

縮尺 1 : 2, 5 0 0

VIII — HD 65 — 1

VIII — HD 65 — 1

$55 - 4$ $(A - 5)$	$55 - 3$ $(B - 6)$	$55 - 6$ $(C - 6)$
$55 - 2$ $(A - 7)$	$55 - 1$ $(B - 7)$	$55 - 2$ $(C - 7)$
$55 - 4$ $(A - 8)$	$55 - 3$ $(B - 8)$	$55 - 6$ $(C - 8)$

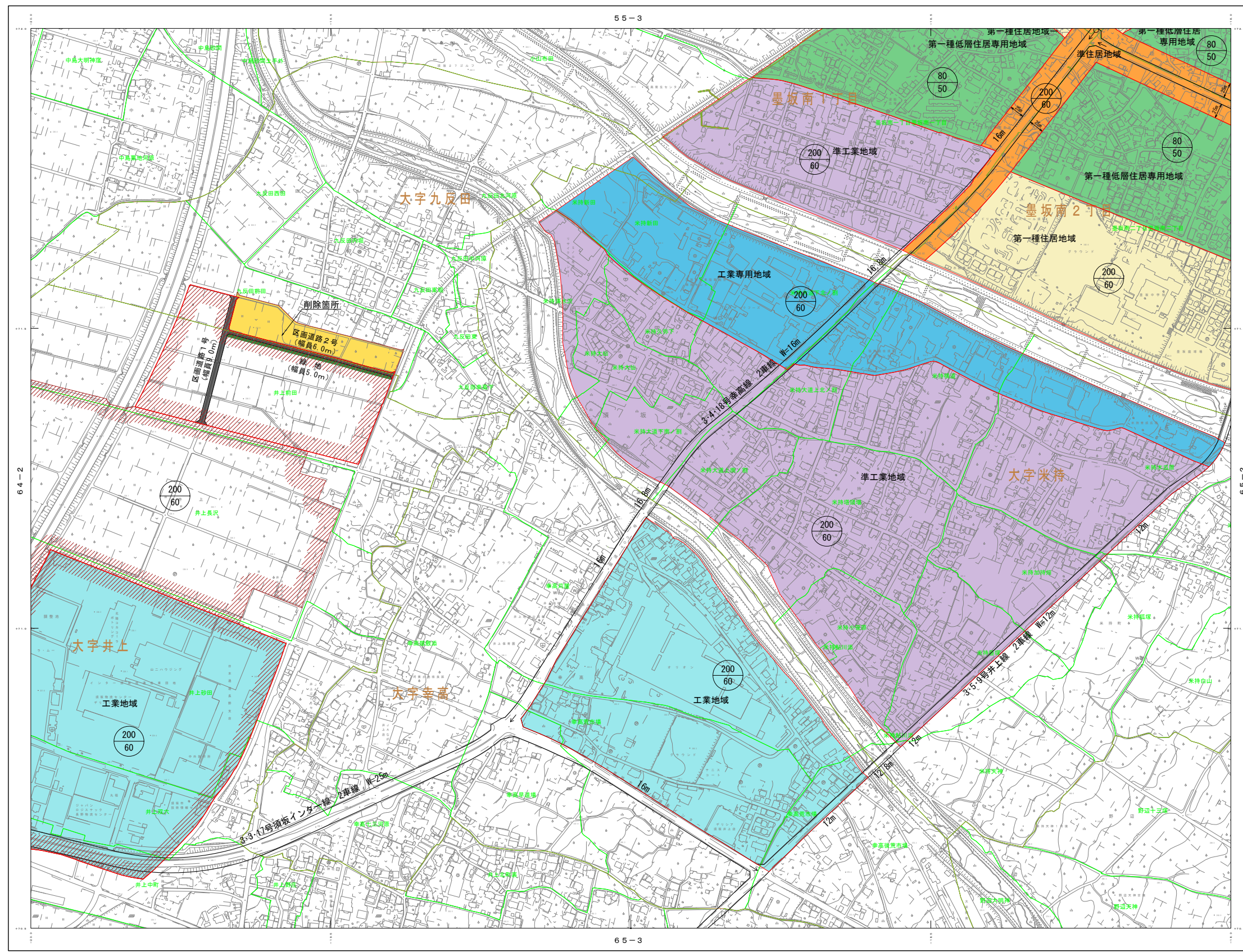
	普通貨物		37.2 二角点
	送ろう貨物		12.04 水運点
	普通無貨車		42.2 多角点等
	送ろう無貨車		電子基準点
			38.6 街駅二角点
			29.73 街駅三二角点
			25.6 観測をしない観測点
			14.0 図生標測定による観測点

[illegible][illegible][illegible][illegible]

鹿野系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第Ⅲ鹿野鹿野系（世界測地系）
 投影は博多メルカトル図法
 図面に表示してある鹿野道はキロメートル単位
 ナイックは0.5キロメートル関係
 其の基準は東京湾の平均海面
 等高線の関係は2メートル

VIII — HD 65 — 1

計 画 機 関 須 坂 市
作 業 機 関 株 式 会 社 バ ス コ



(1)	昭和 51 年測量		1. 令和 元年 5 月 第 1 次定中平算
	昭和 62 年修正	(1)	2. 令和 元年 8 月 現地調査
	平成 6 年修正		
	平成 11 年修正		
	平成 17 年修正		
	平成 22 年修正		
	平成 26 年修正		
	令和 元年修正		

「この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の測量成果を
使用して得たものである (承認番号) 令1(関公第31号)」