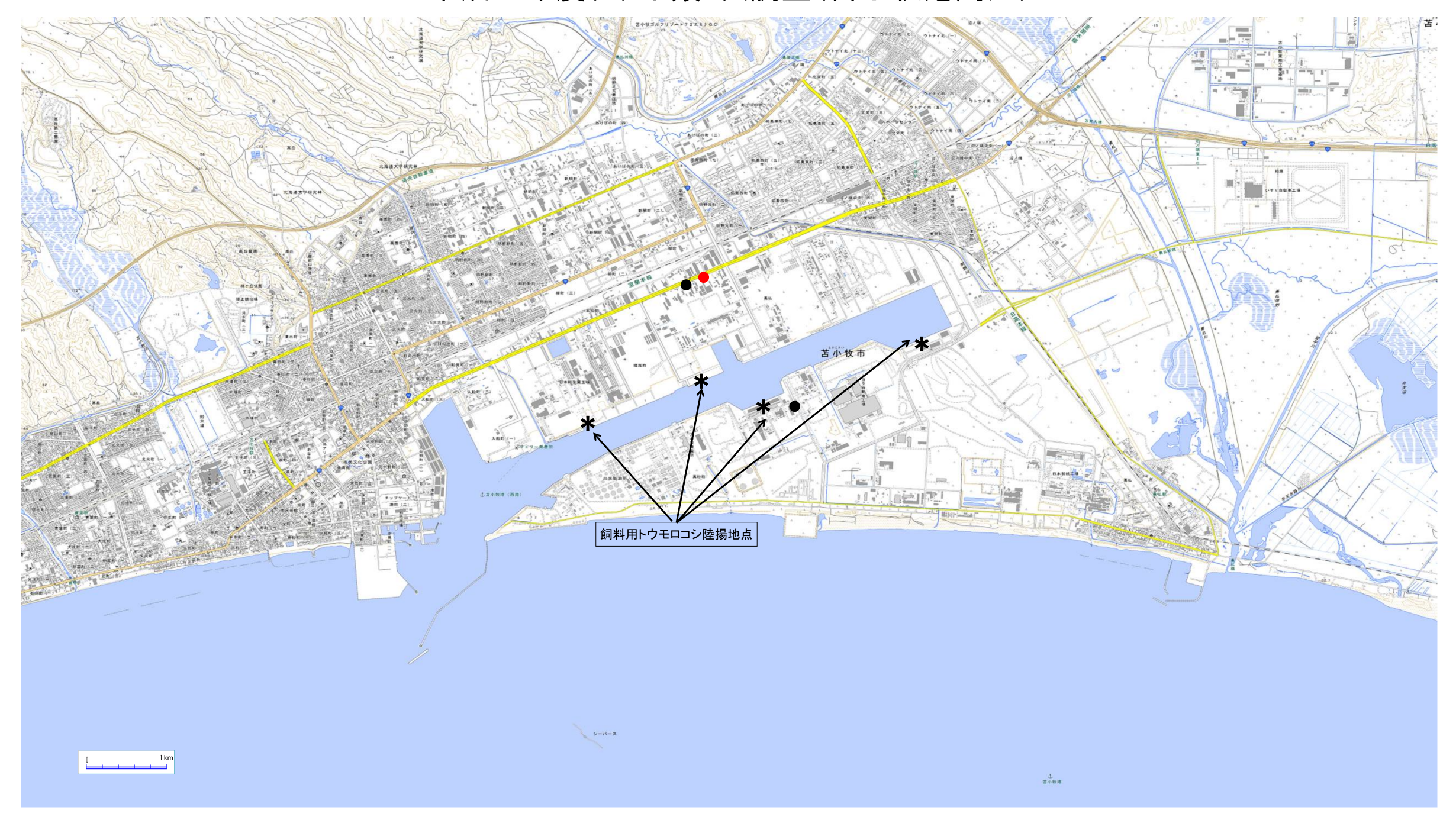
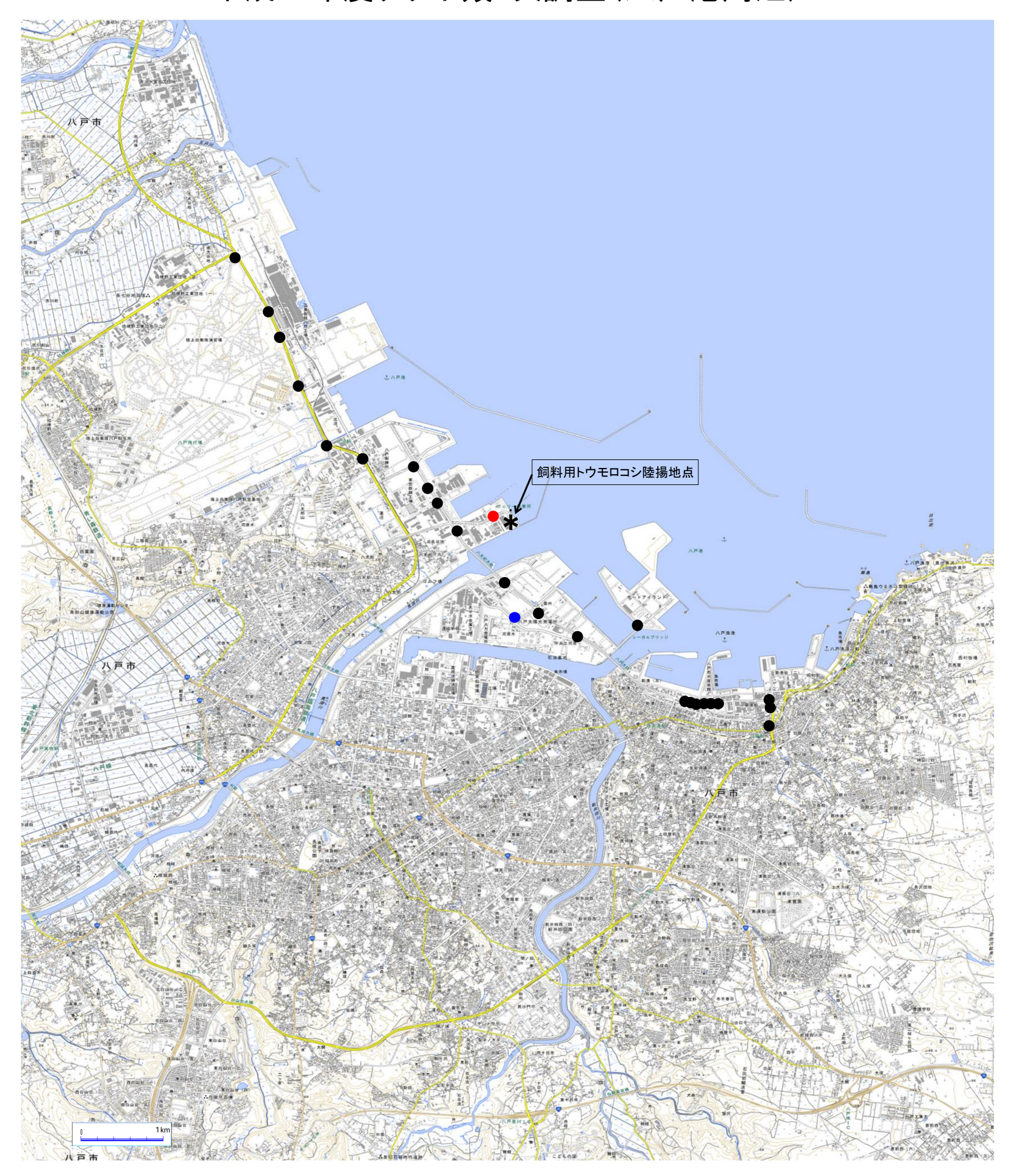
平成29年度ナタネ類1次調査(苫小牧港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、 第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

平成29年度ナタネ類1次調査(八戸港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、 第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

平成29年度ナタネ類1次調査(石巻港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

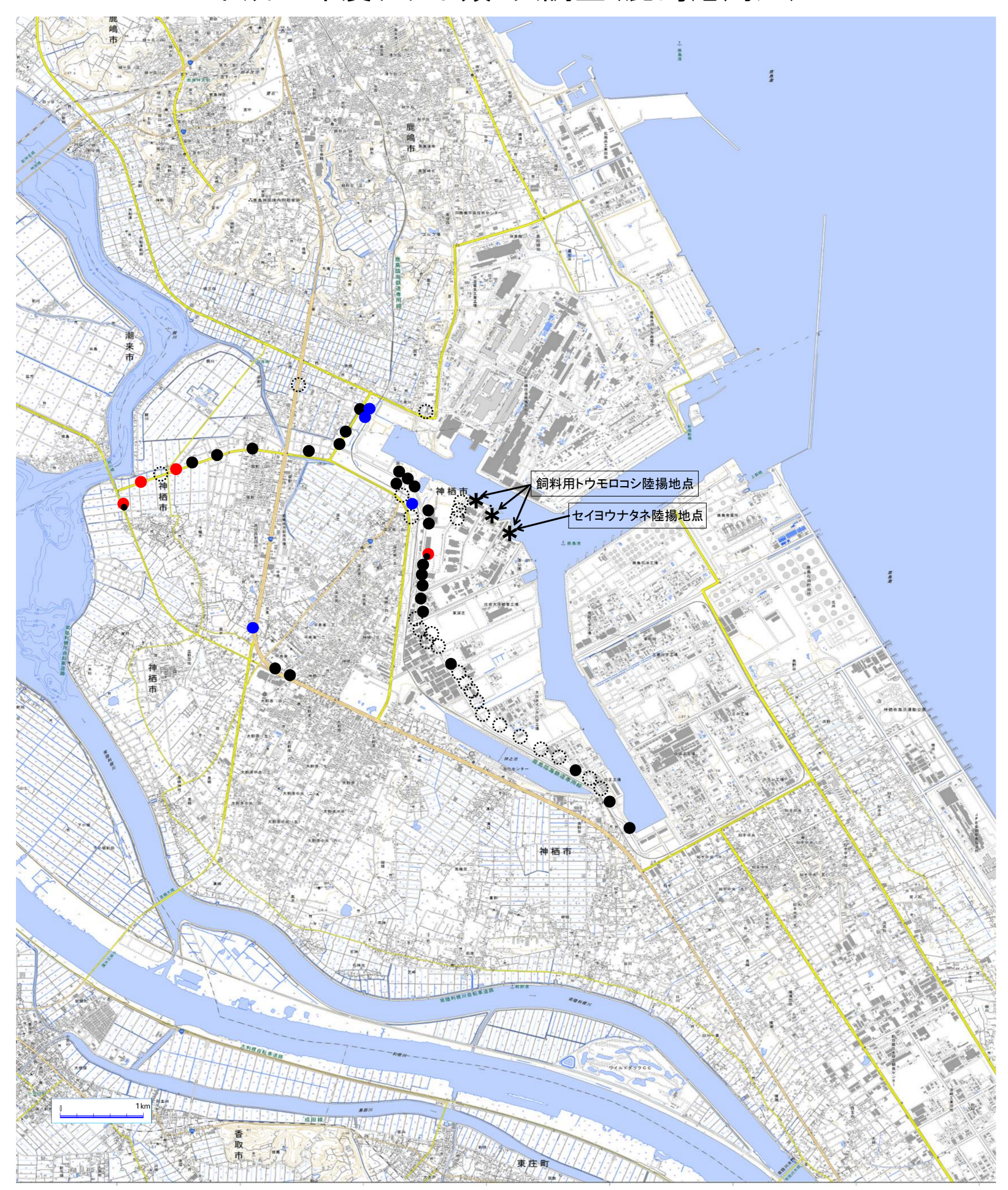
平成29年度ナタネ類1次調査(鹿島港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
•	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

平成29年度ナタネ類2次調査(鹿島港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	消失等したセイヨウナタネ

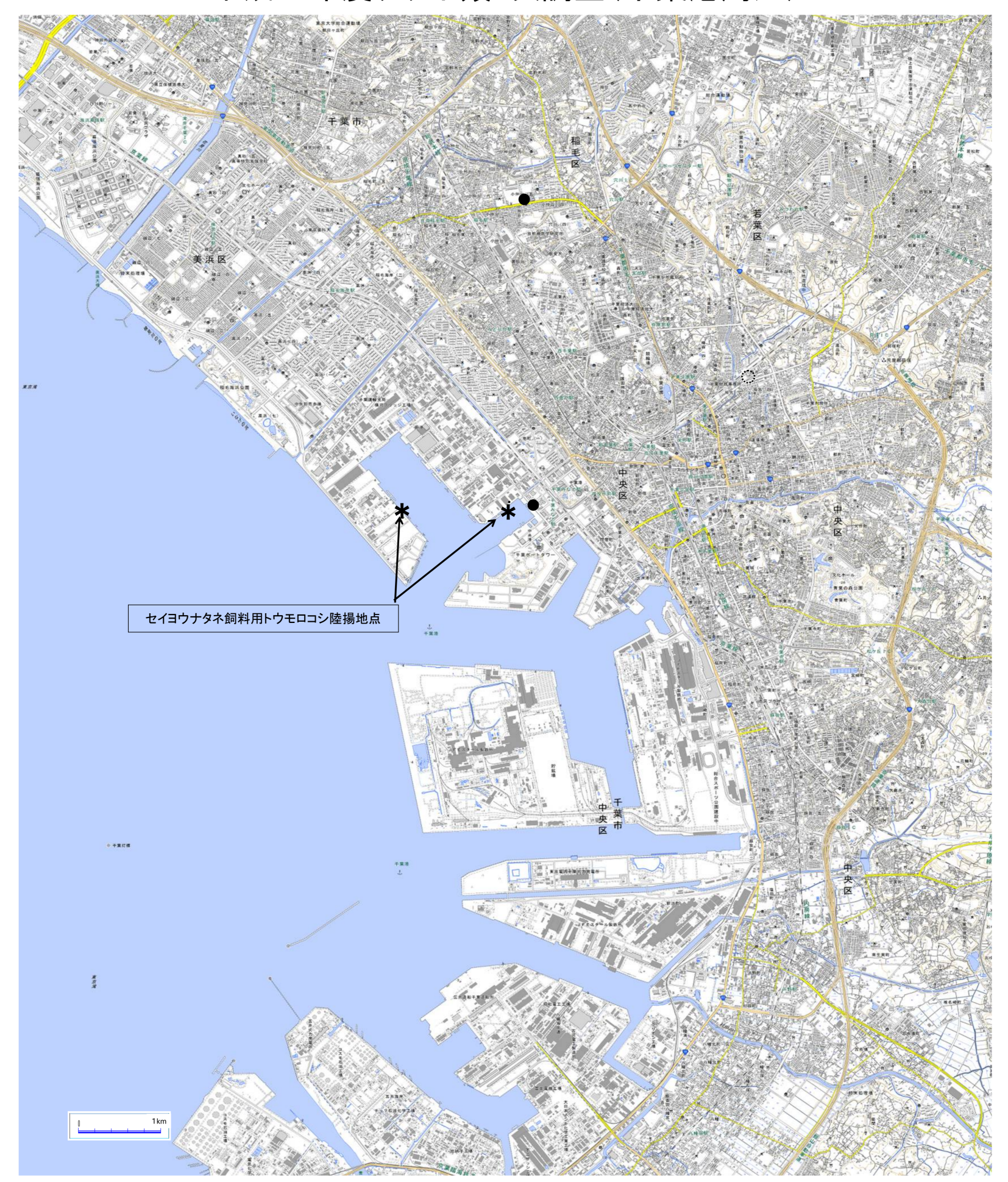
平成29年度ナタネ類1次調査(千葉港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

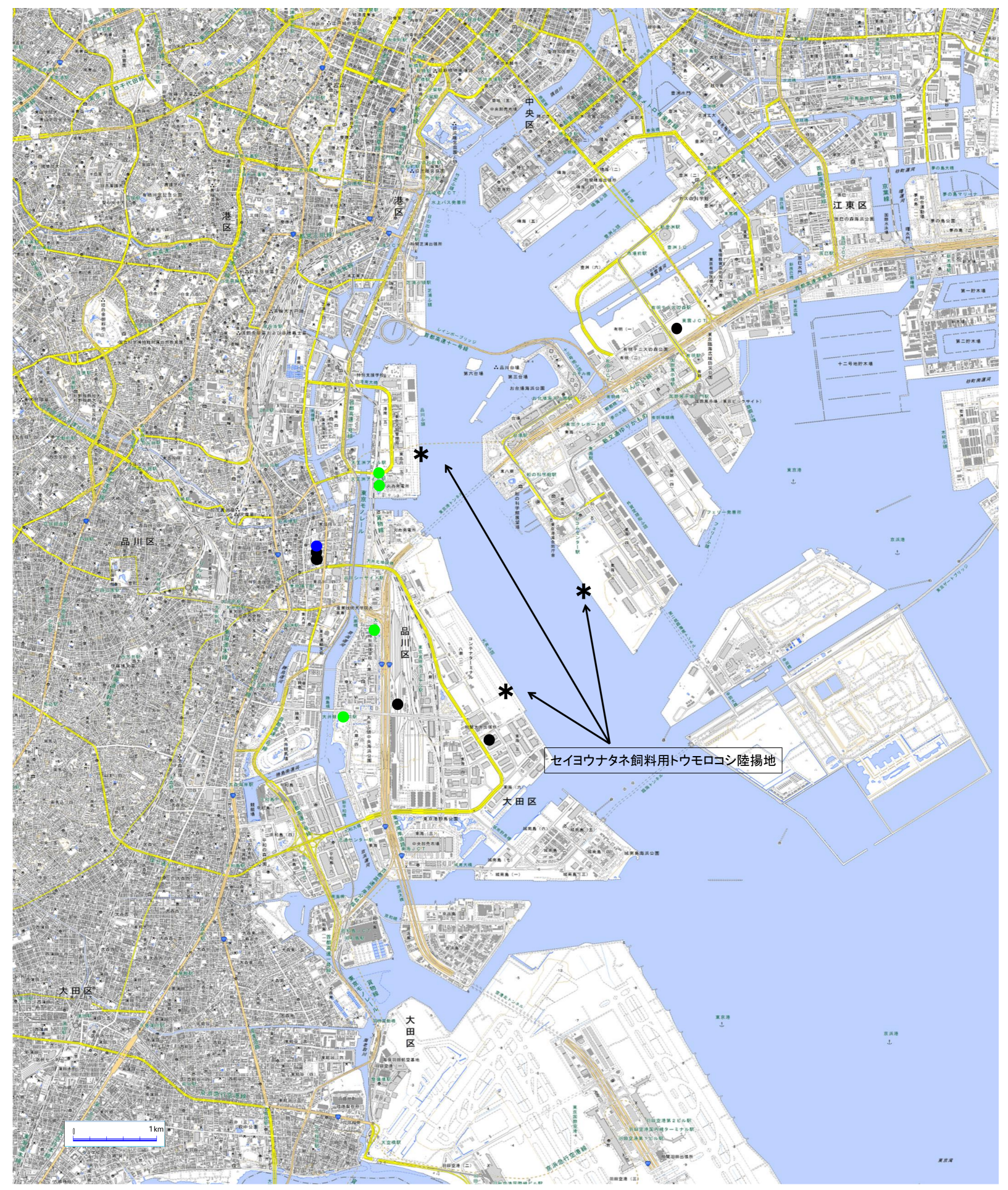
平成29年度ナタネ類2次調査(千葉港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
****	消失等したセイヨウナタネ

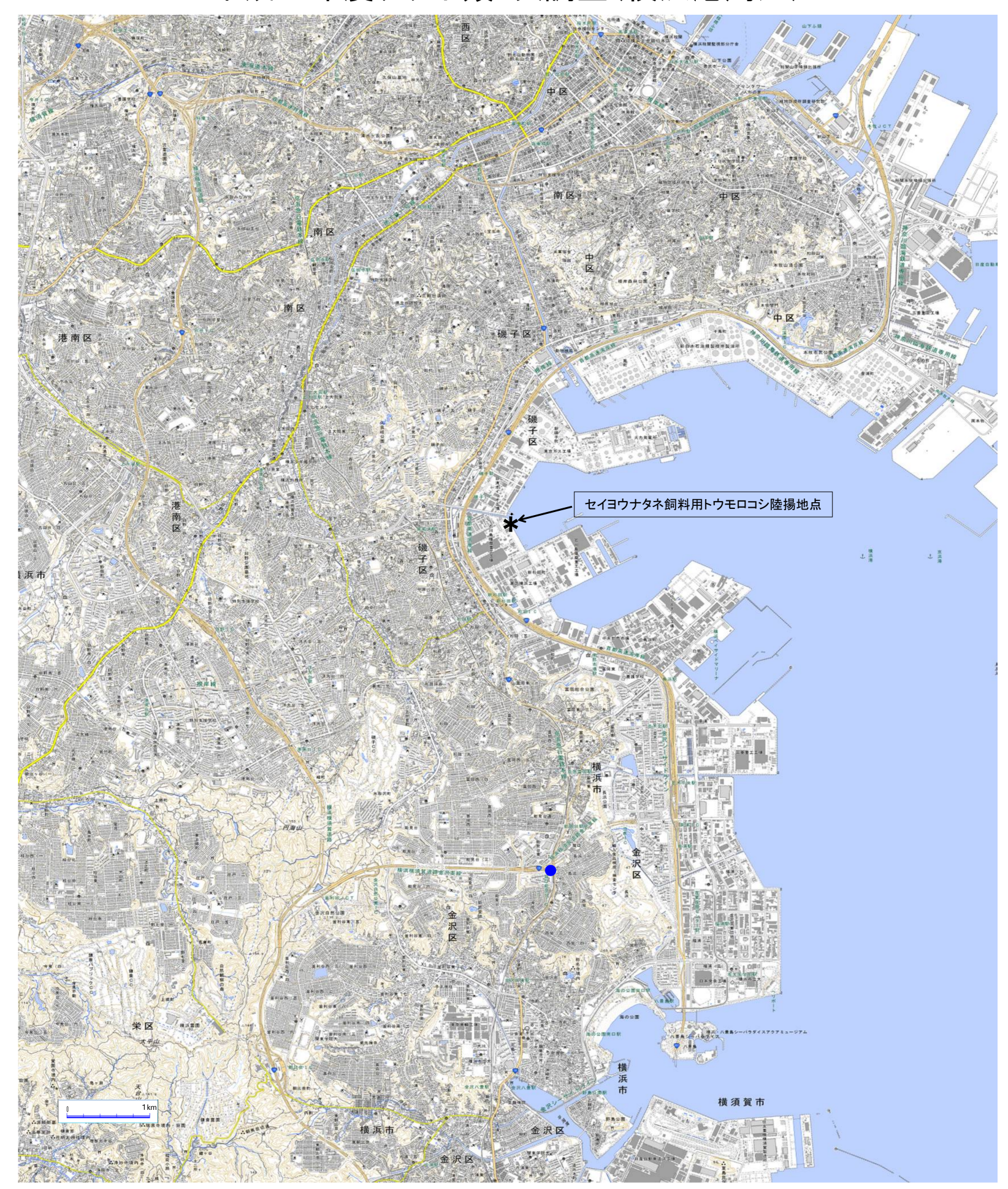
平成29年度ナタネ類1次調査(東京港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

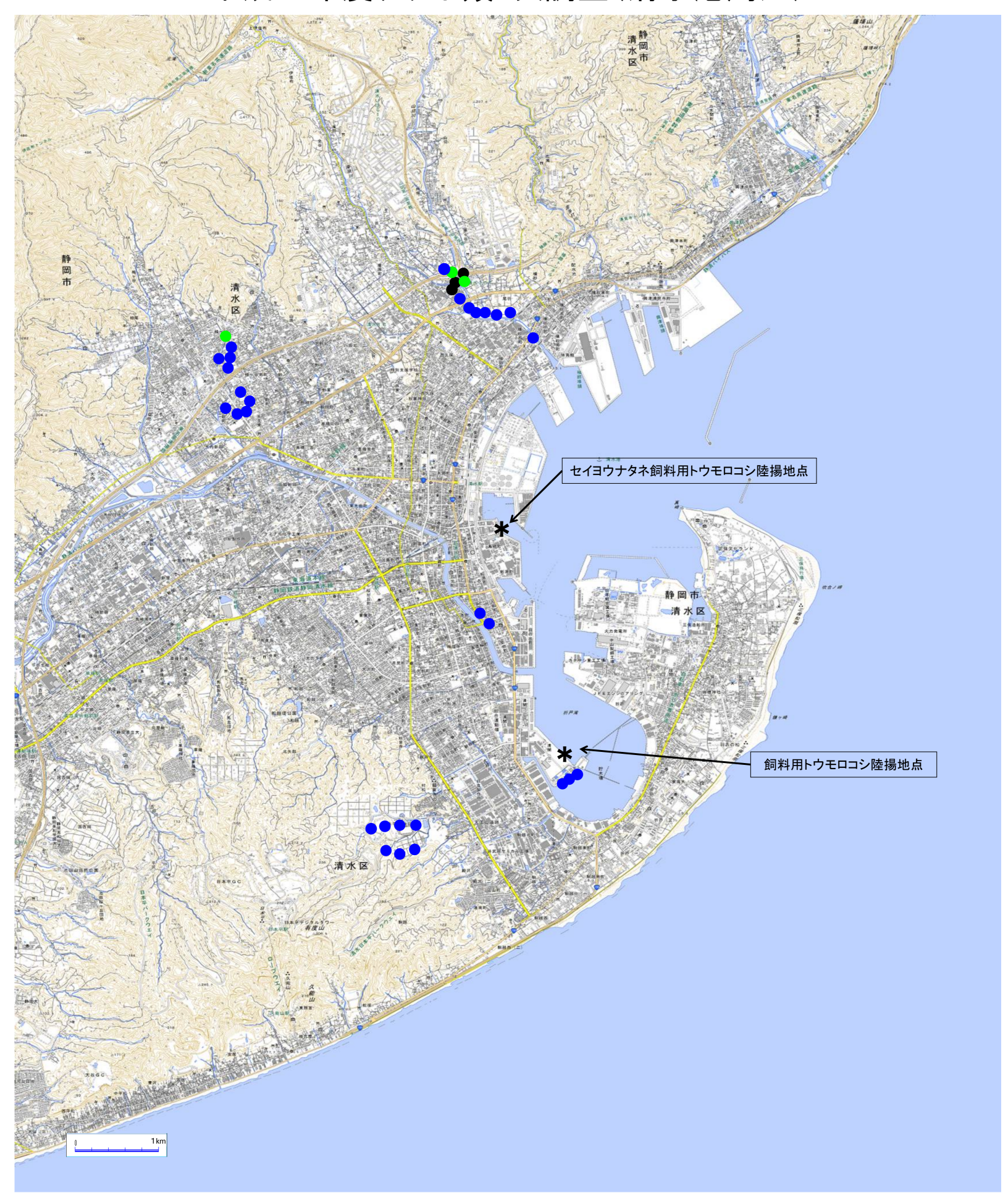
平成29年度ナタネ類1次調査(横浜港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

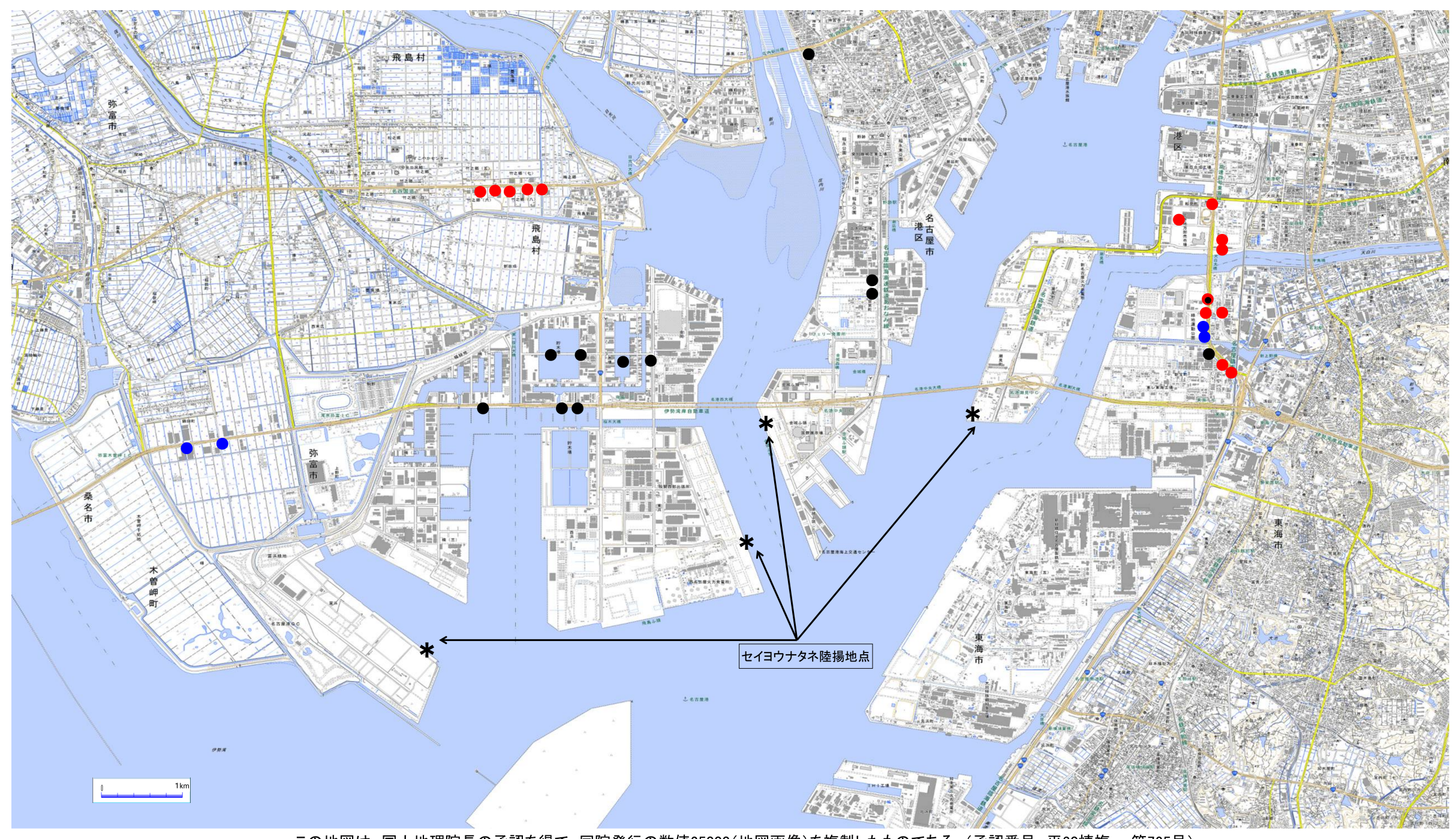
平成29年度ナタネ類1次調査(清水港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

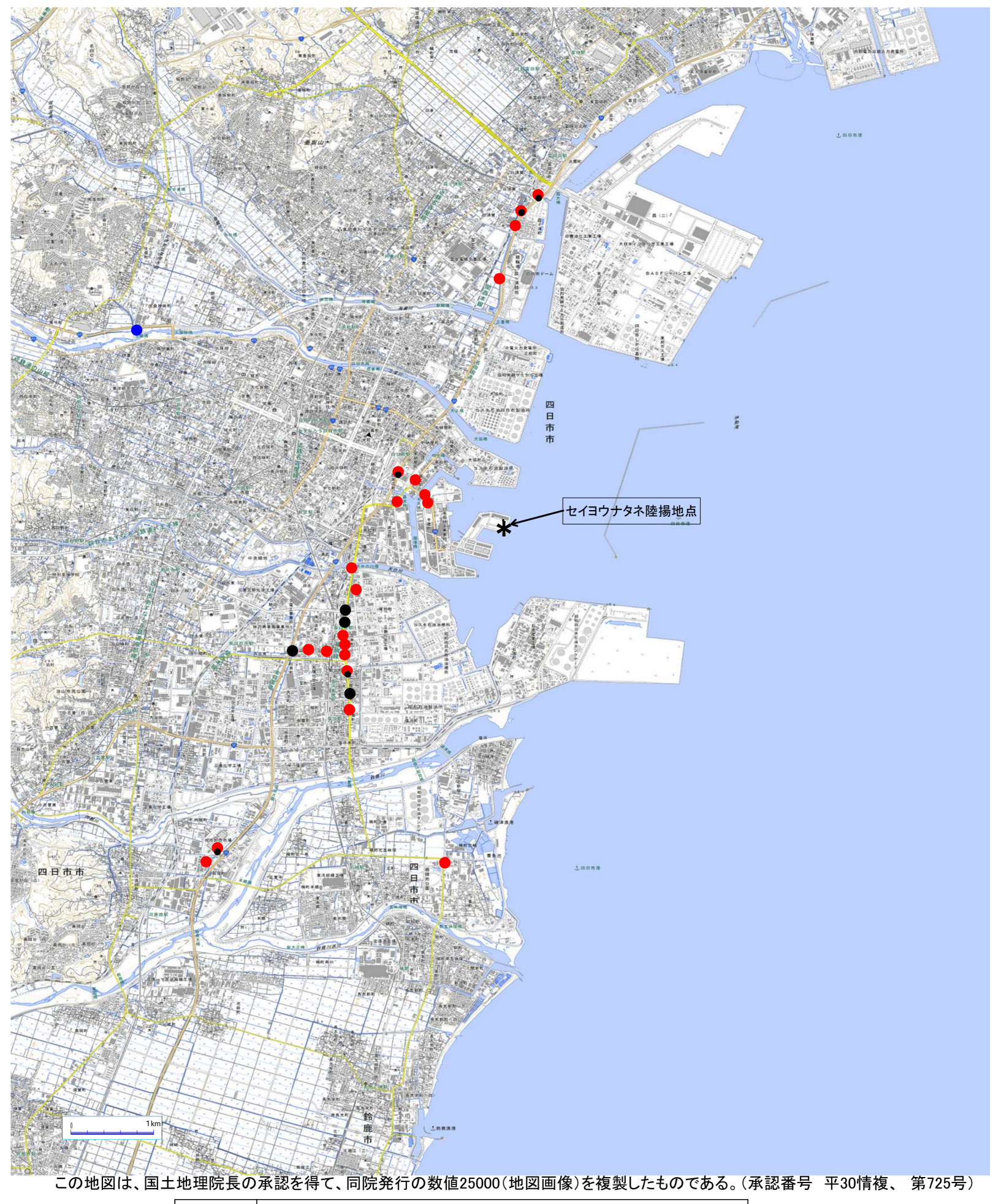
平成29年度ナタネ類1次調査(名古屋港周辺)



この地図は、国土<u>地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(</u>承認番号 平30情複、 第725号)

.地理院長の	承認を侍し、同院発行の剱値25000(地凶画像)を複製しにものである。(
記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

平成29年度ナタネ類1次調査(四日市港周辺)



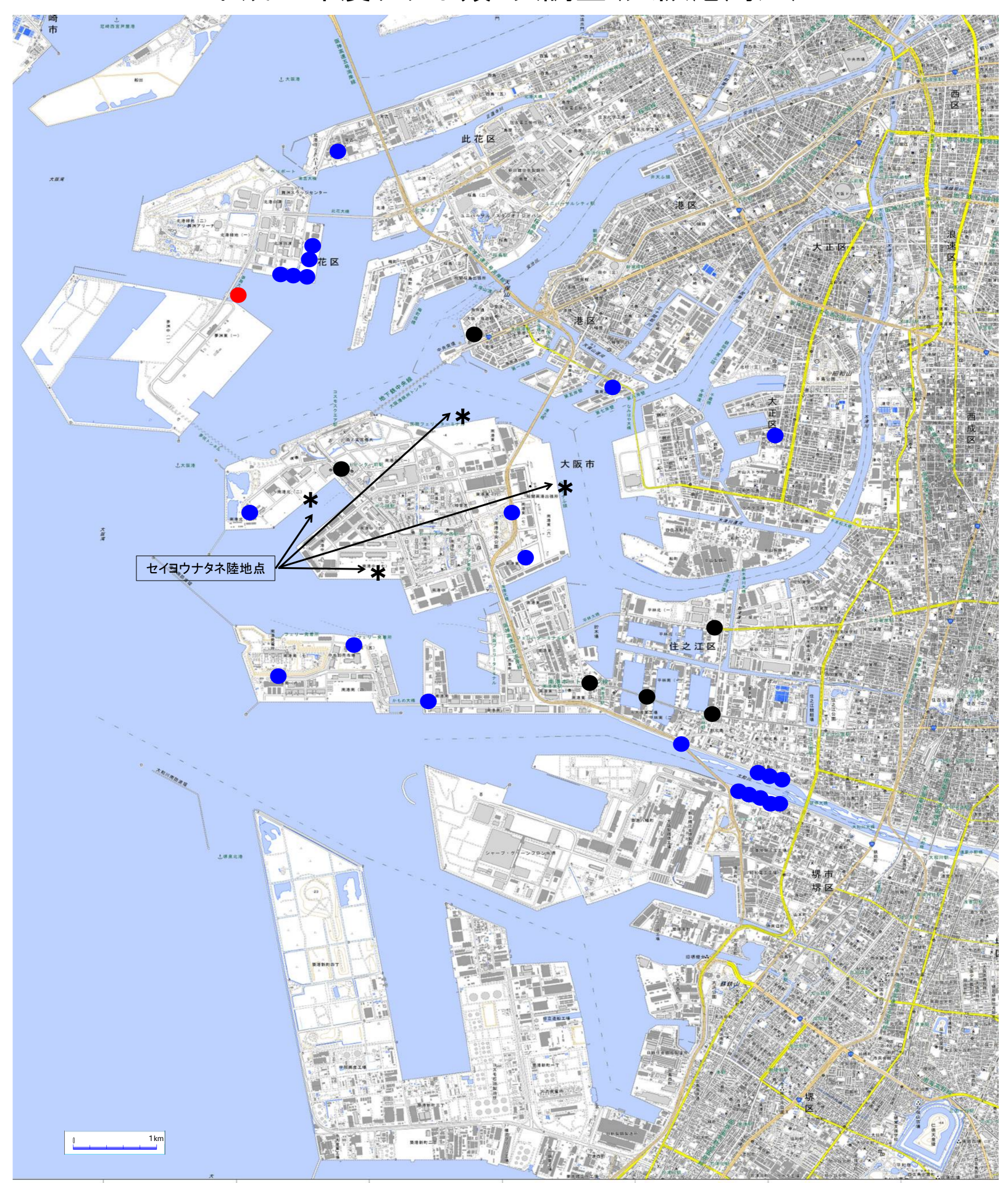
記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

平成29年度ナタネ類2次調査(四日市港周辺)



記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
* * *	消失等したセイヨウナタネ

平成29年度ナタネ類1次調査(大阪港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、 第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

平成29年度ナタネ類1次調査(神戸港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

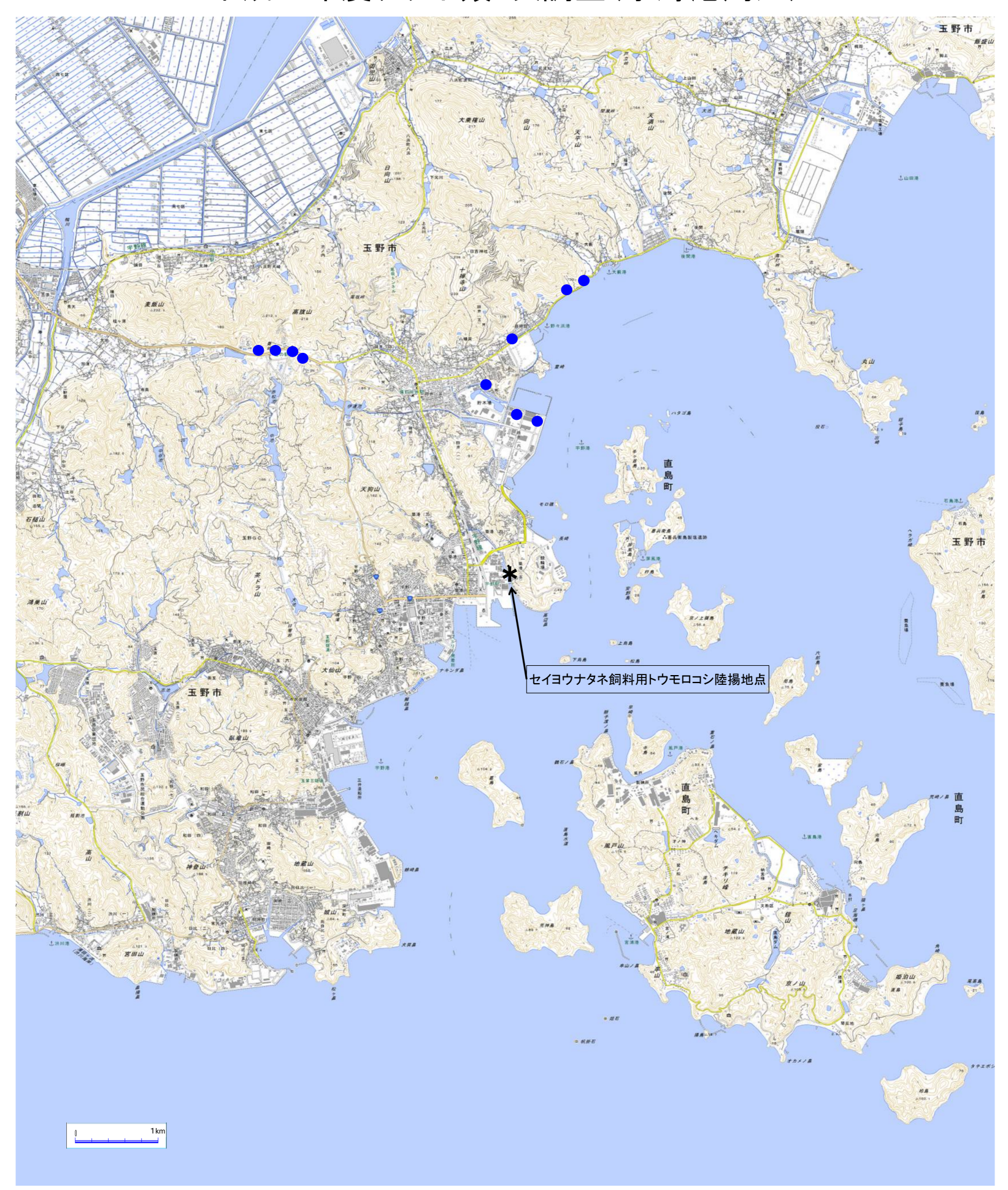
平成29年度ナタネ類2次調査(神戸港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、 第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ

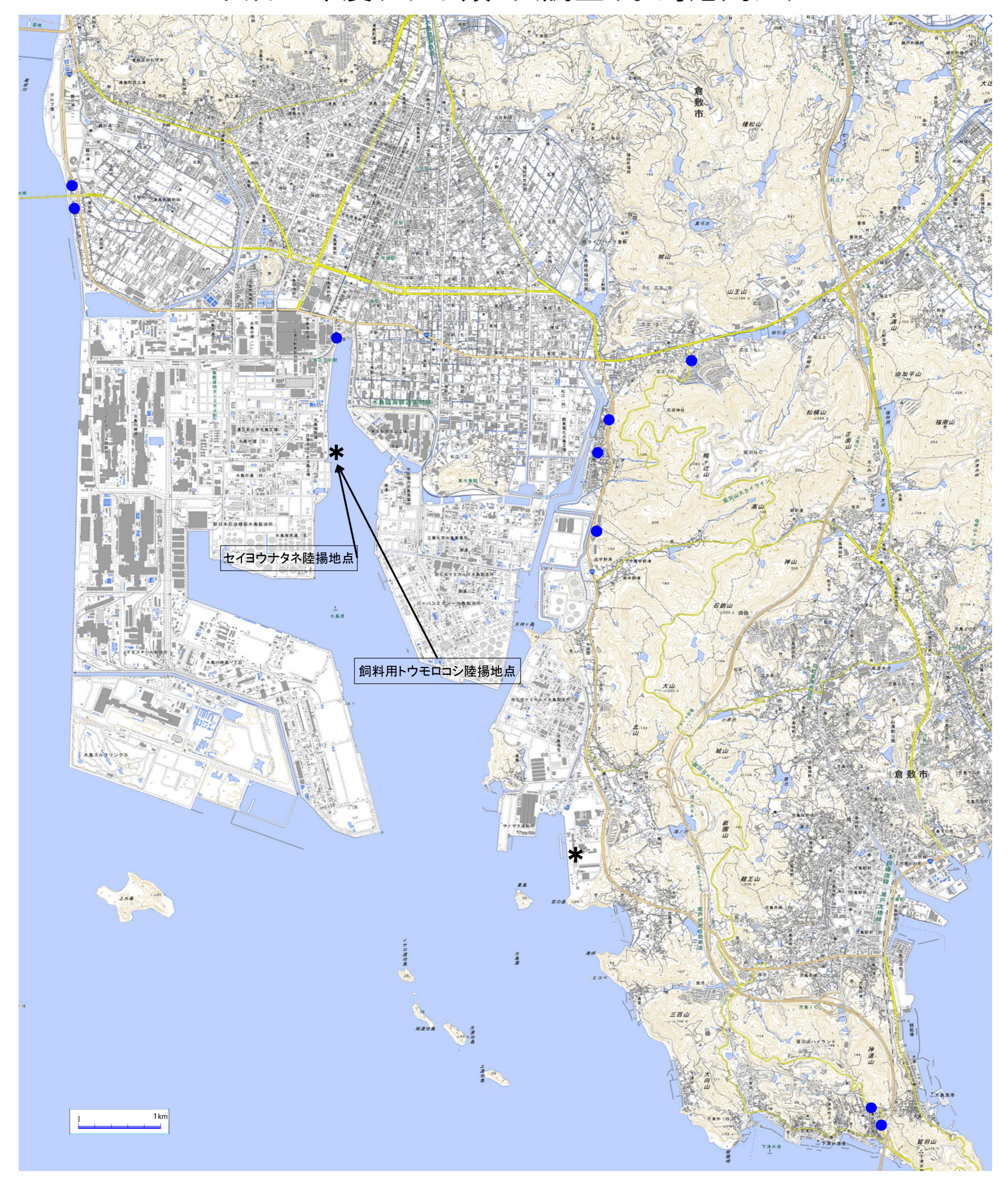
平成29年度ナタネ類1次調査(宇野港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、 第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

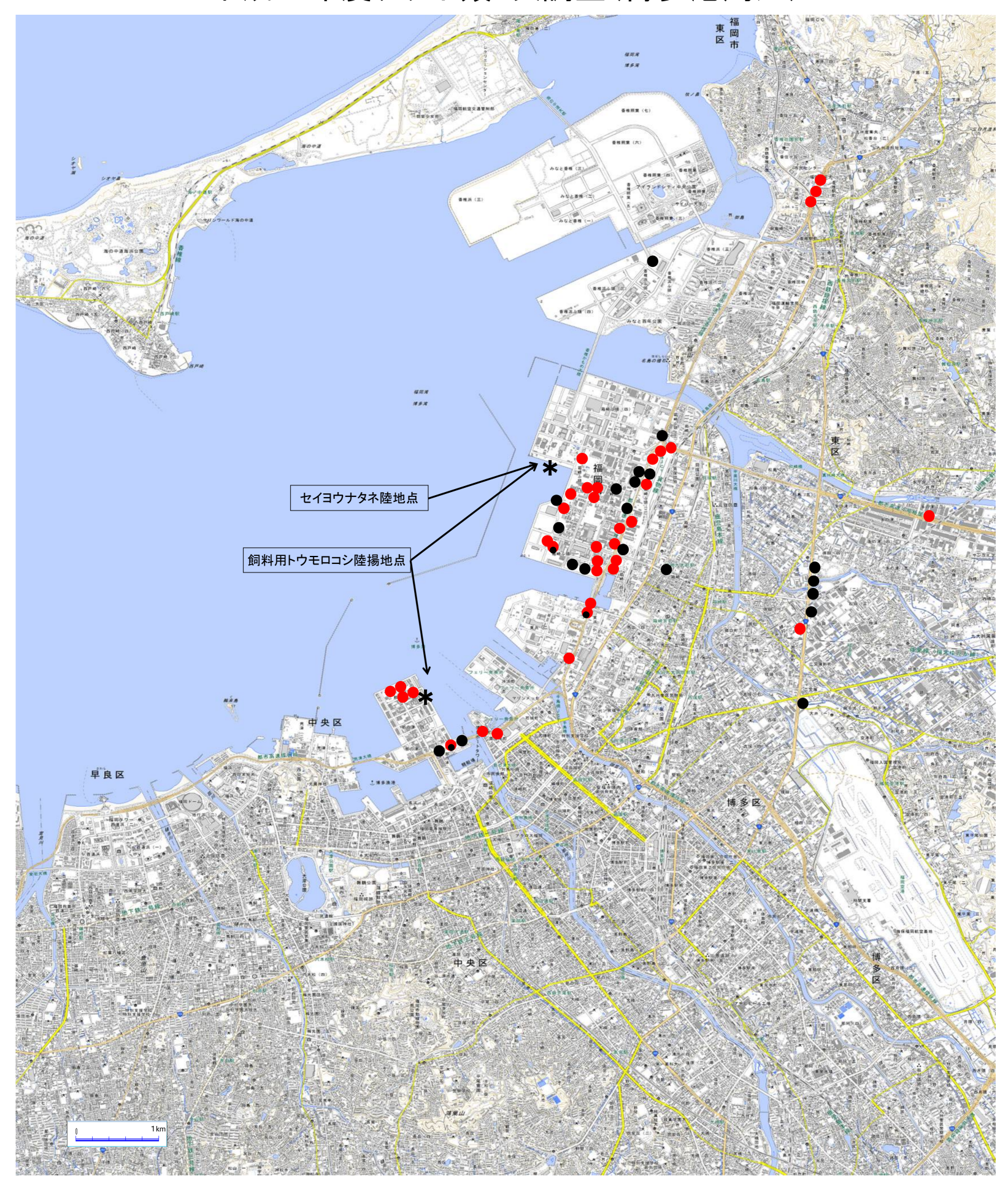
平成29年度ナタネ類1次調査(水島港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

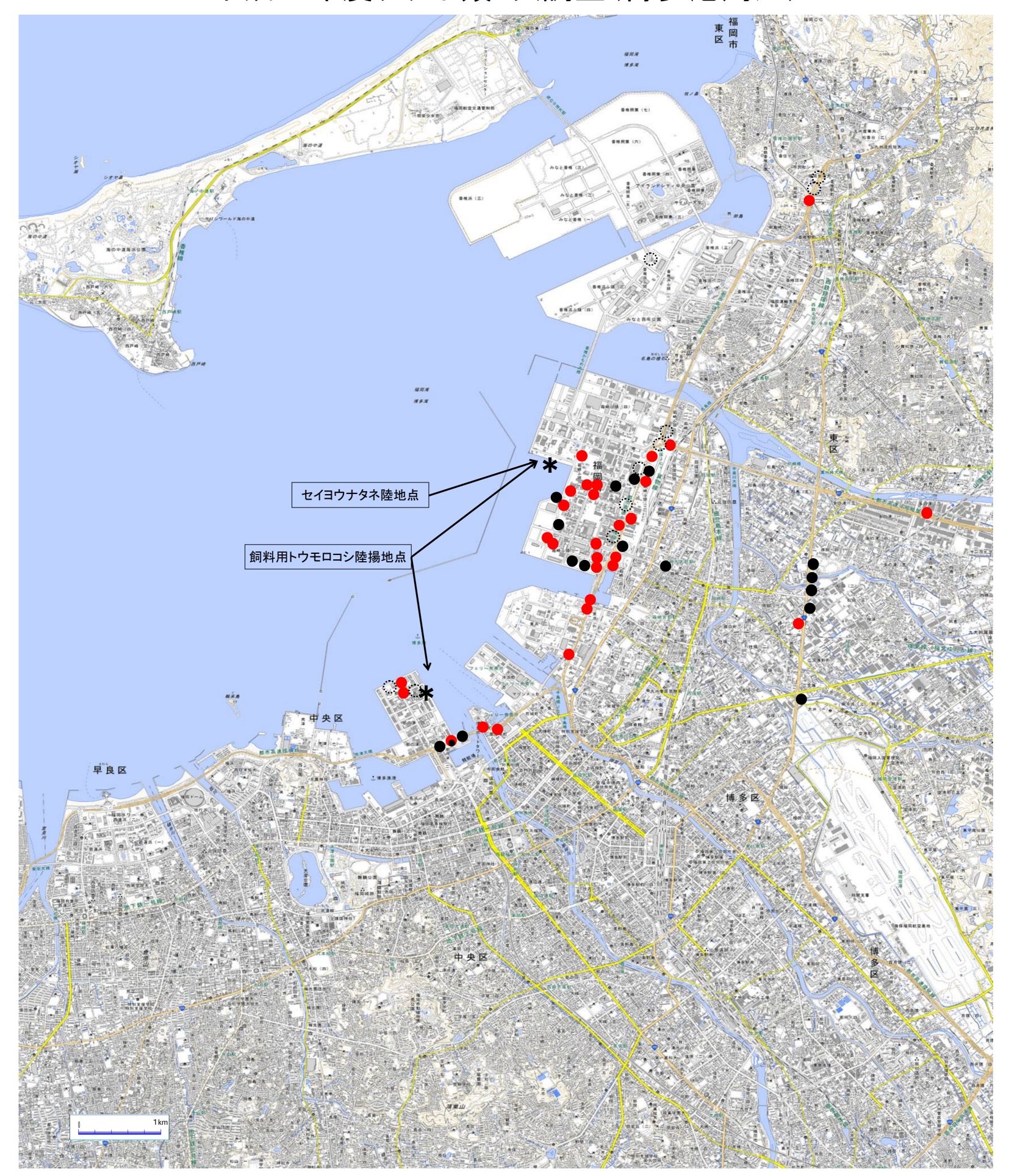
平成29年度ナタネ類1次調査(博多港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、 第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

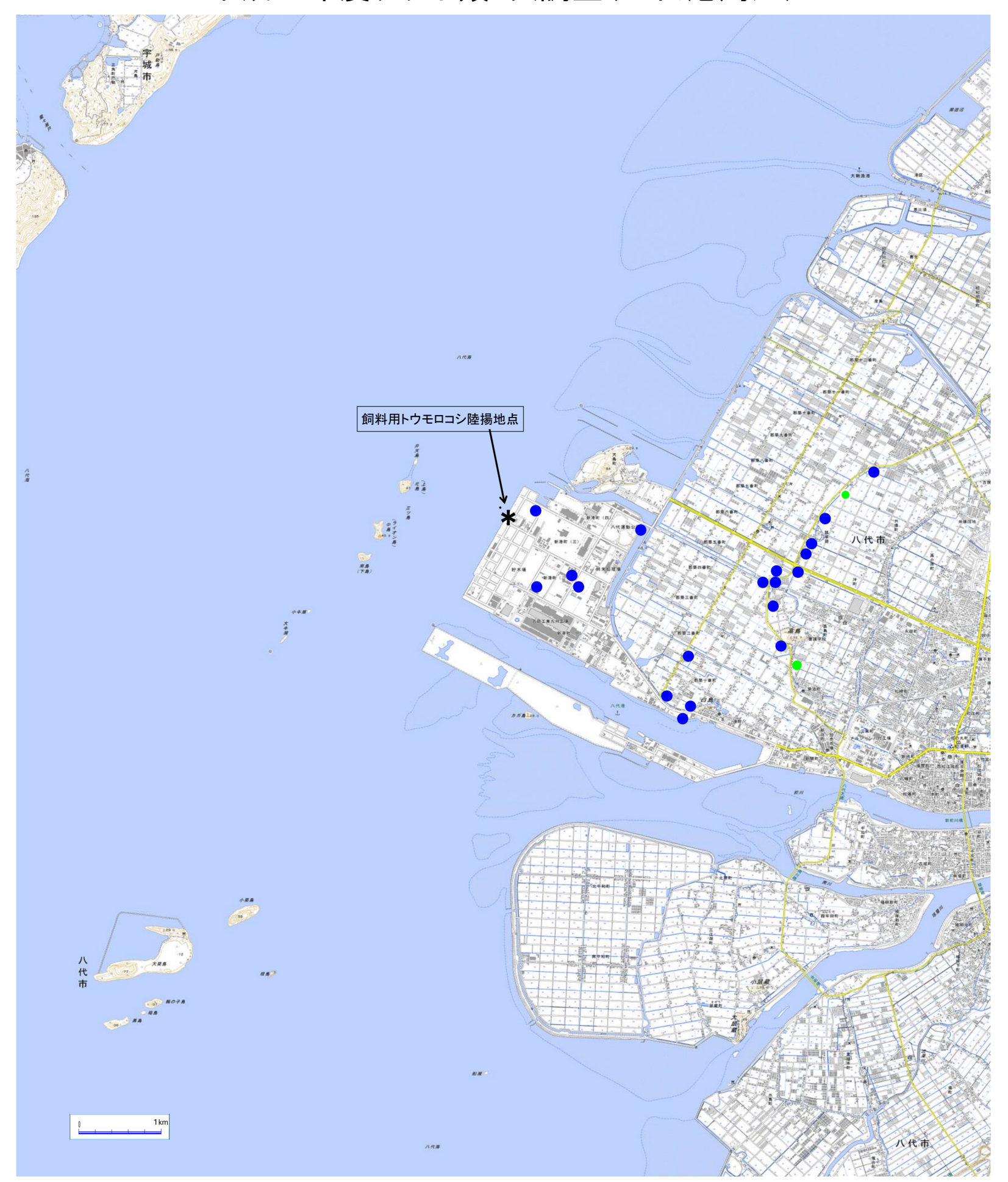
平成29年度ナタネ類2次調査(博多港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	消失等したセイヨウナタネ

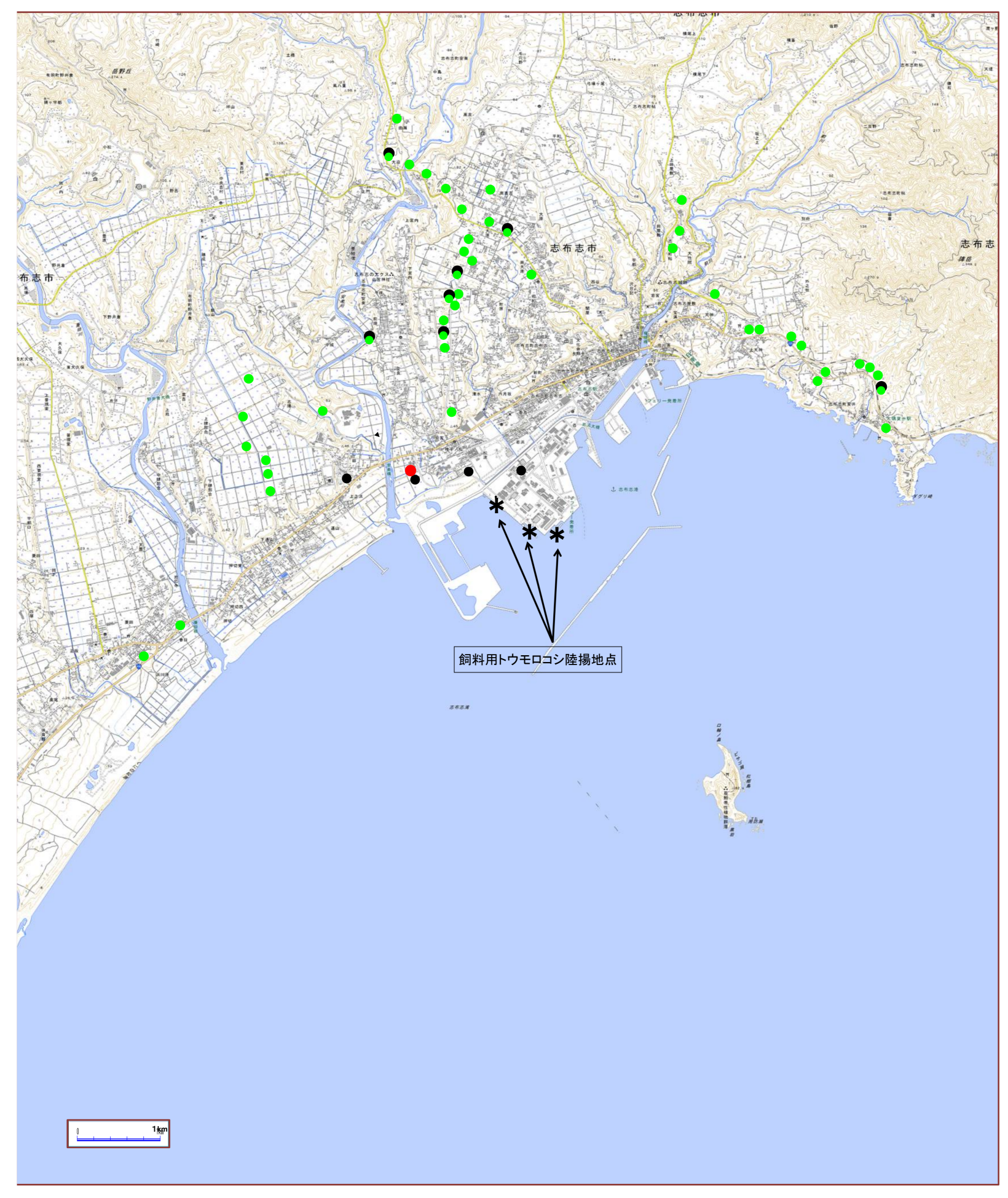
平成29年度ナタネ類1次調査(八代港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
•	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ

平成29年度ナタネ類1次調査(志布志港周辺)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30情複、 第725号)

記号	凡例(生育群落)
	遺伝子組換えセイヨウナタネ
	遺伝子組換えではないセイヨウナタネ
	カラシナ
	在来ナタネ