

平成30年12月の排水採水予定(1/2)

(pH項目の検査に係わる採水です。)

12月4日(火)星陵・青葉山新キャンパス地区13ヶ所	到着予定
加齢医学研究所 7 樹	9:10
歯学部 9 樹	9:20
病院 2 樹	9:30
病院 1 樹	9:40
病院 4 樹	9:50
医学部 5 樹	10:05
レジリエント 7 樹	10:40
レアメタル 6 樹	10:45
災害科学 5 樹	10:55
国際集積 4 樹	11:05
農学部 2 樹(K01 農学系総合棟)	11:15
農学部 3 樹(K02 動物研究棟)	11:20
エネルギー 1 樹(K21)	11:25

12月11日(火)片平・青葉山地区12ヶ所	到着予定
生命科学研究科 1 樹	9:10
多元研 科研棟 2 樹	9:15
多元研 反応棟 3 樹	9:20
産学連携 1 1 樹	9:25
多元研 素材棟 4 樹	9:30
多元研 材物棟 5 樹	9:35
流体科学研究所 6 樹	9:45
材料科学(旧WPI) 7 樹	9:55
電気通信研究所 8 樹	10:10
金属材料研究所 9 樹	10:25
金属材料研究所 10 樹	10:30
川内北キャンパス(広場前)	11:00

12月19日(水)青葉山・川内地区13ヶ所	到着予定
環境科学 6 樹	9:00
未来科学 7 樹	9:15
未来科学 8 樹	9:20
未来情報 9 樹	9:25
学際科学 1 1 樹	9:35
情報科学 10 樹	10:45
理学部 1 3 樹	10:55
薬学部 1 5 樹	11:05
サイクロ 1 2 樹	11:15
工学部 2 樹	11:25
工学部 1 樹	11:35
西澤センター	11:55
環境保全 5 樹	11:20

平成30年12月の排水採水予定(2/2)

12月5日(水)片平・川内地区12ヶ所	到着予定
生命科学研究科 1 樹	9:10
多元研 科研棟 2 樹	9:20
多元研 反応棟 3 樹	9:30
産学連携 1 1 樹	9:45
多元研 素材棟 4 樹	9:55
多元研 材物棟 5 樹	10:10
流体科学研究所 6 樹	10:20
材料科学(旧WPI) 7 樹	10:30
電気通信研究所 8 樹	10:45
金属材料研究所 9 樹	11:00
金属材料研究所 10 樹	11:10
川内北キャンパス(広場前)	11:40

12月12日(水)青葉山地区13ヶ所	到着予定
環境科学 6 樹	9:10
理学部 1 3 樹	9:25
薬学部 1 5 樹	9:35
サイクロ 1 2 樹	9:45
工学部 2 樹	10:00
工学部 1 樹	10:15
環境保全 5 樹	10:25
未来科学 7 樹	9:10
未来科学 8 樹	9:25
未来情報 9 樹	9:35
情報科学 10 樹	9:50
学際科学 1 1 樹	10:00
西澤センター	10:20

12月20日(木)星陵・青葉山新キャンパス地区13ヶ所	到着予定
医学部 5 樹	9:10
病院 4 樹	9:20
病院 1 樹	9:30
病院 2 樹	9:40
歯学部 9 樹	9:55
加齢医学研究所 7 樹	10:05
レジリエント 7 樹	10:35
レアメタル 6 樹	10:45
災害科学 5 樹	10:55
国際集積 4 樹	11:05
農学部 2 樹(K01 農学系総合棟)	11:15
農学部 3 樹(K02 動物研究棟)	11:25
エネルギー 1 樹(K21)	11:35