

令和5年2月の排水採水予定(1/2)

(pH項目の検査に係わる採水です。)

2月2日(木) 青葉山新キャンパス地区9ヶ所	到着予定
西澤センター	9:35
マテリアルイノベーション	9:50
災害科学 5樹	10:00
国際集積 4樹	10:10
農学部 2樹(K01 農学系総合棟)	10:20
農学部 3樹(K02 動物研究棟)	10:25
エネルギー 1樹(K21)	10:30
レジリエント 7樹	10:40
レアメタル 6樹	10:50

2月7日(火) 星陵・川内地区7ヶ所	到着予定
川内北キャンパス(広場前)	9:30
加齢医学研究所 7樹	10:00
歯学部 9樹	10:10
医学部 5樹	10:20
病院 4樹	10:25
病院 1樹	10:30
病院 2樹	10:35

2月14日(火) 片平地区11ヶ所	到着予定
生命科学研究科 1樹	9:30
多元研 科研棟 2樹	9:40
多元研 反応棟 3樹	9:45
産学連携 11樹	9:50
多元研 素材棟 4樹	9:55
多元研 材物棟 5樹	10:00
流体科学研究所 6樹	10:10
材料科学(旧WP1) 7樹	10:20
電気通信研究所 8樹	10:30
金属材料研究所 9樹	10:40
金属材料研究所 10樹	10:45

2月21日(火) 青葉山地区12ヶ所	到着予定
環境保全 5樹	9:30
学際科学 11樹	9:40
情報科学 10樹	9:50
未来科学 7樹	10:00
未来科学 8樹	10:05
未来情報 9樹	10:10
環境科学 6樹	10:20
工学部 2樹	10:30
工学部 1樹	10:40
理学部 13樹	10:55
薬学部 15樹	11:05
サイクロ 12樹	11:15

令和5年2月の排水採水予定(2/2)

2月1日(水) 片平地区11ヶ所	到着予定
生命科学研究科 1樹	9:20
多元研 科研棟 2樹	9:30
多元研 反応棟 3樹	9:40
産学連携 11樹	9:55
多元研 素材棟 4樹	10:05
多元研 材物棟 5樹	10:20
流体科学研究所 6樹	10:30
材料科学(旧WP1) 7樹	10:40
電気通信研究所 8樹	10:50
金属材料研究所 9樹	11:05
金属材料研究所 10樹	11:15

2月8日(水) 青葉山地区12ヶ所	到着予定
環境保全 5樹	9:10
学際科学 11樹	9:25
情報科学 10樹	9:35
未来科学 7樹	9:45
未来科学 8樹	10:00
未来情報 9樹	10:10
環境科学 6樹	10:20
工学部 2樹	10:35
工学部 1樹	10:45
理学部 13樹	11:00
薬学部 15樹	11:10
サイクロ 12樹	11:25

2月15日(水) 青葉山新キャンパス地区10ヶ所	到着予定
西澤センター 河川放流水	9:20
西澤センター	9:35
マテリアルイノベーション	9:50
災害科学 5樹	10:00
国際集積 4樹	10:10
農学部 2樹(K01 農学系総合棟)	10:20
農学部 3樹(K02 動物研究棟)	10:35
エネルギー 1樹(K21)	10:45
レジリエント 7樹	11:00
レアメタル 6樹	11:10

2月22日(水) 川内・星陵地区7ヶ所	到着予定
川内北キャンパス(広場前)	9:20
加齢医学研究所 7樹	9:50
歯学部 9樹	10:05
医学部 5樹	10:20
病院 4樹	10:30
病院 1樹	10:40
病院 2樹	10:50