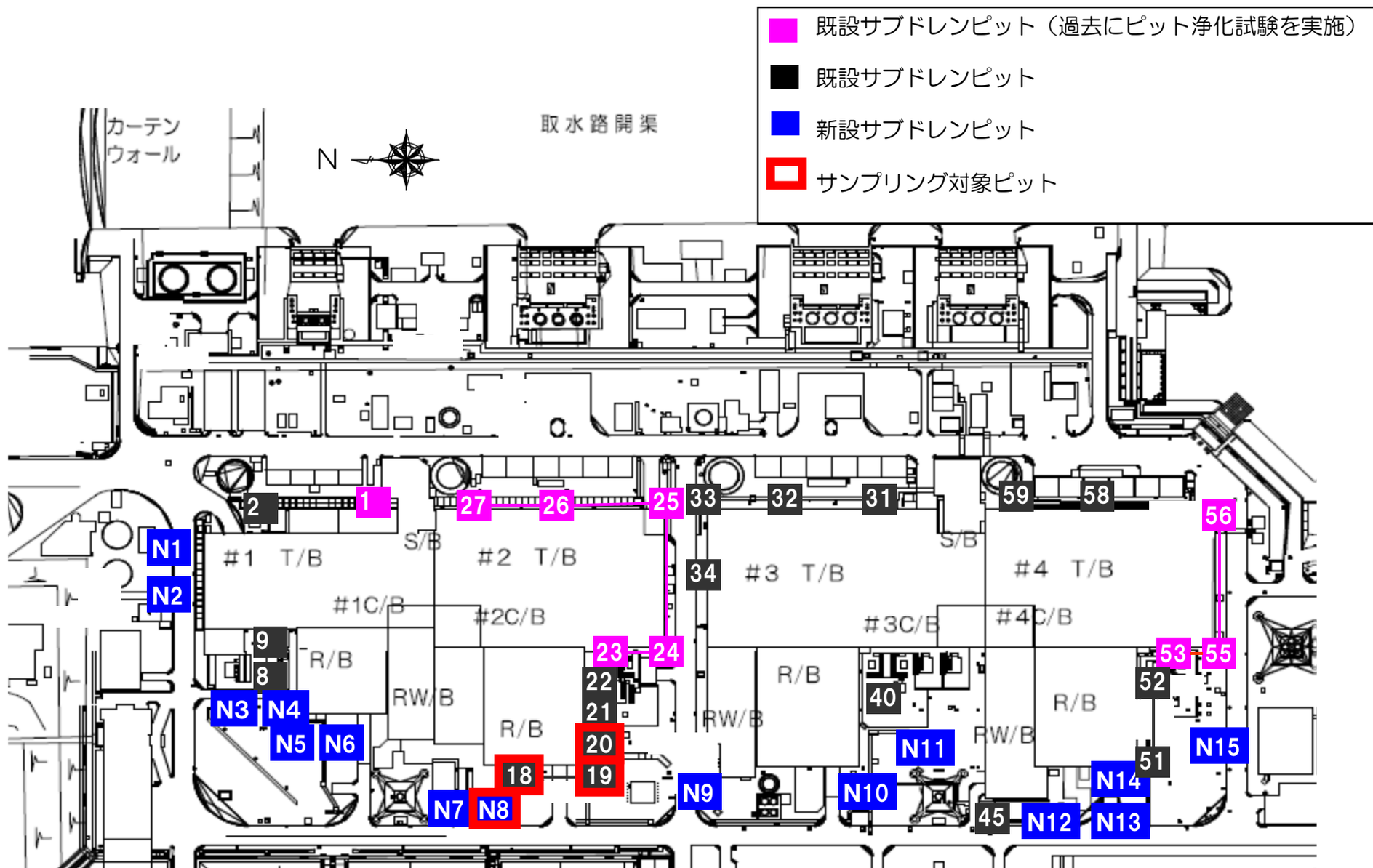


福島第一原子力発電所2号機建屋周辺地下水分析結果



福島第一原子力発電所2号機建屋周辺地下水分析結果(1/2)

単位: Bq/L

	採取地点				
	N8	No.16	No.18	No.19	No.20
採取日	10月29日	10月29日	10月29日	10月29日	10月29日
採取時刻	10:00	9:40	10:05	10:05	10:00
Cs-134(約2年)	ND(17)	850,000	320	28	20
Cs-137(約30年)	42	2,900,000	1,100	95	62
その他 γ					
全β	51	3,200,000	4,400	380	100
H-3(約12年)	ND(110)	84,000	1,400	440	1,300

* 太枠内が今回公表データ。他は10月29日にお知らせ済み。

* NDは検出限界値未満を表し、「その他γ」を除き()内に検出限界値を示す。

福島第一原子力発電所2号機建屋周辺地下水分析結果(2/2)

単位: Bq/L

	採取地点			
	N8	No.18	No.19	No.20
採取日	10月30日	10月30日	10月30日	10月30日
採取時刻	9:40	9:50	9:50	9:40
Cs-134(約2年)	ND(12)	990	85	18
Cs-137(約30年)	37	3,400	330	49
その他 γ				
全β	66	4,400	440	82
H-3(約12年)	分析中	分析中	分析中	分析中

* NDは検出限界値未満を表し、「その他γ」を除き()内に検出限界値を示す。