

## 低温科学研究所 低温実験室 利用管理者等一覧

運用責任者 山口 良文

運用補佐 飯塚 芳徳

<分析棟>	部屋No.	利用管理者	備 考
温度緩和室	171	飯塚 芳徳	コア解析(-20℃)
雪氷解析室	172	飯塚 芳徳	実験・試料保存(-20℃)
X線解析室	173	飯塚 芳徳	X線解析(-20℃)
クリーンルーム(2)	176	的場 澄人	化学分析(イオンクロマトグラフィ)(+20℃)
クリーンルーム(1)	177	飯塚 芳徳	分析試料の準備(-20℃)
超低温保存室	178	飯塚 芳徳	冷凍試料の保存(-50℃)
低温保存室	179	飯塚 芳徳	冷凍試料の保存(-20~-50℃)
積雪試料室	180	的場 澄人	冷凍試料の保存(0~-20℃)
融雪試料室	181	曾根 敏雄	温度可変実験(+5~-20℃)
凍土試料室	182	宮崎 雄三	共同資料室。試料等の保存など(+5~-20℃)
低温調整室1	268	宮崎 雄三	試料保存など(+5℃~常温)
冬眠代謝低温実験室	269	山口 良文	動物飼育など(+5℃~常温)

<実験棟>	部屋No.	利用管理者	備 考
低温実験室1	(02-110-1)	豊田 威信	雪氷・海水試料の準備・解析(-15℃以下)
低温実験室2	(02-110-2)	小野 清美	植物育成実験
低温実験室3	(02-110-3)	小野 清美	植物育成実験
低温試料室	(02-110-4)	豊田 威信	冷凍試料の保存(-20℃)
無風低温室	(01-202)	村田憲一郎	無風、雪氷試料の準備解析(-10℃)
アニリン室	(01-202)	村田憲一郎	アニリン等有機溶媒使用実験
低温実験室4	(01-110-3)	豊田 威信	温度可変実験(0℃~-20℃)
低温実験室5	(01-110-1)	豊田 威信	温度可変実験(2室に分割)(0℃~-10℃)
低温実験室5	(01-110-2)	豊田 威信	温度可変実験(2室に分割)(0℃~-10℃)