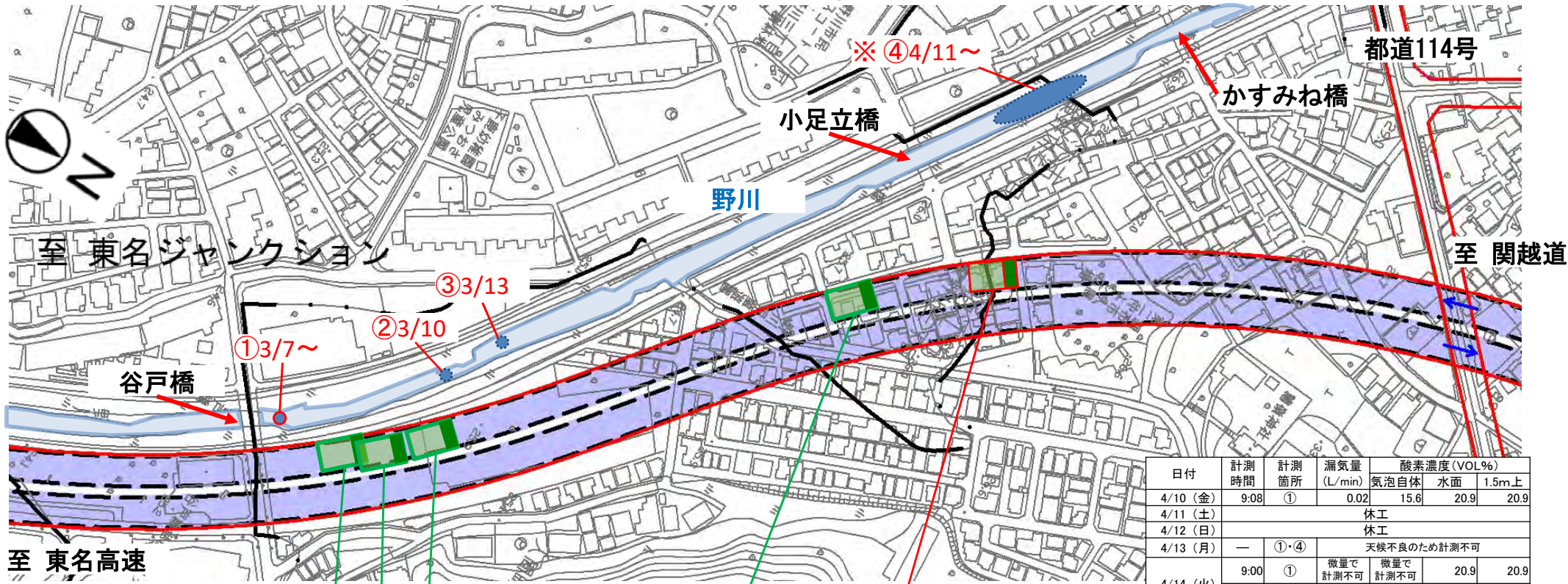


野川漏気位置図

シールド掘進に伴い、3月7日以降において野川からの漏気を確認しています。



3/7 ①漏気確認時
マシン位置

3/10 ②漏気確認時
マシン位置

3/13 ③漏気確認時
マシン位置

4/11 ④漏気確認時
マシン位置

4/21掘進完了時
マシン位置

凡例
 ● 簡易酸素濃度計測 実施箇所
 ● 簡易酸素濃度計測 未実施箇所
 (微量で計測不可)

日付	計測時間	計測箇所	漏気量 (L/min)	酸素濃度 (VOL%)		
				気泡自体	水面	1.5m上
4/10 (金)	9:08	①	0.02	15.6	20.9	20.9
4/11 (土)	休工					
4/12 (日)	休工					
4/13 (月)	—	①・④	天候不良のため計測不可			
4/14 (火)	9:00	①	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
	—	④	天候不良の影響により増水したため計測不可			
4/15 (水)	9:04	①	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
	10:10	④	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
4/16 (木)	9:00	①	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
	13:38	④	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
4/17 (金)	8:45	①	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
	10:06	④	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
4/18 (土)	休工					
4/19 (日)	休工					
4/20 (月)	—	①・④	天候不良のため計測不可			
4/21 (火)	10:15	①	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
	10:45	④	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
4/22 (水)	8:45	①	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9
	9:00	④	微量で計測不可	微量で計測不可	20.9	20.9

(3/7(土)~4/9(木)の計測結果については、4.10付公表資料をご覧ください。)

※漏気箇所④については、シールドトンネルの掘進に伴う漏気であるか確認中です。