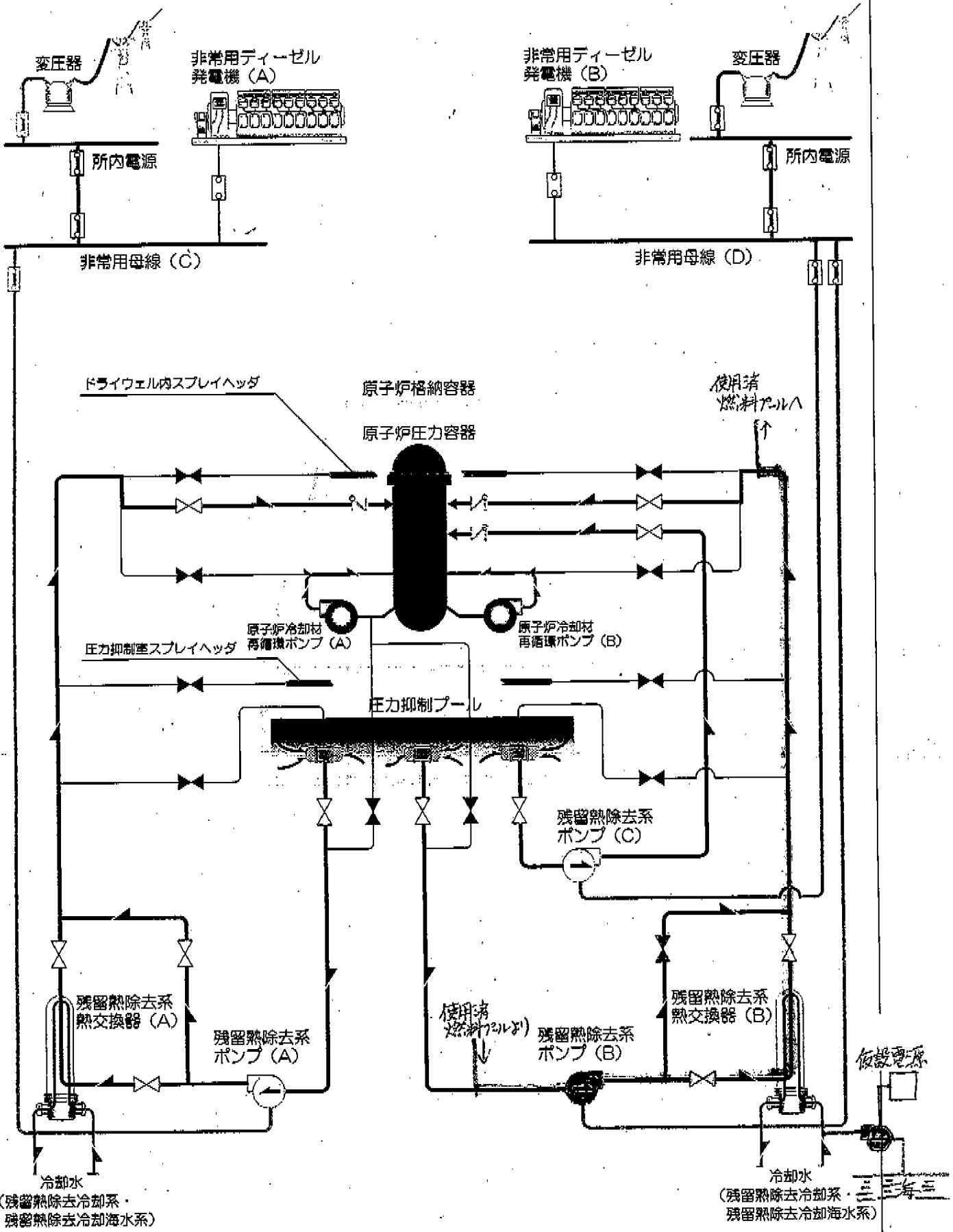


(参考)



※残留熱除去系(低圧注水モード)起動時の水の流れ: ◀

※残留熱除去系起動時の電源構成: — (所内電源が確保されている場合)

残留熱除去系 概略図

【別紙】福島第一原子力発電所モニタリングカーによる計測状況

計測日:3月19日

計測時間	計測場所	γ 線	中性子線	風向	風速(m/s)
午後1時30分	事務本館北	3529.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	4.3
午後1時20分	事務本館北	3565.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	北西	5.3
午後1時10分	事務本館北	3594.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	3.7
午後1時00分	事務本館北	3629.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	北西	4.2
午後0時50分	事務本館北	3655.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西南西	6.1
午後0時40分	事務本館北	3704.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西南西	5.9
午後0時30分	事務本館北	3749.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	5.7
午後0時20分	事務本館北	3802.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西北西	5.6
午後0時10分	事務本館北	3828.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	5.7
午後0時00分	事務本館北	3882.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	6.8
午前11時50分	事務本館北	3901.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	4.7
午前11時40分	事務本館北	3954.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西北西	4.0
午前11時30分	西門	313.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南西	3.4
午前11時20分	西門	315.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西北西	2.9
午前11時10分	西門	319.8 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	2.2
午前11時00分	西門	322.6 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南西	1.6
午前10時50分	西門	327.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南南東	1.5
午前10時40分	西門	330.2 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南南東	1.5
午前10時30分	西門	334.3 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	1.7
午前10時20分	西門	338.4 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南東	1.9
午前10時10分	西門	341.2 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南	1.9
午前10時00分	西門	346.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南東	1.8
午前9時50分	西門	358.3 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南東	1.8
午前9時40分	西門	657.3 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	1.5
午前9時30分	西門	425.2 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	2.0
午前9時20分	西門	323.8 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	2.1
午前9時10分	西門	336.5 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	1.6
午前9時00分	西門	364.5 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	北東	0.9
午前8時50分	西門	522.5 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東北東	0.8
午前8時40分	西門	390.5 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東北東	0.8
午前8時30分	西門	431.9 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	0.4
午前8時20分	西門	670.6 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西南西	0.3
午前8時10分	西門	830.8 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西北西	0.5
午前8時00分	西門	399.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	北北東	0.3
午前7時50分	西門	287.2 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南東	0.6
午前7時40分	西門	288.6 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南西	0.6
午前7時30分	西門	288.9 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	0.8
午前7時20分	西門	289.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	0.7
午前7時10分	西門	289.8 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	0.3
午前7時00分	西門	290.6 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	北西	0.7
午前6時50分	西門	290.9 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	0.4
午前6時40分	西門	291.5 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南南東	0.3
午前6時30分	西門	292.3 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東南東	0.4
午前6時20分	西門	292.6 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東北東	0.5
午前6時10分	西門	293.6 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南東	0.7
午前6時00分	西門	293.8 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	西	0.9
午前5時50分	西門	294.3 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	南東	0.6
午前5時40分	西門	295.4 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	0.9
午前5時30分	西門	295.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	北西	0.9
午前5時20分	西門	295.8 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未満	東	0.9

計測時間	計測場所	γ 線	中性子線	風向	風速(m/s)
午前5時10分	西門	296.4 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南	0.5
午前5時00分	西門	297.5 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南	0.5
午前4時50分	西門	298.5 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南	0.4
午前4時40分	西門	299.2 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西	0.6
午前4時30分	西門	299.2 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南東	0.6
午前4時20分	西門	300.5 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西北西	0.4
午前4時10分	西門	301.3 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西	0.5
午前4時00分	西門	301.7 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	東	0.6
午前3時50分	西門	303.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西北西	0.6
午前3時40分	西門	303.6 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南南東	0.9
午前3時30分	西門	304.3 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	東	0.7
午前3時20分	西門	305.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南南東	0.7
午前3時10分	西門	306.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南西	0.7
午前3時00分	西門	306.9 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西北西	0.6
午前2時50分	西門	308.6 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	北北西	0.4
午前2時40分	西門	309.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	0.3
午前2時30分	西門	310.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	0.6
午前2時20分	西門	311.1 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南	0.3
午前2時10分	西門	312.2 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	北	0.3
午前2時00分	西門	313.7 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	北	3.0
午前1時50分	事務本館北	3181.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	1.3
午前1時40分	事務本館北	3188.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南西	1.6
午前1時30分	事務本館北	3195.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	1.4
午前1時20分	事務本館北	3247.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	1.3
午前1時10分	事務本館北	3279.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	1.3
午前1時00分	事務本館北	3248.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	1.3
午前0時50分	事務本館北	3284.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西	1.4
午前0時40分	事務本館北	3342.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	0.9
午前0時30分	事務本館北	3231.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南西	1.1
午前0時20分	事務本館北	3219.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	南西	1.2
午前0時10分	事務本館北	3224.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	1.4
午前0時00分	事務本館北	3229.0 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h未滿	西南西	1.4

【別紙】福島第二原子力発電所モニタリングによる計測状況

計測日:3月19日

計測時間	計測場所	γ 線	中性子線	風向	風速(m/s)
午後0時00分	MP-4付近	11.8 μ Sv/h	-	-	-
午前11時50分	MP-4付近	11.9 μ Sv/h	-	-	-
午前11時40分	MP-4付近	11.9 μ Sv/h	-	-	-
午前11時30分	MP-4付近	11.9 μ Sv/h	-	-	-
午前11時20分	MP-4付近	12.0 μ Sv/h	-	-	-
午前11時10分	MP-4付近	12.0 μ Sv/h	-	-	-
午前9時00分	MP-4付近	12.2 μ Sv/h	-	-	-
午前8時50分	MP-4付近	12.2 μ Sv/h	-	-	-
午前8時40分	MP-4付近	12.2 μ Sv/h	-	-	-
午前8時30分	MP-4付近	12.3 μ Sv/h	-	-	-
午前8時20分	MP-4付近	12.3 μ Sv/h	-	-	-
午前8時10分	MP-4付近	12.3 μ Sv/h	-	-	-
午前6時00分	MP-4付近	12.5 μ Sv/h	-	-	-
午前5時50分	MP-4付近	12.5 μ Sv/h	-	-	-
午前5時40分	MP-4付近	12.5 μ Sv/h	-	-	-
午前5時30分	MP-4付近	12.5 μ Sv/h	-	-	-
午前5時20分	MP-4付近	12.6 μ Sv/h	-	-	-
午前5時10分	MP-4付近	12.6 μ Sv/h	-	-	-
午前3時00分	MP-4付近	12.7 μ Sv/h	-	-	-
午前2時50分	MP-4付近	12.7 μ Sv/h	-	-	-
午前2時40分	MP-4付近	12.7 μ Sv/h	-	-	-
午前2時30分	MP-4付近	12.7 μ Sv/h	-	-	-
午前2時20分	MP-4付近	12.9 μ Sv/h	-	-	-
午前2時10分	MP-4付近	12.7 μ Sv/h	-	-	-
午前0時00分	MP-4付近	12.9 μ Sv/h	-	-	-

