

網干警察署の交通事故(令和7年12月末現在) 管内(網干区・勝原区・大津区・余部区・広畑区)

人身事故の特徴

- 12月中の人身事故発生件数は49件で令和7年度の累計396件(－1件)と減少したものの、物損事故は年累計2583件(＋164件)と増加している。
- 交番別年累計では依然として広畑・新在家・吉美交番管内の発生が多く、特に広畑交番管内は142件(＋17件)、新在家交番管内60件(＋10件)と増加している。
- 12月中の自転車関係事故の構成率は県下24.8%に対し当署管内は26.5%と高く、また高齢者関係事故も32.1%と高い水準となっている。



1 事故発生状況

	令和7年(網干署管内)		前年対比(網干署管内)		令和7年(兵庫県内)	
	12月中	12月末累計	12月中	年累計	12月中	12月末累計
人身事故	49	396	+16	-1	1,447	14,458
死者	0	1	±0	+1	12	98
傷者	53	459	+13	-12	1,647	16,967
重傷	5	16	+5	+5	87	856
物損事故	259	2,583	+60	+164	13,147	138,459
合 計	308	2,979	+76	+163	14,594	152,917

(2) 路線別発生件数・負傷者数(人身事故累計)

区分	国道	県道	市道	その他	合計
件数	62	131	185	18	396
構成率	15.7%	33.1%	46.7%	4.5%	100%
傷者	77	155	208	19	459
死者	0	0	1	0	1

(3) 年齢別死傷者人員(累計)

	6歳未満	6～15歳	16～24歳	25～64歳	65歳以上	合計
傷者	9	37	68	288	57	459
死者	0	0	0	0	1	1
構成率	2.0%	8.0%	14.8%	62.6%	12.6%	100.0%

(4) 学生別負傷者数累計

	幼稚園以下	小学生	中学生	高校生	合計
傷者	11	15	18	22	66
死者	0	0	0	0	0
構成率	2.4%	3.3%	3.9%	4.8%	14.3%

2 人身事故発生状況

(1) 類型別発生件数(累計)

類型/年		令和7年12月末		令和6年12月末		前年対比
		件数	構成率	件数	構成率	
人対車	横断中	33	8.3%	22	5.5%	+11
	その他	19	4.8%	12	3.0%	+7
	小計	52	13.1%	34	8.6%	+18
車両相互	正面衝突	2	0.5%	6	1.5%	-4
	追突	102	25.8%	106	26.7%	-4
	出会い頭	60	15.2%	63	15.9%	-3
	その他	72	18.2%	60	15.1%	+12
	小計	236	59.6%	235	59.2%	+1
対自転車	出会い頭	60	15.2%	66	16.6%	-6
	その他	44	11.1%	58	14.6%	-14
	小計	104	26.3%	124	31.2%	-20
車両単独		4	1.0%	4	1.0%	±0
列車		0	0.0%	0	0.0%	±0
合計		396	100.0%	397	100.0%	-1
自転車関係事故		105	26.5%	127	32.0%	-22
高齢者関係事故		127	32.1%	136	34.3%	-9
自転車関係事故(県内)		3,592	24.8%			
高齢者関係事故(県内)		5,194	35.9%			

(5) 時間別(2時間ごと)発生件数(人身事故累計)

時間	6～7	8～9	10～11	12～13	14～15	16～17	18～19	20～21	22～23	0～1	2～3	4～5	合計
件数	49	54	40	30	48	71	66	20	8	6	2	2	396
構成率	12.4%	13.6%	10.1%	7.6%	12.1%	17.9%	16.7%	5.1%	2.0%	1.5%	0.5%	0.5%	100%
は夜間帯													

(6) 交番別発生件数(人身事故累計)

	12月中発生			12月末累計			死者
	本年	前年	増減	本年	前年	増減	
新在家	10	5	+5	60	50	+10	0
網干駅前	10	3	+7	40	47	-7	0
勝原	3	3	±0	43	46	-3	0
天満	3	4	-1	29	39	-10	0
吉美	2	2	±0	44	51	-7	1
広畑	15	14	+1	142	125	+17	0
八幡	6	2	+4	38	39	-1	0
合 計	49	33	+16	396	397	-1	1

(7) 交番別発生件数(人身事故)

網干駅前 40 件	勝原 43 件	八幡 38 件
	天満 29 件	広畑 142 件
新在家 60 件	吉美 44 件	