

データ資料 2 3 酸性雨測定所における降水量及び降水中イオン成分の年間降下量

◎降水量

市 町	測定所	年間降水量 (mm/年)
		27年度
京丹後市	京丹後	1,643.0

◎降水中のイオン成分

硫酸イオン

市 町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)
		27年度
京丹後市	京丹後	3.36

カルシウムイオン

市 町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)
		27年度
京丹後市	京丹後	0.48

硝酸イオン

市 町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)
		27年度
京丹後市	京丹後	2.07

マグネシウムイオン

市 町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)
		27年度
京丹後市	京丹後	0.48

塩化物イオン

市 町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)
		27年度
京丹後市	京丹後	7.31

カリウムイオン

市 町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)
		27年度
京丹後市	京丹後	0.20

アンモニウムイオン

市 町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)
		27年度
京丹後市	京丹後	0.57

ナトリウムイオン

市 町	測定所	年間降下量 (g/m ² /年)
		27年度
京丹後市	京丹後	4.20

※平成25年度までは木津測定所（木津川市）・弥栄測定所（京丹後市）で測定