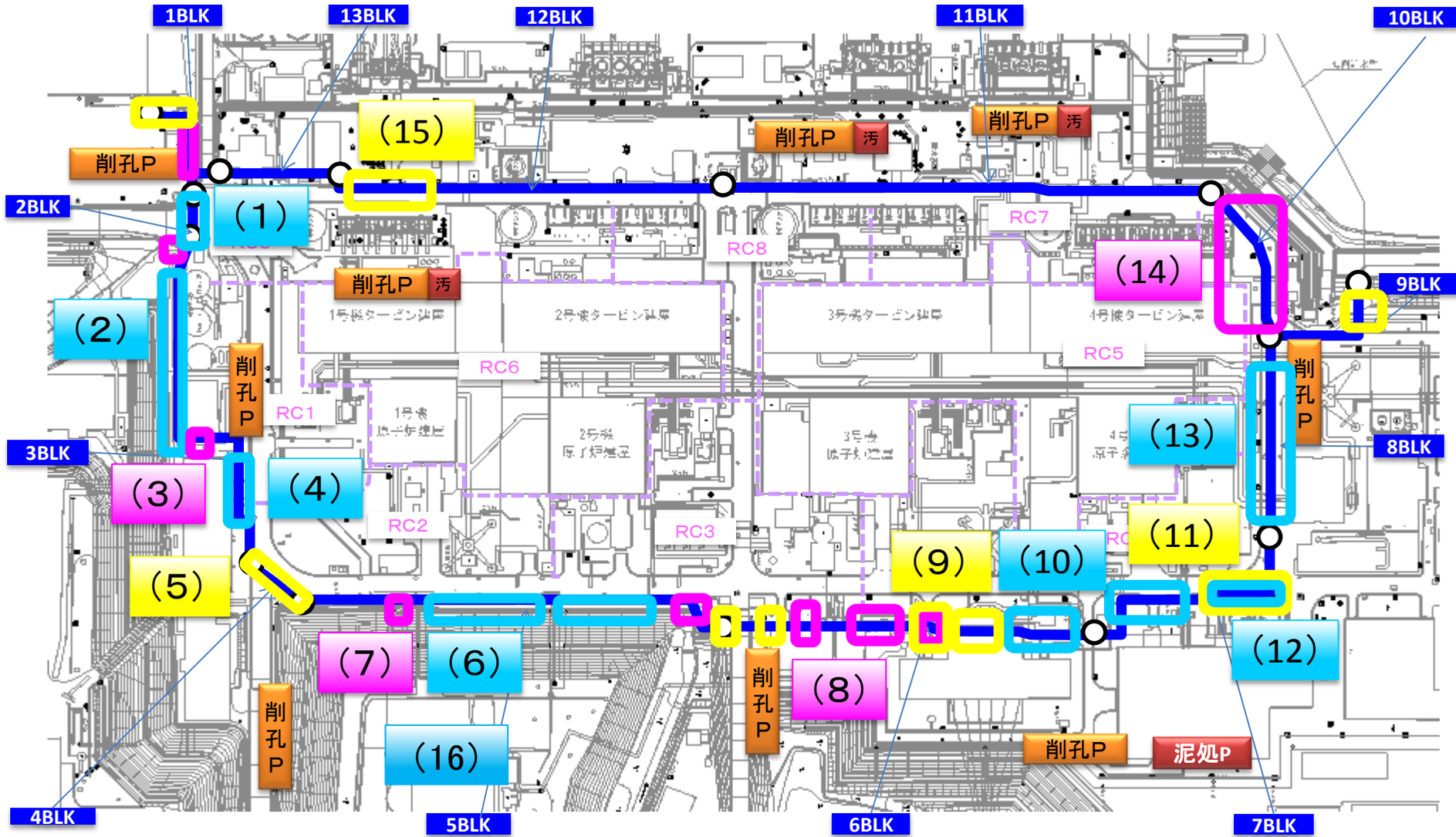


陸側遮水壁の工事の進捗について

平成27年 3月 3日

陸側遮水壁の工事の進捗について (1/10)



□ : 削孔中
 □ : 仮設工事
 □ : 建込・配管

(H27年2月16日～25日の作業エリア)

陸側遮水壁の工事の進捗について (2/10)

2月25日現在、先行して凍結を開始する山側については 1,226本 (97.0%) 完了。
同日現在、合計1,242本 (65.9%) 完了。

ブロック	種別	設計本数	削孔		建込		スタンドパイプ			貫通				
			実績	進捗	実績	進捗	計画	実績	進捗	設計本数	実績	進捗		
山側	1BLK	凍結管	75本	75本	100.0%	75本	100.0%	—	—	—	【H27.2.25現在】	—	—	—
		測温管	16本	16本	100.0%	16本	100.0%	—	—	—		—	—	
		計	91本	91本	100.0%	91本	100.0%	—	—	—		—	—	
	2BLK	凍結管	19本	19本	100.0%	18本	94.7%	—	—	—	—	—	—	
		測温管	5本	5本	100.0%	5本	100.0%	—	—	—	—	—		
		計	24本	24本	100.0%	23本	95.8%	—	—	—	—	—		
	3BLK	凍結管	199本	199本	100.0%	173本	86.9%	—	—	—	—	—		
		測温管	43本	43本	100.0%	36本	83.7%	—	—	—	—	—		
		計	242本	242本	100.0%	209本	86.4%	—	—	—	—	—		
	4BLK	凍結管	33本	33本	100.0%	28本	84.8%	—	—	—	7本	7本	100.0%	
		測温管	7本	7本	100.0%	5本	71.4%	—	—	—	—	—	—	
		計	40本	40本	100.0%	33本	82.5%	—	—	—	7本	7本	100.0%	
	5BLK	凍結管	218本	216本	99.1%	164本	75.2%	—	—	—	23本	22本	95.7%	
		測温管	47本	44本	93.6%	33本	70.2%	—	—	—	3本	0本	0.0%	
		計	265本	260本	98.1%	197本	74.3%	—	—	—	26本	22本	84.6%	
	6BLK	凍結管	193本	169本	87.6%	74本	38.3%	—	—	—	19本	12本	63.2%	
		測温管	42本	39本	92.9%	17本	40.5%	—	—	—	—	—	—	
		計	235本	208本	88.5%	91本	38.7%	—	—	—	19本	12本	63.2%	
7BLK	凍結管	125本	122本	97.6%	98本	78.4%	—	—	—	14本	11本	78.6%		
	測温管	29本	28本	96.6%	22本	75.9%	—	—	—	1本	0本	0.0%		
	計	154本	150本	97.4%	120本	77.9%	—	—	—	15本	11本	73.3%		
8BLK	凍結管	102本	102本	100.0%	93本	91.2%	—	—	—	—	—	—		
	測温管	22本	22本	100.0%	19本	86.4%	—	—	—	—	—	—		
	計	124本	124本	100.0%	112本	90.3%	—	—	—	—	—	—		
9BLK	凍結管	72本	71本	98.6%	36本	50.0%	—	—	—	7本	6本	85.7%		
	測温管	17本	16本	94.1%	7本	41.2%	—	—	—	1本	0本	0.0%		
	計	89本	87本	97.8%	43本	48.3%	—	—	—	8本	6本	75.0%		
山側計	凍結管	1036本	1006本	97.1%	759本	73.3%	—	—	—	70本	58本	82.9%		
	測温管	228本	220本	96.5%	160本	70.2%	—	—	—	5本	0本	0.0%		
	計	1264本	1226本	97.0%	919本	72.7%	—	—	—	75本	58本	77.3%		
海側	10BLK	凍結管	75本	13本	17.3%	—	0.0%	75本	24本	32.0%	10本	0本	0.0%	
		測温管	15本	3本	20.0%	—	0.0%	15本	6本	40.0%	—	—	—	
		計	90本	16本	17.8%	0本	0.0%	90本	30本	33.3%	10本	0本	0.0%	
	11BLK	凍結管	225本	準備作業中		準備作業中		225本	0本	0.0%	40本	0本	0.0%	
		測温管	45本	準備作業中		準備作業中		45本	0本	0.0%	2本	0本	0.0%	
		計	270本	準備作業中		準備作業中		270本	0本	0.0%	42本	0本	0.0%	
	12BLK	凍結管	159本	準備作業中		準備作業中		159本	0本	0.0%	29本	0本	0.0%	
		測温管	32本	準備作業中		準備作業中		32本	0本	0.0%	2本	0本	0.0%	
		計	191本	準備作業中		準備作業中		191本	0本	0.0%	31本	0本	0.0%	
	13BLK	凍結管	56本	準備作業中		準備作業中		—	—	—	9本	0本	0.0%	
		測温管	13本	準備作業中		準備作業中		13本	0本	0.0%	1本	0本	0.0%	
		計	69本	準備作業中		準備作業中		13本	0本	0.0%	10本	0本	0.0%	
海側計	凍結管	515本	13本	2.5%	0本	0.0%	459本	24本	5.2%	88本	0本	0.0%		
	測温管	105本	3本	2.9%	0本	0.0%	105本	6本	5.7%	5本	0本	0.0%		
	計	620本	16本	2.6%	0本	0.0%	564本	30本	5.3%	93本	0本	0.0%		
合計	凍結管	1551本	1019本	65.7%	759本	48.9%	459本	24本	5.2%	158本	58本	36.7%		
	測温管	333本	223本	67.0%	160本	48.0%	105本	6本	5.7%	10本	0本	0.0%		
	計	1884本	1242本	65.9%	919本	48.8%	564本	30本	5.3%	168本	58本	34.5%		

陸側遮水壁の工事の進捗について (3/10)



写真(1) 2BLK
ヘッダー管、凍結管接続



写真(2) 3BLK
ヘッダー管、ブライン管設置

陸側遮水壁の工事の進捗について（4／10）



写真(3) 3BLK
複列部観測井設置



写真(4) 3BLK
凍結管建込

陸側遮水壁の工事の進捗について (5/10)



写真(5) 4BLK
トレンチ内凍結管建込



写真(6) 5BLK
ヘッダー管漏気試験

陸側遮水壁の工事の進捗について（6／10）



写真(7) 5BLK
削孔機搬出



写真(8) 6BLK
ケーシング削孔

陸側遮水壁の工事の進捗について（7 / 10）



写真(9) 6BLK
配管架台設置



写真(10) 6BLK
凍結管建込

陸側遮水壁の工事の進捗について（8/10）



写真(11) 7BLK
配管架台設置



写真(12) 7BLK
凍結管建込

陸側遮水壁の工事の進捗について（9 / 10）



写真(13) 8BLK
温度センサー設置



写真(14) 10BLK
削孔状況

陸側遮水壁の工事の進捗について (10/10)



写真(15) 12BLK
トレンチ設置



写真(16) 35m盤
凍結プラント完成