

前回審議会での質問事項に関する参考資料

水口中学校 電気使用量

(単位:kWh)

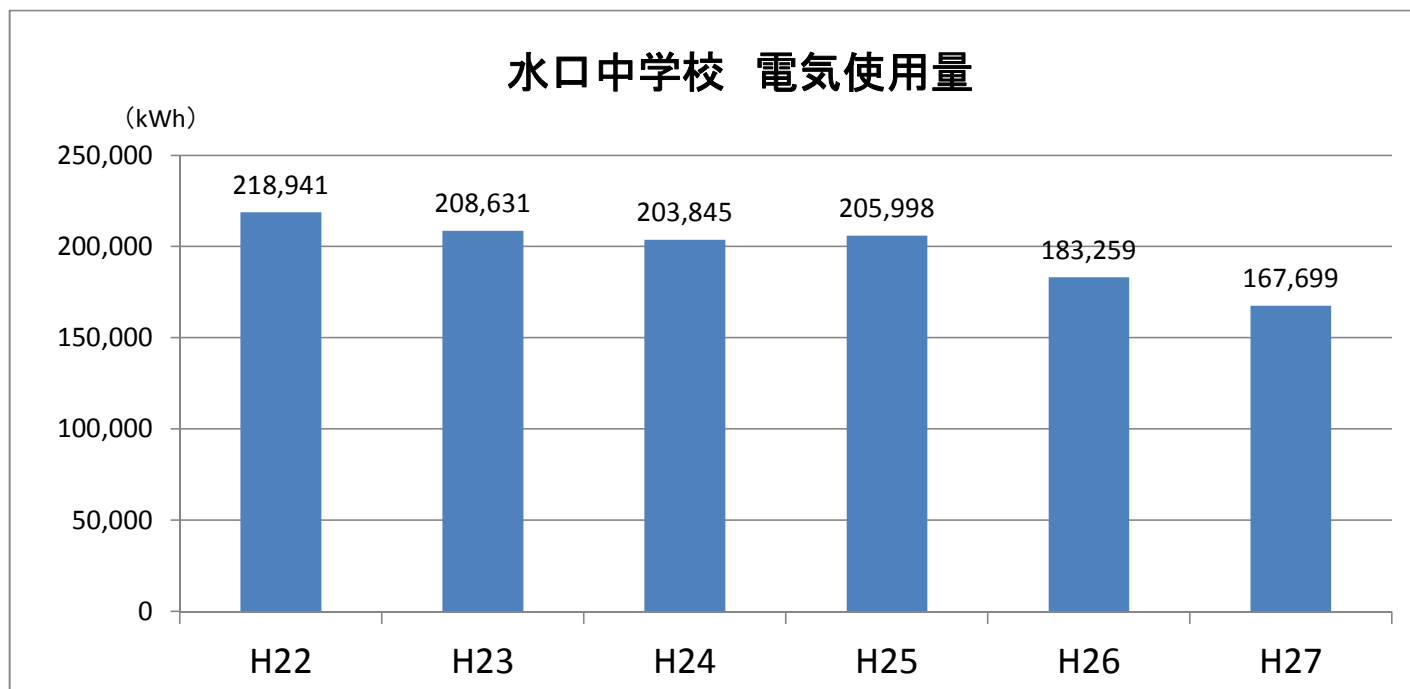
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
H22	17,442	16,122	17,504	23,919	17,777	18,336	15,360	17,218	19,705	17,363	20,536	17,659	218,941
H23	18,223	15,657	17,768	24,064	16,227	15,829	15,237	15,837	16,983	15,397	19,699	17,710	208,631
H24	16,455	15,625	16,458	21,780	15,626	16,386	14,073	17,576	18,260	15,584	19,275	16,747	203,845
H25	15,678	15,867	17,622	23,606	16,692	14,711	14,699	17,157	18,482	15,291	18,670	17,523	205,998
H26	12,572	13,872	15,351	20,082	13,933	13,301	13,151	15,299	17,818	14,972	17,873	15,035	183,259
H27	13,769	11,927	13,586	18,700	12,630	13,471	13,415	13,825	14,628	12,954	15,209	13,585	167,699

H26.3より太陽光発電供用開始

発電量

	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
H25	交流											477	477
	直流											516	516
H26	交流	1,326	1,537	1,169	1,214	980	1,074	615	843	676	541	847	11,956
	直流	1,434	1,662	1,266	1,314	1,061	1,160	663	909	729	587	912	12,922
H27	交流	1,165	1,535	1,085	1,083	1,219	1,007	1,246	709	712	838	901	12,713
	直流	1,256	1,656	1,175	1,174	1,318	1,088	1,339	767	768	903	969	13,718

水口中学校 電気使用量



市民・児童生徒・事業所アンケート調査／過去調査との比較

■各年度調査の概要

	H27 年度 (昨年度調査)	H22 年度 (新エネルギー策定時)	H20 年度 (環境基本計画策定時)
市民調査	16 歳以上の市民 N=785	20 歳以上の市民 N=437	(対象年齢不明) N=1,120
児童生徒調査	小学 5 年、中学 2 年 N=1,637	小学 5 年 N=965	小学 5 年、中学 2 年 N=1,893

※「N」は有効回答数

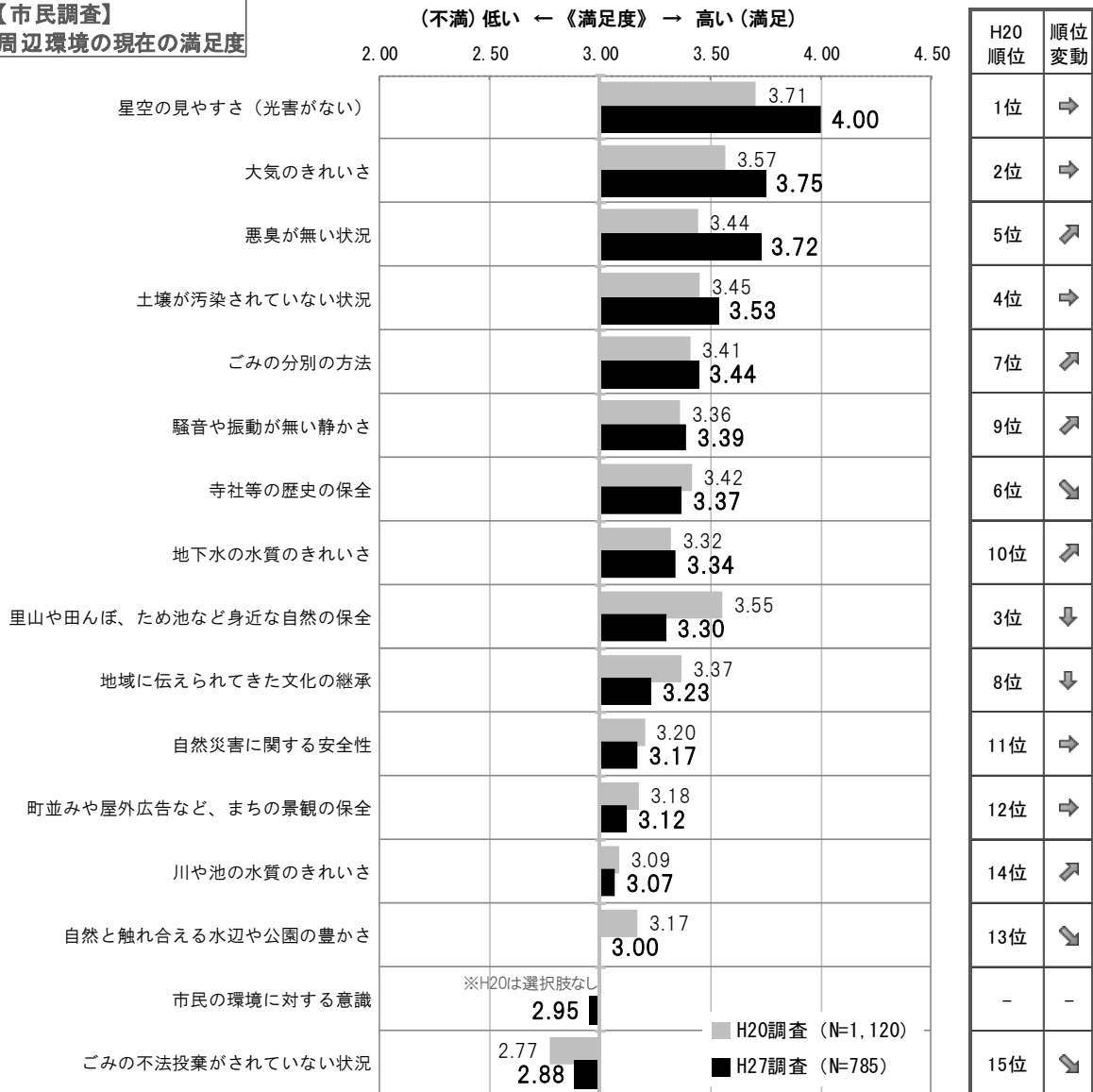
■過去調査との比較項目

- ①周辺環境の現在の満足度 【児童生徒調査】 【市民調査】
- ②環境にやさしい取り組みの実施状況 【市民調査】
- ③環境やエネルギー問題に関する情報源 【市民調査】
- ④普段の自動車の利用頻度 【市民調査】
- ⑤化石燃料の将来について 【市民調査】

※注意：項目により、質問・選択肢の文言等が異なるものがある

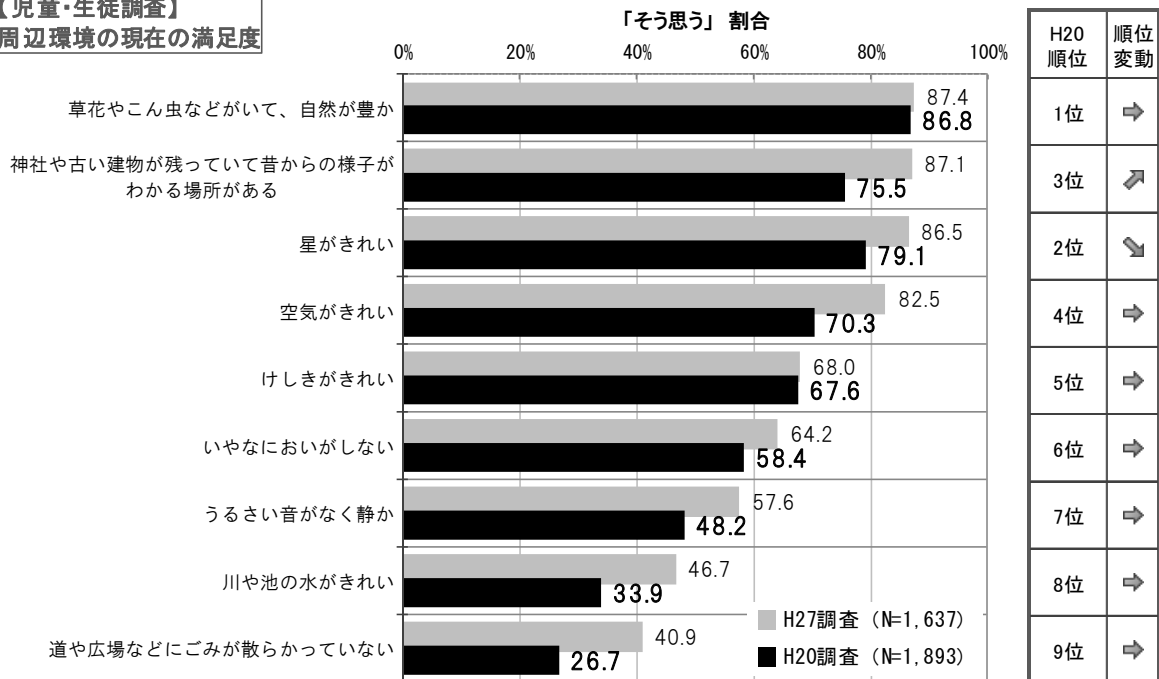
①周辺環境の現在の満足度 【市民調査】 【児童生徒調査】

【市民調査】
周辺環境の現在の満足度



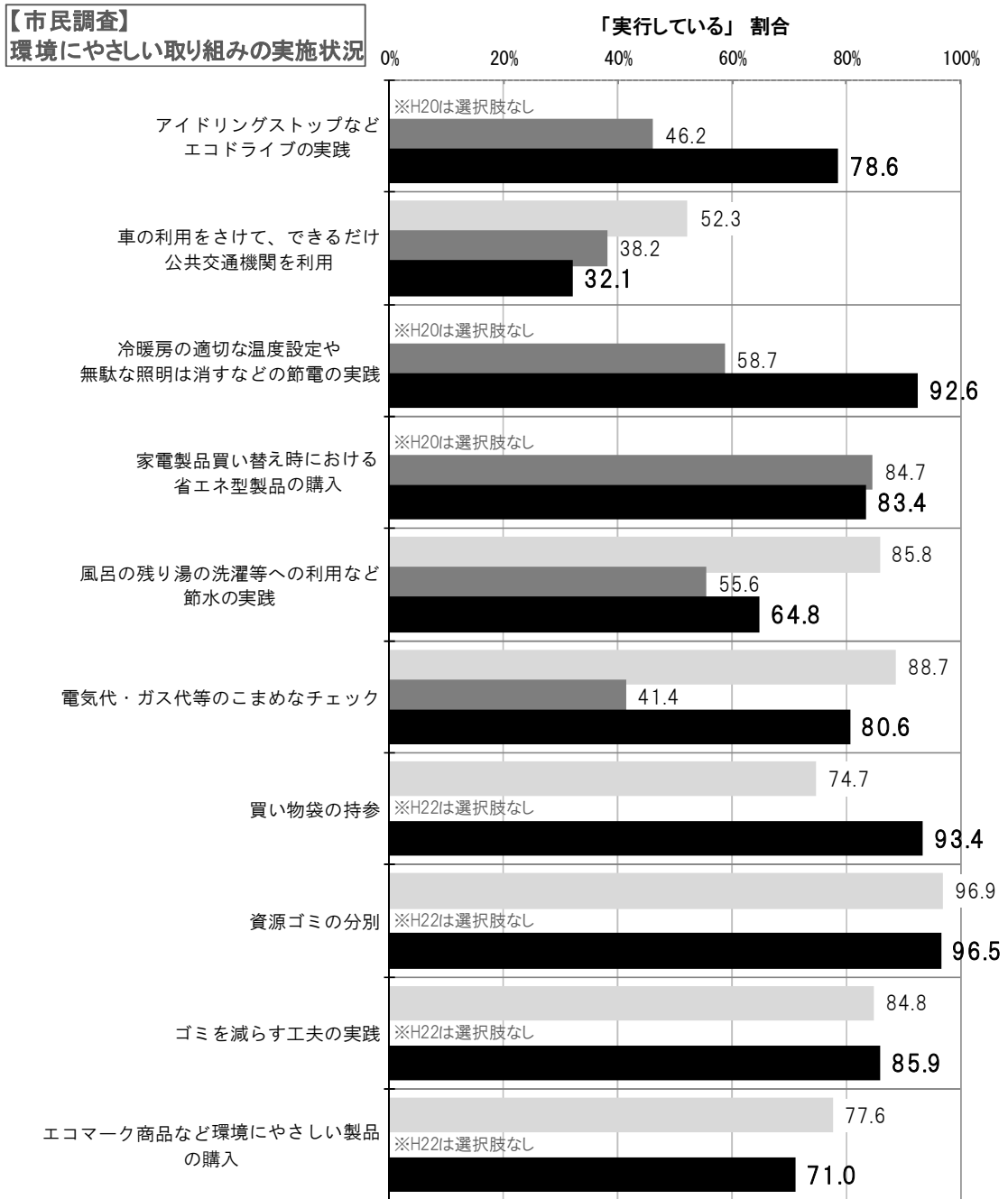
※H27調査は「満足」～「不満」の5段階評価、H20調査は「とてもよい」～「とてもわるい」の5段階評価
 ※満足度は、「満足」「とてもよい」=5点、「やや満足」「よい」=4点、「どちらでもない」「ふつう」=3点、「やや不満」「わるい」=2点、「不満」「とてもわるい」=1点として加重平均を算出したもの

**【児童・生徒調査】
周辺環境の現在の満足度**



※H27調査・H20調査ともに「そう思う」「そう思わない」「わからない」の3段階評価
 ※上記グラフでは、比較のため「わからない」と「不明・無回答」を除いて、「そう思う」割合を再集計した結果

②環境にやさしい取り組みの実施状況 【市民調査】



※H27調査は「いつも実行している」～「今後も実行するつもりはない」の4段階評価、
H22調査は「はい」・「どちらともいえない」・「いいえ」の3段階評価、
H20調査は「日常的に実施している」～「実施する気はない」の4段階評価
※上記グラフでは、比較のためH27調査＝「いつも実行している」＋「時々実行している」、
H22調査は「はい」、H20調査は「日常的に実施している」＋「時々実施している」の割合を
「不明・無回答」を除いて、再集計した結果
※質問項目の文言は、調査年度により異なっている

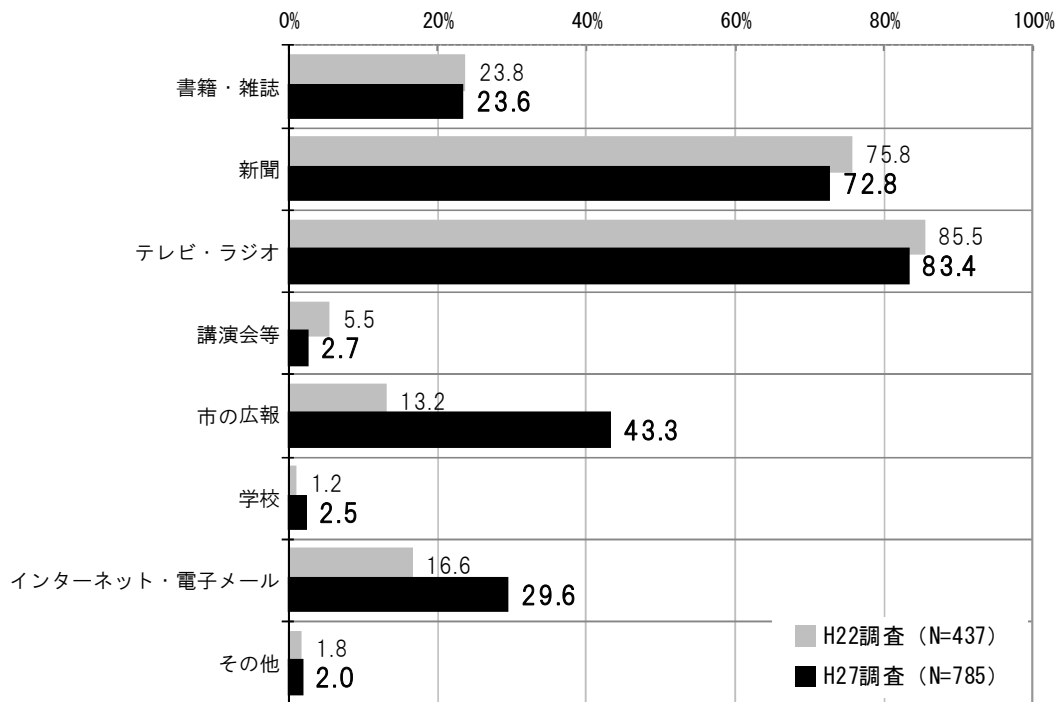
■ H20調査 (N=1,120)

■ H22調査 (N=437)

■ H27調査 (N=785)

③環境やエネルギー問題に関する情報源 【市民調査】

【市民調査】
環境やエネルギー問題に関する情報源

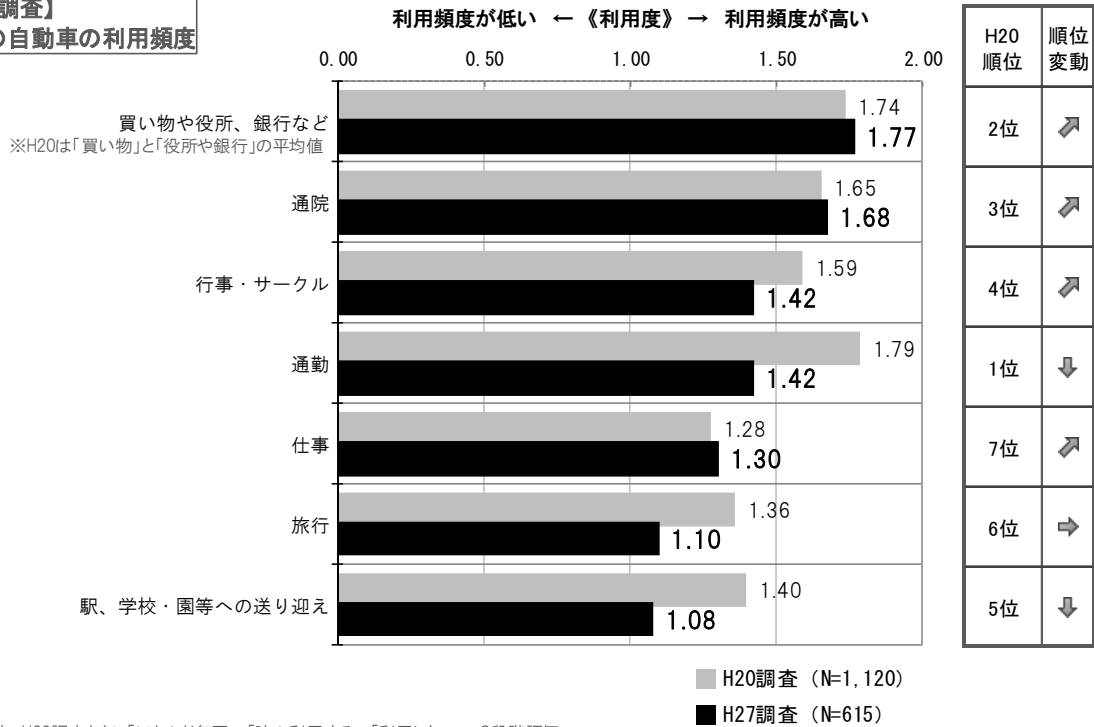


※H27調査・H20調査ともに、3つ以内で複数回答
※上記グラフでは、比較のため「不明・無回答」を除いて、再集計した結果

④ 普段の自動車の利用頻度 【市民調査】

【市民調査】

普段の自動車の利用頻度



※H27調査、H20調査ともに「ほとんど毎回」「時々利用する」「利用しない」の3段階評価
 ※H27調査では、自身で「自動車を運転する」人のみ回答対象となっている
 ※利用度は、「ほとんど毎回利用」=2点、「時々利用する」=1点、「利用しない」=0点として加重平均を算出したもの

⑤ 化石燃料の将来について 【市民調査】

【市民調査】

化石燃料の将来について



※H27調査・H20調査では、選択肢の文言がやや異なっている
 ※上記グラフでは、比較のため「不明・無回答」を除いて、再集計した結果