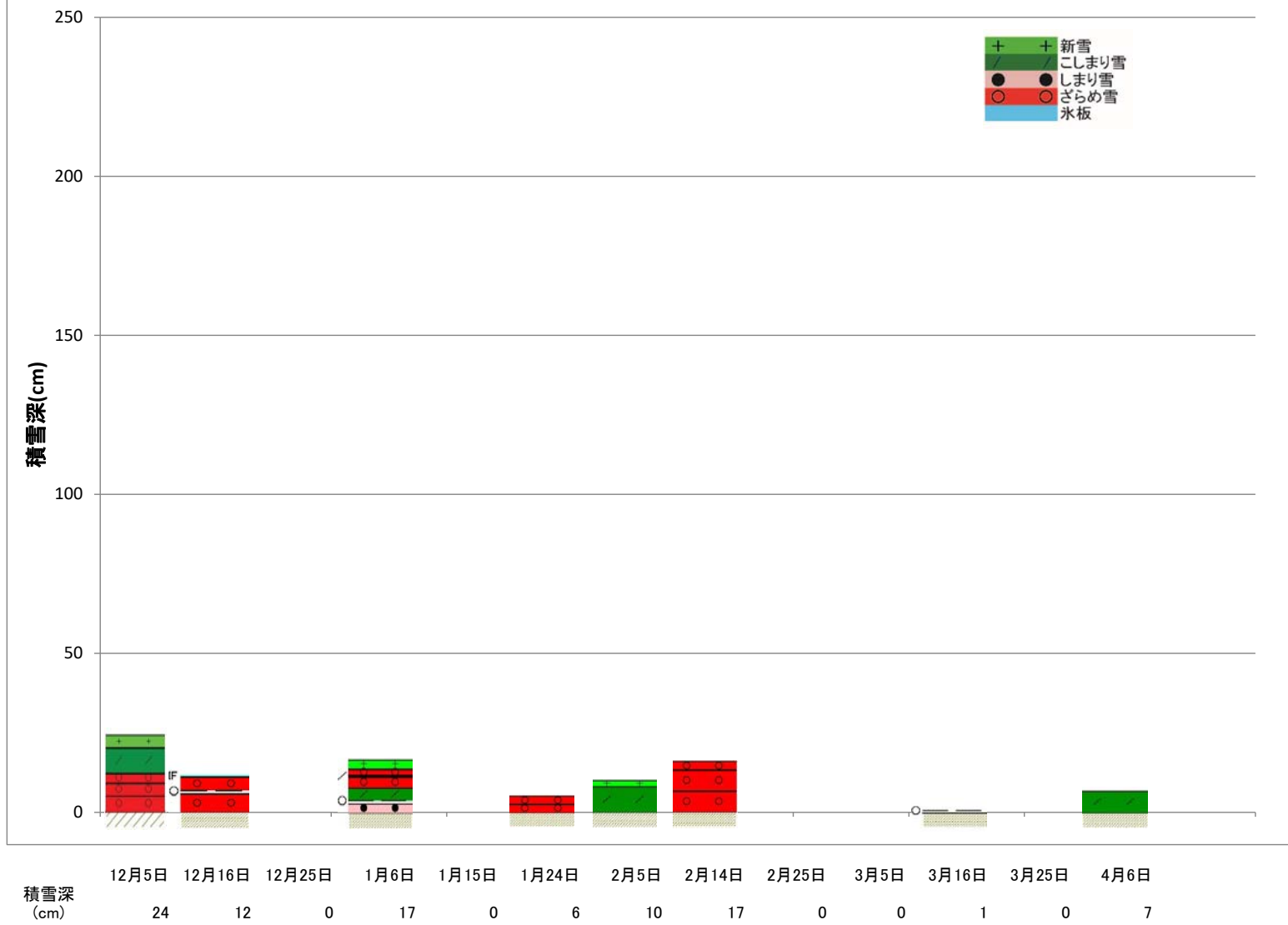


雪氷防災研究センター新庄雪氷環境実験所\_雪質変化図\_2019-2020冬期

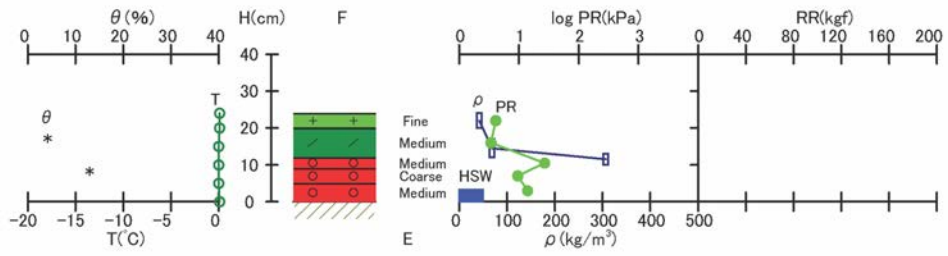


# 新庄断面観測結果 2019/12/5(Thu)

積雪深 : 24cm

測定場所 [ 雪氷防災研究センター新庄雪氷環境実験所 ]  
 傾斜角 [ ° ], 方位角 [ ° ]

年月日 2019.12.05  
 測定時刻 9h10m - 9h45m



Shinjo Branch, Snow and Ice Research Center, NIED

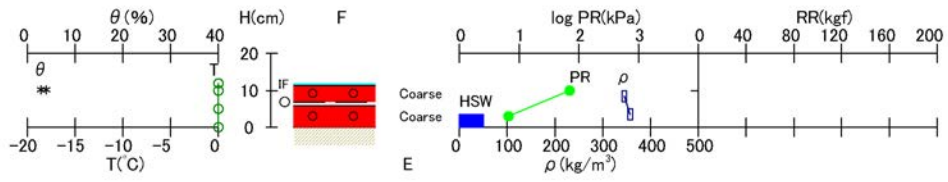


# 新庄断面観測結果 2019/12/16(Mon)

積雪深 : 12cm

測定場所 [ 雪氷防災研究センター新庄雪氷環境実験所 ]  
 傾斜角 [ ° ], 方位角 [ ° ]

年月日 2019.12.16  
 測定時刻 9h22m - 9h52m



Shinjo Branch, Snow and Ice Research Center, NIED

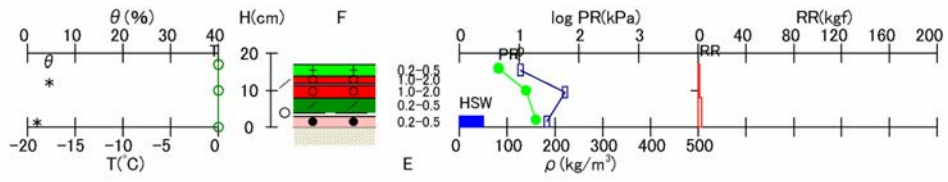


# 新庄断面観測結果 2020/1/6(Mon)

積雪深 : 17cm

測定場所 [ 雪氷防災研究センター新庄雪氷環境実験所 ]  
 傾斜角 [ ° ], 方位角 [ ° ]

年月日 2020.01.06  
 測定時刻 08h55m - 10h00m



Shinjo Branch, Snow and Ice Research Center, NIED

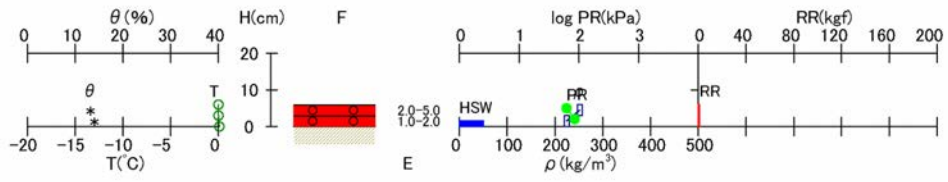


# 新庄断面観測結果 2020/1/24(Fri)

積雪深 : 6cm

測定場所 [ 雪氷防災研究センター新庄雪氷環境実験所 ]  
 傾斜角 [ ° ], 方位角 [ ° ]

年月日 2020.01.24  
 測定時刻 09h00m - 09h50m



Shinjo Branch, Snow and Ice Research Center, NIED

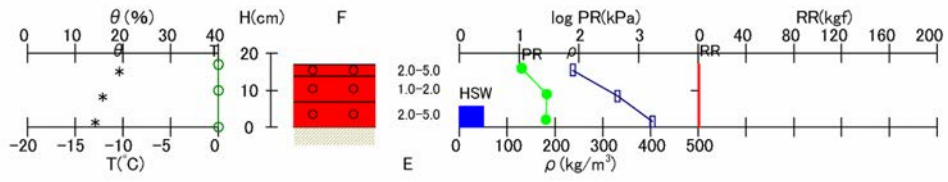


# 新庄断面観測結果 2020/2/14(Fri)

積雪深 : 17cm

測定場所 [ 雪氷防災研究センター新庄雪氷環境実験所 ]  
 傾斜角 [ ° ], 方位角 [ ° ]

年月日 2020.02.14  
 測定時刻 09h00m - 09h55m

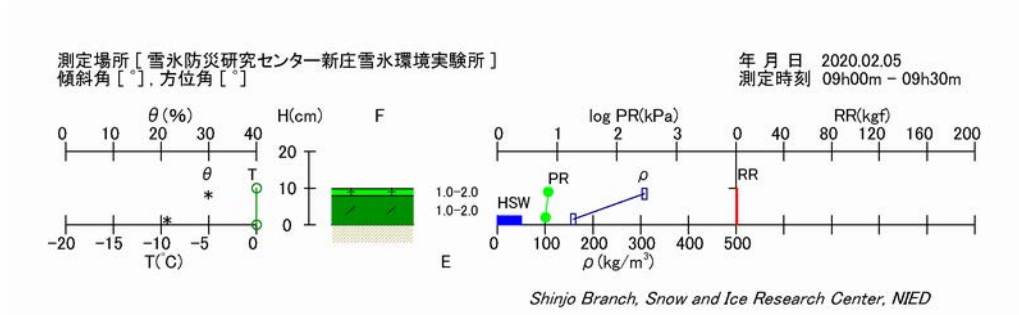


Shinjo Branch, Snow and Ice Research Center, NIED



# 新庄断面観測結果 2020/2/5(Wed)

積雪深 : 10cm

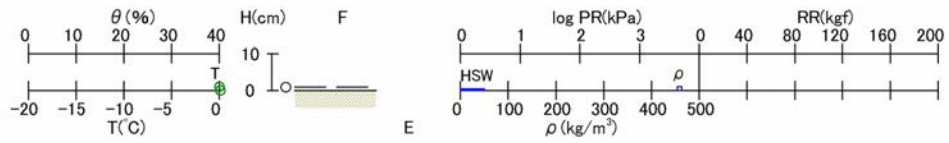


# 新庄断面観測結果 2020/3/16(Mon)

積雪深 : 1cm

測定場所 [ 雪氷防災研究センター新庄雪氷環境実験所 ]  
傾斜角 [ ° ], 方位角 [ ° ]

年月日 2020.03.16  
測定時刻 08h55m - 09h10m



Shinjo Branch, Snow and Ice Research Center, NIED





# 新庄断面観測結果 2020/4/6(Mon)

積雪深 : 7cm

