

添付資料 1

平成28年度(2016) 廃乾電池及び廃蛍光管搬入量

単位:kg

市町村	種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
穂高地区	乾電池	840	760	790	620		1,110	570	600	740	640	510	630	7,810
	蛍光管	260	390	180	190		450	150	220	190	240	180	190	2,640
豊科地区	乾電池	880	820	540	630	580	550	610	970	1,100	520	580	570	8,350
	蛍光管	270	260	220	210	180	220	190	260	480	260	310	240	3,100
明科地区	乾電池	220	110	130	100	120	450	150	140	190	80	110	410	2,210
	蛍光管	40	40	50	30	30	230	20	40	50	30	60	170	790
三郷地区	乾電池		1,020			1,000			960		880		640	4,500
	蛍光管	170	110	100	100	90	60	80	90	170	80	100	110	1,260
堀金地区	乾電池								1,020				620	1,640
	蛍光管	70	40	40	20	40	30	50	40	70	40	40	40	520
安曇野市 (合計)	乾電池	1,940	2,710	1,460	1,350	1,700	2,110	1,330	3,690	2,030	2,120	1,200	2,870	24,510
	蛍光管	810	840	590	550	340	990	490	650	960	650	690	750	8,310
池田町	乾電池			900			210			1,090			410	2,610
	蛍光管						30			60				90
松川村	乾電池	280	230	200	330	150	120	180		400	240	270	160	2,560
	蛍光管	40		70	30	30		40		70	50	40	40	410
生坂村	乾電池			250					140			150		540
	蛍光管						30						50	80
筑北村	乾電池		440			340			350		470			1,600
	蛍光管		220			130			170		140			660
麻績村	乾電池				340						450			790
	蛍光管				210						170			380
事業系	乾電池													0
	蛍光管													0
合計	乾電池	2,220	3,380	2,810	2,020	2,190	2,440	1,510	4,180	3,520	3,280	1,620	3,440	32,610
	蛍光管	850	1,060	660	790	530	1,020	530	820	1,090	1,010	730	840	9,930

平成28年度(2016) 金物類搬入量(焼却不燃残渣(鉄)を含むおおよその数値)

単位: t

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
金物類	15.5	13.4	15.9	13.6	12.6	13.4	11.6	12.7	15.7	9.6	10.7	8.3	153