

立法會五題

附件

在 2014 年，水務署收到因政府供水系統引致「食水中含有異物」的市民投訴及「相關異物已證實為瀝青」的事故宗數，按區議會分區分列如下 -

食水中含有異物		2014 年												總數
		1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	
香港及離島區	中西區													
	灣仔													
	南區													
	東區						1 [^]							1
	離島													
九龍區	觀塘													
	深水埗									1				1
	油尖旺													
	黃大仙													
	九龍城													
新界東	沙田							2 [*]						2
	西貢					1								1
	大埔													
	北區													
新界西	荃灣													
	元朗									1				1
	葵青													
	屯門													
	每月總數					1	1	2		2				6

立法會五題

相關異物已證實為瀝青		2014 年												總數
		1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	
香港及離島區	中西區													
	灣仔													
	南區													
	東區													
	離島													
九龍區	觀塘													
	深水埗													
	油尖旺													
	黃大仙													
	九龍城													
新界東	沙田							2*						2
	西貢													
	大埔													
	北區													
新界西	荃灣													
	元朗													
	葵青													
	屯門													
	每月總數							2						2

附註：

1. 表內空格代表沒有收到「食水中含有異物」及「相關異物已證實為瀝青」的投訴個案。
2. *2014 年 7 月 19 日和 30 日在沙田圍一帶屋苑發現食水中有瀝青微粒的事故而引致的水質投訴數字分別為 352 宗及 44 宗。
3. ^因 2014 年 6 月 8 日的事故而引致的水質投訴數字為 11 宗。
4. 當供水暫停一段時間再恢復時，水管內一些沉澱物(例如微量鐵質或礦物質)可能會被沖起，其餘不被證實為瀝青的個案均屬此類。然而，水管內積聚的沉澱物一般主要是熟石灰，微量鐵質或礦物質，並不會對人體健康或水質安全構成影響。