

1:2,500 北九州市基本図
II-HD 08-3



II-HD 08-3

07-2	08-1	08-2
07-4		08-4
17-2	18-1	18-2

行政区画

福岡県
北九州市
小倉南区

記号

[Symbol]	普通道路	[Symbol]	△ 37.2	三角点
[Symbol]	幹線道路	[Symbol]	△ 25.62	水準点
[Symbol]	支線道路	[Symbol]	○ 42.3	橋脚中心点
[Symbol]	踏切	[Symbol]	○ 35.6	気象観測点
[Symbol]	踏切	[Symbol]	■ 25.73	水準点
[Symbol]	踏切	[Symbol]	・ 12.3	観音堂
[Symbol]	踏切	[Symbol]	・ 15.6	観音堂

○ 1: 観音堂
△ 2: 三角点
○ 3: 橋脚中心点
○ 4: 気象観測点
■ 5: 水準点
・ 6: 観音堂
○ 7: 観音堂
○ 8: 観音堂
○ 9: 観音堂
○ 10: 観音堂
○ 11: 観音堂
○ 12: 観音堂
○ 13: 観音堂
○ 14: 観音堂
○ 15: 観音堂
○ 16: 観音堂
○ 17: 観音堂
○ 18: 観音堂
○ 19: 観音堂
○ 20: 観音堂
○ 21: 観音堂
○ 22: 観音堂
○ 23: 観音堂
○ 24: 観音堂
○ 25: 観音堂
○ 26: 観音堂
○ 27: 観音堂
○ 28: 観音堂
○ 29: 観音堂
○ 30: 観音堂

- 平成22年測量
令和元年修正
- (1) 1.平成17年度測量 平成17年10月撮影
 - 2.平成17年度測量 平成17年10月撮影
 - 3.平成22年度測量 昭和63年度測量を改定測図数値化
 - 4.平成22年度測量 昭和63年度測量を改定測図数値化
 - (2) 1.平成29年5月撮影
 - 2.令和元年11月測地調査
 - 3.令和元年11月測量

原標高 第8号「原標高は、世界測地系に対応」
等高線間隔 2m
この成果は、平成22年度に国土基盤図割に変更したものである



この測量成果は、国土情報院の測地及び測高成果を用いて測地成果を使用して得たものである（測地院測）平均 九公 測199時
この測量成果は、国土情報院の測地及び測高成果を用いて得たものである（測地院測）平均 九公 測199時

計画機関 北九州市
作業機関 株式会社 バスコ

II-HD 08-3