

令和4年5月の排水採水予定(1/2)

(pH項目の検査に係わる採水です。)

5月10日(火)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
レジリエント 7 樹	9:50
レアメタル 6 樹	10:00
マテリアルイノベーション	10:10
災害科学 5 樹	10:20
国際集積 4 樹	10:30
農学部 2 樹(K01 農学系総合棟)	10:40
農学部 3 樹(K02 動物研究棟)	10:50
エネルギー 1 樹(K21)	11:00

5月17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
病院 2 樹	10:20
病院 1 樹	10:25
病院 4 樹	10:30
医学部 5 樹	10:40

5月24日(火)片平地区11ヶ所	到着予定
電気通信研究所 8 樹	9:30
金属材料研究所 9 樹	9:40
金属材料研究所 10 樹	9:45
材料科学(旧WPI) 7 樹	9:55
流体科学研究所 6 樹	10:05
多元研 材物棟 5 樹	10:15
多元研 素材棟 4 樹	10:20
多元研 反応棟 3 樹	10:25
産学連携 1 1 樹	10:30
多元研 科研棟 2 樹	10:35
生命科学研究科 1 樹	10:45

5月31日(火)青葉山地区12ヶ所	到着予定
環境科学 6 樹	9:30
未来科学 7 樹	9:40
未来科学 8 樹	9:45
未来情報 9 樹	9:50
学際科学 1 1 樹	10:00
情報科学 10 樹	10:10
理学部 1 3 樹	10:20
薬学部 1 5 樹	10:30
サイクロ 1 2 樹	10:40
工学部 2 樹	10:50
工学部 1 樹	11:00
環境保全 5 樹	11:15

令和4年5月の排水採水予定(2/2)

5月11日(水)片平・川内地区12ヶ所	到着予定
多元研 材物棟 5 樹	9:20
多元研 素材棟 4 樹	9:30
多元研 反応棟 3 樹	9:45
産学連携 1 1 樹	10:00
多元研 科研棟 2 樹	10:10
生命科学研究科 1 樹	10:20

5月18日(水)青葉山地区13ヶ所	到着予定
環境保全 5 樹	9:20
理学部 1 3 樹	9:30
薬学部 1 5 樹	9:40
サイクロ 1 2 樹	9:55
工学部 2 樹	10:05
工学部 1 樹	10:20

5月25日(水)星陵・新キャンパス地区14ヶ所	到着予定
加齢医学研究所 7 樹	9:20
歯学部 9 樹	9:35
病院 2 樹	9:50
病院 1 樹	10:00
病院 4 樹	10:10
医学部 5 樹	10:20

金属材料研究所 9 樹	9:20
金属材料研究所 10 樹	9:30
材料科学(旧WPI) 7 樹	9:40
流体科学研究所 6 樹	9:50
電気通信研究所 8 樹	10:00
川内北キャンパス(広場前)	10:35

西澤センター	9:20
学際科学 1 1 樹	9:30
情報科学 10 樹	9:40
未来科学 7 樹	9:50
未来科学 8 樹	10:05
未来情報 9 樹	10:15
環境科学 6 樹	10:25

レジリエント 7 樹	9:10
レアメタル 6 樹	9:20
マテリアルイノベーション	9:30
災害科学 5 樹	9:40
国際集積 4 樹	9:50
農学部 2 樹(K01 農学系総合棟)	10:00
農学部 3 樹(K02 動物研究棟)	10:15
エネルギー 1 樹(K21)	10:25