,010	01	111	02	201	1	1		10		10	
大 飯 郡	15, 906	7, 529	154	255	41	548	5	_	_	27	50	31	16
高浜町	8, 400	3, 988	62	145	30	287	3	_	_	14	2	20	4
おおい町	7, 506	3, 541	92	110	11	261	2	_	_	13	48	11	12
40 40 4 1.1	- 1,000	0,011	02	110	1.1	201	_			10	10	11	12
三方上中郡	13, 753	5, 899	147	223	101	298	6	1	2	6	17	31	4
若狭町	13, 753	5, 899	147	223	101	298	6	1	2	6	17	31	4
-H 2V -1		0,000	111	220	101	200	Ü	1	2	Ü	11	01	-1
町 計	84, 902	40, 486	746	1, 337	389	2, 411	29	7	22	49	79	135	57
		-	740	1, 007	000	۷, ۱۱۱	20	,	~~	70	,,	100	01
坂井郡不明	18	4	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_
今立郡不明	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
丹生郡不明	4	2	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
三方郡不明	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
虚敷郡不明	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
(法) 1 白	. 百字田	<u> </u>		プロハル:									

(注) 1. 自:自家用、営:営業用 2. 不明分は市町村合併前の郡による。

資 料:中部運輸局福井運輸支局

(単位:台)

	車									軽		
	乗	用		特	種 (殊	₹)	小 型					性
普	通	小	型	特殊月		大 型	二輪	計	二輪	貨 物	乗 用	特殊用途
自	営	自	営	自	営	特殊						
136, 163		168, 242	842	7, 183	1,607	5, 207	7, 911	290, 210	7, 319	78, 965	202, 692	1, 234
140, 345		165, 641	813	7, 236	1,669	5, 317	7, 979	291, 635	7, 406	78, 222	204, 784	1, 223
144, 103	236	161, 490	780	7, 339	1, 753	5, 474	8, 112	293, 849	7, 597	78, 251	206, 768	1, 233
51, 557	100	E0 007	395	2 642	015	1 644	9 494	88, 473	9 166	20 426	GE 494	457
11, 739	109 10	58, 807 11, 744		2, 642 703	845	1, 644 581	2, 424 865	25, 382	2, 166 806	20, 426 5, 817	65, 424 18, 651	
		5, 199	102 25	324	218 55	157	345		322	4, 081	8, 234	108 50
4, 500	14	6, 843		375	34	601	305	12, 687				50
5, 905	5		13					14, 626	341	5, 067	9, 168	
3, 858	8	4, 602	13	209	15	249	219	9, 638	298	2, 965	6, 341	34
12, 281	15	13, 377	30	423	101	297	722	24, 912	692	5, 127	19, 020	73
5, 378	21	6, 190	51	216	25	238	271	11, 470	299	3, 645	7, 487	39
14, 894	10	16, 435	49	674	197	503	877	30, 780	677	7, 738	22, 248	117
17, 387	13	19, 377	41	743	185	489	1, 019	33, 965	900	8, 493	24, 442	130
127, 499	205	142, 574	719	6, 309	1, 675	4, 759	7, 047	251, 933	6, 501	63, 359	181, 015	1, 058
3, 541	6	3, 951	4	140	31	117	161	6, 574	178	1,722	4, 647	27
3, 541	6				31		161		178	1, 722		27
3, 341	O	3, 951	4	140	91	117	101	6, 574	110	1, 722	4, 647	21
442	2	530	1	46		47	23	1, 391	31	643	710	7
442	2	530	1	46	_	47	23	1, 391	31	643	710	7
1,849	1	2, 143	3	68	-	66	144	4, 789	149	1,682	2, 940	18
1, 849	1	2, 143	3	68	-	66	144	4, 789	149	1, 682	2, 940	18
3, 709	10	4, 401	7	197	12	154	177	9, 233	205	2, 984	6,002	42
3, 709	10	4, 401	7	197	12	154	177	9, 233	205	2, 984	6,002	42
3, 100	10	1, 101		10.		101	1	0,200		_,	٥, ٥٥٠	
1,623	8	1, 754	23	145	3	81	108	4,675	121	1, 749	2,777	28
1,623	8	1, 754	23	145	3	81	108	4,675	121	1, 749	2,777	28
0.010		0.000	0.0	050	10	110	050	7 051	0.45	0.040	4 505	0.0
3, 019	4	3, 399	22	250	16	119	250	7, 854	245	3, 048	4, 535	26
1, 611	3	1,802	8	109	12	62	144	4, 144	109	1, 524	2, 494	17
1, 408	1	1, 597	14	141	4	57	106	3, 710	136	1, 524	2, 041	9
2, 421	_	2, 737	1	182	16	105	202	7, 400	167	3, 064	4, 142	27
2, 421	_	2, 737	1	182	16	105	202	7, 400	167	3, 064	4, 142	27
16, 604	31	18, 915	61	1, 028	78	689	1, 065	41, 916	1, 096	14, 892	25, 753	175
_	-	_	-	2	_	14	-	-	-	-	_	_
_	_	-	_	_	_	3	_	_	_	_	_	-
-	_	1	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_
-	_	-	_	_	_	5	_	-	_	_	_	_
	-	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	

14 フェリー旅客車両利用状況(敦賀港)

	+/>	宏		車	両	
	旅	客	合	計	バ	ス
	乗	降	乗	降	乗	降
	人	人	台	台	台	台
平 成 28 年	35, 520	40, 461	63, 779	59, 395	81	133
29	31,770	38, 407	31,770	38, 407	86	137
30	30, 850	37, 187	67, 685	58, 449	72	104
平成30年 1月	790	2,059	4, 483	3, 914	2	4
2	908	1, 507	4, 981	4, 409	2	3
3	1, 758	2, 167	5, 625	4, 271	7	14
4	3, 189	2,806	5, 823	4, 329	7	14
5	2, 582	2,854	5, 325	4, 408	3	7
6	3, 434	2,874	5, 789	4, 520	13	5
7	4,816	5, 360	6, 768	5, 792	6	13
8	6, 479	7, 299	6, 517	6, 717	12	9
9	2, 218	4, 129	5, 668	5, 825	2	10
10	1,829	2,754	6, 473	5, 899	7	6
11	1, 284	1,940	5, 441	4, 221	3	15
12	1, 563	1, 438	4, 792	4, 144	8	4

(つづき)

()) ()						
		車	<u> </u>	티	र्न	_
Γ	トラ	ック	乗用	車	その	他
	乗	降	乗	降	乗	降
	台	台	台	台	台	台
平 成 28 年	22, 371	23, 474	15, 967	11, 472	25, 360	24, 316
29	22, 160	23, 783	17, 215	10,657	25, 760	23, 485
30	22, 123	22, 770	18, 343	10, 865	27, 147	24, 710
平成30年 1月	1,653	1,631	698	567	2, 130	1,712
2	1,741	1, 975	937	311	2, 301	2, 120
3	1,630	1,620	1, 562	646	2, 426	1, 991
4	1, 543	1,690	2,074	749	2, 199	1,876
5	1,619	1, 722	1,611	984	2,092	1, 695
6	1,886	1, 946	1,838	944	2,052	1,625
7	2, 082	2, 113	2, 416	1, 516	2, 264	2, 150
8	2,021	2, 090	2, 172	2, 121	2, 312	2, 497
9	1, 975	2, 162	1, 460	1, 208	2, 231	2, 445
10	2, 283	2, 447	1,618	903	2, 565	2, 543
11	2, 125	1, 792	1,023	506	2, 290	1, 908
12	1, 565	1,582	934	410	2, 285	2, 148

資料:福井県敦賀港湾事務所「敦賀港統計年報」

15 品種別輸移出入貨物表(敦賀港)

(単位: t)

そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重のの 本の な 「」 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	対 金 戏動他他 他	品 動 車 部 品 機 械	輪 出 348,665 479,786 296,158 476 - 674 - 369 23 22 2,348 18 203 - 359	移 出 5,709,531 5,799,350 5,875,909 760 13,820 240 120 200 447 2,180 460 60 10,624 41,500 23,880 4,433,890	世 6,058,196 6,189,136 6,172,067 1,236 - 14,494 240 120 569 470 2,202 - - - 460 2,408 - 10,624 - 41,500 18 24,083	輸 入 3,351,512 3,352,848 3,493,289 25 499 1,121 1,338 185,697 53,959 2,903,362 585 2,378 82,949 27 7 998 1,856	移 入 6, 232, 898 6, 360, 662 6, 295, 536 12, 500 - 144, 900 8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	計 9,584,410 9,713,510 9,788,825 12,500 25 145,399 8,120 12,300 5,601 1,358 38,090 185,697 53,959 20 2,903,522 19,146 2,378 595,584 204,769 27 54,227 998	合計 15, 642, 606 15, 902, 646 15, 960, 892 13, 736 25 159, 893 8, 360 12, 420 6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
豆野そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重平 すのの **********************************	菜 対 金 成動 29 30 米 ・ 産 チ び属 自車輸 と と 株 ・ 金製 送機	果 産産 ソ産 鉱 動部 機類物品品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	348, 665 479, 786 296, 158 476 - 674 - 369 23 22 2, 348 18 203 -	5, 709, 531 5, 799, 350 5, 875, 909 760 - 13, 820 240 120 200 447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	6, 058, 196 6, 189, 136 6, 172, 067 1, 236 - 14, 494 240 120 569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	3, 351, 512 3, 352, 848 3, 493, 289	6, 232, 898 6, 360, 662 6, 295, 536 12, 500 - 144, 900 8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	9, 584, 410 9, 713, 510 9, 788, 825 12, 500 25 145, 399 8, 120 12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	15, 902, 646 15, 960, 892 13, 736
豆野そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重ぎのの「木の」」	菜 対 金 成動 29 30 米 ・ 産 チ び属 自車輸 と と 株 ・ 金製 送機	果 産産 ソ産 鉱 動部 機類物品品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	479, 786 296, 158 476 - 674 - 369 23 22 2, 348 18 203 -	5, 799, 350 5, 875, 909 760 - 13, 820 240 120 200 447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	6, 189, 136 6, 172, 067 1, 236 - 14, 494 240 120 569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	3, 352, 848 3, 493, 289 - 25 499 - 1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	6, 360, 662 6, 295, 536 12, 500 - 144, 900 8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	9, 713, 510 9, 788, 825 12, 500 25 145, 399 8, 120 12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	15, 902, 646 15, 960, 892 13, 736
野そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重ぎのの 本の な	Tan	果 産産 ツ産 鉱 動部機物品品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	296, 158 476 - 674 - 369 23 22 2, 348 18 203 -	5, 875, 909 760 - 13, 820 240 120 200 447 2, 180 - - 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	6, 172, 067 1, 236 - 14, 494 240 120 569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	3, 493, 289 - 25 499 - 1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	6, 295, 536 12, 500 - 144, 900 8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	9, 788, 825 12, 500 25 145, 399 8, 120 12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	15, 960, 892 13, 736 25 159, 893 8, 360 12, 420 6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
野そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重ぎのの 本の ち	菜 対 金 成動米 ・ 産 チ 灰属 自車輸農畜 林 ・ 金製 送機	果 産産 ツ産 鉱 動部機物品品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	476 - 674 - 369 23 22 2, 348 18 203 -	760 - 13, 820 240 120 200 447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	1, 236 - 14, 494 240 120 569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	25 499 - 1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	12, 500 - 144, 900 8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	12, 500 25 145, 399 8, 120 12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	13, 736 25 159, 893 8, 360 12, 420 6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
野そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重ぎのの 本の な	菜 対 金 戏動他他 他 利 妖属 他業農畜 林 ・ 金製 送機	果 産産 ツ産 鉱 動部機物品品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	- 674 - - 369 23 22 - - - - - 2, 348 - - - 18 203 -	- 13, 820 240 120 200 447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	- 14, 494 240 120 569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	499 1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	144, 900 8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	25 145, 399 8, 120 12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	25 159, 893 8, 360 12, 420 6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
野そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重ぎのの 本の な	菜 対 金 戏動他他 他 利 妖属 他業農畜 林 ・ 金製 送機	果 産産 ツ産 鉱 動部機物品品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	- 674 - - 369 23 22 - - - - - 2, 348 - - - 18 203 -	- 13, 820 240 120 200 447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	- 14, 494 240 120 569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	499 1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	144, 900 8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	25 145, 399 8, 120 12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	25 159, 893 8, 360 12, 420 6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
野そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重ぎのの 本の な		果 産産 ツ産 鉱 動部機物品品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	- 369 23 22 - - - - 2, 348 - - - - 18 203 -	240 120 200 447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	240 120 569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	499 1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	144, 900 8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	145, 399 8, 120 12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	159, 893 8, 360 12, 420 6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
そそ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重のの 木の 5 万重 の		産産 ツ産 鉱 動部機品品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	- 369 23 22 - - - - 2, 348 - - - - 18 203 -	240 120 200 447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	240 120 569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	8, 120 12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	8, 120 12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	8, 360 12, 420 6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
そ水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の「木の」を「「」」である。	対 金 戏動他 他 利 灰属 自車輸 畜 林 ・ 金製 送機	産 ツ産 鉱 動部機品品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	369 23 22 2,348 18 203 -	120 200 447 2, 180 - - - 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	120 569 470 2, 202 - - - 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	12, 300 4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	12, 300 5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	12, 420 6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
水原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重木の	対	ツ産 鉱 動部機品木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	369 23 22 2,348 18 203 -	200 447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	569 470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	1, 121 1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	4, 480 20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	5, 601 1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	6, 170 1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
原製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重材の	対 和 金 鉄属 他業 ・	ツ産 鉱 動部 機木材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	23 22 - - - - 2, 348 - - - - 18 203 -	447 2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	470 2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	1, 338 - 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	20 38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	1, 358 38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	1, 828 40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
製木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重材の	他 利 金 鉄属 他業 林 ・ 金製 送機	ツ産 鉱 動部機材プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	22 - - - - 2, 348 - - - - 18 203	2, 180 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	2, 202 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	- 185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	38, 090 - 20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	38, 090 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	40, 292 185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
木そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重林の	他 利 金 鉄属 他業 林 ・ 金製 送機	ツ産 鉱 動部 機プ品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	- - - 2, 348 - - - 18 203	- - 460 60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	- - 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	185, 697 53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	185, 697 53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
そ薪石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	他 利 金 鉄属 他業 林 ・ 金製 送機	産 鉱 動部機 品炭炭砂材石物鋼材属品車品械	- - 2, 348 - - - - 18 203	60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	- 460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	53, 959 - 2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	53, 959 20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	53, 959 20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
新石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	利 金 鉄属 他業 水属 自車輸 送機	鉱 動部機炭炭砂材石物鋼材属品車品械	- - - 18 203	60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	2, 903, 362 585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	20 160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	20 2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	20 2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
石砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	金 鉄属 他業 灰属 金製 送機	鉱 動部機 炭砂材石物鋼材属品車品械	- - - 18 203	60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	160 18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	2, 903, 522 19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	2, 903, 522 19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
砂石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	金 鉄属 他業 灰属 金製 送機	鉱 動部機 水石物鋼材属品車品械	- - - 18 203	60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	460 2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	585 2, 378 - 82, 949 27 7 998	18, 561 - 595, 584 121, 820 - 54, 220	19, 146 2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	19, 606 4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
石石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	金 鉄属 他業 灰属 金製 送機	鉱動部機材石物鋼材属品車品械	- - - 18 203	60 - 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	2, 408 - 10, 624 - 41, 500 18 24, 083	2, 378 - 82, 949 27 7 998	595, 584 121, 820 - 54, 220	2, 378 595, 584 204, 769 27 54, 227 998	4, 786 595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
石非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	金 鉄属 成動 他業	鉱 動部機 大大大 動部機 大大大 大大大 大大大 大大大 大大大 大大大 大大大 大大大 大大 大大	- - - 18 203	- 10, 624 - 41, 500 - 23, 880	10, 624 - 41, 500 18 24, 083	82, 949 27 7 998	595, 584 121, 820 - 54, 220	595, 584 204, 769 27 54, 227 998	595, 584 215, 393 27 95, 727 1, 016
非鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	金 鉄属 成動 他業	鉱 動部機物鋼材属品車品械	203	10, 624 - 41, 500 - 23, 880	10, 624 - 41, 500 18 24, 083	82, 949 27 7 998	121, 820 - 54, 220 -	204, 769 27 54, 227 998	215, 393 27 95, 727 1, 016
鉄鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	鉄 風 大 財 財 申 大 財 世 職 送 機	鋼材属品車品 械	203	41, 500 - 23, 880	41, 500 18 24, 083	27 7 998	54, 220 -	27 54, 227 998	27 95, 727 1, 016
鋼非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	属 製 成 自 動 車 他 輸 送 機	材 属品 車 品 載 税	203	23, 880	18 24, 083	7 998	54, 220 -	54, 227 998	95, 727 1, 016
非金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	属 製 成 自 動 車 他 輸 送 機	属品 動 車 品 機 械	203	23, 880	18 24, 083	998	_	998	1,016
金完自そ産電事そ陶セガ窯重の	属 製 成 自 動 車 他 輸 送 機	動 車部 品機 械	203	23, 880	24, 083		- 0.040		
完自そ産電事そ陶セガ窯重の	成 自 動 車 他 輸 送 業 機	動 車 部 品 機 械	-			1 256	0.040		05 070
自そ産電事そ陶セガ窯重	動 車 他輸送 業 機	部 品 機 械		4, 433, 890	4 499 000	1,000	9, 940	11, 796	35, 879
そ 産電事 そ 陶セガ 窯 重	他 輸 送業 機	機械	359		4, 433, 890	46	4, 171, 075	4, 171, 121	8, 605, 011
産電事そ陶セガ窯重	業機		500	3,620	3, 979	514	14, 700	15, 214	19, 193
電事そ陶セガ窯重		械	41, 110	647, 350	688, 460	17,803	536, 220	554, 023	1, 242, 483
電事そ陶セガ窯重			2,979	45,877	48,856	4, 756	6, 425	11, 181	60,037
事そ陶セガ窯重			1	17, 240	17, 241	1, 108	640	1, 748	18, 989
そ陶セガ窯重		機器	_	260	260	_	_	_	260
陶セガ窯重		機械	_	852	852	_	240	240	1,092
セ ガ 窯 重	磁	器	_	15, 680	15, 680	35	440	475	16, 155
ガ 窯 重	メン	<u>}</u>	52, 622	113, 418	166, 040	_	520	520	166, 560
窯 重	ラス	類	20, 990	1, 380	22, 370	8, 981	2, 520	11, 501	33, 871
重	業	品		7, 900	7, 900	-	220	220	8, 120
	<i>_</i>	油	_	22, 057	22, 057	_	19,672	19, 672	41, 729
石	油製	品	_	7, 448	7, 448	_	40	40	7, 488
その	他石油	製品	_	1, 460	1, 460	_	400	400	1, 860
化	学薬	品	_	4, 891	4, 891	44, 655	147, 844	192, 499	197, 390
化	学肥	料	_	1, 740	1, 740		525	2, 731	4, 471
			15 649	780		2, 206 93, 650	320	93, 970	
	・合成樹脂・その値	_	15, 643 7, 533		16, 423				110, 393
紙		ル プ		8, 260	15, 793	805	97, 080	97, 885	113, 678
		上 製 品	28, 862	440	28, 862	8, 784	-	8, 784	37, 646
_	他繊維	工業 品	3, 160	440	3,600	13, 529	80	13, 609	17, 209
砂	`# ^	糖	_	940	940	-	62, 620	62, 620	63, 560
製	造 食		_	43, 440	43, 440	240	115, 260	115, 500	158, 940
飲	r	料	_	4, 060	4, 060	536	1, 920	2, 456	6, 516
	水	_ \n	_	80, 619	80, 619	27	2, 500	2, 527	83, 146
	他食料		_	7, 300	7, 300	282	14, 060	14, 342	21, 642
	身廻品・は		204	4, 580	4, 784	7, 012	640	7,652	12, 436
	・運動娯楽用	II	279	_	279	270	_	270	549
	具 装	備 品	552	3,620	4, 172	2, 987	1,620	4,607	8, 779
その	.— .	用 品	114	3,080	3, 194	2, 089	60	2, 149	5, 343
ゴ	ム製		2, 649	13, 760	16, 409	7	220	227	16, 636
木	製	品	6, 916	18, 260	25, 176	37, 748	9,680	47, 428	72, 604
その	他製造	L 業 品	23, 039	198, 720	221, 759	9, 280	18, 960	28, 240	249, 999
金	属く	ず	5, 280	7, 135	12, 415	_	640	640	13, 055
	利 用	資 材	79, 680	30, 201	109, 881	_	29, 300	29, 300	139, 181
		飼肥料	, _	4, 460	4, 460	22	7, 840	7, 862	12, 322
		容 器	_	23, 240	23, 240	1, 058	10, 480	11, 538	34, 778
		HH.	53	-	53	39	-	39	92
分類	送 用	せ 品	00	3,660	3, 660	19	60	79	3, 739

資料:福井県敦賀港湾事務所「敦賀港統計年報」

16 県内航路標識

標 識 名		所 在 地 位 置	塗色および構造	灯 質	光 度 又 は実 効 光 度	光達距離
内浦港内浦防波堤火	台	内浦港 35°32'19" 135°29'40"	白色塔形 (コンクリート造)		カンテ゛ラ 78	海里 5.0
押 廻 埼 灯	台	大飯郡高浜町 (押廻埼) 35°33'08" 135°30'04"	白色塔形 (コンクリート造)		280	7. 0
若狭高浜港島堤灯	台	大飯郡高浜町 35°29'48" 135°33'01"	白色塔形 (コンクリート造)		110	5. 5
高 浜 城 山 灯	台	大飯郡高浜町(高浜城山) 35°29'48" 135°33'09"	白色塔形 (コンクリート造)		390	7. 5
和田港北防波堤火	台	和田港 35°29'48" 135°34'22"	白色塔形 (コンクリート造)		26	3. 5
和田港マリーナ第一防波堤	丁台	大飯郡高浜町 35°30'00" 135°34'51"	赤色塔形 (プラスチック造)	*** > =	78	5. 0
鋸 埼 灯	台	大飯郡おおい町 (鋸埼) 35°32'48" 135°39'41"		等明暗白光 明3秒暗3秒	5, 600	12. 5
赤 礁 埼 灯	台	大飯郡おおい町 (赤礁埼) 35°31'27" 135°40'14"	白地に赤横帯2本塗 塔形(コンクリート造)		78	5. 0
小浜港沖防波堤灯	台	小浜港 35°30'03" 135°43'56"	白色塔形 (コンクリート造)		300	7. 0
小浜港西防波堤火		小浜港 35°30'03" 135°44'03"	赤色塔形 (プラスチック造)		17	3. 0
小浜港北防波堤灯	台	小浜港 35°30'20" 135°44'13"	白色塔形 (プラスチック造)		78	5. 0
田烏港明神鼻灯	台	小浜市(明神鼻) 35°32'31" 135°49'38"	白色塔形 (コンクリート造)		390	7. 5
小川港黒グリ灯	台	三方上中郡若狭町(黒グリ) 35°36'05" 135°49'56"	白色塔形 (コンクリート造)		110	5. 5
常 神 岬 灯	台	三方上中郡若狭町 (常神岬) 35°38'13" 135°49'00"	白色塔形 (コンクリート造)	単閃白光 毎3秒に1閃光	3, 700	12. 0
日向港第二沖防波堤り	- 台	三方郡美浜町 35°36'53" 135°53'31"	赤色塔形 (プラスチック造)			閃光 5.0 不動 2.0
早瀬港防波堤灯	台	三方郡美浜町 35°37'01" 135°54'35"	赤色塔形 (プラスチック造)	単閃赤光 毎3秒に1閃光	26	3. 5
菅 浜 港 防 波 堤 灯	台	三方郡美浜町 35°39'14" 135°58'08"	白色塔形 (コンクリート造)		78	5. 0
舟 通 埼 灯	台	三方郡美浜町 (舟通埼) 35°42'12" 135°57'23"	白色塔形 (コンクリート造)		5, 600	12. 5
舟 通 埼 音 神 礁 照 身	灯	三方郡美浜町 (舟通埼灯台) 35°42'12" 135°57'23"		不動白光	1, 900, 000	-

	灯	高	電		源	1 -	光	源		
明 弧	地上から 構造物頂部	平均水面上	現用	予 備	非常用	電	球	レンズ	初点年月日	備考
全度	m 8. 28	m 11. 45	蓄 電 池 (太陽電池)	-	_	LED		m m -	昭63. 3. 10	
全度	10.01	160. 24	蓄 電 池 (太陽電池)	_	-	LED		-	昭36.12.18	
全度	9. 22	14. 95	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭40. 10. 23	
全度	7. 93	27. 15	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	大15.6.1	
全度	8. 32	12. 41	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭42.11.9	
全度	5. 52	10.75	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	平2. 11. 27	
92° 40' ∼340°	11. 88	25. 65	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭26. 2. 26	
全度	10. 41	22. 50	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭42.12.12	
全度	8. 59	10.01	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭53. 10. 16	
全度	4. 91	6. 49	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	平8. 11. 28	
全度	10. 30	11. 43	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭57.12.3	
全度	8. 14	24. 00	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭40.11.15	
全度	9. 01	13. 32	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭40.10.5	
全度	7. 22	244. 47	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	昭32.12.26	
全度	4. 70	11. 33	蓄 電 池(太陽電池)	-	-	LED		-	平1. 11. 20	
全度	5. 67	9. 45	蓄 電 池 (太陽電池)	-	-	LED		-	昭30.5.29	
全度	9. 41	12. 90	蓄 電 池 (太陽電池)	-	-	LED		-	昭40.10.25	
全度	9. 90	60.00	購入電力	蓄 電 池	-	LED		-	昭46.11.30	
-	_	53. 32	購入電力	-	-	100V	150W	-	昭46.11.30	舟通埼灯台に併設
	1		1		L	<u> </u>				

(つづき)

標識	名	所 在 位	地置	塗色および構造	灯 質	光 度 又 は実 効 光 度	光達距離
立 石 岬	灯 台	敦賀市 (立石岬) 35°45'44"	136° 01' 07"	白色塔形(石造)	単閃白光 毎10秒に1閃光	150, 000	20.5
敦賀港島ノ鼻南	南東方灯浮標	敦賀港第四区 (明神埼の南東方約 35°43'58"		赤色円すい形頭標1個付 赤色やぐら形 (鉄造)		45	4.0
敦賀港湧所埼	東方灯浮標	敦賀港第一区 (湧所埼の東北東方		赤色円すい形頭標1個付 赤色やぐら形 (鉄造)		40	4.0
敦賀港金ケ崎	防波堤灯台			白色塔形 (コンクリート造)		. */ -	閃光 5.0 不動 2.0
敦賀港鞠山區	方波 堤 灯 台		136° 03' 22"	白色塔形 (コンクリート造)	単閃緑光 毎3秒に1閃光	430	7.5
河野港第二	方波 堤 灯 台			白色塔形 (コンクリート造)	単明暗緑光 明3秒 暗1秒	110	5. 5
甲楽城港北區	方波 堤 灯 台		.36° 02' 57"	白色塔形 (コンクリート造)			閃光 5.0 不動 2.0
糠港沖防	波 堤 灯 台	南条郡南越前町 35°50'56"	136° 02' 21"	白色塔形 (コンクリート造)	単閃緑光 毎4秒に1閃光	26	3.5
干 飯 埼	灯 台	丹生郡越前町 35°53'17"	135° 59' 45"	白色塔形 (コンクリート造)		3, 700	12.0
越前白浜港高佐第	四防波堤照射灯		135° 59' 37"	白色塔形 (コンクリート造)	不動白光	550, 000	_
越前白浜港第一	一防波堤灯台		135° 59' 46"	白色塔形 (コンクリート造)	群閃緑光 毎6秒に2閃光	78	5. 0
越前港道口沖區	方波 堤 南 灯 台	丹生郡越前町 35°55'54"	135° 59' 39"	白色塔形 (コンクリート造)	単閃緑光 毎3秒に1閃光	78	5. 0
越前港大樟沖	防波堤灯台		135° 59' 31"	白色塔形 (コンクリート造)		110	5. 5
越前港城ケ谷は	上防波堤灯台	丹生郡越前町 35°56'43"	135° 59' 07"	白色塔形 (コンクリート造)			閃光 5.0 不動 2.0
越前港宿新保第	二防波堤灯台		135° 59' 06"	白色塔形 (コンクリート造)	群閃緑光 毎7秒に2閃光	26	3. 5
越 前 岬	灯 台	丹生郡越前町(越南 35°58'51"	前岬) 135°57'40"	白色塔形 (コンクリート造)	単閃白光 毎15秒に1閃光	200, 000	21.0
茱 崎 港 第 一 🛚	方波 堤 灯 台	福井市 36°02'36"	136° 00' 30"	白色塔形 (コンクリート造)	単閃緑光 毎3秒に1閃光	78	5. 0
白 浜 港 沖 防	波堤灯台	福井市 36°04'58"	136° 01' 37"	白色塔形 (コンクリート造)	単明暗緑光 明6秒 暗2秒	920	9.0
白浜港沖防波場	是西方照射灯	福井市(白浜港沖防 36°04'58"			不動白光	120, 000	_
長 橋 港 沖 防	波堤灯台	福井市 36°06'52"	136° 02' 53"	赤色塔形 (コンクリート造)		78	5.0

	灯	高	電		源	光	源		T
明 弧	地上から構造物頂部	平均水面上	現用	予 備	非常用	電球	レンズ	初点年月日	備考
60° ∼	7. 95	122.00	購入電力	蓄電池	-	100V(メタルハライド)	LB-M30型	明14.7.20	
319°						70W			
全度	-	4. 71		-	-	LED	_	昭30.7.10	
			(太陽電池)						
全度	-	4. 81	1	-	-	LED	_	昭49.3.6	
			(太陽電池)						
全度	13. 85	14. 06	1	-	-	LED	_	大3.5.10	
			(太陽電池)						
全度	8. 32	11. 52		-	-	LED		平28. 11. 29	
			(太陽電池)						
全度	9. 22	12. 42	蓄 電 池	-	_	LED	_	昭52.10.18	
			(太陽電池)						
全度	10. 17	12.00	蓄 電 池	_	_	LED	_	昭40. 10. 26	
			(太陽電池)						
全度	10. 47	13. 44	蓄 電 池	-	-	LED	_	昭43. 10. 16	
			(太陽電池)						
全度	9. 63	47. 19	購入電力	蓄 電 池	_	LED		昭36.3.24	
-	6. 30	20. 10	購入電力	-	_	100V 70W	_	昭39.11.29	
全度	9. 37	12. 16	蓄 電 池	-	-	LED	_	昭37. 10. 9	
			(太陽電池)						
全度	8. 38	14. 06	蓄 電 池	-	-	LED	_	昭39. 10. 16	
			(太陽電池)						
全度	10. 17	16. 25	蓄 電 池	-	-	LED	_	平2.12.4	
			(太陽電池)						
全度	8. 30	13. 68	蓄 電 池	-	-	LED	_	昭29. 2. 20	
			(太陽電池)						
全度	10. 42	16. 59	蓄 電 池	-	-	LED		昭47. 10. 20	
			(太陽電池)						
全度	16. 27	131. 46	購入電力	蓄 電 池	_	100V(メタルハライド)	LB-M30型	昭15.3.29	
						70W			
全度	9. 39	14. 78	蓄 電 池	_	_	LED	_	昭30.12.4	
			(太陽電池)						
全度	8. 66	11. 30	購入電力	蓄 電 池	_	22V (H-2) 100W	300	昭25.4.1	
_	_	10. 60	購入電力	_	-	100V 35W	_	昭45.7.1	白浜港沖防波堤灯台
									に併設
全度	8. 47	14. 45	蓄 電 池	_	_	LED	_	昭41.11.16	
	0.11	11. 10	(太陽電池)					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

(つづき)

	標	識	名	所位	在	地置		塗色および構造	灯 質	光 度 又 は実 効 光 度	光達距離
鷹	巣	港	灯 台	福井市(鷹巣) 36°07'54"		03'	37"	白色塔形 (コンクリート造)			閃光 5.0 不動 2.0
鷹	巣 港	西方原	照射 火	福井市(鷹巣) 36°07'54"	_, , , ,,	03'	37"		不動白光	620, 000	-
福	井 南	防波場	是灯台	福井港福井区 36°12'19"	136°	06'	46"	赤色塔形(コンクリート造)	単閃赤光 毎3秒に1閃光	63	4. 5
福	井 北	防波均	是灯台	福井港福井区 36°12'02"	136°	07'	07"	白色塔形 (コンクリート造)	単明暗緑光 明6秒 暗2秒	110	5. 5
Ξ	国防	波 堤	灯 台	福井港三国区 36°13'04"	136°	07'	38"	白色塔形 (コンクリート造)		–	閃光 7.5 不動 4.0
三日	国防波	堤南西方	7 照 射火	福井港三国区 36°13'11"	136°	07'	53"	白色塔形 (コンクリート造)	不動白光	120, 000	_
雄	島	灯	Ź	√坂井市(雄島) 36°15'04"		07'	06"	白色塔形 (コンクリート造)		3, 700	12. 0

資 料:敦賀海上保安部

17 港湾別入港船舶数 平成30年

(1) トン数階級別

_				Δ	⇒L.	F = F	00 [) /	E00 - 1	000 [) /	1 000 -	2 000 [) /
	種		別	百	計	5~5	1	500~1		,	3,000トン
	1==	,	/3 1	隻 数	総トン数	隻 数	総トン数	隻 数	総トン数	隻 数	総トン数
平	成	28	年	5, 676	17, 150, 533	3,635	279, 961	416	318, 397	175	349, 562
		29		5, 488	17, 347, 457	3, 514	269, 025	447	345, 960	126	253, 595
		30		5, 465	17, 261, 212	3, 705	304, 954	214	171, 840	124	241, 489
重	要「敦	賀港	内航	1, 653	10, 986, 346	759	162, 066	107	83, 798	12	17, 887
港	湾し		外航	355	4, 301, 498	8	3, 510	7	5, 816	18	36, 727
	「福	井港	内航	2,082	1, 347, 339	1,685	111, 775	100	82, 226	47	94, 349
			外航	73	340, 715	_	_	_	_	29	54, 294
地		浦港	内航	28	13, 662	28	13, 662	_	_	_	_
港	湾		外航	49	257, 711	_	_	_	-	18	38, 232
		田港	内航	650	6, 500	650	6, 500	-	_	_	_
	し鷹	巣港	内航	575	7, 441	575	7, 441	_	_	_	_

資料:福井県港湾空港課

	灯	高	旬	Ĺ	源	j	Ł	源		
明弧	地 上 か ら 構造物頂部	平均水面上灯 火 中 心	現用	予 備	非常用	電	球	レンズ	初点年月日	備考
全度	8. 47	12. 62	蓄 電 池 (太陽電池		-	LED			昭38. 9. 9	
-	-	12. 20	購入電力	-	-	100V	70W	=	昭45.7.1	鷹巣港灯台に併設
全度	10.00	16. 52	蓄 電 池(太陽電池		-	LED		-	昭54.10.30	
全度	13. 96	16. 30	蓄 電 池(太陽電池		-	LED		_	昭53.11.16	
全度	10. 37	12. 43	蓄 電 池(太陽電池		_	LED		_	昭46. 3. 29	
-	-	10. 27	購入電力	-	-	100V	35W	=	昭46. 3. 29	
全度	10. 18	39. 20	蓄 電 池(太陽電池		-	LED		-	昭29. 1. 26	

(単位:隻、t)

3,000~	-6,000トン	6,000~	10,000トン	10, 00	00トン~
隻 数	総トン数	隻 数	総トン数	隻 数	総トン数
621	2, 799, 738	76	695, 349	753	12, 707, 526
426	1,879,354	234	1,849,428	741	12, 750, 095
433	1, 960, 873	238	1, 804, 604	751	12, 777, 452
34	169, 208	58	387, 054	683	10, 166, 333
116	598, 895	146	1, 156, 180	60	2,500,370
250	1,058,989	_	_	_	_
28	111, 382	8	64, 290	8	110, 749
_	_	_	_	_	_
5	22, 399	26	197, 080	_	_
_	_	-	_	_	_
_	_	-	_	_	_

(2) 船種別 (単位:隻、t)

	種	別		合	計	商	船	(うち	外 航)	漁	船
	1里	נינג		隻 数	総トン数	隻 数	総トン数	隻 数	総トン数	隻 数	総トン数
平	成	28	年	5, 095	16, 987, 249	3,015	16, 909, 703	491	4, 403, 005	1, 916	52, 505
		29		5, 488	17, 347, 457	2,889	17, 110, 502	476	5, 113, 657	1,879	52, 400
		30		5, 465	17, 261, 212	2, 853	17, 087, 896	477	4, 899, 924	1, 967	58, 667
황	ζ ?	賀	巷	2,008	15, 287, 844	1, 366	15, 171, 273	355	4, 301, 498	154	20, 312
福	i i	井	巷	2, 155	1,688,054	1,410	1,645,250	73	340, 715	664	25, 896
内		浦	巷	77	271, 373	77	271, 373	49	257, 711	_	_
和		田	巷	650	6, 500	_	_	_	-	650	6, 500
鷹			巻	575	7, 441	_	_	_	_	499	5, 959

	衽		Drl			その作	也の船舶		避	難船
	種		別		隻	数	総トン数	隻	数	総トン数
平	成	2	28 29 30	年		742 710 639	187, 816 178, 669 114, 125		3 10 6	509 5, 886 524
	敦	賀	港			488	96, 259		_	524
	福内	井浦	港港			80	16, 409		1	499
	和	田	港			_	_		_	_
\/ fic>	鷹	巣	港			71	1, 457		5	25

資料:福井県港湾空港課

18 国籍別外航船入港状況(敦賀港)

(単位:隻、t)

	総	数数	韓	国	口	シア	パ	ナマ	丰	プロス	日	本	シン	ガポール	カン	ボジア
	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
平成28年	393	3, 986, 769	294	1, 635, 394	1	3, 254	56	1, 446, 643	-	-	12	569, 721	3	66, 519	3	3, 348
29	363	4, 577, 739	208	1, 390, 044	-	-	64	1, 807, 627	1	46, 982	10	502, 240	3	97, 291	-	-
30	355	4, 301, 498	194	1, 208, 913	-	_	52	1, 424, 931	29	247, 742	15	754, 206	1	21, 699	-	

	IJ ~	ベリア	中	玉	香	港	7,	トナム	7,	リーズ	牛	リバス	マーシュ	ャル諸島共和国	そ	の他
	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
平成28年	7	137, 783	-	-	-	-	-	-	5	11, 426	1	4, 245	2	66, 276	9	42, 160
29	14	100, 380	-	-	3	15, 688	1	8, 216	2	8, 245	-	-	2	30, 510	55	570, 516
30	21	184, 011	9	99, 531	-	-	-	-	2	3, 787	-	-	3	103, 666	29	253, 012

資料:福井県敦賀港湾事務所「敦賀港統計年報」

19 郵便施設数

平成31年3月31日現在

		郵		便		局	数		
	直	営	\mathcal{O}	郵便		局	簡	易	郵便差出箱
	郵	便	局).	分	室	郵便		., ., .,
平成28年度			207			_		34	1, 829
29			207			_		34	1,810
30			207			_		34	1, 798

(注) 簡易郵便局数は一時閉鎖局含む

資料:日本郵便株式会社ホームページ、日本郵便株式会社北陸支社

2 0 電話施設数 平成31年3月末

					1 /5/40 1	> • > 1 -					
	カロ] 7		電 言	活	INS	ネッ	ŀ	公	衆電	話
		一般	加入	電 話	ビル電話	1113	1)	1	A	水 电	HH.
		合 計	事務用	住宅用		合 計	事務用	住宅用	合 計	デジタル	アナログ
平成28年度	104, 280	104, 280	27, 243	77, 037	-	16, 856	15, 663	1, 193	1, 290	387	903
29	95, 531	95, 531	25, 299	70, 232	_	15, 399	14, 363	1,036	1, 257	887	370
30	85, 496	85, 496	23, 496	62, 000	_	13, 845	13, 016	829	1, 236	352	884
福井市	26, 204	26, 204	8, 349	17, 855	_	5, 287	5, 038	249	390	140	250
敦 賀 市	8, 350	8, 350	2, 261	6, 089	_	1, 459	1, 402	57	105	32	73
小 浜 市	5, 431	5, 431	1, 439	3, 992	_	628	557	71	66	18	48
大 野 市	4, 538	4, 538	960	3, 578	_	424	397	27	51	8	43
勝山市	3, 115	3, 115	612	2, 503	_	285	262	23	49	7	42
鯖 江 市	5, 859	5, 859	1, 224	4,635	_	751	681	70	95	26	69
あわら市	2, 755	2, 755	777	1, 978	_	521	474	47	46	16	30
越前市	7, 038	7, 038	1,646	5, 392	_	983	908	75	102	26	76
坂 井 市	6, 847	6, 847	1, 783	5, 064	_	1,067	995	72	129	31	98
永平寺町	2, 485	2, 485	561	1, 924	_	317	295	22	46	11	35
池田町	462	462	164	298	_	91	89	2	7	1	6
南越前町	830	830	400	430	_	263	257	6	17	5	12
越前町	2, 568	2, 568	563	2,005	-	283	259	24	45	8	37
美 浜 町	2, 545	2, 545	796	1,749	_	367	346	21	20	2	18
高 浜 町	1, 587	1, 587	684	903	-	365	357	8	20	9	11
おおい町	1, 577	1, 577	564	1,013	_	312	297	15	18	5	13
若 狭 町	3, 305	3, 305	713	2, 592	_	442	402	40	30	7	23

(注) 各年度3月末現在。INSネット事務用は、INSネット64とINSネット1500 (INSネット64の10倍換算)の合計。

資料:NTT西日本

2 1 情報通信基盤整備状況 平成31年3月末

(単位:件、%)

年度別	携帯電話・PHS		ブロードバンド											
			計		CATV		DSL		FTTH		FWA		BWA	
	契約数	普及率 (対人口)	契約数	普及率 (対世帯)	契約数	普及率 (対世帯)	契約数	普及率 (対世帯)	契約数	普及率 (対世帯)	契約数	普及率 (対世帯)	契約数	普及率 (対世帯)
平成28年度	776, 019	98. 6	429, 504	153. 6	67, 079	24. 0	12, 752	4.6	132, 143	47. 2	4	0.0	217, 526	77.8
29	782, 679	99. 5	473, 015	169. 1	62, 077	22. 2	10, 329	3. 7	141, 973	50.8	0	0.0	258, 636	92. 5
30	781, 873	99. 4	513, 661	183. 7	59, 663	21. 3	7, 217	2. 6	152, 850	54. 7	0	0.0	293, 931	105. 1

(注) 普及率の分母は平成27年国勢調査(平成27年10月1日現在)の値を使用。

CATV:ケーブルテレビ回線でネットワークに接続する通信サービス

DSL:電話回線(メタル回線) でネットワークに接続する通信サービス(ADSL等)

FTTH: 光ファイバー回線でネットワークに接続する通信サービス(集合宅内等において、一部に電話回線を利用するVDSL等を含む)

FWA:固定された利用者端末を無線でネットワークに接続する通信サービス

BWA: 2.5GHz帯を使用する広帯域移動無線アクセスシステムでネットワークに接続する通信サービス

資料:総務省北陸総合通信局、総務省統計局「国勢調査」